

www.foreverspace.com.mm

LIVINGCOLOR

ကြေးငြိမ်းရေးဝယ်လမ်းညွှန်
စီးပွားရေးသတင်းမဂ္ဂဇင်း

No. 156, July, 2008



နာဂစ်ဒိုင်ယာရီ



ဒို့တာဝန် အရေးသုံးပါး

ပြည်ထောင်စု မပြိုကွဲရေး	ဒို့အရေး
တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး	ဒို့အရေး
အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး	ဒို့အရေး

ပြည်သူ့သဘောထား

- * ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အဆိုမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော်တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက် ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- * ပြည်တွင်းပြည်ပ အဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက် (၄) ရပ်

- * နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊
- * အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊
- * ခိုင်မာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး၊
- * ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး၊

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄) ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- * ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး၊
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- * နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး၊

လူမှုရေးဦးတည်ချက် (၄) ရပ်

- * တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြင့်မားရေး၊
- * အမျိုးဂုဏ် ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- * မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- * တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး၊

(၆၃) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဦးတည်ချက်

- (၁) အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက်ရာတွင် ပြည်သူတို့နှင့်အတူ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၂) နိုင်ငံတော်ရှေ့ဆက်သွားမည့် မူဝါဒလမ်းစဉ် (၇) ရပ်အောင်မြင်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့နှင့်အတူ လက်တွဲကြိုးပမ်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဟန့်တားနှောင့်ယှက်သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖျက်သမားများကို ပြည်သူတို့နှင့်အတူ လက်တွဲ၍ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ချေမှုန်းရေး။
- (၄) ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သော ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော် တည်ဆောက်ရေး။



This magazine is founded and managed by board of directors of Myanmar Partners Think Tank Group in June, 1995 underlicensed of Living Color.



RECYCLE
KEEP THE WORLD GREEN.

၁။ ဤစာအုပ်တွင် ဖော်ပြထားသော သတင်း၊ သတင်းအချက်အလက်၊ အချက်အလက်နှင့် အခြား ဖော်ပြချက်အားလုံး ကလောင်အမည် ဖော်ပြထားသည်ဖြစ်စေ၊ ကလောင်အမည် မဖော်ပြထားသည်ဖြစ်စေ LIVING COLOR အယ်ဒီတာအဖွဲ့၏ အာဘော် ဖြစ်သည်။

၂။ ဤစာအုပ်တွင် ဖော်ပြထားသော သတင်းအချက်အလက်များကို LIVING COLOR မဂ္ဂဇင်းမှ ရရှိကြောင်း ဖော်ပြ၍ လွတ်လပ်စွာ ကိုးကားနိုင်ပါသည်။

၃။ ဤစာအုပ်၏ မြန်မာစာအုပ်များ၊ စာအုပ်များ၊ စာအုပ်များတွင် ဖော်ပြထားသော သတင်းများ (အထူးသဖြင့် ခေတင်ဖော် ဖော်ပြထားသော သတင်းများ) ကို ဝိုင်းရံခြားကာသာဖြင့် ထုတ်ဝေရန်နှင့် မိမိတို့ကားဝင်ရန်မှ အပိုင်လိုက် သော်လည်းကောင်း၊ တစ်ပုဂ္ဂိုလ်သော်လည်းကောင်း၊ ဘာသာပြန်ဆိုဖော်ပြခြင်းကိုလုံးဝ (လုံးဝ) တားမြစ်သည်။ ဘာသာပြန်ဆိုဖော်ပြလိုပါက LIVING COLOR ၏ ခွင့်ပြုချက် ရယူရမည် ဖြစ်ပါသည်။

စည်း

ကြီးမားသည့်အရေးကိစ္စနှင့် အလှည့်အပြောင်းအချိုးအကျေ့တစ်ခုကြုံရသည့်အခါတိုင်း ကျွန်ုပ်တို့လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း သိသာထင်ရှားသောလူ့စရိုက်သဘာဝတို့ တွေ့မြင်ရတတ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် လူသားတို့၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို တစ်ခဏချင်းချေဖျက်ပါးမျိုးသွားနိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သောအချိန်ကာလမျိုးတွင် ထိုအခြေအနေအပေါ် တုံ့ပြန်သော ကွဲပြားသည့် လူသားစရိုက်လက္ခဏာများကို ထင်းလင်းစွာ တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ အဓိကအားဖြင့် လူပီသ၍ လူသားဆန်သောစရိုက်လက္ခဏာနှင့် ယင်းနှင့်ဆန့်ကျင်ဘက်လက္ခဏာ နှစ်မျိုးနှစ်စားသာ ရှိပေသည်။

မကြာသေးခင်က တိုက်ခတ်သွားခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြီးကြောင့် အတိဒုက္ခရောက် ကြရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် သက်ဆိုင်ရာလူ့အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး ၏ ရှုမြင်တုံ့ပြန်မှုများမှာ လူသားတို့၏စရိုက်သဘာဝကို အတိအလင်းပြဆိုလျက်ရှိပါသည်။ အခြေ အနေအရ စနစ်ကျသောစီမံခန့်ခွဲမှုအားနည်းသည်မှအပ မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသနှင့် ပြည်သူလူထုအပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုမှာ များစွာ ကျေနပ်အားရစရာကောင်းလှပေသည်။

ဘေးဒုက္ခအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်တွင် မေတ္တာ၊ ကရုဏာတရားရှေ့ထား၍ စာနာစိတ်ဖြင့် မိမိတို့တတ်စွမ်းသမျှ ကူညီဆောင်ရွက်သူများအပြင် တောမီးလောင်တောကြောင်လက်ခမောင်းခပ် ဆိုသကဲ့သို့ မိမိတို့ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကိုသာ ရှေ့တန်းတင်စဉ်းစားတုံ့ပြန်သူများကိုလည်း တွေ့ရသည်။

ရှင်းလင်းစွာပြောရလျှင် ဘေးဒုက္ခအန္တရာယ်သည် ကျွန်ုပ်တို့လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ လူသား များကို ဘီလူးစည်း၊ လူ့စည်း နှစ်ခုဖြင့် ထင်ထင်ရှားရှားပိုင်းခြားပေးလိုက်ခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဒုက္ခသည်များအပေါ် ‘နူရာဝဲစွဲ၊ လဲရာသူခိုးထောင်း’ ဖြစ်စေရန် ထပ်ဆင့်ကျူးလွန်သူများ၊ အမြတ် မတန်တစ်ဆတင်၍ ကိုယ်ကျိုးရှာခဲ့သူများနှင့် မေတ္တာစိတ်၊ ကိုယ်ချင်းစာကရုဏာစိတ်အပြည့်ဖြင့် လက်တွေ့ကူညီထောက်ပံ့ခဲ့ကြသူများကို ဆိုင်ကလုန်းနာဂစ်မုန်တိုင်းကြီးက ပကတိမျက်နှာဖုံး လှန်ပြလိုက်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

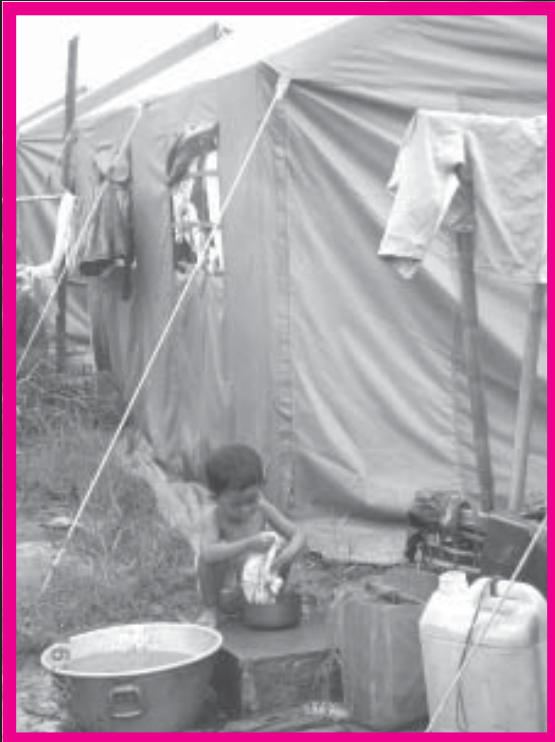
မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ အဆိုးထဲကအကောင်း၊ ဘေးဒုက္ခအန္တရာယ်ထဲက သုခချမ်းသာရရှိစေရန် အလို့ငှာ အပြုသဘောစိတ်အခံဖြင့် ရှုမြင်သုံးသပ်ကြည့်လျှင် ကျွန်ုပ်တို့၏အနာဂတ်လူ့အဖွဲ့အစည်းကို မည်သည့်စည်းအတွင်းရှိနေသူများနှင့် တည်ဆောက်သွားရမည်ကို ရှင်းလင်းစွာ တွေ့မြင်ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အတွက် ဘေးဒဏ်သင့်ဒေသပြန်လည်ထူထောင်ရေး၊ ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများ ကိုယ် စိတ်နှလုံးသုံးပါးစလုံး အေးချမ်းလုံခြုံစေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင် လုပ်နိုင်သည့်နေရာမှ ယနေ့ပင် စတင်၍ ပိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း အထူးနှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

အယ်ဒီတာ
၁၄-၆-၂၀၀၈

Contents

- ၁ အယ်ဒီတာ့အာဘော်
- ၅ ယခုလအကြိုက်ဆုံးကြော်ငြာ
- ၆ ယခုလအကြိုက်ဆုံးဝန်ဆောင်မှု
- ၆(A) ယခုလအကြိုက်ဆုံးကုန်ပစ္စည်း
- ၆(B) ယခုလသတင်းအညွှန်း
- ၈ ဈေးကွက်စီးပွားရေးသတင်း



- ၁၆ မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါး
နာဂစ်ဒိုင်ယာရီ အယ်ဒီတာ့အဖွဲ့
- ၂၂(X) တွေ့ဆုံခြင်း
“အားလုံးတစ်သားထဲ ညီညီမျှမျှ ခံစားနေရတယ်ဆို
တာ သိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုပါတယ်”
(စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး
ဒေါက်တာဇော်စိန်လွင်နှင့်တွေ့ဆုံခြင်း)
ဇင်ဇင်သော်
- ၂၈ ‘ပညာရှင်တစ်ယောက်ဖို့လို့ ဒီအချိန်မှာ
မှန်တာကို ပြောကိုပြောရမယ်’
(FREDA အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးဦးအုန်းနှင့်
တွေ့ဆုံခြင်း) ကျော်နိုင်
- ၃၄ ယနေ့စီးပွားရေးမြင်ကွင်း
ပထမအသက်နှင့် ဒုတိယဘဝ
တင်အောင်ကျော်
- ၄၂ နာဂစ်အလွန် မြန်မာ့မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ
ကျော်ဆန်းမင်း
- ၄၆ ၂၀၀၈ မေလနှောင်း၊ နာဂစ်အလွန် ၂၈ ရက်
ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဈေးကွက်သုံးသပ်ချက်
Associated News
- ၅၀ ရန်ကုန် ကုန်စည်ဈေးကွက်
နိုင်မင်းဝေ၊ ဇာလီကျော်
- မြန်မာ့စီးပွားရေးအမြင်
- ၅၄(D) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေး
မျိုးခန့်စံ
- ၅၄(H) နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ခံစားခဲ့ရသည့်ဒေသများ ပြန်လည်
တည်ဆောက်ရေးမဟာဗျူဟာ
တင်မောင်သန်းနှင့် ကျော်ရင်လှိုင်ရေး၍
အယ်ဒီတာ့တစ်ဦးဘာသာပြန်သည်
- ၆၀ လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်
နှင့် မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရေး
မင်းသူနိုင်

Contents

စီးပွားလွတ်လပ်ဖွံ့ဖြိုးမှု ရဲမင်းဦး

၃ အထူးဆောင်းပါး/စကားတိုင်း

“မြန်မာလူငယ်စွန့်ထွင်ဦးစီးလုပ်ငန်းရှင်များစကားတိုင်း
ဆွေးနွေးဖွဲ့” သိင်္ဂီထိုက် ၊ ကျော်နိုင်

၈၂(B) ကုန်ဈေးနှုန်း

၈၃ တစ်ဦးတည်းကိုယ်စားလှယ်

၈၄ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ

၈၆ ရက်စွဲမှတ်တမ်း

၈၉ ထင်ရှားကျော်ကြားမြန်မာ့စီးပွား

၉၄ ဈေးဝယ်လမ်းညွှန်

၁၀၀ မြန်မာပြည်တွင်လုပ်သည်

၁၁၂ ဘယ်ပစ္စည်းဘာကြောင့်

၁၁၆ ကုမ္ပဏီနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများမိတ်ဆက်
TerraMap Geospatial Services

၁၁၈ အတွေးအမြင်

ပညာ မြသန်းသန်းနု

၁၂၄ ကျွန်တော်နှင့်လူ့ဘဝများ မောင်မောင်တင်

၁၂၈ ကျွန်တော်ကျန်းမာရေးအတွက် သခင်တင်မြ

၁၃၄ သူတို့ဆီက ကုန်ဈေးနှုန်း ကိုဝမ်း

၁၃၈ သောကြာဈောင်းရိုးဘေးက နှစ်ပင်ဆိုင်
ဝင်းသဇင်ထွန်း

၁၅၀ ထွက်တော်မူ ချိုမွှေး

၁၅၄ သူဌေးဖြစ်နည်းလျှို့ဝှက်ချက် (၁၀)
ဦးလှဝင်း (လေသူရဲတစ်ဦး)



Board of Editors

- Chief Editor - ကျော်မင်းဆွေ
- Deputy Chief Editor - ဇေယျသူ
- Editor in Charge (Production) - မင်းခင်
- Editor in Charge - ကျော်နိုင်
- Senior Executive Editors - ဘုန်းမြင့်ဦး၊ ရဲမင်းဦး၊
- Research & Development Editor - ဇွဲးအိမြို့မိုး
- Executive Editors - နိုင်အိုဇော်ဝင်းတင်၊ ဇင်ဇင်သော်၊
နွဲ့ကောနိုင်၊ သီရိဇော်
- Editors - မိုးကျော်လွင်၊ ဇနီးမော်အောင်၊ သီရိထိုက်၊ မြနင်းအေး
- Senior Reporters - တင်လင်း၊ မိုးယုဝေ၊ ကျော်ဆန်းမင်း၊
ကျော်ကျော်မင်း၊ နိုင်မင်းဝေ၊ ကော့ခိုင်ကျော်၊ ဇာလီကျော်
- Junior Reporters - ကျော်ဇေယျာထွန်း၊ နိုင်လင်း၊ အိမ်နီကျော်၊
ဟန်နီထိုက်၊ ထွန်းနိုင်လင်း၊ ဇင်ဇွဲးကြွယ်၊ အောင်နိုး၊ ကျော်ဇေယျာဝင်း

DTP Department

- Supervisor - မမိခင်
- Staff Operators - ငုဝါနိုင်၊ အေးမိုးမိုးအောင်၊ ဇင်ဗာလွင်၊ နွယ်နွယ်မိခင်

Finance Department

- General Manager - ဒေအောင်ဇင်
- Manager (Admin and Finance) - ဇနီးသီတာ
- Manager (Account) - အေးအေးဆင့်
- Deputy Manager (Account) - ပြည့်ပြည့်ဝန်းအေး
- Assistant Manager - နိုင်ရတနာထိုက်
(Marketing/Distribution Accounts)

Marketing Department

- Manager - ကျော်သန်း
- Assistant Manager - ဖြူဖြူသီ
- Marketing Executive - ဇောမောင်မောင်လေး
- Designer - ဇောဝင်းဇေထွန်း
- Marketing Assistants - ဖြူဖြူဆန်း၊ ဇနွာလှိုင်၊ ငုဝါစိုး၊ ဇင်မိုးမေ့မေ့
- Receptionist - ဆုအိမြို့မိုး

Printing Department

- Manager - ဇောမိုးဇက်

Production Department

- Manager (Production & External Relation) - အောင်ကျော်ဆန်း
- Assistant Manager - ဟန်မြင့်

Distribution Department

- General Manager - မင်းခင်
- Assistant Manager - လက်ခေါင်
- Assistants - ဆွေငြိမ်းအေး၊ ကြည်သာဝင်းမြ

Creation Department

- Art Director - စိုးသော်တာ
- Cover Idea & Design - KMS၊ မျိုးထူးထက်
- Cover Logo - အောင်မင်း၊ ဘဇွဲးကြည်၊ မြင့်မောင်ကျော်
- Illustrator - စိုးသော်တာ၊ ဒေသစ်တည်

Publisher

- ခေါင်းကလေးဆွေ (ယာယီမှတ်ပုံတင်အမှတ်-၁၁၅၉)
- အမှတ် ၁၄၈-B၊ အဝမ်းလမ်း၊ ရွှေမိုင်ခွဲ၊
မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်း

Press

- Living Color ပုံနှိပ်တိုက် (မြ-၀၆၃၄၈)
- အမှတ် ၂၇၊ ပြည်လမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်း

Office

- သယံတက္ကသိုလ် (Business Suite)
- အမှတ် (၅)၊ အလံမြို့တော်ရုံးလမ်း၊ ၁၇မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊
ပုန်း - ၂၄၂၄၂၄၊ ၀၉-၅၀၀၀၉၉၇၊ ၀၉-၉၉၇၄၃၄၃
ဖက်စ် - ၂၄၂၄၂၄၊ ၃၃၃၅၉၂၀၊
hot line - ၀၉-၉၉၇၄၃၄၃

E-mail

- Chief Editor - c-editor@myanmar.com.mm
- News Room - myanfo@myanmar.com.mm
- Marketing - paz@myanmar.com.mm
livingcolor@mail4u.com.mm

Web Site - www.foreverspace.com.mm

- Photographers - မိုးကျော်လွင်
- B/W Film - PERFECT
- Binding - သဗ္ဗာ ဓာအုပ်ချုပ်

Upper Myanmar Distributor

- ထွန်းဦးဇောပေး မန္တလေး
- Cover Permission - ၅၄၀၄၂၃၀၄၀၈
- Circulation - ၁၀၀၀
- Distribution Price - ၁၃၅၀ ကျပ်
- Copyright - Living Color (ကြော်ငြာနှင့်ဈေးဝယ်လမ်းညွှန်)

ကျေးဇူးတင်လွှာ

ဤမဂ္ဂဇင်းပါ သတင်း၊ ဆောင်ပါးနှင့် ကုန်ဆောင်မှုများအတွက် အကျအညီပေးခဲ့ကြသော OK အီလက်ထရောနစ်၊ ဂျန်နွဲ့ကုန်တိုက်၊ ကျောက်ပြောင်းဇော်၊ ဘုရင့်နောင်ကုန်သည်တိုက်၊ ဈေးဆိုင်ဆိုင် (သက်န်းကျွန်း)၊ ဦးဘဇိန် အဆင့်မြင့်လှုပ်စစ်၊ ခေါ်အေး အဆင့်မြင့်လှုပ်စစ်၊ Mr.Slim, Ever Fine, KMD Computer Center, Client Focus Technology Group, ဇောပေးလောက (၃) တို့နှင့် ညောင်ပင်လေးဈေး၊ မင်္ဂလာ ဈေးမှ မိတ်ဆွေများ၊ ဇောပေးဆရာ၊ ပန်းချီဆရာ၊ ကာတွန်းဆရာ၊ ဒီနိုင်း ဆရာနှင့် မိတ်ဆွေသက်ဟောင်း၊ ပုံနှိပ်၊ ဖလင်၊ ဓာအုပ်ချုပ်အဖွဲ့၊ ဇောပေးဝယ် သူများ၊ ငှားရမ်းသူများ၊ ဖတ်ရှုအားပေးသူများနှင့် ဓာအုပ်ခြစ်ပြောက်မေး အတွက် အဘက်ဘက်မှ ပါဝင်ကူညီသူအားလုံးကို Myanmar Partners Think Tank Group မှ ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ADVERTISEMENT OF THE MONTH

ယခုလအကြိုက်ဆုံးကြော်ငြာ

ယခုလအကြိုက်ဆုံးကြော်ငြာအဖြစ် ဂျာနယ်အချို့တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြကြော်ငြာလျက်ရှိသော Kalysmon ကလေးအားဆေးမိသားစုများ၏ အလှူဒါနကြော်ငြာသတင်းကို ရွေးချယ်လိုက်ပါသည်။ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြောင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဒဏ်ခံခဲ့ရသော မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ NGOအဖွဲ့အစည်းများ နည်းတူ ပြည်တွင်းမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အနုပညာရှင်များ အပါအဝင် ပြည်သူများက ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့်ကျေးရွာများတိုင်အောင် အားတက်သရော စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ သွားရောက်၍ စားနပ်ရိက္ခာ၊ အဝတ်အထည်၊ သောက်သုံးရေ၊ ဆေးဝါး စသည့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ပေးပို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိကြပြီး ပုံနှိပ်မီဒီယာသတင်းဂျာနယ်များအပါအဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမီဒီယာအသီးသီးကလည်း ဝေဝေ ဆာဆာ ဦးစားပေးရေးသားဖော်ပြထုတ်လွှင့်ပေးလျက်ရှိကြပါသည်။ ထို့အတူ Kalysmom ကလေးအားဆေးမိသားစု ကလည်း မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒလမြို့နယ် ဓနတ်ကျေးရွာ၊ ရွှေလှေချောင်းကျေးရွာ၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် သောင်ကြီး ရပ်ကွက်နှင့် အ.မ.က (၁၅) တို့ရှိ လေဘေးသင့်မိသားစုများထံသို့ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ သွားရောက်လှူဒါန်းရင်း ကလေးငယ်များအား Kalysmon အားဆေးများ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ တိုက်ကျွေးခဲ့ပုံကို သရုပ်ဖော်ပုံများနှင့် သတင်းအသွင် ရေးသားဖော်ပြထားရာ အခြေအနေ၊ အချိန်အခါနှင့်အညီ လျော်ညီစွာ ဖော်ပြနိုင်သော ကြောင့် အခြားကြော်ငြာများနှင့်မတူ တစ်မူထူးခြားနေသဖြင့် ယင်းကဲ့သို့ ရွေးချယ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အယ်ဒီတာ

Kalysmon
ကလေးအားဆေးမိသားစုများ၏ အလှူဒါန

မိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း (နာဂစ်)ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဒဏ်ခံခဲ့ရသော မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် (၁၀, ၇, ၂၀၀၈) စာနပ်မုန်တိုင်း အလှူဒါန အလှူပေးပို့ ခန့်တင်ပေးပေးမှု ရွှေလှေချောင်းကျေးရွာ၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် သောင်ကြီးရပ်ကွက်နှင့် အ.မ.က(၁၅) လှိုင်သာယာမြို့နယ် မိသားစုများသို့ Kalysmon ကလေးအားဆေးမိသားစု သွားရောက် ကူညီကြည့်ရှုခြင်း ဖြစ်ပေသည့် ဝေဝေဆာဆာ မိသားစုများအား အရောက်အရှိပုံ ကွဲပြားစေရန်အား ရှောင်ကြဉ်ရန် တောင်းဆိုခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အလှူဒါနများ အတတ်အထည်များ ကျွန်ုပ်တို့ အဖွဲ့အစည်းမှ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ Kalysmon ကလေးအားဆေးမိသားစုများသို့ ပေးပို့ပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော်လည်း သွားရောက်လေ့လာဆောင်ရွက်ရန် ဝေဝေဆာဆာမိသားစုများ ကလေးအားဆေးမိသားစုများအား Kalysmon ကလေးအားဆေးမိသားစုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

SERVICE OF THE MONTH

ယခုလအကြိုက်ဆုံးဝန်ဆောင်မှု

မြန်မာ့သမိုင်းတွင် အဆိုးရွားဆုံး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ကျရောက်ခဲ့သော နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဒဏ်ကြောင့် ဘေးဒုက္ခသည်ခံရသူများအတွက် စာနာထောက်ထားစွာဖြင့် နိုင်ငံသားပီသစွာ အထူးဝန်ဆောင်မှုပေးခဲ့ကြ သော တစ်ဦးချင်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်လုပ်ငန်းကြီးငယ်အားလုံး၏ အကျိုးအမြတ်မဆန်သော ရိုင်းပင်းကူညီမှုများကို ယခုလအကြိုက်ဆုံးဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ရွေးချယ်လိုက်ပါသည်။ အမြတ်အစွန်း ပြန်လည်ရရှိမှသာ လုပ်ငန်းလည် ပတ်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သော်လည်း ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် လှူဒါန်းမှုများပြုလုပ်မည့် စားသောက်ကုန်၊ အဝတ်အထည်၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အခြားအထွေထွေပစ္စည်းများကို နှုန်းထားသီးသန့်သတ်မှတ်၍ လျှော့ချရောင်းချပေးကြ ခြင်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အခြားသောဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကလည်း အခမဲ့သော်လည်း ကောင်း၊ သက်သာသည့် သီးသန့်နှုန်းထားဖြင့်လည်းကောင်း အားတက်သရော ဝန်ဆောင်မှုပေးခဲ့ကြခြင်းတို့သည် လှူဒါန်းမည့်သူများနှင့် အကူအညီများ မျှော်လင့်နေကြသူများ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်လုံးအတွက် များစွာ အကျိုးဖြစ်ထွန်း စေခဲ့သဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အယ်ဒီတာ



PRODUCT OF THE MONTH

ယခုလအကြိုက်ဆုံးကုန်ပစ္စည်း

ယခုလစိတ်ကြိုက်ကုန်ပစ္စည်းအဖြစ် နာဂစ်ဆိုင်ကလုနီးမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ယခင်ကထက် သိသာ တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုလာကြသော စားပွဲတင် LED မီးအိမ်များကို ရွေးချယ်လိုက်ပါသည်။ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက် သည့်အချိန် သို့မဟုတ် လျှပ်စစ်မီး လုံးဝမရရှိသည့်ဒေသများတွင် ဖယောင်းတိုင်နှင့် အင်ဗာတာမီးချောင်းအစား အစား ထိုးအသုံးပြုလာကြခြင်းဖြစ်ပြီး ဈေးကွက်တွင် လွယ်လင့်တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်ခြင်း၊ ပေါ့ပါးပြီး သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူ ခြင်း၊ ဓာတ်ခဲဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ခြင်းတို့အပြင် ပစ္စည်းအားလုံးနီးပါးသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝင်ရောက်လာ ခြင်းဖြစ်၍ အနိမ့်ဆုံးတန်ဖိုးကျပ် ၂၀၀၀ ကျော်မျှဖြင့် အလင်းရောင်ပမာဏများများ ထုတ်ယူနိုင်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ရွေးချယ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အယ်ဒီတာ



NEWSMAKER OF THE MONTH

ယခုလသတင်းအညွှန်း

‘ယခုလသတင်းအညွှန်း’ ကဏ္ဍကို တစ်လအတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ထူးခြားသည့်သတင်းတစ်ရပ်ကို ရည်ညွှန်းမှတ်တမ်းတင်သည့်ကဏ္ဍအဖြစ် ဖွင့်လှစ်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ဤကဏ္ဍကို လစဉ် ဖောင်ပိတ်ရက်ဖြစ်သော လ၏ ၂၅ ရက်ကို မူတည်၍ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း မီဒီယာမျိုးစုံမှ ဖော်ပြခဲ့သောသတင်းများအနက်မှ အထူးခြား ဆုံးသတင်းကို အယ်ဒီတာက စာဖတ်သူများအား သတိပြုမိစေလို၍ ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ **အကြောင်းအရာ ရွေးချယ်သည့်မူဝါဒမှာ အယ်ဒီတာအဖွဲ့၏အဘော်ဖြစ်ပြီး ဖော်ပြချက်များသည် မူလသတင်းစာစ်မြစ်၏ အဘော်အတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။**

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ

ကြေညာချက်အမှတ် (၇/၂၀၀၈)

၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်
(၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၉ ရက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းလိုက်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲကျင်းပရေးကော်မရှင်သည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမူကြမ်း အတည်ပြုရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူတို့၏သဘောထား တောင်းခံသည့် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲများကို ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ မေလ (၁၀) ရက်နေ့နှင့် (၂၄) ရက်နေ့တို့တွင် အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးကြောင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံးမှ ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူ (၂၇၂၈၈၅၂၇) ဦးအနက် (၉၈.၁၂) ရာခိုင်နှုန်းက ဆန္ဒမဲပေးခဲ့ကြပြီး ယင်းသို့ ဆန္ဒမဲပေးသူများအနက် (၉၂.၄၈) ရာခိုင်နှုန်းက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမူကြမ်းကို အတည်ပြုရန် ဥပဒေ နှင့်အညီ ထောက်ခံကြောင်း အစီရင်ခံထားပါသည်။

၂။ ထို့ကြောင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲကြီးက အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းလိုက်ကြောင်း ကြေညာပါသည်။

(ပုံ) သန်းရွှေ
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ

၃၀-၅-၂၀၀၈ ထုတ် မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာ မျက်နှာဖုံးတွင် ဖော်ပြထားသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းလိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်မှ ရွေးချယ်ဖော်ပြထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာ့စီးပွားရေးသတင်း

B U S I N E S S N E W S

အမှတ် ၁၅၆

၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်

မာတိကာ

- ဂျာမနီဗီဇာကြေး ပြောင်းလဲသတ်မှတ်
- ဂျာမနီမှ ကူးပြောင်းခရီးသွားမည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ Transit ဗီဇာရယူရမည်
- ငွေဆောင်တွင် ADSL အင်တာနက်စနစ် စီစဉ်
- ဒီရေတောပြုန်းတီးမှုများကြောင့် သဘာဝပစ္စုန်ရှားပါး
- ဆူပါမားကက်များတွင် Organic အမှတ်တံဆိပ်သီးနှံ သီးသန့်စင်ဖြင့် ရောင်းချရန်စီစဉ်
- ပျက်စီးမှုအားလုံးအတွက် ကျပ်ငါးဘီလီယံခန့် မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းပေးလျှော်ရမည်

လေဘေးသင့်လူငယ်များအတွက် ဟိုတယ်သင်တန်းများ အခမဲ့သင်ကြားပေးမည်

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၄

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ် ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရသည့် ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းရှိ လေဘေးဒဏ်ခံခဲ့ရသူများအနက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီးသူ လူငယ်များကို ဟိုတယ်ဆိုင်ရာသင်တန်းများ အခမဲ့သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း Brightful Horizon Hotel Management & Training Centre မှ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဦးဇော်မိုးအောင်က ပြောကြားသည်။

လေဘေးဒဏ်ခံစားခဲ့ရသည့် ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းမှ အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၃၀ နှစ်အတွင်းရှိ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီးသောလူငယ်များနှင့် တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ ရလူငယ်များကို ဟိုတယ်ဆိုင်ရာသင်တန်းများဖြစ်သည့် အစားအစာနှင့် အဖျော်ယမကာဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး၊ အိမ်ခန်းဆောင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဧည့်ကြိုသင်တန်းများတွင် ဟိုတယ်သုံးအင်္ဂလိပ်စာ၊ အထွေထွေဗဟုသုတများပါ ထည့်သွင်းသင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလမှာ နှစ်လဖြစ်ပြီး ပုံမှန်သင်တန်းကြေးမှာ တစ်သိန်းသုံးသောင်းခြောက်ထောင်ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာအုပ်စာတမ်းကြေးများအပါအဝင် သင်တန်းကြေးမယူဘဲ အခမဲ့သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းလူငယ်များ ရန်ကုန်မြို့၌ သင်တန်းတက်ရောက်စဉ် နေထိုင်စားသောက်စရိတ်များကိုမူ ယခုသင်တန်းက စီစဉ်ပေးမည်မဟုတ်သဖြင့် အဆိုပါကိစ္စများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အစိုးရမဟုတ်သော လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ (NGO) နှင့် ပူးပေါင်းသင်ကြားလိုကြောင်း၊ သင်ကြားလိုသည့်လူငယ်များကို NGO များက တာဝန်ယူစုစည်းပို့ဆောင်ပေးလျှင် ပိုမိုအဆင်ပြေနိုင်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

သင်တန်းတစ်သုတ်လျှင် သင်တန်းသားဦးရေ ၂၀ ဖြင့် ယင်းလေဘေးသင့်လူငယ်များကို သီးသန့်သင်ကြားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် သင်တန်းဆင်းပြီးပါက ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဟိုတယ်များတွင် အလုပ်အကိုင်ရရှိစေရန်အတွက်ပါ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး တက်ရောက်သင်ကြားလိုသူများအနေဖြင့် လေဘေးဒုက္ခကိုခံစားခဲ့ရသူဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာဒေသခံအဖွဲ့အစည်းများ၏ထောက်ခံချက်ဖြင့် Brightful Horizon Hotel Management & Training Centre တိုက် (၁၀၅)၊ အခန်း (၄)၊ (၃) လွှာ၊ ၈ မိုင်လမ်းဆုံ၊ ပြည်လမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၆၆၅၂၃၅ သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ယင်းသင်တန်းကျောင်းထံမှ သိရှိရသည်။

မက္ကဒေးမီးယား တွင်ကျယ်စွာစိုက်ပျိုးမည်

ရန်ကုန်၊ ဇူလိုင် ၃

မက္ကဒေးမီးယားပင်ကို မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုး၍ နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဟု မြန်မာ့စက်မှုသီးနှံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းထံမှ သိရသည်။

ယခုအခါ ပျိုးပင်များကို နောင်ချိုမြို့နယ်တွင်ရှိသော အုမ္မခါးပျိုးဥယျာဉ်နှင့် မြန်မာ့စက်မှုသီးနှံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတို့၌ ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နောင်ချိုမြို့နယ်အတွင်းတွင် စီမံကိန်းများချမှတ်၍ ဧက ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးပြီး အသင့်ထုပ်ပိုးထားသော အထုပ်များဖြင့် ရွှေလီမြို့မှ မူဆယ်၊ လားရှိုးမြို့များရှိ ဈေးကွက်များအတွင်းသို့ ပေးပို့နေလျက်ရှိကြောင်း၊ ယင်းအသင့်စားသုံးနိုင်သော တစ်ကီလိုဂရမ်အထုပ်တစ်ထုပ်လျှင် ငါးထောင်ကျပ်ဝန်းကျင် ပေါက်ဈေးရှိပြီး ယင်းဒေသမှတစ်ဆင့် မန္တလေး၊ ရန်ကုန် ဈေးကွက်များအထိပါ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း ဒေသခံကုန်သည်ကြီးတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ မက္ကဒေးမီးယားပင်ကို ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်စိုက်ခင်းများတွင် အရိပ်ရပင်၊ လေကာပင်များအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ကာ တောင်သူများအတွက် အပိုဝင်ငွေရစေသောလုပ်ငန်းလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းကြောင့် အဆိုပါပင်စိုက်ပျိုးသည့် နည်းပညာများ ဖြန့်ပွားပြီး တွင်ကျယ်စွာ စိုက်ပျိုးလာကြစေရန် အသုံးဝင်ပုံ၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်၊ မျိုးပင်များအကြောင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဧပြီလကုန်ပိုင်းက လားရှိုးမြို့ မယ်ဟန်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် တောင်သူ ၁၅ ဦးတို့အား သရုပ်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ၎င်းထံမှ သိရှိရသည်။

လူဇော်

ဂျာမနီဗီဇာကြေး ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

ရန်ကုန်၊ မေ ၁၈

ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ကျောင်းတက်ရန်၊ အလုပ်လုပ်ရန်နှင့် မိသားစုများနှင့် တွေ့ဆုံရန် စသည့်အကြောင်းကိစ္စများဖြင့် ပြည်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသူများကို ရက်ပေါင်း ၉၀ ကျော် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးနေသည့် German National Visa (ဂျာမန်ပြည်ဝင်ခွင့်ဗီဇာ) ကို မေလ ၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ယူရို ၆၀ ဟု တိုးမြှင့်သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတဂျာမနီနိုင်ငံသံရုံးမှ သတင်းများအရ သိရှိရသည်။

အဆိုပါကြေညာချက်အရ ဂျာမနီနိုင်ငံသို့ ကာလရှည်နေထိုင်ခွင့်ဖြင့် သွားရောက်ကြမည့်သူများ လျှောက်ထားကြသည့် (German National Visa) သည် ယခင် ယူရို ၃၀ ကောက်ခံနေရာမှ မေလ ၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ယူရို ၆၀ နှင့် ညီမျှသောနှုန်းထားကျသင့်သည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သို့မဟုတ် FEC သို့ တိုးမြှင့်ပေးဆောင်ရမည်ဟုလည်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတဂျာမနီနိုင်ငံသံရုံး ဗီဇာဌာနမှ တာဝန်ခံအရာရှိတစ်ဦးက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဗီဇာကြေးများတိုးမြှင့်ခြင်းမှာ ဂျာမနီနိုင်ငံသည် ရှန်ဂိုဟေးအဖွဲ့ဝင် ၂၇ နိုင်ငံမှ ကောက်ခံနေသော ဗီဇာကြေးများနှင့် တန်းတူဖြစ်စေရန်နှင့် ဗီဇာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းသစ်များမှ ကုန်ကျစရိတ်များကို ကာမိစေရန်အတွက် ကောက်ခံခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်း ထုတ်ပြန်သောသတင်းတွင် ရေးသားထားသည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံ ပြည်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသည့် အသက် ၁၈ နှစ်အောက် ကလေးငယ်များကို သတ်မှတ်ကောက်ခံနေသည့် ဗီဇာကြေးကိုလည်း ယူရို ၃၀ သို့ ပြောင်းလဲပြင်ဆင်သတ်မှတ်လိုက်သည်ဟု သံရုံးမှ သတင်းရရှိသည်။

Associated News

ငွေဆောင်တွင် ADSL အင်တာနက်စနစ် စီစဉ်

ရန်ကုန်၊ မေ ၂၂

ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မုံရွာ စသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းမြို့ကြီးများတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသော ADSL Broadband Internet စနစ်ကို မကြာမီလပိုင်းအတွင်း နာမည်ကျော် ငွေဆောင်ကမ်းခြေတွင် စမ်းသပ်အသုံးပြုရန် စီစဉ်နေကြောင်း ငွေဆောင်ဒေသခံဟိုတယ်ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ငွေဆောင်မြို့ရှိ တယ်လီဖုန်းအိတ်ချိန်းတွင် မေလဆန်းမှ စတင်၍ Based Equipments များ တပ်ဆင်လျက်ရှိပြီး မကြာမီ Network Equipment များ တပ်ဆင်သွားရန်ရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ

Infrastructure (အခြေခံအဆောက်အအုံ) များအားလုံး တပ်ဆင်ပြီးစီးပါက စမ်းသပ်ကာလအဖြစ် အသုံးပြုသွားမည်ဟုလည်း ငွေဆောင်မှလာသောသတင်းများအရ သိရှိရသည်။

ငွေဆောင်ကမ်းခြေရှိ ဟိုတယ် ၂၃ လုံးအနက် Myanmar Treasure Resort I ဟိုတယ်တစ်ခုတည်းသာ iPSTAR စနစ်သုံး အင်တာနက်ဆက်သွယ်မှုရှိပြီး ကျန်ဟိုတယ်အများစုမှာ အင်တာနက် အဆက်အသွယ်မရှိသေးကြောင်းလည်း စုံစမ်းသိရှိရသည်။

Associated News

ဂျာမနီမှ ကူးပြောင်းခရီးသွားမည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ Transit ဝီဇာရယူရမည်

ရန်ကုန်၊ မေ ၁၉

မြန်မာနိုင်ငံမှ ဂျာမနီနိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များသို့ ဖြတ်သန်း၍ အခြားနိုင်ငံများသို့ ခရီးဆက်သွားလာကြမည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများသည် (Airport Transit Visa) လေဆိပ် အကူးအပြောင်းဝီဇာရယူမည့် စနစ်တစ်ရပ်ဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် မေလ ၁၄ ရက်နေ့မှစတင်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်ထောင်စုသမ္မတဂျာမနီနိုင်ငံသံရုံးမှ မေလ ၁၆ ရက်နေ့စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန်သောသတင်းတစ်ရပ်အရ သိရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသားများသည် ယင်းကဲ့သို့ ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်များ၏ ဧရိယာပြင်ပသို့ ဝင်ထွက်ခြင်း မရှိစေကာမူ အဆိုပါ လေဆိပ်အကူးအပြောင်းဝီဇာ (Transist Visa) ကို ရန်ကုန်မြို့တွင် လျှောက်ထားရယူပြီးမှသာ ဝင်ထွက် သွားလာခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်ဟုလည်း သံရုံးမှထုတ်ပြန်သောသတင်းတွင် ဆက်လက်ရေးသားထားသည်။

အဆိုပါဝီဇာသည် ဂျာမနီနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် ရှန်ဂိုဟေ့တွင် ၂၇ နိုင်ငံမှအပ အခြားပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်မှသာ လျှောက်ထားရယူရမည်ဖြစ်ပြီး ဝီဇာကြေးမှာ ယူရို ၆၀ ၊ ၉၁ ဒေါ်လာခန့်နှင့် ညီမျှသော အမေရိကန်ဒေါ်လာ သို့မဟုတ် FEC တို့ဖြင့် လက်ခံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျာမနီသံရုံး ဝီဇာဌာနမှ တာဝန်ခံအရာရှိ ဦးစိုးမြင့်အောင် က Living Color သို့ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ Airport Transist Visa လျှောက်ထားခြင်း ခြွင်းချက်ရရှိသူများမှာ EU သို့မဟုတ် EEA ဥရောပစီးပွားရေးဇုန်တွင် ဝီဇာရယူထားသူများ၊ ဥရောပသမဂ္ဂ (EU) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများတွင် အမြဲတမ်းနေထိုင်ခွင့်ရယူထားသူများနှင့် အန်ဒိုရာ၊ ကနေဒါ၊ ဂျပန်၊ မိုနာဂို၊ ဆန်မာရီနို၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့တွင် အမြဲတမ်းနေထိုင်ခွင့်ရရှိသူများဖြစ်ကြောင်းလည်း သံရုံးမှထုတ်ပြန်သောသတင်းတွင် ဖော်ပြပါရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျာမနီသံရုံး ဝီဇာဌာနသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းမှုများအရ ဂျာမနီနိုင်ငံသို့ လေဆိပ်အကူးအပြောင်းဝီဇာ မှာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အခြေအနေအကြောင်းအချို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံသားပေါ်တွင် ကန့်သတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဂျာမနီ (Transist) ဝီဇာယူ၍ သွားလာသူများမှာ အရေအတွက်များပြားခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံအပါအဝင် ရှန်ဂိုဟေ့အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် သဘောတူထားသောနိုင်ငံများမှာ၊ ဩစတြေးလျ၊ ဘယ်လဂျီယံ၊ ဘူဂေးလ် ရီးယား၊ ဆိုက်ပရပ်၊ ချက်သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဒိန်းမတ်၊ ဘက်စတိုးနီးယား၊ ဖင်လန်၊ ပြင်သစ်၊ ဂရိ၊ ဟန်ဂေရီ၊ အိုက်စလန်၊ အီတလီ၊ လတ်ဗီးယား၊ လစ်သူနီးယား၊ လူဇင်ဘတ်၊ မော်လတာ၊ နယ်သာလန်၊ နော်ဝေ၊ ပိုလန်၊ ပေါ်တူဂီ၊ ရိုမေးနီးယား၊ ဆလိုဗက်ကီးယား၊ စပိန်နှင့် ဆွီဒင် စုစုပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံပါဝင်သည်။

Associated News

နာဂစ်မုန်တိုင်းလွန်ကာလ သတင်းစာစောင်များကို ပေါင်းကူးအဖြစ် ပိုမိုအသိအမှတ်ပြုလာကြ

သတင်းဆောင်းပါး - နိုင်မင်းဝေ ၊ ၂၂-၅-၂၀၀၈

မေ လဆန်းက တိုက်ခတ်ခဲ့သော နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၏ ပကတိအပျက်အစီးသတင်းများအပါအဝင် ကယ်ဆယ် ထောက်ပံ့ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးသတင်းများ ဖော်ပြနိုင်သဖြင့် ပြည်တွင်းမှ သတင်းဦးစားပေးစာစောင်များကို ပြည်သူများက ပေါင်းကူးဆက်စပ်ပေးနိုင်သူများအဖြစ် သိသိသာသာ လက်ခံယုံကြည်မှုရရှိလာကြောင်း ပုဂ္ဂလိကသတင်း မီဒီယာများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာနေသူများက သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

IT ခေါ် သတင်းအချက်အလက်နှင့် လာချိန်နှင့် တိုက်ဆိုင်၍ သမိုင်းတွင် မက သတင်းဓာတ်ပုံများကို ဝေဝေဆာဆာ နည်းပညာခေတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအခြေ လောက်သည့် အဆိုပါမေလမုန်တိုင်းဒဏ် လျင်လျင်မြန်မြန်ဖော်ပြနိုင်ကြသည့်အပြင် စိုက် သတင်းဂျာနယ်များ ပြန်လည်စနစ်ပွင့် ကို ခံခဲ့ရပြီး အပျက်အစီးသတင်းများသာ ခေါင်းကြီးပိုင်းနှင့် သတင်းဆောင်းပါးများ

သည်လည်း အထူးကောင်းမွန်ကြကြောင်း ရှေ့မိနောက်မီ သတင်းစာဆရာကြီးတစ်ဦးက ဆိုသည်။

“ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ကိုယ့်မြို့ကို စေတနာရှိလို့ လှူချင်ရင် သိန်းဆယ်ကဏန်းပေါ့။ အခု ခင်ဗျားတို့ကိုခေါ်သွားတော့ မြို့မှာလိုအပ်တာတွေ ပြည်သူတွေကို တစ်ဆင့် ပြန်တင်ပြနိုင်တယ်” ဟု ရန်ကုန်မြို့မှ အထင်ကရသတင်းဂျာနယ်လေးစောင်မှ သတင်းသမားရှစ်ဦးကို လေဘေးဒဏ်ခံရသည့် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်သို့ မကြာသေးခင်က လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးခဲ့သူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

“ဒါက သမိုင်းပဲ။ ဒီအဖြစ်အပျက်မှာ ကိုယ်ဘယ်လိုပါဝင်မလဲ၊ ဘာတွေလုပ်ပေးနိုင်သလဲဆိုတာ အဓိကပဲ” ဟု ၎င်းကဆိုသည်။ ၎င်းတို့ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့အနီး တစ်ဝိုက်အပါအဝင် လေဘေးဒဏ်ခံရ ပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို သတင်းဂျာနယ်များ၌ ဖော်ပြနိုင်လျှင် လှူဒါန်းလိုသူများအတွက် မည်သည့်ပစ္စည်းများ၊ မည်သို့သောအရာများ လှူဒါန်းလျှင် ကောင်းမည်ဟု ဆုံးဖြတ်နိုင်ကြောင်း အဆိုပါပုဂ္ဂိုလ်က ဆက်လက်ရှင်းပြသည်။

“မော်လမြိုင်ကျွန်းက လေမုန်တိုင်း ဒဏ်ခံရတယ်ဆိုပေမယ့် အသေအပျောက် မရှိဘူး။ တကယ်အထိနာတာက မော်လ

ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်း၌ လင်းပိုင်အတွေ့နည်း

ကျောက်ဖြူ၊ ဇွန် ၁၂

ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းဒေသနှင့် မြစ်ချောင်းများအတွင်း သွားလာကျက်စားနေကြသည့် ရခိုင်ဒေသခံတို့အခေါ် လင်းပိုင် (လင်းပိုင်) များကို ယခုနှစ်အတွင်း တွေ့ရှိမှုနည်းပါးလာကြောင်း ဒေသခံရေလုပ်သားများက ပြောကြားသည်။

လင်းပိုင်များမှာ ရေလုပ်သားတို့၏ မိတ်ဆွေများဖြစ်ကြပြီး ပင်လယ်ပြင်နှင့် မြစ်ချောင်းများအတွင်း ရေထဲရောက်ရှိသွားသူများအား တွေ့ရှိပါက ယင်းတို့၏ နှုတ်သီးများဖြင့် တွန်းထိုး၍ ကမ်းစပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးလေ့ရှိကြောင်း ၎င်းတို့ထံမှ သိရသည်။

ရေလုပ်သားများသည် လင်းပိုင်များအား မိတ်ဆွေငါးများအဖြစ် သတ်မှတ်၍ ဖမ်းဆီးခြင်း၊ သတ်ဖြတ်ခြင်းများမပြုဘဲ ရှောင်ကြဉ်လေ့ရှိကြောင်း၊ လင်းပိုင်များကို ပင်လယ်ကမ်းခြေ ကမ်းဦးရေတံခံပိုင်းနေရာများ၊ ရေချိုရေငန်စပ်မြစ်များ၊ ချောင်းများအတွင်း သွားလာကျက်စားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရတတ်သော်လည်း ယခုအခါ တွေ့ရမှုနည်းပါးလာကြောင်း ရေလုပ်သားများက ဆိုသည်။

လင်းပိုင်ဆိုမှာ ဆေးဖက်ဝင်ပြီး တချို့ရေလုပ်သားအချို့က ငါးမန်းဖမ်းဆီးရာတွင် လင်းပိုင်ကိုသတ်ဖြတ်၍ သွေးများချကာ ငါးမန်းများကို ညှို့ခေါ်မှုများရှိခဲ့ကြောင်း ၎င်းတို့က ဆိုသည်။

သတင်းထောက်ကောင်း

မြိုင်ကျွန်းနားက လှိုင်းဘုန်းတို့၊ ဥတိုတို့ကို သတင်းသမားတွေရောက်ပြီး ပြည်သူတွေကိုတင်ပြနိုင်ရင် ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ဘာလုပ်ပေးနိုင်မလဲ၊ ဘာလုပ်ပေးလို့ရမလဲဆိုတာ စဉ်းစားနိုင်တာပေါ့” ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့မှ ဒေသခံတစ်ဦးက ၎င်းအမြင်ကို ပြောကြားသည်။

ယခုမှန်တိုင်းနောက်ဆက်တွဲသတင်းများကို ဖော်ပြနိုင်ရန် ရန်ကုန်မြို့ရောက်လေဘေးဒဏ်ခံသင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသခံများက အထူးတက်ကြွစွာ ကူညီကြပြီး သတင်းလာရောက်ရယူသူများအတွက် တည်းခိုရန်နေအိမ်စီစဉ်ပေးခြင်း၊ ခရီးစရိတ်အကုန်အကျခံ၍ ခေါ်ဆောင်သွားခြင်းများ





ရှိကြောင်း သတင်းစာဆရာတစ်ဦးက ဆိုသည်။

ထို့ပြင် နယ်ခံများကလည်း သတင်းစာဆရာများအပေါ် အထူးနွေးထွေးပျူငှာစွာကြိုဆိုကြကာ အနွေးယာဉ်ခ၊ ပဲ့ထောင်ခကဲ့သို့ ခရီးစရိတ်များသာမက တည်းခိုရန်နေရာရောက်သည်အထိ လိုက်လံပို့ပေးသူများရှိသကဲ့သို့ စာဖြင့် ရေးသားအာမခံပေးမှုများရှိကြောင်း၊ လေဘေးဒဏ်ခံရသူများ

အနေဖြင့်လည်း ၎င်းတို့၏အတွေ့အကြုံများကို မချွင်းမချန်ပြောပြပြီး စက်လှေမောင်းသူများကလည်း ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းရယူသည့်အခါ စက်လှေကို အရှိန်လျှော့မောင်းပေးခြင်း၊ ကမ်းသို့ကပ်ပေးခြင်း၊ ဓာတ်ပုံကောင်းရရှိနိုင်မည့်နေရာများကို ညွှန်ပြခြင်း၊ ကျေးရွာအမည်နှင့် အခြေအနေများကို ရှင်းပြခြင်းတို့ကို နွေးထွေးတက်ကြွစွာ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း

ကိုယ်တွေ့ကြုံခဲ့ရသူ သတင်းစာဆရာတစ်ဦးက ရှင်းပြသည်။

“ရန်ကုန်မှာတော့ ဂျာနယ်ကလို့ပြောလိုက်တာနဲ့ အများစုက တွန့်သွားကြတယ်။ နယ်ကလူတွေကတော့ ဂျာနယ်ကလို့ ပြောလိုက်တာနဲ့ ဝိုင်းအုံလာပြီး သူတို့အတွေ့အကြုံတွေ ဝိုင်းပြောတော့တာပဲ။ ပြီးတော့ ရေသန့်လိုတာ၊ ဖိနပ်လိုတာ၊ ဓာတ်ဆားအခက်အခဲဖြစ်တာ ဂျာနယ်တွေမှာ ထည့်ပေးဖို့ပြောကြပြီး ရှိတာကိုချကျွေးကြတယ်”

ဟု သတင်းဂျာနယ်တစ်စောင်မှ သတင်းထောက်တစ်ဦးက လေဘေးဒဏ်ခံရသည့်ဒေသမှ ပြည်သူများ၏ သတင်းစာဆရာများအပေါ်သဘောထားကို ရှင်းပြသည်။

ထို့ပြင် လေဘေးဒဏ်ခံရပြည်သူများသို့ ထောက်ပံ့ကူညီကြသည့် ကုမ္ပဏီကြီးများအနေဖြင့်လည်း သတင်းစာဆရာများ လိုက်ပါသတင်းရယူရန် အစအဆုံးစီစဉ်ပေးမှုများရှိသည့်အပြင် ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် လေဘေးဒဏ်ခံရသည့် မြို့နယ်အသင်းများကလည်း သတင်းစာဆရာများလိုက်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်မှုများရှိကြောင်း၊ ဤအချက်သည် ဗုဒ္ဓဘာသာ မြန်မာလူမျိုးများ ယုံကြည်သည့် မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာဆိုသည့် ဗြဟ္မစိုရတရားလေးပါးနှင့် ကိုက်ညီပါကြောင်း လေဘေးဒဏ်ခံရသူများကို ကူညီစောင့်ရှောက်နေသည့် ဆရာတော်ကြီးတစ်ပါးက မိန့်သည်။

ပုဂ္ဂလိကသတင်းစာစောင်များ ထုတ်ဝေခွင့်အမြောက်အမြားကို သက်ဆိုင်ရာက ခွင့်ပြုခဲ့ပြီးနောက် သုံး၊ လေးနှစ်အတွင်း

MOSA ရန်ပုံငွေ၏တစ်ဝက် လေဘေးသင့်သင်္ဘောသားများကို ထောက်ပံ့မည်

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၅

နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် လေဘေးသင့်ခံခဲ့ရသည့်သင်္ဘောသားများကို မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားများအသင်း (MOSA)က ရန်ပုံငွေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် ဇွန်လနောက်ဆုံးပတ်အတွင်း ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းအသင်းအတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးမင်းအောင်က ပြောကြားသည်။

ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ရာတွင် MOSA အသင်းဝင်သင်္ဘောသားများအပြင် အသင်းဝင်မဟုတ်သည့် အခြားသင်္ဘောသားအားလုံး ပါဝင်ကြောင်း၊ ထောက်ပံ့ကြေးအတွက် လျှောက်ထားရာတွင် ခိုင်လုံသည့်အထောက်အထားပါဝင်သူများကိုသာလက်ခံကြောင်း၊ မေလ ၃၀ ရက်နေ့အထိ လျှောက်ထားသူ ၆၂၄ ဦးရှိကြောင်း၊ ယင်းအနက် ၃၉၂ ဦး၏ နေအိမ်များကိုစိစစ်ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ပျက်စီးမှုအတိုင်းအတာပေါ်မူတည်၍ ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်ဒေသများမှ လျှောက်ထားခြင်းမပြုရသေးသည့်သင်္ဘောသားများ သို့မဟုတ် မိသားစုဝင်မည်သူမဆို ဇွန်လနောက်ဆုံးပတ်အထိ လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

MOSA အသင်းကို ၂၀၀၂ ခုနှစ်က စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ရန်ပုံငွေစုပေါင်း ကျပ်သိန်း ၃၀၀ ရှိသည်ဟု အသင်းမှတာဝန်ရှိသူများထံမှသိရသည်။

ပြည်သူ့အများစုက ပုဂ္ဂလိကသတင်းစာ စောင်များကို ပေါင်းကူးတံတားအဖြစ် ရှုမြင်လာခြင်းသည် ပြည်သူများ၏ ယုံကြည် ကိုးစားမှုကို ရရှိလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တစ် နည်းအားဖြင့် နောင်တွင် မဖြစ်မနေပေါ် ပေါက်လာရမည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံသစ်၌ စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ဖြစ်သည့် ပုဂ္ဂလိကသတင်း မီဒီယာများ တာဝန်ကျေရေးအတွက် ခြေ လှမ်းအစဟုဆိုနိုင်ကြောင်း ဝါရင့်သတင်း စာဆရာတစ်ဦးက သုံးသပ်သည်။

“အခုမှန်တိုင်းသတင်းလိုက်တဲ့အခါ ဓာတ်ပုံရိုက်တဲ့အခါ လွတ်လွတ်လပ်လပ်ရိုက် တယ်။ ပြီးတော့ စာမျက်နှာပေါ်မှာလည်း တော်တော်များများ ဖော်ပြနိုင်တယ်” ဟု လုပ် သက်ငါးနှစ်ခန့်ရှိ ဝါရင့်သတင်းထောက် တစ်ဦးက လက်ရှိသတင်းစာစောင်များ၏ အခြေအနေကို သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

ရွှေတိဂုံပုံတူ မွန်ဘိုင်းစေတီတော်ကြီး ထီးတော်သုံးလအတွင်း အပြီးတည်မည်

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၅

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွန်ဘိုင်းမြို့တွင် တည်ထားကိုးကွယ်မည့် ရွှေတိဂုံပုံတူ မွန်ဘိုင်းစေ တီတော်ကြီး၏ ထီးတော်ကို ဇွန်လဆန်းတွင် စတင်တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ သုံးလအတွင်း အပြီးတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါထီးတော်ကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် ဗိသုကာပညာရှင် ဦးအောင်မြတ်က ပြောကြားသည်။

အဆိုပါထီးတော်ကို ရန်ကုန်မြို့တွင် အပြီးတည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာပညာ ရှင်များဖြင့်သာ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထီးတော်နှင့်အတူ ငှက်ပျောဖူးကိုပါ ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာလမတိုင်ခင် ရေကြောင်းခရီးဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ပင့်ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ထီးတော်ကြီး၏ ကျန်ကျငွေကို အမေရိကန်ဒေါ်လာသုံးသောင်းဝန်းကျင် ခန့်မှန်း ထားကြောင်း၊ အလှူရှင်များလည်း ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အဆိုပါစေတီမှ ဂေါပက အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ သတင်းအချက်အလက် မှန်ကန်တိကျစွာရရှိရန် အရေးကြီး

သတင်းဆောင်းပါး - ကျော်နိုင် ၊ ၁-၆-၂၀၀၈

ဖြန့် နိုင်၌ အင်အားအပြင်းထန်ဆုံး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဟုဆိုရမည့် နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဖြတ်ကျော်တိုက်ခတ် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိမြို့နယ်များတွင် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြ သည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် အရေးအကြီးဆုံးအချက်မှာ မှန်ကန်တိကျပြည့်စုံသော သတင်းအချက် အလက်များ လက်ခံရရှိရေးပင်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက တညီ တညွတ်တည်း ဆိုကြသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကြိုတင် သတိပေးခြင်းသည်သာလျှင် သိသာအ ထင်ရှားဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်ပြီး မှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက်ကို အချိန်မီထုတ် ပြန်ပေးခြင်းဖြင့် လူ့အသက်များကို ကယ် ဆယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဟာရီကီန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ချိန်တွင် ကာ ရစ်ဘီယံဒေသရှိ နိုင်ငံအများစုသည် ၎င်းတို့ ပြည်သူများကို မုန်တိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်သတိပေးတပ်လှန့်ထားနိုင်လိုက် သောကြောင့် အသက်ပေါင်းများစွာ ဘေး

ကင်းခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းတို့အောင်မြင်မှု၏ အဓိကအကြောင်းအချက်မှာ နည်းပညာ သက်သက်ကိုသာမဟုတ်ဘဲ ပြည်သူလူထု ကိုပါ သတိပေးစနစ်တွင်း ဆွဲသွင်းနိုင် သောကြောင့်ပင်ဖြစ်ကြောင်း အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်း များဖက်ဒရေးရှင်း (IFRC) အတွင်းရေးမှူး ချုပ် မာ့စ်ကူးနီစကလာက ဆိုသည်။

ဘေးဒုက္ခဖြစ်ပွားပြီးနောက်ပိုင်းတွင် သတင်းထုတ်ပြန်ရေးလုပ်ငန်းသည် ဘေးဒုက္ခ ခံစားရမှုကို လျော့နည်းသက်သာစေသလို

အသက်များကိုလည်း ကယ်ဆယ်နိုင်ကြောင်း၊ ပျောက်ဆုံးသွားသောမိသားစုနှင့် မိတ်ဆွေ များကိုလိုက်လံရှာဖွေခြင်း၊ နစ်နာကြေး သို့မဟုတ် ထောက်ပံ့မှု မည်မျှမည်မျှရရှိမည် ကိုသိခြင်း၊ မိမိတို့မည်သည့်နေရာတွင် နေ ထိုင်ရမည်ကိုသိခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များသည် မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် ကျ ရောက်တတ်သည်ကို သိရှိနားလည်ခြင်း စသည့် သတင်းအချက်အလက်များသည် အိမ်မဲ့ အသက်ရှင်ကျန်ခဲ့သူများအတွက် တန်ဖိုး ကြီးမားလှကြောင်း ၎င်းက ပြောကြား



သည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုများရရှိရန် ဘေးဒုက္ခများအကြောင်းကို သတင်းမီဒီယာက ပိုမိုဦးစား

ပေးဖော်ပြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဒေသအတွင်း သတင်းသမားများသည် ဘေးဒုက္ခကြုံတွေ့နေရသည့် လူထု၏အသက်များကို ကြီးမားသည့်အပြောင်းအလဲဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း၊

တစ်အိမ်လျှင် ကျပ်သုံးသိန်းခန့်တန်ဖိုးရှိသည့် အိမ် ၅၀ လုံး MOSA ဆောက်လုပ်လျှူဒါန်းမည်

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၄

လေဘေးဒဏ်ခံခွဲရသည့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ သန်လျင်နှင့် ကျောက်တန်းမြို့နယ်တစ်ဝိုက်တွင် အိမ်တစ်လုံးလျှင် ကျပ်ငွေသုံးသိန်းခန့်ကျင့်ခန့် တန်ဖိုးရှိသည့် အိမ်အလုံး ၅၀ ကို မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားများအသင်း (MOSA) က တည်ဆောက်လှူဒါန်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းအသင်းအတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးမင်းအောင်က ပြောကြားသည်။

ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် အဆိုပါအိမ်ရာမြေတည်ဆောက်ပေးမှုကို မကြာမီ စတင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းအတွက်ကုန်ကျမည့်ငွေကို အသင်း၏အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်ခြောက်ဦးက တစ်ဦးလျှင် ငါးသိန်းစီဖြင့် ရန်ပုံငွေ သိန်း ၃၀ ကျပ်ကို မတည်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်နေသေးသည့်ငွေကြေးများကို ဆက်လက်အလှူခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့်လည်း နည်းများမဆို ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

အိမ်အလုံး ၅၀ ကို ခန့်မှန်းခြေ ၁၅ x ၁၅ ပေပတ်လည်သတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ ယင်းအိမ် ၅၀ တည်ဆောက်ပြီးပါက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းတည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ရေကြောင်းညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း MOSA ၏ အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြင့်သာ လူ့အသက်ပေါင်းများစွာကို ကယ်ဆယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသွားသည်။

ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးလျှင် ပြီးချင်း အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် အတိုင်းအတာပေါ်မူတည်၍ သေချာစွာ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများသည် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မှန်းဆ၍သာ ဆောင်ရွက်ကြပြီး လိုအပ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ တိကျသောသတင်းပြန်ကြားမှုကို မလုပ်ဆောင်တတ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒုက္ခသည်များ၏ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများသည် ဘေးဒုက္ခခံစားရသူများနှင့် မဆိုထားဘိ ၎င်းတို့အဖွဲ့အစည်းအချင်းချင်းကြားတွင်ပင် သတင်းပြန်ကြားချက်ကို ဖလှယ်နိုင်စွမ်းမရှိကြကြောင်း IFRC ၏ ၂၀၀၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဘေးဒုက္ခဆိုင်ရာအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

“Disaster Management (ဘေးဒုက္ခစီမံခန့်ခွဲမှု) လုပ်ငန်းတွေလုပ်တဲ့အခါ သတင်းအချက် အရေးကြီးသလိုပဲ တိကျတဲ့မြေပုံတွေရရှိဖို့လည်း လိုပါတယ်။ အခုလို မြစ်တွေ၊ ချောင်းတွေပေါများတဲ့ Delta ဒေသမှာ Volunteer တွေရဲ့ Safety က First ပါ” ဟု TerraMap Geospatial Services မှ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဦးမျိုးဇော်ဦးက ရှင်းပြသည်။ TerraMap Geospatial Services သည် ယခုအခါ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေကြသော အဖွဲ့အစည်းများအား မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်မြို့နယ်တစ်ခုချင်းစီ၏ ဂြိုဟ်တုမြေပုံ (Satellite Image Map) များကို အခမဲ့ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။

“မြေပုံလည်းမပါ။ သေသေချာချာလည်း မစုံစမ်းဘဲနဲ့ ရတဲ့စက်လှေကြုံနဲ့ လိုက်ပြီး ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းတွေသွားပို့

ခဲ့မှာ တစ်နေ့ကုန်သွားတယ်။ နောက်မှ သေချာပြန်စုံစမ်းကြည့်တော့ ကျွန်ုပ်တို့သွား ခဲ့တဲ့ရွာက ကားလမ်းနဲ့ နီးနီးလေး” ဟု ဖျာ ပုံမြို့နယ် သည်းအိမ်ကျောင်းစုကျေးရွာသို့ မြစ်ချောင်းများအတိုင်း စက်လှေဖြင့် ကယ် ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ သွားရောက်ပေးပို့ရင်း စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့သူ Nargis Action Group မှ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက ဆိုသည်။

ယခုအခါ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြသကဲ့သို့ တစ်ပြိုင်တည်းတွင် သတင်းအချက်အလက် စစ်တမ်းကောက်ယူ ထားသင့်ကြောင်း၊ ကျေးရွာ၊ ဒေသတစ်ခုချင်းအလိုက် သေဆုံးသူဦးရေ၊ အသက်ရှင် ကျန်ရစ်သူဦးရေ၊ အမည်၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံး သွားသည့်လယ်ဧက၊ စပါးအထွက်နှုန်း၊ ကျွဲ၊ နွားဆုံးရှုံးမှုပမာဏ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအခြေအနေ စသည်တို့ကို စစ်တမ်းကောက်ယူရင်း ဓာတ်ပုံ၊ ဗီဒီယိုနှင့်တကွ စနစ်တကျ မှတ်တမ်းပြုစု ထားသင့်ကြောင်း၊ သေဆုံးသူများစာရင်းတွင်လည်း မည်သို့သောအကြောင်းကြောင့် သေဆုံးရသည် (ဥပမာ- ရေနစ်၊ သစ်ပင်ရိုက်မိ၊ မြေကိုက်၊ ဝမ်းရောဂါ စသည်) ကအစ မှတ်တမ်းပြုစုထားသင့်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံ ကိုဘေးတက္ကသိုလ်မှ စီးပွားရေးပညာ သုတေသီ

မြန်မာအားကစားသမားများအားလုံး အသက်အာမခံထားရှိမည်

ရန်ကင်း၊ ဇူလိုင် ၅

ပြည်တွင်းရှိ မြန်မာအားကစားသမားများနှင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အားကစားသမားများအားလုံးကို အသက်အာမခံထားရှိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်းထိုက်က ပြောကြားသည်။ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းတွင် ဇူလိုင် ၅ ရက်နေ့က ကျင်းပပြုလုပ်သော အားကစားသမားများကို အာမခံလျော်ကြေး ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ၎င်းက အထက်ပါအတိုင်း ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းတွင် အားကစားအာမခံကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်က စတင်လက်ခံခဲ့ပြီး ယခုအချိန်အထိ ၆၃၃ ဦး အာမခံထားရှိခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းအနက် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူ ၁၂ ဦးအတွက် လျော်ကြေးငွေ ၇၇၃,၈၀၀ ကျပ် ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း ယင်းလုပ်ငန်းမှ သိရသည်။

ယမန်နှစ်များက ကျင်းပခဲ့သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပွဲစဉ်များတွင် အားကစားသမားများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာခံသော်လည်း အာမခံထားရှိခြင်းမရှိ၍ နစ်နာကြေးများမရခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှစတင်၍ မည်သည့်အားကစားသမားမဆို အာမခံထားရှိစေရေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

အားကစားသမားများအတွက် အာမခံထားရာတွင် အားကစားသမားထိခိုက်မှုအာမခံနှင့် အားကစားသမားခရီးသွားအာမခံဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိပြီး ပရီမီယံကြေးတစ်နှစ်လျှင် သုံးထောင်ကျပ် သွင်းရကြောင်း၊ သေဆုံးပါက ကျပ် ၁၀ သိန်းရရှိပြီး ထိခိုက်ပါက ဒဏ်ရာအပေါ်မူတည်၍ လျော်ကြေးပေးအပ်ကြောင်း မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှ သိရသည်။

တစ်ဦးဖြစ်သူ ဒေါက်တာအောင်ကိုကိုက အကြံပြုပြောကြားသည်။

‘ဒီအခြေခံအချက်အလက်တွေက နောင် နိုင်ငံရဲ့ GDP တွက်တဲ့အခါ အရေးပါမယ်။ အခုနေ အပျက်အစီးသံလွန်စတွေ

ကျန်နေတုန်း Data တွေရနိုင်သမျှ ယူထားရမယ်။ အခုအဖြစ်အပျက်တွေမှာ အဆိုးထဲက အကောင်းထုတ်လို့ရတာရှိတယ်။ အခုအတွေ့အကြုံနဲ့ Data တွေကို သင်ခန်းစာယူပြီး နောင်ဒါမျိုးကြုံလာခဲ့ရင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သင့်တာတွေ၊ ပြင်ဆင်လို့ရတာတွေ ပြင်ဆင်ထားနိုင်တော့မယ်” ဟု ၎င်းက သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

ယခု နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုအပြီး အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပံ့ပိုးကူညီကြသူ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ စေတနာရှင်များအကြား စံချိန်တင်ရလောက်အောင် အချိန်တိုအတွင်း ပေါင်းကူးဆက်သွယ်ပေးနိုင်သူများမှာ သတင်းမီဒီယာများပင် ဖြစ်သည်။ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုအပြီး တစ်ပတ်အတွင်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံများကို ပြည်သူလူထု သိအောင် ဝေဝေဆာဆာ စုံလင်စွာ အသားပေးဖော်ပြခဲ့ကြသည်။



“ကျွန်တော်တို့ ဒီရွာကိုရောက်လာရတာ ဂျာနယ်တွေထဲက သတင်းတွေကြောင့်ပဲ။ ကျွန်တော်တို့ ကြားထားတာ သိထားတာထက်ကို ဒီမှာ အခြေအနေပိုဆိုးနေတာတွေ့ရတယ်။ လက်လှမ်းမီသလောက် အလှူရှင်တွေကိုစုစည်းပြီး မကြာခဏလာလှူသွားဖို့ ဆုံးဖြတ်ထားတယ်။ တတ်နိုင်ရင် သူတို့ရဲ့ဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ဖို့အထိပါ စဉ်းစားထားတယ်” ဟု ဒေဒရဲ မြို့နယ် ပင်လယ်ကမ်းခြေအနီးကျေးရွာများသို့ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျသွားရောက်ပံ့ပိုးပေးနေသည့် စေတနာရှင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ဆိုသည်။

ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနှင့် အင်တာနက်နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးလာမှုကြောင့် ယနေ့သတင်းစာပညာသည် အသွင်ပြောင်းလဲပြီး ယခုအခါ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် သတင်းဖြစ်စဉ်များကို သတင်းမီဒီယာများက ယခင်ကထက် ပိုမိုထုတ်လွှင့်ဖော်ပြပေးနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးသည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် သတင်းသမားများအကြား တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှုများမှာ မတွင်ကျယ်သေးကြောင်း၊ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ပေးသူ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာရှင်များ၊ သတင်းသမားများနှင့် ပြည်သူလူထုတို့ လက်တွဲ၍ အလေးဂရုပြုခြင်းမခံရသည့် ဘေးဒုက္ခများကို ပိုမိုမီးမောင်းထိုးပြနိုင်ခဲ့ကြောင်း IFRC ၏ အစီရင်ခံစာက ဆိုသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဘေးဒုက္ခသည်များအကြား သတင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှာ ညံ့ဖျင်းနေဆဲပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးသည် ဘေးဒုက္ခကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများအတွက် အင်အားတစ်မျိုးပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အကူအညီလက်ခံသူ ဘေးဒုက္ခသည်များအကြား ဆက်သွယ်ရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် အောက်ပါ



အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာသင့်ကြောင်း အဆိုပါအစီရင်ခံစာက တိုက်တွန်းဖော်ပြထားသည်။ ယင်းတို့မှာ (၁) သတင်းပြန်ကြားရေးကိုသာလျှင် ဘေးဒုက္ခကယ်ဆယ်ရေးနည်းလမ်းတစ်ခုအဖြစ် မှတ်ယူခြင်း၊ (၂) ဘေးဒုက္ခများ၏ အရေးကြီးပုံကို အလှူရှင်များ၊ သတင်းသမားများနှင့် ပြည်သူလူထုသိအောင် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ (၃) ဘေးဒုက္ခဆန်းစစ်လေ့လာချက်များအကြောင်း သတင်းဖြန့်ဝေခြင်း၊ (၄) ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အများပြည်သူ ပိုမိုပါဝင်လာရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ (၅) ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်သော ဒေသများကို နည်းပညာအလွယ်တကူ

လက်လှမ်းတစ်ရီစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် (၆) ဒေသခံအစိုးရအဖွဲ့အစည်း၊ အရပ်ဖက်လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် သတင်းဖလှယ်ရေးကွန်ရက်ထူထောင်ထားခြင်းတို့ပင် ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ မေလ ၂ ရက်နေ့နှင့် ၃ ရက်နေ့တို့က တစ်နာရီ ၁၂၀ မိုင်နှုန်းဖြင့် ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ခဲ့သော အဆိုပါ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် လူ ၇၇၇၃၈ ဦး သေဆုံးပြီး ၅၅၉၁၇ ဦးပျောက်ဆုံးခဲ့ကာ ပုဂ္ဂလိကနှင့် အစိုးရပိုင်ပစ္စည်းစုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀.၆၇ ဘီလီယံ ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

ပြင်ဆင်ချက်

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဇွန်လထုတ် Living Color မဂ္ဂဇင်း အမှတ် (၁၅၅) အထူးဆောင်းပါး / စကားပိုင်းကဏ္ဍ စာမျက်နှာ ၄၉ ပါ ကိုထွန်းထွန်းနိုင်၏ **အင်တာနက် Accountတစ်ခုယူမယ်ဆို ခင်ဗျားတို့လည်းသိတာပဲ။ အနည်းဆုံး သိန်း ၁၅၀၀ ပေးရတယ်** စာသားမှ **သိန်း ၁၅၀၀ ကို ဒေါ်လာ ၁၅၀၀** ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပေးပါရန်။

အယ်ဒီတာ

ဒီရေတောပြုန်းတီးမှုများကြောင့် သဘာဝပစ္စည်းရှားပါး

ဗျာဝုံ၊ မေ ၃၁

ဒီရေတောပြုန်းတီးမှုများကို လျှောချနိုင်ခြင်းမရှိပါက သဘာဝပစ္စည်းများ ရှားပါးလာမည့်အပြင် သဘာဝဘေးဒဏ်ခံရမှုမှာလည်း ပိုမိုလာနိုင်ကြောင်း ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်း ဒီရေတောသုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသော သုတေသီတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။



ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် မုတ္တမကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တွင် ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးသွဲပိုက်များ၊ ကျားပိုက်များ၊ ဘုံကျောင်းငါးဖမ်းစနစ်များ၊ ပိုက်ကွက်စိပ်များဖြင့် ဥအုချချိန်ပါမကျန် ဖမ်းဆီးရာတွင် သားပေါက်ပစ္စည်းများကိုပါ ဖမ်းဆီးခြင်းဖြစ်၍ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုရှားပါးလာကြောင်း၊ သဘာဝပစ္စည်းများသည် ဒီရေတောများတွင် ဥအုချချားခိုလှေ့ရှိရာ ယင်းတောများကိုခုတ်ထွင်၍ ဆည်ဖို့ပြီး ပုစွန်ကန်များပြုလုပ်ခြင်း၊ လယ်ယာမြေများဖော်ထုတ်ခြင်းတို့ကြောင့် ပုစွန်များအတွက် ဥအုချရန်နေရာရှားပါးလာသဖြင့် သဘာဝပစ္စည်းများ သိသိသာသာ ရှားပါးလာကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

ဒီရေတောများကိုခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းမှုများကြောင့် ပင်လယ်ဒီလှိုင်းတိုက်စားမှုများဖြစ်ပေါ်လာပြီး ပင်လယ်ကမ်းခြေများမှာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ကျယ်ပြန့်လာကြောင်း၊ ဒီရေတောပြုန်းတီးမှုများကြောင့် သဘာဝဘေးဒဏ်များကို ပိုမိုခံစားရပြီး ပင်လယ်နှင့်နီးသောလယ်မြေများတွင် ရေငန်ဝင်၍ လယ်ယာပျက်စီးခြင်းနှင့် သဲဖုံးမှုများဖြစ်ပေါ်လာသဖြင့် ဒီရေတောများပြန်လည်ထူထောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ မြစ်ချောင်းများနှင့် ပင်လယ်ကမ်းစပ်များတွင် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၀ ဝန်းကျင်ခန့်က ရင်တွန်းဟုခေါ်သည့် လက်ထိုးပိုက်ဖြင့် ဖမ်းဆီးပါက တစ်ရက်လျှင် ပုစွန်ပိဿာ ၂၀ ဝန်းကျင်ခန့် ဖမ်းဆီးရမိသော်လည်း ယခုအခါတွင် ယင်းကဲ့သို့ ဖမ်းဆီးရမိရန်မလွယ်ကူတော့ကြောင်း ဒေသခံများက ရှင်းပြသည်။

မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် အမိုးသွပ်များလန်ထွက်သွားသော အဆောက်အအုံများထဲတွင် ဆောက်လုပ်ပြီးစ အထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်တိုက်များလည်းပါဝင်

သတင်းဆောင်းပါး - Phoenix News Agency (PNA)၊ ၃၀-၅-၂၀၀၈

၇ ဂစ်အမည်ရှိ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှုဒဏ်ကြောင့် အမိုးသွပ်ပြားများ လန်ထွက်လွင့်စင်သွားသော အဆောက်အအုံများထဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဆောက်လုပ်ပြီးစ အထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်တိုက်များလည်း ပါဝင်ကြောင်း ကန်ထရိုက်တာများ၊ အင်ဂျင်နီယာများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်သားများ ကိုယ်တွေ့ကြုံရသူများထံမှ စုံစမ်းသိရှိရသည်။

ခုနစ်ထပ်နှင့် ရှစ်ထပ်အမြင့်ရှိ အ
ထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်တိုက်အမြောက်အမြား
၏ အမိုးသွပ်ပြားများ လန်ထွက်လွင့်စင်ရာ
တွင် အချို့ကန်ထရိုက်တိုက်များမှာ
ဆောက်လုပ်ပြီးစ အဆောက်အအုံများဖြစ်
ပြီး အဆောက်အအုံရှိ အချို့တိုက်ခန်းများ



ဟု အကြီးတန်းလိုင်စင်ရ အင်ဂျင်နီယာ တစ်ဦးက အကျယ်တဝင့်ပြောကြားသည်။

ယင်းသို့ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် အထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်အဆောက်အအုံများ၏ အမိုးသွပ်ပြားများ လန်ထွက်လွင့်စင်ခဲ့သည်များရှိခဲ့၍ အပေါ်ဆုံးထပ်တိုက်ခန်းများကို ဝယ်ယူခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်းများပြုလုပ်ရန် စိတ်ဝင်စားသူများ နည်းပါးလာခဲ့သည်ဟု သိရပြီး ယင်းအပေါ်ဆုံးထပ်တိုက်ခန်းများ၏ ဈေးနှုန်းများပင် ကျဆင်းလာနိုင်ခြေရှိသည်ဟု သိရသည်။

မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုဒဏ်ကြောင့် ဆောက်လုပ်ပြီးစ အထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်

မှာ နေထိုင်သူများပင်မရှိသေးကြောင်းလည်း သိရှိရသည်။

“ကျွန်မတို့နေတဲ့တိုက်က ခုနစ်ထပ်တိုက် ဆောက်ပြီးကာစပဲရှိသေးတယ်။ တချို့အခန်းတွေဆို လူတွေတောင်မနေသေးဘူး။ အဲဒါ မုန်တိုင်းလည်းတိုက်ရော အမိုးတွေလန်ကုန်ရော။ တော်သေးတာပေါ့။ အပေါ်ဆုံးထပ်က မရောင်းရသေးတဲ့ ကန်ထရိုက်ရဲ့အခန်းဖြစ်နေလို့။ ကန်ထရိုက်က လန်သွားတဲ့အမိုးတွေကို ချက်ချင်း ပြန်မိုးလိုက်တာ” ဟု ဗဟန်းမြို့နယ်အတွင်းနေထိုင်သော ဒေါ်သီတာခိုင်က ပြောကြားသည်။



အလားတူပင် တာမွေမြို့နယ်ကျောက်မြောင်းရပ်ကွက်အတွင်း နေထိုင်သူ တစ်ဦးကလည်း ၎င်းတို့ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ဆောက်လုပ်ပြီးစ ဆေးရောင်များဖြင့်သစ်လွင်နေသော အထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်တိုက်များ၏ အမိုးသွပ်အများအပြား လန်ထွက်ကုန်ကြောင်း၊ ဆောက်ပြီးစအဆောက်အအုံများဖြစ်သည့်အတွက် သွပ်များလန်ထွက်သွားခြင်းမှာ မဖြစ်သင့်ကြောင်း၊ ကန်ထရိုက်အဆောက်အအုံများ၏ ခိုင်ခံ့တည်တံ့မှုနှင့် လုံခြုံစိတ်ချရမှုများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကြရတော့မည်ဖြစ်ကြောင်းဆိုသည်။

အုတ်နံရံတချို့တောင်ပြိုကျသေးတာ။ သံနဲ့ရိုက်ပြီးဆွဲထားတဲ့သွပ်က ဘယ်ခံနိုင်မှာလဲ။ ဒါပေမဲ့ ဒီလိုအင်အားပြင်းတဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေကို ရင်ဆိုင်လာရပြီဆိုတော့ နောက်ပိုင်းမှာ ဒီအထပ်မြင့်ကန်ထရိုက်တိုက်တွေရဲ့ ခံနိုင်စွမ်းကို အသေအချာစစ်ဖို့တိုင်းဖို့ထိန်းဖို့လိုလာတာတော့ အမှန်ပဲ။ ဘယ်လိုခံနိုင်ရည်ရှိအောင် ဆောက်ကြမလဲ။ ဘယ်လောက်ခံနိုင်ရည်ရှိအောင် ဆောက်ကြမလဲ။ ဘယ်လိုနည်းပညာတွေနဲ့ ဘယ်လိုပစ္စည်းတွေကို သုံးကြမလဲဆိုတာတွေကအစ မဖြစ်မနေထည့်သွင်းစဉ်းစားရမယ့်ကိစ္စတွေ အများကြီးရှိတယ်။ စဉ်းလည်းစဉ်းစားသင့်တဲ့အချိန်လို့ ဆိုရမှာပဲ”

အဆောက်အအုံများ၏ အမိုးသွပ်ပြားများ လန်ထွက်ရခြင်းမှာ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေး ကျဆင်းလာမှုနှင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း သက်ဆိုင်လျက်ရှိကြောင်း ဝါရင့်ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်သားကြီးတစ်ဦးက သုံးသပ်သည်။

“ခင်ဗျားစဉ်းစားကြည့်ဗျာ။ အရင်က လိုမဟုတ်ဘူး။ အခုက သွပ်တောင်ပါးလှပေနေတာ။ ကျွန်တော်မိုးပေးခဲ့ရတဲ့ အိမ်အတော်များများမှာ သူတို့ရတဲ့သွပ်ငါးချပ်ကို လိပ်ပြီးယူလာတယ်။ အရင်သွပ်တွေက အဲဒီလိုလိပ်လို့ ဘယ်ရမှာလဲ။ အခုဟာကတော့ဗျာ” ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ရန်ကုန်မြို့နေပြည်သူများသည်

နောက်ပိုင်းတွင် ခိုင်မာတည်တံ့ပြီး လုံခြုံစိတ်ချစွာနေထိုင်နိုင်မည့် အဆောက်အအုံများကို ရွေးချယ်လာကြတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကန်ထရိုက်တာများအနေဖြင့်လည်း မြို့နေလူထုနှစ်သက်စေရန် လိုက်လံဆောင်လုပ်ပေးလာကြရတော့မည် ဖြစ်သည့်အတွက် ထိုအဆောက်အအုံများ မည်မျှခိုင်မာသည်၊ တောင့်တင်းသည်ဆိုသည်ကို စစ်ဆေးမည့်သူများအနေဖြင့်လည်း မည်သို့သောစံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များဖြင့် စစ်ဆေးတိုင်းတာသွားမည်ဆိုသည်ကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြရန်လိုအပ်လာပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့ပြရေးရာလေ့လာဆန်းစစ်သူအချို့က ဆိုသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်အတွင်း ဆောက်လုပ်မည့် လူနေအဆောက်အအုံများသည် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ) သို့တင်ပြကာ ခွင့်ပြုချက်လျှောက်ထားရယူကြရပြီး ခွင့်ပြုချက်ရရှိမှသာ ဆောက်လုပ်ခွင့်ရှိသည်။

ကျောင်းစိမ်းဈေးကွက် ကြိုချုပ်ထားသူများတွက်ခြေကိုက်

ရန်ကုန်၊ ဧပြီ ၂၇

နိုင်ငံတကာငွေကြေးနှုန်းထားများ ပြန်လည်မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ဧပြီလ တတိယပတ်မှစတင်ကာ ပိတ်စဈေးများမှာ တစ်ဟုန်ထိုးမြင့်တက်လာသဖြင့် ကျောင်းဖွင့်ချိန်အမီ ကျောင်းဝတ်စုံများ ကြိုတင်ချုပ်လုပ်ထုတ်လုပ်ထားသူများ တွက်ခြေကိုက်နေကြောင်း မင်္ဂလာဈေးမှ ကျောင်းစိမ်းအထည်ဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံနယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများတွင် ယခင်လများက နိုင်ငံတကာငွေကြေးများကျဆင်းကာ မြန်မာငွေဈေးမာနေခြင်းကြောင့် ကုန်သည်များက ပြည်ပမှ အထည်အလိပ်များကို အမြောက်အမြားဝယ်ယူစုဆောင်းကာ ကျောင်းဖွင့်ရာသီအတွက် ကျောင်းစိမ်းအထည်များကို ကြိုတင်ချုပ်လုပ်ထားကြကြောင်း၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၏ စာမေးပွဲအောင်စာရင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်နှင့် ကျောင်းစိမ်းဈေးကွက်မှာလည်း လှုပ်ရှားလာကာ ပိတ်စဈေးမှာလည်း မြင့်တက်လာကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

ကျောင်းစိမ်းဝတ်စုံများချုပ်လုပ်ရာ၌ တက်ထရွန်သားကိုသာ အဓိကချုပ်ကြပြီး ဂါဝန်၊ စကတ်၊ ဘောင်းဘီ၊ ရုပ်အင်္ကျီများမှာ ရောင်းအားအကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ အသင့်ချုပ်ပြီး ကျောင်းစိမ်းအထည်များသည် အရွယ်အစားအစုံ ခြောက်မျိုးခန့်ရှိပြီး ကျပ် ၂၅၀၀ မှ ၄၀၀၀ ကျပ်ကျော်အထိ ဈေးရှိကြောင်း၊ လက်လီဝယ်လိုအားထက် တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချသူများ၏ ဖြန့်အားပိုမိုများကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ပိတ်ကုန်ကြမ်းဈေးနှုန်းများ တစ်ကိုက်လျှင် ၁၀၀၀ ကျပ်မှ ၂၅၀၀ ကျပ်အထိ မြင့်တက်လာသည့်အတွက် ချုပ်ပြီး အထည်ဈေးများပါ မြင့်တက်လာကြောင်း အထည်အလိပ်ကုန်သည်ကြီးတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းတစ်ဝိုက် သန့်စင်သောသောက်သုံးရေ အမြန်ဆုံးရရှိရန်လိုအပ်

သတင်းဆောင်းပါး - နွဲ့ကေခိုင် ၊ ကျော်နိုင် ၊ ဓာတ်ပုံ - ကျော်နိုင် (၁-၇-၂၀၀၈)

ရန် ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခများ၊ အခြားပြည်တွင်းပြည်ပကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်များပါဝင်သော Environmental Impact Assessment (EIA) အဖွဲ့သည် ဧရာဝတီတိုင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့အနီးရှိ ရေချို၊ ရေငန်အရင်းအမြစ်များသို့ သွားရောက်၍ ရေအရည်အသွေးကိုတိုင်းတာခဲ့ကြရာ အဆိုပါရေများတွင် ဘက်တီးရီးယားပါဝင်မှုနှုန်း အဆမတန်များပြားနေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြကြောင်းနှင့် သန့်စင်သောသောက်သုံးရေအမြန်ဆုံးရရှိရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သုတေသီများက ဆိုသည်။

အဆိုပါရေအရည်အသွေးတိုင်းတာမှုကိုပြုလုပ်ခဲ့သည့် Envir-Klean Technologists Associates(EKTA) အဖွဲ့ကြီးကို မေလ ၂၉ ရက်နေ့၌ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဓာတုဗေဒဌာနတွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံစဉ်အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်များအဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း၊ မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ Nargis Action Group, Asia Pacific Natural Agricultural Network၊ Unit of Social and Environmental Research (ချင်းမိုင်တက္ကသိုလ်)၊ ကမ္ဘာ့သားရိုင်းတိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (WWF) (ထိုင်း)၊ မြန်မာနိုင်ငံ

သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း၊ Myanmar Technology Oriented Companies အစရှိသည့် အစိုးရဌာနများ၊ ပညာရှင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာ NGO များနှင့် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများမှ ပညာရှင်များပါဝင်ကြကာ ဥက္ကဋ္ဌမှာ ဒေါက်တာမျိုးသန့်တင်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ Envir-Klean Technolo

gists' Associates (EKTA) အဖွဲ့သည် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးသန့်တင် ဦးဆောင်၍ မေလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့အနီးရှိ နာမ့်မှူး၊ မြတ်သာ၊ ကြက်လျှာ၊ ကျွန်းချောင်း၊ ကျားဟုန်း အစရှိသည့် ကျေးရွာများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ရေပြင်များကို တိုင်းတာခဲ့ကြကြောင်း၊ ထိုသို့တိုင်းရာတွင် လယ်မြေ၊ သောက်သုံးရေကန်နှင့် မြစ်ရေချောင်းရေများပါ ပါဝင်ပြီး ရေများတွင်ပါဝင်သည့် ဘက်တီးရီးယား ပမာဏ၊ PHပါဝင်မှု၊ အောက်ဆီဂျင် ပျော်ဝင်နေမှုနှင့် ဆားအင်္ဂါအတိုင်းအဆတို့ကို အဖွဲ့လေးဖွဲ့ခွဲ၍ စစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း၊ တွေ့ရှိချက်များအရ PH အချိုးအစား၊ ဆားအင်္ဂါအတိုင်းအဆနှင့် အောက်ဆီဂျင်ပျော်ဝင်နေမှုတို့မှာ ပုံမှန်ထက်များစွာ လွန်နေခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ရေတွင်ဘက်တီးရီးယားပါဝင်မှုမှာ



မူ အဆမတန်များပြားနေကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးကဆိုသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ မည်သည့်ဘက်တီးရီးယားအမျိုးအစားမျိုးများပါဝင်နေကြောင်း မစစ်ဆေးရသေးသော်လည်း ရေ

တစ်လီတာလျှင် ဘက်တီးရီးယားပါဝင်နှုန်းမှာ ၁.၇ မှ ၁၇.၅ Giga အထိများပြားနေကြောင်း သိရှိရသည်။ အဆိုပါ EKTA အဖွဲ့ကြီးအနေဖြင့် မြေစမ်းသပ်မှုများကိုလည်း ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ ရေနမူနာများနှင့်အတူ မြေနမူနာများကို ရန်ကုန်သို့သယ်ဆောင်လာပြီး မကြာမီတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ရိုးရာယင်းဗင်းငါးဖမ်းမှုစနစ်နေရာတွင် ပိုက်ဗင်းများ အစားထိုးဝင်ရောက်

ဗျာပုံ၊ မေ ၃၁

မြန်မာ့ရိုးရာငါးဖမ်းနည်းလမ်းများစွာအနက် ငါးအမြောက်အမြားရရှိသော ဝါးယင်းလိပ်များအသုံးပြု၍ ငါးဖမ်းသည့် ယင်းဗင်းစနစ်မှာ လုံးဝပျောက်ကွယ်သွားပြီး ကုန်ကျစရိတ်နည်းပါးသည့် ပိုက်ဗင်းများ အစားထိုးဝင်ရောက်လာကြောင်း ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ရေလုပ်သားများထံမှ သိရသည်။

ယင်း ဗင်းငါးဖမ်းသည့်စနစ်ဆိုသည်မှာ ဝါးခြမ်းငယ်များကို အုန်းဆံကြိုးဖြင့် ယင်းလိပ်များပြုလုပ်ပြီး ယင်းချပ်များကို သောင်များ၊ ကမ်းများ၌ ရေတက်ချိန်တွင် ဝါးတိုင်များစိုက်၍ တားပိတ်ထားပြီး ရေကျချိန်တွင်တင်ကျန်ရစ်သော ငါး၊ ပုစွန်များကို ကောက်ယူခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းငါးဖမ်းစနစ်မှာ အရင်းအနှီးကြီးမားပြီး စပါးတင်း ၄၀၀ ခန့် သယ်ဆောင်နိုင်သည့် ဝါးယင်းလိပ်တင်လှေကြီးတစ်စင်း၊ ဝါးတိုင်များတင်ဆောင်မည့် စပါးတင်း ၃၀ ဆုံ လှေတစ်စီးနှင့် ဒေသအခေါ် ခေါင်စီး၊ ကုပ်စီးကျော့လှေတစ်စီး စုစုပေါင်း လှေသုံးစီးနှင့် လူငါးဦးခန့်လိုအပ်သဖြင့် ယခုအခါတွင် အရင်းအနှီးနည်းပါးပြီး ရေလုပ်သားတစ်ဦးချင်းအသုံးပြုနိုင်သည့် ပိုက်ဗင်းများ အစားထိုးဝင်ရောက်လာကြောင်း ရေလုပ်သားတစ်ဦးက ရှင်းပြသည်။

ပိုက်ဗင်းမှာ ယင်းဗင်းနှင့် သဘောတရားခြင်းတူညီပြီး ပလာစတစ်ပိုက်ကို အသုံးပြု၍ ရေလုပ်သားတစ်ဦးချင်း လုပ်ကိုင်နိုင်ကြောင်း၊ ရေမတက်မီ ပိုက်အောက်ခြေကို နွံအတွင်း နှစ်ထား၍ ရေတက်ချိန်တွင် အလိုက်သင့်တားထားကာ တင်ကျန်ရစ်သော ငါး၊ ပုစွန်များကို ဖမ်းယူခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်ရေပိတ်လျှင် ငါးပိဿာချိန် ၂၀၀ နှင့် ၄၀၀ ကြားရရှိနိုင်ပြီး ပုစွန်ရှယ်သီးသန့် အချိန် ၂၀ ကျော်ခန့်ရရှိနိုင်သော တစ်နိုင်ငါးဖမ်းစနစ်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

EKTA အနေဖြင့် ရေနှင့် မြေတို့၏ အရည်အသွေးများကို တိုင်းတာပြီးသည့် နောက်ပိုင်း နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခံရသည့် ဧရိယာအားလုံး၏ ရေတို့၊ ရေရှည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကိုလည်း လေ့လာသုံးသပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း EKTAအဖွဲ့၏ အတွင်းရေးမှူး ဒေါက်တာကျော်ငြိမ်းအေးက ပြောကြားသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်ကို ခံစားခဲ့ရသော မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်အပါအဝင် ကျန်ဒေသများ၏ မြစ်ရေကိုသန့်စင်ခြင်းနှင့် အခြားသောက်သုံးရေကန်များ ကန်ဖော်သန့်စင်ခြင်းတို့ကို အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း EKTA အဖွဲ့ တွင်ပါဝင်သည့် ကုန်ထုတ်ဓာတုဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်း ရေပတ်လည်ဝန်းရံနေသည့်တစ်ခုတည်းသော ကျွန်းမြို့

ဖြစ်သော မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့တွင် ရေချို ရှားပါးမှုကြောင့် သောက်သုံးရေအခက်အခဲ ကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း လေးလက်မအဝါစီ တွင်းသစ်တစ်ခုထပ်မံတူးဖော်ကာ လက်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်ရေဖြန့်ဝေနေသော ရေပိုက်များ မှတစ်ဆင့် မြို့တွင်းသို့တိုးချဲ့ဖြန့်ဝေမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့ထံမှ နာဂစ်မုန်တိုင်းမတိုက်ခတ်ခင် ဧပြီလကုန်ပိုင်းက စုံစမ်းသိရှိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့သည် ရေပတ် လည်ဝန်းရုံနေသော်လည်း ရေချိုရှားပါးမှု ကြောင့် နွေရာသီကာလတွင် သောက်သုံး ရေအခက်အခဲကို နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိ ကြောင်း၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ က ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဧရာဝတီမြစ်ရေ ကို စုတ်တင်ပြီး ရေပိုက်လိုင်းများသွယ်တန်း

ကာ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အချို့သို့ တစ်ရက် လျှင် ရေဂါလန် ၉၆၀၀ ခန့် ဖြန့်ဖြူးပေး ဝေခွဲကြောင်း၊ ရေချိုအစားထိုးပေးဝေနိုင် ရန်အတွက် ယခု ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်အတွင်း အနက် ၅၂၀ ပေ၊ အချင်းလေး လက်မရှိ အဝါစီတွင်းတစ်ခုတူးဖော်ပြီး ရေဂါလန် ၁၅,၀၀၀ ဆုံရေလှောင်ကန်ဖြင့် သိုလှောင်ကာ မြစ်ရေပေးဝေလျက်ရှိသည့် ရေပိုက်များမှတစ်ဆင့် ရပ်ကွက်များအတွင်း သို့ ရေချိုဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆို သည်။ (သတင်းဖော်ပြပြီး The Voice Weekly Vol.4, No.28)

“ကျွန်တော်တို့မြို့မှာ အဝါစီတွင်းတူး ရင် ၂၂၀ ပေ၊ ၄၄၀ ပေ လောက်ဆို ရေချို ထွက်တယ်။ ဒါပေမဲ့ အညစ်အကြေးနဲ့ ဘက်တီးရီးယားပါဝင်မှုက ၀.၇ လောက်ရှိ

တယ်။ တွင်းနက်နက်တူးလေလေ ပိုသန့် စင်လေပဲ။ ၀.၃ လောက်ဆိုရင်စိတ်ချရပြီ။ မြစ်ရေဆို အညစ်အကြေးနဲ့ ဘက်တီးရီး ယားပျမ်းမျှ ၁.၁ လောက်ရှိတယ်” ဟု မြို့ခံ တစ်ဦးက ဆိုသည်။

“မော်ကျွန်းမှာက အူရောင်ငန်းဖျား (တိုက်ဖွိုက်) ရောဂါနဲ့ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါဖြစ်တဲ့ဦးရေက ပိုများတယ်။ အဓိက၊ ကမြစ်ရေ၊ ချောင်းရေတွေကို သောက်သုံး လို့ အခုလိုဖြစ်ရတာ။ နွေရာသီဆိုရင် ဆေးရုံကို ရောက်လာတဲ့ကလေးအများစု က အဲဒီပြဿနာနဲ့ပဲ။ ရေကိုကျိုချက်ပြီး သောက်သုံးနိုင်ရင်တော့ ဒါမျိုးတွေမဖြစ် ဘူးပေါ့” ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ပြည် သူဆေးရုံမှ လက်ထောက်ဆရာဝန်တစ်ဦး က သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

ဆူပါမားကက်များတွင် Organic အမှတ်တံဆိပ်သီးနှံ သီးသန့်စင်ဖြင့် ရောင်းချရန်စီစဉ်

ရန်ကုန်၊ ဧပြီ ၃၀

ဓာတုဆေးဝါးများကင်းစင်သည့် Organic အမှတ်တံဆိပ် သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ဆူပါမားကက်များတွင် သီးသန့်စင်ဖြင့်တင်၍ ဖြန့်ချိရောင်းချရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံသစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးက ပြောကြား သည်။

အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ ပြည်တွင်းဈေးကွက်သို့ တင်သွင်း ရောင်းချနေသည့် သစ်သီးဝလံများတွင် အမြန်ရင့်မှည့်စေရန်နှင့် တာရှည်အထားခံနိုင်စေရန်အတွက် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင် သည့် ဓာတုဗေဒဆေးဝါးများသုံးစွဲထားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါဓာတုဗေဒဆေးဝါးများသုံးစွဲထားသည့် သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကိုစားသုံးပါက ရေရှည်တွင် အသည်းကြွပ်၊ အသည်းမာ၊ အသည်းကင်ဆာနှင့် အခြားရောဂါများ ဖြစ်ပွားစေနိုင် ကြောင်း၊ လက်ရှိ ပြည်တွင်း၌ အရက်သေစာသောက်သုံးမှုမရှိသူ များတွင်ပင် အသည်းကင်ဆာနှင့် အသည်းကြွပ်ရောဂါများ ခံစား နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အသင်းအနေဖြင့် အမျိုးသားကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုတစ်ခုပြုနိုင်ရန်အတွက် Organic အမှတ်တံဆိပ် သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များပေါ်ထွန်းလာရေးမဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

စိတ်ပါဝင်စားသည့် စိုက်ပျိုးသူများအနေဖြင့် အသင်းရုံးနှင့်

ဆက်သွယ်၍ Organic စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများကို ရယူဆောင် ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်း၌ သရက်၊ ကျွဲကော၊ ဖရဲ နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ လုပ်ငန်းရှင်လေးဦး၊ နှမ်း၊ ပြောင်းနှင့် ဆန်စိုက်ပျိုးသူ သုံးဦးတို့ လာရောက်ဆက်သွယ် စာရင်းပေးထားကြောင်း၊ အသင်းမှာ ဇွန်လဆန်းမှစတင်၍ Organic သဘောတရား၊ လုပ်ငန်းဆောင်တာများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ထုတ် ပြန်ချက်များကို ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Organic စိုက် ပျိုးရေးကို ယခု ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှစတင်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ထပ်မံရှင်းပြသည်။



မန္တလေးတိုင်းတွင် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ပထမလေးလအတွင်း မီးလောင်မှု ၁၀၁ ကြိမ်ဖြစ်ပွား

မန္တလေး၊ မေ ၃၁



မန္တလေးတိုင်းတွင် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းက လောင်ကျွမ်းခဲ့သော ရတနာပုံဈေး မီးလောင်ကျွမ်းမှုအပါအဝင် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်နေ့မှ ဧပြီလကုန်အထိ မီးလောင်မှုအကြိမ်ပေါင်း ၁၀၁ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးလောင်ဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၆၄ သန်းကျော်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ် တင်ငွေက ပြောကြားသည်။

မန္တလေးမြို့၌ မေလနောက်ဆုံးပတ်အတွင်းကျင်းပသော မီးဘေးကာကွယ်ရေးအတွက် (AFT) အဆင့်မြင့်မီးသတ်ပစ္စည်းကိရိယာဝယ်ယူရန် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲတစ်ခုတွင် မန္တလေးတိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းမှူး

ဗိုလ်ချုပ်တင်ငွေက ထည့်သွင်းပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။

၁၉၈၄ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း မန္တလေးမြို့တော်တွင် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့က လောင်ကျွမ်းသောရတနာပုံဈေး မီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် အကြီးမားဆုံးနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးအများဆုံးဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါမီးလောင်ကျွမ်းသောဈေးအဆောက်အအုံကို မတ်လနောက်ဆုံးပတ်အတွင်းမှ စတင်ကာ MGW Co., Ltd. က ဖျက်သိမ်းနေပြီး ယင်းနေရာတွင် အထပ်ခြောက်ထပ်ပါရှိသော ရတနာပုံဈေးသစ်ကို တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်အထိ နှစ် ၂၀ ကာလအတွင်း မီးလောင်မှုအကြိမ်ပေါင်း ၁၂၀၀ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှငွေကျပ်သန်း ၈၉၀ ကျော်ဖိုး ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းအနေဖြင့် ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ ဒီဇင်ဘာလ ၃၁ ရက်နေ့အထိ မီးလောင်မှုအကြိမ်ပေါင်း ၁၈၉ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ စာရင်းဇယားများအရ သိရသည်။

Mdy-News

မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုအတွက် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများကို ကျပ်ငွေဖြင့်ဝယ်ယူနိုင်ရန် စီစဉ်

သတင်းဆောင်းပါး - နိုင်မင်းဝေ၊ ဇာလီကျော် ၊ ၂၃-၅-၂၀၀၈

စာ မှုဇုန်များ၏ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်မည့်အင်ဂျင်အပါအဝင် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လိုလောက်သည့်အခြေအနေအထိ တရားဝင်တင်သွင်းသွားမည့်အပြင် ယင်းပစ္စည်းများကို ဇုန်လုပ်ငန်းရှင်များ ကျပ်ငွေဖြင့်ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက်ပါ စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စက်မှုဇုန်ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီများ၏ တာဝန်ရှိသူတို့ထံမှ သိရှိရသည်။

စက်မှုဇုန်ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီများအနေဖြင့် စက်မှုဇုန်အလိုက် ခြောက်လ သို့မဟုတ် တစ်နှစ်စာအတွက် လိုအပ်မည့် အင်ဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ စာရင်းတို့ကို စုစည်းတင်ပြပေးကြရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပစ္စည်းများကို သွင်းကုန်၊ ထုတ်ကုန် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်သူ၊ နိုင်ငံခြားငွေတရားဝင်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်းတင်သွင်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းတင်သွင်းမှုများကို

လူငါးစနစ်ဖြင့် ခေါ်ယူမည်ဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းအနည်းဆုံးဖြင့် တင်သွင်းပေးနိုင်မည့်သူကိုသာ တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် စက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးကဆိုသည်။

စက်မှုဇုန်အလိုက် ခြောက်လ သို့မဟုတ် တစ်နှစ်စာအတွက် လိုအပ်သည့် အင်ဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို စက်မှုဇုန်ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီများမှ ဇုန်အလိုက် စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီများ၊ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စာရင်းများပြုစု၍ ၂၀၀၈ ခုနှစ် မတ်လ ၂၄ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထားကာ မြန်မာ့စက်မှုလက်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီသို့ တင်ပြရမည်ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းကဆိုသည်။

ထို့နောက် တရားဝင်တင်သွင်းလာသည့်အင်ဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အင်ဂျင်အမှတ်နှင့် စစ်ဆေးရေးအမှတ်အသားများပြုလုပ်၍ စက်မှုဇုန်များသို့ ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ တရားဝင်တင်သွင်းရောင်းချသည့်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်သုံးစွဲထားသည့်ယာဉ်များကိုသာ ယာဉ်စစ်ဆေးခွင့်ပြုခြင်းနှင့် လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာခရိုင်များတွင် တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

အဆိုပါတရားဝင်တင်သွင်းရောက်ရှိလာသည့် အင်ဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုစက်မှုဇုန်မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲခြင်းမှအပ လွှဲပြောင်းသုံးစွဲခြင်းနှင့် အစားထိုးခြင်းတို့ကို လုံးဝခွင့်ပြုမည်မဟုတ်ကြောင်း ယင်းထုတ်ပြန်

လယ်တီဆရာတော်ကြီး၏ ရှားပါးစာအုပ်များနှင့်ဓာတ်ပုံများ ပထမဆုံးအကြိမ် ခင်းကျင်းပြသ

ရန်ကုန်၊ ဧပြီ ၂၃

လယ်တီဆရာတော်ဘုရားကြီးရေးသားခဲ့သည့် ရှားပါးစာအုပ်များနှင့် ဆရာတော်ကြီး၏ဓာတ်ပုံများကို မေလ ၅ ရက်မှ ၂၀ ရက်ကျော်အထိ ရန်ကုန်မြို့တော် ပန်းဆိုးတန်းလမ်းရှိ လောကနတ်ပန်းချီခန်းမတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ခင်းကျင်းပြသခဲ့ကြောင်း အဆိုပါပွဲစဉ်သူ ဇော်စာပေမှ ဦးခင်မောင်စိန်က ပြောကြားသည်။

ဆရာတော်ကြီးရေးသားခဲ့သည့်စာအုပ်များအပြင် ဆရာတော်ကြီး၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိအကြောင်းအရာများပါဝင်သည့် စာအုပ်များ၊ ဆရာတော်ကြီးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဘာသာရေးလုပ်ဆောင်ချက်ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းများအပြင် ရှေးခေတ်အဆက်ဆက်က ဆရာတော်ကြီးများ၏မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကိုလည်း ပြသခဲ့ကြောင်း ၎င်းထံမှ သိရသည်။

ယင်းပြပွဲအခမ်းအနားကျင်းပရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ ဆရာတော်ကြီး စွမ်းစွမ်းတမ်းရေးသားခဲ့သည့် ဗုဒ္ဓဆိုင်ရာစာပေများကို ပြသသူများ အလွယ်တကူ လေ့လာနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရှေးခေတ်ဆရာတော်ကြီးများ၊ သံဃာတော်များ၏ တရားကျင့်ကြံအားထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကိုလေ့လာနိုင်ရန်နှင့် ရှေးခေတ်စာပေများ ပျောက်ပျက်မှုမရှိစေရန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်မှ စာပေများကို တစ်စုတစ်စည်းတည်း လေ့လာနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

ဗုဒ္ဓစာပေကျမ်းဂန်များ ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာရေးသားပြုစုနိုင်မှုကြောင့် ဆရာတော်ဘုရားကြီးအား အစိုးရက ဂုဏ်ထူးဆောင်ဥပဒေပါရဂူဘွဲ့ကို ၁၉၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ပထမဦးဆုံးအကြိမ် ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခဲ့သည်။

ချက်တွင် ပါရှိသည်။

စက်မှုဇုန်မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ စတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ အင်ဂျင်နှင့် ဂီယာဘောက်စ်များကို အစိုးရက တာဝန်ယူတင်သွင်းရောင်းချပေးခဲ့သည်။ ၂၀၀၄-၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင်မူ ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများနှင့် ဘတ်စ်ကားကြီးများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် အင်ဂျင်နှင့်

ဂီယာဘောက်စ်များအပြင် အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုပါ ထပ်မံ၍ တင်သွင်းရောင်းချပေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက်တွင် မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သူများမှ ၎င်းတို့၏အစီအစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ သွင်းကုန်ထုတ်ကုန်ကုမ္ပဏီများ၏ တရားဝင်နိုင်ငံခြားငွေကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း အင်ဂျင်အပါအဝင် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တင်သွင်းလာခဲ့ကြသည်။

ယင်းနှင့် တစ်ဆက်တည်းအချိန်တွင် ပြည်တွင်းရှိ တရားမဝင် မော်တော်ယာဉ်လက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်ထားသူများကို ပြန်လည်အပ်နှံခြင်းများ ပြုလုပ်ရန်နှင့် ပြန်လည်အပ်နှံခြင်းမရှိသော တရားမဝင် မော်တော်ယာဉ်များကို အရေးယူသိမ်းဆည်းခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် တရားမဝင် ပိုင်ဆိုင်သူအချို့က သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်အပ်နှံခြင်းမပြု



၁၃ အဆိုပါ ယာဉ်များကို အစိတ်အပိုင်းအလိုက်ဖြုတ်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်း ရောင်းချမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သော စက်မှုဇုန်များသည် တရားမဝင် မော်တော်ယာဉ်များကို တရားဝင်ဖြစ်အောင်ပြုလုပ်ရာ ဇုန်များကဲ့သို့ ဖြစ်လာခြင်းနှင့် လိုင်စင်မဲ့ယာဉ်များ၏ပစ္စည်းများအသုံးပြုခြင်းကို ခွင့်ပြုပေးရာနေရာများကဲ့သို့ ဖြစ်လာနေသည်ဟု အထက်ပါထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ယင်းတို့အပြင် မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ခွင့်ကို တင်းကျပ်သည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ ချမှတ်ထားသော်လည်း မမှန်ကန်သည့်ပုံစံများဖြင့် တင်ပြမှုများရှိလာပြီး ခွင့်ပြုနိုင်သည့် အခြေခံသတ်မှတ်ချက်တို့ကိုပါ ဖောက်ဖျက်မှုများ ရှိလာကြ

သည်ကို တွေ့ရှိရသည်ဟု တာဝန်ရှိသူတို့က သုံးသပ်တင်ပြထားကြသည်။

ထို့အပြင် ၂၀၀၈ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း သိရှိရသည့်စာရင်းဇယားများအရ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သောအင်ဂျင်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သွင်းကုန်လိုင်စင်ဖြင့် တင်သွင်းအသုံးပြုမှုမှာ လိုအပ်ချက်၏ ၄.၁၆ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိပြီး ကျန် ၉၅.၈၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဈေးကွက်အတွင်းရောက်ရှိနေပြီးဖြစ်သော လိုင်စင်မဲ့ပစ္စည်းများနှင့် လိုင်စင်မဲ့တရားမဝင် မော်တော်ယာဉ်များမှ ပစ္စည်းများဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

ယခု ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍ စက်မှုဇုန်မော်တော်ယာဉ်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် တရားဝင်တင်သွင်းခွင့်ရှိသည့်ပစ္စည်းများဖြင့် တပ်

ဆင်ထုတ်လုပ်ခြင်းကိုသာ ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ထုတ်လုပ်ခွင့်ရရှိထားပြီးဖြစ်သည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် မောင်းနှင်စီးနင်းခြင်းမရှိသည့်ယာဉ်များကို ၂၀၀၈ ခုနှစ်ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှ ၅ ရက်နေ့အတွင်း ထုတ်လုပ်ခွင့်ပြန်လည်အပ်နှံရမည်ဖြစ်ကြောင်း မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် စက်မှုဇုန်အတွင်းပါရှိသည့် သာကောစက်မှုဇုန်မှ ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဂျစ်အမျိုးမျိုး စီးရေ ၂၀၀ နီးပါးနှင့် Light Truck စီးရေ ၂၀၀ ကျော်ကို ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်းမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်သတင်းများအရသိရသည်။

သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များစိစစ်၍ ပြည်ပမျိုးကြက်ပေါက်များ တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်

ရန်ကုန်၊ မေ ၁၂

ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါကင်းရှင်းသောနိုင်ငံများမှ သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်နှင့်ကိုက်ညီသော ဘိုးဘွားအဆင့် (GP)၊ မိဘအဆင့် (PS) မျိုးကြက်သားပေါက်နှင့် မျိုးကြက်ဥများကို စိစစ်၍ တင်သွင်းခွင့်ပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ အကြီးတန်းအရာရှိတစ်ဦးထံက သိရသည်။

ပုံမှန်ကုန်သွယ်ရေးစနစ်အရ လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် မျိုးကြက်ပေါက်များကိုတင်သွင်းရာတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်လေဆိပ်၊ မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူလေဆိပ်၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ ချန်ဂီလေဆိပ်တို့တွင်သာ တစ်ထောက်ရပ်နားခြင်း (Transit) ပြုလုပ်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင်းသို့ တင်သွင်းလာသော ကြက်သားပေါက်၊ ကြက်ဥများကို အဆိုပါဌာနမှ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါကင်းရှင်းရေး ကြပ်မတ်စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်ကိုက်ညီသော သားပေါက်နှင့်ဥများ တင်သွင်းခွင့်ပြုရေးအတွက် ကုန်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနတို့သို့ ယင်းဌာနက ထောက်ခံတင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆိုသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူသို့ကူးစက်တတ်သော ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မျိုးကြက်သားပေါက်နှင့် မျိုးကြက်ဥတင်သွင်းခွင့်ကို ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ပိတ်ပင်ထားခဲ့ပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလ ၇ ရက်မှ စတင်ကာ

မျိုးကြက်သားပေါက်နှင့် မျိုးကြက်ဥ ပြန်လည်တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း ၎င်းထံမှ သိရသည်။

ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင် လိုအပ်နေသော မျိုးကြက်ပေါက်များကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှတင်သွင်းရန် လျှောက်ထားသည့်ကုမ္ပဏီ ၁၃ ခုရှိကြောင်း မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန အကြီးတန်းအရာရှိတစ်ဦးက Living Color သို့ ပြောကြားသည်။

ကြက်သားပေါက်များတင်သွင်းရာတွင် ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါကင်းရှင်းသည့် သြစတြေးလျ၊ ပြင်သစ်၊ နယ်သာလန်၊ ဗြိတိန် စသည့်နိုင်ငံများမှသာ တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး လုံခြုံမှုအဆင့် သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသည့် မျိုးခြံနှင့် ဖောက်စက်လုပ်ငန်းရှင်များကိုသာ တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆိုသည်။

ယင်းကုမ္ပဏီ ၁၃ ခုက ဘိုးဘွားမျိုးရိုး ဥစားကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၁၃၀၀၊ ဘိုးဘွားမျိုးရိုးအသားစားကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၁၀၀၀၊ မိဘမျိုးရိုးဥစားကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၈၀၀၀၊ မိဘမျိုးရိုးအသားစားကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၆၉၅၀၀၀၊ မိဘမျိုးရိုးမျိုးဥ ၄၇၀၀၀၀ ခန့်တင်သွင်းရန် လျှောက်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါကြက်သားပေါက်နှင့် မျိုးကြက်ဥများ တင်သွင်းပြီးပါက ပြည်တွင်းစားသုံးမှုအတွက် ကြက်ပေါက်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းပြည့်မီလုံလောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

SEAGAME ၌ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် အားကစားသမားများကို ပထမဆုံးအကြိမ် အာမခံကြေးပေးမည်

ရန်ကုန်၊ ဇူလိုင် ၂၃

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၀၇ ခုနှစ်က ကျင်းပခဲ့သည့် (၂၄) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ (SEA GAME) ၌ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် မြန်မာအားကစားသမား ၁၃ ဦးကို မကြာမီ အာမခံလျော်ကြေးငွေများ ပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှ အထွေထွေမန်နေဂျာဒေါက်တာမောင်မောင်သိမ်းက ပြောကြားသည်။

ယခုကဲ့သို့ အားကစားသမားများ အတွက် အာမခံလျော်ကြေးပေးအပ်ခြင်းသည် ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်ကြောင်း၊ (၂၄) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲကို ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၄ ရက်နေ့မှ ၁၆ ရက်နေ့ထိ ကျင်းပခဲ့ရာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် မြန်မာအားကစားသမား ၆၃၃ ဦးအတွက် အာမခံထားရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းအနက်မှ အမျိုးသားအား



ကစားသမားကိုးဦးနှင့် အမျိုးသမီးအားကစားသမားသုံးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း၊ လျော်ကြေးငွေပေးအပ်ရာတွင် ဒဏ်ရာပေါ်မူတည်၍ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း

မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း၏ လက်ထောက်အထွေထွေမန်နေဂျာတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အာမခံ အမျိုးအစားအရ အားကစားသမားသည် မတော်တဆ သေဆုံးသွားပါက ကျပ် ၁၀ သိန်းနှင့် ခြေထောက်တစ်ဖက်ကျိုးပါက ကျပ်ငါးသိန်း အာမခံလျော်ကြေးရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

အားကစားသမားများသည် ပြိုင်ပွဲကာလ ၁၄ ရက်အတွက် တစ်ဦးလျှင် ပရိမီယံကြေး ၅၀၀ ကျပ် ပေးသွင်းထားခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းအာမခံအမျိုးအစားကို ၂၀၀၇ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းက စတင်ခဲ့ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး၌ အာမခံထားရှိသူဦးရေမှာ ထောင်ဂဏန်းသာရှိသေးကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းမှ စုံစမ်းသိရသည်။

ပျက်စီးမှုအားလုံးအတွက် ကျပ်ငါးဘီလီယံခန့် မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းပေးလျော်ရမည်

ရန်ကုန်၊ ဇူလိုင် ၂၃

နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ပျက်စီးသွားသော အပျက်အစီးများကို မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းက စိစစ်ခဲ့ရာ အာမခံထားရှိသော အမှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော်အတွက် စုစုပေါင်း (အာမခံ) လျော်ကြေးကျပ် ငါးဘီလီယံခန့် ပေးလျော်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှ အထွေထွေမန်နေဂျာ ဒေါက်တာမောင်မောင်သိမ်းက ပြောကြားသည်။

ပေးလျော်ရမည့်အာမခံအမျိုးအစားတွင် မီးအာမခံအောက်တွင်ရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အာမခံ၊ ရေကြောင်းကုန်စည်အာမခံ၊ မော်တော်ယာဉ်အလုံးစုံ အာမခံတို့ပါဝင်ကြောင်း ၎င်းထံမှ သိရသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အာမခံတွင် ဂိုဒေါင်၌ သိုလှောင်ထားသောပစ္စည်းများ ပျက်စီးခြင်းကြောင့် ပေးလျော်ရမည့် ကုန်ပစ္စည်းအာမခံမှာ အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခြင်းအတွက် ပေးလျော်ရမည့်ပမာဏမှာ ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်

ပြီး အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများအတွက် ပေးလျော်ရမည့်လျော်ကြေးမှာ အနည်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆိုသည်။

မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းအနေဖြင့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးသွားသောအချိန်၌ ပျက်စီးမှုအားလုံး၏ အမှုပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်အတွက် အာမခံလျော်ကြေး ကျပ် ၁၀ ဘီလီယံခန့်ပေးလျော်ရမည်ဟု ခန့်မှန်းခဲ့သော်လည်း လက်တွေ့တွင် ထက်ဝက်ခန့်သာ ပေးလျော်ခဲ့ရကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

လျော်ကြေးအများဆုံးပေးရမည့် ကုန်စည်များတွင် အာခံထားသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံအတွင်းရှိ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ ဂိုဒေါင်များအတွင်းသိုလှောင်ထားသည့် ကုန်ပစ္စည်းများ၊ သင်္ဘောပေါ်ရှိ ကုန်ပစ္စည်းများ စသည်တို့ပါဝင်ကြောင်း၊ ယင်းပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ပြီး မကြာမီလျော်ကြေးပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အာမခံလုပ်ငန်းမှ သိရသည်။

သင်္ဘောသားဆရာဖြစ်သင်တန်းဆင်း အောင်လက်မှတ်ရှိသူများသာ ဦးစားပေးသင်ကြားခွင့်ရမည်

ရန်ကုန်၊ ဇူလိုင်

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် သင်္ဘောသား အဖြစ် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့် သင်္ဘော သားများကို သင်တန်းပေးမည့် နည်းပြဆရာ များအနက် ဆရာဖြစ်သင်တန်းဆင်းအောင် လက်မှတ်ရှိပြီးသူများကိုသာ ဦးစားပေး သင်ကြားခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားများအသင်း (MOSA) ဥက္ကဋ္ဌဦးမင်းစိန်က ပြောကြားသည်။

ဇူလိုင် ၂ ရက်နေ့က ပြုလုပ်သော Instructor & Assessor Course သင် တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ၎င်းက အထက် ပါအတိုင်း ပြောကြားခြင်း ဖြစ်သည်။

ယခုဖွင့်လှစ်သော ဆရာဖြစ်သင်တန်း သည် MOSA ၏ ပထမဆုံးသင်တန်းဖြစ်

ကြောင်း၊ ယင်းသင်တန်းတွင် အရာရှိသင် တန်းသား ၄၀ ဦး တက်ရောက်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလမှာ နှစ်ပတ်ကြာ မြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်ကြားမည့်ပုဂ္ဂိုလ် များတွင် ပါမောက္ခကြီးများ၊ ရေကြောင်း ပညာရှင်၊ ရေကြောင်းကျွမ်းကျင်သည့်ဆရာ ကြီးများ ပါဝင်ကြောင်း၊ အဓိကသင်ကြား မည့်ဘာသာရပ်မှာ စာသင်သည့်ပုံစံနည်းစနစ် မှန်ကန်မှု၊ သင်ကြားပုံ သင်ကြားနည်းများ ကို ဦးစားပေးသင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းသင်တန်းဌာနမှူး ဦးဌေးအောင်က ပြောကြားသည်။

ယခင်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် သင်္ဘော သားများနှင့်ပတ်သက်သော သင်တန်းများ

တွင် ရေကြောင်းပညာရှင်များ၊ ရေကြောင်း ကျွမ်းကျင်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပါရင့်သင်္ဘောသား ကြီးများက သင်ကြားခဲ့ကြကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ယခု ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် သင်တန်းပြီး ဆုံးပါက ကျွမ်းကျင်နည်းပြများ ပေါ်ထွန်း လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရေအတွက်ရော အရည်အချင်းပါပြည့်ဝသည့် သင်္ဘောသား များပေါ်ထွန်းလာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းသင်တန်း များမှ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် အရာရှိများ စွာကို မွေးထုတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြ ဆရာကြီးတစ်ဦးက ဖြည့်စွက်ပြောကြား သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အင်တာနက်မှတစ်ဆင့် ပြည်ပပညာသင်ယူမှု လျှောက်ထားသူနည်းပါး

သတင်းဆောင်းပါး - နှင်းရည်လဲ့ ၊ ၁-၅-၂၀၀၈

ဖြန့် မာနိုင်ငံမှ နိုင်ငံတကာသို့ ပညာသင်ကြားသူ အများအပြားရှိသော်လည်း ထိုသူများတွင် အင်တာနက်အသုံးပြု၍ ပညာသင်ဆုလျှောက်ထားသူ နည်းပါးကြောင်း နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များတွင်တက်ရောက်နေသော မြန်မာကျောင်း သားအများစုက ပြောကြားသည်။



မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပညာရေးအေဂျင်စီ များမှ တစ်ဆင့် ဆက်သွယ်၍ ပြည်ပ ကျောင်းဝင်ခွင့်ဖြေဆိုသူများပြားကြောင်း၊ အင်တာနက်ပုံမှန်သုံးစွဲသူ ဦးရေ သုံးသိန်း ကျော်ခန့်ရှိသော်လည်း ယင်းမှတစ်ဆင့် ပြည်ပပညာသင် ဆု လျှောက် ထားသူ ၊ ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသူ နည်းပါး ကြောင်း အင်တာနက် Cafe တစ်ခုမှ ကောက်ယူထားသော စစ်တမ်းတစ်ခုအရ သိရသည်။

အင်တာနက်အသုံးပြု၍ Online မှ ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်ထားရာ၌ ကျောင်း ဝင်ခွင့် (Admission) ကို ကြည့်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မိမိလျှောက်ထားသည့်တက္ကသိုလ်၊

ကျောင်းကို တိုက်ရိုက်လျှောက်ရန် အရည်အချင်းအပြည့်အဝရှိနေရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား၊ ကွန်ပျူတာအသုံးချမှု ကျွမ်းကျင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိသွားရောက်မည့်နိုင်ငံ၏ ဘာသာစကားနားလည်ပါက ပိုမိုကောင်းမွန်ကြောင်း၊ အင်တာနက်မှ ပြည်ပ ပညာသင်ဆု သို့မဟုတ် ပြည်ပပညာရေးကျောင်းလျှောက်ထားရာ၌ ကိုယ်ရေးရာဇဝင် CV Form သည် အရေးကြီးကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြု International CV Form ဖြစ်သင့်ကြောင်း၊ International CV Form ကို အင်တာနက်မှ ရှာဖွေနိုင်ကြောင်း၊ ပညာသင်ဆုလျှောက်ထားသူသည် မိမိလျှောက်ထားမည့် ပညာသင်စရိတ်ပါ ပူးတွဲတင်ပြရာ၌ မိမိသွားရောက်မည့်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပညာသင်စရိတ်သည် မနည်းလွန်း၊ မများလွန်းဖြစ်သင့်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် လက်ရှိပညာသင်ဆုရရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်သင့်ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံ မဟိတောတက္ကသိုလ်တွင် ပညာသင်ကြားနေသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။

အင်္ဂလိပ်စာ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲ TOEFL သို့မဟုတ် IELTS ကဲ့သို့ အမှတ်စာရင်းများ လိုအပ်ကြောင်း၊ ဘွဲ့လက်မှတ်၊ မိမိနိုင်ငံတက္ကသိုလ်မှ အမှတ်စာရင်း၊ အခြားနိုင်ငံခြားတက္ကသိုလ်မှ သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များရှိလျှင် ပိုမိုကောင်းမွန်ကြောင်း၊ တယ်လီဖုန်းမှတစ်ဆင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှုများလည်း ရှိတတ်ကြောင်း ငင်းက ပြောကြားသည်။

ပြည်ပပညာသင်ဆုလျှောက်ထားမှုသည် လျှောက်ထားသူ ကျောင်းသား၏ Presentation (အစီအစဉ်တကျတင်ပြမှု) ပေါ်မူတည်၍ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးကြောင်း၊ လိုအပ်သော စာရွက်စာတမ်းများ၊ Essay အရေးအသားတို့အပြင် Presentation တင်ပြပုံ ကောင်းမွန်မှသာ ကျောင်းဝင်ခွင့် ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာသင်ဆုကို ရာခိုင်နှုန်းအလိုက် သတ်မှတ်၍ အမှတ်ပေးကြောင်း၊ အချို့ ပညာသင်ဆုများသည် တစ်နှစ်စာ ကုန်ကျစရိတ်



၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့်သာ သက်သာကြောင်း၊ မိမိ၏ လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ လုပ်သက်နှင့် ရွေးချယ်တတ်ကြောင်း၊ Project များ၊ presentation၊ group discussion၊ Field Trip များ မဖြစ်မနေလုပ်ကိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာသင်ဆုမရရှိသူများ ပညာသင်ကြားသည့် ကာလကျော်လွန်ပါက နောက်တစ်နှစ် Scholarship ရရှိရန် လိုအပ်ပြီး ထိုသို့လျှောက်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သင့်ကြောင်း၊ မိမိနိုင်ငံမှ ပညာသင်ဆုဖြင့် မသွားရသော်လည်း ပထမနှစ်ဝက်မှ ပညာသင်ဆုဖြင့် မသွားရသော်လည်း၊ ပထမနှစ်ဝက်မှ ပညာသင်ဆုရရှိရန် အခွင့်အလမ်းများရှိသဖြင့် ကြိုးစားသင့်ကြောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုကျောင်း၌ ကျောင်းတက်နေသူတစ်ဦးက Online တွေ့ဆုံမှု၌ ပြောကြားသည်။

Online မှ ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်သူ၊ ပညာသင်ဆုလျှောက်သူများသည် ယခင်ကဲ့သို့ ကျောင်းတစ်ကျောင်းတည်းကို လျှောက်ယူခြင်း နည်းပါးကြောင်း၊ ကျောင်းနှစ်ကျောင်းမှ လေးကျောင်းသို့ လျှောက်ယူခြင်းများရှိကြောင်း၊ ကျောင်းကို တိုက်ရိုက်လျှောက်ရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်သည်မှာ ယုံကြည်မှုနှင့် သတ္တိရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်ထားရာ၌ ကျောင်းကို တိုက်ရိုက်ကျောင်းလခပေးပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းလက်ခံကြောင်း၊ အကြောင်းပြန်ကြားခြင်းမရှိဘဲနှင့် ငွေသွင်း

ရန်မလိုကြောင်း ပြည်ပပညာရေးအေဂျင်စီတစ်ခုမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ပြည်ပအေဂျင်စီများမှ ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသည့် ကျောင်းသားများသည် အေဂျင်စီများကို ချင့်ချိန်ယုံကြည်ဖို့ လိုအပ်ကြောင်း၊ မိဘများဘက်ကလည်း သတိထားသင့်ကြောင်း၊ ကျောင်းသားများသည် မိမိ၏အရည်အချင်း အားနည်းချက်ကို သိထားသင့်ကြောင်း၊ ကျောင်းကိုတိုက်ရိုက်ကျောင်းလခပေးပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ အေဂျင်စီကို လျှောက်လွှာဝင်ကြေး (Administration Fee) သာပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတက်ရောက်မည့်ကျောင်းကို ပညာသင်ဆုသာမက ကျောင်းဝင်ခွင့်ကို အဆိုပါကျောင်း၏ Website တွင် လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း၊ Admission နှင့် လိုအပ်ချက်ကို သေသေချာချာ ဖတ်ထားသင့်ကြောင်း၊ Singapore Education Resources Center မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

သတင်းဆက်သွယ်မှု နည်းပညာတိုးတက်လာခြင်းနှင့်အတူ ရန်ကုန်မြို့တော်၌သာမက၊ အခြားနယ်မြို့များတွင် အင်တာနက်ရက်တို သင်တန်းများများပြားလာကြောင်း၊ အင်တာနက်ပေါ်ရှိ မိမိရှာယူသည့် အကြောင်းအရာ၊ မိမိသိလိုသည့် ဗဟုသုတများကို မိမိကိုယ်တိုင် စူးစမ်းသင့်ကြောင်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ် Internet သင်တန်းတစ်ခုမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြော

ကြားသည်။

ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အင်တာနက် သုံးစွဲသူများပြားသော်လည်း မိမိစိတ်ဝင်စားသည့် တက္ကသိုလ်များသို့ ဝင်ခွင့် မည်သို့လျှောက်ရမည်မှန်း မသိကြောင်း၊ Scholarship ကို မည်သို့ ရှာရမည်မှန်း မသိကြောင်း၊ မိမိလျှောက်ထားသည့် ကျောင်း၏ ဝင်ခွင့်၊ လိုအပ်သည့် အရည်အချင်းတို့ကို မသိခြင်းကြောင့် ယုံကြည်စိတ်ချရမှုရှိ

သည့် အေဂျင်စီများမှတစ်ဆင့် လျှောက်ထားပါက ကျောင်းဝင်ခွင့်ရရှိမှုသည် သေချာသဖြင့် အင်တာနက်အသုံးပြု၍ ကျောင်းလျှောက်ထားမှုထက် အေဂျင်စီများမှ ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်ထားမှုက များပြားနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြည်ပအေဂျင်စီများမှ ကျောင်းဝင်ခွင့် လျှောက်ထားသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်မှ ပြည်ပကျောင်းဝင်

ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းသည် အေဂျင်စီများကို ဝန်ဆောင်ခပေးရန်မလိုဘဲ စရိတ်ပိုမိုသက်သာကြောင်း၊ အေဂျင်စီများဖြင့် ကျောင်းဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသော်လည်း မိမိတက်ရောက်မည့်ကျောင်းကို အင်တာနက်မှ ကြိုတင်လေ့လာထားသင့်ကြောင်း နိုင်ငံတကာပညာရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးက သုံးသပ်သည်။

ပထမဆုံးမြန်မာ့သဘာဝသစ်ခွဲပြွဲ အင်းလေးတွင်ကျင်းပရန် စီစဉ်

ရန်ကုန်၊ ဇွန် ၅

မြန်မာ့သဘာဝသစ်ခွဲများရှားပါးမျိုးတုံးလာမည့် အန္တရာယ်မှကာကွယ်ရန်နှင့် မြန်မာ့သစ်ခွဲကို ကမ္ဘာကသိစေပြီး နိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးစေရန်အတွက် ရည်ရွယ်၍ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာနက ရှမ်းပြည်နယ်အင်းလေးဒေသ၌ မြန်မာနိုင်ငံ၏ပထမဆုံးသော သဘာဝသစ်ခွဲပြွဲတစ်ရပ်ကို ကျင်းပရန် စီစဉ်နေကြောင်း အဆိုပါပြပွဲကိုတာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် ဂျပန်နိုင်ငံသား မြန်မာ့သစ်ခွဲကျွမ်းကျင်သူ ပါမောက္ခ ယိုရှိတာကာတာနာကာက ပြောကြားသည်။

မစ္စတာယိုရှိတာကာတာနာကာက အနေဖြင့် မြန်မာ့သဘာဝသစ်ခွဲများပြပွဲကို ဂျပန်နိုင်ငံ၏ မြို့ကြီးခုနစ်မြို့၌လည်းကောင်း၊ စင်ကာပူ၌လည်းကောင်း ကျင်းပခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံရှိသူဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သစ်ခွဲပြပွဲကျင်းပရာ၌ ကူညီစေလိုကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် အေးမြင့်ကြူနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သောင်းအေးက ညွှန်ကြားထားကြောင်း မစ္စတာယိုရှိတာကာက ပြောကြားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင် အလှစိုက်သစ်ခွဲမဟုတ်သော သဘာဝသစ်ခွဲများမှာ အလွန်ရှားပါးသွားပြီဖြစ်

ကြောင်း၊ အခြားကမ္ဘာ့နေရာများတွင် မတွေ့ရှိနိုင်သည့် မှတ်တမ်းမတင်ရသေးသော သစ်ခွဲမျိုးသစ်များ မြန်မာနိုင်ငံ၌ပင် အများအပြားရှိနေသေးသည်ဟု ယူဆကြောင်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။ ဝမ်းနည်းစရာကောင်းသည်မှာ အချို့သောသစ်ခွဲမျိုးစိတ်များသည် မည်သည့်အမျိုးအစားဖြစ်သည်ဟု မှတ်တမ်းမတင်ရသေးမီ သစ်ပင်ခုတ်လှဲရာ၌ ပါသွားသောကြောင့် မှတ်တမ်းမဝင်နိုင်တော့ကြောင်း၊ ယခုအခါ မစ္စတာယိုရှိတာကာက အနေဖြင့် အင်းလေး သာလေးကျေးရွာရှိ ၎င်း၏မိတ်ဆွေ သစ်ခွဲသုတေသီတစ်ဦးဖြစ်သူ ဒေါ်တင်တင်ရီ၏ Ann's restaurant တွင် သစ်ခွဲမျိုးစိတ်များကို စုဆောင်းထားရှိကြောင်းရှင်းပြသည်။ ဤသို့သစ်ခွဲမျိုးစိတ်များစုဆောင်းထားခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ နောင်တစ်ချိန် အခြားနေရာများတွင် မျိုးတုံးသွားခဲ့လျှင် မိမိတို့ထံ၌ လက်ဝယ်စုဆောင်းပြီး သားဖြစ်နေရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း၊ ဤသို့စုဆောင်းရာတွင် မုဆိုးကဲ့သို့ သားကောင်ကိုလိုက်ဖမ်းခြင်းမျိုးဖြင့် စုဆောင်းခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ သားကောင်သစ်ခွဲကို ကယ်ဆယ်သည့်အနေမျိုးဖြင့်သာ ဖြစ်ကြောင်း မစ္စတာယိုရှိတာကာ၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ သစ်ခွဲခြံထိန်းသိမ်းရေးသူ ဒေါ်တင်တင်ရီက ပြောကြားသည်။

ယခုအခါ ညောင်ရွှေမြို့နယ် သစ်

တောဦးစီးဌာနက သစ်ခွဲမျိုးစိတ်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းအတွက်လည်း မိမိတို့လက်ဝယ်တွင်ရှိသောသစ်ခွဲမျိုးစိတ်များကို ခွဲဝေပေးခြင်းဖြင့် သစ်ခွဲထိန်းသိမ်းရာတွင် ကူညီနေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးကျင်းပမည့် အဆိုပါသဘာဝသစ်ခွဲပြပွဲအတွက် နိုင်ငံတကာမိတ်ဆွေများကိုလည်း ဖိတ်ကြားရန်စီစဉ်ထားကြောင်း မစ္စတာယိုရှိတာကာက ပြောကြားသည်။

မကြာမီတွင် မြန်မာ့သစ်ခွဲပြပွဲကို ဆွစ်ဇာလန်နှင့် နော်ဝေနိုင်ငံတို့တွင် ပြုလုပ်ရန် စီစဉ်နေသည်ဟု ၎င်းက ဆိုသည်။

ဧရိယာစုစုရန်းမိုင်ပေါင်း ၂၄၀ ကျော်ကျယ်ဝန်းပြီး ဘေးမဲ့တောအဖြစ် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ထားသည့် အင်းလေးကန်ဘေးမဲ့တောအတွင်း သဘာဝသစ်ခွဲမျိုးစိတ်စုစုပေါင်း ၉၀ ကျော်ခန့်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားပြီးဖြစ်ကြောင်း အင်းလေးကန် ဘေးမဲ့တောအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းဌေးက Living Color သို့ ပြောကြားသည်။

LIVING COLOR MEDIA

၂၄၂၄၂၄၊
၀၉-၉၉၇၄၃၄၃

နေပြည်တော် မော်တော်ယာဉ်လိုင်းသစ်ယာဉ်လမ်းကြောင်းနှစ်ခုဖြင့်ပြေးဆွဲ

နေပြည်တော်၊ ဧပြီ ၂၇

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ ဘောဂ သီရိအဝေးပြေးယာဉ်ရပ်နားစခန်းမှ နေပြည်တော်မြို့မဈေးနှင့် ချယ်ရီဈေး (ပင်လယ်ပြာ) တို့သို့ မော်တော်ယာဉ်လိုင်းလမ်းကြောင်း နှစ်ကြောင်းဖြင့် ရွှေမြို့တော်မြို့ပတ် Light Truck မော်တော်ယာဉ်ငယ်လိုင်းကို ဧပြီလ ၂၇ ရက်မှစတင်၍ ပြေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းပေါင်းစုံထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ (မထသ) ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရှိရသည်။

ရွှေမြို့တော်မြို့ပတ်ယာဉ်ငယ် မော်တော်ယာဉ်လိုင်းကို ယာဉ်အစီးရေ ၁၆ စီးနှင့် စတင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ယာဉ်အစီးရေ ၄၀ ဖြင့် မော်တော်ယာဉ်လိုင်းလမ်းကြောင်း တစ်ကြောင်းလျှင် ယာဉ်အစီးရေ ၂၀ စီးဖြင့် ပြေးဆွဲမည်ဖြစ်ကြောင်း မထသမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါရွှေမြို့တော် မြို့ပတ်ယာဉ်

လိုင်းသည် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နှင့် နေပြည်တော်သို့ ပြေးဆွဲနေသည့် သုံးဘီးဆိုင်ကယ်ယာဉ်လိုင်းများ၏ နေရာတွင် အစားထိုးပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်းများဖြစ်ပြီး နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဘူတာ၊ ဘောဂ သီရိကားဝင်း၊ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဈေး၊ နေပြည်တော် မြို့မဈေး၊ ချယ်ရီဈေးနေရာတို့တွင် ကားဂိတ်များထားရှိကာ ကျန်သည့် နေရာများတွင် မှတ်တိုင်များသတ်မှတ်ထားကြောင်း မထသမှ သိရှိရသည်။

မြို့ပတ်ယာဉ်ငယ်လိုင်းကို နံနက် ၄ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပြေးဆွဲမည်ဖြစ်ပြီး အသွားလမ်းကြောင်းတွင် ဘောဂ သီရိကားဝင်းမှ နေပြည်တော် ချယ်ရီဈေးမှတ်တိုင်ထိ ၁၉ ခုရှိကာ အပြန်လမ်းတွင် မှတ်တိုင် ၁၀ ခုရှိကြောင်း သိရသည်။

ယာဉ်လမ်းကြောင်းအသွားလမ်းတွင် မှတ်တိုင် ၁၆ ခုရှိပြီး အပြန်လမ်းကြောင်းတွင် မှတ်တိုင် ၁၆ ခုရှိကြောင်း၊ လမ်း

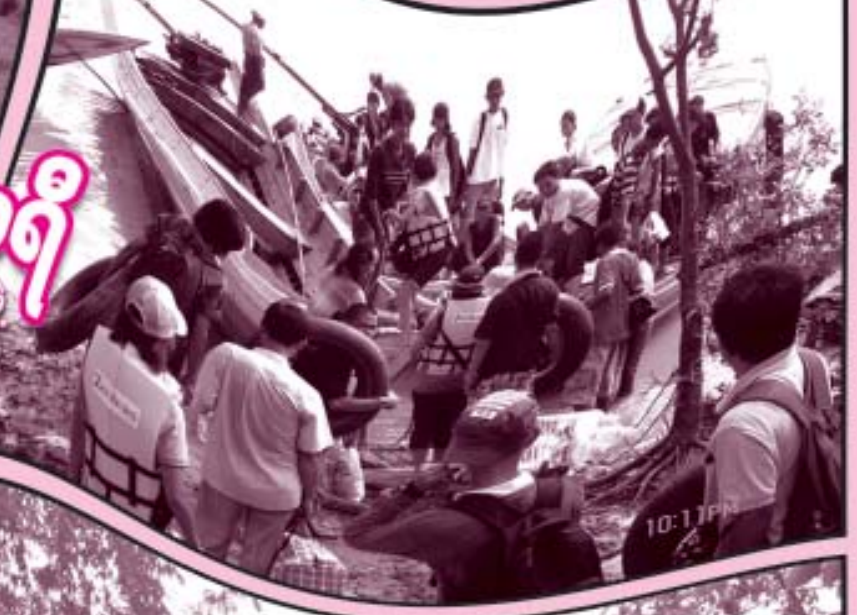
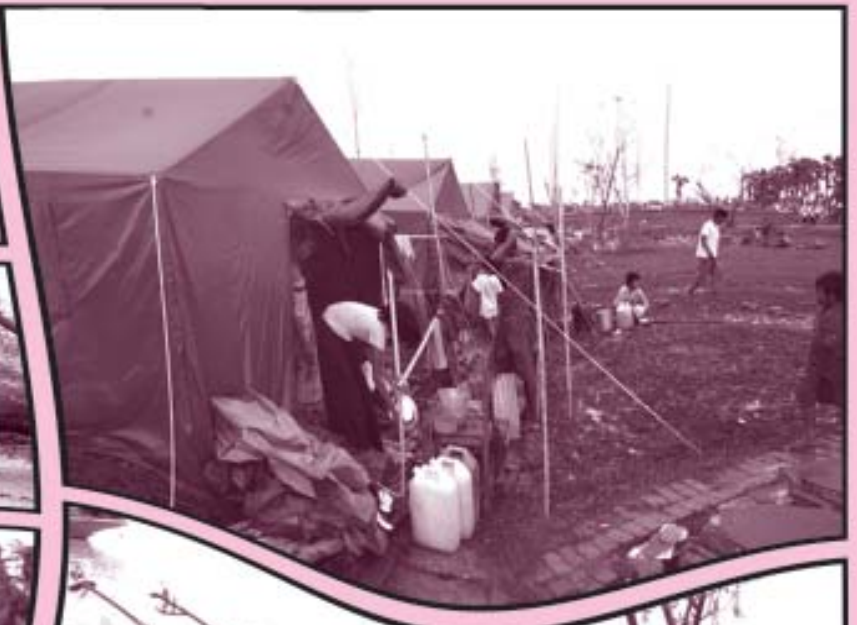
ကြောင်း (၁)၊ ယာဉ်စီးခနှုန်းထားများမှာ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဈေးမှ သပြေကုန်းဈေး ၂၀၀ ကျပ်၊ သပြေကုန်းဈေးမှ နေပြည်တော် မြို့မဈေး ၂၀၀ ကျပ်၊ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဈေးမှ နေပြည်တော် မြို့မဈေး ၃၀၀ ကျပ်၊ နေပြည်တော် မြို့မဈေးမှ သဇင်အောင်၊ ဧက ၁၀၀၀၊ ဘူးကွဲ ၃၀၀ ကျပ်၊ ဘူးကွဲမှ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဈေးအထိ ၆၀၀ ကျပ်၊ လမ်းကြောင်း (၂) တွင် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဈေးမှ နေပြည်တော် မြို့မဈေးထိ ၃၀၀ ကျပ်၊ ဝင်းသူဇာအရောင်းဆိုင်မှ သစ်တောဝန်ကြီးရုံး ၂၀၀ ကျပ်၊ ရွာတော်ဘူတာအထိ ၃၀၀ ကျပ်၊ ရွာတော်ဘူတာလမ်းဆုံမှ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားဈေး ၃၀၀ ကျပ် ခရီးစဉ်စဆုံး ၉၀၀ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ မထသရုံးက သတ်မှတ်ထားသည်။

မင်းသုခိုင်

LIVING COLOR MEDIA

သမ္မတဟိုတယ် (Business Suite)
အမှတ် (၅) ၊ အလံပြာဘုရားလမ်း ၊
ဒဂုံမြို့နယ် ၊ ရန်ကုန်မြို့ ။

ဖုန်း - ၂၄၂၄၂၄ ၊ ၀၉-၉၉၇၄၃၄၃



နာဂစ်ဒိုင်ယာရီ

အယ်ဒီတာအဖွဲ့

Living Color မဂ္ဂဇင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲသမျှ အရေးကိစ္စများစွာအနက်မှ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍနှင့် မြန်မာလူ့အဖွဲ့အစည်းအပေါ် ထင်ရှားသိသာသည့် သက်ရောက်မှုတိုင်းကို အမြဲမှတ်တမ်းတင် ဖော်ထုတ်ပေးခဲ့သည်မှာ ယနေ့အချိန်အထိ ဖြစ်ပါသည်။ မကြာသေးခင်ကာလက မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းတွင် မကြုံဖူး လောက်အောင် ပြင်းထန်ကြီးမားလှသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ကို ရန်ကုန်မြို့တော်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသအချို့အပါအဝင် ဧရာဝတီ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသတစ်ခုလုံးနီးပါး ခါးသီးစွာ ခံစားခဲ့ရပါသည်။ ဤမျှဆိုးဝါးရက်စက်လှသည့် မုန်တိုင်းကြောင့် နိုင်ငံ့ဆန်အိုး ကြီးဒေသ၏ လူ့အသက်ပေါင်းများစွာအပါအဝင် စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေးနယ်ပယ် အသီးသီးတွင် ကြီးစွာ သောဆိုးရွုံးမှု ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသနှင့် ပြည်သူလူထုအပေါ် ကမ္ဘာနှင့်အဝန်းမှ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များ၊ နိုင်ငံများ၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ၏ အရေးပေါ်အကူအညီများ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ လှူဒါန်းငွေများ က ကမ္ဘာ့ပြည်သူလူထု၏ မြန်မာပြည်သူပြည်သားများအပေါ် စာနာထောက်ထားမှုကို ထင်းလင်းစွာဖော်ပြလျက် ရှိပါသည်။ ပြည်တွင်းရှိ သံဃာတော်များ၊ ပြည်သူလူထုများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းများ၊ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ လက်နက်ကိုင်ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် လူထုလူတန်းစားအသီးသီး၏ ကယ်ဆယ်ရေး၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင် ရေး တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများက မြန်မာလူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ကောင်းမြတ်သောစိတ်စေတနာကို ပေါ်လွင်စေပါသည်။

သို့သော် ဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအဖွဲ့၊ အဖွဲ့အစည်းအသင်းအပင်းအစွဲ၊ အယူဝါဒအတွေး အခေါ်အစွဲ၊ ဘာသာရေး၊ လူမျိုးရေးအစွဲတို့ဖြင့် ရှုမြင်ကာ အနတ်လက္ခဏာဆောင်သော ပြောဆိုပြုမူစွပ်စွဲချက်များလည်း ရှိပါ သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ Living Color အနေဖြင့် တာဝန်သိပုံနှိပ်မီဒီယာတစ်ခုဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူလူထု အကျိုးအလို့ငှာ ယနေ့ ကြုံတွေ့နေရသည့်အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ် တတ်နိုင်သမျှ အစွဲကင်းကင်း၊ အမြင်ရှင်းရှင်းဖြင့် မှတ်တမ်း တင်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဤမှန်သောစကားကြောင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားအားလုံး စည်း လုံးညီညွတ်မှုရရှိ၍ အများမျှော်လင့်တောင့်တနေသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံသစ်ကို အတူတကွ ဝိုင်းဝန်းတည်ဆောက်နိုင်ကြကာ မိမိတို့ကိုယ်စီပေးအပ်ထားသော စိတ်စေတနာနှင့်ညီမျှသည့် အကျိုးရလဒ်များရရှိနိုင်ကြပါစေသတည်း။

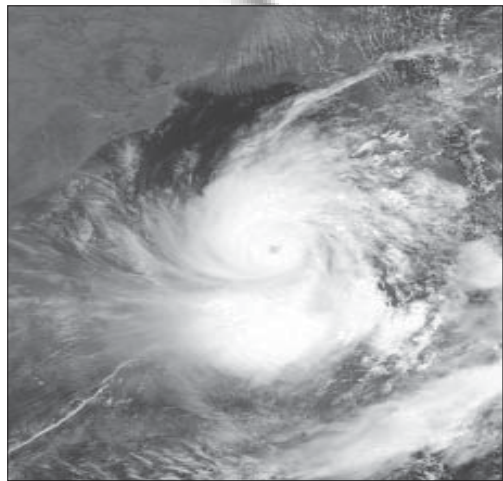
အယ်ဒီတာ

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း နာဂစ်နှင့်ပတ်သက်သည့် ရက်စွဲမှတ်တမ်း

- ၂၄-၄-၂၀၀၈ * လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဖြစ် စတင်ဖြစ်ပေါ်။
- ၂၅-၄-၂၀၀၈ * လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိ။
- ၂၆-၄-၂၀၀၈ * ဆက်လက်အားကောင်းလျက်ရှိ။
- ၂၇-၄-၂၀၀၈ * မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိလာ။

၂၈-၄-၂၀၀၈ * ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်အလယ်ပိုင်းတွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်အဖြစ် ဖြစ်တည်လာပြီး မြောက်အရပ်သို့ တဖြည်းဖြည်း ရွေ့လျားကာ ကိုကိုးကျွန်း၏ အနောက်မြောက်ဘက် မိုင် ၅၄၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကိုဗဟိုပြုနေ။

၂၉-၄-၂၀၀၈ * အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ် ကိုကိုးကျွန်း၏ အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက် မိုင် ၅၅၅ မိုင်ခန့်



အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေ။

၃၀-၄-၂၀၀၈ * ပုသိမ်မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် မိုင် ၄၈၀ ခန့် အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကိုဗဟိုပြုနေ။

၁-၅-၂၀၀၈ * ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် နာဂစ်အမည်ရှိ မုန်တိုင်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး တဖြည်းဖြည်းအားကောင်းလာကာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားလျက်ရှိကြောင်း၊ မေလ ၂ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းကို တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၁၀၀ ခန့်ဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းမြောက်ပိုင်းဒေသများ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရနိုင်ကြောင်း၊ နာဂစ်မုန်တိုင်း အရွယ်အစားကြီးမားမှုကြောင့် ရန်ကုန်မြို့သည်လည်း မုန်တိုင်းအရှိန်ခံစားရနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇေယျာဒိတ်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကြေးမုံရေးရာဇဝန်ကြေးရုံးမှ ဦးထွန်းလွင်၏ ပြောကြားချက်ကို နိုင်ငံပိုင် သတင်းဌာနများတွင် ဖော်ပြ။

၂-၅-၂၀၀၈ * နာဂစ်သည် ရခိုင်ပြည်နယ်၌မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် မိုင် ၃၁၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကိုဗဟိုပြု။ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ပိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းမြောက်ပိုင်းတို့တွင် မုန်တိုင်းဒီဇေ ၁၀ လေခန့်အထိမြင့်တက်။ မုန်တိုင်း၏ အဓိကဦးတည်ရာမှာ မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်းဒေသဖြစ်လာ။

* နာဂစ်သည် နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုင်းကြီးကျွန်းကိုဖြတ်ကျော်။ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် လေတိုက်နှုန်းတစ်နာရီလျှင် မိုင် ၅၀ မှ ၆၀ အထိ။

မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲခန့်တွင် မိုင် ၇၀ ခန့်၊ ၂ နာရီခွဲခန့်တွင် မိုင် ၁၂၀ ခန့်အထိတိုက်ခတ်ခဲ့။ ယင်းနေ့တွင်ပင် ဧရာဝတီတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့ကို ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်။

၃-၅-၂၀၀၈ * ရန်ကုန်မြို့တော်တစ်ဝန်းရှိ အပင်ကြီးအားလုံးနီးပါးလဲပြီ။

* လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းပြတ်တောက်။

* လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းပြတ်တောက်။

* နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည် ကြေညာချက်အမှတ် (၄/၂၀၀၈) ဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်တို့ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သောဒေသများအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း နာဂစ်၏ ဒဏ်ကြောင့် သစ်ပင်များပြိုလဲခြင်း၊ ဓာတ်တိုင်များ၊ ဆက်သွယ်ရေးဖုန်းတိုင်များ ပြိုလဲကျခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် လျှပ်စစ်ဓါတ်ပြတ်တောက်ခြင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးပြတ်တောက်ခြင်းတို့ကြောင့် အခြားဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရသောလုပ်ငန်းများလည်း ရပ်တန့်ခဲ့ရခြင်း၊ ရန်ကုန်ဘူတာကြီးတွင် ရထားများ ဝင်ထွက်သွားလာမှုရပ်တန့်ထားရခြင်း၊ လေယာဉ်များ ပျံသန်းဆင်းသက်ရန် အခက်အခဲရှိသည့်အတွက် ပြုပြင်နေဆဲကာလတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ကို ခေတ္တပိတ်ထားရခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင်ဖော်ပြ။

* ညနေ ၅ နာရီအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ နာဂစ်သည် ကုန်းတွင်းမုန်တိုင်းအဖြစ် မြောက်၊ အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားပြီး အားလျော့ပျက်ပြယ်လျက်ရှိ။

* ရန်ကုန်မြို့တော်တစ်ဝန်းရှိ အပင်ကြီးအားလုံးနီးပါးလဲပြီ။

* လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြတ်တောက်။

* လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းပြတ်တောက်။

* သတင်းအချက်အလက်ပြတ်တောက်။

* GSM ဖုန်းများပါသုံးမရ။

၄-၅-၂၀၀၈ * ပြည်လမ်း၊ ကမ္ဘာအေးစေတီလမ်း၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်



လှန်းလမ်း၊ အနော်ရထာလမ်း၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ကမ်းနားလမ်း၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်း၊ ဆူးလေဘုရားလမ်း အစရှိသော လမ်းမကြီးများပေါ်ရှိ အများနှင့်ဆိုင်သောနေရာများတွင် လဲကျ နေသောသစ်ပင်ကြီးများ မြို့နယ်အသီးသီးရှိရပ်ကွက်များ၊ လမ်း များပေါ်တွင်လဲကျနေသောသစ်ပင်များအား သံဃာတော်များ၊ မီး သတ်တပ်ဖွဲ့၊ မြို့တော်စည်ပင်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ တပ်မတော် သားများက ရှင်းလင်းဖယ်ရှားရာ ညနေပိုင်းတွင် အဓိကလမ်းမကြီး များ၏ ယာဉ်ကြောလေးခု သွားလာနိုင်။

* နိုင်ငံတကာ တယ်လီဖုန်းဆက်သွယ်ခေါ်ယူမှု (IDD Call) များ ပြန်ပွင့်။

၅-၅-၂၀၀၈ * ဒီဇယ်နှင့်ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ အခွန်လွတ်တင် သွင်းခွင့် စတင်။

* ရွှေတိဂုံစေတီတော်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ၈ မိုင်လမ်းဆုံ၊ ရန်ကုန် မြို့လယ် မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံလမ်းနှင့် အရေးကြီး ၁၂ နေရာတွင် လျှပ်စစ်မီးပြန်ရ။

* ကမ္ဘောဇဘဏ်က ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ စတင်လှူဒါန်း။

* ဧရာဝတီတိုင်းတွင် အပျက်အစီး အသေအပျောက်အများဆုံးဖြစ် ကြောင်းသတင်းရရှိ။

* ဦးပိစာရလမ်းအပါအဝင် မြို့တွင်းရှိ လမ်းပန်းဆက်သွယ်သယ် ယူပို့ဆောင်ရေးအဓိကလမ်းများအားလုံးနီးပါးပြန်ပွင့်။

* CNG အရောင်းဆိုင်အချို့ပြန်ဖွင့်၍ ဘတ်စ်ကားလိုင်းအချို့ ပြန်လည်ပြေးဆွဲ။

* ၂ ရက်ကြာပိတ်ထားခဲ့သည့် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေ ဆိပ် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပလေကြောင်းခရီးစဉ်များပြန်ဖွင့်။

* မိုတိုင်းလ်ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးစခန်း ၂၅ ခု ပြန်လည်ဆက် သွယ်မှုရရှိ။

* ညနေ ၄ နာရီခွဲမှစ၍ မြို့နယ်အချို့သို့ ဂျိုးဖြူရေစတင်ပို့လွှတ်။

* သံတမန်များ၊ ကုလသမဂ္ဂအေဂျင်စီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ အား ရန်ကုန်မြို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဦးညွှန်ဝင်း၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီး

ဌာနဝန်ကြီးနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေတို့က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ပြုလုပ်။

၆-၅-၂၀၀၈ * ဗြိတိသျှအစိုးရက ပေါင်စတာလင် ၅.၅ သန်း (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁ သန်း) ကူညီ။

* ဒီဇယ်ဆီ တစ်ပီပါလျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးရန် စတင်၊ ဂါလန် ၅၀၀၀၀၀ ဖြန့်ဖြူးမည်။

* မရမ်းကုန်း၊ ကုက္ကိုင်း၊ စမ်းချောင်းအပါအဝင် ရန်ကုန်မြို့လယ် ဧရိယာမြို့နယ်များ ရေပြန်ရ။

* ဧရာဝတီတိုင်းအတွက် သွပ်ချပ်ရေ ၅၀၀၀၀၀ တစ်ချပ်လျှင် ကျပ် ၄၀၀၀ ဖြင့် ရောင်းချပေးမည်ပြော။ (ဧဒင်အုပ်စုချပ်ရေ ၃၀၀,၀၀၀၊ ယုဇန ချပ်ရေ ၂၀၀,၀၀၀)

* ကုမ္ပဏီများ၏ ယန္တရားများကို ရန်ကုန်မြို့တော်၏ နေရာအသီး သီးတွင် တာဝန်ခွဲဝေချထား။

၇-၅-၂၀၀၈ * ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မှ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ဝင်များ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

* မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် အသံလွှင့်တိုင်လဲပြိုသွားသည့်အတွက် မေ လ ၃ ရက်နေ့မှစတင်၍ ရပ်နားထားခဲ့ရသော စီးတီးအက်ဖ်အမ် အစီအစဉ်များကို ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်။

* နိုင်ငံတကာအကူအညီ စတင် (စာရင်း)



* အင်တာနက် စတင်အလုပ်လုပ်။

* တပ်မတော်သား ကျွမ်းကျင်သူများက တယ်လီဖုန်းနှင့် လျှပ်စစ် ဓာတ်အားတိုင်များကို တိုင်းတာမှုစတင်။

၈-၅-၂၀၀၈ * ဧရာဝတီတိုင်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသရှိ ဟိုင်းကြီးကျွန်း မြို့ပေါ်တွင် ဆက်သွယ်ရေးစခန်းပြန်လည်ဖွင့်လှစ်။

* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၃ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၂၂၉၉၇ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူ စုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၄၂၁၁၉ ဦးရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ရန်ကုန်လေဆိပ်သို့ နံနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်က ဆင်းသက်ခဲ့သည့် ကာတာနိုင်ငံမှ စေလွှတ်ခဲ့သော လေယာဉ်တစ်စင်းတွင် အရေးပေါ်အကူအညီပစ္စည်းများနှင့်အတူ ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့နှင့် သတင်းပြန်ကြားရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့တို့လိုက်ပါလာခဲ့ရာ အဆိုပါအဖွဲ့များကိုလက်ခံရန် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် အဆင်သင့်မဖြစ်သေးကြောင်း ပြောကြားခဲ့သဖြင့် လေယာဉ်မှာ ယင်းနေ့တွင်ပင် လေဆိပ်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ဖော်ပြပါရှိ။

* လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေဘေးသင့် ဒုက္ခသည်များကို ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ အခြားမြို့နယ်များသို့ ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်း ခရီးများဖြင့် ရွှေ့ပြောင်းပေးလျက်ရှိ။

* တောင်ဒဂုံ စက်မှုဇုန်ရှိ နေရာအချို့လျှပ်စစ်မီးပြန်ရ။

၉-၅-၂၀၀၈ * နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူသည် အမေရိကန်သံရုံးယာယီတာဝန်ခံ Ms. Shari Villarosa နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်ရှိကျင့်သုံးနေသောမူဝါဒအရ ကယ်ဆယ်ရေးအကူအညီ ကမ်းလှမ်းလာသည့် မည်သည့်နိုင်ငံကိုမျှ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုပြုခြင်းမရှိကြောင်း နှင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် မည်သည့်နိုင်ငံ၊ အဖွဲ့အစည်း၏ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းနှင့် ငွေကြေးအကူအညီကမ်းလှမ်းချက်ကိုမျှ ငြင်းပယ်ခြင်းမရှိကြောင်း ပြောကြားချက်ကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ရေးသားဖော်ပြထား။



* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၂၃၃၅၅ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၄၇၀၁၉ ဦး ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ကမ္ဘာကျော်ရှာဖွေရေး Website တစ်ခုဖြစ်သော Google ၏ Maing Page ခေါ် အဖွင့်စာမျက်နှာတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသောပြည်သူများကို ကူညီရန်နိုးဆော်တိုက်တွန်းထားသည့် စာတန်းတစ်ခု လွှတ်တင်ထား။

* မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒုက္ခသည်များအတွက် အထောက်အပံ့များ သယ်ဆောင်ရန် အမေရိကန်စစ်တပ် ကုန်တင်လေယာဉ်ကြီးသုံးစင်း လာမည့် မေလ ၁၂ ရက်နေ့တွင်လာရောက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက ခွင့်ပြုလိုက်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၁-၅-၂၀၀၈ * ရန်ကုန်မြို့ပေါ်ရှိ မိုဘိုင်းရေဒီယိုစခန်း ၅၆ ခုအနက် ၅၃ ခု ပြန်လည်ကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး မိုဘိုင်းတယ်လီဖုန်းလိုင်းအားလုံး ပြန်လည်ဆက်သွယ်ပြောဆိုနိုင်။

* လေမုန်တိုင်းကျရောက်ပြီးနောက် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ကူညီရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ရှင်းလင်းပွဲကို ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် ပြည်ထောင်စုရိပ်သာလမ်းရှိ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ မော်ကွန်းတိုက် ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ တွင် ကျင်းပ။

၁၂-၅-၂၀၀၈ * ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၃၁၉၃၈ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၂၉၇၇၀ ဦးရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၃-၅-၂၀၀၈ * ဗြိတိန်နိုင်ငံအခြေစိုက် နိုင်ငံတကာလူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော The Rotary Club of Helstone-Lizard အဖွဲ့က လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက်လှူဒါန်းထားသော ပစ္စည်းစုံပါဝင်သည့် ယာယီရွက်ဖျင်တဲ (Shelter Box) များအား တပ်ဆင်အသုံးပြုနည်းကို ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ မီးသတ်ဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)





တွင် သရုပ်ပြ။

၁၄-၅-၂၀၀၈ * မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စေတနာရှင် များ၏ လှူဒါန်းမှုစုစုပေါင်းမှာ မေလ ၆ ရက်နေ့မှ ၁၄ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်း ကျပ် ၅,၉၈၇,၂၇၀,၀၅၄ ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်။

* ထိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာစမတ် (ခ) စွန်ထော်ရဲဝဲနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ရန်ကုန်မြို့သို့ လာရောက်ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများကလှူဒါန်းသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငါးသိန်း၊ ဂြိုဟ်တုလက်ကိုင်ဖုန်း (Satellite Phone) အလုံး ၅၀ နှင့် ဘတ်ငွေ နှစ်သန်း တန်ဖိုးရှိ ဖုန်းပြောခွင့်ကတ်များကိုလည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဗုဒ္ဓအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကလှူဒါန်းသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၂၇၂၈ ဒေါ်လာကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်လှူဒါန်း။

* ရွှေတိဂုံစေတီတော်ထီးတော် လုံးဝတိမ်းစောင်းမှုမရှိ။
* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၃၈၄၃ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၇၈၃၈ ဦး ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၅-၅-၂၀၀၈ * လေဘေးသင့်ခံရသူများအတွက် လှူဒါန်းသောငွေ၊ ပစ္စည်းများ အလှူသုံးစားပြုခြင်းများတွေ့ရှိပါက သတင်းပို့တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီက သတင်းထုတ်ပြန်။

* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၄၃၃၁၈ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၇၈၃၈ ဦး ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ဥရောပကော်မရှင် ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ ကော်မရှင်နာ Mr. Louis Michel နှင့် အဖွဲ့ ရောက်ရှိ။

၁၆-၅-၂၀၀၈ * ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် စိစစ်အတည်ပြုပြီးသောစာရင်းများအရ ဝန်ထမ်း ၁၅၉ ဦး အပါ

အဝင် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၇၇၇၃၈ ဦး၊ ဝန်ထမ်း ၅၈ ဦးအပါအဝင် ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၅၅၉၁၇ ဦးနှင့် ဝန်ထမ်း လေးဦးအပါအဝင် ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၉၃၅၉ ဦးဖြစ်ကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ထိုင်းနိုင်ငံ PTT Public Company Limited မှ ဒီဇယ်ဆီလီတာ ၄၈၀၀၀၀ လှူဒါန်း။

၁၇-၅-၂၀၀၈ * လေဘေးသင့်ခံရသူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ လှူဒါန်းသော ငွေ၊ ပစ္စည်းများကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ လှူပုဂ္ဂိုလ်နှင့် အဖွဲ့အစည်းများအတွက် အသုံးချခြင်း၊ အခြားကိစ္စရပ်များအတွက် အလှူသုံးစားပြုခြင်းများကို တွေ့မြင်သိရှိပါက လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန-ရုံးအဖွဲ့မှူး- ဖုန်း-၀၆၇-၄၀၄၀၂၊ ၄၀၄၀၂၂ နှင့် ဒုတိယရုံးအဖွဲ့မှူး- ဖုန်း-၀၉-၈၆၀၁၀၀၂ သို့ တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီက လေဘေးအတွက်ပြည်တွင်းပြည်ပမှလှူဒါန်းမှုများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁) ကိုလည်းကောင်း၊ လေဘေးသင့်ဒေသများသို့ အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ ပေးပို့နေခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အမှတ် (၂) ကိုလည်းကောင်း၊ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးရန်ပုံငွေနှင့် ပစ္စည်းများကိုအလှူသုံးစားမပြုရန်နှင့် ဆက်လက်လှူဒါန်းနိုင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၃) ကိုလည်းကောင်း၊ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၄) ကိုလည်းကောင်း အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများလက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က တိုက်ရိုက်လက်ခံသောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၅) ကိုလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၈-၅-၂၀၀၈ * နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို အကူအညီများစနစ်တကျ ဖြန့်ဖြူးရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ



ကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာန၊ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ မော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာနတွင် ကျင်းပ။

၁၇-၅-၂၀၀၈ * နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ သည် ကြေညာချက်အမှတ် ၆/၂၀၀၈ဖြင့် နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ် ကြောင့် ပြည်သူများသေဆုံးခဲ့ကြရသည့်အတွက် ၂၀-၅-၂၀၀၈ နေ့မှ ၂၂-၅-၂၀၀၈ ရက်နေ့အထိ သုံးရက်တာကာလကို ဝမ်းနည်း ကြောင်း အထိမ်းအမှတ်နေ့များအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့များတွင် မြန်မာနိုင်ငံအလံကိုတိုင်တစ်ဝက်လွှင့်ထူရန် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်။

၂၀-၅-၂၀၀၈ * အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဗဟိုကော်မတီသည် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ မိဘမဲ့ကလေး များကို စာရင်းကောက်ယူစုစည်းပြီး ဖျာပုံခရိုင်နှင့် လပွတ္တာမြို့များ တွင် မိဘမဲ့ကလေးသင်တန်းကျောင်းများဖွင့်လှစ်ပေးရန်နှင့် စပ်လျဉ်း သည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၆) ကိုထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၂၁-၅-၂၀၀၈ * အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. Surin Pitsuwan ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့ မေလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ။

၂၂-၅-၂၀၀၈ * ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာ ဘန်ကီမွန်းဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။ * နာဂစ်လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အလှူရှင်များအားရှင်းလင်းသည့်အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့၊ ကမ္ဘာ့အေးစေတီလမ်းရှိ ဆီဒိုးနားဟိုတယ်တွင်ကျင်းပ။

၂၃-၅-၂၀၀၈ * နိုင်ငံတကာကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အားလုံး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ခွင့်ပြုမည်ဟု နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေက သဘောတူလိုက် ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဘန်ကီမွန်းက နေပြည်တော်တွင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် ဆွေးနွေးအပြီး နာရီ ပိုင်းအကြာတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၂၄-၅-၂၀၀၈ * မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံရ



သော ဒေသများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ရန် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့ရှိ နိုင်ငံတကာလေဆိပ်ဟောင်းတစ်ခု ဖြစ်သော ဒွန်မောင်လေဆိပ်ကို တရားဝင်အသုံးပြုခွင့်ပေး။

၂၅-၅-၂၀၀၈ * ကုလသမဂ္ဂနှင့် အာဆီယံတို့ ပူးတွဲကမကထပြုသော နိုင်ငံတကာမှ ငွေကြေးအကူအညီများနှင့် အခြားအကူအညီများ ကတိကဝတ်ပြုသည့်ညီလာခံကို ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာ့အေးစေတီလမ်း ရှိ ဆီဒိုးနားဟိုတယ်တွင်ကျင်းပ။ စုစုပေါင်း ၅၁ နိုင်ငံမှ အကြီးအကဲ များ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အခြားအကူ အညီပေးရေးအဖွဲ့အစည်းများတက်ရောက်။ ထောက်ပံ့ကူညီပေး မည့်ပစ္စည်းများကို ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းတို့မှ ဝင်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သော်လည်း ရေကြောင်းလမ်းမှ ပေးပို့ကူညီလို သည့်ပစ္စည်းများအတွက် အရပ်ဘက်သင်္ဘောဖြင့်သာလျှင် ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းသို့ဆိုက်ကပ်ရန် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် အသိပေးပြောကြား။

* နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအရပ်ရပ် တန်ဖိုး ဒေါ်လာသန်းတစ်သောင်းကျော်ရှိကြောင်းနှင့် မုန်တိုင်းဒဏ် သင့်ဒေသများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၄၂၃.၁၁ သန်းနှင့် အခြားအကူအညီများလိုအပ်လျက်ရှိ ကြောင်း အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီး ဌာနဝန်ကြီးဦးစိုးသာ ပြောကြား။

၂၇-၅-၂၀၀၈ * အမျိုးသားသဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဗဟိုကော်မတီသည် လေဘေးသင့်ဒေသများသို့လှူဒါန်းလိုသည့် အလှူရှင်များအနေနှင့် လှူဒါန်းလိုသည့်ဒေသများသို့စနစ်တကျ သွားရောက်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အမှတ် (၈) ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၃၀-၅-၂၀၀၈ * ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို နိုင်ငံ ခြားငွေကြေးလှူဒါန်းလိုသူများအတွက် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းများကို Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account အမေရိကန်ဒေါ်လာစာရင်းအမှတ် 1DA 06-00002 ၊ Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account ယူရိုစာရင်း အမှတ် 1EA 06-00016 နှင့် Rehabilitation and





Reconstruction Sub-Committed Account စင်ကာပူဒေါ်လာ စာရင်းအမှတ် 1SA 06-00002 တို့ဖြင့်မြန်မာနိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှု ဘဏ်တွင် ငွေစာရင်းများဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာ များတွင် ဖော်ပြ။

* အမျိုးသားသဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော် မတီသည် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၉) ဖြင့် မုန်တိုင်းဒဏ် သင့်ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ရန် မြန်မာအစိုးရ၊ အာဆီယံနှင့် ကုလသမဂ္ဂကိုယ်စားလှယ် ၃ ဦး စီဖြင့်ဖွဲ့စည်းသွားမည့် Tripartite Core Group (TCG) သုံးပွင့်ဆိုင် ဗဟိုအဖွဲ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူ၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ထွန်းခိုင်နှင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန်းအေး တို့အား တာဝန်ပေးလိုက်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူအား Tripartite Core Group (TCG) ၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ခန့်အပ်လိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၃၁-၅-၂၀၀၈ * လေဘေးသင့်ခံရသူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ လှူဒါန်းသော ငွေ၊ ပစ္စည်းများကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်နှင့် အဖွဲ့အစည်း များအတွက်အသုံးချခြင်း၊ အခြားကိစ္စရပ်များအတွက် အလှူသုံးစား ပြုခြင်းများကို တွေ့မြင်သိရှိပါက လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန - ရုံးအဖွဲ့မှူး - ဖုန်း ၀၆၇- ၄၀၄၀၂၁၊ ၄၀၄၀၂၂ နှင့် ဒုတိယရုံးအဖွဲ့မှူး - ဖုန်း - ၀၉၈၆ ၀၁၀၀၂ သို့တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော် မတီက လေဘေးအတွက်ပြည်တွင်းပြည်ပမှလှူဒါန်းမှုများနှင့် စပ် လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁) ကိုလည်းကောင်း၊ လေဘေးသင့်ဒေသများသို့ အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ ပေးပို့နေခြင်း နှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အမှတ် (၂) ကိုလည်း

ကောင်း၊ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးရန်ပုံငွေနှင့် ပစ္စည်းများကိုအလှူ သုံးစားမပြုရန်နှင့် ဆက်လက်လှူဒါန်းနိုင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၃) ကိုလည်းကောင်း၊ ရောဂါကာ ကွယ်ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းနှင့်စပ် လျဉ်းသည့်သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၄) ကိုလည်းကောင်း အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က တိုက် ရိုက်လက်ခံသောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည့် ဖြစ် ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၅) ကို လည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ကမ္ဘာကျော် အင်တာနက်ရှာဖွေရေး Website ဖြစ်သည့် Google ၏ သတင်းစာမျက်နှာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအကြောင်း သီးသန့်ကဏ္ဍ တစ်ရပ်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြ။

* မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရန်ကုန် မြို့ရှိ ကန်တော်ကြီးရေချိုငါးဥယျာဉ်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်။

၁၆-၂၀၀၈* ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသတွင် အသစ်ဖောက်လုပ် မည့်လမ်းကွန်ရက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာန များတွင် မြေပုံနှင့်တကွဖော်ပြ။

၂-၆-၂၀၀၈* နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် ပူးတွဲလေ့လာ အကဲဖြတ်မှု အစီရင်ခံစာပြုစုရေးအတွက် ASEAN Emergency Rapid Assessment Team (ERAT) အဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များအား ပဏာမရင်း လင်းမှုနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းသင်တန်းပေးမှုတစ်ရပ်ကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ ချပ်ထရီယံဟိုတယ်တွင် ကျင်းပ။

* အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံမှ Prof: Dr. Munar Lubis, S.P.A ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ပါဝင်သည့် ဆေးအကာအကွယ်ပေး ရေးအဖွဲ့ရောက်ရှိ။

၅-၆-၂၀၀၈* တောင်ကိုရီးယားကျန်းမာရေးဌာနမှ ဆရာဝန် ခုနစ်ဦး အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ။

၆-၆-၂၀၀၈* မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် မိဘများဆုံးရှုံးသွားရသည့်



အမျိုးသားသဘာဝဘေး စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီ

- အမျိုးသားသဘာဝဘေးစောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။
- ၁။ သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၂။ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၃။ ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၄။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းထူထောင်ရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၅။ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၆။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၇။ လုံခြုံရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၈။ ပျက်စီးမှုပမာဏသတင်းရရှိရေးနှင့် အရေးပေါ်ထောက်ပံ့ရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၉။ ဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးနှင့် အရေးပေါ်အမိုးအကာထူထောင်ရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ
 - ၁၀။ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးဆက်သွယ်ရေးဗဟိုကော်မတီ

အမျိုးသားသဘာဝဘေးစောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်နှင့် ကြေညာချက်များ

ရက်စွဲ	သတင်းထုတ်ပြန်ချက်	အကြောင်းအရာ
၁၅-၅-၀၈	ကြေညာချက်	လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ စေတနာရှင်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့် လှူဒါန်းသည့်ပစ္စည်းများနှင့်ငွေကြေးများကိုအလှူသုံးစားပြုခြင်းများအား ဥပဒေအရ အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း။
၁၇-၅-၀၈	အမှတ်(၁)	ပြည်တွင်းမှ လှူဒါန်းမှု (မေလ ၁၆ ရက်နေ့အထိ) ငွေကျပ် ၅,၅၈၈ ဘီလီယံနှင့် ပစ္စည်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁.၇၉ ဘီလီယံ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၇.၇၃၈ ဘီလီယံ၊ ပြည်ပမှ လှူဒါန်းမှု (မေလ ၁၆ ရက်နေ့အထိ) အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁.၆၂ သန်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၂၀၉၆.၇၁ တန်ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်
၁၇-၅-၀၈	အမှတ်(၂)	အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ လက်ခံပြီး လေဘေးသင့်ဒေသများသို့ ပေးပို့လျက်ရှိခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့်
၁၇-၅-၀၈	အမှတ်(၃)	လေဘေးကယ်ဆယ်ရေး ရန်ပုံငွေနှင့် ပစ္စည်းများအလှူသုံးစားပြုပါက ထိရောက်စွာ အရေးယူမည်ဖြစ်ပြီး လှူဒါန်းလိုသူများ ဆက်လက်လှူဒါန်းနိုင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့်
၁၇-၅-၀၈	အမှတ်(၄)	လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကျန်းမာရေးဆောင်ရွက်ချက်များအပြင် ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်ပွားခြင်းမရှိကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်
၁၇-၅-၀၈	အမှတ်(၅)	မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က တိုက်ရိုက်လက်ခံသောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်
၂၀၅-၀၈	အမှတ်(၆)	မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ မိဘမဲ့ကလေးများကို စာရင်းကောက်ယူစုစည်းပြီး ဖျာပုံခရိုင်နှင့် လပတ္တမြို့များတွင် မိဘမဲ့ကလေးသင်တန်းကျောင်းများဖွင့်လှစ်ပေးရန်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့်
၂၂-၅-၀၈	အမှတ်(၇)	အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များရောက်ရှိခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်
၂၇-၅-၀၈	အမှတ်(၈)	လေဘေးသင့်ပြည်သူများသို့လှူဒါန်းလိုသည့် အလှူရှင်များအနေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသည့်နေရာများသို့ ကိုယ်တိုင်သွားရောက်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့်

နာဂစ်မုန်တိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီမှထုတ်ပြန်ခဲ့သော ကြေညာချက်များ

ရက်စွဲ	ကြေညာချက်အမှတ်	အကြောင်းအရာ
၃-၅-၀၈	၄/၂၀၀၈	ဧရာဝတီတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသများအဖြစ် ကြေညာ။
၆-၅-၀၈	၅/၂၀၀၈	ပဲခူးတိုင်း၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၅ မြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ်စုစုပေါင်း ၁၉ မြို့နယ်များကိုသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသများအဖြစ်ကြေညာထားခြင်းမှ ရုတ်သိမ်းကြောင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၇ မြို့နယ်တို့ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သောဒေသများအဖြစ် ဆက်လက်သတ်မှတ်ပြီး ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။
၁၉-၅-၀၈	၆/၂၀၀၈	နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် ပြည်သူများသေဆုံးခဲ့ခြင်းအတွက် ၂၀-၅-၂၀၀၈ မှ ၂၂-၅-၂၀၀၈ နေ့အထိ ၃ ရက်တာကာလကို ဝမ်းနည်းကြောင်းအထိမ်းအမှတ်နေ့များအဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအလံကို ယင်းကာလများအတွင်း တိုင်တစ်ဝက်သွင့်ထူရန် ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

တက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများဆုံးခန်းတိုင် ပညာဆက်လက်သင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်းဒဏ်ခံဒေသများရှိ အပျက်အစီးနှင့် အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်များကို စစ်တမ်းကောက်ယူရန်အတွက် ကျွမ်းကျင်သူ ၂၀၀ ပါဝင်သော အကဲဖြတ်အဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့ကို ဖေလွတ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း အာဆီယံအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာဆူရင်ပစ်ဆူဝမ်ပြောကြား။

၇-၆-၂၀၀၈ * နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် လေဘေးရန်ပုံငွေအဖြစ် ဂီတပညာရှင်များစုစည်းကျင်းပသည့် ဂီတပွဲတော်ကို မန္တလေးမြို့ ဗထူးအားကစားကွင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်။

* မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ကုလသမဂ္ဂမှ ရဟတ်ယာဉ်ငါးစီး ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ။



၁၀-၆-၂၀၀၈ * ပြည်တွင်းပြည်ပအလှူရှင်များ၏ လှူဒါန်းငွေများအပေါ် တစ်စုံတစ်ရာဖြတ်တောက်မှုမရှိဘဲ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင်အပြည့်အဝသုံးစွဲလျက်ရှိကြောင်း သက်ဆိုင်ရာမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် နိုင်ငံတကာမှ အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့များကို အစိုးရမှ ပြည်ပခွင့်စီစဉ်ပေးခြင်းဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ မေလ ၅ ရက်မှ ဇွန်လ ၅ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုခဲ့သော ပြည်ပနိုင်ငံနိုင်ငံသားများမှာ UN , INGO, NGO နှင့် ပုဂ္ဂလိကဝင်ရောက်သူ ၄၅၈ဦး၊ ဆေးကုသရန် အာဆီယံနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှဝင်ရောက်သူ ၃၅၇ ဦး၊ UN-ASEAN အစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် ဝင်ရောက်သူ ၉၆ ဦးဖြစ်ရာ စုစုပေါင်း ၉၁၁ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်းတရားဝင်ထုတ်ပြန်။

၁၁-၆-၂၀၀၈ * မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် အကူအညီပေးမှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် UN Agencies, INGOs, NGOs အဖွဲ့အစည်းများလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများမော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာနတွင်ကျင်းပ။

၁၃-၆-၂၀၀၈ * လေဘေးသင့်ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရန်နှင့် တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာများ ဆောက်လုပ်ရန်အတွက် သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှပံ့ပိုးကူညီဖြန့်ဖြူးခဲ့သော သစ်ခွဲသားနှင့် သစ်လုံးတန်ခိုက်စုစုပေါင်းမှာ ဇွန်လ ၈ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်း ၁၇၆၁၇၉၆၄ တန်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၄-၆-၂၀၀၈ * မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ လှူဒါန်းမည့် အလှူငွေလက်ခံရာဌာနနှင့် အလှူပစ္စည်းလက်ခံရာဌာနများကို ခွဲခြား၍ ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၆-၆-၂၀၀၈ * မြောင်းမြမြို့၊ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ လေဘေးသင့်ပြည်သူ ၅၅၀ နှင့် ရတနာဒီပ၊ သုံးမိုင်နှင့် ငါးမိုင်လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတို့မှ လေဘေးသင့်ပြည်သူ ၇၈၇ ဦး မိမိတို့ မူလနေထိုင်ရာ ကျေးရွာ ၂၅ ရွာသို့ လပွတ္တာဆိပ်ကမ်းမှ ရေယာဉ်များဖြင့်ပြန်လည်ထွက်ခွာ။

- မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းအသီးသီးမှ ပေးပို့လှူဒါန်းလျက်ရှိကြရာ ဇွန်လ ၁၆ ရက်နေ့အထိ လက်ခံရရှိသော လှူဒါန်းသည့်ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းတန်ဖိုး စုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ် ၁၂၅၆၂၂၄၈၅၄၁ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

နိုင်ငံခြားငွေကြေးလှူဒါန်းလိုသူများအတွက် ငွေစာရင်းအမှတ်များဖွင့်လှစ်ခြင်း

မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံခြားငွေကြေး လှူဒါန်းလိုသူ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ စေတနာရှင်များအတွက် မြန်မာ့နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်တွင် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ်များ ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း မေလ ၃၀ ရက်နေ့ထုတ် နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် စတင်ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းများမှာ Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account အမေရိကန်ဒေါ်လာစာရင်းအမှတ် 1DA 06-00002၊ Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account ယူရိုစာရင်း အမှတ် 1EA 06-00016 နှင့် Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account စင်ကာပူဒေါ်လာစာရင်းအမှတ် 1SA 06-00002 တို့ဖြစ်ကြောင်း ယင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

နာဂစ်မုန်တိုင်းအပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံအကြီးအကဲများနှင့် အရေးကြီးပုဂ္ဂိုလ်များ၏ ခရီးစဉ်များ

ထိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာစမတ် (ခ) စွန်ထော်ရဲဇဲ့နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ မေလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

ဥရောပကော်မရှင် ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာကော်မရှင်နာ Mr. Louis Michel ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ မေလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း မေလ ၁၈ ရက်နေ့ထုတ် နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ဖော်ပြပါရှိသည်။

ကုလသမဂ္ဂ Under Secretary General and Emergency Relief Coordinator, H.E.Mr.John Holmes ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိလာကြောင်းနိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. Surin Pitsuwan ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့ မေလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာ ဘန်ကီမွန်းဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ မေလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိလာကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများ၏ ရေးသားချက်များအရ သိရသည်။

ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့လာရောက်

မေလ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်နေ့များက ဝင်ရောက်ခဲ့သော နာဂစ်မုန်တိုင်းအပြီး ရေနှင့် ဇလဗေဒဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းဖြစ်တည်မှုများ၏ အခြေအနေများကို လေ့လာအကဲဖြတ်ရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၌ လုပ်ကိုင်နေသော ယင်းလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ထောက်ပံ့ကူညီမှုများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၏ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သော ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ (World Meteorological Organization-WMO) မှ ပညာရှင်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ မြန်မာနိုင်ငံသို့ မေလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် လာရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေလ ၂၆ ရက်နေ့ထုတ် The Voice Weekly တွင် ဖော်ပြပါရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနသည် ယင်းအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေခြင်းကြောင့် မြန်မာ



လေ့လာအတွက်လှူဒါန်းခဲ့သော အလှူရှင်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လှူဒါန်းခဲ့သည့်ကုန်ပစ္စည်းများ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင် မေလ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်နေ့များ၌ တိုက်ခတ်သွားခဲ့သော နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် မေလ ၆ ရက်မှ ဇွန်လ ၁၉ ရက်နေ့အထိ လှူဒါန်းခဲ့ကြသော အလှူရှင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကုန်ပစ္စည်းတန်ချိန်များကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင်ဖော်ပြထားချက်များမှ စုပေါင်းဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စဉ်	အလှူရှင်နိုင်ငံ	ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစား	ကုန်တန်ချိန်စုစုပေါင်း
၁	WFP	ဘီစကစ်၊ လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး၊ ကား၊ ရေသန့်စက်	၁၃၇၆.၃၉၂
၂	IFRC	အသက်ကယ်ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း၊ ဆေးဝါး	၄၇၃.၆၂၃
၃	UNHCR	လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး	၂၉၈.၅၀၅
၄	နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များအဖွဲ့ (ဆွစ်ဇာလန်)	ဆေးဝါး၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း	၁၉၉.၁၈၁
၅	ICRC	လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး	၁၁၄
၆	UNICEF	နို့မှုန့်၊ ရေသန့်ဆေးပြား၊ လူသုံးကုန်	၁၀၈.၆၄၈
၇	Department for International Development	ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၈၂
၈	Save the Children (UK)	လူသုံးကုန်၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း	၇၈
၉	နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များအဖွဲ့ (အင်ဒိုနီးရှား)	ပလတ်စတစ်စ၊ လူသုံးကုန်	၇၅.၆၆
၁၀	နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များအဖွဲ့ (ဗြိတိန်)	ပလတ်စတစ်အလိပ်၊ လူသုံးကုန်	၇၅.၃
၁၁	DFID (ဗြိတိန်)	ပလတ်စတစ်စ၊ လူသုံးကုန်	၆၉.၄၄၇
၁၂	Save the Children (US)	ပလတ်စတစ်စ၊ လူသုံးကုန်	၆၄.၅
၁၃	Care (ဘရူနိုင်း)	ကျောင်းဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်း	၅၂
၁၄	FAO	တိရစ္ဆာန်အစားအစာ	၄၄.၀၃
၁၅	WFP နှင့် WHO	ဘီစကစ်၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း	၄၀
၁၆	KOICA	မိုးကာတံ၊ ရေသန့်ပစ္စည်း	၃၇
၁၇	နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များအဖွဲ့ (ဘယ်လ်ဂျီယံ)	ရေသန့်စက်၊ ရွက်ဖျင်တံ၊ ဆေးဝါး	၃၅.၅၇
၁၈	Melteser International	တာပေါ်လင်စ၊ ဆေးဝါးနှင့်၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်း)	၃၅.၀၅၇
၁၉	JICA	လူသုံးကုန်	၂၇.၄၈
၂၀	WFP နှင့် ICRC	ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ	၁၈
၂၁	Merlin	ဆေးဝါး	၁၆.၄
၂၂	နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များအဖွဲ့ (ပြင်သစ်)	အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း၊ လူသုံးကုန်	၁၃.၆၁

လေဘေးအတွက်လှူဒါန်းခဲ့သော အလှူရှင်နိုင်ငံများနှင့် လှူဒါန်းခဲ့သည့်ကုန်ပစ္စည်းများ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင် မေလ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်နေ့များ၌ တိုက်ခတ်သွားခဲ့သော နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် မေလ ၆ ရက်မှ ဇွန်လ ၁၉ ရက်နေ့အထိ လှူဒါန်းခဲ့ကြသော အလှူရှင်နိုင်ငံများနှင့် ကုန်ပစ္စည်းတန်ချိန်များကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင်ဖော်ပြထားချက်များမှ စုပေါင်းဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စဉ်	အလှူရှင်နိုင်ငံ	ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစား	ကုန်တန်ချိန်စုစုပေါင်း
၁	အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု	အစားအစာ၊ ရေ၊ ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၁၁၀၇.၄၅၇
၂	ထိုင်း	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၄၅၁.၇၉၄
၃	ဆော်ဒီအာရေဗျ	လူသုံးကုန်၊ အစားအစာ၊ ဆေးဝါး	၃၆၆.၁၅၃
၄	တရုတ်	ရွက်ဖျင်တဲ၊ အစားအစာ၊ ရေသန့်စက်	၂၁၇.၉၇
၅	အိန္ဒိယ	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၁၃၈.၆
၆	ဗြိတိန်	လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး၊ အစားအစာ၊ ရေ	၁၂၂.၈၈၆
၇	ပြင်သစ်	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၁၀၁.၅
၈	ပါကစ္စတန်	ရွက်ဖျင်တဲ၊ ခြင်ထောင်၊ ပလတ်စတစ်၊ ဘီစကစ်	၉၇.၄
၉	ပါကစ္စတန်	ရွက်ဖျင်တဲ၊ ခြင်ထောင်၊ ပလတ်စတစ်၊ ဘီစကစ်	၉၇.၄
၁၀	ယူကရိန်း	အစားအစာ၊ ရေ	၉၁.၉၆
၁၁	ဖင်လန်	မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်း၊ ရွက်ဖျင်တဲ	၈၀
၁၂	နယ်သာလန်	လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး	၇၁.၇၈
၁၃	စင်ကာပူ	ချောကလက်၊ ရေသန့်၊ ဆေးဝါး ဆေးဝါးမျိုးစုံ (၄၅ ပုံး)	၅၄.၆
၁၄	ဒိန်းမတ်နှင့်ဩစတြီးယား	လူသုံးကုန်၊ ရေသန့်စက်နှင့်အပိုပစ္စည်း	၄၅.၈၆
၁၅	မလေးရှား	လူသုံးကုန်၊အဝတ်အထည်၊ဆေးဝါး၊အစားအစာ	၄၂.၆၂၄
၁၆	အင်ဒိုနီးရှား	အဝတ်အထည်၊ အစားအစာ	၄၀.၉
၁၇	ကာဇက်စတန်	အစားအစာ	၄၀
၁၈	UAE	ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၃၆
၁၉	ဩစတြေးလျ	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး	၃၂
၂၀	သီရိလင်္ကာ	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး	၃၁.၅
၂၁	ရုရှား	လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး၊ အစားအစာ	၃၀
၂၂	ဂရိ	လူသုံးကုန်၊ ရွက်ဖျင်တဲ၊ ဆေးဝါး	၂၉.၁၈
၂၃	စပိန်	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၂၉.၀၄
၂၄	ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်	အဝတ်အထည်၊ ဆေးဝါး	၁၉.၆
၂၅	ဂျပန်	အဝတ်အထည်၊ ရွက်ဖျင်တဲ	၁၆.၇၆
၂၆	ကနေဒါ	အစားအစာ၊ ဆေးဝါး	၁၅
၂၇	ဆွီဒင်	မိုးကာတဲ၊ ရွက်ဖျင်တဲ၊ အစားအစာ	၁၁.၉၇
၂၈	လာအို	အစားအစာ၊ လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး	၁၁.၁၅
၂၉	ဆွစ်ဇာလန်	လူသုံးကုန်၊ ဆေးဝါး	၁၀
၃၀	ဂျာမနီ	ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်	၇
၃၁	တရုတ်(တိုင်ပေ)	အစားအစာ၊ဆေးဝါး	၃.၄
၃၂	အီတလီ	ကန်ဒေါ်လာ ၃ သိန်းတန်ဖိုးရှိပစ္စည်းများ	



နိုင်ငံအတွက် မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်များကို ယင်းအဖွဲ့ကနေ့စဉ် လေးပို့လျက်ရှိပြီး ယင်းခန့်မှန်းချက်များကို အဆိုပါဌာန၏ Website တွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ဖတ်ရှုနိုင်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း ယင်း သတင်းအရ သိရသည်။

ကုလအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဘန်ကီမွန်း၏ ခရီးစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ အင်အားပြင်းထန်စွာ ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်ခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်သင့် ဒေသများရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များ မြန်မာအစိုးရနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဆွေးနွေးရန် ကမ္ဘာ့ ကုလ သမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဗမ္မတာဘန်ကီမွန်း မေလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ထိုင်းလေကြောင်းဖြင့် ရောက်ရှိခဲ့ ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများ၏ ဖော်ပြချက်များအရသိရ သည်။

ဘန်ကီမွန်းသည် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရောက်ချင်း ရွှေတိဂုံ စေတီတော်သို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ပြီး လေဘေးသင့်ဒေသများဖြစ် သော ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအချို့သို့ သွား ရောက်ခဲ့သည်။ ဘန်ကီမွန်းသည် မေလ ၂၃ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံ တော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ် များကြီးသန်းရွှေနှင့် နေပြည်တော်တွင် နှစ်နာရီကျော်ကြာတွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့အပြီးတွင် နိုင်ငံတကာမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အား လုံး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ သတင်းထောက်များသို့ပြောကြားခဲ့သည်ဟု မေလ ၂၆ ရက်နေ့ ထုတ် The Voice Weekly တွင် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

၎င်း၏ ခရီးစဉ်သည် ကုလသမဂ္ဂ အတွင်းရေးမှူးချုပ်တစ် ဦးအနေနှင့် ၄၄ နှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ်ရောက် ရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုရောက်သောအပြုသဘောဆောင်ရွက်ချက် များ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်ဟု ယူဆရမည်ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာစောင့် ကြည့်သူများကဆိုသည်။

မြန်မာအစိုးရ အာဆီယံနှင့် ကုလသမဂ္ဂ သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့

မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများအကြား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားရန်အတွက် မြန်မာအစိုးရ၊ အာဆီယံနှင့် ကုလသမဂ္ဂကိုယ်စားလှယ်သုံးဦးစီဖြင့် Tripartite Core Group (TCG) သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းရန် ရန်ကုန်မြို့တွင် မေလ ၂၅ ရက်နေ့ကျင်းပသော အာဆီယံ-ကုလသမဂ္ဂ နိုင်ငံတကာ ကတိကဝတ်ပြုရေးညီလာခံတွင် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင် သတင်းဌာနများ၏ ဖော်ပြချက်များအရသိရသည်။

အမျိုးသား သဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟို ကော်မတီသည် အဆိုပါ သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးကျော်သူ၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ထွန်းခိုင်နှင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန်းအေး တို့ကိုတာဝန်ပေး လိုက်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူကို Tripartite Core Group (TCG) ၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ခန့်အပ်လိုက်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၉) ဖြင့် မေလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

လေဘေးအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှလှူဒါန်းမှုများ

မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုများစွာခံစားခဲ့ကြရသည့် ဧရာ ဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများ အတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ငွေကြေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်းမှုစုစုပေါင်းပမာဏများကို အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာ ကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီက မေလ ၁၇ ရက်နေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးဆောင်ရွက်ရန် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများတာဝန်ချထားပေးမှု (၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလ ၉ ရက်)

စဉ်	မြို့နယ်	စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်	တာဝန်	ဆက်သွယ်ရန်တယ်လီဖုန်းနံပါတ်
၁။	လပွတ္တာ	ဗိုလ်ချုပ်ဌေးဦး (လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးဇော်ဇော်	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် MAX	၈၆၀၀၀၃၁၊ ၃၂၊ ၃၃၊ ၃၄၊ ၃၅၊ ၃၆၊ ၃၇ ၀၉-၅၀၅၇၇၇၇၊ ၀၉-၅၀၀၇၇၇၇၊ ၀၁-၅၁၃၀၀၉၊ ၀၁-၅၀၀၁၂၃
		ဦးရွှေခိုင်	ဝါဝါဝင်း	၀၉-၅၀၆၇၆၇၈၊ ၀၉-၉၉၂၁၃၆၅၊ ၀၁-၂၅၀၆၅၀၊ ၀၁-၂၉၂၅၄၂
		ဦးအောင်သက်မန်း	ဧရာရွှေဝါ	၀၉-၅၁၂၂၈၂၂၊ ၀၁-၅၀၀၃၄၄/၅၅၊ ၀၁-၅၀၂၆၂၇၇၊ ၈၆၀၅၈၈၅
၂။	ဘိုကလေး	ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းအောင် (သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးချစ်ခိုင်	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေင်	၈၆၀၀၀၁၅၊ ၁၄ ၀၉-၅၁၅၅၉၉၉၊ ၈၀-၂၅၂၅၅၊ ၀၁-၅၀၅၆၇၇၊ ၀၁-၆၆၂၂၂၄/၈၉၅
		ဦးကျော်ဝင်း	ရွှေသံလွင်	၀၉-၅၀၀၂၅၂၀၊ ၀၁-၂၀၀၃၀၉၊ ၀၁-၂၉၈၈၂၉၊ ၀၁-၂၀၀၃၁၃၊ ၈၇၂၀၀၀
		ဦးစိန်လွင်	ဒိုင်းမွန်းမာကျူရီ	၀၉-၅၀၁၃၈၈၃၊ ၀၁-၆၆၄၂၁၆၊
		ဦးခင်ရွှေ	ကေမ္ဘာ	၀၁-၆၆၁၃၄၂
၃။	ဖျာပုံ	ဗိုလ်ချုပ်စိုးနိုင် (ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေး လုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးဌေးမြင့်	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ယုဇန	၈၅၀၁၂၈၈၊ ၀၉-၅၀၀၉၂၇၈၊ ၀၁-၅၄၀၇၄၃၊ ၀၁-၅၄၇၀၄၃၊ ၀၁-၇၀၀၈၀၀
		ဦးဝင်းအောင်	ဒဂုံအင်တာနေရှင်နယ်	၈၀၂၂၉၇၇၊ ၀၉-၅၂၀၀၆၄၀၊
		ဦးညိုမင်း	မင်းဇာနည်	၀၁-၅၀၄၈၀၄၊ ၀၁-၅၀၃၅၁၅
		ဦးလှမောင်ရွှေ	ပြည့်ဖြိုးကျော်	
၄။	မော်ကျွန်း	ဗိုလ်မှူးကြီးသိန်းညွန့် (နယ်စပ်/စည်ပင်ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးရန်ဝင်း	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် အေဝမ်း TZTN Original	၈၆၀၀၀၂၂၊ ၂၃၊ ၂၄ ၀၉-၂၀၀၅၄၃၁၊ ၀၁-၅၃၅၀၉၇၊ ၀၁-၅၁၀၄၇၂၊ ၀၆၇-၄၁၄၅၃၃ ၀၁-၆၆၄၄၆၆

စဉ်	မြို့နယ်	စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်	တာဝန်	ဆက်သွယ်ရန်တယ်လီဖုန်းနံပါတ်
၅။	ဟိုင်းကြီးကျွန်း ငပုတော	ဦးတေဇ ဦးဇော်ဝင်း ဦးရှိန်ဝင်း	ထူး အာရုဏ်ဦး တက်လမ်း ညောင်တုန်း အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်	၀၉-၅၀၀၈၃၈၊ ၀၁-၅၂၆၀၆၊ ၀၁-၅၀၀၄၄ ၀၉-၅၁၃၅၇၃၊ ၀၉-၅၁၂၇၇၃၊ ၈၀၃၁၅၄၊ ၀၁-၅၁၄၅၁၅၊ ၅၅၈၃၂၁ ၀၉-၅၁၉၇၄၇၄၊ ၀၉-၅၁၅၄၉၉၄၊ ၀၁-၂၈၁၆၆၃၊ ၀၁-၂၄၈၂၀၆
၆။	ကျိုက်လတ်	ဗိုလ်ချုပ်စိုးနိုင် (ဟိုတယ်/ခရီးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးမောင်ဝိတ် ကိုကိုထွေး ဦးကျော်ဝင်း	မောင်ဝိတ် တော်ဝင် ရွှေသံလွင် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်	၀၉-၅၀၀၅၀၀၊ ၀၁-၅၀၀၇၅၀၊ ၀၁-၂၂၉၁၈ ၈၆၀၀၁၆၈၊ ၈၇၂၀၀၀၊ ၀၉-၅၀၀၂၅၂၀ ၈၆၀၀၀၀၂
၇။	ဒေးဒရဲ ကော့မှူး ကွမ်းခြံကုန်း	ဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းသီ (စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးထွန်းမြင့်နိုင်	အေးရှားဝေါလ်	၀၉-၅၀၀၇၁၆၉၊ ၀၉-၅၀၀၇၁၅၅၊ ၀၁-၅၂၅၈၆၄၊ ၀၁-၂၂၁၁၇၁
၈။	တွံတေး	ဦးစိုးသာ (စီမံ/စီးပွားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး) ဦးစိန်သစ် ဦးသန်းမြင့်	Tosta Tosta	၀၉-၅၁၀၈၂၈၈၊ ၀၁-၂၂၃၃၃၃၊ ၀၁-၅၇၃၃၃၇ ၀၉-၅၁၇၈၀၀၊ ၀၉-၅၁၄၄၀၀၁၊ ၀၁-၂၁၀၃၈၃၊ ၀၁-၂၁၀၃၉၄
၉။	သန်လျင် ကျောက်တန်း	ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်သိမ်း (မွေး/ရေဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးအိုက်ထွန်း	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရွှေတောင်	၈၆၀၀၀၇၃၊ ၈၆၄၀၀၀၅ ၀၉-၅၀၀၁၉၂၂၅၊ ၀၉-၅၁၂၁၇၁၊ ၀၁-၂၁၁၉၅၀
၁၀။	ခရမ်း သုံးခွ	ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်သိမ်း (မွေး/ရေဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး) ဦးမောင်မောင် ဦးကျော်နိုင်ဦး	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Asia Express Naing Group	၈၆၀၀၀၇၃၊ ၈၆၄၀၀၀၅ ၀၉-၅၀၀၈၉၇၀၊ ၀၉-၉၉၂၁၁၉၂ ၈၀၂၂၉၄၄
၁၁။	ဒလ ဆိပ်ကြီး ခနောင်တို	ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်သိန်းလင်း ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင် ဦးမောင်မောင်ကြီး ဦးအောင်ဇော်ဝင်း	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရွှေကမ္ဘာ MMG ရှိုင်း	၀၉-၅၀၀၈၁၆၀၊ ၀၁-၂၈၀၅၅၊ ၀၁-၂၄၆၇၇၀ ၀၉-၉၉၂၃၅၉၃၊ ၀၁-၂၄၉၉၁၇၊ ၀၁-၂၀၄၀၇၄၊ ၀၁-၃၇၁၇၈၆



ပြည်တွင်းမှ လှူဒါန်းမှုများမှာ မေလ ၁၆ ရက်နေ့အထိ ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၅၈၈ ဘီလီယံနှင့် ပစ္စည်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၇၉ ဘီလီယံ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၃၇၈ ဘီလီယံ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြည်ပမှ လှူဒါန်းမှုများမှာ မေလ ၁၆ ရက်နေ့အထိ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁.၆၂ သန်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၂၀၉၆.၇၁ တန် ဖြစ်ကြောင်း ယင်းကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

လေဘေးသင့်သူများအတွက် ပြည်တွင်းမှလှူဒါန်းကြသော အလှူရှင်များ၏ လှူဒါန်းငွေနှင့် ပစ္စည်းတန်ဖိုးစုစုပေါင်းပမာဏ မှာ ဇွန်လ ၁၈ ရက်အထိ ကျပ် ၁၂၇၄၈၆၉၁၁၁ ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှု

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နာဂစ်မုန်တိုင်း ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ခဲ့သည့် မေလ ၂၅ ရက်နေ့ ညပိုင်းမှစ၍ ရန်ကုန်မြို့တော်တစ်ခုလုံး မကြုံစဖူး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရာနုန်းပြည့် ပြတ်တောက်ခဲ့ပြီး မေလ ၃ ရက် နေ့နှင့် ၄ ရက်နေ့တို့တွင် အရေးကြီးနေရာအချို့ကိုသာ အချိန်ပိုင်း ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြန်လည်ဖြန့်ဝေနိုင်ခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းဒဏ် ကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်း မဟာဓာတ်အားတိုင် သုံးတိုင်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တော်အတွင်းရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်မီးတိုင်များ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့် ပြိုလဲပြတ်တောက်ခဲ့ရသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြန်လည် ရရှိရန်အတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းအသီးသီးမှ လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်း များကို ရန်ကုန်မြို့တော်သို့ ခေါ်ယူခဲ့ပြီး ရန်ကုန်မြို့တော်လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးရေးအဖွဲ့မှ ဝန်ထမ်းများဖြင့် ပူးပေါင်း၍ ဝန်ထမ်း အင်အား ၄၅၁၈ ဦးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တော် အပါအဝင် ရန်ကုန်တိုင်း အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသော မြို့နယ်များတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ် အား ပြန်လည်ပေးဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မေလ ၂၃ ရက်နေ့ တွင် ရန်ကုန်မြို့တော်အတွင်း ၆၅ ဒသမ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဇွန်လ ၉ ရက်နေ့တွင် ရာနုန်းပြည့်နီးပါး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြန်လည် ပေးဝေနိုင်ခဲ့သည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရန်ကုန်မြို့ တွင်းလျှပ်စစ်ကဏ္ဍအတွက် ကျပ်သန်းပေါင်း ၅၀၀၀ ကျော် ဆုံးရှုံး ခဲ့ကြောင်း အစိုးရ၏ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်အရ သိရ သည်။ ရန်ကုန်မြို့တော်အပါအဝင် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်း ဇွန်လ



၆ ရက်နေ့အထိ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အလိုက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြန် လည်ရရှိမှုကို ဇယားဖြင့် ဖော်ပြထားပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့ရှိ နှစ် ၅၀ အထက်သစ်ပင် ၅၀၀ ကျော်နှင့် အပင်အရေအတွက် တစ်သောင်းနီးပါး လဲပြို

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် အရှိန်ကြောင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ နှစ် ၅၀ နှင့်အထက် သက်တမ်းရင့်သစ်ပင် ၅၃၁ ပင် အပါအဝင် အပင်ပေါင်းတစ်သောင်းနီးပါးခန့် လဲပြိုပျက်စီး သွားခဲ့ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ပန်း ဥယျာဉ်နှင့်အားကစားကွင်းများဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြော ကြားချက်ကို မေလ ၂၃ ရက်နေ့ထုတ် Bi Weekly Eleven ဂျာနယ် တွင် ရေးသားထားသည်။

ယင်းကဲ့သို့ လဲပြိုသွားသည့် သစ်ပင်များနေရာတွင် အပင် အရေအတွက် ၃၈၄၀၀ ကျော်ကို အစားထိုးစိုက်ပျိုးမှုများပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့ စိုက်ပျိုးရာတွင် ရန်ကုန်မြောက် ပိုင်းခရိုင်၌အများဆုံးစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ပြီး အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တွင် ဒုတိယ အများဆုံး စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်းယင်းသတင်းအရသိရသည်။

နိုင်ငံတကာကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အားလုံး ဝင်ခွင့်ပြုလိုက်ခြင်း

နိုင်ငံတကာ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အားလုံး မြန်မာနိုင်ငံ



ဒေးဒရဲ၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်များရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများကို လည်း လျှော့ချလျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါသတင်းအရ သိရသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဒွန်မောင်းလေဆိပ် အသုံးပြုခွင့်

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ခံ လေဘေးသင့်သူများအတွက် နိုင်ငံ တကာမှ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ထိုင်း နိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့ရှိ နိုင်ငံတကာလေဆိပ်ဟောင်းတစ်ခုဖြစ် သော ဒွန်မောင်းလေဆိပ်ကို မေလ ၂၄ ရက်နေ့မှစတင်၍ အသုံး ပြုခွင့်ပေးလိုက်ကြောင်း မေလ ၂၉ ရက်နေ့ထုတ် 7 Day News ဂျာနယ်၏ သတင်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ လေဆိပ်စတင်အသုံးပြုခွင့်ပြုသည့် အခမ်းအနားကို ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဘန်ကီမွန်းက ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းယင်းသတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဘန်ကီမွန်း၏ အဆိုကိုကိုးကား၍ မေလ ၂၆ ရက်နေ့ထုတ် The Voice Weekly တွင် အချပ်ပိုတစ် ရွက်သီးသန့်ဖြင့် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် ဘန်ကီမွန်းတို့ မြန်မာနိုင်ငံအစိုး ရရုံးစိုက်ရာ နေပြည်တော်တွင် မေလ ၂၃ ရက် သောကြာနေ့က နှစ်နာရီကျော်အကြာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးအပြီးတွင် ဘန်ကီမွန်းက နိုင်ငံတကာသတင်းထောက်များသို့ ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လည်း ယင်းသတင်းအရသိရသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများစတင်လျှော့ချ

ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ လေဘေးသင့်သူများအတွက် ဖွင့် လှစ်ထားသော ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများကို လျှော့ချလျက်ရှိ ကြောင်း ဖျာပုံမြို့ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ရရှိသော သတင်းများကို ကိုးကား၍ မေလ ၂၉ ရက်နေ့ထုတ် 7 Day News ဂျာနယ်တွင် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် အိမ်ရာပြန်လည်ထူထောင်ရန် အခက်အခဲရှိသူများကိုသာ ထားရှိသွားမည်ဖြစ်ပြီး တခြားလေဘေး သင့်သူများကို အမိုးအကာ၊ အဝတ်အထည်၊ အစားအသောက်များ၊ ဆေးဝါးများကိုပေး၍ ပြန်လွှတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖျာပုံ မြို့နယ်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများအပြင် ဘိုကလေး၊ ကျိုက်လတ်၊

ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ဖုန်းနံပါတ်များ

ဘိုကလေးမြို့	ဖုန်း	၀၄၅-၄၀၇၂၂ ၀၄၅-၄၀၅၀၆
လပွတ္တာမြို့	ဖုန်း	၀၉-၈၅၅၂၀၈၁ ၀၉-၈၅၅၂၀၆
ပုသိမ်မြို့	ဖုန်း	၀၉-၈၅၅၂၀၆၅ ၀၉-၈၅၅၂၀၆၇ ၀၉-၈၅၅၂၀၉
ဖျာပုံမြို့	ဖုန်း	၀၄၅-၄၀၃၃၃
မအူပင်မြို့	ဖုန်း	၀၄၅-၃၀၀၁၉
ဒေးဒရဲမြို့	ဖုန်း	၀၉-၈၅၉၀၇၉၃
မော်လမြိုင်ကျွန်း	ဖုန်း	၀၉-၈၆၀၀၃၅၃ ၀၉-၈၆၀၀၃၅၄ ၀၉-၈၅၅၂၀၆၄

၆-၆-၂၀၀၈ ရက်အထိ ရန်ကုန်တိုင်း မြို့နယ်အလိုက် လှုပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှု

စဉ်	မြို့နယ်	မီးပေးပြီး ထရန်စဖော်မာ အရေအတွက်			မီးရရှိမှု ရာခိုင်နှုန်း	၁၀၀% မီးရသည့်ရက်စွဲ
		တပ်ဆင်	ဓာတ်အားပေး	ကျန်		
အနောက်ပိုင်းခရိုင်						
၁။	ကမာရွတ်မြို့နယ်	၁၅၄	၁၅၄	၀	၁၀၀%	၂၆.၅.၀၈
၂။	ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်	၅၃	၅၃	၀	၁၀၀%	၃၀.၅.၀၈
၃။	ကျောက်တံတားမြို့နယ်	၉၂	၉၂	၀	၁၀၀%	၁၃.၅.၀၈
၄။	စမ်းချောင်းမြို့နယ်	၁၀၂	၁၀၂	၀	၁၀၀%	၂၇.၅.၀၈
၅။	ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်	၁၈	၁၈	၀	၁၀၀%	၁၁.၅.၀၈
၆။	ဒဂုံမြို့နယ်	၁၅၂	၁၅၂	၀	၁၀၀%	၂၆.၅.၀၈
၇။	ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်	၅၈	၅၈	၀	၁၀၀%	၁၃.၅.၀၈
၈။	ဗဟန်းမြို့နယ်	၂၀၉	၂၀၉	၀	၁၀၀%	၂၇.၅.၀၈
၉။	မရမ်းကုန်းမြို့နယ်	၃၂၈	၃၂၈	၀	၁၀၀%	၃၁.၅.၀၈
၁၀။	လသာမြို့နယ်	၅၂	၅၂	၀	၁၀၀%	၁၃.၅.၀၈
၁၁။	လှိုင်မြို့နယ်	၂၂၅	၂၂၅	၀	၁၀၀%	၃၀.၅.၀၈
၁၂။	လမ်းမတော်မြို့နယ်	၁၀၂	၁၀၂	၀	၁၀၀%	၁၃.၅.၀၈
၁၃။	အလုံမြို့နယ်	၈၃	၈၃	၀	၁၀၀%	၂၇.၅.၀၈
	စုစုပေါင်း	၁၆၂၈	၁၆၂၈	၀	၁၀၀%	၃၁.၅.၀၈
တောင်ပိုင်းခရိုင်						
၁။	သန်လျင်မြို့နယ်	၁၃၄	၁၂၈	၆	၉၇%	
၂။	ကျောက်တန်းမြို့နယ်	၃၅	၂၇	၈	၇၇%	
၃။	သုံးခွမြို့နယ်	၁၃	၁၀	၃	၉၁%	
၄။	ခရမ်းမြို့နယ်	၁၈	၁၈	၀	၉၇%	
၅။	တွံတေးမြို့နယ်	၂၁	၁၈	၃	၈၆%	
၆။	ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်	၂၀	၇	၁၃	၃၅%	
၇။	ကော့မှူးမြို့နယ်	၁၈	၅	၁၃	၃၄%	
၈။	ဒလမြို့နယ်	၂၈	၂၄	၄	၉၃%	
၉။	ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်	၁၅	၁၄	၁	၉၃%	
၁၀။	ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်	၄	၄	၀	၁၀၀%	၈.၅.၀၈
၁၁။	တံတားမြို့နယ်ခွဲ	၃	၀	၃	၂၈%	
၁၂။	ကျိုက်ထော်မြို့	၁	၀	၁	၂၃%	
၁၃။	လက်ခုပ်ကုန်းမြို့	၃	၀	၃	၂၂%	
	စုစုပေါင်း	၃၁၃	၂၅၅	၅၈	၈၇.၆%	

မြောက်ပိုင်းခရိုင်						
၁။	အင်းစိန်မြို့နယ်	၂၂၁	၂၂၁	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၂။	မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၂၁၈	၂၁၈	၀	၁၀၀%	၄.၆.၀၈
၃။	ရွှေပြည်သာမြို့နယ်	၄၄၄	၄၄၄	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၄။	လှိုင်သာယာမြို့နယ်	၈၀၇	၈၀၇	၀	၁၀၀%	၅.၆.၀၈
၅။	လှည်းကူးမြို့နယ်	၁၄၇	၁၄၇	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၆။	မှော်ဘီမြို့နယ်	၁၆၂	၁၆၂	၀	၁၀၀%	၄.၆.၀၈
၇။	တိုက်ကြီးမြို့နယ်	၄၈	၄၈	၀	၁၀၀%	၁၇.၅.၀၈
၈။	ထန်းတပင်မြို့နယ်	၂၃	၄	၁၉	၅၀%	
၉။	ထောက်ကြန့်မြို့နယ်	၁၄၀	၁၄၀	၀	၁၀၀%	၄.၆.၀၈
၁၀။	ဖောင်ကြီးမြို့	၁၇	၁၇	၀	၁၀၀%	၂၀.၅.၀၈
၁၁။	ဒါးပိန်မြို့	၄	၄	၀	၁၀၀%	၃၁.၅.၀၈
၁၂။	ဥက္ကံမြို့	၉	၉	၀	၁၀၀%	၁၆.၅.၀၈
၁၃။	အဖျောက်မြို့	၄	၄	၀	၁၀၀%	၉.၅.၀၈
	စုစုပေါင်း	၂၂၄၄	၂၂၂၅	၁၉	၉၆.၁၅%	
အရှေ့ပိုင်းခရိုင်						
၁။	တာမွေမြို့နယ်	၁၅၅	၁၅၅	၀	၁၀၀%	၂.၆.၀၈
၂။	တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်	၈၉	၈၉	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၃။	ဒဂုံ(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်	၁၉၆	၁၉၆	၀	၁၀၀%	၃.၆.၀၈
၄။	ဒဂုံ(တောင်)မြို့နယ်	၂၇၉	၂၇၉	၀	၁၀၀%	၈.၆.၀၈
၅။	ဒဂုံ(မြောက်)မြို့နယ်	၉၈	၉၈	၀	၁၀၀%	၃.၆.၀၈
၆။	ဒဂုံ(အရှေ့)မြို့နယ်	၁၂၀	၁၂၀	၀	၁၀၀%	၈.၆.၀၈
၇။	ဒေါပုံမြို့နယ်	၄၂	၄၂	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၈။	ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်	၇၃	၇၃	၀	၁၀၀%	၂၀.၅.၀၈
၉။	ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်	၁၀၈	၁၀၈	၀	၁၀၀%	၁၆.၅.၀၈
၁၀။	မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်	၁၁၈	၁၁၈	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၁၁။	မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်	၁၃၃	၁၃၃	၀	၁၀၀%	၂.၆.၀၈
၁၂။	ရန်ကင်းမြို့နယ်	၈၂	၈၂	၀	၁၀၀%	၁.၆.၀၈
၁၃။	သာကေတမြို့နယ်	၁၂၈	၁၂၈	၀	၁၀၀%	၄.၆.၀၈
၁၄။	သဗ်န်းကျွန်းမြို့နယ်	၁၈၁	၁၈၁	၀	၁၀၀%	၂.၆.၀၈
၁၅။	ရွှေပေါက်ကံမြို့	၆၉	၆၉	၀	၁၀၀%	၂၄.၅.၀၈
	စုစုပေါင်း	၁၈၇၁	၁၈၇၁	၀	၁၀၀%	၈.၆.၀၈
Source: ရန်ကုန်မြို့တော်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးအဖွဲ့.						

လေဘေးသင့်သူများအတွက် သစ်အချောထည်ကုမ္ပဏီကြီး ၁၀ ခုမှ တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာများဆောက်လုပ်ပေးမည်

ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် တန်ဖိုးနည်းသစ်သားအိမ်များဆောက်လုပ်ရန် အသင့်ဆောက်လုပ်ပြီးသားသစ်သားထည်များကို သစ်အချောထည်ကုမ္ပဏီကြီး ၁၀ ခုမှ တစ်လလျှင် အလုံး ၃၀၀၀ စာ ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မေလ ၂၂ ရက်နေ့ထုတ် ရန်ကုန်တိုင်းမဂ္ဂဇင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

အဆိုပါ ကုမ္ပဏီ ၁၀ ခုမှာ တော်ဝင်မိသားစု၊ ရွှေသပြေ United Wood၊ Fly Men၊ Win Enterprise၊ ဒိုင်းမွန်းမာကျူရီ၊ Sinmai National Wood၊ လင်းဝင်းနှင့် မြစ်မခသစ်အချောထည်ကုမ္ပဏီများဖြစ်ကြောင်း၊ ဆောက်လုပ်ရန်အတွက်လိုအပ်သည့် သစ်မာခွဲသားများကို မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းကဏ္ဍဒါယကာပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းယင်းသတင်းအရသိရသည်။

လေဘေးသင့်ဒေသများတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးရန်အတွက်ရောက်ရှိလာသော နိုင်ငံတကာမှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များ

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရသောဒေသများမှ လေဘေးသင့်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအတွက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များလာရောက်ခဲ့ကြကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီ၏ မေလ ၂၂ ရက်နေ့တွင်ထုတ်ပြန်သော သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၇) အရ သိရသည်။

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ ၄၇ ဦးပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့သည် မေလ ၁၇ ရက်နေ့တွင်ရောက်ရှိပြီး ဖျာပုံနှင့် ဘိုကလေးဒေသများ၌ လည်းကောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ၅၀ ဦးပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့သည် မေလ ၁၈ ရက်နေ့တွင်ရောက်ရှိပြီး ကွမ်းခြံကုန်းဒေသ၌လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ၃၀ ဦးပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့

သည် မေလ ၁၇ ရက်တွင်ရောက်ရှိပြီး မြောင်းမြနှင့် လပွတ္တာဒေသများ၌ လည်းကောင်း၊ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံမှ ၂၃ ဦးပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့သည် မေလ ၁၈ ရက်နေ့တွင်ရောက်ရှိပြီး ကျောက်တန်းဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ၃၃ ဦးပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့သည် မေလ ၂၁ ရက်နေ့တွင်ရောက်ရှိပြီး မအူပင်ဒေသ၌လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ၅ နိုင်ငံမှ ဆေးအဖွဲ့အင်အား ၁၈၃ ဦးဖြင့်ကာကွယ်ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ယင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Arif Tyeally ခေါင်းဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးပါဝင်သည့် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့သည် မေလ ၂၃ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Arnelz Rivera ခေါင်းဆောင်သော ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့သည် မေလ ၂၆ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ ပြင်သစ်သမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Tierre Souilland ခေါင်းဆောင်သော ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့သည် မေလ ၂၇ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံမှ Prof: Dr. Munar Lubis, S.P.A ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ပါဝင်သည့် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့သည် ဇွန်လ ၂ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ တောင်ကိုရီးယားကျန်းမာရေးဌာနမှ ဆရာဝန် ခုနစ်ဦး အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့သည် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာကြကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ဖော်ပြပါရှိခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ အဆိုပါ ဆေးအဖွဲ့များနှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ လှူဒါန်းလိုက်သော ဆေးဝါးများ၊ ကုသမှုပစ္စည်းများပါရှိလာကြောင်းလည်း ယင်းသတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကယ်သယ်ရေးစခန်းများရှိ ငါးနှစ်အောက်ကလေးများ ဝက်သက်ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးမည်

မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်သူများအတွက်စီစဉ်ပေးထားသည့် ကယ်



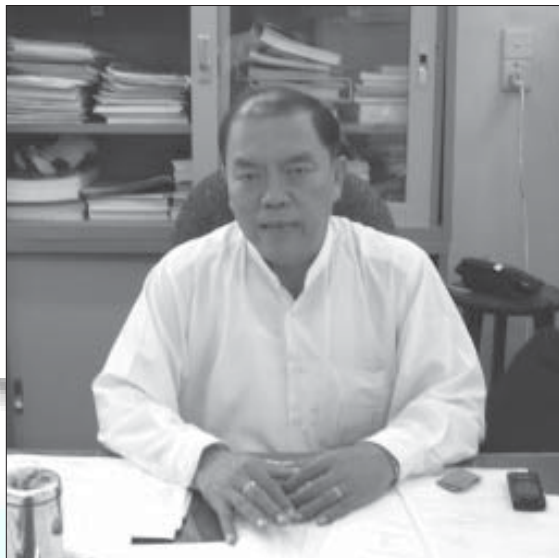
အယ်ရေးစခန်းများတွင်နေထိုင်လျက်ရှိသော ငါးနှစ်အောက် ကလေးငယ်များကို ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များသို့မပြန်မီ ဝက်သက် ကာကွယ်ဆေးများထိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန နဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မြင့်၏ အဆိုကို မေလ ၂၃ ရက်နေ့ထုတ် Bi Weekly Eleven ဂျာနယ်တွင် ရေးသားထားသော သတင်းတစ်ရပ်အရသိရသည်။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့ ၁၂၂ ဖွဲ့၊ အင်အား ၂၀၂၉ ဦးတို့သည် ဒေသခံကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများဖြင့်ပူးပေါင်း၍ ကုသရေးနှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ဟု အမျိုးသားသဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၄) တွင်ဖော်ပြထားသည်။

နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၊ မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ဦးထွန်းလွင်

မြန်မာ့သမိုင်းတွင် မကြုံစဖူးကြီးကျယ်ပြင်းထန်စွာ တိုက်ခတ်သွားခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းနာဂစ်မုန်တိုင်းကြီးအပြီး မုန်တိုင်းနှင့် တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်သည့် တစ်ခုတည်းသောဌာနဖြစ်သည့် မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ထိုဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်လည်းဖြစ်၊ မိုး/လေပညာရှင်တစ်ဦးလည်းဖြစ်သူ ဦးထွန်းလွင်တို့အပေါ် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ဝေဖန်အကဲဖြတ်မှုများ ကျယ်ပြန့်စွာထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ မုန်တိုင်းနှင့်ပတ်သက်သော သတိပေးထုတ်ပြန်ချက်များထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း အစိုးရဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲတစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးထွန်းလွင်၏ နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာနှင့် ပုဂ္ဂလိကမီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်ဖြေကြားရှင်းလင်းချက်များကို စာဖတ်သူများနှင့် မြန်မာပြည်သူလူထု နှိုင်းယှဉ်အကဲဖြတ်နိုင်ကြရန် အဆိုပါအချက်များကို စုစည်းကောက်နုတ်ဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂၀၀၅-၂၀၀၈-သတင်းစာ) နာဂစ်သည် ကိုကိုးကျွန်း၏



အနောက်တောင်ဘက် မိုင် ၅၅၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ဗဟိုပြုနေသည့် ယင်းမုန်တိုင်းငယ်သည်အနောက်မြောက်သို့ ရွေ့လျားမည်။

(၂၉-၄-၂၀၀၈-မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ) မြောက်အရပ်ဆီသို့ရွေ့လျားလာခဲ့ရာမှ ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်မြောက်ယွန်းယွန်း မိုင် ၅၄၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ဗဟိုပြု၊ မြောက်အရှေ့ယွန်းယွန်းသို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားမည်။

(၃၀-၄-၂၀၀၈-မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ) ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်မြောက်ဘက် မိုင် ၅၈၅ မိုင်တွင် ဗဟိုပြုလျက်ရှိ၊ အရှေ့မြောက်ယွန်းယွန်းသို့ ရွေ့လျားမည်။

၁-၅-၂၀၀၈ - နောက် ၁၂ နာရီအတွင်း ပိုမိုအားကောင်းလာခြင်းမရှိဘဲ အရှေ့မြောက်စူးစူးသို့ရွေ့လျား။

၂-၅-၂၀၀၈ - မုန်တိုင်း၏လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီမိုင် ၁၀၀ ခန့်ရှိပြီး မုန်တိုင်းအချင်းဝက်မှာ မိုင် ၁၀၀ ခန့်ရှိသည်။



ကြေးမုံသတင်းစာမှ

၂၈-၄-၂၀၀၈ - ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် မိုင် ၅၅၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။

၂၉-၄-၂၀၀၈ - ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်မြောက်ယွန်းယွန်း မိုင် ၅၄၀ ခန့်အကွာအဝေးရှိ ပင်လယ်ပြင်ကိုဗဟိုပြုတည်ရှိ။

၃၀-၄-၂၀၀၈ - ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်မြောက် ဘက် မိုင် ၅၈၅ မိုင်ခန့်တွင်ရှိ၊ အားကောင်းလာခြင်းမရှိဘဲ အရှေ့မြောက်သို့ ဖြည်းညင်းစွာရွေ့လျားမည်။

၁-၅-၂၀၀၈ - လွန်ခဲ့သော ၆ နာရီအတွင်း ပိုမိုအားကောင်းလာခြင်းမရှိဘဲ အရှေ့မြောက်ယွန်းယွန်းသို့ တဖြည်းဖြည်းရွေ့လျားလာခဲ့။ နောက် ၁၂ နာရီအတွင်း ပိုမိုအားကောင်းလာခြင်းမရှိဘဲ အရှေ့မြောက်စူးစူးသို့ ရွေ့လျားမည်။

၂-၅-၂၀၀၈ - မုန်တိုင်းအတွင်း လေတိုက်ခတ်နှုန်းမှာ တစ်နာရီမိုင် ၁၀၀ ခန့်ရှိပြီး မုန်တိုင်းအချင်းဝက်မှာ မိုင် ၁၀၀ ခန့်ရှိ။
- ပြည်သူများ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် စိုးရိမ်မှုလွန်ကဲခြင်းမဖြစ်ပေါ်ကြရန်လို။

The Voice Weekly သို့ ပြောကြားချက်

၁၉-၄-၂၀၀၈ - မိုးသည်းထန်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာအထိ မိုးကြီးနိုင်၊ မုတ်သုံဝင်ခြင်းနှင့်အတူ လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်ခြင်းမျိုးလည်း ဖြစ်နိုင်။

၂၀-၄-၂၀၀၈ - ဧရာဝတီတိုင်း ပုသိမ်မြို့၏အရှေ့မြောက် မိုင် ၅၂၀ ခန့်တွင် အဆင့် (၂) ဆင့်ရှိ မုန်တိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပေါ်။
- နောက် ၄၈ နာရီသို့ ၃ ရက်နေ့အချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်နိုင်။

- လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီမိုင် ၁၀၀၊ အချင်းဝက်မှာ မိုင် ၁၀၀ ခန့်ရှိ။

၂-၅-၂၀၀၈ - မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တစ်နာရီမိုင် ၁၂၀ နှုန်းဖြင့် ရန်ကုန်သို့ မေလ ၂ ရက်နေ့ ညနေပိုင်းတွင်ရောက်မည်။
- အဖျားခတ်ပါက လေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီမိုင် ၅၀၊ ဗဟို

ချက်မဖြင့်တိုက်ခတ်ပါက တစ်နာရီမိုင် ၁၂၀ နှုန်း။

မေလ ၂ ရက်နေ့၊ နေ့လယ် ၂ နာရီ - ဧရာဝတီတိုင်း စတင်ဝင်ရောက်၊ နောက် ၆ နာရီအကြာ ည ၈နာရီခန့်တွင် ရန်ကုန်ရောက်မည်။

မေလ ၁၅ ရက်နေ့ထုတ် ရန်ကုန်တိုင်းမံသို့ပြောကြားချက်

ကျွန်တော်တို့လည်း ကျွန်တော်တို့အလုပ် ကျွန်တော်တို့လုပ်တာပဲ။ ကျွန်တော်တို့လုပ်တဲ့အခါမှာ ကျွန်တော်တို့က သိပ္ပံနည်းကျနဲ့ကျွန်တော်တို့လုပ်တာပဲ။ အဲဒီတော့ ပထမဦးဆုံးတစ်ချက် အနေနဲ့ပြောရရင် သိပ္ပံကခွင့်ပြုနိုင်တဲ့အတိုင်းအတာကတော့ ဒါ အာဏာကုန်ပဲ။ ဒီစကားဘာလို့ပြောတာတုန်းဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ထက်အဆပေါင်းများစွာတိုးတက်ပြီး ထိပ်တန်းရောက်နေတဲ့ နိုင်ငံအများအပြားလည်း ဒီထက်ပိုကောင်းအောင် မလုပ်နိုင်ပါဘူး ...

... ကျွန်တော်တို့ကို ချီးကျူးနေတဲ့သူတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ ပြောရရင်တော့ နိုင်ငံတကာသတင်းမီဒီယာများကတောင် မိုးလေဝသဌာနကို ချီးကျူးကြပါတယ် ...

ဒါတကယ်တော့ ကျွန်တော်တို့လည်း ကံကောင်းတာပါ။ ဒီလောက်အစောကြီး ကြိုပြောနိုင်တာ ကံကောင်းတာပါ။ ပြောနိုင်ဖို့ အတော်ခဲယဉ်းပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့ခဲယဉ်းလဲဆိုတော့ မုန်တိုင်းဟာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းနဲ့ဝေးလေ တစ်စုံတစ်ခုကို ကွက်တိဝင်ဖို့ ခဲယဉ်းလေပါပဲ ...

... ကျွန်တော် မိုးကြိုးပစ်တာကို ထန်းလက်နဲ့ကာတာမဟုတ်ဘူး။ သူတို့ပြောတာကို ကျွန်တော်တို့နားထောင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒါဟာ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဒီထက်ပိုကောင်းအောင် မလုပ်နိုင်ပါဘူး ...

... ရေ ၁၂ ပေတက်ရင် ဘာဖြစ်တတ်လဲ။ မိုင် ၁၂၀ တိုက်ရင် ဘာဖြစ်တတ်လဲဆိုတာကိုက Public Education နဲ့ ဆိုင်ပါတယ်။ ဒီ Public Education ဆိုတာ ကြိုတင်လုပ်ထားရတဲ့ဟာတွေပါ။ ဒီအချိန်မှာ စာသင်နေလို့မရပါဘူး။ ဒါတွေက Community Awareness တွေပါ။ နဂိုကတည်းက ရှိရပါတယ် ...



... အခု မိုးလေဝသဌာနရဲ့အပိုင်းမှာ ကျွန်တော့်အမြင်ပြောရရင် အပြစ်တော်တော်လေးလွတ်ပါတယ်။ အချိန်အားဖြင့်လည်း မိတယ်။ နေရာအားဖြင့်လည်း မှန်တယ်။ ခန့်မှန်းချက်အားဖြင့်လည်း သိပ္ပံရဲ့ခွင့်ပြုနိုင်တဲ့အတိုင်းအတာအတိုင်း ကြည့်မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ဒါကို တော်တော်လေးလက်ခံနိုင်တယ်။ Acceptable ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အသက်တွေကို မကယ်နိုင်ဘူး။ အဲဒီတော့ အသက်ကယ်ဖို့ဆိုတဲ့ကိစ္စ၊ အသက်တွေမသေဖို့ဆိုတဲ့ကိစ္စဟာ မှန်ကန်တဲ့ကြိုတင်သတိပေးချက်တစ်ခုတည်းနဲ့ မလုံလောက်ဘူးဆိုတာကတော့ လူတိုင်းသင်ခန်းစာယူသင့်တဲ့အချက်ပါ။

ရေယာဉ်များနစ်မြုပ်ဆုံးရှုံးမှု

နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ဆိုက်ကပ်ရပ်နားထားသော စက်တပ်၊ စက်မဲ့ရေယာဉ်အများအပြား ပျက်စီးနစ်မြုပ်ခြင်းများရှိခဲ့သည်။ မေလ ၂ ရက်နေ့တွင် တစ်နာရီ မိုင် ၈၀၊ ၁၀၀ ရှိသည့် နာဂစ်မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မည်ဟု သက်ဆိုင်ရာများမှ ကြိုတင်သတင်းရထားသော်လည်း မည်သည့်အခြေအနေထိ ဖြစ်လာနိုင်သည်ကို မသိရသောကြောင့် ရန်ကုန်မြစ်အတွင်းရှိ သင်္ဘောများကို သာမန်ကာကွယ်မှုသာ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

ကျောက်ချထားသော သင်္ဘောများသည် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်သည့်အချိန်၌ ကျောက်ကြီးများပြတ်ကာ လေတိုက်ရာသို့မျောပါသွားခဲ့ကြသည်။ အချို့သော ရေဆင်းတံတားနှင့် သင်္ဘောများသည်လည်း ပျက်စီးနစ်မြုပ်ခဲ့ကြသည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဌာနခွဲနှင့် ကုန်ပို့ဌာနခွဲတွင် စက်တပ်ရေယာဉ် ၁၉၀ စင်းနှင့် စက်မဲ့ရေယာဉ် ၁၄၈ စင်းရှိသည့် အနက် စက်တပ်ရေယာဉ် ၂၉ စီးနှင့် စက်မဲ့ရေယာဉ် ၁၀ စင်း နစ်မြုပ်ကာ စက်တပ်ရေယာဉ် ၂၂ စင်းနှင့် စက်မဲ့ရေယာဉ်ငါးစီး ကမ်းတင်ခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်သည့်အချိန်၌ သင်္ဘောပေါ်တွင်တာဝန်ကျနေသော ဝန်ထမ်းများ သေဆုံးခဲ့ခြင်းများလည်းရှိရာ စုစုပေါင်းလေးဦးသေဆုံးပြီး ဝန်ထမ်းတစ်ဦး၏ အလောင်းကိုသာ

ပြန်လည်ရရှိ၍ ကျန်သုံးဦးမှာ ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိသည်။ ပြည်တွင်းရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဌာနသည် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးသည့် နောက်ပိုင်းတွင်သင်္ဘောများကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ကာ မေလ ၆ ရက်နေ့မှစတင်၍ ကူးတို့လိုင်းနှင့် ခရီးစဉ်လိုင်းအချို့ကို ပြန်လည်တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးခဲ့သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသအတွက် ခရီးစဉ်လိုင်းများကို အားဖြည့်ပြေးဆွဲပေးနိုင်ရန် ဧရာဝတီဌာနခွဲ မန္တလေးအခြေပြု ရေယာဉ်နှင့် ရေယာဉ်တွဲစုစုပေါင်း ၁၁ စီးကိုလည်း ရန်ကုန်တွင် ပြေးဆွဲပေးခဲ့ရသည်။ ပြည်တွင်းရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးက နစ်မြုပ်နေသောသင်္ဘောနှင့် ကမ်းတင်သင်္ဘောများကို ပြန်လည်ဆယ်ယူခြင်း၊ ရေချနိုင်ခြင်းများပြုလုပ်နိုင်ရန် ရခိုင်ဌာနခွဲနှင့် သံလွင်ဌာနခွဲမှ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းခေါ်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်မြို့နှင့်ဒလမြို့နယ်ဘက်သို့ အဓိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ပေးနေသော စက်တပ်သမ္မန်အစီး ၂၀၀ ကျော်မှာလည်း နစ်မြုပ်ပျက်စီးသွားပြီး မုန်တိုင်းပြီးသွားသည့်အခါ၌ ပျက်စီးမှုမရှိသော ကမာအောင်ဆိပ်မှသမ္မန် ၁၀၀ ကျော်ခန့်ဖြင့်သာ ပြန်လည်ပြေးဆွဲခဲ့ရသည်။

မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍဆုံးရှုံးမှု

နာဂစ်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အများဆုံးဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိဒေသများမှာ မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းများအများအပြားတည်ရှိရာ ဒေသများဖြစ်၍ အဆိုပါ ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍမှာ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ကဏ္ဍပြီးလျှင် ဒုတိယဆုံးရှုံးမှု အများဆုံးကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သည်။

ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ဘဲ၊ ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းသို့ ဘဲ၊ ကြက်ဥတင်သွင်းရာ အဓိကလမ်းကြောင်းကြီးတစ်ခု ရပ်ဆိုင်းသွားခဲ့ရသည်။ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ မုန်တိုင်းကြောင့် ဧရာဝတီတိုင်းရှိ ဘဲ၊ ကြက်ခြံများပျက်စီး၍ ဘဲ၊ ကြက်များ ရေစီးနှင့် အတူ မျောပါကာ သေကျေပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဆုံးရှုံးမှုမာဏ တိတိ



ကျကျသိရှိနိုင်ရေးအတွက် ဧရာဝတီတိုင်း အခြေစိုက် ဘဲဥ၊ ကြက်ဥ ခိုင်များမှတစ်ဆင့် သတင်းအချက်အလက်များ ကောက်ယူလျက် ရှိသည်။

မုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသော ဧရာဝတီတိုင်းမှ ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ ယခင်က ကြက်ဥ၊ ဘဲဥတစ်နေ့လျှင် ငါးသိန်းနီးပါး ဝင်ရောက် နေရာမှ လက်ရှိတွင် တစ်သိန်းဝန်းကျင်သာ ဝင်ရောက်လျက်ရှိ ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းဖြစ်ပွားပြီး တစ်ရက်၊ နှစ်ရက်အတွင်း လက်လီဈေးကွက်တွင် ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ ဈေးနှုန်း သည် တစ်လုံးလျှင် ၂၅၀၊ ၃၀၀၊ ၃၅၀ ကျပ်အထိ ရောက်ရှိသွားခဲ့ သည်။

မုန်တိုင်းဒဏ်အပြင်းထန်ဆုံးခံရသည့် ဒေသများမှာ ကမ်းရိုး တန်းနှင့် မြစ်၊ ချောင်းကမ်းစပ်ဒေသများဖြစ်ရာ ယင်းဒေသများ တွင် နေထိုင်သူအများစုဖြစ်သည့် ရေလုပ်သားများမှာ မုန်တိုင်းဒဏ် ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရပြီး ရေလုပ်သား ၁၇၈၇၆ ဦး သေဆုံး၍ ၉၆၁၂ ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကနဦး စာရင်းကောက်ယူမှုအရ သိရသည်။

မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအပြင် ကမ်းနီးကမ်းဝေး ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများနှင့် မိသားစုတစ်ပိုင်တစ်နိုင် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများပါပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံး၍ လုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရသည်။

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ဇွန်လပထမပတ်အထိ ကနဦး ကောက်ခံရရှိသည့် အပျက်အစီးစာရင်းများအရ ကမ်းဝေးငါးဖမ်း စက်လှေ၊ ဒေသခံကမ်းဝေး ငါးဖမ်းစက်လှေ၊ ကမ်းနီးငါးဖမ်းစက် လှေ (စက်တပ်၊ စက်မဲ့) စုစုပေါင်း ၂၀၈၈ စီး နစ်မြုပ်ခဲ့ပြီး ကမ်းနီး ကမ်းဝေး ငါးဖမ်းကိရိယာ ကျပ်သိန်း ၂၇၆၀ ဖိုး ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ ကြောင်းသိရသည်။ ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်း မွေးမြူရေးကန် စုစုပေါင်း ၃၈၇၁၆ ဒဿ ၃၉ ဧက ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်း အအေးခန်းစက်ရုံ ၅၀ ရုံနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း တွင် ငါးရုံပျက်စီးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကမ်းနီး ကမ်း ဝေး ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများ၊ ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဘဏ်လီမိတက်မှ ဘဏ်ချေးငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀၀ ကျော် ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ပြီး တစ် ပိုင်တစ်နိုင် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်အခြေကျလုပ်ကိုင်နိုင်စေ ရေးအတွက် မြန်မာ့ရေလုပ်ငန်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကော်မတီ က အလှူငွေများကောက်ခံ၍ လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းခွင်သုံး ပစ္စည်း များကူညီထောက်ပံ့ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ ကော်မတီအနေဖြင့် ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့အထိ ပြည် တွင်း၊ ပြည်ပမှ အသားတင်အလှူငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀၀၀ နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ သုံးထောင်တစ်ရာလေးသိန်းခြောက်သောင်း ရရှိထားပြီး နှုတ်ကတိဖြင့် လှူဒါန်းထားသောငွေတန်ဖိုးများပါဝင် ပါက ကျပ်ငွေသိန်း လေးထောင်ခန့် ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း ဘဏ္ဍာ ငွေရှာဖွေရေးနှင့် ခွဲဝေသုံးစွဲရေးဆပ်ကော်မတီက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရေလုပ်ငန်းပြန်လည်ထူထောင်ရေးကော်မတီ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ မေလ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်နေ့များက ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ကြောင့် ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပျက်စီးထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မြန်မာ့ရေ လုပ်ငန်းကဏ္ဍ အချိန်မီပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရေးအတွက် ကော်မတီ တစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းကာ ဆောင်ရွက်ရန်စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှမောင်ရွှေ၏ ပြောကြား ချက်ကို ဇွန်လ ၂ ရက်နေ့ထုတ် The Voice Weekly တွင် ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါကော်မတီတွင် အရင်းအမြစ်နှင့် အကြံဉာဏ် ရှာဖွေရ ယူရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ဖြန့်ချိသုံးစွဲရေးနှင့် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စာရင်း အင်းကော်မတီဟူ၍ လုပ်ငန်းကော်မတီသုံးခုခွဲပြီး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မေလ ၂၄ ရက်တွင်ကောက်ခံရရှိ ထားသောစာရင်းများအရ ရေလုပ်သားပေါင်း ၁၈၀၀၀ ကျော် မုန်



တိုင်းကြောင့်သေဆုံးခဲ့ပြီး ၆၀၀၀ ကျော်မှာပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ထူထောင်လာနိုင်ရေးအတွက် အချိန် ၂ နှစ်မှ သုံးနှစ်ခန့်အထိ ကော်မတီအနေဖြင့် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းသတင်းအရသိရသည်။

နာဂစ်ကြောင့် သေဆုံးသူနှင့် ပျောက်ဆုံးသူ စုစုပေါင်း တစ်သိန်းသုံးသောင်းကျော်ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတို့အတွင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့သော သမိုင်းဝင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ကြောင့် သေဆုံးသူနှင့် ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၃၃၆၅၅ ဦးရှိကြောင်း မေလ ၁၅ ရက်နေ့အတွင် အတည်ပြု ကောက်ခံရရှိသောစာရင်းများကို ကိုးကား၍ မေလ ၁၇ ရက်နေ့ ထုတ် နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်အရ သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၇၇၇၃၈ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၅၅၉၂၇ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၉၉၅၉၉ ဦး ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးသည့်နောက်ပိုင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် သေဆုံးသူ၊ ပျောက်ဆုံးသူနှင့် ဒဏ်ရာရသူစာရင်းများကို ရက်ဆက်ဆက်သလို ဖော်ပြခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ မေလ ၁၆ ရက်နေ့ထုတ် နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသော စာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၄၃၃၁၈ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစု ပေါင်း ၂၇၈၃၈ ဦး ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာပြီး နောက်တစ်ရက်တွင် ယင်းကဲ့သို့ လူဦးရေ တစ်သိန်းသုံးသောင်းကျော် သေဆုံး/ပျောက်ဆုံးသည် စာရင်းကို အတည်ပြုကြေညာခြင်းဖြစ်သည်။

အာမခံသက်တမ်းတစ်လျှောက် စံချိန်တင်နာဂစ်

နာဂစ်ကြောင့် လူများ၊ လူနေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ စက်

တပ်ယာဉ်များ၊ ကျွဲ၊ နွား၊ လယ်ယာမြေများနှင့် ဆန်စက်များ အများအပြားပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရာတွင် အများစုမှာ အာမခံဝယ်ယူထားခြင်းမရှိခဲ့ပေ။

ယခုအခါမြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းအနေဖြင့် နာဂစ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသော အာမခံထားရှိသည့် အပျက်အစီးများအတွက် အာမခံအမှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော် လျော်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့တွင် ဂိုဒေါင်၌ထားရှိသည့် ကုန်ပစ္စည်းများကို လျော်ပေးရမည့်တန်ဖိုးမှာ အများဆုံးဖြစ်ပြီး အဆောက်အအုံပျက်စီးမှုနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်များအတွက် လျော်ကြေးမှာ အနည်းငယ်သာဖြစ်သည်။ မုန်တိုင်းကြောင့် ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း နစ်မြုပ်ပျက်စီးခဲ့သော သင်္ဘောများလည်းရှိရာ မြန်မာ့ကြယ်သင်းပွင့်သင်္ဘော ၁၃ စီးသာ သင်္ဘောကိုယ်ထည် အာမခံထားရှိခြင်းကြောင့် ပျက်စီးသွားသော အနည်းငယ်အတွက် အာမခံလျော်ကြေးရရှိမည် ဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးမှ သင်္ဘောများသည် သင်္ဘောကိုယ်ထည် အာမခံထားရှိခြင်းမရှိသောကြောင့် အာမခံလျော်ကြေးမရရှိဘဲ ကုန်ပစ္စည်းပို့ဆောင်နေစဉ် နစ်မြုပ်သွားသော သင်္ဘောခြောက်စင်းအတွက် ယင်းတို့တွင်ပါလာသော ကုန်ပစ္စည်းတန်ဖိုးကျပ်သန်း ၅၀၀ ကျော်သာလျော်ကြေး ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ဧရာဝတီတိုင်းသည် ရန်ကုန်တိုင်းထက် လူနှင့်အဆောက်အအုံပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများသော်လည်း အာမခံထားသူနည်းသောကြောင့် အာမခံလျော်ကြေးရရှိမှုမှာ အနည်းဆုံးဖြစ်သည်။ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသော ဆန်စက်များထဲတွင် ဆန်စက် ၁၀ ခုသာ အာမခံထားသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အသက်အာမခံထားသူမှာလည်း ဝန်ထမ်းများသာဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်။ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းအနေဖြင့် မုန်တိုင်းစံသွားသည့်အချိန်၌ လျော်ပေးရမည့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို ခန့်မှန်းရာ အမှုပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်အတွက် ကျပ် ၁၀ ဘီလီယံခန့်မှန်းထားသော်လည်း တကယ့်လက်တွေ့တွင် အမှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော်အတွက် ကျပ်သန်း ၅၀၀၀ အောက် လျော်ပေးရမည်ကိုလည်း စုံစမ်းသိရှိခဲ့ရသည်။ အဆိုပါ လျော်ကြေးပမာဏသည် မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း



သက်တမ်း နှစ် ၅၀ ကျော်တွင် အများဆုံးလျော်ပေးရမည့် ငွေကြေး ပမာဏဖြစ်သည်။

လယ်ယာကဏ္ဍဆုံးရှုံးမှုများ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးတွင် အဓိက အရေးပါသော ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသနှင့် ရန်ကုန်တိုင်း အတွင်းရှိ လယ်မြေများတွင် မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ဧကပေါင်း တစ် သန်းငါးသောင်းခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန် ချက်များအရ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့သော နာဂစ်မုန်တိုင်း ဒဏ်ကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ကျွဲနှင့် နွား စုစုပေါင်းကောင်ရေ ၂၈၈၄၄၄ ကောင်သေဆုံးခဲ့ကြောင်း လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်ထုတ်ပြန် ချက်များအရ သိရသည်။ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံဒေသများရှိ လယ်မြေဧက ၁.၃၆ သန်းအတွက် လယ်ဧကတစ်ရာလျှင် လယ်ထွန်စက်တစ်စီး နှုန်းဖြင့် လယ်ထွန်စက်ပေါင်း ၁၃၆၆၀ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနထံမှ စုံစမ်းသိရှိရသည်။

ရန်ကုန်နယ်နိမိတ်အတွင်းရှိ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်မြို့တော်စည် ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ ကျပ်ငွေ တစ်ဘီလီယံ ထုတ်ချေးမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့တော်ဝန် ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်သိန်းလင်းက မေလ ၂၈ ရက်နေ့က ပြည်တွင်းမီဒီယာများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် တရားဝင်ထုတ် ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းပြိုနှယ်

ခုန်စီပြိုနှယ်အတွင်း ဆန်စက်ထိခိုက်မှုစာရင်း

ဧရာဝတီတိုင်း ခုန်စီမြို့နယ်တွင် ၁၅ တန်ဆန်စက် ၁၇၅ လုံးရှိပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် ၁၇၅ လုံး ပျက်စီးခဲ့၊ ဟာလာဆန်စက် ၁၇၅၉ ရှိရာ ရေမျောပါပြီး ၄၀၈ လုံး မုန်တိုင်းဒဏ်မှလွတ်၊ ဇွန် လကုန်အထိ ၁၅ တန် ဆန်စက် အလုံး ၉၀ ခန့် လည်ပတ်နိုင်ပြီး

ဟာလာဆန်စက် ၈၆၈၀ လုံး လည်ပတ်နိုင်သည်။

ရန်ကုန်တိုင်း ၁၂ မြို့နယ်ရှိ ၁၅ တန်ဆန်စက် ၁၁၁ စက်ရှိ ပြီး ၉၂ လုံး မုန်တိုင်းကြောင့်ပျက်စီး၊ ဒီဇင်ဘာလတွင် ၁၀၃ လုံး လည်ပတ်နိုင်မည်ခန့်မှန်း၊ ဟာလာဆန်စက် ၆၁၁ စက်ရှိပြီး ၆၉ လုံး ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဒီဇင်ဘာလတွင် ၅၇ စက် လည်ပတ်မည် ခန့်မှန်း။

ပံ့ပိုးကူညီလျက်ရှိသည့် နိုင်ငံတကာအစိုးရမဟုတ်သော

လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်း (INGO) များ

မြန်မာနိုင်ငံ၌ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားခဲ့ရသော ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်း မြို့နယ်အချို့၌ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြသည့် နိုင်ငံ တကာအစိုးရမဟုတ်သော လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်း (INGO) များ၏ စာရင်းကို စုစည်းဖော်ပြလိုက်ပါသည်။ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များအပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှ အစိုးရအချို့ကလည်း အဆိုပါ INGO များမှတစ်ဆင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ ငွေကြေးအကူအညီ၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တိုက်ရိုက်ပေးပို့ လျက်ရှိသည်။

- 1-ActionAid.
- 2-Action by Churches Together (ACT)
- 3-Action Contre la Faim/Action Against Hunger (ACF)
- 4-Adventist Development and Relief Agency International (ADRA)
- 5-AmeriCares Foundation
- 6-Association of Medical Doctors of Asia (AMDA)
- 7-American Red Cross (ARC)
- 8-Australian Aid International
- 9-Baptist World Aid (BWAid)
- 10-The British Red Cross (BRC)



- 11-CARE
- 12-Caritas Internationalis
- 13-Christian Aid
- 14-Concern Worldwide
- 15-Emergency Assistance Team (EAT-BURMA)
- 16-European Commission - Humanitarian Aid Office (ECHO)
- 17-Gates Foundation
- 18-Global Refugee International
- 19-HelpAge International
- 20-Hong Kong Red Cross
- 21-International Committee of the Red Cross (ICRC)
- 22-The International Federation of Red Cross and Red Crescent Societies (IFRC)
- 23-International Medical Corps (IMC)
- 24-The International Organization for Migration (IOM)
- 25-International Rescue Committee (IRC)
- 26-Malaysian Red Crescent Society (MRCS)
- 27-Malteser International
- 28-Medecins Sans Frontieres (MSF, or Doctors Without Borders)
- 29-Medical Emergency Relief International (Merlin)
- 30-Medical Teams International (MTI)
- 31-Mercy Corps (MC)
- 32-MERCY Malaysia
- 33-Muslim Aid
- 34-Oxfam International
- 35-Plan
- 36-Project HOPE
- 37-Relief International (RI)
- 38-Save the Children (SC)
- 39-Sheikh Khalifa Bin Zayed Al Nahayan Foundation,
- 40-Tearfund

- 41-Telecoms Sans Frontieres
- 42-Trócaire
- 43-Tzu Chi Foundation
- 44-Welthungerhilfe
- 45-World Vision (WV)

နာဂစ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး၏ အခန်းကဏ္ဍ

သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့

နာဂစ်မုန်တိုင်းအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကုလသမဂ္ဂ၊ အာဆီယံနှင့် မြန်မာအစိုးရတို့ ပါဝင်သော သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့ကို မေလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် ကုလသမဂ္ဂနှင့် အာဆီယံတို့ ပူးတွဲကမကထပြုသော နိုင်ငံတကာမှ ငွေကြေးအကူအညီများနှင့် အခြားအကူအညီများ ကတိကဝတ်ပြုသည့်ညီလာခံတွင် ဖွဲ့စည်းလိုက်သည်။ ယင်းသုံးပွင့်ဆိုင်အဖွဲ့ကြီး၏ ငါးကြိမ်မြောက်အစည်းအဝေးကို ဇွန်လ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့တော်၌ အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

မုန်တိုင်းသင့်စရိယာများတွင် ယင်းသုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့၏ ကိုယ်စားလှယ်များပါဝင်သော နာဂစ်အလွန် ပူးတွဲစစ်တမ်းကောက်ယူရေး (PONJA)ကို လက်ရှိတွင် ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ်။ ယင်းအဖွဲ့ကြီးသည် ဇွန်လ ၁၀ ရက်နေ့မှ ၁၉ ရက်နေ့အထိ နာဂစ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကာလ နယ်မြေအခြေအနေများကို ပုသိမ်၊ ဝါးခယ်မ၊ လပွတ္တာ၊ ဘိုကလေး၊ ဖျာပုံနှင့် ရန်ကုန်မြို့များတွင် စစ်တမ်းကောက်ယူကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စစ်တမ်းကောက်ယူမည့်အဖွဲ့များတွင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကုလသမဂ္ဂ၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ နိုင်ငံတကာ NGO များ၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တစ်ဦးချင်းစေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပါဝင်မည် ဖြစ်သည်။

သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့ကြီးသည် ဇွန်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် PONJA



၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို စစ်ဆေးရန် ဇွန်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် လပွတ္တာ၊ ဘိုကလေးနှင့် ဖျာပုံမြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး ဒေသခံများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်လည်း တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း

မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီ အစည်းအရုံး (IFRC) ၏ အဆိုအရ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း (MRCS)သည် IFRC နှင့် နိုင်ငံတကာကြက်ခြေနီအဖွဲ့ (ICRC) တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဇွန်လအထိ ၉ ရက်နေ့ မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူပေါင်း နှစ်သိန်းငါးသောင်းထံသို့ ရေ၊ အစားအသောက်နှင့် အခြားကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ပေးပို့ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ကြက်ခြေနီအသင်းများ၏ အထောက်အပံ့များမှာ ဧရာဝတီတိုင်းရှိ ဒေသခံပေါင်း ၁၈၉၉၅၀ ထံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ကြက်ခြေနီအသင်းများ၏ လှူဒါန်းမှုများကြောင့် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ လူပေါင်းတစ်သောင်းခန့် အား အထောက်အပံ့ပေးနိုင်သည်ဟု OCHA ၏ အစီရင်ခံစာများအရ သိရသည်။

နိုင်ငံတကာ NGO များနှင့် ဇွန်လ ကျောင်းဖွင့်ရာသီ

နိုင်ငံတကာ NGO အတော်များများမှာ ကျောင်းဖွင့်ရာသီဖြစ်သော မေလကုန် ဇွန်လဆန်းအချိန်တွင် မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများမှ ကလေးငယ်များ ကျောင်းဖွင့်ရာသီအထိ စာသင်ကျောင်းသို့ရောက်ရှိရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း၍ ချိတ်ဆက်လှုပ်ရှားနေကြသည်။ ပဏာမကွင်းဆင်းစစ်တမ်းကောက်ယူမှုများအရ စာသင်ကျောင်း စုစုပေါင်း လေးထောင်တစ်ရာကျော် ပျက်စီး၍ ၎င်းတို့အနက် အများစုမှာ မူလတန်းကျောင်းများ ဖြစ်ကြသည်။ ယင်းမူလတန်းကျောင်းများအနက် ၁၂၅၅ လုံးခန့်မှာ လုံးလုံးလျားလျား ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဇွန်လ ၁၃ ရက်နေ့အထိ ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ်ကြီးလေးခုတွင် အစိုးရကျောင်းများ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ အပါအဝင် ၁၅၅ ကျောင်းခန့် အမိုးများ ပြန်မိုးပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကျောင်းသားပေါင်း သုံးသောင်းတစ်ထောင်ကျော်အတွက် စာအုပ်၊ ခဲတဲ၊ ခဲဖျက်၊ ပေတံ၊ လွယ်အိတ် အစရှိသည့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေခဲ့ပြီးဖြစ်သည်ဟု OCHA အစီရင်ခံစာက ဆိုသည်။ ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသ မြို့နယ်ခုနစ်ခုတွင် မူလတန်းကျောင်းပေါင်း ၂၅၆ ကျောင်းတို့ကို အမိုးများပြန်လည်ပြင်ဆင်ပေးထားပြီးဖြစ်ပြီး ကလေးငယ်ပေါင်း နှစ်သောင်းတစ်ထောင်ကျော် သုံးစွဲနိုင်မည့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဝေခဲ့ပြီးကြောင်းအဆိုပါ အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။

ပညာရေးအတွက် လှူဒါန်းမှုများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကုလသမဂ္ဂကလေးများ ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (UNICEF) တစ်ခုသာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တရားဝင် နားလည်မှုစာချွန်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီး အခြားပုဂ္ဂလိက စေတနာရှင်များမှာ ကိုယ်ထူကိုယ်ထစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြပြီး အချို့မြို့နယ်များတွင် များစွာထိရောက်မှုရှိသည်ဟု OCHA က ဆိုသည်။

UNICEF အနေဖြင့် စာသင်ကျောင်းပေါင်း နှစ်ထောင်ခန့် ပြုပြင်သွားရန် ရည်မှန်းထားပြီး ကလေးငယ်ပေါင်း သုံးသိန်းခြောက်သောင်းကို ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့သွားရန် စီစဉ်ထားသည်။ ထို့ပြင် စာသင်ကျောင်းတစ်ထောင်ခန့်အတွက် ရေသန့်စင်ရေးအစီအစဉ်များနှင့် အခြားစာသင်ကျောင်းတစ်ထောင်ခန့်အတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများကို လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရန် လျာထားသည်။ လောလောဆယ်တွင် UNICEF သည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်သာမက အခြားပြည်တွင်းပြည်ပ NGO များနှင့် ပူးပေါင်း၍ အသက် ၁၀ နှစ်မှ ၁၇ နှစ်အတွင်း ကလေးငယ်များအတွက် ကျောင်းပြင်ပပညာရေးကို ပံ့ပိုးပေးရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတကာ NGO ကြီးတစ်ခုဖြစ်သော Save the Chil-





dren ကမူ မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့်မြို့နယ် ၁၃ ခုရှိ ကျောင်းသားခုနစ်သောင်းခန့်နှင့် ဆရာ၊ ဆရာမပေါင်း နှစ်ထောင်ခန့်ကို အထောက်အပံ့ပေးရန် စီစဉ်ထားပြီး စာသင်ကျောင်းပေါင်း ၃၀၀ ခန့်သို့ သင်ကြားရေးမွမ်းမံသင်တန်းများနှင့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်းရန်လျှာထားသည်။

ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (UNDP) အနေဖြင့်မူ စာသင်ကျောင်းပေါင်း ၈၀၀ ကို ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောက်လုပ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးနှင့် WFP

ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ် (WFP) သည် နာဂစ်မုန့်တိုင်းအလွန် နယ်မြေလိုအပ်ချက်စစ်တမ်းများကို ကောက်ယူခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ WFP အနေဖြင့် ဇွန်လ ၁၃ ရက်နေ့အထိ ရိက္ခာတန်ချိန်ပေါင်း ၁၄၃၆၇ ခန့် ဖြန့်ဖြူးခဲ့ပြီးဖြစ်ပြီး ရိက္ခာဖြန့်ဖြူးရာတွင် အခြားပြည်တွင်းပြည်ပလူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ WFP အနေဖြင့် ဇွန်လနှောင်းပိုင်းတွင် မုန့်တိုင်းပြီးစက သွားရေးလာရေးမလွယ်ကူသော ဘိုကလေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသို့ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ဆန်မက်ထရစ်တန်ချိန် ၁၁၃ တန်နှင့် စွမ်းအားမြင့်ဘိစကစ်မက်ထရစ်တန်ပေါင်း ၆ တန်ခန့် ဖြန့်ဖြူးပေးရန်ရှိသည်။

WFP နှင့်တကွ အခြား NGO များ၏ ရိက္ခာဖြန့်ဝေရေးအစီအစဉ်သည် UN က လက်ခံရရှိသော နိုင်ငံတကာအထောက်အပံ့ပမာဏ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းကို သုံးစွဲနေသော ကဏ္ဍဖြစ်ကြောင်း OCHA က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

နာဂစ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍသည် UN ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် သုံးစွဲသောရန်ပုံငွေများ၏ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်းကို သုံးစွဲနေသော

ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သည်။ NGO အဖွဲ့အစည်းများသည် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း၍ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်ကုသရေးစီမံချက်တစ်ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းရှိ မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့်မြို့နယ်များတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်ရေးစီမံချက်ကို စတင် အကောင်အထည်ဖော်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ UNICEF အနေဖြင့် ပြည်တွင်းမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသူနာပြုနှင့် သားဖွားဆရာမများ အစည်းအရုံးတို့နှင့်ပူးပေါင်း၍ လပတ္တိ၊ ဘိုကလေးနှင့် ဖျာပုံမြို့နယ်များတွင် ဆရာဝန် ၃၉ ဦးခန့်အပ်ထားသည်။ နောက်ထပ်ဆရာဝန် ၃၉ ဦး၊ သူနာပြု ၁၆ ဦးနှင့် ဝမ်းဆွဲဆရာမ ၂၄ ဦးတို့ကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်သို့ ထပ်မံစေလွှတ်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။

မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက်စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဒဏ်ရာဒဏ်ချက်များကုသမှုမှာ ကာလတိုတောင်းလွန်းသည်ဟု OCHA က မှတ်ချက်ပေးသည်။

ဂျပန်မှလာရောက်သော ဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ဇွန်လ ၁၀ ရက်နေ့က မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ခွာသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ အဖွဲ့သည် လပတ္တိမြို့တွင် ၁၀ ရက်ခန့် ဆေးကုသမှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ခန့်ပါဝင်သော ဂျပန်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့၏ အတွေ့အကြုံအရ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်သို့ သွားရောက်မည့် နိုင်ငံခြားသားဆေးအဖွဲ့များအနေဖြင့် ဒေသ၏ ရာသီဥတုအခြေအနေကို ကြိုတင်တွက်ဆ၍ လိုအပ်သည်များကို စီစဉ်သွားသင့်ကြောင်း၊ လွယ်ကူသောအသင့်စားရိက္ခာများကိုလည်း စီစဉ်သင့်ကြောင်း၊ လိုအပ်သောဆေးနှင့် ရိက္ခာများကို တတ်နိုင်သမျှ မြန်မာနိုင်ငံတွင်းမှသာ ဝယ်ယူခြင်းဖြင့် ကူညီသင့်ကြောင်းအဆိုပါ အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အယ်ဒီတာအဖွဲ့



“အားလုံးတစ်သားထဲညီညီမျှမျှ ခံစားနေရတယ်ဆိုတာသိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုပါတယ်”

စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်စိန်လွင်နှင့် တွေ့ဆုံခြင်း

ဇင်ဇင်သော်

ဖြန့်

မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှု သမိုင်းတွင် မကြုံစဖူး အပြင်းအထန်ဆုံးဟုဆိုရမည့် နာဂစ် ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် မုန်တိုင်းသင့်ဒေသများဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း မြို့နယ်အချို့တွင် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ပမာဏအမြောက်အမြား သေကြေပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး မိသားစုဝင်များ၊ ဆွေမျိုးသားချင်း များသေဆုံး၍ အထီးကျန်အသက်ရှင်ကျန်ရစ်ခဲ့သူများမှာလည်း နောက်ဆက်တွဲပြဿနာအဖြစ် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက်မှု ဝေဒနာများကို ခံစားနေကြရပါသည်။ ယင်းဝေဒနာရှင်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မည်ကဲ့သို့ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပြုစောင့်ရှောက် ကုသပေးသင့်သည်များကို စိတ်ရောဂါအထူးကုဆရာဝန်ကြီး အမျိုးသားစိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံ ရန်ကုန် ဆေးရုံအုပ်ကြီး (အငြိမ်းစား) ဒေါက်တာဇော်စိန်လွင်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များအနက် အချို့ကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

LC ။ ။ အခုလိုနာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်အပြီး အသက်မသေဘဲ ကျန်ရစ်ခဲ့သူတွေထဲမှာ အနည်းနဲ့ အများဆိုသလို စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုတွေကို တွေ့နေရတယ်ဆရာ။ ဘယ်လိုစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုမျိုးတွေကို ကြုံတွေ့နိုင်ပါသလဲဆရာ။

Dr.ZSL ။ ။ အခုလို သဘာဝဘေးဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်တဲ့ အခါမှာ ပြင်းထန်တဲ့စိတ်ရောဂါတွေ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ သဘာဝ

ဘေးဒဏ်တင်မဟုတ်ပါဘူး။ ဒါကို Disaster ပေါ့။ သဘာဝကြောင့် ဖြစ်စေ၊ လူသားကြောင့်ဖြစ်စေ ဖြစ်စေတတ်တဲ့ ဘေးအန္တရာယ်မျိုး ကျရောက်လာတဲ့အခါမှာ လူသားတွေမှာ စိတ်ဖိစီးမှုရောဂါတွေ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ စိတ်ဖိစီးမှုရောဂါနှစ်မျိုးရှိတယ်။ လတ်တလော စိတ်ဖိစီးမှု (Acute Stress Reaction) နဲ့ စိတ်ဒဏ်သင့်ခြင်း Post Traumatic Stress Disorder (PTSD) ပေါ့။ အဲဒီနှစ်မျိုး ဖြစ်တတ်တယ်။ ဒီလို စိတ်ဖိစီးမှုဖြစ်တယ်ဆိုပေမယ့် သဘာဝဘေးဒဏ်တွေ

မှာ တိုက်ရိုက်ထိတွေ့နေရတဲ့သူက ပိုဖြစ်တတ်တယ်။ နောက် တစ်ခုက ဒီသဘာဝဘေးဒဏ်က မျှော်လင့်တဲ့အတိုင်းအတာထက် ပိုကြီးမားရင်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ဆုံးရှုံးမှုတွေ၊ ပျက်စီးမှုတွေ ပိုများရင်ပဲဖြစ် ဖြစ် ပိုဖြစ်တတ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ဖိစီးမှုဟာ ခဏမဟုတ်ဘဲ အချိန်ကြာလေ ပိုပြီးဖြစ်တတ်ပါတယ်။ အဲဒီမှာ တိုက်ရိုက်အားဖြင့် ကိုယ်တိုင်ခံစားရတဲ့အပြင် တချို့တွေကျတော့ တိုက်ရိုက်မဟုတ်ပေမယ့် သွယ်ဝိုက်ပြီးတော့ သူ့ရဲ့ဆွေမျိုး၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ မိသားစုတွေ၊ နောက် စီးပွားဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုတွေ အကုန်ဆုံးရှုံးသွားတဲ့အခါကျတော့ ဒီလိုဆုံးရှုံးသွားတဲ့ မိသားစုတွေရဲ့ ဆွေတွေမျိုးတွေ၊ မိတ်သဟာတွေက သွယ်ဝိုက်ပြီးတော့ ခံစားရတယ်။ နောက် ဒီအပြင် ဒီလိုသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ကူညီနေတဲ့ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းမှာ ဆောင်ရွက်နေတဲ့သူတွေ၊ စေတနာရှင်တွေ၊ ဒီလူတွေကလည်း ဒီစိတ်ဒဏ်သင့်ခြင်းဝေဒနာ ခံစားရတယ်။ အဲဒီတော့ ဒီစိတ်ဒဏ်သင့်ခြင်းတစ်ခု၊ ဒီ Disaster ဆိုတဲ့ သဘာဝဘေးဒဏ်ကြုံရပေမယ့် ခံစားရတဲ့အပိုင်းတွေကျတော့ ကာယကံရှင်တင်မကဘူး။ ဆင့်ကဲ ဆင့်ကဲ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ စိတ်ဒဏ်သင့်ခြင်းတွေ ခံစားရတယ်။ သာမန်အားဖြင့်တော့ လတ်တလော တစ်လခွဲကနေ သုံးလအတွင်းလောက် စိတ်ဖိစီးမှုကို ယာယီအားဖြင့် ခံစားရတယ်။ တစ်လခွဲကနေ သုံးလခွဲကြာပြီတဲ့အခါ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ နဂိုပုံမှန်စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို ပြန်ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီထဲက လေးပုံသုံးပုံလောက်လူတွေဟာ၊ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းလောက် လူတွေဟာ နာတာရှည်ရောဂါလိုပဲ စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို ခံစားရတယ်။ အဲဒါကို Post Traumatic Stress Disorder လို့ ခေါ်တယ်။ PTSD (စိတ်ဒဏ်သင့်ခြင်း) ဆိုတာ အခုမှ ထူးထူးဆန်းဆန်းဖြစ်တယ်ဆိုပေမယ့် သူ့ရဲ့သမိုင်းကြောင်းအနေနဲ့က ဟိုးအရင်ခေတ်ကတည်းက တစ်နိုင်ငံနဲ့တစ်နိုင်ငံ ကျူးကျော်စစ်၊ ခုခံစစ်တွေ စတင်ဆောင်ရွက်ကတည်းက လူအများစု သေကျေပျက်စီးအန္တရာယ်ပေးနိုင်တဲ့အခြေအနေကြုံတွေ့ခဲ့ရတယ်။ ဒါတွေ မှတ်တမ်းတွေ ပြန်တွေ့ရတယ်။ ဘယ်မှာ ပြန်တွေ့ရမလဲဆိုတော့ ပထမကမ္ဘာစစ်ကတည်းက မှတ်တမ်းမှတ်ရာတွေ ပြန်တွေ့တယ်။ အရင်တုန်းက စစ်ပွဲနဲ့ပတ်သက်ပြီးဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့အခါကျတော့ စစ်ပွဲနဲ့ပတ်သက်သော စိတ်ရောဂါဆိုပြီး သတ်မှတ်ခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီဟာတွေဟာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ဖြစ်တဲ့အခါ ပိုပြီး သိသာထင်ရှားလာတယ်။ နောက် လက်နက်စွမ်းအားတွေကလည်း ပိုပြီးကြီးမားလာတယ်။ သေကျေပျက်စီးဒဏ်ရာရမှုတွေကလည်း ပိုများပြားလာတယ်။ အဲဒီတော့ ဒီဟာတွေကို ပိုပြီး ကြုံတွေ့လာတယ်။ ဒီအပြင် သဘာဝဘေးဒဏ်တွေ၊ ငလျင်လှုပ်တာတွေ၊ ဒီလိုမုန်တိုင်းတွေ၊ ဟာရီကိန်းတွေ၊ ရေကြီးတာတွေမှာလည်း တွေ့ရတဲ့အတွက် စစ်ဘေးစစ်ဒဏ်တင်မဟုတ်ဘူး။ သဘာဝဘေးဒဏ်ကြောင့်ဖြစ်သော အန္တရာယ်တိုင်းမှာ ကြုံတွေ့နိုင်တယ်ဆိုပြီး ဆေးသိပ္ပံပညာရှင်တွေက လက်ခံထားတယ်။

ဒီမှာရောဂါလက္ခဏာအနေနဲ့က သုံးမျိုးခွဲခြားပြီးကြည့်တယ်။ သာမန်အားဖြင့် လူမှာ ပင်ကိုယ်သိစိတ်နဲ့ ခံစားမှုတွေက သဘာဝနဲ့ညီညွတ်ပြီး လိုက်လျောညီထွေနေကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပြင်းထန်တဲ့ ဘေးအန္တရာယ်တွေကြုံတဲ့အခါကျတော့ သာမန်အားဖြင့် Normal Reaction အနေနဲ့ ဒီဟာကို ပုံမှန်အားဖြင့် တုံ့ပြန်တယ်။ ပုံမှန်တုံ့ပြန်တာကတော့ ဒီဟာကို ရင်ဆိုင်မလား၊ ရှောင်မလား၊ Fight or Flight ။ အဲဒီအတွက် ဇီဝကမ္မပြောင်းလဲမှု (Biological Changes) တွေက ရှိတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီလိုပြင်းပြင်းထန်ထန် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျတဲ့အခါတော့ အဲဒီ Normal Response တွေဟာ မလုပ်နိုင်ကြဘူး။ ဆုံးရှုံးသွားတယ်။ ရပ်တည်လို့မရဘူး။ ဘယ်အထိရပ်တည်လို့မရသလဲဆိုရင် မိမိရဲ့ Survival ပါ မသေချာတော့ဘူး။ မသေချာတဲ့အခါ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဖိစီးမှုတွေက ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပါ တွေဝေလာတယ်။ နောက်တစ်ခုက တွေဝေလာတဲ့အပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေဟာ ရှောင်လို့မရဘူး။ လည်စင်းပြီးခံနေရတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ဒီလိုအတွေ့အကြုံတွေကို ထပ်တလဲလဲမြင်ရတယ်။ ကြားရတယ်။ အသိမှာရော၊ အမြင်မှာရော ခံစားမှုမှာရော ထပ်တလဲလဲခံစားနေရတာကို Intrusion thought လို့ခေါ်တယ်။ မြင်တွေ့နေရတဲ့ဒုက္ခတွေ ရုပ်ရှင်ပြကွက်တွေ Play Back ပြသလို မျက်စိထဲမှာပေါ်ပေါက်လာတယ်။ ပေါ်လာတိုင်းလည်း ခံစားမှုက လိုက်လိုက်လာတယ်။ အဲဒီတုန်းက ခံစားရတာတွေ လက်ငင်းခံစားရသလို ဖြစ်လာတယ်။ အိပ်မက်တွေ ပြန်မက်လာတယ်။ ဒီဟာရဲ့ ချောက်ချားမှုတွေအသံတွေ ကြားယောင်မြင်ယောင်လာတယ်။ အခုလည်း နာဂစ်မှာ ဒီအသံတွေ မြင်ရကြားရတာ ဘယ်လိုမှမေ့ပျောက်လို့မရတဲ့သူတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ ဒါတွေဟာ Intrusion Thought ပါပဲ။ နောက်တစ်ခုက အချိန်မှာ Normal Response က ဘာမှမလုပ်နိုင်ဘူး။ Ready မရှိတော့ဘူး။ စိုးရိမ်ကြောက်လန့်မှုနဲ့ ငြင်းပယ်ဖို့ ရှောင်ဖယ်ဖို့ ကြိုးစားလာတယ်။ အဲဒါကို Avoidance Behaviour လို့ခေါ်တယ်။ ဒီအကြောင်းတွေပြောရင် သူကပြန်ကိုမပြောချင်ဘူး။ နာကျင်လွန်းအားကြီးတဲ့အတွက်၊ ဒါကို မခံစားနိုင်တဲ့အတွက် ဒါကို ခံစားလို့မရဘူး။ အဲဒီအချိန်တုန်းက အဖြစ်အပျက်ကိုမေးကြည့်ရင် Totally Blackout ၊ ဘာကိုမှ မမှတ်မိတော့ဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ သိမှုထက်ကျော်တဲ့အာရုံတွေ ခံစားရတဲ့အခါ ဝေဒနာတွေဟာ ခံစားနိုင်တဲ့အတိုင်းအတာကျော်သွားတဲ့အတွက် ဝေဒနာတွေ ဘာမှမရှိတော့သလို သူတို့မှာ ဒီဟာတွေနဲ့ပတ်သက်တဲ့အတွေ့အကြုံတွေ၊ ခံစားမှုတွေ၊ အဲဒီအချိန်တုန်းက ကြောက်လားမေးကြည့်။ သူတို့ကြောက်ရမှန်း မသိတော့ဘူး။ ငိုရမှန်းလည်းမသိတော့ဘူး။ စိတ်ဆင်းရဲတာ ဘယ်လိုလဲမေးကြည့်။ မသိတော့ဘူး။ အဲဒီအချိန်မှာ မှတ်ဉာဏ်တွေအားလုံး ကျဉ်းမြောင်းသွားတဲ့အတွက် သူ့ကိုခေါ်လို့ ခေါ်မှန်းမသိ၊ အမျိုးတွေ ဘယ်သူမှန်းမသိ၊ ဒါတွေဟာ လူတွေတင်မဟုတ်ပါဘူး။ တိရစ္ဆာန်တွေမှာလည်း ကြုံရတယ်။ အိမ်ပြန်ရိုးပြန်

စဉ်ပြန်နေကျ တိရစ္ဆာန်တွေဟာ ကိုယ့်အိမ်ဘယ်မှာမှန်းမသိတော့ဘူး။ သခင်မှန်းလည်း မသိတော့ဘူး။ ဒါကြောင့် ဘေးအန္တရာယ်တွေကြုံတဲ့အခါ တိရစ္ဆာန်တွေ ပျောက်ဆုံးမှုတွေဟာ အဲဒါ။ ပြန်လမ်းလည်း မသိတော့ဘူး။ နောက်တစ်ခုက ထုံပေပေနဲ့ နာလို့နာမှန်းလည်းမသိတော့ဘူး။ နာကျင်မှုဝေဒနာကို ကျော်ပြီးတဲ့အခါကျတော့ ခံစားမှုတွေဟာ ထုံထိုင်းသွားတယ်။ တခါတလေကျတော့ သည်းခံနိုင်စွမ်းနဲ့ ဆက်ဆံမှုတွေဟာ အလွယ်တကူ ပေါက်ကွဲလွယ်တယ်။ ဆက်ဆံထိမခံဘူး။ စိတ်တိုလွယ်တယ်။ ပြီးတော့ ဒါကိုတသသ တမြေမြေဖြစ်နေတဲ့ခံစားမှုတွေဟာ လုံးဝမပျောက်တော့ဘူး။ ဒါတွေက Avoidance Behaviour ထဲမှာ ပါတယ်။

တတိယအချက်က Hyper Arousal ။ မျက်နှာပြင်ညီနေတဲ့ ရေပြင်ပေါ်မှာ ခဲလုံးလေးတစ်လုံးချလိုက်တဲ့အခါ လှိုင်းကြက်ခွပ်တွေဟာ ဘယ်လိုမှ ရပ်ဆိုင်းလို့မရဘဲလို့ ဒီဗီစီမူဒဏ်ဟာ ဇီဝကမ္မ

အထီးကျန်လာတဲ့စိတ်မျိုးတွေ၊ ပျော်ရွှင်မှုဆိုတာ ခံစားလို့မရဘဲ သူ့ရဲ့အိပ်မက်တွေ၊ အတွေးတွေ၊ ခံစားမှုတွေ၊ အာရုံတွေဟာ ထပ်တလဲလဲဝင်လာတဲ့အခါကျတော့ သူ့ကိုယ်သူတောင် ရပ်တည်လို့မရတဲ့ ခံစားမှုမျိုးတွေ တက်လာတယ်။ နောက်တစ်ခုက အသိဉာဏ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အာရုံစူးစမ်းမှုပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းချက်တွေ ပေါ်လာတယ်။ အဲဒါက အာရုံစူးစိုက်လို့ မရဘူး။ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်လုပ်လို့မရဘူး။ မှတ်ဉာဏ်တွေ ချို့ယွင်းလာတယ်။ ဘယ်သူ့မှမယုံဘူး။ တွေဝေလာတယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် သိမ်ငယ်အားငယ်စိတ်တွေ ပေါ်လာတယ်။ ပြီးတဲ့အခါ ငါမှဖြစ်ရလေခြင်းဆိုပြီး ယူကျုံးမရအတွေးတွေနဲ့ ဒါကိုပဲ ထပ်တလဲလဲ အမှန်ကို မတွေးနိုင်ဘဲ ဒီထဲမှာပဲ အတွေးကိုထပ်တလဲလဲ Memon Flash Back တွေပေါ်လာတယ်။ နောက် ခန္ဓာကိုယ်ပိုင်းဆိုင်ရာဝေဒနာတွေ ပေါ်လာတယ်။ ခြေကုန်လက်ပန်းကျမယ်။ အိပ်လို့မပျော်

မျက်နှာပြင်ညီနေတဲ့ ရေပြင်ပေါ်မှာ ခဲလုံးလေးတစ်လုံးချလိုက်တဲ့အခါ လှိုင်းကြက်ခွပ်တွေဟာ ဘယ်လိုမှ ရပ်ဆိုင်းလို့မရဘဲလို့ ဒီဗီစီမူဒဏ်ဟာ ဇီဝကမ္မပြောင်းလဲမှုနဲ့ အာရုံကြောတွေရဲ့ တုံ့ပြန်မှုတွေကို ဘယ်လိုမှ ငြိမ်သက်အောင်လုပ်လို့မရဘဲ ဆက်တိုက်ဆက်တိုက်လှုပ်ရှားမှုတွေ အများကြီးပြောင်းလဲမှုတွေ ဖြစ်လာတယ်။ အလွယ်တကူ ပေါက်ကွဲလွယ်လာမယ်။ အာရုံစိုက်လို့မရဘူး။ အိပ်တဲ့အခါ ကြက်အိပ်ကြက်နိုး ဖြစ်လာမယ်။ စိုးရိမ်သောကတွေ အမြဲတမ်းလွှမ်းမိုးနေမယ်။ ထီးတည်းတစ်ကိုယ်တည်း ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ကင်းကွာပြီး နေလာမယ်။ တစ်ခါတလေကျတော့ အလွန်မင်းကြောက်ရွံ့စိတ်တွေဖြစ်ပြီး လူတောထဲကို ထွက်မတွေ့ချင်တော့ဘူး။ အဆိုးစွန်မှာ ရပ်တည်မှုကိုမထိန်းနိုင်တဲ့အခါ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်သတ်သေတာတွေ၊ ဘဝကြီးကိုအရှုံးပေးသွားတာတွေ၊ အရက်ကိုမှီဝဲတာတွေ တွေ့လာတယ်။

ပြောင်းလဲမှုနဲ့ အာရုံကြောတွေရဲ့ တုံ့ပြန်မှုတွေကို ဘယ်လိုမှ ငြိမ်သက်အောင်လုပ်လို့မရဘဲ ဆက်တိုက်ဆက်တိုက်လှုပ်ရှားမှုတွေ အများကြီး ပြောင်းလဲမှုတွေ ဖြစ်လာတယ်။ အလွယ်တကူ ပေါက်ကွဲလွယ်လာမယ်။ အာရုံစိုက်လို့မရဘူး။ အိပ်တဲ့အခါ ကြက်အိပ်ကြက်နိုးဖြစ်လာမယ်။ စိုးရိမ်သောကတွေ အမြဲတမ်း လွှမ်းမိုးနေမယ်။ ထီးတည်းတစ်ကိုယ်တည်း ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ကင်းကွာပြီး နေလာမယ်။ တစ်ခါတလေကျတော့ အလွန်မင်းကြောက်ရွံ့စိတ်တွေဖြစ်ပြီး လူတောထဲကို ထွက်မတွေ့ချင်တော့ဘူး။ အဆိုးစွန်မှာ ရပ်တည်မှုကိုမထိန်းနိုင်တဲ့အခါ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်သတ်သေတာတွေ၊ ဘဝကြီးကိုအရှုံးပေးသွားတာတွေ၊ အရက်ကိုမှီဝဲတာတွေ တွေ့လာတယ်။ ဒါတွေအားလုံးဟာ Hyper Arousal Stage ဆိုတဲ့အာရုံကြောတွေရဲ့ တုံ့ပြန်မှုတွေ သာမန်ထက်လွန်လွန်ကဲ ဖြစ်လာတဲ့အခါ ဒီလိုဝေဒနာမျိုးတွေ ခံစားရတယ်။ ဒီလိုခံစားရတဲ့အခါ လက္ခဏာအနေနဲ့ ဘာတွေ့လာလဲဆို ခံစားမှုဝေဒနာတွေ ပေါ်လာတယ်။ အလိုလိုနေရင်း စိတ်တိုလာတယ်။ Shock ဖြစ်သွားတယ်။ ထုံထုံထိုင်းထိုင်းဖြစ်သွားတယ်။ တစ်အားဝမ်းနည်းပြီး ပူဆွေးလာတယ်။

ဘူး။ တုန်တုန်ရီရီ ဖြစ်လာမယ်။ နောက် အသက်ရှူကျပ်လာမယ်။
LC ။ ။ သူတို့ကို ဘယ်အချိန်မှာစပြီး စိတ်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွေ ပေးရမလဲ။
Dr.ZSL ။ ။ ဒါတွေကြုံလာပြီဆိုရင် ဖြစ်ဖြစ်ချင်း အစောဆုံး အခြေအနေမှာ စပြီး ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေ လုပ်ဖို့လိုတယ်။ နောက်သူတို့တွေ အသားကျပြီး တည်ငြိမ်တဲ့အချိန်မှာလည်း ဆက်လက်ပြီး စောင့်ရှောက်ဖို့လိုတယ်။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကာလ တစ်လျှောက်လုံးမှာလည်း စောင့်ရှောက်ဖို့လိုတယ်။
LC ။ ။ အခုလို သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ရုတ်တရက်ကြုံတွေ့ရပြီးနောက်ပိုင်း သူတို့ကို ဘယ်လိုနေရာမျိုးတွေမှာ ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးသင့်ပါသလဲ။
Dr.ZSL ။ ။ ဟိုးအရင်ခေတ်ကတည်းက ကမ္ဘာစစ်တွေကတည်းက အတွေ့အကြုံမှာ ဘာတွေ့လဲဆို ဖြစ်တဲ့နေရာနဲ့ ဖြစ်တဲ့နေရာရဲ့အနီးဆုံးမှာ သူတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးတာ အကောင်းဆုံးပဲ။ တကယ်လို့ အရေးပေါ်လိုအပ်တဲ့ အခြေအနေရှိတဲ့ လူတွေကလွဲလို့ သာမန်အားဖြင့် လူတွေကို အဲဒီနေရာတွေမှာ

ဆောင်ရွက်တာ အကောင်းဆုံးပဲ။ အဲဒါကို On Side Management လို့ ခေါ်တယ်။ အဲဒီနေရာမှာပဲလုပ်။ ဒါမှ မြင်နေကျတယ်။ တွေ့နေကျတယ်ဆိုတဲ့အခါမှ ဒါကိုတဖြည်းဖြည်း ယဉ်ပါးလာပြီး ခံနိုင်စွမ်းအားတွေ ပိုတက်လာတယ်။ ဒါတွေကို သူတို့ လက်ခံနိုင် တဲ့အခြေအနေမှာ၊ နေရာမှာ လုပ်ဖို့လိုတယ်။ နောက်တစ်ခုက သူ တို့ကို စုစည်းပေးထားတဲ့ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွေမှာလည်း ဆောင်ရွက်ဖို့လိုတယ်။

LC ။ ။ ဘယ်သူတွေကို ဦးစားပေးကြည့်သင့်သလဲ ဆရာ။

Dr.ZSL ။ ။ အဲဒီမှာ ထုံးစံအတိုင်း ကလေးသူငယ်တွေဟာ ထိခိုက်မှု အများဆုံးရှိတဲ့အတွက် ကလေးသူငယ်ကို ဦးစားပေး စောင့်ရှောက်ပေးပါ။ သက်ကြီးရွယ်အိုနဲ့ အမျိုးသမီးတွေကို စောင့် ရှောက်ပေးပါ။ ပြီးတဲ့အခါ ခန္ဓာကိုယ်အားဖြင့် ဝေဒနာခံစားနေရ



သူတွေကိုလည်း စောင့်ရှောက်ပေးပါ။ အားလုံးခြုံကြည့်မယ်ဆိုရင် တော့ အကုန်လုံးကို ခြုံပြီး စောင့်ရှောက်ပေးပါ။ မည်သူမဆို ဒီစိတ် ဒဏ်သင့်ခြင်းရှိနေတဲ့အတွက် အားလုံးကို စောင့်ရှောက်ပေးဖို့လိုပါ တယ်။

LC ။ ။ ပြုစုစောင့်ရှောက်ကြမယ့် ဆေးဝန်ထမ်း တွေ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေဘက်ကရော ဘယ်လို အရည်အ ချင်းတွေနဲ့ ပြည့်စုံထားဖို့လိုအပ်ပါသလဲ။

Dr.ZSL ။ ။ ပရဟိတစောင့်ရှောက်မှုတွေ လုပ်ပေးမယ့်သူ တွေမှာ အရည်အချင်းတွေရှိဖို့လိုပါတယ်။ စွန့်စားစားစား စောင့် ရှောက်ရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် စွန့်စားလိုစိတ်ရှိရမယ်။ ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံရေး ဝင်ဆံ့ရမယ်။ တည်တည်ငြိမ်ငြိမ် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင် တဲ့စိတ်ထားမျိုးလိုတယ်။ အရေးကြီးဆုံးက ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ် ရှိရပါမယ်။ ထို့အတူ သူဟာ ဘယ်ကိစ္စမဆို အကောင်းမြင်တဲ့ Optimistic ခံယူချက်ရှိဖို့လိုသလို ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်ဖို့ လိုပါ တယ်။ နောက် အရေးအကြီးဆုံးအချက်က နားထောင်မှုစွမ်းရည် Listening Skill ပေါ့။ ခံစားနေရတဲ့သူက သူ့ရင်ထဲကအပူကို နည်း မျိုးစုံနဲ့ပြောပြတဲ့အခါ စိတ်ရှည်လက်ရှည် ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်နဲ့ နားထောင်တဲ့စွမ်းရည်ပြည့်ရမယ်။ ဒီလိုလူမျိုးတွေသာ စိတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ရင် ပိုပြီးတော့အောင်မြင်မယ်။

LC ။ ။ ပြုစုစောင့်ရှောက်တဲ့အခါမှာရော အရင်ဆုံး ဘာတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးရမလဲ။

Dr.ZSL ။ ။ ဘာတွေ လုပ်မလဲဆိုတဲ့နေရာမှာ အချက် (၆) ချက်နဲ့ လုပ်သင့်တယ်။ ပထမဆုံးက Protect ။ Protect ဆိုတာ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နေတဲ့လူတွေကို ရနိုင်သရွေ့ ကယ်ဆယ် ရမယ်။ Survival ပေါ့။ သူတို့ကိုထပ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက် မယ့်နေရာကနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမယ်။ ပြီးတဲ့အခါ သူတို့ကို လုံခြုံစိတ်ချရမယ့်နေရာတွေကို ပံ့ပိုးကူညီပြီးပို့ဆောင်ပေး ရမယ်။ နောက်တစ်ခုက အဲဒီမှာ အရေးအကြီးဆုံးအချက်က ဘေး အန္တရာယ်ကြုံတဲ့အခါ သဘာဝအားဖြင့် ကျွဲကျားရင်ရေပါသလိုပေါ့ လေ။ အဲဒီလိုအန္တရာယ်ကြုံလာတဲ့အခါ နောက်ထပ်စိုးရိမ်စိတ်တွေ လွန်ကဲလာတဲ့အခါကျတော့ ရှင်းရှင်းပြောရရင် ကောလာဟလတွေ ပါလာတယ်။ ဒီဟာတွေကိုလည်း သူတို့ကို အမှန်အကန်သတင်း ပေးရမယ်။ ဒါကြောင့် Protect ဆိုတာလည်း နံပါတ်တစ်ခုအချက် အသက်အန္တရာယ်၊ သူတို့ရဲ့ ရပ်တည်မှု၊ သူတို့ရဲ့အခြေအနေကို ကာကွယ်တာတင်မဟုတ်ဘူး။ သတင်းမှားတွေကပါ ကာကွယ်ပေး ရမယ်။ ဒုတိယအချက်က Direct ။ စောစောကပြောခဲ့သလို သူတို့ ရဲ့ Reaction တွေ၊ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ ဘာမှဆုံးဖြတ်နိုင်ဘူး။ ပြီးတဲ့အခါ ကြောင်စီစီနဲ့ ငေးငေးငိုင်ငိုင် ထိုင်နေမယ်။ တွေဝေနေ မယ်။ သူတို့ရဲ့အာရုံစူးစိုက်မှုတွေ အားနည်းနေမယ်။ ဒါကြောင့်ပို့ မှန်ကန်တဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ၊ လမ်းညွှန်မှုတွေ၊ ဆက်သွယ်ရမယ့် လမ်းကြောင်းတွေ၊ အဆက်အသွယ်တွေကို သူတို့ကို ပံ့ပိုးကူညီ

လမ်းညွှန်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ နောက် နံပါတ် (၃) အချက်က Connect ၊ ဒီလူတွေဟာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် အဆက်အသွယ်တွေ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် တစ်မိသားစုနဲ့တစ်မိသားစု မိသားစု အချင်းချင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ အသိမိတ်ဆွေ အကုန်လုံးပြတ်သွား တယ်။ ဘယ်လိုလုပ်ရှာရမုန်း မသိဘူး။ ဒီဟာတွေကို Information အနေနဲ့ သူတို့ကို ဘယ်သူ ဘယ်နေရာမှာရှိတယ်ဆိုတဲ့ Message တွေ မှန်မှန်ကန်ကန်ပေးဖို့ လိုပါတယ်။ ဒီလိုမှန်မှန်ကန်ကန် သတင်းအချက်အလက်တွေ ပေးခြင်းအားဖြင့် မှားယွင်းတဲ့အတွေး တွေ၊ အယူအဆတွေကို ပြင်ပေးနိုင်ပါတယ်။ မိသားစုတွေဆုံစည်း ပြီး မိသားစုပျော်ရွှင်မှုတွေ ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီအပြင် မိသားစုတွေ နဲ့ဆက်သွယ်ပြီး သူတို့နဲ့ ကူညီပံ့ပိုးတဲ့သူတွေနဲ့ ဆက်သွယ်ရေးလမ်း ကြောင်းကိုလည်း မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုပါ တယ်။ ဘယ်နေရာမှာ ဘာရနိုင်တယ်။ ဘယ်နေရာမှာ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုတွေ ရနိုင်တယ်။ ဘယ်နေရာမှာ အာဟာရအတွက် စောင့်ရှောက်မှုရနိုင်တယ်။ ဘယ်နေရာမှာ လုံခြုံမှုရနိုင်တယ်။ ဘယ် နေရာမှာ တကယ်စီမံခန့်ခွဲမှုတွေရနိုင်တယ်ဆိုတာကို သတင်းအချက် အလက်တွေရအောင် မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ နောက် စတုတ္ထအချက်က Triage ၊ ဒါက ဒီအချက်သုံးချက်ကို မဖြစ် မနေဆောင်ရွက်ရမယ်ဆိုတဲ့ အကြံပြုချက်။ သူတို့နဲ့ ပွင့်လင်းရင်းနှီး တဲ့ ဆက်ဆံရေးကို ဖန်တီးပေးရမယ်။ ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ပေး ရမယ်။ နောက်တစ်ခုက သူတို့ပေါ်မှာလည်း ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ် အပြည့်ထားရပါမယ်။ ပြီးတဲ့အခါ သူတို့ရဲ့ ကောင်းကျိုးအတွက် သူတို့ရဲ့ ခံစားမှုတွေကို မျှဝေခံစားနိုင်တဲ့ Acknowledgement ၊ ဆုံးရှုံးမှုတွေ ခံစားမှုတွေကို မျှဝေခံစားနိုင်တဲ့ စိတ်ဓာတ်မျိုးလည်း ရှိရမယ်။ ဒီအချက်သုံးချက်ကို အသိနဲ့ သတိနဲ့ ဆက်ဆံဖို့လိုအပ်တဲ့ အတွက် Triage လို့ ခေါ်ပါတယ်။ အဓိကက ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်၊ လူသားဆန်တဲ့စိတ်ကို ပွေးရပါမယ်။

နောက်တစ်ခုက ကုသမှု (Acute Care) ။ ခန္ဓာကိုယ်ရောဂါ ရှိရင် ဆေးကုတဲ့နေရာတွေပို့ပေးရမယ်။ စောင့်ရှောက်ရမယ်။ နောက် တစ်ခုက စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဖိစီးမှုတွေရှိရင် သူ့ကို ဖြေဖျောက်နိုင် အောင် Counselling (နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးမှု) လုပ်ပေးရမယ်။ မျှဝေပြီး ပါဝင်ဆွေးနွေးပေးရမယ်။ ပြီးတဲ့အခါ လိုအပ်တဲ့ ဆေးဝါးတွေကို လည်း ရယူနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရမယ်။

နောက်ဆုံးအနေနဲ့ ဒီလိုသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့ ရတဲ့အခါ အသေအပျောက်တွေ ဆုံးရှုံးမှုတွေ ရှိနိုင်တယ်။ ဒီလို ဆုံးရှုံးမှုတွေ၊ သေပျောက်သွားတာတွေကို သူတို့သတင်းကို လက်ခံ နိုင်တဲ့ အတိုင်းအတာနဲ့အညီ ဖြည်းဖြည်းချင်း သတိပေးဖို့လိုပါ တယ်။ Death Notification ပေါ့။ ဒီလိုလုပ်ခြင်းအားဖြင့် စာရင်းဇယားမှန်မှန်နဲ့ အတိအကျရနိုင်သလို ကာယကံရှင်အနေနဲ့ ဝေဝါး ပြီး မသေချာတဲ့ မျှော်လင့်ချက်မထားဖြစ်အောင် ကြိုပြီး ဆောင် ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအချက်ခြောက်ချက်ကို စောင့်ရှောက်

ဒေါက်တာဇော်စိန်လွင် ကိုယ်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိအကျဉ်း

- ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ရန်ကုန်တိုင်း သုံးခွမြို့၌ မွေးဖွား။
- တပ်မတော်ကလေးများကျောင်းနှင့် အောင်ဆန်းသူရိယ လှသောင်းကျောင်း (ယခု အ.ထ.က (၂) မင်္ဂလာဒုံ) တို့၌ အခြေခံပညာ ဆည်းပူးခဲ့။
- ၁၉၆၃-၁၉၇၀ ခုနှစ်တွင် ဆေးတက္ကသိုလ် (၂) ရန်ကုန် သို့တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဆေးပညာဘွဲ့ (M.B.,B.S) ရရှိခဲ့။
- တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီး၌ လက်ထောက်ဆရာဝန် အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့။
- ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်၌ ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) ရန်ကုန်တွင် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဆေးပညာဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ (D.P.M) ရရှိ ခဲ့။
- ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် W.H.O ၏ Scholarship အစီအစဉ် ဖြင့်အင်္ဂလန် Institute of Psychiatry ၌ လွန်စိတ်ကျန်း မာရေးပညာနှင့် ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောဘာသာရပ်ကို ဆည်းပူးခဲ့။
- တာဝန်ကျရာဒေသများကို ရာထူးအဆင့်ဆင့်တိုးမြှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့။
- ရန်ကုန်မြို့ အမျိုးသားစိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံ ဆေးရုံ အုပ်ကြီးအဖြစ် ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့။
- အိမ်ထောင်ရှိပြီး သား၊ သမီးသုံးဦးရှိ။

ပေးခြင်းဖြင့် လက်ရှိဝေဒနာ ဖြည်းဖြည်းချင်း သက်သာမယ်။

အဲဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ ဘာလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက် ရမလဲဆိုရင် နံပါတ်တစ်အရေးကြီးဆုံးက အဓိကလိုအပ်ချက်တွေ ဖြစ်တဲ့ အာဟာရ၊ အဝတ်အစား၊ သောက်ရေ၊ နေစရာအပြင် သူ တို့ နွေးထွေးမှု၊ ကြင်နာမှုကို ရဖို့လိုပါတယ်။ ဒုတိယအပိုင်းအနေနဲ့ အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ နားနေဖို့ရအောင် Rest ရအောင် ပုံမှန် သဘာဝအတိုင်းဖြစ်အောင် ပံ့ပိုးကူညီရမယ်။ အိပ်မယ်ကြံရင် ဟိုလူ ကလာမေးရင်း မဖြစ်အောင် ဂရုစိုက်ရပါမယ်။ နောက်တစ်မိသားစု ချင်းစီရဲ့ ပိုင်ဆိုင်မှုလေးတွေ သီးသန့်ဖြစ်မှုလေးတွေကို အလေး ထားပြီး ဂရုစိုက်နဲ့ ပိုင်ဆိုင်မှုနဲ့ လွတ်လပ်ခွင့်ကို အသိအမှတ်ပြု ပေးရပါမယ်။ သူတို့တွေနဲ့ ဆက်ဆံတဲ့အခါ သာမန်အားဖြင့် ပေါ့ ပေါ့ပါးပါးဖြစ်တဲ့အကြောင်းအရာလေးတွေကို သူတို့နဲ့မပြတ်ထိ တွေ့ပြီး ပြောဖို့လိုပါတယ်။ ဘန်းစကားလေးတွေ၊ ရယ်စရာမော စရာပြောတာလေးတွေ၊ တစ်ခါတလေကျတော့ သူတို့နဲ့ မျှဝေခံစား ပြီး ငြိမ်သက်ခြင်းနဲ့ ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်ကို ပြဖို့လည်း လိုပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က ဖြစ်တတ်တဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာရေး၊ ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ရေး၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကိစ္စတွေကိုလည်း ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ပေးဖို့ လိုပါတယ်။ နောက် သူတို့ရဲ့ ကွဲကွာသွားတဲ့ မိသားစုဝင်တွေနဲ့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ပြီး မှန်ကန်တဲ့ သတင်းရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ နောက် သူတို့ရဲ့ မူမှန်မိသားစုဘဝနဲ့ လုပ်ငန်းခွင်ဘဝကို အမြန်ဆုံးရောက်အောင် အခွင့်အလမ်းတွေ၊ အကူအညီတွေရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ ပြီးတဲ့အခါ တစ်ဦးတည်း ဒီလိုခံစားနေရတာ မဟုတ်ဘူး၊ အားလုံးဟာ တစ်သားတည်းညီညီမျှမျှခံစားနေရတယ်ဆိုတာ သိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့လိုပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက သူတို့ရဲ့ ကွဲကွာသေဆုံးသွားတဲ့လူတွေအတွက် လွမ်းဆွတ်တသခြင်း၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်တွေကိုလည်း သူတို့နဲ့အတူ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ ပြီးတဲ့အခါ သူတို့ရဲ့ မူမှန်ဘဝလေးတွေ ရပ်တည်နိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်ချက်တွေ ဖြည့်ဆည်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုပါတယ်။

LC ။ ။ ဆရာတို့အနေနဲ့ အခုလောလောဆယ် ဘာတွေဆောင်ရွက်နေပါသလဲ။

Dr.ZSL ။ ။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက စီမံဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အထဲမှာ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းဆရာဝန်တွေ၊ ကျွမ်းကျင်တဲ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ စေတနာရှင်တွေ ပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။

LC ။ ။ လက်ရှိဆောင်ရွက်ပြီးသမျှအခြေအနေကို ဘယ်လိုသုံးသပ်ချင်ပါသလဲ။

Dr.ZSL ။ ။ အကောင်းမြင်ဝါဒနဲ့ပဲ အကောင်းဆုံးဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်နေတယ်လို့ပဲမြင်ပါတယ်။

LC ။ ။ တစ်ရွာလုံးမှာ တစ်ယောက်နှစ်ယောက်ပဲ ကျန်ခဲ့တယ်ဆိုရင် သူ့ကိုဘယ်လိုထားသင့်သလဲ။

Dr.ZSL ။ ။ ပထမဆုံးကာယကံရှင်က ဆုံးဖြတ်ရမှာ။ ကာယကံရှင်ရဲ့ဆန္ဒနဲ့ သူ့ရဲ့ပြဿနာတွေကိုဖြေရှင်းနိုင်မယ့် အရည်အချင်းက သူ့ဘာဆုံးဖြတ်မယ်ဆိုတာကို လမ်းညွှန်ပေးပါတယ်။ နောက်တစ်ခုအနေနဲ့က ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကသုံးပိုင်းရှိပါတယ်။ နံပါတ်တစ်အချက်က နိစ္စရူဝလုပ်ငန်းကို မိမိဘာသာစွမ်းဆောင်နိုင်အောင် လေ့ကျင့်ပေးရမယ်။ Activities of Daily Level ၊ ဒုတိယအချက်က Family atmosphere မိသားစုဆိုတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကို တည်ဆောက်ပေးရမယ်။ တတိယအချက်က Production Activity၊ လူတစ်ယောက်မှာ သူ့ရဲ့ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစုတွေကို ဆောင်ရွက်နိုင်တဲ့ စွမ်းရည်တွေကို ပံ့ပိုးပေးဖို့လိုပါတယ်။ တစ်ယောက်တည်းနေသင့်လား၊ မနေသင့်လား ဆိုတဲ့အပိုင်းကို ဒီရည်မှန်းချက်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုပါတယ်။ ယေဘုယျတစ်ခုတည်းနဲ့ အဖြေပေးရတာထက်

စာရင် အဲဒီရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်တာမှန်ပါတယ်။

LC ။ ။ ဆရာအနေနဲ့ဘာများ ဖြည့်ပြောချင်တာရှိပါသလဲ။

Dr.ZSL ။ ။ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းအားလုံးပေါ့နော်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ပေးသွားတဲ့ ဧရာဝတီတိုင်းနဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းထဲမှာ ဆုံးရှုံးသွားတဲ့မိသားစုတွေအနေနဲ့ အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ရှိတယ်ဆိုပေမယ့် မြန်မာပြည်သူပြည်သား အားလုံး ဒီတုံ့ပြန်မှုကိုခံစားရတယ်။ ကိုယ် ကျွမ်းကျင်ရာအားလုံး တစ်နိုင်ကနေ နောက်ဆုံး အံ့နဲ့ကျင်းနဲ့အထိ အကုန်လုံးဆောင်ရွက်နေတာ တွေ့ရတယ်။ အဲဒီလို ဆောင်ရွက်နေတဲ့အခါမှာ ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းတွေရှိသလို ဆရာတော်တွေကပါ ဦးဆောင်ပြီး ဆောင်ရွက်နေတာ အများကြီးဂုဏ်ယူစရာကောင်းတယ်။ သီတဂူဆရာတော်ကြီးတို့၊ ဆရာတော်ဦးဆေကိန္ဒတို့၊ ဒါတွေဟာ မမှန်းဆဲပေမယ့် ရှေ့တန်းကနေထွက်ပြီး မားမားမတ်မတ် ဆောင်ရွက်တယ်။

ဘာပဲပြောပြော မရှိတဲ့ကြားထဲကနေပေါ့။ ဘာသာရေးအဖွဲ့အစည်းတွေလည်း ဒီအတိုင်းပါပဲ။ ဘာသာပေါင်းစုံအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ သူ့ဆိုင်ရာဆိုင်ရာတွေ ဘာမှစည်းမခွဲဘဲ ညီတူညီမျှလက်တွဲပြီး ဆောင်ရွက်နေကြတာတွေ့ရတယ်။ ဒါဗမာ့စိတ်ဓာတ်ပဲ ဂုဏ်ယူစရာကောင်းတယ်။ နောက် . . . သွားလျှာတဲ့လူတွေကနေတစ်ဆင့် ဂုဏ်ယူစရာကြားရတာက နောက်ဆုံးကိုယ်ဝတ်ထားတဲ့အဝတ်၊ စားမယ့်အထုပ်ကိုတောင်မျှဝေပြီး လျှာခဲ့တယ်ဆိုတာ ဂုဏ်ယူစရာကောင်းတယ်။ ဒီလိုမေတ္တာထုတ်ပြနေတဲ့အတွက် မုဒိတာအများကြီးပွားရတယ်။

LC ။ ။ နောက်တစ်ခုက စီဒီယာတွေအနေနဲ့ ရေးကြသားကြတဲ့အခါ လေဘေးသင့်ပြည်သူတွေရဲ့စိတ်ကို မထိခိုက်အောင် ဘာများသတိထားစရာရှိလဲ။ စိတ်ကျန်းမာရေးပညာရှင်တစ်ယောက်အနေနဲ့ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက်သူတွေအတွက် Media အနေနဲ့ ဘာများထပ်လုပ်ပေးနိုင်မယ်လို့ ထင်ထားပါသလဲ။

Dr-ZSL ။ ။ အများကြီးအကုန်လုပ်နေကြတာပဲ။ အတိုင်းအတာတစ်ခုရှိပါတယ်။ သတင်းအနေနဲ့က ဇာတ်လမ်းတိုင်းမှာလည်း ဇာတ်နာအောင်၊ ဇာတ်ရှိန်တက်အောင်ပို့ပေးပြီးတဲ့အခါကျတော့ ဇာတ်ပေါင်းခန်းကိုလည်း ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာနဲ့ မင်္ဂလာယူစရာသတင်းလေးကိုလည်း ပိုပြီးတော့ကြားချင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ Media က ဖြူရင်လည်းရတယ်။ မည်းရင်လည်းရတယ်။ ဘယ်ဟာကိုဇောင်းပေးမယ် ဆိုတာကိုပေါ့။ ကာယကံရှင်ရဲ့ ခံစားမှုတွေ တင်ပြပြီးတဲ့နောက် ကာယကံရှင်တွေရဲ့ အားကြီးမာန်တက်နဲ့ ပြန်ပြီးနာလန်ထတဲ့ သတင်းလေးတွေကိုလည်း အားရှိအောင်ရေးသားစေချင်ပါတယ်။

ဇင်ဇင်သော်



“ပညာရှင်တစ်ယောက်မို့လို့ ဒီအချိန်မှာ မှန်တာကို ပြောကိုပြောရမယ်”

FREDA အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးဦးအုန်းနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း

ကျော်နိုင်

မြန်

မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သမိုင်းတွင် ရာဇဝင်တွင်ရစ်မည့် နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြီး ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသအချို့တွင် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်အမြောက်အမြား သေကြေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရုံသာမက ယင်းဒေသကြီး၏ ဂေဟစနစ်ကို ထိန်းညှိပေးသည့် ဒီရေတောသစ်ပင်မျိုးစိတ်အစုံအလင် ဆုံးပေါက်ရောက်ရာ နာမည်ကျော် မိန်းမလှကျွန်းဘေးမဲ့တောအပါအဝင် ဒီရေတောပင် အမြောက်အမြားလည်း ထိခိုက်ပျက်စီး ခဲ့ရပြီး အဆိုပါ ဒီရေတောပင်များကို မှီခိုနေသောသားငှက်တိရစ္ဆာန်ဖီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများပါ သေကြေပျက်စီးခဲ့ရပါသည်။ ရုတ်တရက်အစားထိုး၍မရနိုင်သော အဆိုပါဒေသ၏ ဂေဟစနစ်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကြီးမားစွာထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဒီရေတောများပြန်လည်ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းအပါအဝင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သစ်တောသယံဇာတပတ်ဝန်းကျင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (FREDA) ၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးအုန်းနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

L.C ။ ။ အန်ကယ်တို့ပြုစုပျိုးထောင်ထားတဲ့ မိန်းမလှ ကျွန်းရဲ့ မုန်တိုင်းတိုက်ပြီးခါစအခြေအနေကို သိပါရစေ။
ဦးအုန်း ။ ။ ဒီရေတောတွေရော၊ မိကျောင်းတွေရော၊ လူတွေ ရော တော်တော်ထိခိုက်ပျက်စီးသွားတယ်။ မိကျောင်းတချို့ လွတ် သွားတယ်။ ကံအားလျော်စွာ အဲဒီနေ့မှာ ဘိုကလေးမှာ အလှူလား။

မင်္ဂလာစည့်ခံပွဲလားမသိဘူး တစ်ခုရှိနေလို့ ကျွန်းပေါ်ကလူအများစု က ကံကောင်းသွားတယ်။ အန်ကယ်တို့ ပြုံးမွှေးမှာ တာဝန်ကျတဲ့ ဝန်ထမ်းမိသားစုလည်း ပစ္စည်းတွေရသလောက်စုသိမ်းပြီး မော်တော် နဲ့ပြန်လာခဲ့ရတယ်။
L.C ။ ။ ဒီလိုအန္တရာယ်မျိုးနောက်ထပ်မကြုံရအောင်

မိန်းမလှကျွန်းဝ

- တည်နေရာ** - ဧရာဝတီတိုင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ဘိုကလေးမြစ်အတွင်း ပင်လယ်ဝနှင့် နီးကပ်စွာတည်ရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့မှ ဘိုကလေးမြို့သို့ ၈၇ မိုင်၊ ဘိုကလေးမြို့မှ မိန်းမလှကျွန်းသို့ ၁၂ မိုင် ရေလမ်းခရီးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်-မအူပင်-ကျိုက်လတ်-ဘိုကလေးသို့ ကားလမ်းခရီးဖြင့် ၁၂၀ မိုင်၊ ဘိုကလေးမှ မိန်းမလှကျွန်းသို့ ၁၂မိုင် ရေလမ်းခရီးဖြင့်လည်းကောင်း သွားရောက်နိုင်။
- အကျယ်အဝန်း** - တိုးချဲ့ကြိုးပိုင်း(လောကဓာတ်ကျွန်း) အပါအဝင် ဧရိယာ ၃၃,၇၇၉ ဧက သို့မဟုတ် ၅၂.၇၈ စတုရန်းမိုင်ကျယ်ဝန်း။
- ဒီဇိုင်းစံမျိုးကွဲ ကြွယ်ဝမှု** - နို့တိုက်သတ္တဝါနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ၁၈ မျိုး၊ ငှက်မျိုးစိတ် ၁၁၇ မျိုး၊ လိပ်လေးမျိုး၊ လိပ်ပြာ ၃၅ မျိုး၊ ပရဆေးပင် ၅၃ မျိုး၊ သစ်ခွမျိုးစိတ် ၁၁ မျိုး၊ ဒီရေတောပင်မျိုးစိတ် ၄၂ မျိုး စသည်တို့ ရှင်သန်ကျက်စားပေါက် ရောက်။
- ထင်ရှားသည့် တိရစ္ဆာန်များ** - ငမိုးရိပ်မိကျောင်း(*Crocodylus Porosus*)၊ ဧရာဝတီလင်းပိုင်
- ဘေးမဲ့တော သတ်မှတ်သည့်နေ့** - ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၅ ရက်၊ သစ်တောဦးစီးဌာန
- သုတေသနပြုလုပ် နိုင်မှုများ** - ဒီရေတောပင်မျိုးစိတ်များနှင့် ဂေဟစနစ်၊ ရေချိုရေငန်စပ် ငမိုးရိပ်မိကျောင်း၊ ငါး၊ မြွေ၊ နို့တိုက်သတ္တဝါများ၊ ပင်လယ်လိပ်များ၊ ကမ်းခြေငှက်၊ သစ်တောငှက်နှင့် ဆောင်းခိုငှက်မျိုးစိတ်များ စသည်ကို လေ့လာသုတေ သနပြုနိုင်။

ကျွန်တော်တို့ဘာလုပ်သင့်ပါသလဲ။ နောက်ပြီးတော့ အခုပျက်စီးသွားတဲ့ ဒီရေတောတွေပြန်လည်ထူထောင်ဖို့ လတ်တလောမှာ အန်ကယ်တို့ FREDa အသင်းအနေနဲ့ ဘာတွေဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပါသလဲခင်ဗျ။

ဦးအုန်း ။ ။ ဒီအန္တရာယ်ကို ဆက်မဖြစ်အောင်ဘာလုပ်ရမလဲ။ သစ်တွေ၊ ဝါးတွေခုတ်တာရပ်ပစ်လိုက်တော့။ လယ်ဧကနှစ်သိန်းကျော်လောက် ဆားငန်ရေဝင်သွားတယ်။ အဲဒီလယ်ဧကတွေမှာ လောလောဆယ် ဆားငန်ရေကိုခံနိုင်ရည်ရှိတဲ့ စပါးမျိုးတွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရှိသင့်သလောက်ရှိတယ်။ နိုင်ငံခြားကနေရအောင်လည်း အန်ကယ်တို့ ကြိုးစားနေတယ်။ ဂျာမနီက DKH ဆိုတဲ့အဖွဲ့နဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရေးဆပ်ပြည်နယ်က အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတို့နဲ့ပေါင်းပြီး သုတေသနလုပ်နေတယ်။ လေးငါးမျိုးလောက် အောင်မြင်နိုင်တာ တွေ့ထားတယ်။ အဲဒီစပါးကို အန်ကယ်တို့တောင်းထားတယ်။ ၄၅ ရက် ဒီမှာ ပျိုးထောင်ရမယ်။ ပျိုးထောင်လို့ OK ရင် သူတို့က လိုသလောက်ပို့ပေးမှာ။ အန်ကယ်တို့အပိုင်းက ကြိုးစားနေတယ်။ DKHက ဂျာမနီနိုင်ငံက Disaster NGO တစ်ခုပဲ။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ NGO ပဲ။ အဲဒီစပါးကို ပို့ပေးလို့ရှိရင် ဒီကလက်ခံဖို့ အန်ကယ်တို့အသင်းနဲ့ ကရုဏာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ဦးသိန်းဦးမိုးစော (စစ်တက္ကသိုလ်မှာ ပါမောက္ခ) တို့က ဧရာဝတီတိုင်း တိုင်းမှူးကို ပြောထားတယ်။ တိုင်းမှူးကလည်း အမြန်ဆုံးလိုချင်ပါတယ်လို့ အကြောင်းပြန်ထားတယ်။ ဘယ်

လောက်အထိကူမယ်ဆိုတာတော့ အန်ကယ်မသိဘူး။ ဒေါ်လာ သန်း ၈၀၀နီးလောက်ကုန်မယ်ဆိုရင် ဂျာမနီအစိုးရကို တောင်းထားတယ်။ ဂျာမနီသံအမတ်ကြီးနဲ့ တွေ့ပြီးပြီ။ သူကလည်း ထောက်ခံပေးမယ်လို့ ပြောထားတယ်။ အဲဒါကတစ်ပိုင်း လုပ်နေတယ်။ လောလောဆယ် ရေတို့၊ အဝတ်အစားတို့၊ ရိက္ခာတွေ အကူအညီပေးနေတယ်။ အန်ကယ်တို့ဧရိယာက ဧရာဝတီတိုင်းမှာ သုံးခုရှိတယ်။ UNDP နဲ့ ခြောက်ရွာလောက်လုပ်တယ်။ ACTMANG (Action for Mangroves Reforestation) ဆိုတဲ့ ဂျပန်အဖွဲ့နဲ့လည်း ၂၁ ရွာ လုပ်တယ်။ DKH နဲ့ကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က နှစ်ရွာ၊ ဒီနှစ် ၂၀၀၈ ခုနှစ်ဆိုရင် သုံးလေးငါးရွာအထိလုပ်ဖို့ ရည်မှန်းထားတယ်။ အဲဒီရွာတွေထဲက ၁၂ ရွာက ရေမြုပ်သွားတယ်။ လူ ၁၀၀ မှာ ၈၀ ကျော် သေတယ်။ အခု အဲဒီရွာတွေမှာ လူမရှိတော့ဘူး။ ဘယ်လိုလုပ်ရမှန်းကို မသိတော့ဘူး။ သစ်တောဦးစီးဌာနနဲ့ပဲ တွဲလုပ်ရမလားဆိုတာ စဉ်းစားနေတယ်။

နောက် Long Term (ရေရှည်) အတွက်ကျတော့ တောင်သရက်တို့လိုအပင်တွေမရှိတော့ဘူး။ ဝါးတောတွေလည်း မရှိတော့ဘူး။ ဒီရေတောတွေလည်း တော်တော်ကလေးပြုန်းသွားပြီ။ သစ်ထုတ်တာ၊ ဝါးခုတ်တာ ချက်ချင်းရပ်ပါ။ ရပ်တာနဲ့မပြီးသေးဘူး။ နောက်ထပ်မဖြစ်အောင် Costal Area (ကမ်းခြေဒေသ) တွေ ရရှိင်၊ တနင်္သာရီ၊ ရန်ကုန်၊ ပဲခူး၊ မွန်၊ ဧရာဝတီ အဲဒီဒေသတစ်လျှောက်လုံးကို ၁၀ နှစ်၊ ၁၅ နှစ်ရေရှည် စီမံကိန်းနဲ့ နိုင်ငံခြားအကူအညီတွေ ယူပြီး

တော့ သေချာလုပ်ရတော့မယ်။ အဲဒီအထဲမှာ အန်ကယ်တို့ FREDA တို့၊ မြန်မာ့ငှက်ဝါ သနာရှင်အသင်းတို့၊ ဒေါက်တာကျော်တင့် တို့၊ ဒေါက်တာရွှေသွင်တို့၊ ဦးလှဝင်းတို့လို NGO တွေ Network ဖွဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားအဖွဲ့ အစည်းတွေရဲ့ အကူအညီကိုယူပြီးတော့ ၁၀ နှစ်၊ ၁၅ နှစ်လုပ်ရတော့မယ်။ အခုကတည်းက စလုပ်ရမယ်။ ရပ်လို့မရဘူး။ လူကရပ်ထားရင် လေမုန်တိုင်းကလာမှာ။ နှစ်စဉ်လာမှာ။

L.C ။ ။ **အခုဖြစ်နေတာက ကျွန်တော်တို့အမြင်အရဆို ဂျာအေးသူအမေရိကန်ဆို သလို မျိုးဖြစ်နေတာပေါ့နော်။ သစ်ပင်တွေခုတ်ပစ်လို့ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာ။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလို့ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတွေဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းတိုက်။ မုန်တိုင်းလာတဲ့အချိန် ကာကွယ်မယ့်သစ်ပင်တွေရှိမနေလို့ ပိုပြီးထိခိုက်ပျက်စီး။ ခံစစ်လို့ပြောခဲ့တဲ့ ဒီရေတောတွေလည်း အခုမရှိတော့ဘူးဆိုတော့ နောက်တစ်ခါဆို ပိုဆိုးဖို့ပဲရှိတော့တာပေါ့နော်။**

ဦးအုန်း ။ ။ သိပ်ဟုတ်တယ်။ ဒါကြောင့် အခုသစ်တို့၊ ဝါးတို့ ခုတ်တာတွေရပ်ပါ။ နံပါတ် (၂) က စပါးတွေပြန်စိုက်ပါ။ နံပါတ် (၃) က ရေရှည်စီမံကိန်းနဲ့ နိုင်ငံခြားအကူအညီတွေတောင်းပါ။ ၁၅ နှစ်၊ ၂၀ နှစ် စီမံကိန်းတွေလုပ်ပြီး ဒီ ဒီရေတောတွေအပါအဝင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသကသစ်တောတွေကို ပြန်လုပ်ရမယ်။ ဒါအဓိကအချက်တွေပဲ။

ပြည်ပနည်းပညာရှင်တွေကိုလည်း ဖိတ်ခေါ်သင့်တယ်။ ဘယ်လို ဝိုင်းဝန်းပြီးတော့ နိုင်ငံခြားအကူအညီ၊ ပြည်တွင်းအကူအညီတွေနဲ့ ဘယ်လိုလုပ်မလဲ။ ဒါကိုပဲခေါင်းထဲထည့်ပြီး စိုက်လိုက်မတ်တတ်လုပ်ရမှာ။

L.C ။ ။ **မိန်းမလှကျွန်းပေါ်ကိုရော ဒီရေက ဘယ်လောက်အမြင့်အထိ ဖုံးသွားပါသလဲ။**

ဦးအုန်း ။ ။ မိန်းမလှကျွန်းအနေနဲ့က ဒီရေတောတွေမှာ တက်လာတဲ့ ဒီရေက ၁၂ ပေလို့သာပြောတယ်။ တကယ်တော့ ပေ ၂၀ ကျော်လောက်ရှိတယ်။ အဲဒီ ဒီရေကြီးလာတဲ့အတွက် မိန်းမလှကျွန်းတစ်ကျွန်းလုံးက ပင်လယ်အောက်ကိုမြုပ်သွားတယ်။ ပြီးတော့မှ ပြန်ပေါ်လာတာ။ အဲဒီလောက်ထိဖြစ်သွားတာ။ ဒီရေတောပင်တွေက ဆားငန်ရေကို ခံနိုင်ရည်ရှိတော့မသေးဘူး။ အန်ကယ်တို့စိုက်ခဲ့တဲ့ ဒီရေတောပင် တော်တော်များများကျန်တယ်။ အဲဒီ ဒီရေတောကို အခုမဖြစ်မနေစိုက်ရမယ့် အခြေအနေကိုရောက်နေပြီ။ ဧရာဝတီတိုင်းကအဓိကပေါ့။ ကျန်တဲ့ ရခိုင်၊ ရန်ကုန်၊ ပဲခူး၊ မွန်၊ ကရင်၊ တနင်္သာရီ အထူးသဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းမှာရှိတဲ့ မြိတ်ကျွန်းစုပေါ်က



နာဂစ်မုန်တိုင်းမဖြစ်ကျော်မီက မိန်းမလှကျွန်း

ကျွန်းတိုင်းအတွက်ပါ စီမံကိန်းချပြီးတော့ကို လုပ်ရမယ်။

L.C ။ ။ **ကျွန်းပေါ်က သားငှက်တိရစ္ဆာန်တွေကရော။ ဦးအုန်း** ။ ။ တိရစ္ဆာန်တွေကလည်း ဘယ်သက်သာမလဲ။ ကျွဲတွေ၊ နွားတွေသေတယ်။ ရေရောတောင်မရှိဘူး။ အဲဒီဧရိယာမှာ လိပ်တို့၊ မိကျောင်းတို့လည်းသေမှာပဲ။ ငှက်တွေဘာတွေလည်း သေမှာပဲ။ အဲဒီကျွန်းပေါ်မပြောနဲ့ အခုအန်ကယ်အိမ်ထဲမှာ တံခါးဖွင့်ပြီးတော့ စာကလေးတွေလက်ခံထားရတယ်။ သူတို့မှာ နေစရာမရှိတော့လို့။ သူတို့ကိုသွားမနေနှင့်ယုက်ကြနဲ့၊ အစာလေးဘာလေးကျွေးကြလို့ အိမ်သားတွေကို တောင်းပန်ထားရတယ်။ မိန်းမလှကျွန်းဆို စဉ်းစားသာကြည့်တော့။ ရန်ကုန်မြို့ထဲက ငှက်တွေတောင် အဲဒီလိုဖြစ်တယ်ဆိုရင် ကျွန်းပေါ်မှာဆိုရင်တော့ ငှက်တွေရော၊ ငှက်ဥတွေရော၊ ငှက်ပေါက်စတွေရော ရေစရာရှိမှာမဟုတ်ဘူး။ အသိုက်တွေပျက်စီးသွားမှာ။ ဒါရယ်တို့၊ တောဝက်တို့၊ မျောက်တို့၊ ဖျံတို့ ဒီကောင်တွေလည်း ဘယ်ခံနိုင်မလဲ။ ဒီရေတောပင်တွေကို သွားပြီးဖက်နေခဲ့ရတယ်။ တချို့အပင်တွေက တော်တော်ကြီးတာ တွေရှိတယ်။ အဲဒီလူတွေ တော်တော်ကလေးကျန်ရစ်ခဲ့တယ်လို့ သိရတယ်။

အန်ကယ်တို့နဲ့လုပ်တာ ဂျာမန် NGO ရှိတယ်၊ ဂျပန် NGO ရှိတယ်၊ UNDP ရှိတယ်။ ဂျပန် NGO နဲ့ UNDP ဧရိယာက အိမ်ခြေ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းကနေ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းက ပျက်သွားတာ။ လူတွေတော့ မသေဘူး။ အဲဒီဧရိယာအတွက် Relief ပို့ပေးနေတယ်။ တကယ် လူအသေအပျောက်ရှိတာ ဂျာမန် NGO နဲ့လုပ်တဲ့ဧရိယာ။

LC ။ ။ **ဒီရေတောတွေ ပြန်လည်ထူထောင်ဖို့ အခုအချိန်မှာ အလိုအပ်ဆုံးက ဘာပါလဲခင်ဗျ။**

ဦးအုန်း ။ ။ အခု အဲဒီဒေသတွေမှာ ဒီရေတောပင်ပြန်စိုက်ဖို့



နာဂစ်မုန်တိုင်းဖြတ်ကျော်ပြီးစ မိန်းမလှကျွန်း

သစ်ပင်တွေရှိတယ်။ လူတွေမရှိတော့တာ။ လူအင်အား Import လုပ်ရမယ်။ အန်ကယ်က ဘယ်လိုစဉ်းစားထားသလဲဆို သစ်တော ဦးစီးဌာန၊ ဝန်းကျင်/သားငှက်ဌာနတို့နဲ့ပေါင်းပြီး သူတို့ဝန်ထမ်းတွေ မိသားစုတွေကို လုပ်အားခပေးပြီးလုပ်ခိုင်းဖို့ စိတ်ကူးထားတယ်။ တခြားအရပ်ဒေသကလူတွေ ဒေါ်လာဖို့ဆိုတာကလည်း မလွယ်ဘူး။ ငွေဘယ်လောက်ပေးပေး သူတို့ဒီလိုနေရာမျိုးမှာ မနေနိုင်ကြဘူး။ ဒေသခံတွေနဲ့ NGO တွေ၊ သစ်တောဝန်ထမ်းတွေ ပေါင်းပြီး လုပ်ရမယ်။ သုံးဦးပေါင်းရတော့မယ်။ အန်ကယ်တို့ NGO တွေချည်းပဲ သီးသန့်နေလို့မရတော့ဘူး။ Small Scale က စလုပ်ကြမယ်။ မြူးမွေးကျွန်းတို့၊ မိန်းမလှကျွန်းတို့ကို အရင်ပြန်လုပ်။ ပြီးမှ တခြားဒေသတွေ တိုးချဲ့သွားရမယ်။ အရေးကြီးတာက လူပဲ။ အန်ကယ်တို့မှာ ဒါတွေလုပ်ဖို့ ငွေရှိတယ်။ အိုဆာကာက ခြင်္သေ့အသင်းက ပေးထားတာ။ လေမုန်တိုင်းမတိုက်ခင်က ပေးသွားတာ ဒေါ်လာ ၁၇၀၀၀ လောက် ရှိတယ်။ နောက်ထပ်လည်း ဂျပန် ACTMANG က အဖွဲ့ဝင်တွေ ဒီလထဲလာမယ်။ ဘာလုပ်ရင် ကောင်းမလဲဆိုတာ အန်ကယ်တို့နဲ့ လာဆွေးနွေးမယ်။ လုပ်တော့ လုပ်နေကြတာပဲ။ အန်ကယ်တို့လည်း ကြီးကြီးကျယ်ကျယ်ကြီး တော့ မလုပ်နိုင်ဘူး။

အခုအခြေအနေအရကို ပြန်လုပ်ဖို့ ဒေါ်လာနစ်သန်းကနေ ငါးသန်းလောက်အထိ အန်ကယ်တို့လိုမယ်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နယ် စပ်နတ်မြစ်ဝကနေ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် ဧရာဝတီကမ်းရိုးတန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ မွန်ပြည်နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်း အထိပေါ့။ အဲဒီငွေကို အန်ကယ်တို့ရှာနေတယ်။ မရသေးဘူး။ IUCN ဆိုတဲ့ အဖွဲ့တစ်ခုက စိတ်ဝင်စားတယ်လို့ ကမ်းလှမ်းထားတယ်။ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုပဲ။ လွန်ခဲ့တဲ့ ၂ နှစ်သုံး နှစ်လောက်က TOTAL က ကိုယ်စားလှယ်တစ်

ယောက်နဲ့ စကားပြောထားတာရှိတယ်။ ဒီရေတောတွေအတွက် သူတို့လည်း ကူညီမယ်တဲ့။ ဧရာဝတီတိုင်းကို ဦးစားပေးမယ်လို့ တော့ပြောတယ်။ အန်ကယ်တို့ကတော့ ကိုယ့်ဝတ္တရားအတိုင်း အမျိုးမျိုးစဉ်းစားပြီး တတ်နိုင်သမျှ Fund ရှာနေတယ်။ အန်ကယ်တို့နဲ့ အဆက်အသွယ်ရှိတဲ့ နိုင်ငံခြားအဖွဲ့အစည်းတွေရှိတယ်။ သူတို့ တွေ့နဲ့တိုင်ပင်ပြီး တော့ သူတို့ကနေတစ်ဆင့် အာရှဘဏ် ADB တို့၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်တို့က အကူအညီရနိုင်မှာ။

အန်ကယ်တို့က ဒီမြစ်ဝကျွန်းပေါ် တင်မကဘဲ Costal Area တွေအထိထိန်းသိမ်းသွားဖို့ စဉ်းစားထားတယ်။ ဘာလုပ်ရမယ်ဆိုတာသိတယ်။ နည်းပညာလည်း အတော်အသင့်သိတယ်။ အန်ကယ်တို့ ဒီရေတောစိုက်နေတာ ၁၀ နှစ်ကျော်ရှိပြီ။ တော်တော်လေးကို နားလည်သွားပြီ။ တော်တော်ကလေးကို အန်ကယ်တို့ လုပ်တတ်သွားပြီ။ ငွေနဲ့လုပ်လိုတယ်။ လူတွေက သေကုန်ပြီ။ ဘယ်သူတွေ လာစိုက်ကြမလဲ။ အဲဒီကိစ္စတွေကို နေ့တိုင်းစဉ်းစားနေရတယ်။

ဧရာဝတီတိုင်းက ပိုခံရတော့ ဦးစားပေးလုပ်ရမှာ First Priority ပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဧရာဝတီတစ်ခုထဲဖြစ်တယ်လို့ ပြောလို့မရဘူး။ နောင် နှစ်စဉ်နှစ်စဉ် ဒီလိုဖြစ်ဦးမယ်ဆိုရင် Costal Area တွေအကုန်လုံးကို ကိုင်ရတော့မယ်။ ဒီရေတောရော၊ သန္တာကျောက်တန်း(Coral Reef) တွေရော၊ ပင်လယ်မြက် (Sea Grass) တွေရော အကုန်လုံးကို ထိန်းသိမ်းရတော့မယ်။ အဲဒီအတွက် ဒေါ်လာ ငါးသန်းလောက်ကုန်မယ်။ အဲဒါအတွက် အန်ကယ်တို့ရှာနေတယ်။ လိုအပ်တဲ့ငွေရတာနဲ့ ၁၀ နှစ် ၁၅ နှစ် စီမံကိန်းချပြီးလုပ်ရမယ်။

LC ။ ။ မိန်းမလှကျွန်းပတ်ဝန်းကျင်ဒေသတွေရဲ့ အပျက်အစီးအခြေအနေတွေကရော ဘယ်လိုရှိပါသလဲ။

ဦးအုန်း ။ ။ ကခုန်ကြီးပိုင်းဧရိယာထဲမှာရှိတဲ့သူတွေ၊ သူတို့က ကြီးပိုင်းတွေ မတရားခုတ်ပြီး လယ်လုပ်တဲ့သူတွေ၊ အဲဒီရွာတွေပျက်သွားတယ်။ ပျဉ်ဒရယ်က ဒီလောက်မဆိုးဘူး။ သူတို့လည်း တရားမဝင်သစ်ခုတ်ပြီး လယ်စိုက်တဲ့အထဲမှာ ပါတာပေါ့လေ။ အိမ်တွေတော့ တော်တော်ပျက်စီးသွားတယ်။ လူတွေမသေဘူး။ လူတွေသေတာ ကခုန်ပဲ။ မိန်းမလှကျွန်းနဲ့ မြူးမွေးကျွန်းကတော့ ကာကွယ်တော့မို့လို့ လူသိပ်တော့မရှိဘူး။ ဘာဖြစ်သလဲဆိုတော့ မုန်တိုင်းတိုက်ပြီးပြီးချင်းမှာ စတုရန်းမိုင် ၁၀၀ လောက်ရှိတဲ့ ရေပြင်ကြီးဖြစ်သွားတယ်။ ‘(မိန်းမလှကျွန်းသည် စတုရန်းမိုင် ၅၂.၇၈ ဧရိယာ ကျယ်ဝန်းပါသည်။)’ ရေကလှိုင်းလှမ်းလှမ်းလာတာ။ သူတို့ပြောတော့ ရေအမြင့် ၁၂ ပေ။ အဲဒီရေလှိုင်းကြီးကြောင့် သမုဒ္ဒရာအတိုင်း

ဦးအုန်း၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- ၁၉၂၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်နေ့တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်း စစ်ကိုင်းမြို့၌ ဖွားမြင်ခဲ့။
- ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့ အထက်တန်းကျောင်းမှ အခြေခံပညာအထက်တန်းအောင်မြင်ခဲ့။
- ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံဘွဲ့ (B.Sc) ရရှိခဲ့။
- စစ်ကိုင်းပညာရေးကောလိပ်တွင် သရုပ်ပြအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့။
- ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဝေလတက္ကသိုလ် (ဘန်ဂေါ) မှ သစ်တောသိပ္ပံဘွဲ့ (ဂုဏ်ထူး) [B.Sc (Hons:) Forestry] ရရှိခဲ့။
- ၁၉၅၇ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်အထိ သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာန၌ သစ်တော ဝန်ထောက် (ဦးစီးအရာရှိ)၊ သစ်တောအရေးပိုင် (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး)၊ သစ်တောဦးစီးဌာနသဘာဝဝန်းကျင်နှင့် သားငှက်တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးဌာန ပုပ္ပားတောင်ဘေးမဲ့ ဥယျာဉ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ စီမံကိန်းနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး စသည့်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အငြိမ်းစားယူခဲ့။
- ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၃ ခုနှစ်အထိ ယင်းဝန်ကြီးဌာန၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့။
- ၁၉၉၂ ခုနှစ် သစ်တောဥပဒေပြင်ဆင်ရေးဆွဲခြင်း၊ ၁၉၉၄ ခုနှစ် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်၊ အပင်များကာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝဝန်းကျင် ဧရိယာထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေရေးဆွဲခြင်းနှင့် ၁၉၉၅ ခုနှစ် သစ်တောရေးရာမူဝါဒရေးဆွဲရာတို့တွင် ပါဝင်ခဲ့။
- ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် 'သဘာဝတောနှင့် ရင်ပေါင်တန်းလာသော သစ်တောစိုက်ခင်းများ' ဟူသော စာအုပ်ဖြင့် စာပေဗိမာန်စာမူဆု သူတပဒေသာ (သိပ္ပံ) ပထမဆုကို ရရှိခဲ့။
- ပုပ္ပားတောင်ဒေသသစ်တောပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်း ဒီရေတောပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံမှရွေးချယ်သော 'ကမ္ဘာမြေကိုချစ်သောသူ ၁၀၀' ထဲတွင် တစ်ဦးအဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ယင်းနိုင်ငံမှပင်ချီးမြှင့်သည့် Mina- mata Environmental Award နှင့် ဂျပန်ယန်းငွေတစ် သန်းကို ထပ်မံလက်ခံရရှိခဲ့။
- မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဒီရေတောများပြန်လည်ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းအပါအဝင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သစ်တောသယံဇာတပတ်ဝန်းကျင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (Forest Resorce Environment Development and Conservation Association-FREDA) ကို ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် ပထမဦးဆုံးတည်ထောင်ခဲ့ပြီး အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

ဖြစ်သွားတယ်။ အချို့ရွာတွေကအိမ်တွေဆို မိုင် ၂၀၊ ၂၅ မိုင်လောက် မျောသွားတယ်။ အဲဒီလောက်အထိ ဖြစ်သွားတယ်။ လူတွေသေကြ တယ်။ ရွာတွေပျောက်သွားတယ်။

မြစ်ဝကျွန်းပေါ်က တချို့အုန်းပင်တွေဆို တစ်နာရီမိုင် ၁၀၀ လောက်ကိုခံနိုင်တယ်။ အုန်းပင်တွေတစ်ပင်မှမကျိုးဘူး။ အုန်းသီး ကြွေကျရုံလောက်ပဲ။ အဲ . . . ၁၅၀ နှုန်းလောက်တိုက်လာရင်တော့ အုန်းပင်လည်းမခံနိုင်တော့ဘူး။ ပြတ်ကိုထွက်သွားတာ။ ကောင်း တာတစ်ခုက တချို့ရွာတွေမှာ အုန်းပင်တွေရှိတော့ အဲဒီအပင်ကို ဖက်တက်ပြီးတော့ Survive (အသက်ရှင်ကျန်ရစ်) ဖြစ်ကြတယ်။

မိန်းမလှကျွန်းပတ်ဝန်းကျင်ရွာတွေက လူဦးရေ ၈၀ ရာခိုင် နှုန်းလောက်သေတယ်။ ရာခိုင်နှုန်းပြည့်နီးပါးလောက် အိမ်ခြေတွေ ပျက်စီးကုန်တယ်။ ဒီရေတောပင်တွေကတော့ အပျက်အစီးကတော့ နည်းပါတယ်။ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်တော့ရှိမယ်။ အပင်ငယ်လေး တွေ၊ စိုက်ပြီးစအပင်ကလေးတွေ လေမုန်တိုင်းနဲ့ပါပြီးပျက်သွား တယ်။ ရာခိုင်နှုန်းပြည့်နီးပါးလို့ ပြောလို့ရတယ်။ အလယ်အလတ် လေးငါးခြောက်နှစ်အပင်တွေကတော့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ပျက် မယ်။ ၁၅ နှစ်ကြား အပင်တွေက ၂၀-၂၅ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ပြော

လို့ရတယ်။ အပင်ကြီးတွေကတော့ ကိုင်းတွေ ကျိုးရုံလောက်ပဲ။ အမြစ်တွေ မလန်သွားဘူး။ ခံနိုင်ရည်ရှိတယ်။ မြစ်ကမ်းပါးအပင် တွေပဲ အကိုင်းတွေဘာတွေ ကျိုးပဲ့ကုန်တယ်။

LC ။ ။ အရင်က ဆူနာမီရေလှိုင်းဒဏ်နဲ့ အခုနာဂတ် မုန်တိုင်းဒဏ် ဘယ်လိုကွာခြားပါသလဲခင်ဗျ။

ဦးအုန်း ။ ။ ဆူနာမီတုန်းက မြန်မာနိုင်ငံမှာ သိပ်မပျက်စီး တာက ဒီသဘာဝတောတွေကြောင့်ပဲ။ အရှေ့အနောက်ကိုသွားလို့ လည်းပါတယ်။ တောင်မြောက်သွားလည်း သန္တာကျောက်တန်းတို့၊ ဒီရေတောတို့က ခံနေတယ်။ လပတ္တာတို့ ငပုတောတို့ဘက်က ဒီရေ တောတွေကုန်နေလို့ အများဆုံးသေခဲ့တာပဲ။

LC ။ ။ မိဒီယာကတစ်ဆင့် ဘာများဖြည့်စွက်ပြော လို့ပါသလဲ။

ဦးအုန်း ။ ။ အန်ကယ်က ပညာရှင်တစ်ယောက်မို့လို့ ဒီအချိန်မှာ မုန်တောကို ပြောကိုပြောရမယ်။ ပြောလည်းပြောရဲတယ်။ ခင်ဗျားတို့သာ မုန်မုန်ကန်ကန်ရေရဲဖို့ပဲလို့တယ်။

ကျော်နိုင်



ပထမအသက်နှင့် ဒုတိယဘဝ

တင်ဆောင်ကျော်

ဤကဏ္ဍတွင်

၃၄ ပထမအသက်နှင့်ဒုတိယဘဝ

၄၂ နာဂစ်အလွန် မြန်မာ့မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ

၄၆ ၂၀၀၈ မေလနှောင်း၊ နာဂစ်အလွန် ၂၈ ရက် ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဈေးကွက် သုံးသပ်ချက်

၅၀ ရန်ကုန် ကုန်စည်ဈေးကွက်

ဟောင်း နွမ်းပျက်စီးစုတ်ပြုနေသော အနီရောင်အဝတ်စတစ်ခုက ပေ ၂၀ ခန့်ရှိသော ဝါးလုံးတိုင်ထိပ်တွင် လေ၌ တလူလူ လွင့်လျက်ရှိနေသည်ကို မြစ်အတွင်း ဖြတ်သန်းနေသော လှေ၊ သင်္ဘောများက အဝေးမှပင် မြင်တွေ့နေရသည်။ ထိုသဏ္ဍာန်သည် လပတ္တမြား၊ ရွေးမြစ်အနီး တစ်ဖက်တစ်ချက်နေရာတစ်ခုတွင် သူတို့ အသက်ရှင်နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း အသိပေးဖော်ပြခြင်းပင် ဖြစ်သည်။

ယင်းအလံတိုင် မလှမ်းမကမ်းရှိ ချောင်းကလေးအတိုင်း ဝင်ရောက်သော် ‘ကျွန်းကုန်းပိုက်တန်းစု’ ဟု ခေါ်ဆိုသည့် ရွာပျက်ကလေး၌ လပတ္တတစ်ဖက်ကမ်းမှ အသက်မသေဘဲ ကျန်ရစ်သူများ စုပေါင်းနေထိုင်ကြသော အပြာရောင်တာပေါ်လင်စ ခနော်ခနဲ့တဲငယ်ငယ်များ စီရရီ တည်ရှိရာ နေရာကို တွေ့ရသည်။

သူတို့အားလုံးသည် ဤနေရာတွင် နာဂစ်မုန်တိုင်းအပြီး ဘဝကို ဒုတိယ အကြိမ် ပြန်လည်စတင်ရန် ရောက်ရှိလာကြခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။

လပတ္တသို့ မေလ ၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ဝင်ရောက်ခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းနာဂစ်သည် အိမ်ခြေ ၆၀ ကျော် နေထိုင်သော ရွာကလေးကို လပတ္တမြစ်တစ်ဖက်ကမ်းမှ ညနေ ၅ နာရီမတိုင်မီတွင် ဖျက်ဆီးသွားခဲ့ပြီး လူတစ်ရာကျော်သေဆုံးကာ ဆယ်ဂဏန်း ဝန်းကျင်ဦးရေသာ ကျန်ရစ်ခဲ့ကြသည်။

“မိန်းမရယ်၊ သားသမီးငါးယောက် ရယ် ပါသွားတယ်။ သမီးသုံးယောက်နဲ့ ကျွန်တော်ပဲ ကျန်ခဲ့တယ်” ဟုလည်း အဆိုပါ တဲဝင်းအတွင်းနေထိုင်သူ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ရေလုပ်သား ဦးထွန်း (၅၀) နှစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

မြို့ပေါ်ရှိ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများမှ သီတင်းသုံးပတ်အကြာ၌ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာကြပြီးချိန်တွင် သူတို့

သည် စုပေါင်း၍ တဲတန်းတစ်ခုဖြင့် ဤနေရာတွင် ယာယီ အတူနေထိုင်နေကြခြင်း ဖြစ်သည်။

မုန်တိုင်းကြောင့် ပိုင်ဆိုင်သမျှထဲမှ ဘုရားပန်းအိုးတစ်လုံးသာ ပြန်လည်ရရှိခဲ့သော ဦးထွန်းသည် သူ၏ဘဝကို ဤနေရာမှ ပြန်လည်စတင်ရန် ပြင်ဆင်နေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ယခင်က ရေလုပ်သား အဖြစ်ကျင်လည်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ပိုက်နှင့်လှေများ မုန်တိုင်းနှင့်အတူ ဆုံးပါးသွားခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းကို မစတင်နိုင်သေးဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

“သူများတွေကတော့ လယ်စလုပ်ဖို့ ပြင်နေကြပြီး ကျွန်တော်ကတော့ ရေလုပ်ငန်းသမား။ ဘာမှမစနိုင်သေးဖူး။ ဒီကြားထဲ သူများလယ်တွေ ကန်သင်းဖို့တဲ့နေရာမှာ နေ့စားအငှားလုပ်ပြီး ဘဝကို စနေပါတယ်” ဟု သူက ရှင်းပြသည်။

အလံနီရောင် လွင့်ထားသည့် ကျွန်းကုန်းပိုက်တန်းစုကျေးရွာတွင်သာမဟုတ်၊ မုန်တိုင်းအပြီး တစ်လခန့်အကြာတွင် မုန်တိုင်းဒဏ်ဆိုးရွားစွာ ခံခဲ့ရသည့် လပတ္တမြားနယ်အပါအဝင် ဧရာဝတီတိုင်းမြို့နယ်များရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်သူများသည် ရဲခဲလှ



သော သူတို့၏ဘဝကို ဒုတိယအကြိမ် စတင်ရန် ပြင်ဆင်စပြုလာနေကြပြီဖြစ်သည်။

နာကျင်သော အသွင်ကူးပြောင်းမှု (သို့) နာဂစ်ကပေးသော စက်မှုလယ်ယာ

ရှုပ်အကျီအဖြူ လက်တိုတစ်ပတ်ရစ် နှင့် ချည်ထည်ပုဆိုးဝတ်ဆင်ထားသော ဦးတင်ရိန်သည် လယ်ဧက ၄၀ ကျော် ပိုင်ဆိုင်သည့် လယ်ပိုင်ရှင်တစ်ဦးနှင့်မတူဘဲ လယ်အငှားလုပ်ကိုင်သည့်သူနှင့်သာ ဆင်တူနေသည်။ ခပ်ကုပ်ကုပ်နေသော ဦးတင်ရိန်သည် နှစ်စဉ် သူ့လယ်များမှ စပါးတင်း ၃၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ ဇွန်လ ပထမပတ်အတွင်း ၎င်းပိုင်

လယ်ဧက ၄၀ ကျော်မှာ နာဂစ်မုန်တိုင်း အပြီး ပြန်လည်စတင်နိုင်မည့်အခြေအနေ ရှိလာနေပြီ ဖြစ်သည်။

“ဒီနေ့ပဲ စက်မှုလယ်ယာမှာ လက်တွန်းထွန်စက်ထုတ်ဖို့ ရှိပါတယ်။ တခြားလယ်သမားသုံးဦးနဲ့ ဧက ၁၆၀ တစ်ကွက်စီ ရတယ်” ဟု ဦးတင်ရိန်က ရှင်းပြခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းကြောင့် ဦးတင်ရိန်သည် ဇနီးအပါအဝင် အိမ်၊ စပါးကျို၊ လှေနှင့် ကျွဲကိုးကောင်၊ ဝက်ခြောက်ကောင်တို့လည်း မုန်တိုင်းကြောင့် ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ လူဦးရေ ၆၀ ကျော်နေထိုင်သော ဦးတင်ရိန်တို့နေထိုင်သည့်ရွာသည် မုန်တိုင်းကြောင့် ၃၂ ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး သူ၏ဆွေမျိုး

သားချင်းမောင်နှမ ၁၃ ဦးတိတိ ပါဝင်ခဲ့သည်။

ဦးတင်ရိန်အနေဖြင့် မုန်တိုင်းသည် သူ့အတွက် အိပ်မက်ဆိုးများကိုသာ ယူဆောင်လာခဲ့ရာ မနက်တိုင်း မုန်တိုင်း၏ အနိဋ္ဌာရုံမြင်ကွင်းများကို မြင်တွေ့နေရသည်ဟုလည်း ရှင်းပြသည်။

တစ်လခန့်အကြာ ရှင်လျက်နှင့် သေနေရသောဘဝတွင် နေထိုင်ရအပြီးတွင် လယ်သမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဦးတင်ရိန်သည် စပါးစိုက်ရမည့်ရာသီတွင် စပါးစိုက်နိုင်ရန် အခြေအနေများ ကြားလာရသည်။

“ဧကများတဲ့သူတွေကို စက်မှုလယ်ယာက လက်တွန်းထွန်စက်တွေပေးနေတယ်ကြားတယ်။ မျိုးစပါးကလည်း တစ်ဧကတစ်တင်းခွဲနုန်းရတယ်။ အဲဒါတွေသာ ရရင်၊ ဒီဇယ်ရှိတယ်ဆိုရင် ကျွန်တော့် လယ်တွေ နိုင်သလောက် ပြန်စလို့ရပြီ” ဟု ဦးတင်ရိန်က ရှင်းပြခဲ့သည်။

လေဆေးသင့်ပြည်သူ လူဦးရေ ၉၀၀၀ ကျော်နေထိုင်သော လပွတ္တာမြို့နယ် (၃) မိုင်နှင့် (၅) မိုင် လေဆေးသင့်စခန်းများတွင်လည်း လယ်ယာလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးသူများသည် လယ်ယာလုပ်ကိုင်နိုင်သည့် အခြေအနေများကြားနေရသည့်အတွက် မိမိတို့လယ်ယာမြေများရှိရာသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာနေကြသည်ဟုလည်း သတင်းများရရှိသည်။

“လေဆေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွေမှာ ဒုက္ခသည်အရေအတွက်က တဖြည်းဖြည်း လျော့လာနေတာကို ကျွန်တော်တို့ တွေ့နေရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လယ်သမားတွေပေါ့။ မိုးသံ၊ လေသံကြားတယ်။ လယ်စိုက်ဖို့အခြေအနေပေးတာနဲ့ သူတို့ ပြန်ကုန်ကြပြီ” ဟု လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ရုံးခွဲဖွင့်လှစ်ထားသည့် MSF မှ ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိ Jeff Harvey က ပြောကြားသည်။

တစ်ချိန်က ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း ဆန်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများစာရင်းတွင် ထိပ်ဆုံးမှ ပါဝင်ခဲ့ပြီး ယခုချိန်တွင်လည်း ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း ဆန်ထုတ်လုပ်သောနိုင်ငံများစာရင်းပါဝင်



နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်အိုးကြီးဒေသ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတို့သည် မေလ ၂ ရက် နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် အပျက်အစီးဆုံးရှုံးမှု ကြီးမားခဲ့ပြီး ထိုဒေသကြီး၏ လယ်ယာကဏ္ဍကို အမြန်ပြန်လည် ထူထောင်ရန် အလွန်အရေးကြီးကြောင်း ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေး အဖွဲ့ (FAO) မှ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြား သည်။

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သော စာ ရင်းများအရ ဧရာဝတီတိုင်းတွင် လယ်ယာ ကဏ္ဍမှ အိမ်ထောင်စု တစ်သိန်းသုံးသောင်း နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းမှ အိမ်ထောင်စု တစ်သိန်း တစ်သောင်းကျော်တို့ ထိခိုက်ခဲ့ရသည်။

ခိုင်းကျွ၊ နွားပေါင်း တစ်သိန်းငါး သောင်းကျော် မုန်တိုင်းကြောင့် ဆုံးရှုံးခဲ့ရ သဖြင့် လယ်ယာလုပ်ငန်းများ အချိန်မီ စတင်နိုင်ရေးအတွက် လက်တွန်းထွန်းစက် များဖြင့်သာ စတင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

လယ်ဧက ၄၀ ကျော်ပိုင်ဆိုင်သည့် ဦးတင်ရိန်ကမူ “လက်တွန်းထွန်းစက်ရတာ နဲ့ ဒီနေ့ရ ဒီနေ့စမှာပဲ။ အကုန်လုံးမနိုင်ရင် တောင် တစ်ဝက်လောက်ထိတော့ ရအောင် လုပ်မှာပါ” ဟု သူ၏ရည်ရွယ်ချက်ကို ပြော ပြခဲ့သည်။

နာဂစ်က ကျွဲနှင့် ထွန်ယက်သော လယ်ယာကို စက်ဖြင့်ထွန်ယက်ရန် နာကျင် စွာ ကူးပြောင်းပေးခဲ့သည်။

ဝေဒနာညနေခင်း

မုန်တိုင်းပြီး တစ်လအကြာ အများစု က ဒုတိယဘဝကို စတင်ရန် ပြင်ဆင်နေ ကြချိန်တွင် ဒုတိယဘဝကို မစတင်နိုင်ဘဲ စိတ်ရောဂါခံစားနေကြရသည့် ဝေဒနာရှင် တို့၏ ဇာတ်လမ်းများကလည်း ဧရာဝတီ တိုင်း လေဘေးသင့်နေရာအနှံ့တွင်ပင် ဖြစ် သည်။

သူတို့၏ တစ်သက်တာတွင် မိသားစု ဝင်များအပါအဝင် အိမ်တစ်အိမ်လုံး ဘာမျှ ရစရာမရှိအောင် ဆုံးရှုံးခဲ့ကြရသည်။



ဖျာပုံမြို့နယ် တူးမြောင်းကျေးရွာ ဦးပွင်း ဦးပညာဝံသကမူ မုန်တိုင်းကြောင့် မိသားစုများဆုံးရှုံး၍ စိတ်ဝေဒနာခံစားနေရ သည့်သူ ၁၂ ဦးကို ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမများ ဖြင့် တရားရေးအေးတိုက်ကျွေးခဲ့သည်ဟု မိန့်ကြားသည်။

“လက်ခံလိုက်ပါ။ လောကသဘော အတိုင်းပဲ လက်ခံလိုက်ပါ” ဟု ဦးပွင်းက ဗုဒ္ဓတရားဓမ္မဖြင့် နှိုင်းယှဉ်ပြောကြားခဲ့ သည်။

ပဋောစာရီရဟန္တာမ၏ ထေရီဝတ္ထု တွင် ယောကျ်ားဖြစ်သူ မြွေကိုက်၊ သားငယ် စွန်ချို၊ သားကြီးက ရေနစ်၊ မိဘများက လည်း မီးလောင်၍ အိမ်ပြိုကျသေဆုံးခဲ့ သည့်အတွက် အဝတ်မကပ်ဘဲ အရူးတစ် ပိုင်းဖြစ်ခဲ့ရသည်ဟု ဆိုသည်။

ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိ Jeff Havery ကမူ ၎င်းတို့ နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များ အဖွဲ့အနေဖြင့် စိတ်ကျဝေဒနာ ခံစားနေရ သည့် လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဖြင့်တင်မှုများကို လပုတ္တာ တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်ဟု ရှင်းပြသည်။

သို့ရာတွင် နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက်မှုများကို ကုသဆွေး နွေးဖေးမကူညီပေးမည့်အဖွဲ့အစည်းများမှာ ယခုလက်ရှိအချိန်အထိ လွန်စွာနည်းပါး

နေသေးကြောင်း၊ ဤကဲ့သို့ ဖြစ်ပေါ်လာပါ က စိတ်ရောဂါကုသပေးမည့်အဖွဲ့အစည်း များ လိုအပ်နေပြီး ယင်းသို့ အချိန်မီမလုပ် ဆောင်ပါက အသက်အန္တရာယ်ကို ဒုက္ခပေး နိုင်မည့်သူများ ပေါ်ထွက်လာနိုင်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း (MRCS) မှ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးကြီးကြပ်ညှိနှိုင်း ရေးတာဝန်ခံ ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းဖေသိန်းက ပြောကြားသည်။

ဆူနာမီအပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ ဖူးခက်ကမ်း ခြေသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့သော 7 Day News Journal မှ သတင်းအယ်ဒီတာ ဒေါ်အေးမြကျော်ကမူ “ထိုင်းနိုင်ငံလို In- frastructure (အခြေခံအဆောက်အအုံ) အ တော်အသင့်ပြည့်စုံတယ်လို့ ပြောလို့ရတဲ့ နိုင်ငံမှာတောင် ဆူနာမီပြီးတဲ့အထိ စိတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာထိခိုက်မှုတွေ ရှိခဲ့တယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ က အခုနာဂစ်မုန်တိုင်းမှာ အသေအပျောက် လည်း အရမ်းများတော့ အဲဒီလို စိတ်ထိခိုက် ခံစားရသူတွေ အများကြီးရှိလာနိုင်တယ် လို့ထင်တယ်” ဟုလည်း သုံးသပ်ပြောကြား ခဲ့သည်။

တစ်စုံတစ်ရာ၏အလယ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ မေလ ၂ ရက် နေ့ကဝင်ရောက်ခဲ့သော နာဂစ်မုန်တိုင်း ကြောင့် သေဆုံးသူနှင့် ပျောက်ဆုံးနေသူ

စုစုပေါင်း တစ်သိန်းသုံးသောင်းကျော်ရှိကြောင်း အစိုးရက ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ လပွတ္တာတစ်မြို့တည်းပင် ရွာပေါင်း ၂၂ ရွာပျောက်ဆုံးခဲ့ကြရသည်။ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ အကူအညီပေးရေးနှင့် နေရာချထားရေးဆိုသည့်စကားလုံးများ နေရာအနှံ့ ပျံ့လွင့်နေကြသည်။

အစိုးရကလည်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဒေါ်လာ ၇၀ ဘီလီယံအထိ သုံးစွဲပြီးဖြစ်သည်ဟုဆိုသည့် ရေလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်က ဆောင်ရွက်နေသလို လယ်ယာများ အချိန်မီပြန်လည်စိုက်ပျိုးရေးကလည်း အချိန်အကန့်အသတ်အတွင်းမှာပင်ရှိနေသည်။

“မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကျရောက်သည့် အချိန်မှစ၍ ပြည်ပရောက်မြန်မာများ၊ ပြည်တွင်းစေတနာရှင်များ တက်တက်ကြွကြွ ကိုယ့်အုပ်စုနှင့်ကိုယ် ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာတို့၏ Social Capital နှင့် ပတ်သက်၍ ပညာရှင်အတော်များများက စိုးရိမ်ပူပန်မှုရှိခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအကြိမ် တုံ့ပြန်မှုသည် ပညာရှင်များစွာကို အံ့အားသင့်စေခဲ့ရသည်ဟု The Voice Weekly ၏ ပင်တိုင်ဆောင်းပါးရှင် အောင်ထွဋ်က အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆောင်းပါးတွင် ရေးသားခဲ့သည်။

တစ်ဖက်တွင်လည်း ယခုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော သဘာဝဘေးဒဏ်မှာ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စွမ်းအားဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရန် ဖြစ်နိုင်ခဲ့သောအရာဖြစ်ပေရာ Scopes of Work ခေါ်သည့် လုပ်ငန်းပမာဏမှာကြီးလွန်းလှသည့် အလားတူစနစ်တကျရှေ့ပြုအကူအညီပေးကြမည့် အဖွဲ့အစည်းများ၏ အရည်အသွေးနှင့် လူသားတစ်ဦးချင်းစီ၏ အရည်အသွေးမှာလည်း အရေးပါလာပြန်သည်။

ဆောင်းပါးရှင်အောင်ထွဋ်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် လေ့ကျင့်ပေးလျှင် ဖြစ်နိုင်သော

အရင်းအမြစ်များစွာရှိနေသည်ကို စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် လျှောက်ထားကြသော Volunteer အဖြစ်လုပ်ကိုင်ကြသည့် ပညာရှင်တို့၊ လူငယ်တို့၏အရေအတွက်က သက်သေခံလျက်ရှိသည်ဟုလည်း ရေးသားသည်။

“ပြန်လည်ထူထောင်ရေးက ရေလုပ်ငန်း Sector တစ်ခုတည်းကို နှစ်နဲ့ချီ လုပ်ရမှာပါ” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှမောင်ရွှေက ပြောကြားသည်။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် လစာသိန်းနှင့်ချီ ဝင်ငွေရနေသော မိမိတို့၏ အလုပ်များကိုပစ်၍ Volunteer (စေတနာ့ဝန်ထမ်း) အဖြစ် လုပ်ကိုင်နေသော ပြည်တွင်းမှ မြန်မာလူငယ်များရှိသလို ပြည်ပမှ အလုပ်များကို စွန့်ခွာ၍ အကူအညီပေးနေကြသူများကိုလည်း တွေ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ပင် ဒုက္ခရောက်သောလူထုလက်ထဲသို့ ရေဘူးတစ်ဘူး၊ ဆန်နို့ဆီဘူးတစ်လုံးပင်မထည့်ဘဲ ဝေဖန်နေကြသူများ၊ ဘုပြောနေကြသူများလည်း ရှိကြသည်။



31-05-2008 17:10

အရေးကြီးဆုံးသောအချိန်မှာ အိုးမဲ့ အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရသော ၁.၅ သန်းခန့် လူထု အတွက် ဒုတိယဘဝကို အချိန်မီပြန်လည် ထူထောင်နိုင်ရေးဖြစ်သည်။

အရေးပေါ်အခြေအနေများအရ ကဏ္ဍပေါင်းများစွာ၊ အခြေအနေပေါင်းများစွာ၊ နေရာဒေသအလိုက် လိုအပ်နေသည် ဖြစ်ရာ အစိုးရမှသည် အစိုးရခန့်ကျင်သူ များအထိ ယင်းခေါင်းစဉ်တစ်ခုတည်း အောက်တွင် ပူးပေါင်းသင့်သည်ဟုလည်း မြန်မာ့အရေး လေ့လာသုံးသပ်သူတစ်ဦးက သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ကုလသမဂ္ဂက တောင်းခံပေးရန် ကတိပြုထားသော အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀ သန်း၊ ယနေ့ ဇွန်လ ၁၅ ရက်နေ့အထိ ရရှိထားသော ဒေါ်လာ ၅၆ သန်း၊ အစိုးရက လိုအပ်သည်ဟု တင်ပြထားသော ဒေါ်လာ ၁၁ ဘီလီယံနှင့် နှစ်နှင့်ချီဆောင်ရွက်ရမည့် မုန်တိုင်းသင့်ပြည်သူတို့၏ ဒုတိယဘဝ သည် ယနေ့အထိ မေးခွန်းများ မေးစရာ ရှိလာနေပြီဖြစ်သည်။

“ရေတိုကယ်ဆယ်ရေးတွေ အားပျော့ လာမယ့်အချိန်မှာ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုး တွေခံစားမှုလျော့နည်းဖို့ ဦးစားပေးသင့်ပါတယ်” ဟု ပြည်တွင်း NGO တစ်ခုမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ခေါက်ဆွဲတန်း (သို့) ဒုက္ခဘုံ

လပွတ္တာကမ်းနားလမ်းမကြီးမှ ဈေးအနီး မြစ်ကမ်းဘက် လမ်းသွယ်များအတိုင်း အနည်းငယ်လျှောက်လိုက်သောအခါ မုန်တိုင်းကြောင့် ကုန်းပေါ်တင်နေသော နှစ်ထပ် သင်္ဘောကြီး၏ဘေးတွင် ဈေးပေါပေါအရက်နှင့် အစားအသောက်များ ရောင်းချသည့် လပွတ္တာမြို့၏ နာမည်ကျော်ခေါက်ဆွဲတန်း တည်ရှိသည်။

ခေါက်ဆွဲတန်းသည် ၁၀ ပေခန့်သာ အမြင့်ရှိ တစ်ထပ်ပျဉ်ထောင်ဆိုင်ခန်းကျဉ်း တွဲများဖြစ်ပြီး မြစ်ကမ်းဘက်ကို မျက်နှာမူထားကာ အရက်နှင့် တရုတ်အစားအ



သောက်များကို ရောင်းချသောနေရာ ဖြစ်သည်။

“ဒီမှာ လယ်လုပ်ဖို့ လူလာရှာတာ၊ လယ်ကိုလည်း ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပေးပါမယ်။ အကျိုးမြတ်ကိုလည်း သုံးပုံတစ်ပုံပဲယူပါမယ်။ အတူတွဲလုပ်ရအောင်ဆိုပြီး လာခေါ်ရတယ်။ အရင်လို လယ်ကူလီငှားလို့ မရနိုင်တော့ဘူး” ဟု လယ်ယာလုပ်ကိုင်ရန် သူရင်းငှားရှာဖွေနေသူတစ်ဦးက ခေါက်ဆွဲတန်းတွင် ရှင်းပြသည်။

လူဦးရေနစ်သိန်းကျော်နေထိုင်သည့် လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် မုန်တိုင်းဒီရေကြောင့် သောင်းနှင့်ချီ၍ သေဆုံးခဲ့ကြရပြီး ရေလုပ်ငန်းနှင့် လယ်ယာလုပ်ကိုင်သူအများအပြားသည် ၎င်းတို့အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ရသည်။

မျက်ရည်ဝနေသော မျက်ဝန်းနီနီကြီးများဖြင့် ဦးတင်ရိန်က သူ့မိန်းမနှင့် ဆွေမျိုးများကို ဆုံးရှုံးခဲ့ရပုံကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ ရှင်းပြသည်။

“နေ့လယ် ၂ နာရီ လေတွေတိုက်ပြီး မိုးရွာတယ်။ ၅ နာရီလောက်မှာ အိမ်ပြိုသွားတယ်။ အိမ်ပြိုပြီး မိန်းမနဲ့ကလေးတွေ လေပေါ်တင်ပြီး ယောက်ျားခုနစ်ယောက်က လေကို ကြိုးနဲ့ဆွဲပြီး အိမ်နားက ထန်းပင်တွေရှိတဲ့ ရေကန်ကို ဆွဲတယ်။ ရေလှိုင်းက တစ်အားပုတ်တယ်။ တစ်ချက်ဆိုတစ်ချက်

ပဲ။ ၅ နာရီလောက်ကျတော့ လေက ရေအောက်ရောက်သွားတယ်။ ကျွန်တော်လည်း ဘာမှမမြင်ရတော့ဘူး။ သစ်ပင်မှာ ကြိုးချည်ခါနီးလေးမှာပဲ သူတို့အားလုံး ရေအောက်ရောက်သွားတယ်” ဟု စကားအဆုံးတွင် သူသည် ခေါင်းငုံ့ကာ လက်ဖမိုးဖြင့် မျက်ရည်စများကို သုတ်လိုက်သည်ကို တွေ့ရသည်။

ဦးတင်ရိန်ကဲ့သို့ပင် ခေါက်ဆွဲတန်းတွင် ဆိုင်ထိုင်နေကြသူအများစုသည် ကိုယ်စီကိုယ်ငှ ဆုံးရှုံးမှုများရှိနေကြသူများသာ ဖြစ်သည်။

“ကျွန်တော်ဆိုရင် မုန်တိုင်းပြီး နောက်နေ့မနက်အထိ တစ်ညလုံး ရေထဲမှာ သစ်ပင်ဖက်နေရတော့ လမ်းကို မလျှောက်နိုင်တော့ဘူး” ဟု ကျားချောင်းကျေးရွာမှ အသက် ၂၀ နှစ်အရွယ် ကိုအောင်သူရိန်က ရှင်းပြခဲ့သည်။

“အားလုံးကတော့ အနည်းနဲ့အများ အိမ်သားတွေ ပါကြတာချည်းပါပဲ” ခေါက်ဆွဲတန်းရှိ ဆိုင်ထဲတွင်ထိုင်နေသော ရွာသားများက ပြောပြကြသည်။

အနည်းငယ်မှောင်ရိသန်းလာချိန်တွင် ခေါက်ဆွဲတန်းတွင် လူများ ပိုမိုစည်ကားလာပြီး ထူးခြားသည်မှာ အခြားသော နာမည်ရမြို့ပေါ်ဆိုင်ကြီးများကဲ့သို့ အော်ဟစ်ပြောဆိုဆူပူသူများ နည်းပါးသည်ဆိုသည့်

အချက်ပင် ဖြစ်သည်။ ရွာသားအချို့မှာ နာဂစ်အပြီး ဘဝကို ဒုတိယအကြိမ်စတင်ရန် ခေါက်ဆွဲတန်းတွင် လုံလောက်သော အတွေ့အကြုံများ ယူနေကြသည်ဟုလည်း လပွတ္တာမြို့ခံတို့က ဆိုကြသည်။

မုန်တိုင်းအမှောင်ထဲက ပထမဆုံးအလင်းရောင်

“လပွတ္တာတစ်မြို့နယ်လုံးအနေနဲ့က အစားအစာအလုံ အလောက်ရရှိသွားပြီ။ အမိုးအကာတွေရရှိသွားပြီ။ ရေက မိုးရွာနေတဲ့အတွက် သိပ်ပြဿနာမရှိဘူး။ အခု နောင်မိုးတွင်းကာလ ရေချိုလျှောင့်နိုင်ဖို့ ရေကန်တွေ ရေသန့်စင်တာရယ်၊ စပါးစိုက်ရာ သီစဖို့ရယ်က အဓိကလိုအပ်တယ် ထင်ပါတယ်” ဟု နယ်စည်းမခြားဆရာဝန်များအဖွဲ့ လပွတ္တာရုံးမှ ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိ Jeff Havery က ပြောကြားသည်။

မုန်တိုင်းပြီး တစ်လခန့်အကြာတွင် အကူအညီပေးရေးယာဉ်များသည် ယခင်ကထက် လျော့နည်းသွားပြီး ကိုယ်ထူကိုယ်ထဘဝများ စတင်ရန်လည်း အချိန်အခါ အခြေအနေများက တွန်းအားပေးနေကြ



သည်။

နယုန်လပြည့်မတိုင်မီ (ဇွန်လ ၁၈) ရက်နေ့မတိုင်မီ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန် လေဘေးသင့်ဒေသမှ လယ်သမားများ ပြင်ဆင်နေကြပြီဖြစ်သည်။

တရားဝင်စာရင်းများအရ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်း ဆန်စပါးထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုပမာဏမှာ သို့မိုးရိတ်သိမ်းပြီးစနှင့် မရိတ်သိမ်းမီ ဆန်စပါးအားလုံးပေါင်းလျှင် မက်ထရစ်တန် ခုနစ်သိန်းကျော် ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။

လေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ မုန်တိုင်းအလွန်တစ်လသည် ၎င်းတို့၏ အနာဂတ်ကို မည်သို့တုံ့ပြန်စီမံမည်ဆိုသည့် အဇ္ဈတ္တမေးခွန်းများ မေးလာသောကာလလည်း ဖြစ်သည်။ မေးခွန်းကို ဖြေဆိုသူတို့၏အသိဉာဏ်ချိန်နှင့် လူမှုအဆင့်အတန်းတို့သည် သူတို့၏အနာဂတ် ဒုတိယဘဝပေါ်တွင် များစွာသက်ရောက်လာမည် ဖြစ်သည်။

“ပြီးခဲ့တာတွေ မေ့လိုက်ပါလို့ပြောရင် ကိုယ်ချင်းမစာသလိုဖြစ်မယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယဘဝ ပြန်စကို စမှရမယ်” ဟု ကျွန်းကုန်းပိုက်တန်းစုမှ အသက် (၅၀) အရွယ် လယ်သမားကြီးတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ဒုတိယဘဝစမှသာ ရှင်သန်ကျန်ရစ်

ခဲ့ရသော သူတို့၏ဘဝများသည် လှပလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ငါးဖမ်းလုပ်သား ဦးထွန်းကမူ သူသည် မုန်တိုင်းကြောင့် ပလတ်စတစ်ပုံးကို ဖက်တွယ်ကာ ရက်အတန်ကြာ မျောပါနေခဲ့ရသည်ဟုလည်း ရှင်းပြသည်။ ယခုမူ သူသည် မြေတူးသမားဘဝဖြင့် သူ၏ ဒုတိယဘဝကို ဆက်လက်ရင်ဆိုင်နေသည်ဟု ဆိုသည်။

ဦးတင်ရိန်ကလည်း ရှိသမျှဓနအင်အားဖြင့် လယ်ထွန်ရန်အတွက် တဲထိုးကာ ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်သည်။

ဦးထွန်းကမူ သူ့ဇနီး၊ သူ့သမီးတို့နှင့် ခွဲခွာခဲ့ရာ မူလရွာနေရာသို့ တစ်ချိန်တွင် ပြန်မည်ဟုလည်း ဆိုသည်။

တဲတန်းစုထိပ်မှ အနီရောင်အလံ လွှင့်ထားသည့်အလံသည် သူတို့၏ ဒုတိယဘဝအတွက် အသက်ရှင်နေသေးသည်ဆိုသည့်အဓိပ္ပာယ်ဟု တဲတန်းစုက ရှင်းပြကြသည်။

“ဘာမှမကျန်လည်း အလံမလဲသေးပါဘူး” ဟု တဲတန်းစုရွာသားများက ဆိုကြသည်။

တင်အောင်ကျော်



နာဂစ်အလွန် မြန်မာ့မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ

ကျော်ဆန်းမင်း

ဖြန့် မာနိုင်ငံတွင် လူသေပျောက်မှုနှင့် ဆုံးရှုံးမှုအများဆုံးဖြစ်ခဲ့သည့် နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှု အပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့်ကဏ္ဍများတွင် ဆုံးရှုံးမှုအများဆုံးဖြစ်သော လယ်ယာလုပ်ငန်းကဏ္ဍပြီးလျှင် ဒုတိယ ဆုံးရှုံးမှုအများဆုံးကဏ္ဍမှာ မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍဖြစ်ပေရာ နာဂစ်ကြောင့် မြန်မာတို့၏ အဓိကစားနပ်ရိက္ခာအသက် သွေးကြောကြီးနှစ်ရပ် ပြင်းထန်စွာထိခိုက်ခဲ့ရသည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

ဆုံးရှုံးမှုများ

မေလ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်နေ့တို့တွင် တိုက်ခတ်ခဲ့သော နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန် တိုင်းကြောင့် ဧရာဝတီတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် တို့ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော်လည်း အဓိက အပျက်အစီးနှင့် လူသေပျောက်မှုအများဆုံး

မှာ ဧရာဝတီတိုင်းဖြစ်ပြီး ဒုတိယအပျက် အစီးအများဆုံးမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဖြစ်ပေရာ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ရေလုပ်ငန်းများ အခြေစိုက်ရာဒေသများဖြစ်၍ ရေလုပ်ငန်း များနှင့် ရေလုပ်သားများ အမြောက်အမြား ဆုံးရှုံးခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။
ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ လေဘေး သင့်ဒေသများနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ

လေဘေးသင့်ဒေသများမှာ မြစ်ချောင်းနှင့် နီးစပ်သည့်ဒေသများဖြစ်၍ ယင်းဒေသများ တွင် ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း များ၊ ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အင်းလုပ်ငန်းနှင့် တင်ဒါပိုက်ချက်လုပ်ငန်း များ အများစုတည်ရှိရာဒေသများဖြစ် သည်။
မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီး

ဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ ရေလုပ်သား သေဆုံး၊ ပျောက်ဆုံးမှုနှင့် ရေလုပ်ငန်းပျက် စီးမှုပမာဏတို့ကို စစ်ဆေး၍ ကနဦးထုတ် ပြန်သည့်စာရင်းများအရ ကမ်းဝေးငါးဖမ်း စက်လှေ၊ ဒေသခံကမ်းဝေးငါးဖမ်းစက် လှေ၊ ကမ်းနီးငါးဖမ်းစက်လှေ (စက်တပ်၊ စက်မဲ့) စုစုပေါင်း ၂၀၈၈ စီး နှစ်မြုပ်ခဲ့ပြီး ကမ်း နီးကမ်းဝေးငါးဖမ်းကိရိယာ ငွေကျပ် သိန်း ၂၇၆၀ ဖိုး ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း၊ ရေလုပ် သား ၁၇၈၇၆ ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ၉၆၂၂ ဦး ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်းမွေးမြူရေးကန် စုစုပေါင်း ၃၈၇၁၆.၃၉ ဧက ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ရန် ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ အအေးခန်းစက်ရုံ ၅၀ နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ အအေးခန်း စက်ရုံငါးရုံ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ယင်းပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွင် ရေလုပ် သားများ အများအပြား အသက်ဆုံးရှုံးမှု မှာ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ လျော့ပါးသွား ခြင်းဖြစ်၍ အဓိကဆုံးရှုံးမှုတစ်ရပ်ဖြစ် သည်။ ယင်းအပြင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ရေ လုပ်ငန်းငယ်လေးများတွင်အသုံးပြုသည့် လုပ်ငန်းခွင်သုံး တစ်ကိုယ်ရေပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွား၍ လုပ်ငန်းခွင်ပြန်လည် ဝင်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် လုပ်ငန်းငယ် ပေါင်းများစွာ ရပ်ဆိုင်းလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းမှာ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ အဓိ ကထွက် ရှိရာဒေသဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကြက်၊ ဘဲ အမြောက်အမြားမွေးမြူထားရာ လေပြင်း၍ ကြက်၊ ဘဲခြံများပျက်ပြီး ကြက်၊ ဘဲများ ရေနစ်သေဆုံးခြင်း၊ ရေနင့် အတူမျောပါ၍ သေဆုံးပျောက်ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း တိုက်ကြီးမြို့ နယ်ရှိ ကြက်ခြံအများစုမှာ ငါးမွေးကန်များ ပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပေရာ မုန်တိုင်းကြောင့် ကြက်ခြံများကျိုး၍ ငါး မွေးကန်များအတွင်းကျ၍ သေဆုံးကြသ ဖြင့် ကြက်၊ ဘဲမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လည်း များစွာထိခိုက်ခဲ့ကြောင်း မွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒေါက်တာခင်လှိုင်က ဆိုသည်။

ပြန်လည်ထူထောင်ရေး

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကစားနပ်ရိက္ခာ အသက်သွေးကြောတစ်ခုဖြစ်သည့် မွေးမြူ ရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၏ ပျက်စီးဆုံးရှုံး မှုမှာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကုန်စည်ရောင်း ဝယ်ဖောက်ကားမှု၏ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုဖြစ် ပေရာ ယင်းကဏ္ဍ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဦး မော့လာရေးမှာ အရေးပါလှသည်။ ယင်း ကဏ္ဍမှာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများသည် ကဏ္ဍ တစ်ရပ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ပြန်လည်ဦးမော့ လာရေးမှာ အထောက်အပံ့များစွာလိုအပ် လှသည်။

ပျက်စီးသွားသည့်လုပ်ငန်းများတွင် လုပ်ငန်းကြီးများ ပါဝင်သကဲ့သို့ တစ်ဦး တစ်ယောက်မှသည် မိသားစုတစ်နိုင်တစ် ပိုင်လုပ်ကိုင်ကြသည့် ယင်းလုပ်ငန်းငယ် အမြောက်အမြား ပါဝင်နေပေရာ မွေးမြူ ရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဘဏ်လီမိတက်မှ ကမ်းနီးကမ်းဝေးငါးဖမ်း လုပ်ငန်းများနှင့် ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ် ငန်းများအတွက် ကျပ်ငွေသိန်းပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကို ထောက်ပံ့ကူညီချေးငှားသွား ရန် စီစဉ်နေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံငါးလုပ်

ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၏ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

ယင်းအပြင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ငန်း ငယ်များ ပြန်လည်လုပ်ငန်းခွင်ဝင်နိုင်ရေး အတွက် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် မြန်မာ နိုင်ငံငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ပူးပေါင်း၍ မြန်မာ့ရေလုပ်ငန်းပြန်လည်ထူထောင်ရေး ကော်မတီနှင့် မြန်မာ့ရေလုပ်ငန်း ပြန်လည် ထူထောင်ရေးအထောက်အကူပြု ကော်မတီ တို့ကိုဖွဲ့စည်း၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ အလှူ ငွေများဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ငန်းငယ် များ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးလာရေးအစီအစဉ်များ ချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်နေပြီဖြစ် ကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းကြိုင်က ဆိုသည်။

ယင်းကော်မတီအနေဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ အလှူငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀,၀၀၀ နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ ၃၁၀,၄၆၀, ၀၀၀ (သုံးထောင်တစ်ရာလေးသန်းခြောက် သောင်း) ရရှိထားပြီး နှုတ်ကတိအားဖြင့် အလှူငွေများနှင့်ပေါင်းပါက ကျပ်သိန်း လေးထောင်ခန့် ရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါအလှူငွေများမှ ကျပ်သိန်း ၈၃၂.၅ ကို ကနဦးအထောက်အပံ့အဖြစ် ရေသန့်၊ အဝတ်အထည် နှင့် အစားအစာများ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း တဏှာငွေရှာဖွေ



ရေးနှင့် ခွဲဝေသုံးစွဲရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းလွင်က ရှင်းပြသည်။

ထောက်ပံ့မှုအစီအစဉ်

ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်း အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံဒေသအများစုမှာ မြစ်ချောင်းအနီးရှိ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သည့် တံငါရွာကလေးများဖြစ်ပေရာ မုန် တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ရေလုပ်သားများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ပစ္စည်းများဖြစ်သော လှေ၊ သမ္ဗန်၊ ငါးဖမ်းပိုက်၊ ကျားပိုက် (ကြီး၊ သေး)၊ မြွှား၊ ငါးမျှားချိတ် စသည်တို့ဆုံးရှုံးခဲ့ သဖြင့် ရေလုပ်ငန်းခွင် ပြန်လည် ဝင်ရောက် နိုင်ခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

“ဧရာဝတီတိုင်းမှာက ကဏန်း ထောင်၊ ငါးရှဉ့်ထောင်တဲ့လုပ်ငန်းလေးတွေ ကနေစပြီး ပင်လယ်ထဲမှာ ကျားပိုက်ကြီး တွေနဲ့ ငါးဖမ်းတဲ့လုပ်ငန်းတွေအထိ တစ် နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ကိုင်နေကြတာ အများကြီး

ပဲ။ ချောင်းရိုး၊ မြစ်ရိုးတစ်လျှောက်မှာ ငါး ပိုက်ချတဲ့လုပ်ငန်းတွေ၊ ငါးမျှားချိတ်တွေ အများကြီး တပ်ထားတဲ့ကြီးကို မြစ်ရိုးတစ် လျှောက်ချသွားတဲ့လုပ်ငန်းတွေ၊ ကမ်းစပ် တွေမှာ ငါးဖမ်းပိုက်တွေချပြီး ငါးထောင်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေ၊ ဝါးလုံးနှစ်လုံးမှာ ငါးဖမ်းပိုက် တပ်ပြီး တွန်းတဲ့လုပ်ငန်းတွေ၊ မြွှားတွေနဲ့ ကဏန်း၊ ငါးရှဉ့်ထောင်တဲ့သူတွေ အများ ကြီးပဲ။ အခု သူတို့မှာ ငါးဖမ်းပိုက်၊ ငါးမျှား ချိတ်တို့၊ မြွှားတို့၊ လှေတို့ ဘာမှမရှိတော့ဘူး။ အားလုံး မုန်တိုင်းထဲပါသွားပြီး တချို့ဟာ တွေ့လည်း ပျက်စီးကုန်ပြီ။ အဲဒီတော့ သူ တို့လုပ်ငန်းတွေ ဘာမှမလုပ်နိုင်တော့ဘူး” ဟု ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ဆို သည်။

မြန်မာ့ရေလုပ်ငန်းပြန်လည်ထူထောင် ရေးကော်မတီက လုပ်ငန်းခွင်ပြန်လည်ဝင် ရောက်ရန် ကိရိယာများမရှိ၍ တစ်နိုင် တစ်ပိုင်လုပ်ငန်းများကို လိုအပ်သည့်လုပ်

ငန်းခွင်ဝင်ကိရိယာများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ပြီး မိသားစုစားဝတ်နေရေး ဖြေရှင်းလာနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းကြောင့် ထောက်ပံ့ ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် စတင်စီ စဉ်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ငါးလုပ် ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦး ဝင်းကြိုင်က ရှင်းပြသည်။

“ဧရာဝတီတိုင်းနဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းအ တွင်းမှာရှိတဲ့ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရေလုပ်ငန်း တွေ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးလာဖို့ အပိုင်းနှစ်ပိုင်းခွဲ ပြီး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တစ်ပိုင်းက ကမ်းနီးကမ်းဝေးငါးဖမ်းလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကို ချေးငွေ တွေထုတ်ပေးပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ပေး မယ့်အပိုင်းနဲ့ နောက်တစ်ပိုင်းက ကောက်ခံ လို့ရလာတဲ့အလှူငွေတွေကနေ တစ်ဦးချင်း ဒါမှမဟုတ် မိသားစုတစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ် ငန်းတွေ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နိုင်ဖို့လိုအပ်တဲ့



ရေလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတွေ ထောက်ပံ့အကူအညီပေးမယ့်အပိုင်းဆိုပြီး ခွဲထားတယ်” ဟု ၎င်းကပြောကြားသည်။

ယင်းသို့ ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်စေရေးနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ အလှူရှင်များအတွက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်း တိတိကျကျသိရှိနိုင်ရန် မုန်တိုင်းဒဏ်ခံဒေသများတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသော Myanmar Egress ၏ အဖွဲ့ခွဲတစ်ခုဖြစ်သော Nargis Action Group Myanmar နှင့် ပူးပေါင်း၍ သတင်းအချက်အလက်ကောက်ယူမှုလုပ်ငန်းများလည်း စတင်လုပ်ကိုင်နေပြီကြောင်း၊ အချက်အလက်ကောက်ယူရန် ပထမအသုတ်အဖြစ် အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့လျှင် လူငါးဦးပါ အဖွဲ့ငယ် ၂၀ ကို နယ်မြေသုံးခုသို့ ဇွန်လ ၈ ရက်နေ့မှစ၍ စေလွှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်မြေ (၁) တွင် ဖျာပုံ၊ ဘိုကလေး၊ ဒေးဒရဲဒေသများ ပါဝင်၍ နယ်မြေ (၂) တွင် လပွတ္တာ၊ ငပုတော၊ ဟိုင်းကြီးဒေသများပါဝင်ပြီး နယ်မြေ (၃) တွင် ကွမ်းခြံကုန်း၊ တွံတေး၊ ကျောက်တန်း၊ ခရမ်းဒေသများပါဝင်ကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ရှင်းပြသည်။

ရေလုပ်ငန်းပြန်လည်ထူထောင်ရေးကော်မတီသို့ ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာနှင့်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ (FAO)၊ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (UNDP) အပါအဝင် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် သီးသန့်ထောက်ပံ့လိုသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း (INGO) များရှိကြောင်း၊ အချို့မှာ ကမ်းလှမ်းထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုပမာဏစာရင်း အတိအကျရရှိရန်လိုအပ်နေပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်အသေးစိတ်စာရင်းလည်းရရန် လိုအပ်ကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။

ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရန်လို

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသည့် ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ ဒေသ

များတွင် နေထိုင်သူများကို လုပ်ငန်းအားဖြင့် လယ်ယာလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် ဆားလုပ်ငန်းအပါအဝင် အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများဟူ၍ သုံးမျိုးခွဲခြားနိုင်ရာ ထိခိုက်မှုအများဆုံးမှာ လယ်ယာလုပ်ငန်းနှင့် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများဖြစ်ပြီး ယင်းလုပ်ငန်းများတွင် ရေလုပ်ငန်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ကိုင်သူများကို လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ပစ္စည်းများထုတ်ပေးပါက ချက်ချင်းလုပ်ငန်းခွင်ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ပေရာ ထူထောင်မှုအမြန်ဆုံး အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရသည်။

“တစ်ပိုင်တစ်နိုင်လုပ်ကိုင်နေတဲ့ ရေလုပ်သားတွေက ပမာဏအားဖြင့်များတဲ့အတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ဖို့ဆိုတာ မလွယ်ဘူး။ ဒါပေမဲ့ သူတို့လိုအပ်တဲ့ ငါးဖမ်းပိုက်တို့၊ လှေတို့သာထုတ်ပေးနိုင်ရင် ဒီနေ့ထုတ်ပေး မနက်ဖြန်လုပ်ငန်းခွင်ဝင်နိုင်မှာဆိုတော့ အချိန်အားဖြင့် ကာလတိုအတွင်းမှာ အထိုင်ကျနိုင်တယ်။ ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပြန်လည်ထူထောင်ဖို့ အဆင့်သုံးဆင့်ခွဲထားတယ်။ ပထမအဆင့်အနေနဲ့က နှစ်လအတွင်း အောက်ခြေရေလုပ်သားတွေ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ဖို့လိုအပ်တဲ့ လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းတွေ ထောက်ပံ့ဖို့ရှိတယ်။ လှေငယ်တစ်စီး၊ အင်ဂျင်နဲ့ ငါးဖမ်းပိုက်တွေ ထောက်ပံ့ပေးမယ်။ ဒုတိယအဆင့်အနေနဲ့က အလတ်စားနဲ့ အကြီးစားရေလုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်ထူထောင်ဖို့ ချေးငွေထုတ်ပေးတာမျိုးတွေ လုပ်ဖို့ရှိတယ်။ ဒါကတော့ ကာလရှည်လုပ်ငန်းတွေပေါ့” ဟု ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအနေဖြင့် မုန်တိုင်းအတွင်း ထိခိုက်ပျက်စီးသွားသည့် ကြက်မွေးမြူရေး၊ ဘဲမွေးမြူရေးနှင့် ဝက်မွေးမြူရေး ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရေးအတွက် ကျပ်သိန်း ၁၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဝက်သားပေါက်၊ ကြက်သားပေါက်နှင့် ဘဲသားပေါက်များကို ထောက်ပံ့ကူညီပေးရန် စီစဉ်နေကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင်လည်း အသားဈေးနှင့် ကြက်ဥ၊ ဘဲဥဈေးများ တည်ငြိမ်စေရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုပမာဏ တိုး

မြှင့်လာရေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။

နာဂစ်အလွန် မြန်မာ့မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍမှာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု များပြားသည့်အတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများမှာ ကာလတိုဖြင့် လုပ်ကိုင်နိုင်မည်မဟုတ်ဘဲ ကာလရှည်လုပ်ကိုင်ရမည်ဖြစ်ပေရာ အလှူငွေများစွာလိုအပ်နေသေးကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းများ ကာလအားဖြင့် ရှည်လျားမည့်အပြင် မူလတိုးတက်နှုန်းသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရေးမှာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျှင်ပင် သုံးနှစ်ခန့် ကြာမြင့်ဖွယ်ရှိကြောင်း ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များက သုံးသပ်ကြသည်။

မြန်မာ့ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍမှာ ယခုနှစ်ပိုင်းအတွင်း ပြည်ပဝင်ငွေတိုးမြှင့်ရှာဖွေပေးလာနိုင်သည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအရှိန်ဖြင့် လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ထုတ်လုပ်မှုပမာဏအားဖြင့် နှစ်စဉ် နှစ်ဆခန့် တိုးတက်နေသည့်လုပ်ငန်း တစ်ခုဖြစ်ပေရာ ယခုမုန်တိုင်းကြောင့် တိုးတက်မှုအဟုန်မှာ အတိုင်းအတာတစ်ရပ်အထိ ကျဆင်းဖွယ်ရှိနေသော်လည်း မုန်တိုင်းကာလအတွင်း ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်နေခြင်း၊ မွေးမြူရေးကန်များအတွင်းမှ ငါး၊ ပုစွန်များ သဘာဝသို့ ရောက်ရှိသွားခြင်းတို့ကြောင့် သဘာဝတွင် ရေသတ္တဝါများ ကာလတစ်ခုအထိ လွတ်လပ်စွာပေါက်ဖွားနိုင်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ယခင်ကထက် အရွယ်အစားပိုမိုကြီးထွားသည့် ရေသတ္တဝါများ ဖမ်းဆီးရမိနေပေရာ ပြည်ပတွင် ဈေးကောင်းပိုမို ရရှိလာကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများရှိသကဲ့သို့ သဘာဝတွင် ရေသတ္တဝါများ ပိုမိုပေါများလာခြင်းကဲ့သို့ အားသာချက်များလည်း ရှိနေကြောင်း ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

ကျော်ဆန်းမင်း



၂၀၀၈ မေလနှောင်း၊ နာဂစ်အလွန် ၂၀ ရက် ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဈေးကွက်သုံးသပ်ချက်

Associated News



၂၀ ဘီးတပ် ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ အဆက်မပြတ်ဝင်ထွက်နေသော လမ်းမကြီးများတွင် ၃၃ဟိုသွားလာနေသော ကုန်တင်ထော်လာဂျီ၊ လက်တွန်းအနေးယာဉ်များ၊ ၁၉၉၇ ခုနှစ်ဝန်းကျင်က ဆောက်လုပ်ခဲ့သော ပုံစံတူ လူနေ ပွဲရုံများ၊ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းများ ခါးတွင်ချိတ်၍ ကွမ်းအဆက်မပြတ်ဝါးနေကြသူများနှင့် အရောင်ခပ်မွဲမွဲစွပ်ကျယ်နှင့် ဘောင်းဘီ တိုကိုဝတ် အလုပ်သမားများ၊ လမ်းဘေးထမင်းဆိုင်များ၊ လူစည်ကားသော ကုန်စည်ဒိုင်တစ်ခုနှင့် ရာသီအလိုက်ပွင့်သော ပန်းတို့၏အမည်ပေးထားသော လမ်းမများနှင့် ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံသည် မေ ၂၈ ရက်နေ့ ၎င်းတို့၏ စကားဝိုင်း၌ပင် ဆိုင်ကလုန်း နာဂစ်အကြောင်းကို လူတိုင်းက တစ်နည်းတစ်ဖုံပြောဆိုလျက်ရှိကြသည်။

ဘုရင့်နောင် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းများ

ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံ ခရေလမ်းတွင် အများဆုံးတည်ရှိကြသည့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများသည် နာဂစ်အလွန် ၂၈ ရက်တွင် ကုန်များ ထူးခြားစွာစုပုံနေပြီး ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းအများအပြားသည် ပုံမှန်လည်ပတ်လျက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်ဟု ရန်ကုန် -မန္တလေးတင်ပို့နေသည့် ကံကောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးကားဂိတ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ “မန္တလေးအတက် တစ်ပိဿာ ၃၅ ကျပ်၊ ရန်ကုန်ကိုအဆင်း တစ်ပိဿာ ၄၈

ကျပ် ၅၀ ရှိပါတယ်။ မန္တလေး-ရန်ကုန်ကို အဝင် ကုန်ခဿာ အပြောင်းအလဲရှိတတ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်က မန္တလေးကတော့ ပုံမှန်ပါပဲ။ ကုန်လည်း ငြိမ်ပါတယ်” ဟုလည်း ကံကောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးတာဝန်ခံက ဆိုသည်။

မေ ၁၆ ရက်ခန့်မှစ၍ မန္တလေးမှ ပဲအမျိုးမျိုး ရန်ကုန်သို့ဆင်းလျက်ရှိပြီး အများစုမှာ ဗွီတူး (ကုလားပဲဖြူလုံးကြီး)၊ ပဲစင်းငုံနှင့် မြေထောက်ပဲတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ရန်ကုန်မှ မန္တလေးသို့ ပဲတီစိမ်းနှင့် ပဲလွန်းဖြူတို့ ပြန်လည်တင်ပို့လာကြကြောင်းလည်း ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးတာဝန်ခံက ရှင်းပြခဲ့သည်။

“ပဲတီစိမ်း၊ ပဲလွန်းဖြူ မန္တလေးကို တက်ပြီဆိုရင် တရုတ်ဖက်ကနည်းနည်း ပြန်ဝယ်လာနေပြီလို့ ပြောလို့ရပါတယ်” ဟုလည်း ပဲပြည်ပတင်ပို့ရောင်းဝယ်နေသည့် လုပ်ငန်းရှင်ကြီးတစ်ဦးက ပြောပြသည်။

ရန်ကုန်မှမန္တလေးအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်း ဆန်စီးဆင်းမှုမှာ ရှိနေကြောင်းနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဂိတ်များအခေါ် ‘မျှော’ (ဆန်တင်ပို့ခွင့်ပါမစ်) ပါမှသာ လက်ခံဆောင်ရွက်လာကြကြောင်းလည်း ၎င်းတို့ထံမှ သိရှိရသည်။ ပြင်ပစက်သုံးဆီဈေး တစ်ပိပါ ကျပ်သုံးသိန်းခန့် ဝယ်ယူရရှိနေသည့်အတွက်



မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆန်အပါအဝင် ကောက်ပဲသီးနှံများ တင်ပို့နေသော ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများမှာ ရှေ့လျှောက်တည်ငြိမ်ဖွယ်ရာရှိနေသည်ဟုလည်း လုပ်ငန်းရှင်များက ပြောဆိုကြသည်။ နာဂစ်မတိုင်မီ မေလဆန်းပိုင်းကာလကဲ့သို့ပင် အရေအတွက် ၁၉၀ ကျော်ခန့်ရှိသည့် ရန်ကုန်-မန္တလေး ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဂိတ်များမှ ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ တစ်ရက်နှစ်စီးခန့် ပုံမှန်ထွက်ခွာနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ “လမ်းအနေအထားကတော့ နာဂစ်နောက်ပိုင်း ပဲခူးနဲ့ရန်ကုန်အကြား သိသိသာသာဆိုးနေတာကလွဲလို့ ကျန်တဲ့လမ်းပိုင်းအတော်များများက ကောင်းပါတယ်” ဟုလည်း အဝေးပြေးကုန်တင်ယာဉ်မောင်းတစ်ဦးက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

နာဂစ်အလွန် မေ ၂၈ ရက် ဘုရင့်နောင်သို့ အဝင်အထွက် ကုန်တင်ယာဉ်စီးရေမှာ နေ့စဉ် ၃၀၀ ဝန်းကျင်ခန့်ရှိနေပြီး မန္တလေးသို့ အင်ဂျင်ပိုင်၊ တာယာ၊ ကားပစ္စည်း စသည်တို့ ပုံမှန်တင်ပို့နေကြသည်။

မတ်ပဲ ၄၅၀၊ ၃၀ ရက် မေလ၊ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင် ကုံကော်လမ်း

နာဂစ်အလွန် ကုန်စည်ခိုင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သည့် မေလ ၁၆ ရက်နေ့မှ နှစ်ပတ်အကြာ မေလ ၃၀ ရက်နေ့ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်တွင် အများဆုံးအရောင်းဝယ်ဖြစ်ကြသည့် မတ်ပဲပေါက်ဈေးမှာ Row တစ်တန်လျှင် ကျပ်လေးသိန်းခွဲ ဖြစ်သည်။

နောက်တစ်နေ့ မေ ၃၁ ရက်တွင်မူ ဈေးအနည်းငယ် ထပ်မံကျဆင်းသွားပြီး တစ်တန်လျှင် လေးသိန်းလေးသောင်းငါးထောင်သို့ ကျလာခဲ့သည်။ ကြိုရောင်း ကြိုဝယ်အပါအဝင် ငွေဆိုင်း၍ ပစ္စည်းအပ်ငွေချေ ဈေးနှုန်းများပေါ်ထွက်ခဲ့သည်။ ဇူလိုင်လ ပစ္စည်းအပ် တစ်တန်လျှင် ကျပ်လေးသိန်းခုနစ်သောင်းခန့်ဖြင့် ကြိုတင်ရောင်းဝယ်ကြပြီး ငွေဆိုင်း၍ အရောင်းအဝယ်ဈေးမှာ တစ်တန် လေးသိန်းရှစ်သောင်းဝန်းကျင်ဖြင့် တန် ၂၅၀၀ ထိ ယင်းနေ့က



အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ “နာဂစ်အပြီး ပဲဈေးကျတယ်။ တန် ၄၀၀ ကို ၄၅၂ နဲ့ ဝယ်ထားတာ (တစ်တန်လျှင် ကျပ်လေးသိန်းငါးသောင်းနှစ်ထောင်ဈေး) နဲ့ဝယ်ထားကာ အခု ၄၄၅ (လေးသိန်းလေးသောင်းငါးထောင်) ပဲရှိတော့တယ်။ သိန်း ၂၀ လောက်ပါသွားပြီ” ဟု ပြည်ပတင်ပို့ရောင်းဝယ်နေသည့် ကုန်



သည်တစ်ဦးက ရှင်းပြခဲ့သည်။

ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်တွင် နာဂစ် တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် မေလ ၂ ရက်နေ့ မတပ်ပေါက်ဈေးကမူ တစ်တန် ကျပ် ၄၃၇,၀၀၀ ဖြစ်သည်ဟုလည်း ကုန်စည်ခိုင်မှတ်တမ်းများအရ သိရှိရသည်။ မတပ်ပ အရောင်းအဝယ်မှာ နိုင်ငံတကာ ငွေလဲလှယ်နှုန်းများနှင့် ဆက်စပ်နေသော ငွေမာနှင့် မြန်မာငွေဈေးမှာ နာဂစ်အလွန်တွင် ပုံမှန်အနေအထားပြန်လည်ရောက်ရှိလာခြင်းမရှိသည့်တိုင် ထူးထူးခြားခြား ပြောင်းလဲမှုမတွေ့ရှိရကြောင်းလည်း နိုင်ငံတကာငွေကြေးဈေးကွက်စောင့်ကြည့်လေ့လာသူတစ်ဦးက ဆိုသည်။

ဆန် (သို့) နေ့စဉ်နှင့်အမျှကြီးထွားလာနေသော ဝယ်လိုအား၊ ခေတ္တလမ်း

ခေတ္တလမ်း ပွဲရုံများတွင် နာဂစ်အလွန် ၂၈ ရက် ယခုရက်ပိုင်း ဈေးမာ၍ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေသောဆန်မှာ ဧည့်မထအုပ်စုဝင်ဆန်များဖြစ်သည်ဟုလည်း ဆန်ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ရှင်းပြသည်။

“နာဂစ် ကယ် ဆယ် ရေးအတွက် (ဧည့်မထအုပ်စုဝင်) အချွန်ပဲလာဝယ်ကြတယ်။ ကိုရီးယားတွေလည်း လာဝယ်တယ်။ ဇီယာကတော့ ဒီနေ့ နည်းနည်းကောင်းတဲ့အစဆိုရင် တစ်အိတ် ၁၉၃၀၀ ကျပ်ဈေးပေါက်ပါတယ်” ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်လက်ရှင်းပြသည်။

ဘုရင့်နောင်မှတစ်ဆင့် ဆန်လက်လီဝယ်ယူသူများကမူ ဆန်အချောဈေးသည် နာဂစ်အလွန် ၂၈ ရက် မေလကုန်တွင် ယခင်လထက် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ်တစ်သောင်းဝန်းကျင်ထိ ဈေးပြောင်းလဲသွားသည်ဟု ဆိုကြသည်။

“မေလ ၃၀ ရက် တောင်ပျံထိပ်စလက်လီတစ်အိတ် ၃၇၅၀၀ ဝယ်ရပါတယ်” ဟု လက်လီဝယ်သူတစ်ဦးက ရှင်းပြသည်။ ဖျာပုံနှင့် ဒေးဒရဲဒေသမှ ထွက်ရှိသည့် ဆန်အများစုမှာ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ရေစိုစပါးများဖြစ်၍ ပျက်စီးသွားခဲ့ပြီး ယင်းဒေသများသို့ ဆန်များ ပြန်

လည်တင်ပို့နေကြရသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း ရေချို ရေငန်စပ် ဒေးဒရဲပေါဆန်းမွှေးမှာ နာမည်ရ၍ ဈေးကွက်ရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် မေလ စပါးရိတ်သိမ်းချိန်ပြီးစ တိုက်ခတ်ခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းနာဂစ်ကြောင့် ဈေးကွက်တွင် နေ့စဉ်အဝင်မရှိသလောက် ရောက်ရှိသွားပြီဖြစ်သည်။

ဖျာပုံမြို့နယ် တူးမြောင်းကျေးရွာမှ လယ်ဧက ၁၅၀ ခန့် ပိုင်ဆိုင်လုပ်ကိုင်နေသူ ဦးလွန်းမောင်မှာ တောင်ပျံစပါး ၅၀၀၀ ခန့် ရေစိုပျက်စီးခဲ့ပြီး ယခုနှစ် လယ်လုပ်ငန်း ပြန်လည်စတင်ရန်အတွက် ငွေစိုက်ထုတ်ရန် ကြိုးပမ်းနေရသည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

“တစ်နယ်လုံး ဒီလိုပါပဲ။ စေ့ (စေ့ = စပါးကျို) တွေထဲက စပါးတွေအကုန်ရေမြုပ်ကုန်တယ်” ဟု ဦးလွန်းမောင်က ဆိုသည်။

ဆန်ချောဈေးကွက်တွင် နာမည်ရထားသော ဖျာပုံနယ်ထွက် ပေါဆန်မွှေး (တောင်ပျံ) ဆန်များ၊ ဒေးဒရဲနယ်မှ ဆန်များပျက်စီးသွားခဲ့သော်လည်း ဆိုင်ကလုန်းနာဂစ် အမှောင်ထဲမှ အလင်းရောင်တစ်ခုဟုဆိုရမည်မှာ ပုသိမ်နှင့် မြောင်းမြနယ်ဘက်မှဆန်များ ပျက်စီးမှုမရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်း ဆန်ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

Associated News



www.foreverspace.com.mm



ရန်ကုန်

ကုန်စည်ဈေးကွက်

နိုင်မင်းဝေ၊ ဇာလီကျော်

ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံကုန်စည်ဈေးကွက်

မုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသော မရမ်းကုန်း မြို့နယ် ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံနှင့် အဝေးပြေးကုန် တင်ယာဉ်ရပ်နားစခန်းတွင်လည်း ရေစို ဆန်အိတ်၊ ပြောင်းအိတ်များ ထုတ်လုပ်နေ သကဲ့သို့ ရေတားရေထိန်း အုတ်ရိုးတည် ဆောက်ခြင်း၊ အမိုးလန်သွပ်များ ပြန်ရိုက် ခြင်း စသည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း များနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ မေလ ၂၃ ရက် နေ့တွင် လာရောက်စီစဉ်သည့်နှိုင်းပေးမှုဖြင့် ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံတွင် မေလ ၂၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီတွင် လျှပ်စစ်မီး ပုံမှန်အတိုင်းရရှိခဲ့ ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် ပွဲရုံများ၊ ကုန် ကားဂိတ်များ ငွေမလည်၍ ငွေတောင်းငွေ သိမ်းအတွက် စာရေးများမှာ ခြေလျင်တစ် မျိုး၊ စက်ဘီးနှင့်တစ်ဖုံ၊ ဆိုင်ကယ်တစ်သွယ် ငွေတောင်းငွေသိမ်း ငြင်းခုံစကားများကြ သော မြင်ကွင်းများသည် ဘုရင့်နောင်၏ နာဂစ်အလွန်ကာလ ထူးခြားမှုဖြစ်ခဲ့သည်။

ဆန်ဈေးကွက်တွင် ရေစိုဆန်ဝါများ ကြောင့် ဈေးနှုန်းကျဆင်းလာပြီး စားဖို ဆောင်သုံး သီးနှံမျိုးစုံဈေးကွက်တွင် အာ လူးတစ်မျိုးသာ အဝယ်လိုက်ကာ ကျန် ကုန်များ ဈေးနှုန်းကျဆင်းနေသကဲ့သို့ ပြည် ပပို့ကုန် ပဲမျိုးစုံဈေးကွက်မှာ ပုံမှန်ဖြစ်လာ ကြောင်းနှင့် ကုန်များအဝင်အထွက်နည်း၍ တန်ဆာခများလည်း လျော့ကျလာကြောင်း ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ စုံစမ်းသိရသည်။

ပဲတီစိမ်းရွှေဝါရား

ပြည်ပပို့ကုန် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ဈေးကွက်အတွင်း သင်္ဘောအချို့ ပြန်ဝင် လာ၍ ယခင်လများက အရောင်းအဝယ် အေးနေသော ပဲမျိုးစုံ ဈေးကွက်သည် ပုံ မှန်အတိုင်း ပြန်လည်အရောင်းအဝယ်ဖြစ် လာကြောင်း၊ မတ်ဆိုလျှင် ဧရာဝတီအ တွင်း၌ ရေစိုပျက်စီးမှု၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် စက်မှုဇုန်ရို ဝိုဒေါင်များမှ ပဲအိတ်များ ရေစို

ပျက်စီးမှုကြောင့် ဈေးနှုန်း ဆက်လက်ကျ ဆင်းရန် အလားအလာရှိသည့် မတ်ပဲသည် ဈေးပြန်မလာပြီး အရောင်းအဝယ်လိုက် နေကြောင်း၊ ပြည်ပသို့ ပဲတင်ပို့နေသည့် လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ပဲတီစိမ်းရွှေဝါမှာ ပစ္စည်းရှားနေ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အထက်ပိုင်းနှင့် အောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသနှင့် ရန်ကုန်တိုင်း၊ ခရမ်း၊ သုံးခွမှ ပဲ တီစိမ်းသည် အရည်အသွေးပိုကောင်း ကြောင်း၊ နာဂစ်ဒဏ်ကို အားလုံးခံစားရပြီး အနည်းနှင့်အများ ကွာခြားကြောင်း၊ ရေစိုပဲ သည် ၁၀-၁၂ နာရီခန့်အတွင်း အညောင့် ထွက်တတ်ကြောင်း၊ အကယ်၍ နေလှန်း ရသည့်ပဲသည်လည်း ဈေးကောင်းမရတော့ ကြောင်း၊ ပဲမှုန့်ကြိတ်ရလျှင်ရောင်းသည့် ဈေးမှာတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး၊ တိရစ္ဆာန်အစာအ ဖြစ် ပြုလုပ်ရလျှင် ဈေးနှုန်းတစ်မျိုးဖြစ် ကြောင်း၊ သို့သော် တိရစ္ဆာန်အစားအစာ အဆင့်မဝင်လျှင် သွန်ပစ်ရတော့ကြောင်း ဈေးကွက်တွင်းမှ သိရှိရသည်။

ပဲတီစိမ်းရွှေဝါ ပိသော ၆၀ တစ်အိတ် (ခရမ်း) ၆၀၀၀၀ ကျပ်၊ ဝါးခယ်မ ၅၈၀၀၀၊ ၅၉၀၀၀ကျပ်၊ မတ်ပဲတစ်အိတ် ၄၄၆၅၀ ကျပ်၊ ပဲစင်းငုံတစ်တန် ၅၄၇၀၀၀ ကျပ်။

မတ်ပဲ RC တစ်တန် ၄၄၈၀၀၀ ကျပ်ခန့် ဖြင့် ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဒိုင်၌ ဇွန်လဆန်း အတွင်း အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ခဲ့သည်။

အာလူးတစ်မျိုးသာအဝယ်လိုက်

စားဖိုဆောင်သုံး သီးနှံမျိုးစုံ ဈေး ကွက်တွင်း ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ငရုတ်သီးမှာ သိသိသာသာ အရောင်းအ ဝယ်အေး၍ ဈေးနှုန်းကျဆင်းနေပြီး အာ လူးတစ်မျိုးသာ အရောင်းအဝယ်ကောင်း နေကြောင်း၊ ကျောင်းဖွင့်ချိန် မုန်တိုင်းအရှိန် ကြောင့် အရောင်းအဝယ်အေးခြင်းဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရသော လပွတ္တာ၊ ဖျာပုံ၊ ဘို ကလေးဒေသများသည် မီးဖိုဆောင်သုံးသီး နှံ အဓိကဝယ်လက်များဖြစ်၍ ဝယ်လိုအား ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း၊ နေ့စဉ် နေ့လယ်ပိုင်း အချိန်များ၌ ဝယ်သူမရှိ၍ ခြောက်ကပ်နေ ကာ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို သွား ရောက်လှူဒါန်းမည့်သူအချို့သာ ဝယ်ယူမှု ရှိကြောင်း အောင်သပြေလမ်း အခြေစိုက် လုပ်သက်ရင့် စားဖိုဆောင်သီးနှံမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက သုံး သပ်ပြောကြားသည်။

တစ်နေ့လျှင် ဘုရင့်နောင် ကုန်စည် ဒိုင်သို့ ကြက်သွန်နီကုန်တင်ယာဉ် ၁၄ စီးမှ



၁၅ စီးခန့်၊ အာလူးကုန်တင်ယာဉ် ငါးစီးမှ ခြောက်စီးခန့်၊ ငရုတ်သီးအိတ် ၁၀၀၀ ကျော်ခန့် ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ကြက် သွန်နီ အနိမ့် တစ်ပိဿာ ၂၀၀ ကျပ် (၁၇၅ ကျပ်ကျော်)၊ အမြင့် ၃၅၀ ကျပ်၊ ကြက်သွန် ဖြူရှင်း အနိမ့် တစ်ပိဿာ ၄၀၀ ကျပ်၊ အမြင့် ၆၀၀ ကျပ်၊ ကြူကုတ်အနိမ့် တစ် ပိဿာ ၉၀၀ ကျပ်၊ အမြင့် ၉၅၀ကျပ်၊ အာ လူးအနိမ့် တစ်ပိဿာ ၂၆၀ ကျပ်၊ အမြင့် ၅၁၀ ကျပ်၊ ငရုတ်သီးအရှည်တစ်ပိဿာ ၁၆၀၀၊ ၁၇၀၀ ကျပ်၊ ငရုတ်သီးအပုစက တစ်ပိဿာ ၁၈၀၀ ကျပ်၊ စိမ်းစားတစ် ပိဿာ ၃၀၀၀ ကျပ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းတစ် ပိဿာ ၄၀၀၀ ကျပ်ခန့်၊ ဇွန်လပထမပတ် အတွင်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ဈေးကွက်အတွင်းမှ စုံစမ်းသိရှိရသည်။

ခွဲတမ်းဈေးပြောင်းသည့်စားအုန်းသီ

ဆီကြိတ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်မြေ ပဲဆန်ဈေးနှုန်း မကျဆင်းသော်လည်း ပဲဆီ သည် သိသိသာသာ အရောင်းအဝယ်အေး နေသဖြင့် ပဲဆီကို ဈေးချရောင်းလာ ကြောင်း၊ ထို့အတူ လူသုံးများသည့် စား အုန်းဆီကိုလည်း ရပ်ကွက်များအတွင်း မေ လ ၁၀ ရက်နေ့မှ မေ ၂၃ ရက်အထိ ရောင်း ချပေးခဲ့၍ ဆီဈေးနှုန်းများ

ကျဆင်းလာ ကြောင်း သိရှိရသည်။ စားအုန်းဆီ ၂၂/၂၀၀၈ ခွဲတမ်းနှင့် ဇွန်လ ၂ ရက် ၂၃/၂၀၀၈ ခွဲတမ်းဈေးကို တစ်ပိဿာ ၂၄၇၂ ကျပ်သို့ ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး လက်ငင်းအရောင်းအဝယ် ဈေးကွက်တွင်း တစ်ပိဿာအမြင့်ဆုံး ၃၁၈၀ ကျပ်အထိ ဖြစ်ခဲ့ကာ တစ်ပိဿာ ၃၁၂၅၊ ၃၁၂၀၊ ၃၀၈၀ ကျပ်ခန့် ဇွန်လပထမပတ် အ ရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ မြေပဲဆန် တစ် ပိဿာ ၁၆၀၀ ကျပ်၊ ၁၇၅၀ ကျပ်၊ ပဲဆီ ပီပါဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ယခင် ၄၈၀၀ ကျပ်မှ ယခု ၄၅၀၀ ကျပ်ခန့်ရှိကာ ရန်ကုန် အခြေစိုက် ဆီစက်အချို့မှာ ကုန်ကြမ်း သယ်ယူစရိတ်ကြောင့် တစ်ပိဿာ ၄၈၀၀၊ ၄၉၀၀ ကျပ် အထိရှိခဲ့ကြောင်း ဈေးကွက်အ တွင်းမှ စုံစမ်းသိရှိရသည်။

ကုန်ရှား၊ ကားပေါ၊ တန်ဆာခလျှော

ရန်ကုန်သို့ ကုန်အဝင် သိသိသာသာ နည်းနေပြီး အညာကုန်များလောက်သာ အဝင်များနေကြောင်း၊ မုန်တိုင်းပြီးခါစက ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်သို့ တစ်ရက်လျှင် ပျမ်းမျှ ကုန်တင်ယာဉ်စီးရေ အဝင်အထွက် ၂၅၀ မှ ယခု ၃၅၀ အထိ ဖြစ်လာသော် လည်း ယခင်အရေအတွက် ၄၀၀ ကျော်ကို မရောက်သေးသဖြင့် ကုန်တင်ယာဉ်အဝင်



အထွက် သုံးပုံတစ်ပုံခန့် လျော့ကျနေ၍ တန်ဆာခများ လျော့ယူနေကြောင်း၊ မုန် တိုင်းမတိုက်ခင် ဒီဇယ်တစ်ပီပါ သုံးသိန်း ကျပ်၊ မုန်တိုင်းပြီးစအတွင်း ငါးသိန်းကျပ်၊ နောက်ပိုင်းတွင် ၂၈၅၀၀၀ ကျပ်အထိ ကျဆင်း ခဲ့ပြီး ယခု ကျပ်သုံးသိန်းဝန်းကျင်ခန့်ရှိနေ ကြောင်း၊ ဆီဈေးကျပြီး ကုန်ပစ္စည်းအဝင် နည်းနေမှုမှာ တန်ဆာခလျှော့ယူခြင်း အကြောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ကျွန်း ပေါ်ဒေသသို့ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ကလိုရင်းပုံးများ၊ ရေ တုံကင်များ၊ အဝတ်အထည်အဟောင်း ထုပ်များ၊ သွပ်များ၊ ဆန်အိတ်များတင်ပို့ နေရပြီး ကုန်ရှား၍ ကားပေါသဖြင့် ဂိတ် များတွင် တန်းစီစောင့်နေသော ကုန်တင် ယာဉ်များရှိကြောင်း ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များက ပြောကြားသည်။

ညောင်ပင်လေးဈေးပလာစာ

နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုအပြီး တစ် ပတ်ခန့်အတွင်း စားသုံးကုန်စည်များ ပစ္စည်းပြတ်လပ်သည်အထိ ရောင်းအား တက်ခဲ့သော်လည်း ယင်းနောက်ပိုင်းတွင်မူ အရောင်းအေးခဲ့ပြီး ယခုဇွန်လဆန်းပိုင်း အထိ ဝယ်ယူဦးရေကျပါးနေသည်ကို တွေ့ ရှိရသည်။ ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်၏ ဝယ် ယူမှုကို အဓိကအားထားရောင်းချသည်ဟု



ဆိုသည်။ ယင်းဈေးကြီးတွင် နာဂစ် တိုက်ခတ်ပြီးချိန်မှစ၍ အဆိုပါဒေသ၏ ဝယ်လိုအားထက်ဝက်ခန့်ကျဆင်းသွားခဲ့ကြောင်း၊ ညောင်ပင်လေးဈေးပလာဇာအတွင်း ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူတို့က ဆိုကြသည်။ ထို့အပြင် နှစ်စဉ်ဇွန်လကဲ့သို့ ကျောင်းဖွင့်သည့်လတို့တွင်လည်း အရောင်းပါးတတ်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရသူတို့အတွက် ပေးဝေသည့် ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့ရာ အဆိုပါ ဈေးကြီးအတွင်း၌ လေဘေးပစ္စည်းရောင်းဝယ်ခြင်းတားမြစ်သည့် ထုတ်ပြန်ချက်ကို မေလတတိယပတ်အတွင်းက ထုတ်ပြန်ထားခဲ့သည်။

ပုံမှန်ပြန်ဖြစ်လာသည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်

မေလအတွင်းက မြင့်တက်သွားသည့် ရောင်းအားကြောင့် ဈေးကွက်တွင်း ပစ္စည်းပြတ်သွားသည့် ယမ်ယမ်ခေါက်ဆွဲခြောက်များ ယခုအခါ စက်ရုံမှ ဝယ်လိုအားအလိုက် ပြန်လည်ထုတ်လုပ်လာနိုင်ပြီ ဖြစ်ပြီး လက်ကားရောင်းချသူများထံ လှိုင်လှိုင်ဖြန့်ဖြူးလာနိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဈေးကွက်တွင်း ရောင်းချသူများထံမှ သိရှိရသည်။

နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးကာစ အချိန်တွင် ဈေးကွက်အတွင်း ၈၀၀၀ ကျပ်အထိ ဈေးများမြင့်တက်သွားခဲ့ပြီး ယခုအခါ ၄၅၀၀ နှင့် ၄၃၀၀ ကျပ် ဝန်းကျင်တွင်သာရှိတော့သည့်အတွက် ဈေးနှုန်းမှာ ပုံမှန်နီးပါးပြန်ဖြစ်လာပြီဖြစ်ကြောင်း ဈေးကွက်တွင်းမှ သိရသည်။

ငါးသေတ္တာ၊ အသားဘူး

ဈေးကွက်အတွင်း ဝယ်လိုအားကောင်းသည့် ပြည်တွင်းထုတ် Ready အမှတ်တံဆိပ် အသားဘူးအချို့ ဈေးကွက်အတွင်း ပစ္စည်းပြတ်လျက်ရှိကြောင်း ရောင်း ချသူများထံမှ သိရသည်။

ယခုအခါ အသားဘူးဈေးကွက်မှာ သတ်မှတ်ပေါက်ဈေး ပုံမှန်မရှိဘဲ ဝယ်ယူသူတို့၏ ဝယ်လိုအား အနေအထားပေါ်



တွင်မူတည်သော ဈေးနှုန်းတစ်ရပ်ဖြင့်သာ ဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိနေကြောင်းနှင့် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့်မူ ၈၀၀ ကျပ်နှင့် ၇၀၀ ကျပ်ဝန်းကျင်တွင် ရှိနေကြောင်း ညောင်ပင်လေးဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။

အချိုရည်၊ မုန့်အရောင်းသွက်

အချိုရည်ဈေးကွက်တွင် ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့်အချိုရည်တို့ဈေးများ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း အချိုရည်ဈေးကွက်တွင်းမှ သိရသည်။ လတ်တလောတွင်မူ Sharp အချိုရည်မှာ ဈေးကွက်တွင်း ပစ္စည်းပြတ်နေပြီး ၁၀ ဘူးဈေး ၁၄,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်ပြီး ယခင်ထက် ၂၀၀၀ ကျပ်ခန့် ပို၍ ဈေးမာနေသည်ဟု အချိုရည်အရောင်းဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးကဆိုသည်။ ကျောင်းဖွင့်ရာ သီချိန်ဖြစ်သည့်အတွက် ကလေးစားမုန့်များ ရောင်းချရမှုမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း ညောင်ပင်လေးဈေးကွက်တွင်းမှ သိရသည်။

ဈေးကွက်မငြိမ်သည့် Coffee Mix

အဖျော်လက်ဖက်ရည်နှင့် ကော်ဖီရောင်းချရာနေရာများအထိ ဝင်ရောက်လာသည့် အသင့်ဖျော် Coffee Mix တို့ ဈေးကွက်တွင် ပြည်တွင်းထုတ်ကော်ဖီမစ်ဈေး

နှုန်းမှာ ပြည်ပမှတင်သွင်းလာသည့် ကော်ဖီမစ်များ၏ ဈေးနှုန်းတို့၏ အထက်တွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း ဈေးကွက်တွင်း အဆိုပါပစ္စည်းများ လက်လီလက်ကားဖြန့်ချိသူတစ်ဦးကဆိုသည်။ ယခုဇွန်လဆန်းအထိ စက်ရုံတို့မှ အရောင်းဆိုင်များသို့ ပုံမှန်ဖြန့်ချိမှုမပြုနိုင်သေးကြောင်း အရောင်းဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်တို့ထံမှ သိရသည်။ ပြည်တွင်းထုတ်ကော်ဖီမစ်ဈေးနှုန်းများမှာ ဈေးနှုန်းပုံမှန်မရှိဘဲ နေရာအလိုက် ရောင်းချသည့် ဈေးနှုန်းများကွဲပြားလျက်ရှိနေကြောင်း စားသုံးသူအချို့က ပြောကြားသည်။

သကြား၊ နို့ဆီအေး

ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုအတွက် ပိုလျှံအနေအထားတွင်ရောက်ရှိနေသည့်အတွက် မေလဆန်းက နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် ဈေးအနည်းငယ်သာမြင့်တက်သွားခဲ့သည့် သကြားဈေးမှာ ယခုအချိန်တွင် ပုံမှန်ဈေးနှုန်းသို့ပြန်လည်ကျဆင်းနေပြီဖြစ်ပြီး ထိပ်စ ၆၅၀ မှ ၆၆၀ ကျပ်၊ အလတ်စ ၆၃၀ မှ ၆၄၀ ကျပ်နှင့် အောက်စမှာ ၆၀၀ မှ ၆၂၀ ကျပ်ဝန်းကျင်တို့တွင်ရှိနေကြောင်း သကြားရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။

နယ်ဝယ်လက်အနေဖြင့်မူအေးလျက်ပင်ရှိနေကြောင်း ၎င်းတို့ကဆိုသည်။ ဈေး

လက်တွင်းသကြားထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ကြမ်းဖြစ်သော ပွက်ရည်တစ်ပိဿာလျှင် ၂၉၀ မှ ၃၀၀ ကျပ်ရှိနေပြီး သကြားစက်အချို့မှာ ပွက်ရည်ပြတ်သည့်အတွက် ဧပြီလတွင်းတွင် ခေတ္တရပ်နားတတ်လေ့ရှိကြရာ ယခုအခါ ရှမ်းသကြားစက် ရပ်နားထားပြီး မန္တလေးသကြားစက်တို့မှာမူ လည်ပတ်လျက်ပင်ရှိနေသေးကြောင်း သကြားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။

ထို့အတူ ယခင်လဆန်းက ထောင်ဂဏန်းဝန်းကျင်အထိမြင့်တက်ခဲ့သည့်နို့ဆီသည်လည်း ယခုအခါ ၇၉၀ မှ ၈၀၀ ကျပ်ဝန်းကျင်တို့တွင်သာရှိနေကြောင်း ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ဆပ်ပြာဝယ်လိုအားကျ

ငွေကြေးနှုန်းထားများ တည်ငြိမ်မှုရှိနေသော်လည်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဝယ်လက်ကို အဓိကအားထားရာ ဆပ်ပြာမှာ ယင်းဒေသ၏ ဝယ်ယူမှုသိသာစွာ ကျဆင်းခဲ့သည့်အတွက် ဈေးနှုန်းများမြင့်တက်ခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် ရွှေဝါဆပ်ပြာတောင့်မှာ ပြင်ပပေါက်ဈေးနှုန်းတွင် ယခင်ထက် ကျပ်တစ်ထောင်ခန့်လျော့နည်းလျက်ရှိကြောင်း ဈေးကွက်တွင်းမှ သိရှိရသည်။

သက်သာဆပ်ပြာမှုန့်မှာမူ ဈေးကွက်အတွင်းပစ္စည်းပြတ်နေသည့်အတွက် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်နေပြီး ဆပ်ပြာမှုန့်အားလုံးထက် ဈေးနှုန်းအမြင့်ဆုံးဖြစ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။ ၂၀၀ ဂရမ် အထုပ် ၅၀ ပါ တစ်အိတ်လျှင် ၁၃၈၀၀ ကျပ်ခန့်ရှိသည်ဟု ဈေးကွက်တွင်းမှ သိရသည်။

အဆိုးထဲကအကောင်း

နာဂစ်မုန်တိုင်းသည် အားလုံးအတွက် လုံးဝမျှော်လင့်မထားသော မဟာအကျပ်အတည်းကြီး ဖြစ်ပေသည်။ အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း အကျပ်အတည်းတိုင်းမှ အခွင့်အလမ်းတို့ ပေါ်ထွက်လာတတ်စမြဲဖြစ်သည်။ နာဂစ်ကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုကြီးမားသလို အခွင့်အလမ်းတို့လည်း အများအပြားပေါ်ထွက်လာနိုင်သည်။ ပံ့ပိုးထောက်ပံ့ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအချို့ကို စနန်းပွင့်စေသည်။ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းရောင်းဝယ်သူများ၊ ဆန်နှင့် စားနပ်ရိက္ခာရောင်းဝယ်သူများ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်သူများအတွက် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ ပွင့်လင်းလာနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တစ်ဖက်တွင် Risk (စွန့်စားရမှု) ပိုမိုများပြားလာ

နိုင်ပြီး လိုသည်ထက်ပို၍ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်း ကြီးမားလာစေရန် စီမံပြင်ဆင်ထားရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘောဂဗေဒပညာရှင်တို့က သုံးသပ်သည်။

အဆိုးချည်း အကောင်းချည်း ဘယ်နေရာမှမရှိဆိုသည့်အတိုင်း အဆိုးနှင့်အကောင်း ဒွန်တွဲနေတတ်သည့်အလျောက် အဆိုးထဲမှ အကောင်းကို ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ထုတ်နုတ်ရယူဖို့ လိုပါသည်။ နာဂစ်ဒဏ်ကြောင့် လေဘေးသင့်ဒေသခံများ ခါးဆီးခံခဲ့ရသည့် ဒုက္ခဘေးအန္တရာယ်များ လွန်မြောက်သည့်ကာလတွင် ထိုဘေးဒဏ်တို့ကို ရင်ဆိုင်အန်တုခဲ့ရသည့် စိတ်ဓာတ်၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရမည့် စိန်ခေါ်မှုများကို အခြေပြု၍ ခွန်အားသစ်များ မွေးဖွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ မွေးဖွားရာတွင် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရတစ်ခုသာမက မြန်မာလူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ တာဝန်သိနိုင်ငံသားအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ရန် လိုပါသည်။ ထိုသို့ ကူညီဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူတစ်ဦးချင်း၏ နေ့စဉ် မရှိမဖြစ်ဝယ်ယူသုံးစွဲရသည့် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို သိုလှောင် ဈေးမြင့်ရောင်းချခြင်းမှ ကာကွယ်ရေး၊ အမိုးလုံလုံ၊ စာရေးကိရိယာ သင်ထောက်ကူပစ္စည်း စုံစုံလင်လင် ကျောင်းအပ်၊ ကျောင်းတက်ခွင့်ရသော ကျောင်းသားများအရေး၊ လေဘေးအတွက် လျှူဒါန်းသော အစားအသောက်ပစ္စည်းများ ကိုယ်ပိုင်ရယူခြင်း၊ ဈေးကွက်သို့ရောင်းချခြင်းတို့မှ ကာကွယ်ရေးမှသည် နိုင်ငံတစ်ခုလုံး၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး နယ်ပယ်အသီးသီးဖွံ့ဖြိုးအားကောင်းလာစေရေးတို့အတွက် မတရားမှုအားလုံးကို အားမပေး၊ မကူညီခြင်း၊ မဟုတ်မတရားမှုကြိုရပါက တာဝန်သိနိုင်ငံသားတစ်ဦးအနေဖြင့် တာဝန်သိစိတ်ဖြင့် ကာကွယ်တားဆီးခြင်းဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီကြရန် လိုအပ်ကြောင်း အစဉ်တစိုက်လူမှုစီးပွားလေ့လာသုံးသပ်သူများက အကြံပြုကြသည်။



နိုင်မင်းစေ ၊ ဇာလီကျော်

ဤကဏ္ဍတွင်....

၅၆ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေး

၆၀ လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်နှင့်မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရေး

၆၈ စီးပွားလွတ်လပ်ဖွံ့ဖြိုးမှု

ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေး

မှူးခန့်စံ

Economics Systems ခေါ် စီးပွားရေးစနစ်များကို လေ့လာသောအခါ နှစ်ဆယ်ရာစုနှစ်များတွင် အဓိကစီးပွားရေးစနစ်ကြီးနှစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါသည်။ Command Economy ခေါ် ဗဟိုမှချုပ်ကိုင်သည့်စီးပွားရေးစနစ် တစ်နည်းအားဖြင့် Planned Economy ခေါ် စီမံကိန်းစနစ်နှင့် Market Economy ခေါ် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ဟူ၍ စီးပွားရေးစနစ်ကြီးနှစ်ရပ် အပြိုင်ဖြစ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။ သို့ရာတွင် နှစ်ဆယ်ရာစုကုန်ခါနီးနှစ်များတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှလူထုသည် စီမံကိန်းစီးပွားရေးစနစ်၏ အားနည်းချက်များကို ထင်ရှားစွာ တွေ့မြင်လာခဲ့ကြပါသည်။ ယင်းစီးပွားရေးစနစ်ကျဆုံးလာမှုနှင့်အတူ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သို့ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးချိန်ခွင်လျှာ သိသိသာသာလှည့်ပြောင်းလာခဲ့သည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သို့ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးသည်ဆိုသည်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လာပါသည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးတို့သည် ခွဲခြား၍မရနိုင်သောလုပ်ငန်းစဉ်များဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။



ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ ပင်ကိုယ်သဘာဝမှာ ပျော့ပျောင်းညင်သာခြင်း (Flexible) ဗဟိုထိန်းချုပ်မှုနည်းနိုင်သမျှ နည်းခြင်း (Decentralization) ၊ လက်တွေ့ဆန်ခြင်း (Practical) နှင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲလွယ်ခြင်း (Changeable) တို့ဖြစ်သည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သည် သဘောတရားသက်သက်မဟုတ်။ လူတစ်ဦးချင်းစီသော်လည်းကောင်း၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းသည်လည်းကောင်း၊ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့်အညီ မည်သို့လိုက်နာကျင့်သုံးရသည်ဆိုသည်ကို အချိန်ယူ၍ လိုက်နာကျင့်ကြံရသောစနစ်ဖြစ်သည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သည် လက်တွေ့ဆန်ရမည်။ ပုဂ္ဂလိကလွတ်လပ်ခွင့်များအပေါ် အခြေခံသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချမှတ်နိုင်ရမည်။ စားသုံးသူများသည် ဈေးကွက်အတွင်းမှ ကုန်စည်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို လွတ်လပ်စွာ ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်ရှိသည်။ ထုတ်လုပ်သူများအနေဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဥပဒေဘောင်အတွင်းမှ လွတ်လပ်စွာဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသည်။ စွန့်စားလုပ်ကိုင်မှုများ (Risks) အပေါ် အကျိုးခံစားခွင့်၊ မျှဝေခံစားခွင့်များရှိသည်။

ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာ ဖြစ်ပေါ်လာရေးအတွက် ငွေကြေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဈေးကွက်အတွင်း လွတ်လပ်စွာ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိရေးသည် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လွတ်လပ်စွာ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်မှုများ မြင့်မားလာမည်။ ပြိုင်ဆိုင်မှုမြင့်မားပြီး စီးပွားရေးဆန်ဆန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပုဂ္ဂလိကပိုင်စနစ်သို့ အသွင်ကူးပြောင်းနိုင်ရေးမှာ အရေးကြီးသောလုပ်ငန်းစဉ် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကဏ္ဍမှ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍသို့ ပိုင်ဆိုင်မှုများ လွှဲပြောင်းရေး (Privatization) မှာ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ အခြေခံကျသောလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဆိုင်မှုကဏ္ဍမြင့်မားမှသာ အပြိုင်အဆိုင်ရောင်းဝယ်မှုအင်အားကြီးထွားလာ

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရာတွင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏ မတူညီသော နောက်ခံအခြေအနေများကြောင့် နိုင်ငံအားလုံးသည် တစ်သမတ်တည်းပုံစံဖြင့် နိုင်ငံပိုင်မှ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဆိုင်မှုသို့ လွှဲပြောင်းခဲ့ကြသည်ကား မဟုတ်ပါချေ။ အမြဲတစေအရှုံးပေါ်နေသည့် နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးကဏ္ဍများကို ပုဂ္ဂလိကသို့ လွှဲပြောင်းရေးတွင် “စနစ်တကျလွှဲပြောင်းရေး” မှာ အဓိကအရေးကြီးလှပါသည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သို့ အမှန်တကယ်အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး ယှဉ်ပြိုင်မှုအင်အားတိုးတက်မြှင့်မားလာရေးအတွက် စည်းကမ်းပြည့်ဝ၍ ကောင်းမွန်သော ပုဂ္ဂလိကပိုင်စနစ်ကြီးထွားလာရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

မည်။ ယှဉ်ပြိုင်မှုမြင့်မားမှသာ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်လာမည်ဖြစ်သည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ စတင်ဆောင်ရွက်နေသည်နှင့် ငွေကြေးဈေးကွက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအမံများ တစ်ပါတည်းချမှတ်ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ အကျိုးအမြတ်များ အပြည့်အဝရရှိရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးနှင့်အတူ ငွေကြေးဈေးကွက်ပေါ်ပေါက်ရေးတို့သည် အထူးဦးစားပေးဆောင်ရွက်သင့်သော လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည်။ ငွေကြေးဈေးကွက်ခိုင်မာတိုးတက်မှုမရှိသေးဘဲ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ပါက အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့နိုင်သည်ကို အထူးသတိပြုရပေမည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရာတွင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏ မတူညီသော နောက်ခံအခြေအနေများကြောင့် နိုင်ငံအားလုံးသည် တစ်သမတ်တည်းပုံစံဖြင့် နိုင်ငံပိုင်မှ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဆိုင်မှုသို့ လွှဲပြောင်းခဲ့ကြသည်ကား မဟုတ်ပါချေ။ အမြဲတစေ အရှုံးပေါ်နေသည့် နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးကဏ္ဍများကို ပုဂ္ဂလိကသို့ လွှဲပြောင်းရေးတွင် ‘စနစ်တကျလွှဲပြောင်းရေး’ မှာ အဓိကအရေးကြီးလှပါသည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သို့ အမှန်တကယ်အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုအင်အားတိုးတက်မြှင့်မားလာရေးအတွက် စည်းကမ်းပြည့်ဝ၍ ကောင်းမွန်သော ပုဂ္ဂလိကပိုင်စနစ်ကြီးထွားလာရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ စစ်

အေးကာလအပြီး နိုင်ငံအတော်များများတွင် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များခေတ်စားခဲ့ရာ မအောင်မြင်သော ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များရှိခဲ့သည်ကို သတိပြုရပေမည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၏ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် မသမာမှုများရှိခဲ့ရာ နောက်ပိုင်းတွင် အစိုးရက အဆိုပါကိစ္စရပ်များကို ပြန်လည်တည့်မတ်ရန် ကြိုးစားခဲ့ရသည်ကို တွေ့မြင်ရပါသည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ကြုံရတတ်သည့် အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို ကြိုတင်သိရှိထားပါက ပိုမိုချောမွေ့စွာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်သော အားသာချက်များမှာ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော၊ အကျိုးအမြတ်ရနိုင်သည့်လုပ်ငန်းများဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊ ထိုသို့ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြင့် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပြီး နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာကို ဖြည့်တင်းပေးနိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာမှ ခေတ်မီနည်းပညာနှင့် အရင်းအနှီးများရရှိနိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (Foreign Direct Investment) များအတွက် ရေခဲမြေခံကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ အားနည်းချက်များမှာ ယာယီစီးပွားရေးမတည်ငြိမ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်း၊ အလုပ်သမားပြဿနာများ ကြုံတွေ့

ရရှိနိုင်ခြင်း၊ စီးပွားရေးဘဝတွင် အမျိုးသား ရေးလက္ခဏာအချို့ ပျောက်သွားနိုင်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။ ပုဂ္ဂလိကပိုင်စနစ်သို့ အသွင်ကူးပြောင်းရေးမှာ ခက်ခဲနက်နဲပြီး ရှုပ်ထွေးရာ 'နှိုင်းနှိုင်းချိန်ချိန်' ဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ပါသည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ် များကို အဓိကအားဖြင့် အမျိုးအစားသုံးမျိုး မြင်တွေ့နိုင်ပါသည်။ အစုရှယ်ယာများ ထုတ်ဝေရောင်းချ၍ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ် ခြင်း (Share Issue Privatization)၊ လုပ် ငန်းတစ်ခုလုံး သို့မဟုတ် တစ်စိတ်တစ်ဒေ သကို လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်း (Asset Sales Privatization) နှင့် ပြည်သူလူထု သို့ အခမဲ့ သို့မဟုတ် အခမဲ့နီးပါးဖြင့် အစု ရှယ်ယာများ လွှဲပြောင်းပေးခြင်း (Voucher Privatization) စသည့် နည်းလမ်း သုံးသွယ်ဖြင့် ပုဂ္ဂလိကသို့ ပိုင်ဆိုင်မှုများ လွှဲပြောင်းလေ့ရှိသည်။ ထပ်မံ၍ အသေး စိတ်အမျိုးအစားခွဲလျှင် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ် ရေးနည်းလမ်းခုနစ်သွယ် တွေ့ရပါမည်။

(၁) လေလံတင်ရောင်းချခြင်း (Auctioning off SOE)

(၂) ပြည်သူလူထုသို့ သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂ လိကအဖွဲ့အစည်းသို့ ရှယ်ယာများ ရောင်း ချခြင်း (Share Issue Privatization, SIP)

(၃) ငှားရမ်းလုပ်ကိုင်ခွင့်ပေးခြင်း (Leases)

(၄) စီမံခန့်ခွဲမှုတိုးတက်ရေးအတွက် စာချုပ်ဖြင့် ငှားရမ်းခြင်း (Management Contract)

(၅) ဖက်စပ်လုပ်ငန်းအဖြစ် ဆောင် ရွက်စေခြင်း (Joint Venture)

(၆) စီမံခန့်ခွဲသူနှင့် အလုပ်သမား များက ဝယ်ယူလွှဲပြောင်းလုပ်ကိုင်ခြင်းနှင့် (Management Employee Buy-Out)

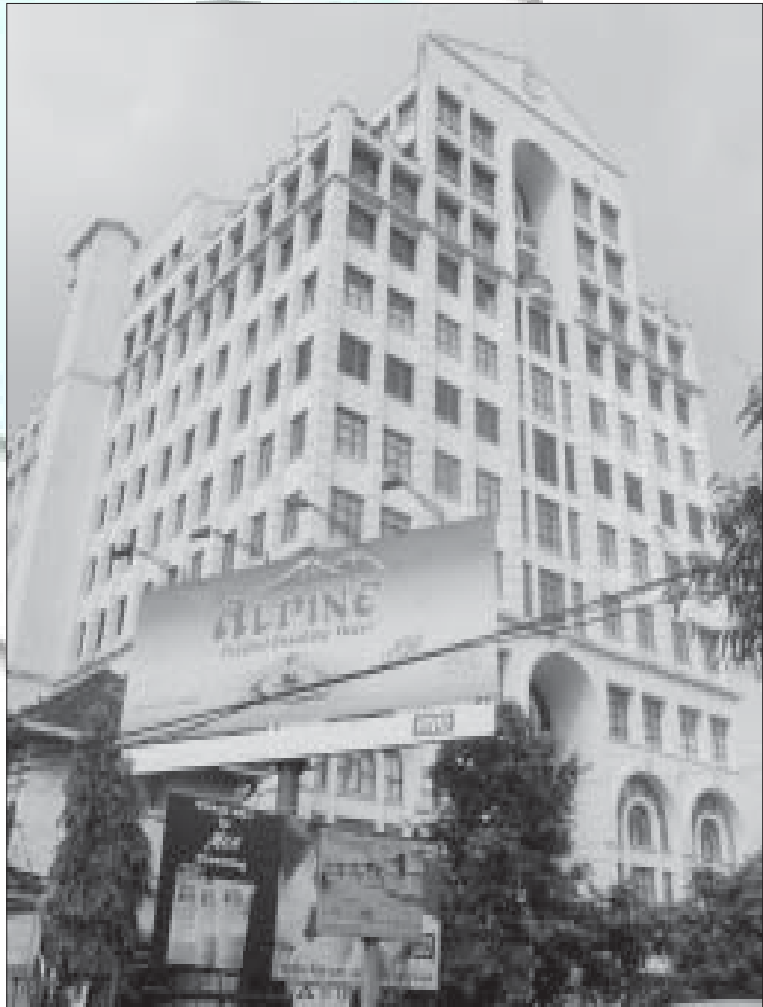
(၇) ဘောက်ချာစနစ်ဖြင့် လွှဲပြောင်း ခြင်း (Voucher Privatization) တို့ဖြစ် သည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးဆောင်ရွက်ရန် Master Plan ခေါ် ဗဟိုစီမံချက်တစ်ရပ်ချ မှတ်ပြီး စနစ်တကျဆောင်ရွက်လေ့ရှိသည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးကော်မရှင်တစ်ရပ် ဖွဲ့စည်း၍လည်းကောင်း၊ အလားတူအဖွဲ့ အစည်းများ ဖွဲ့စည်း၍လည်းကောင်း နိုင်ငံ တကာ၌ ဆောင်ရွက်လေ့ရှိပါသည်။ စင် ကာပူနိုင်ငံတွင် 'The Public Sector Di- vestment Committee' ဟူ၍လည်း ကောင်း၊ ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတွင် 'State Prop- erty Agen-cy' အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် 'The Asset Privati- zation and Regulatory Affairs' အနေ ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း လေ့လာဖတ်ရှုရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း 'ပုဂ္ဂလိကပိုင် ပြုလုပ်ရေးကော်မရှင်' တစ်ရပ်ဖွဲ့စည်း၍ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပုဂ္ဂလိက

ပိုင်ပြုလုပ်နေသော လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ကို အခါအားလျော်စွာ တွေ့မြင်ရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကနဦးကျင့်သုံးခဲ့သော နည်းနာမှာ လေလံတင်ရောင်းချခြင်း (Au- ctioning off SOE) ဖြစ်သည်။ အမှတ်(၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ မြန်မာ့ကြွေ ထည်မြေထည်လုပ်ငန်း လျှင်ကော် အမှတ် (၁) ကျောက်ပြားစက်ရုံနှင့် မြန်မာ့အထည် အလိပ်လုပ်ငန်း သယ်န်းကျွန်းအထည်စက် ရုံ အမှတ် (၁၅) တို့ကို ကြမ်းခင်းဈေးများ အသီးသီးသတ်မှတ်၍ လေလံတင်ရောင်း ချခဲ့သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နိုင်ငံ ပိုင်ဆိုင်စက် ၁၁ လုံးနှင့် ဖွဲ့နုဆီစက်တစ်လုံး တို့ကို ဈေးမြိုင်စနစ်ဖြင့် အပြီးအပိုင်ရောင်း ချရန် ၂၂-၄-၂၀၀၆ ရက်နေ့ထုတ် နိုင်ငံပိုင်



သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံတစ်ရုံ၊ အမှတ်(၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံတစ်ရုံ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆန်စက်သုံးလုံး၊ ဖွဲ့စည်းစက်တစ်လုံးတို့ကို ဈေးပြိုင်စနစ်ဖြင့် ရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

အမှတ် (၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်အတွင်းက ရှယ်ယာဈေးကွက် တစ်ခုထူထောင်ရန် ဦးတည်၍ နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံတစ်ရုံ၏ အစုရှယ်ယာများကို ရောင်းချပေးခဲ့သည်။ ထို့အပြင် စက်မှု (၁) ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကိုလည်း အရောင်းကိုယ်စားလှယ်ပေးအပ်မှုများ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ပုဂ္ဂလိကနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဆိုပါစက်ရုံ ၁၁ ရုံ၏ ရှယ်ယာများတွင် အစိုးရပိုင်းက စက်ရုံ၏ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်းထည့်ဝင်၍ ပုဂ္ဂလိကပိုင်းသို့ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ထုတ်ဝေရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။ အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် စက်ရုံများ၏ အုပ်ချုပ်မှုပိုင်း စီမံခန့်ခွဲမှုအပိုင်းကို မျှတစွာ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းသည့်အပိုင်းတွင် ရှယ်ယာထည့်ဝင်သူတိုင်း ရွေးချယ်ခွင့်ရှိကာ တစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ပြန်လည်ရွေးချယ်မည်ဖြစ်သည်။ အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သက်တမ်းကို အနည်းဆုံး ၁၀ နှစ်သတ်မှတ်ပြီး လိုအပ်ပါက ထပ်မံသက်တမ်းတိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ရှယ်ယာတစ်ခု၏ တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်တစ်သန်းဖြစ်ပြီး ရှယ်ယာတန်ဖိုးကို တစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်တွက်ချက်သတ်မှတ်မည်ဖြစ်သည်။ ရှယ်ယာများကို လွတ်လပ်စွာ ဝယ်ယူရောင်းချနိုင်သော 'ရှယ်ယာဈေးကွက်' ကို ထူထောင်ရန် ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၈ ရက်နေ့ နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပသည့် အမှတ် (၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ၁၅၀ ကျော် ပုဂ္ဂလိကသို့ လွှဲပြောင်းရေး

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေး၏ အဓိကရည်မှန်းချက်မှာ နိုင်ငံတော်လက်ဝါးကြီးအုပ်စီးပွားရေးကို ပုဂ္ဂလိကအင်အားစုများ လွတ်လပ်စွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သို့ လှည့်ပြောင်းရေးပင် ဖြစ်သည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် စီးကရက်၊ အချိုရည်နှင့် အရက်ချက်စက်ရုံများအပါအဝင် အမှတ် (၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံ ၅၅ ရုံ၊ အမှတ် (၂) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံ ၁၀ ရုံ၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံ ၁၀ ရုံ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆန်စက်နှင့် ဂိုဒေါင် ၈၀ ခန့်ကို ပုဂ္ဂလိကသို့ လွှဲပြောင်းမည်ဟု တရားဝင်ကြေညာချက်များအရ သိရသည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျှော်လင့်ထားသော အကျိုးကျေးဇူးများရရှိရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ ရှိပါသည်။ စီမံကိန်းစနစ်နှင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ မတူညီသော အခြေအနေအများဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းစီးပွားရေးစနစ်သည် တင်းကျပ်သော ဖွဲ့စည်းပုံအဆင့်ဆင့်ရှိပြီး ဗဟိုမှချုပ်ကိုင်ဆုံးဖြတ်သောစနစ်ဖြစ်သည်။ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တွင်မူ တာဝန်ရှိသူများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ထိန်းချုပ်ရေး (Governance) သဘောထက် ထိန်းညှိရေး (Regulator) သဘော အလေးကဲသည်။ Transparency ခေါ် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော 'ပွင့်လင်းမြင်သာမှု' တွင် လွတ်လပ်စွာယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရေးနှင့် Equal Access to Information ခေါ် သတင်းအချက်အလက်များ ညီတူညီမျှရရှိရေး၊ တရားမျှတမှုရှိရေးတို့သည် အဓိကအချက်များဖြစ်ပါသည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် ခေတ်မီစာရင်းအင်းပညာများ၊ ရှင်းလင်းလွယ်ကူသော ဥပဒေသတ်မှတ်ချက်များ စသည့်အချက်များကို အလေးထားဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူ နိုင်ငံတကာပညာရှင်များက သုံးသပ်အကြံပြုကြပါသည်။

ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေး၏ အဓိကရည်မှန်းချက်မှာ နိုင်ငံတော်လက်ဝါးကြီးအုပ်စီးပွားရေးကို ပုဂ္ဂလိကအင်အားစုများ လွတ်လပ်စွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်သို့ လှည့်ပြောင်းရေးပင်ဖြစ်သည်။ အစိုးရသည် ဈေးကွက်စီးပွားရေးနှင့်အညီ 'ရှယ်ယာဈေးကွက်' ကို ထူထောင်နိုင်ရန်ဦးတည်၍ တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ 'ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးကော်မရှင်ရုံး' မှလည်း ကြေညာချက်များ ထုတ်ပြန်၍ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ပြုလုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စည်းကမ်းရှိ၍ ကောင်းမွန်သော ပုဂ္ဂလိကပိုင်စနစ် ထွန်းကားလာမှသာ လုပ်ငန်းများ စီးပွားရေးဆန်ဆန်ဆောင်ရွက်လာမည်။ ယှဉ်ပြိုင်မှုများမြင့်မားလာမည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးလာမည်။ ခေတ်မီနည်းပညာများ တိုးတက်လာမည်။ အကျိုးအမြတ်များ ဖြစ်ထွန်းလာမည်။ အမျိုးသားဝင်ငွေ တိုးတက်လာမည်။ ထိုကဲ့သို့ စည်းကမ်းရှိ၍ မှန်ကန်ပြည့်ဝသော ပုဂ္ဂလိကစနစ်မျိုး ပေါ်ထွန်းလာမှသာ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကိုအထောက်အကူပြုနိုင်ပြီး နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားတို့အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းလာမည် ဖြစ်သည်။

ပျားခန့်စံ

ကိုးကား

- (၁) Living Color Magazine (No.141, April 2007)
- (၂) ကျော်ဝင်း (နိစ္စများရဲ့ အနိစ္စ)
- (၃) အငြိမ်းစားသံအမတ်ကြီး ဦးလှမောင် (နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အခြေခံလိုအပ်ချက်များ)
- (၄) The Voice Weekly Journal (28, April 2008), ...

www.forever50.com.mm

နက်ရှိုင်းစွာ အားထုတ်ပြီး အောင်မြင်စွာ ရသည့် အသံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမဟာဗျူဟာ

တင်မောင်သန်းနှင့် ကျော်ရင်လှိုင်ရေး၍
အယ်ဒီတာတစ်ဦးဘာသာပြန်သည်



မုန်တိုင်းဒဏ်အဆိုးဝါးဆုံးခံစားခဲ့ရသည့် ဒေသများမှ လယ်ကွင်းများ လုံးဝပျက်စီးခဲ့သည့်အပြင် လယ်သမားများသည် လယ်ယာသုံးပစ္စည်းများနှင့် ကျွဲ၊ နွားများပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ ဆားငန်ရေ ဝင်ရောက်မှုကိုတားဆီးရန် တည်ဆောက်ထားသည့် တာတမံများလည်း ပျက်စီးခဲ့သည်။ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သည့် ကျွဲ၊ နွားများသည်လည်း လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင် ပြန်မဝင်နိုင်လောက်အောင်ပင် အားပြတ်နေသည်။ ကျွဲ၊ နွားအများစုမှာ ညစ်ညမ်းသောရေကို သောက်သုံးမိသောကြောင့် နာမကျန်းဖြစ်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မျိုးစပါးပြတ်လပ်မှုလည်း ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျိုးစေ့ဗဟိုဘဏ်ဟူ၍ မရှိခဲ့ဖူးပါ။ လယ်သမားများသည် သူတို့၏မျိုးစပါးများကို ကိုယ်ပိုင်စပါးကျိုများဖြင့် သိုလှောင်ထားတတ်ကြပြီး ထိုကျိုအများစုသည် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ရေလုပ်ငန်း

မုန်တိုင်းသည် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၏ ဒုတိယအကြီးဆုံး စီးပွားရေးကဏ္ဍဖြစ်သည့် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းနှင့် ငါးမွေးမြူရေးကိုလည်း ဖျက်ဆီးပစ်ခဲ့သည်။ ထိုရေလုပ်ငန်းတွင် အသက်မွေးမြူကြသည့်သူအများစုသည် မိရိုးဖလာရေလုပ်ငန်းအဖြစ် ရှေးကျသည့် ငါးဖမ်းကိရိယာ တန်ဆာပလာများ၊ လှေများကို သုံးစွဲကြသည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသတွင်း နေရာအများအပြားတွင်ပြုလုပ်ခဲ့သော တွေ့ဆုံမေးမြန်းချက်များအရ ရေလုပ်သားအများစုသည် ငါးဖမ်းကိရိယာတန်ဆာပလာများ၊ လှေများအားလုံးပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားလာသည်။ ဆွဲပိုက်ချစက်လှေများနှင့် အဆင့်မြင့်ငါးဖမ်းကိရိယာများ သုံးစွဲကာ စီးပွားဖြစ်ငါးဖမ်းဆီးကြသည့် ရေလုပ်ငန်းရှင်အချို့လည်းရှိပါသည်။ သူတို့သည်လည်း စက်လှေများနှင့် ကိရိယာအားလုံးနီးနီးပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ စက်လှေအများစုသည် မြစ်ထဲသို့မြုပ်လိုမြုပ်၊ ကုန်းပေါ်သို့ တင်လိုတင်၊ ပင်လယ်ထဲသို့ လွင့်ပါသွားလိုသွားဖြင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများသို့ ခရီးထွက်ခဲ့သည့်အခါ ဆွဲပိုက်ချစက်လှေများနှင့် ငါးဖမ်းစက်လှေများကို ရေထဲတွင် ထက် ကုန်းပေါ်တွင် ပိုမိုတွေ့ခဲ့ရပြီး အများစုမှာ ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်ပျက်စီးနေကြသည်။ ရေလုပ်ငန်းရှင်များက ၎င်းတို့၏ စက်လှေများကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပြီး လုပ်ငန်းပြန်စရန် ငွေကြေးအရင်းအနှီးမရှိကြောင်း ပြောပြသည်။ စပါးစိုက်လယ်များနှင့်အတူ ငါးမွေးမြူရေးကန်များနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများ အများအပြားဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် မျိုးငါးများနှင့် မျိုးပုစွန်များမွေးမြူထုတ်လုပ်ပေးသည့် ငါးကန်များ၊ ပုစွန်ကန်များ ထိခိုက်ခဲ့

သည်။ ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍထိခိုက်မှုကြောင့် ငါးပုစွန်ကုန်ချောထုတ်လုပ်သည့်ကဏ္ဍများပါ အထိနာခဲ့သည်။ ငါးခြောက်လုပ်ငန်း၊ ငါးငါးပိ၊ ပုစွန်ငါးပိလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးကြသူများသည်လည်း အလုပ်အကိုင်များဆုံးရှုံး၊ လုပ်ငန်းများပြိုလဲဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ ဆင်းရဲချို့တဲ့ မြန်မာအများစုသည် ၎င်းတို့ခန္ဓာကိုယ်အတွက်လိုအပ်သော ဗီတာမင် ခေါ် သက်စောင့်ဓာတ်များကို ငါးစို၊ ငါးခြောက်နှင့် အခြားပင်လယ်ထွက်အစားအစာတို့မှ ရယူကြသည်။ ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသသည် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး၏ ငါးနှင့် ပင်လယ်ထွက်အစားအစာလိုအပ်ချက်၏ ၃၀ရာခိုင်နှုန်းကို ဖြည့်ဆည်းပေးသည့်ဒေသဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၏ ရေလုပ်ငန်းပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးသည် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသတစ်ခုတည်းသက်သက်နှင့်သာ သက်ဆိုင်ခြင်းမဟုတ်။ နိုင်ငံ၏ နေရာအနှံ့အပြားတွင် မှီတင်းနေထိုင်ကြသော လူများစွာတို့အပေါ် ကြီးစွာရိုက်ခတ်ပေမည်။

မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသသည် ရန်ကုန်အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းရှိ အခြားဒေသအများအပြားသို့ ကြက်၊ ဝက်၊ အမဲ၊ ဘဲ၊ ကြက်ပြု၊ ဘဲဥများပေးပို့ရာ အဓိကရင်းမြစ်ကြီးတစ်ခု ဖြစ်သည်။

ဆားချက်လုပ်ငန်း

မြစ်ဝကျွန်းပေါ်သည် ဒေသ၏ တတိယအရေးကြီးဆုံး စီးပွားရေးကဏ္ဍဖြစ်သည့် ဆားလုပ်ငန်းကိုလည်း မုန်တိုင်း၏ လက်သို့ ဝကွက်အပ်ခဲ့ရသည်။ ဆားကွင်းအများစုသည် မုန်တိုင်းဒဏ်အခံရဆုံး ကမ်းရိုးတန်းဒေသများတွင်တည်ရှိသည့်အတွက် လုံးဝပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ ဆားကွင်းပိုင်ရှင်တစ်ဦး၏ ပြောပြချက်အရ ဆားကွင်းအလုပ်သမားသောင်းချီ ရေရစ်သေဆုံးခဲ့သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

လူအများ အသေအချာကရမပြုမီ သည့် အဓိကပြဿနာတစ်ခုမှာ သဘာဝ



ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းဖြစ်သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသတစ်ခုလုံးသည် ရောဂါများ ပေါက်ဖွားရန် ရေခဲမြေခဲအကောင်းဆုံးနေရာအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားသည်။ ဆားငန်ရေဝင်ရောက်မှုကြောင့် စပါးခင်းဧကထောင်နှင့်ချီ၍ စိုက်မရ ပျိုးမရသည့်မြေများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲသွားသည်။

လိုအပ်ချက်

အသက်မသေကျန်ခဲ့သူများသည် ပြင်ပမှ အကူအညီအထောက်အပံ့မရဘဲနှင့် ဆက်လက်ရှင်သန်ရန် မဖြစ်နိုင်ကြောင်း ထင်ရှားပါသည်။ သူတို့ခွန်၊ သူတို့အား သက်သက်နှင့် မုန်တိုင်းဒဏ်မှ ကျော်လွန်နိုင်မည်မဟုတ်။ အစားအစာ၊ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ၊ ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုတို့ကို သူတို့လိုအပ်နေသည်။ မိုးရာသီဝင်လာသည်နှင့်အမျှ လေဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများသည် စိတ်ချလုံခြုံရသော အမိုးအကာများ အမြန်လိုအပ်နေသည်။ လယ်သမားအများကတော့ သူတို့၏လယ်ကွင်းများသို့ ပြန်လည်သွားရောက်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်ပြန်ဝင်ရန် အဆင်သင့်ပြင်ထားကြသည်။ သို့သော် ၎င်းတို့လုပ်ငန်းမစမီတွင် သောက်ရေ၊ အစားအစာ၊ ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုများမရှိဘဲ အခြားလိုအပ်ချက်များစွာရှိနေပါသည်။ တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည့် လယ်သမားတစ်ဦးကဆိုလျှင်-

“ခင်ဗျားတို့အားလုံး စားစရာတွေ ပေးကြတဲ့အတွက် ကျေးဇူးအရမ်းတင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်တို့ စပါးမျိုးတွေ၊ လယ်ယာသုံးကိရိယာတွေ၊ ဓာတ်မြေဩဇာတွေလည်း လိုနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကိုယ့်ခြေထောက်ပေါ်ကိုယ်ရပ်နိုင်အောင် ခင်ဗျားတို့ ကူညီကြပါ” ဟု ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ပြောခဲ့သည်။

အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသခံ NGO လူမှုအဖွဲ့အစည်းများသည် လေဘေးသင့်ဒေသများတွင် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ကူညီစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေကြသည်။ လေ

ဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီစောင့်ရှောက်သည့်လုပ်ငန်းများတွင် လက်ရွေးစင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီးများကို အစိုးရက ခွင့်ပြုခဲ့သည်။ ဒေသခံ NGO များသည်လည်း ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများပြုလုပ်ရန် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အတူလက်တွဲခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် စေတနာရှင်ပြည်သူအများအပြားသည်လည်း အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးများစုဆောင်းကာ လေဘေးသင့်သူများထံ လှူဒါန်းရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ကြသည်။ ကယ်ဆယ်ရေးတစ်ခုတည်းဖြင့် လေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ ဘဝ၊ အထူးသဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ဘဝကို ပုံမှန်အနေအထားပြန်လည်ရောက်ရှိရန် မလုံလောက်ကြောင်းမှာ ထင်ရှားသည်။ စနစ်တကျစီမံကိန်းရေးဆွဲထားသည့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးကိုစတင်ရန် အချိန်ကျရောက်နေပြီဖြစ်သည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် လူ၊ ကျွဲ၊ နွားအသေအပျောက် ပမာဏအပေါ်မူတည်ပြီး မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဧရာဝတီတိုင်းကို နယ်မြေနှစ်ခု ခွဲခြားနိုင်သည်။ နယ်မြေ (၁) တွင် အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် ပုဂ္ဂလိကနှင့် နိုင်ငံပိုင်ပစ္စည်းဥစ္စာများ ကြီးမားစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးပြီး လူ၊ ကျွဲ၊ နွား အသေအပျောက်ကြီးမားသည့်ဒေသများပါဝင်သည်။ နယ်မြေ (၂) တွင် အခြေခံအဆောက်အအုံကြီးမားစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးသော်လည်း လူအသေအပျောက်နည်းပါးသည့်ဒေသများ

ပါဝင်သည်။

နယ်မြေ (၁)

နယ်မြေ (၁) ခေါင်းစဉ်အောက်ရှိ ဒေသများသည် လူမှုသိပ္ပံဘောတရားအရ ရှုပ်ထွေးသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း နယ်ပယ်မတူသူများအကြား ပဋိပက္ခအချို့ ရှိသည်။ ဥပမာ-ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍမှ ပုဂ္ဂိုလ်များသည် ဒီရေတောများကို ထိန်းသိမ်းလိုကြသည်။ အကြောင်းရင်းကတော့ ငါး၊ ပုစွန်များသည် ဒီရေတောများအတွင်းတွင် သားပေါက်ကြ၍ ဖြစ်သည်။ သို့သော် မီးသွေးထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများကမူ ထိုသစ်တောများကို ခုတ်လှဲလိုကြသည်။

နောက်ထပ်ကိစ္စရပ်တစ်ခုမှာ မုန်တိုင်းသင့်ဒေသတွင်း နေထိုင်သူများ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းအထက်သည် လက်လုပ်လက်စားများဖြစ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဒေသအခေါ် ‘ဘောက်’ အလုပ်သမားများသည် ရရာအလုပ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုကြရသည်။ ယခုလောလောဆယ်အခြေအနေတွင် နေ့စားအလုပ်အကိုင်များမရှိသဖြင့် လက်လုပ်လက်စားများသည် အသက်ဆက်ရှင်သန်ရေးအတွက် ပြင်ပမှအကူအညီအရေးတကြီး လိုအပ်ပေသည်။ ထိုဘောက်အလုပ်သမားများသည် မုန်တိုင်းဖြစ်အပြီး နှစ်ပတ်အကြာတွင်ပင် NGO များ လက်လှမ်းမမီသေးသည့် ဝေးလံသီခေါင်သော ရွာများတွင် နေထိုင်ကြသည်။ ရွာတစ်ရွာ





တွင် လေ့လာချက်များအရ လူငယ်များသည် ထိုင်း-မြန်မာနယ်စပ်သို့ သွားရောက် အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရန် ကြံစည်နေကြကြောင်း တွေ့ရသည်။ ထိုဒေသများတွင် မိဘမဲ့ကလေးအများအပြားကိုလည်း တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြီးအကျယ်ထိခိုက်ခံစားနေရသူ အများအပြားကိုလည်း တွေ့ခဲ့ရသည်။ လူအများအပြားသည် သူတို့၏မိသားစုဝင်များ ရေနစ်သေဆုံးပုံကို မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။ လူကြီး၊ လူငယ်၊ မိန်းမ၊ ယောက်ျား အများအပြားသည် သူတို့၏အိမ်ပျက်များ အနားတွင်ကပ်၍ စီးသောမြစ်ထဲတွင် ရာနှင့်ချီသော အလောင်းကောင်များ မျောပါနေသည်ကိုတွေ့ခဲ့ရသည့်အတွက် သွေးပျက်နေကြဆဲဖြစ်သည်။

လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး ပြဿနာများကြောင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုလုပ်ရုံမျှဖြင့် နယ်မြေ (၁) အတွင်းရှိ ပြည်သူများကို ပြန်လည်ထူထောင်ပေးရာတွင် လုံလောက်လိမ့်မည်မဟုတ်ပါ။ သူတို့အတွက် လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခြေများထုတ်ပေးရန်လိုအပ်ပါသည်။

နယ်မြေ (၂)

နယ်မြေ (၂) နေသူများသည် နယ်မြေ (၁) အတွင်းမှ သူများကဲ့သို့ စိတ်ထိခိုက်ကြေကွဲမှုများ မခံစားခဲ့ရပါ။ မိသားစု

အနည်းငယ်သာ မိသားစုဝင်များ ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။ သူတို့၏ လယ်ယာများနှင့် ငါးမွေးကန်များသည် ဆားငန်ရေမှ လွတ်ကင်းခဲ့သည့်အတွက် ရေပြန်လည်ဆုတ်ခွာသွားလျှင်သွားချင်း သူတို့၏လယ်ယာများကို ပြန်လည်ထွန်ယက်နိုင်ခဲ့သည်။ အချို့ဒေသခံများနှင့် ထိုဒေသဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံရင့်လယ်ယာစီးပွားပညာရှင်များက ရေသည် စပါးစိုက်ကွင်းအားလုံးနီးနီးမှ မေလကုန်ပိုင်းတွင် လုံးဝပြန်လည်ဆုတ်ခွာသွားလိမ့်မည်ဟု ခန့်မှန်းကြသည်။ နယ်မြေ (၂) မှ ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းချက်များအရ သူတို့သည် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ တည်ငြိမ်နေကြောင်းနှင့် မျိုးစပါးများ၊ ပစ္စည်းကိရိယာများရရှိသည်နှင့် သူတို့ပိုင် စိုက်ကွင်းများတွင် စတင်စိုက်ပျိုးရန် အဆင်သင့်ဖြစ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။

ရှင်းပြရန်မလိုအောင်ပင် စီးပွားရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးသည် နယ်မြေ (၂) တွင် နယ်မြေ (၁) ထက် များစွာလွယ်ကူ မြန်ဆန်ပါလိမ့်မည်။ အစိုးရနှင့် နိုင်ငံတကာအလှူရှင်များသည် နယ်မြေ (၂) မှ လယ်ယာလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ငါးမွေးမြူရေးသမားများ အမြန်ဆုံး လုပ်ငန်းခွင်ပြန်ဝင်နိုင်စေရန် အခြေအနေများဖန်တီးပေးရမည်။ လယ်ယာများထွန်ယက်ရန်အတွက် ထွန်စက်များ၊ ကျွဲ၊ နွားများ လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် လယ်

သမားများအား အထူးနှုန်းဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ပိုမိုထောက်ပံ့ပေးသင့်သည်။ ယခုလောလောဆယ်တွင် စပါးစိုက်ရာ၌ တစ်ဟက်တာလျှင် ဓာတ်မြေဩဇာ ၈ ကီလိုဂရမ်နှုန်း ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးနေသော်လည်း ဒေသတွင်းရှိ အခြားနိုင်ငံများသည် တစ်ဟက်တာလျှင် ဓာတ်မြေဩဇာ ၂၀ ကီလိုဂရမ်နှုန်း သုံးစွဲစိုက်ပျိုးနေသည်။ နယ်မြေ (၁) အတွင်းရှိ လယ်ယာများဆိုင်ရာအရေးများကိုဖြေရှင်းရန် အနည်းဆုံးခြောက်လ အချိန်ယူရမည်ဟု သိရှိပြီးဖြစ်သည်။ ယခုအချိန်တွင် လယ်သမားများသည် စပါးစိုက်ပျိုးရန် တစ်လမျှသာ အချိန်ကျန်တော့သည့်အတွက် လာမည့်နှစ်တွင် နယ်မြေ (၁) အတွင်းရှိ စပါးအထွက်ကျဆင်းလိမ့်မည်။ နယ်မြေ (၁) အတွင်းရှိ စပါးအထွက်ကျဆင်းမှုကို ထေမိရန်အတွက် နယ်မြေ (၂) အတွင်းရှိ စပါးအထွက်ကို ဓာတ်မြေဩဇာပိုမိုသုံးစွဲခြင်းအားဖြင့် တိုးမြှင့်နိုင်သည်။

မျိုးစပါးများကို လယ်သမားများအား ဖြန့်ဖြူးရာတွင် စပါးမျိုးအချို့သာ လျှင် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသနှင့်သင့်တော်ကြောင်း သတိထားရမည်။ ထို့ကြောင့် အလှူရှင်အဖွဲ့အစည်းများသည် လယ်သမားများအား မျိုးစပါးဖြစ်လျှင်ပြီးရောဟု လှူဒါန်းမရပါ။ ဒေသခံ လယ်ယာစီးပွားပညာရှင်များနှင့် လယ်သမားများနှင့် အနီးကပ်ပူးပေါင်းပြီး မည်သည့်မျိုးစေ့က မည်သည့်ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည်ကို လေ့လာအဖြေရှာရမည်ဖြစ်သည်။ လယ်ကွင်းတိုင်းနှင့် ထွန်စက်အဆင်မပြေနိုင်ကြောင်းကိုလည်း အလှူရှင်များအနေဖြင့် သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ပုံမကျပန်းမကျ လယ်ကွက်အချို့သည် ကျွဲ၊ နွားသုံးထွန်ယက်မှသာ ဖြစ်နိုင်သည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရာတွင် အလှူရှင်များ၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများသည် ဒေသတွင်းမှ 'ဘောက်' အလုပ်သမားများကို ခေါ်ယူသုံးစွဲသင့်ပေသည်။ လယ်သမားမိသားစုတိုင်းကို ထွန်စက်တစ်စီး သို့မဟုတ် ကျွဲ၊ နွားတစ်ရည်း

လေးအပ်ရန်မှာ မဖြစ်နိုင်ပါ။ ရွာတစ်ရွာကို ပေးအပ်သည့် ထွန်စက်အရေအတွက်နှင့် ကျွဲ၊ နွားအရေအတွက်မှာ စပါးစိုက်ပျိုးမြေ ဧကပေါ်တွင် အခြေခံသင့်သည်။ ရွာသို့ပေး အပ်လိုက်သည့် ထွန်စက်နှင့် ကျွဲ၊ နွားတို့ကို လယ်သမားများက ခွဲဝေသုံးစွဲကြရမည်ဖြစ် ပြီး ထွန်စက်နှင့် ကျွဲ၊ နွားငှားရမ်းမှုကို စောင့် ကြည့်ကွပ်ကဲရန်အတွက် ရပ်ရွာအဖွဲ့ အစည်းများကို တာဝန်ပေးသင့်သည်။ ရွာ တိုင်းတွင် တရားဝင်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ မရှိနိုင်သော်လည်း ရပ်ရေးရွာရေးများ ဆောင်ရွက်နေသည့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ မှာမူ ရွာတိုင်းတွင် ရှိနေသည်။ ရိက္ခာများ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ရွေ့လျားဆေးခန်းများ ဖွင့် လှစ်ခြင်းတို့ကို ဖျာပုံအနီးတစ်ဝိုက်တွင် ပြု လုပ်သည့်အခါ ရပ်မိရပ်ဖများ၏ အကူ အညီ များစွာရခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသခံ NGO များသည် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသများတွင် ရွာသူရွာသားများ တရား ဝင်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ အမြန်ဖွဲ့စည်းနိုင် ရန် အကူအညီပေးသင့်သည်။

အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာ အလှူရှင်များ၊ NGO များသည် အစားအ စာများကို ပုံမှန်အစီအစဉ်အတိုင်း ဖြန့်ဝေ လှူဒါန်းမည့်အစား အလုပ်လုပ်နိုင်သူများ ကို အစားအသောက်နှင့် ငွေရရန် အလုပ် ပေးသည့်အစီအစဉ်များကို ကျင့်သုံးသင့် သည်။ အသက်ကြီးရင့်သူများ၊ မိဘမဲ့ ကလေးများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ နုနုငယ် ငယ်ကလေးများရှိသည့် မိသားစုများကိုမူ



အစားအစာဖြန့်ဖြူးသည့်အစီအစဉ် ဆက် လုပ်သင့်သည်။ သူတို့ရွာများသည် ယနေ့ တိုင် အပျက်အစီးများ ပြည့်နှက်နေဆဲဖြစ် သော်လည်း ယင်းတို့တွင် ရှင်းလင်းရန် အချိန်မရပါ။ အလှူရှင်အများစု မရောက် နိုင်သေးသည့်ကျေးရွာများတွင်မူ ရွာသူရွာ သားများသည် ယင်းတို့နေရာရှိ အပျက် အစီးများကိုဖယ်ရှားပြီး တံထိုးနေထိုင်နေကြ ပြီဖြစ်သည်။ အစားအစာနှင့် ငွေရရန် အလုပ် လုပ်စေသည့်အစီအစဉ်သည် ထိုဒေသများ ရှိ ဘောက်သမားများအတွက် အလုပ် အကိုင်ရရှိစေရုံသာမက ရွာများကိုလည်း ပြန်လည်နေထိုင်ကောင်းသည့် ဒေသများအ ဖြစ် ပြန်လည်ရောက်ရှိစေပါသည်။ ထို့ပြင် ကျေးရွာများသို့ လူများပြန်လည်သွား ရောက်ရန် မက်လုံးများ ဖန်တီးပေးရာ လည်းရောက်သည်။

နယ်မြေ (၁) ရှိ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများသည် အချိန်ယူရမည်ဖြစ်သော ကြောင့် အစိုးရများ၊ အလှူရှင်များနှင့် NGO များသည် စိတ်ရှည်ရှည်ထားကာ ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထို့ပြင် အထက်တွင် တင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သော အကြောင်းရင်းများ ကြောင့် ဒေသ (၁) အတွင်းရှိလူများသည် ငွေကြေး၊ အစားအသောက်နှင့် နည်းစနစ်၊ နည်းပညာအကူအညီအပြင် အခြားအရာ များကိုပါလိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ စိတ်နာ ကျင်ခံစားနေရသူများနှင့် ဆက်ဆံနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်ရှိ အတွေ့အကြုံရင့် လူမှု လုပ်သားများပါဝင်သည့် ဆေးခန်းများ ရှိ သင့်သည်။ နယ်မြေ (၁) အတွင်းရှိ ကျောင်း များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများသည် Social Work သင်တန်းများတက်ရောက်သင့် သည်။ သို့မှသာ စိတ်ဒုက္ခခံစားခဲ့ရသည့် ကလေးများနှင့် ထိရောက်စွာဆက်ဆံနိုင် မည်။ ထို့အပြင် မိဘမဲ့ကလေးများ နေထိုင် နိုင်စေရန်နှင့် ကလေးမှောင်ခိုကိုတားဆီး နိုင်စေရန် မိဘမဲ့ဂေဟာများကို တည် ဆောက်ပေးသင့်သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ရာတွင် အလှူရှင်များ၊ NGO များ၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများသည် ဒေသတွင်းရှိ ရပ်ရွာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အနီးကပ်လက်တွဲဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သည်။

**တင်မောင်သန်းနှင့်
ကျော်ရင်လှိုင်ရေး၍
အယ်ဒီတာတစ်ဦးဘာသာပြန်သည်**





လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို အင်ဂျင်တယ်စနစ်နှင့် မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရေး

မင်းသူခိုင်



ဖြန့် မာနိုင်ငံ၌ တိုက်ခတ်သွားခဲ့သော ‘နာဂစ်’ မုန်တိုင်းကြောင့် အသက်အိုအိမ်စည်းစိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုသည် လွန်စွာကြီးမားခဲ့ရသည်။ သို့ကြောင့်ပင် အစိုးရနှင့် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူအပေါင်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးနှင့် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းတို့အပြင် ပြည်ပရောက်မြန်မာနိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းနှင့် အသင်းအဖွဲ့အသီးသီးတို့ကလည်း ငွေကြေးအပါအဝင် လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို ပေးပို့လှူဒါန်းလျက်ရှိကြသည်။ အဆိုပါလေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်သူတို့က စနစ်တကျမှတ်တမ်းတင်စာရင်းသွင်းထားရှိကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းစာရင်းမှတ်တမ်းအချက်အလက်များသည် နိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာစာရင်းအင်အချက်အလက် (National Statistics) များတွင် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရအနေဖြင့် နာဂစ်လေဘေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်တွင်း၌စီမံခန့်ခွဲလုပ်ကိုင်ရန် ရှိသောအခါတွင်လည်းကောင်း၊ ကုလသမဂ္ဂအပြင် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းနှင့် တွဲဖက်၍ လေဘေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်ရန်ရှိသောအခါတွင်လည်းကောင်း၊ ဖော်ပြပါစာရင်းမှတ်တမ်းများကို ထုတ်ယူအသုံးပြုကြမည်ဖြစ်၍ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို စနစ်တကျမှတ်တမ်းတင်ခြင်းသည် အရေးကြီးသောအချက်ပင်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားပေသည်။

သာကေတစ်ရပ်အနေဖြင့် တင်ပြရလျှင် ဆရာကြီးဒေါက်တာသန်းထွန်း၏ ‘မလွန်ဈေးဆန်လှူအသင်းစာရင်းဇယားအသုံးဝင်ပုံ’ ဆောင်းပါးအရ လှူဒါန်းသည့် စာရင်းမှတ်တမ်းများကို စနစ်တကျရေးမှတ်ထားခဲ့သည့်အတွက် အလှူစာရင်းကတစ်ဆင့် သာသနာအကျိုးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပုံကိုလည်းကောင်း၊ မည်သည့်ခုနှစ်ကစစ်ကိုင်းချောင်တွင် သံဃာရဟန်းသီတင်းမသုံးသော ‘ချောင်’ ဘယ်နှခုရှိကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ ခုနှစ်သက္ကရာဇ်အသီးသီးအတွက် ဆန်ဈေးနှုန်းကိုလည်းကောင်း စသည်ဖြင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို ကြေးမုံသဖွယ်တွေ့ရှိနိုင်ကြောင်း စာဖတ်သူတို့ သိရှိကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခု ‘နာဂစ်’ လေဘေးထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည့် စာရင်းမှတ်တမ်းကိုလည်း စနစ်တကျ ရေးသွင်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်းဖြင့် ယခုကာလအတွက်သာမကဘဲ နောင်ကာလအတွက်လည်း များစွာအသုံးဝင်အကျိုးရှိမည်မှာ ဧကန်မလွဲပင် ဖြစ်သည်။

လေဘေးထောက်ပံ့ကူညီမှုနှင့် ပတ်သက်၍ မှတ်တမ်းထားရှိရာတွင် အလှူရှင်နှင့် လှူဒါန်းသည့်ပစ္စည်းတို့ကို အဓိကမှတ်တမ်းတင်ရန်ဖြစ်သည်။

အလှူရှင်စာရင်းတွင် ပြည်တွင်းနှင့် ပြည်ပနှစ်မျိုးရှိမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ပအလှူရှင်စာရင်းတွင်-

(က) ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးနှင့် ယင်း၏ အေဂျင်စီများ (ဥပမာ- UNICEF,

- WFP စသည်ဖြင့် . . .)
- (ခ) ပြည်ပနိုင်ငံအစိုးရအဖွဲ့များ (ဥပမာ- အစိုးရ၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဌာန စသည်ဖြင့် . . .)
 - (ဂ) နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ (ဥပမာ - ICRC, World Vision, World Concern, Save the Children စသည်ဖြင့် . . .)
 - (ဃ) ကုမ္ပဏီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ (ဥပမာ -တိုတယ်ကုမ္ပဏီ၊ ဟောလီးဝုဒ်ရုပ်ရှင်မင်းသား၊ မင်းသမီးအဖွဲ့၊ ထိုင်ဝမ်ရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားအဖွဲ့ စသည်ဖြင့် . . .)
 - (င) ပုဂ္ဂလိကအလှူရှင်များ (ဥပမာ-

ထိုင်းဘုရင်ဘုမိဘော၊ စင်ကာပူ ရွှေကျောင်းတော်ဘုန်းကြီးစသည်ဖြင့် . . .) ဟူ၍ ခေါင်းစဉ်များခွဲထားလျှင် အနေတော်မျှဖြစ်မည်လားဟု စာရေးသူစဉ်းစားမိပါသည်။

လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများတွင် အဝတ်ဟောင်းမှအစ၊ အစားအသောက်မျိုးစုံ၊ ဆေးဝါးနှင့်အိမ်သုံးပစ္စည်းများ အမျိုးစုံလင်လှသည်။ သတင်းတစ်ပုဒ်တွင် အသင့်လုပ်ပြီး စာသင်ဆောင်နှင့် လူနေအဆောက်အအုံများ (Prefabricated Buildings) လှူဒါန်းနေသည်ကိုလည်းကောင်း၊ စက်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနေသည်ကို လည်းကောင်းတွေ့မြင်ဖတ်ရှုရသည်။ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများသည် အမျိုးအ



မည် အမယ်အားဖြင့်စုံလင်လှသဖြင့် အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့် အလှူရှင်စာရင်းကို ငါးမျိုးမျှ သာ ခေါင်းစဉ်ခွဲသည့်အတိုင်း ခွဲ၍မရတော့ပေ။ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည့် ပစ္စည်းအမယ်တစ်ခုချင်းကို စာရင်းသွင်းရန်လိုသည်။ သို့မှသာ လှူဒါန်းထောက်ပံ့သည့်ပစ္စည်းများအနက် အမျိုးတူပစ္စည်းတစ်ခုချင်းစီ၏ စုစုပေါင်းအရေအတွက်ကို စာရင်းပြုစု၍ ရနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုမှ ဆက်၍ တန်ဖိုးကမည်မျှ၊ မည်သည့်ဒေသတွေကို မည်သည့်ပစ္စည်းထောက်ပံ့ခဲ့သည် စသည်ဖြင့် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာ၍ရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖန်အလှူရှင် မည်သူက မည်သည့်ပစ္စည်းများ လှူထားသည်ဆိုသည်ကိုလည်း အလှူရှင်တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ဖွဲ့ချင်း အတွက် ကြည့်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းအမယ်တစ်ခုချင်း၏ အမျိုးအမည်ကို တစ်ခါလုပ်တစ်ခါရေးစသည်ဖြင့် ထပ်ခါထပ်ခါ ရေးရခြင်းမျိုး မဖြစ်စေရန်နှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ်တွင် ကွန်ပျူတာသုံး၍ Data Entry လုပ်နိုင်ရန် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်များကို Digit များနှင့်ဖော်ပြသည့် စနစ်ကို သုံးနိုင်လျှင်အကောင်းဆုံးဖြစ်မည် ထင်ပါသည်။ ဤသို့ဖြစ်လျှင် ဒစ်ဂျစ်တယ်နှင့် ရေးသွင်းထားသောအခြေခံစာရင်းမှတ်တမ်းဖြစ်သည့် Data များကို အမျိုးမျိုး အ

သုံးချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မိမိအသုံးပြုလိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်အလိုက် ဆီလျော်သည့် Break Down စာရင်းများကို ရေးဆွဲအသုံးပြုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ဤသို့ဖြင့် နာဂစ်လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများစာရင်းကို ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းဖြင့် မှတ်တမ်းရေးသွင်းနိုင်ရန် စဉ်းစားရာ၌ သွင်းကုန်လိုင်စင်ထုတ်ကုန်လိုင်စင်များ ထုတ်ပေးရာ၌လည်းကောင်း၊ သွင်းကုန်ထုတ်ကုန်များ တင်ပို့တင်သွင်းရန်အခွန်အခများပေးဆောင်ရန်ဆောင်ရွက်သည့်

အခါ၌လည်းကောင်း အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများက အသုံးပြုနေသည့် H.S စနစ်ကို စဉ်းစားမိသည်။ ယင်းစနစ်သည် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု၏ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းအထက်အသုံးပြုနေသည့် ကမ္ဘာသုံးစနစ်တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် ဤစနစ်ကို အသုံးပြုရန် အကောင်းဆုံး၊ အသင့်လျော်ဆုံးဟု တွက်မိပါသည်။ H.S စနစ်ဆိုရာတွင် အတိုကောက် ဖြစ်ပြီး Harmonized System ဖြစ်သည်။ အပြည့်အစုံမှာ Harmonized Commodity Description and Coding System



ဖြစ်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းများကို Digital နှင့် ဖော်ပြအသုံးပြုသူမှန်သမျှ (သွင်းကုန်လိုင်စင်လျှောက်သူမှသည် ဘောဂပဒေပညာရှင်အထိ) H.S စနစ် (ဝါ) H.S Code ကို အသုံးပြုနေကြပြီဖြစ်သည်။ တစ်ဖန် ASEAN ဌာလည်းကောင်း၊ APEC ဌာလည်းကောင်း၊ ASEM ဌာလည်းကောင်း၊ WTO ဌာလည်းကောင်း၊ UN ဌာလည်းကောင်း ယင်းစနစ်ကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်အသုံးပြုနေကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် H.S စနစ်ကို စာရေးသူ ထောက်ခံတင်ပြခြင်း ဖြစ်သည်။ H.S နောက်ဆုံး Version မှာ 2006 Version ဖြစ်ပါသည်။

H.S စနစ်တွင် ကုန်ပစ္စည်းအမယ်တစ်ခုကို H.S Code အဖြစ် Digital

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	H.S Code
၁	သောက်ရေသန့်(Distilled water)	2851.00.90
၂	- ၎င်း - (Mineral water)	2201.10.00
၃	ရေသန့်ဆေးရည်(ဆိုဒီယမ်ဟိုက်ပိုကလိုရိတ်)	2828.90.10
၄	ကလိုရင်း	2801.10.00
၅	ဆား	2501.00.10
၆	ဘီစကွတ်	1905.31.10
၇	ခေါက်ဆွဲ	1902.30.10
၈	ချောကလက်	1806.20.10
၉	ဇေဖာမုန့်	1905.32.20
၁၀	ငါးသေတ္တာ	1604.13.11
၁၁	ဆန်(ဧည့်မထ၊ ဇီယာ၊ မီးခုံး၊ ငကျွဲ၊ ငစိန်)	1006.30.14
၁၂	ကောက်ညှင်းဆန်	1006.30.30
၁၃	ဆန်ကွဲ	1006.40.00
၁၄	စားအုန်းဆီ	1516.20.41
၁၅	ပဲဆီ	1508.90.10
၁၆	မြေပဲဆန်	1202.20.00
၁၇	သကြား	1701.99.11
၁၈	ချိုချို	1704.90.90
၁၉	ပဲအမျိုးမျိုး	0713.31.90
၂၀	နို့မှုန့်	0402.10.11
၂၁	နို့မှုန့်ပါ ကလေးအာဟာရအစားအစာအမှုန့်	0901.10.29
၂၂	အခြားကလေးအာဟာရအမှုန့်	2106.90.93
၂၃	နို့ဆီ၊ နို့စိမ်း	2106.90.59
၂၄	ဝက်အူချောင်း(စည်သွတ်ဘူး)	1601.00.11
၂၅	အမဲအူချောင်း(စည်သွတ်ဘူး)	1601.00.12
၂၆	ကြက်အူချောင်း(စည်သွတ်ဘူး)	1601.00.19
၂၇	ကြက်သားအသားဘူး	0602.32.10
၂၈	ဝက်သားအသားဘူး	1602.49.90
၂၉	အမဲသားအသားဘူး	1602.50.10
၃၀	သိုးသားဟင်း(စည်သွတ်ဘူး)	0602.90.10
၃၁	ပိုးသတ်ဆေး(Artiseptics)	3004.90.30
၃၂	ရှေးဦးသူနာပြုဆေးသေတ္တာ	3006.50.00
၃၃	အကိုက်အခဲပျောက်ဆေး	3004.90.59
၃၄	ငှက်ဖျားပျောက်ဆေး (artemisinin, artesunate or chloroquine)	3004.90.61
၃၅	- ၎င်း - (Primaquine)	3004.90.62
၃၆	အခြားငှက်ဖျားပျောက်ဆေး	3004.90.69
၃၇	ဆားရည်(အကြောထဲသွင်းရန်)	3004.90.21
၃၈	5% Glucose Solution (I.V)	3004.90.22
၃၉	30% Glucose Solution (I.V)	3004.90.23

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	H.S Code
၄၀	ကာကွယ်ဆေးများ (Vaccines) (လူအတွက်)	3002.20.90
၄၁	- ၎င်း - (တိရစ္ဆာန်အတွက်)	3002.30.00
၄၂	ပယ်နင်စလင်(ဂျီ)ပါဆေး	3004.10.11
၄၃	ဖီနိုဇိုင်းမီသိုင်းပယ်နင်စလင်ပါဆေး	3004.10.12
၄၄	အမ်ပီစီလင်ပါဆေး	3004.10.13
၄၅	အမောက်ဆီ စီလင်ပါဆေး	3004.10.14
၄၆	စထရက်တိုမိုင်စင်ပါဆေး	3004.10.29
၄၇	တက်ထရာဆိုက်ကလင်းပါဆေး	3004.20.11
၄၈	ကလိုရယ်ဖင်နီကောပါဆေး	3004.20.29
၄၉	ဗိုက်တာမင်ပါဆေး	3004.50.90
၅၀	စောင်(သိုးမွှေး)	6301.20.00
၅၁	စောင်(ချည်) (Cotton)	6301.30.00
၅၂	စောင်(ချည်တု) (Systhetic Fibre)	6301.40.00
၅၃	ခြင်ထောင်(ချည်)	6304.92.10
၅၄	ခြင်ထောင်(ချည်တု)	6304.93.10
၅၅	ပုဆိုး(ချည်)	6211.32.00
၅၆	ပုဆိုး(ချည်တု)	6211.33.90
၅၇	ထမီ(ချည်)	6211.42.90
၅၈	ထမီ(ချည်တု)	6211.43.90
၅၉	အဝတ်ဟောင်းများ	6309.00.00
၆၀	အိပ်ရာခင်း(ချည်၊ ပွင့်ရိုက်)	6302.21.00
၆၁	- ၎င်း - (ချည်တု)	6302.22.00
၆၂	အိပ်ရာခင်း (ချည်၊ ပွင့်ရိုက်မဟုတ်)	6302.31.00
၆၃	- ၎င်း - (ချည်တု)	6302.32.00
၆၄	ရှပ်အင်္ကျီ(ကျားဝတ်) (ချည်)	6205.20.00
၆၅	- ၎င်း - (ချည်တု)	6205.30.00
၆၆	မဝတ်ရှပ်အင်္ကျီနှင့်ဘလောက်စ်(ချည်)	6206.30.00
၆၇	- ၎င်း - (ချည်တု)	6206.40.00
၆၈	ဝမ်းဆက်ကလေးအဝတ်အစား	6209.20.10
၆၉	ကလေးရှပ်အင်္ကျီ၊ တီရှပ်၊ ဒိုင်ယာပါ(အောက်ခံ၊ ညဝတ်ချည်)	6209.20.20
၇၀	- ၎င်း - (ချည်တု)	6209.30.10
၇၁	ကျားဝတ်ကုတ်အင်္ကျီ၊ ဘောင်းဘီ(တို+ရှည်)၊ ဂျက်ကက်၊ အောက်ခံဘောင်းဘီ(ချည်)	6203.19.10
၇၂	- ၎င်း - (ချည်တု)	6203.12.00
၇၃	စကပ်(ချည်)	6204.52.00
၇၄	- ၎င်း- (ချည်တု)	6204.53.00
၇၅	ဘရာဇီယာ(ချည်)	6212.10.10
၇၆	- ၎င်း- (ချည်တု)	6212.10.90
၇၇	မဝတ်ဆပ်စပိုင်းဒါ (ချည်)	6212.90.10
၇၈	- ၎င်း - ချည်တု	6212.90.90
၇၉	ရှော့စောင်(ချည်)	6214.90.00

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	H.S Code
၈၀	- ၎င်း - (ချည်တု)	6214.30.00
၈၁	အိမ်သုံးဒဏ်အိုးခွက်ပစ္စည်းများ	7907.00.20
၈၂	အလူမီနီယံအိုးခွက်ပန်းကန်ခွက်ယောက်	7615.19.00
၈၃	မီးဖိုချောင်သုံးစတီးအိုးခွက်များ	7323.93.10
၈၄	စားပွဲတင်သုံးစတီးပစ္စည်းများ	7323.93.10
၈၅	ပလတ်စတစ်နှင့်လုပ်သော မီးဖိုချောင်နှင့်စားပွဲတင်သုံးပစ္စည်း	3924.10.00
၈၆	ပလတ်စတစ်ဘူးခွက်အသစ်များ	3923.10.90
၈၇	ပလတ်စတစ်ရိုတင် (ဖျဉ်စ)	3921.90.20
၈၈	တိုင်ချည်ဖောက်ချည်နှင့် ယက်လုပ်ထားသည့် ပလတ်စတစ်အစ	5408.22.00
၈၉	တာပေါ်လင်(ချည်)	6306.11.00
၉၀	တာပေါ်လင် (ချည်တု)	6306.12.00
၉၁	ရွက်ဖျဉ်တဲ (ချည်) (Tents)	6306.21.00
၉၂	- ၎င်း - (ချည်တု)	6306.22.00
၉၃	- ၎င်း - (အခြားချည်)	6306.29.00
၉၄	ပလတ်စတစ်နှင့်လုပ်ထားသော ခြင်ဆေးပါခြင်ထောင်	3926.90.23
၉၅	ဇေခြင်ထောင်	5608.19.90
၉၆	ထီး	6601.99.00
၉၇	မိုးကာ (Rain Coat)	3926.20.10
၉၈	ဦးထုပ် (ပလတ်စတစ်)	6506.91.00
၉၉	- ၎င်း - (အခြားပစ္စည်းနှင့်လုပ်)	6506.99.90
၁၀၀	ရော်ဘာ (သို့) ပလတ်စတစ်ညှပ်ဖိနပ်	6401.99.00
၁၀၁	သွပ်ပြား	7210.41.10
၁၀၂	ဗလာစာအုပ် (Exercise Book)	4820.20.00
၁၀၃	မှတ်စုစာအုပ် (Note Book)	4820.10.00
၁၀၄	ခဲတံ	9609.10.10
၁၀၅	ခဲချောင်း(ခဲသား)	9609.20.10
၁၀၆	ဘောပင်	9608.10.00
၁၀၇	ဘောပင်ရဖေးလ်	9608.60.00
၁၀၈	ဖောင်တိန်	9608.39.00
၁၀၉	မြေဖြူ	9609.90.20
၁၁၀	ကျောက်သင်ပုန်း(Slates)	9610.00.10
၁၁၁	ပွိုက်ဘုတ် (White Boards)	9610.00.90
၁၁၂	ဆော့ဖ်ပင်နှင့် မာကာပင်	9608.20.00
၁၁၃	ကျောင်းသုံးပုံနှိပ်စာအုပ် (မြန်မာဘာသာစကားနှင့်)	4901.99.11
၁၁၄	- ၎င်း - (အခြားဘာသာစကားနှင့်)	4901.99.19
၁၁၅	အဘိဓာန်	4901.91.90
၁၁၆	ပလတ်စတစ်နှင့်လုပ်သော စာသင်ကျောင်းသုံးပစ္စည်း	3926.10.10
၁၁၇	ဒီဇယ်ဆီ	2710.19.31
၁၁၈	Bank notes, being legal tender သုံးစွဲနေသည့် ငွေစက္ကူ (ပိုက်ဆံလျှူဒါန်းမှုများအတွက်)	4907.00.10

မြောက်လုံးနှင့် အပြည် ပြည်ဆိုင် ရာသုံးအဖြစ် ဖော်ပြကြသည်။ ဥပမာ-ငါးခြောက် ကို H.S 6-digit နှင့် ဖော်ပြလျှင် 0305.59 ဖြစ်သည်။ သို့သော်အသုံးပြုသူ နိုင်ငံအသီးသီးတို့က National Purpose အတွက် Digit နှစ်လုံးတိုး၍ 8-digit အဖြစ်အသုံးပြုကြသည်။ ဥပမာ-မြန်မာနိုင်ငံက ငါးရဲ့ ခြောက်အတွက် 0305.59 ကို Digit နှစ်လုံးတိုးကား 0305.59.90 အဖြစ်အသုံးပြုသည်။ အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံသည် တူညီသော 8-digit H.S Code ကို အသုံးပြုကြသည်။ ထို့ကြောင့် လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို H.S code နှင့် ဖော်ပြလိုပါက မြန်မာနိုင်ငံတွင် Customs Tariff of Myanmar (2007) စာအုပ်တွင် ဖတ်ရှုလည်းကောင်း၊ အာဆီယံမှကြည့်လိုလျှင် Website:www.aseansec.org တွင် AHTN ကိုခေါ်၍လည်းကောင်း (အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံသည် အတူတူဖြစ်သဖြင့် အထက်ပါမြန်မာစာအုပ်ကိုကြည့်လျှင် လုံလောက်ပါသည်။) APEC ၏ Website မှကြည့်လိုလျှင်- <http://www.apectariff.org> တွင် Singapore (APEC တွင် မြန်မာမပါ။ သို့သော် စင်ကာပူပါပြီး စင်ကာပူနှင့် မြန်မာတူသောကြောင့်ဖြစ်) ကိုခေါ်၍လည်းကောင်း တစ်ဖန် UNCTAD မှ ကြည့်လိုလျှင် - <http://www.leman.com/-KUWAHARA> တွင်လည်းကောင်း၊



အမေရိကန်ဝါဂျူးတက္ကသိုလ် Website မှ ကြည့်လိုပါက- <http://interpid.mgmt.purdue.edu/Trade.Resources/Verbal.Desc> (ဤတွင် SITC Code များပါရပါမည်။) တွင်လည်းကောင်း၊ ကြည့်နိုင်ပါသည်။ တစ်ဖန်အဆိုပါ H.S Code သွင်းနည်းကို လေ့လာသင်ကြားရန်အတွက် Harmonizer Online ဟူသည့် အခမဲ့သင်တန်းရှိပါသည်။ ဆွီဒင်နိုင်ငံ၏ Website:<http://www.pbb.com> တွင် ရရှိနိုင်ပါသည်။ အားလုံး free access ဖြစ်ကြပြီး ပစ္စည်းအမည်နှင့် H.S Code ကို အက္ခရာစဉ်အညွှန်းနှင့် ရှာလိုပါက "Alphabetical Index to the Harmonized

System" အမည်ရှိ စာအုပ်နှင့် ရှာရပါမည်။ ဤစာအုပ်မှာ ဝယ်ရန်ဈေးကြီး ပါသည်။ ထောင့်စေ့အောင်သာ တင်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စာရေးသူအဓိကတင်ပြလိုသည့်အချက်အနေဖြင့် နာဂစ်လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို H.S စနစ်သုံး၍ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းဖြင့် မှတ်တမ်းတင်လိုသူများအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နားတွင် အုတ်တစ်ချပ်သံတစ်ပွင့်အဖြစ် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရွည်ရွယ်လျက် တွေ့မြင်ရသမျှ စဉ်းစား၍ရသမျှ လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို အောက်ပါအတိုင်း H.S Code ဖြင့် ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။ အလွယ်တကူ အသုံးပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။

ဖော်ပြပါစဉ်းစားရသမျှ H.S Code များကို နာဂစ်လေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ H.S စနစ်သုံးပြီး ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းဖြင့် စနစ်တကျမှတ်တမ်းရေးသွင်းရာ၌ လွယ်ကူအဆင်သင့်ဖြစ်ရေးအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နားမှ ကူညီဆောင်ရွက်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ရေးသားတင်ပြလိုက်ပါသည်။

မင်းသူနိုင်
(၅-၆-၂၀၀၈)

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	H.S Code
၁၁၉	ရေသန့်စက် (Electrically)	8438.80.91
၁၂၀	- ၎င်း - (Not Electrically)	8438.80.92
၁၂၁	တပ်ဆင်ရုံသာပြုလုပ်ရသည့် အသင့်ဆောက်ပြီးသားအဆောက်အအုံ (Prefabricated buildings) (ပလတ်စတစ်)	9406.00.91
၁၂၂	- ၎င်း - (of wood)	9406.00.92
၁၂၃	- ၎င်း - (of iron or steel)	9406.00.94
၁၂၄	- ၎င်း - (အခြားပစ္စည်းနှင့်လုပ်)	9406.00.99
၁၂၅	Shelter Box (with cotton tents)	6306.21.00
၁၂၆	- ၎င်း - (with synthetic fibre-tents)	6306.22.00
၁၂၇	- ၎င်း - (with other textile-tents)	6306.29.00
၁၂၈	လွှ (မော်တာပါလက်ကိုင်လွှ)	8467.22.00



ရာနှုန်းပြည့်မဟုတ်သော်ငြား အတော်အတန် စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုရှိသော တရုတ်နိုင်ငံ၏မြို့တော်ဘေဂျင်း

စီးပွားလွတ်လပ်ဖွံ့ဖြိုးမှု

ရဲမင်းဦး

63 သတစ်ခု သို့မဟုတ် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စစောင်းပေးဆွေးနွေးကြသည့်အခါ ယေဘုယျအားဖြင့် ယင်းဒေသ (နိုင်ငံ) ၏ စီးပွားရေးရေချိန်အတိုးအဆုတ်အနေအထားကို အကဲဖြတ်ကြလေ့ရှိတတ်သည်။ ပကတိအားဖြင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိ၊ မရှိဆိုသည်မှာ ရည်ညွှန်းနေရာဒေသ၏ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်ခြေနှင့် လူမှုရေးကဏ္ဍ မျှခြေညီတိုးတက်စည်ပင်မှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုကြီးစွာရှိတတ်ခြင်းကြောင့်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားမဖြစ်လို့သော နိုင်ငံနှင့်နိုင်ငံသားဟူ၍မရှိပေ။ စီးပွားတက်လိုသော်လည်း စီးပွားရေးတက်လို၍ ဆီလျော်မညီဟုယူဆသော စီးပွားရေးမူဝါဒများချမှတ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြသော်လည်း နိုင်ငံဒေသများအလိုက် စီးပွားဖြစ်နှုန်းခြားနားနေသည်မှာ ထူးခြားနေပါသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူ့အဖွဲ့အစည်းအများစု ကျင့်သုံးနေသည်မှာ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ဖြစ်သည်။ တံခါး

ဖွင့်ပြီး စီးပွားရှာခြင်းပြုရာ၌ လွတ်လပ်သောစီးပွားရေးစနစ်ပုံဖော်မှု ရေချိန်အလိုက် မတူညီသောရလဒ်များ ကြုံတွေ့ပိုင်

ဆိုင်နေကြခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပညာရှင်များ၊ စီးပွားရေးသုခမိန်အဖွဲ့များက ကောက်ချက်ဆွဲကြပြီး နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက်ရင်းနှီး

ဖြူပုံနှုတ်မှုများရ ရှိနေရုံဖြင့် စီးပွားမဖြစ်နိုင် သေးဟု ဆိုကြသည်။ ဒေသတစ်ခု၊ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံရှိလူများ၏ တစ်ဦးချင်းတစ်နှစ် ပျမ်းမျှဝင်ငွေ အမှန်တိုင်းတက်မှုနှုန်းမည်မျှ အားကောင်းမောင်းသန် ရှိနေသနည်းဆို သောအချက်မှာ စီးပွားရေးအခြေခံညွှန်း ကိန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သော်ငြား ယင်းညွှန်းကိန်း တိုးလာသည်ဆိုသော်ငြား စီးပွားတက်ပါ သည်ပြော၍မရကြောင်း မှတ်ချက်ပြုကြပြီး စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုရှိမှ စီးပွားတက်မည် ဟု ဆိုလာသည်။ မည်သည့်အရာများက စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုကို ဆောင်ကြဉ်းပုံ ဖော်ပေးနိုင်ပါသနည်း။ 'စ'ညွှန်းချက်များ ကိုကြည့်ပါဟု ကမ္ဘာ့ဘဏ်နှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့က ဆို၏။

(၁) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လွတ် လပ်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း။

(၂) လွတ်လပ်သော ငွေကြေးစီး ဆင်းမှုရှိစေခြင်း။

(၃) ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ လွတ် လပ်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း။

(၄) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်ရာတွင် အစိုးရ၏ပါဝင်စွက်ဖက်မှု ကင်းရှင်းခြင်း။

(၅) ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဆိုင်ခွင့်များ လွတ် လပ်စွာတည်ရှိစေခြင်း။

(၆) လွတ်လပ်စွာရင်းနှီးမြှုပ်နှံခွင့်ရှိ ခြင်း။

(၇) ငွေကြေးမူဝါဒဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များရှင်းလင်းတည်ငြိမ်မှုရှိခြင်း။

(၈) ဘဏ္ဍာရေးကဏ္ဍ လွတ်လပ်စွာ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိခြင်း။

(၉) အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင် ခြင်း။

(၁၀) လုပ်သားဈေးကွက် လွတ်လပ် စွာ လည်ပတ်လုပ်ဆောင်ခွင့်ရှိခြင်း။

အဆိုပါ ၁၀ ချက်ရှိလျှင် Economic Freedom ရှိသည်။ စီးပွားတက်မည်ဟု ရည်ညွှန်းထားသည်။ ကျိန်းသေစီးပွား တက်လိုလျှင်ကား ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း အတွင်း စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးသိပ္ပံနှင့် ပတ် ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ သုတေသန

လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရမည့်အပြင် စာတတ် မြောက်မှုအနေအထား၊ ဘဝသက်တမ်း ကောင်းမှု၊ ကျန်းမာရေးအနေအထား၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များရရှိနိုင်မှု၊ ဝင်ငွေ ခွဲဝေရရှိနိုင်မှုအနေအထားနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အဆင့်အတန်းတို့လည်း ကောင်းမွန်ရမည် ဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။ စီးပွားဖြစ်လိုခြင်း၌ (၁) အစိုးရအဖွဲ့၏ အရွယ်အစား၊ အသုံး စရိတ်၊ အခွန်ရရှိမှုနှင့် အစိုးရဌာန/လုပ် ငန်းများ၏စွမ်းဆောင်ရည် အနေအထား များ၊ (၂) တရားဥပဒေဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက် မှုစနစ်နှင့် အကျိုးစီးပွားများ ကာကွယ်ပေး နိုင်စွမ်း၊ (၃) ခိုင်မာယုံကြည်ရသောငွေ ကြေးစနစ်၊ (၄) အစိုးရ၏ နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒ၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးအနေအထား တို့အပါအဝင် နိုင်ငံတကာနှင့် ကုန်သွယ် စီးပွားရှာ ဆက်ဆံပုံ၊ (၅) ဘဏ်စနစ်၊ လုပ်သားအင်အားနှင့် စီးပွားရေးစည်းမျဉ်း များအနေအထား စသည့် အချက်များ ကောင်းမွန်စွာတည်ရှိကျင့်သုံးမှုများရှိနေ

ရန်လည်း လိုအပ်နေသည်။

လိုအပ်ချက်များကို ခြုံငုံသုံးသပ်ပြီး နောက် အကဲဖြတ်အမှတ်ပေးကြရာ ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ဟောင်ကောင်၊ စင်ကာပူ၊ ဩစ ထြေးလျ၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ နယူး ဇီလန်၊ ဗြိတိန်၊ အိုင်ယာလန်၊ လူဇင်ဘတ်၊ ဆွစ်ဇာလန်နှင့် ကနေဒါတို့မှာ Economic Freedom အဖြစ်ဆုံးဒေသနိုင်ငံများအဖြစ် နေရာယူနိုင်ကြသည်။

အဆိုပါ ထိပ်တန်း စာရင်းပေါက် ၁၀ နိုင်ငံမှာ တစ်နှစ်တာစီးပွားတက်နှုန်း တွင် ယင်းစာရင်း၌ အမှတ်စဉ် ၁၁၉ သာရှိ သည့် တရုတ်၊ အမှတ်စဉ် ၁၀၄ ရှိသည့် အိန္ဒိယ၊ အမှတ်စဉ် ၁၃၈ ရှိသည့် ဗီယက် နမ်တို့ကို မမီပြန်။ ထို့ကြောင့် Economic Freedom နှင့် Economic Development တို့မှာ သက်ဆိုင်ခြင်းကင်းနေသည် ဟု ဆိုနိုင်သည်။

အမှန်စင်စစ်တရုတ်နှင့် ဗီယက်နမ် တို့မှာ နိုင်ငံရေးအရကွန်မြူနစ်ဝါဒနှင့် တစ်

စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အကောင်အထည်ဖော် နိုင်ခဲ့သည့် ဗီယက်နမ်၏မြို့တော် ဟိုချီမင်း



ပါတီကြီးစိုးမှုစနစ်ကို ကျင့်သုံးနေကြ၍ Economic Freedom တွင် အဆင့်နိမ့်သည်ဟု သတ်မှတ်ခံရသော်လည်း ယင်းနိုင်ငံများ၏ လက်တွေ့စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်မှုများတွင် Freedom 'စ' များကို တတ်နိုင်သရွေ့ အပြည့်အဝလိုက်နာဖော်ဆောင်နေခြင်းကြောင့် 'အံ့မခန်းတက်လာသူများ' အဖြစ် မြင်တွေ့ကြရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ရာနှုန်းပြည့်မရှိသော်ငြား အတော်အတန်ပင် ပွင့်လင်းလွတ်လပ်သော စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုရှိခြင်းကြောင့်သာ စီးပွားတက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မငြင်းနိုင်။ ဘေဂျင်းနှင့် ဟန့်ရှင်းအကြောင်းကို လူအများစုက အလေးထားချီးမွမ်းစကားဆိုကြရခြင်းသည် ရေခဲမြေခဲနှင့်ကိုက်ညီသော စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကိုအချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီကျကျနန အကောင်အထည်ဖော်နိုင်စွမ်းရှိခဲ့ကြခြင်းကြောင့်ပင်ဖြစ်၏။ ယနေ့တိုင်လည်း ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်သည်။ Security First ဆိုသော

စကားရပ်အစား Economy First၊ Development First and Security one ဟု ပြောင်းလဲကျင့်သုံးကြသည်။

ဗီယက်နမ်တို့ ဘာတွေ လုပ်ခဲ့ကြသနည်းဟု စစ်ကြောကြည့်ရာ စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှု 'စ' ၁၀ ချက်နှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များကို ပကတိအရှိဖြစ်နေသည်များနှင့် ယှဉ်ထိုးချိန်ဆပြောင်းလဲပစ်ခဲ့သည်ကိုတွေ့ရ၏။ (၁) စီမံကိန်းစီးပွားရေးစနစ်ကို ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်ကျော်ကာလများအတွင်း အပြီးအပိုင်စွန့်လွှတ်သည်။ (၂) မဟာဗျူဟာမြောက်စီးပွားရေးမူဝါဒများကို လက်တွေ့ကျကျ ချမှတ်ကျင့်သုံးသည်။ (၃) စီးပွားရေးအသွင်ကူးပြောင်းရာတွင် ကြီးထွားရေးထက်တည်ငြိမ်ရေးကို ဦးစားပေးသည်။ (၄) ပုဂ္ဂလိကပိုင်ကဏ္ဍကိုဦးစားပေး၍ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများရအောင် လုပ်သည်။ (၅) ဘဏ်လုပ်ငန်းအပါအဝင် နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်းအများစုကို စွမ်းရည်မြှင့်တင်သည်။ (၆) ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍကို နိုင်ငံတကာ 'စ'

ဝင်အောင်ကြိုးပမ်းသည်။ (၇) အလုပ်လက်မဲ့နှုန်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်လုပ်သည်။ (၈) ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ ယုံကြည်မှုကို တိုးမြှင့်ရယူပြီး စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေး သဘောတူစာချုပ်များချုပ်ဆိုသည်။ (၉) ထုတ်လုပ်မှုကို ဦးစားပေး၍ ပြည်ပပို့ကုန်ကဏ္ဍကို တိုးမြှင့်သည်။ (၁၀) အစိုးရအဖွဲ့နှင့် နိုင်ငံသားများ၏ အရည်အသွေးကို စနစ်တကျမြှင့်တင်သည်။ (၁၁) အခြေခံအဆောက်အအုံကဏ္ဍနှင့် လိုက်လျောနိုင်မှုများကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖော်ဆောင်သည်။ (၁၂) နည်းပညာကဏ္ဍကို ဦးစားပေးသကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးကုန်စည်ထုတ်လုပ်တင်ပို့မှုတွင် အရေအတွက်နှင့် အရည်အသွေးကို မြှင့်တင်သည်။ (၁၃) သွင်းကုန်ရယူမှုနှုန်းထားကို ထိန်းသိမ်းသည်။ (၁၄) နိုင်ငံသားများကို ပြည်ပထွက်အလုပ်လုပ်ခွင့်ပြုသည်။ (၁၅) နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နယ်ပယ်ကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး ကူညီထောက်ပံ့မှုရအောင်လုပ်သည်။

Economic Freedom အဖြစ်ဆုံးနိုင်ငံနှင့် ဒေသ ၁၀ ခုတွင် ဟောင်ကောင်ပါဝင်သည်



(၁၆) ပြည်တွင်း၌ စတော့အိတ်ချိန်းထောင်သည်။ (၁၇) နိုင်ငံပိုင် မဟာဗျူဟာမြောက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီးများ၏ အစုရှယ်ယာများကို နိုင်ငံသားများသို့ ထုတ်ရောင်းသည်။ (၁၈) စွမ်းအင်ဖူလုံစေရန်စီမံဆောင်ရွက်သည်။ (၁၉) စီးပွားရေးသုခမိန့်များကို နေရာပေးသည်။ (၂၀) ပြည်တွင်းဈေးကွက်ဖွင့်ထားပြီး ပြည်ပတွင်းဈေးကွက်တိုးချဲ့သည်။ (၂၁) ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းနည်းအောင်စီမံသည် စသည့်အချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့၍ စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ဆောင်ဖွယ်ရာများ တဖြည်းဖြည်းချင်းရပ်လုံးပေါ်လာပြီး ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်က နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်းသည် နေ့စဉ်ဝင်ငွေ အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာအောက်ရှိခဲ့ရာမှ ယခုအခါ ၈ ရာခိုင်နှုန်းသို့ ကျဆင်းသွားသကဲ့သို့ ယမန်နှစ် ပထမရှစ်လတာအတွင်း အမေရိကန်ဈေးကွက်သို့ တန်ဖိုးအားဖြင့် ဒေါ်လာ ၅.၅၆ ဘီလီယံရှိသော ပို့ကုန်များတင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ယင်းဈေးကွက်ထံမှ ဒေါ်လာ ၆၂၅.၉ သန်းရှိသွင်းကုန်များသာ ပြန်လည်တင်သွင်းခဲ့၍ အဆိုပါဒေသတစ်ခုတည်းမှာပင် ကုန်သွယ်မှုပိုငွေ ဒေါ်လာ ၅ ဘီလီယံနီးပါးရရှိသည့် အနေအထားသို့ ဗီယက်နမ် ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။

ဆိုလိုချင်သည်မှာ စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုအဆင့်ကို တက်လှမ်းနိုင်ပြီဆိုသောအခါ စီးပွားတက်မှုကို ကျွဲကူးရေပါ ရရှိခံစားလာကြရမည်မှာ ဧကန်ဖြစ်သည်ဆိုသည့်အချက်ဖြစ်ပြီး စီးပွားတက်လိုခြင်းအတွက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းအမှန်ရှိသော ဂလိုဘယ်အမြင် ဂလိုဘယ်အတွေးဖြင့် လုပ်ဆောင်ရေးအသင့်ဖြစ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း နှလုံးသွင်းနိုင်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ ဗီယက်နမ်၏ လုပ်ဆောင်နေပုံများကို 'နဂါးလေးခေါင်းရွှေ့ခြင်း' ဟု တင်စားကြသည်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအကြား Look Vietnam ၀၁၃ ခေတ်စားနေသည်။ စီးပွားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံရေးရူထောင်တစ်ခုတည်းဖြင့်ချဉ်းကပ်ခြင်းများ ခေတ်မစားတော့ပေ။ Economic Freedom အတွက်

(၁) ပုဂ္ဂလိကအမြင် သဘောတစ်ခုတည်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းအစား စုစည်းရွေးချယ်ဆောင်ရွက်မှုများပြုခြင်း၊ (၂) ဈေးကွက်ကို အသားပေးခြင်း၊ (၃) ရာနှုန်းပြည့်ဈေးကွက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ (၄) ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းအမှန်ရှိစေခြင်း၊ (၅) ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဆိုင်မှုများကာကွယ်ပေးခြင်းတို့ဖြင့် အခြေခံဆောင်ရွက်ရန် ပညာရှင်များက တိုက်တွန်းသည်။ Economic Development အတွက် ယုတ္တိတန်သော စီးပွားရေးသဘောတရားများကို လက်တွေ့ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှ ဖြစ်ပေမည်ဟု မှတ်ချက်ပြုကြသည်။ ကြီးနီစနစ်ကို အစိုး



စီးပွားတက်လို့ပတ်သက်လာလျှင် အရာရာ၌ ထင်သာမြင်သာရှိမှု (Transparency) လိုအပ်သကဲ့သို့ မီဒီယာများ၏အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း ပညာရှင်များတိုက်တွန်းခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော်ရှိခဲ့ပြီလည်း ဖြစ်သည်။

ရများနှင့် တကွ စီးပွားရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းအားလုံးက ဖြေဆေးထိုး၍ မျက်ကွယ်ပြုကြရန် လိုအပ်နေပြီလည်း ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားတက်လို့မူနှင့် ပတ်သက်လာလျှင် အရာရာ၌ ထင်သာမြင်သာရှိမှု (Transparency) လိုအပ်သကဲ့သို့ မီဒီယာများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း ပညာရှင်များတိုက်တွန်းခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကျော်ရှိခဲ့ပြီလည်း ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံများပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည့် စီးပွားရေးအုပ်စုများ (ဥပမာ- AP EC) တွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်နေသည့် တိုင် တံခါးများဖွင့်လိုပတ်လိုခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာလူ့အဖွဲ့အစည်းက လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက စီးပွားရေးတွင် အနည်းငယ်တော့ နောက်ကောက်ကျမည်မှာ သေချာသည်ဟု ဆိုကြသည်။ ဈေးကွက်ပိုရှာရန်နှင့် ဈေးကွက်ပိုဖွင့်ရန်တိုက်တွန်းလိုကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ဈေးကွက်ရှာဖွေသူများနှင့် ဈေးကွက်ဖွင့်သူများသာ စီးပွားရေးတွင် ထူထူထောင်ထောင်ဖြစ်နေမည့်ကာလသို့ ရောက်နေပြီဖြစ်၍ စီးပွားရေးလွတ်လပ်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုရေချိန်များကို သုံးသပ်

ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေကြတော့မည် ဖြစ်သည်။ 'ပညာ' အခြေခံစီးပွားရှာနိုင်မှ ဖြစ်ပါတော့မည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနှင့် လာအိုနိုင်ငံတို့မှာ Economic Freedom ဖြစ်ရေးအရှိန်မြှင့် လုပ်ဆောင်နေကြပြီ။ အစိုးရများနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍဟန်ချက်ညီရန်မှ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနှင့် တတိယနိုင်ငံများ 'ထောင်' ထောင်တက်လာမည်ဟု ဆိုကြသည်။ အဓိကအားဖြင့် စီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးမူဝါဒကောင်းများအပေါ် ထင်ဟပ်သက်ရောက်မှုရှိစေမည့် လွတ်လပ်သော ဈေးကွက်စီးပွားရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို တင်းပြည့်ကျပ်ပြည့်အကောင်အထည်ဖော်ကြ ရန်ပင် ဖြစ်သည်။ အိမ်ရှေ့ပုလျှင် အိမ်နောက်ချမ်းသာဖွယ်မမြင်။ အာဖရိကနိုင်ငံအများစုမှာ ကား တိုက်၍ခိုက်၍ကောင်းနေဆဲဖြစ်၏။ အကြမ်းဖက်လျှင် စီးပွားတက်ဖွယ်မရှိပါ။

ရဲမင်းဦး

လက်လီလမှ အဆက်



“မြန်မာလူငယ်စွန့်ထွင်ဦးစီးလုပ်ငန်းရှင်များ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ”

သီဂီထိုက် | ကျော်နိုင်

L.C ။ ။ ဒီလုပ်ငန်းတွေက သူများလုပ်ငန်းတွေနဲ့ အသွင်ချင်းမတူတော့ စတင်ချင်း Marketing ဆင်းတဲ့ အချိန်မှာ ဈေးကွက်ကို တော်တော်ကလေး ထိုးဖောက်ခဲ့ရမှာပေါ့နော်။ လုပ်ငန်းစတင်ခါစမှာ ဘယ်လိုထိုးဖောက်ခဲ့ရတယ်၊ ဘယ်လိုအခက်အခဲ (Challenge) တွေ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသလဲဆိုတာ သိချင်ပါတယ်။ အဲဒီအခက်အခဲတွေကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရပုံတွေကိုရောပေါ့။

မငြိမ်းအိ ။ ။ အဲဒီအချိန်တုန်းက Sanction ကလည်း မရှိသေးဘူးနော်။ Political Sanction ကတော့ ၁၉၉၅ ခုနှစ်က တည်းကရှိတာ။ ဒါပေမဲ့ Business ကို မထိဘူး။ အဲဒီအချိန်တုန်းက သူငယ်ချင်းစက်ရုံတစ်ရုံဆို အရင်က လုံးဝ 100% Export

ထည်တွေချုပ်တာ။ နောက်ပြီး အမေရိကားကမှာရင် Order Quality အရမ်းမြင့်တယ်။ နောက်ပြီး ပိုက်ဆံအရမ်းရတယ်။ များတော့ သူတို့က Quality လည်း ကောင်းကောင်းကိုင်တာ။ ဒီဘက်က လုပ်ပေးရတာလည်း တန်တယ်။ စက်ပစ္စည်းလည်း ကောင်းကောင်းသုံးရတာပေါ့။ အဲဒီတုန်းက စက်တွေကလည်း တစ်အားလိုတယ်။ Chemical တွေလည်း တစ်အားလိုတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဟိုဘက်က ကောင်းကောင်းပေးတော့ ကိုယ့်ဘက်ကလည်း ကောင်းကောင်းလုပ်ပေးလိုရတယ်။ ဒါပေမဲ့ Sanction လည်းလုပ်ရော သူတို့လည်း ပိတ်လိုက်ရတယ်။ အခြေအနေပြန်ကောင်းနိုးပြန်ကောင်းနိုးနဲ့ သူတို့လည်း စောင့်လိုက်တာ။ မြောက်လလောက်ကြာတော့ မရတော့ဘူး။ အဲဒီတုန်းက Bank Crisis ဖြစ်တယ်။ အဲဒီတော့ ချေးငွေနဲ့

ပဲ အားလုံးက အလုပ်လုပ်ရတာလေ။ ဘဏ်ချေးငွေကို အားလုံး ပြန်ဆပ်ရတာလေ။ အဲဒီတုန်းကဆိုရင် ဒီဘက်က ဝင်ငွေကမရှိ။ ဟိုဘက်က အကြွေးတွေပြန်တောင်းနဲ့။ ပြီးတော့ အလုပ်သမား စရိတ်ကလည်း အဲဒီလိုစက်ရုံကြီးရင် တစ်လတစ်လကို မရှင်းရဘူး ဆိုရင် ဒေါ်လာ ၃၀၀၀၀ အထက်ရှိတယ်။ အဲဒီတော့ ဒီမှာလည်း အလုပ်သမားတွေက ခန့်ထားတော့ ပေးရတာပေါ့။ တစ်ပြိုင်နက် တည်းပြုဖြစ်တော့ စက်ရုံတွေထိခိုက်တာပေါ့။ ကျွန်မတို့ကျတော့ စက်ရုံတွေနဲ့နွယ်နေတာဆိုတော့ ထိခိုက်တာပေါ့။ ဈေးနှုန်းကလည်း ကြီးလာတယ်။ ကိုယ်ကလည်း ဈေးတင်လို့မရတော့ဘူး။

အဲဒီကျတော့ အမြတ်ကလည်း အရင်ကလိုမရဘူး။ ဆိုဒ်တွေ ဘာတွေလည်း အရင်ကလို မရွေးရဘူး။ ဒါပေမဲ့ တစ်ခုကောင်းတာ က ဆိုဒ်တွေဘာတွေကို အကုန်ယူဖြစ်သွားတာ။ နောက်တစ်ခေါက် ဘာကောင်းလဲဆိုတော့ ရန်ကုန်မှာ Over Size ဆိုရင် ဘယ်မှာဝယ် ရမလဲ မသိဘူး။ Over Size သမားက ကျွန်မတို့ Customer တွေ ထဲမှာ တော်တော်လေးရှိတယ်။ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ကိုရှိတာ။ အဲဒါကတော့ တကယ်ကို Risk ယူလိုက်ရတာ။ ဟိုအရင်တုန်းက ဆိုရင် 3XL, 4XL ဆိုတဲ့ ဆိုဒ်တွေ တွေ့မှမတွေ့ဖူးတာ။ အစတုန်း ကတော့ အရှုံးဆိုပြီး ယူလိုက်တာ။ တကယ်တမ်းကျတော့ အဲဒီ Market က ရှိနေတယ်။ တကယ်ဝတဲ့သူတွေက ရှိနေတာပေါ့နော်။ အဲဒါမရည်ရွယ်ဘဲနဲ့ ကြက်ကန်းဆန်အိုးတိုး ဖြစ်သွားတာ။

အခက်အခဲတော့ Sanction နောက်ပိုင်းနဲ့ လုပ်ငန်းစပြီး ၂ နှစ်လောက် တော်တော်ရုန်းကန်ရတာပေါ့။ စက်ရုံတွေကတော့ ဘယ်လိုလုပ်ရလဲဆိုတော့ အမေရိက Order တွေကို Europe Byer တွေနဲ့ အစားထိုးရတယ်။ Europe က Byer တွေက ဘာထပ်လုပ် လဲဆိုတော့ China နဲ့ အစားထိုးလာကြတယ်။ China က တစ်အား ကို ဈေးကွက်ရသွားတာ။ Labour ကလည်း ပေါတယ်။ နောက်ပြီး One Stop Market ဖြစ်သွားတယ်။ Material ကအစ။ China က အလုပ်လုပ်ရတာ တစ်အားမြန်တယ်။

ကိုယ့်နိုင်ငံရဲ့ အားနည်းချက်က ဘာလဲဆိုရင် Labour Charges ကလည်း အဲဒီလောက်ပေါလားဆိုတော့ China နဲ့ ယှဉ် ရင် ဒီလောက်မပေါဘူး။ တကယ်တောင်းတဲ့လုပ်ခတွေက ကိုယ့် နိုင်ငံထက်တောင် တစ်ခါတလေကျတော့ နည်းနေတာတွေ ရှိ တယ်လေ။ သူတို့မှာလည်း အရမ်းဆင်းရဲတဲ့လူတွေရှိတော့ လုပ်နိုင် တယ်။ ပြီးတော့ သိပ်မကွာတော့ဘူး။ တောင်းတာတွေကဆိုတော့ မထူးဘူး။ Buyer အားလုံးက China ကို ရောက်သွားတယ်။

အမေရိကန် Sanction နဲ့ China နဲ့ ကြားထဲရောက်နေတော့ Europe ကလည်း အရင် 1 doz (တစ်ဒါဇင်) ကို ၁၀ ဒေါ်လာပေး မယ့်ဟာ မပေးဘူး။ China က ခုနစ်ဒေါ်လာနဲ့ ရတယ်။ ခုနစ်ဒေါ် လာရရင်လုပ်မယ်။ မရရင်မလုပ်ဘူးဆိုတော့ ဒီမှာက မလုပ်ရင် လည်း Do or Die ဆိုတော့ China ကို ရောက်မှာဆိုတော့ အလုပ် ဖြစ်ရင် ပြီးရောဆိုပြီး လက်ခံရတာတွေရှိတယ်။ စက်ရုံတွေကလည်း



မငြိမ်းအိ

လုပ်ရတာ အရမ်းကျပ်လာတယ်။ Order ရဖို့ အရမ်းကျပ်လာတယ်။ ကုန်ကျစရိတ်ကလည်း များလာတော့ သူတို့မှာ အပိုထွက်လာ တာ အရမ်းနည်းလာတယ်။ ဒီဘက်မှာ Customer တွေ လိုသလောက် မရဘူး။ အဲဒီကျတော့ Size မစုံတော့ဘူး။ ကာလာမစုံတော့ဘူး။ အဲဒီအချိန်မှာ ရှုပ်လေးတွေ စပေါ်နေပြီ။ ကျွန်မတို့ကလည်း စဉ်းစားတာပေါ့နော်။ ကိုယ်လည်း Brand တစ်ခု ထုတ်ရမလား ပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဒါက မနိုင်သေးဘူးဆိုတာ သိတယ်။ အဲဒီတော့ ကိုယ်က သူများတွေလို ကိုယ်ပိုင် Brand မထုတ်ဖြစ်ပေမယ့် ကို ရိုးယားတွေနဲ့ပေါင်းပြီး သူတို့ဆီကပိုစနဲ့ ဒီဇိုင်းယူတယ်။ သူတို့ ကိုပဲ ဦးစားပေးလိုက်တယ်။ Quality ကိုပဲ အဓိကထားလိုက်တယ်။ DI က ထုတ်တာဆိုပြီး Brand တော့ မလုပ်ဘူး။ ဒါပေမဲ့ တစ်နှစ်ကို လေးကြိမ် Promotion လုပ်တယ်ဆိုရင် ဘယ်လောက်ရချင်တယ် ဆိုပြီး မှာရတာပေါ့။ မှာတဲ့အခါလည်း ၂၀၀၀ ရချင်တယ်။ ၃၀၀၀ ရချင်တယ်ဆိုပြီး မှာလို့မရဘူး။ ဒီသုံးလေးလအတွင်းမှာ ဘယ် လောက်ရောင်းရတယ်ဆိုတာ မှန်းပြီးမှ မှာရတာပေါ့။ ဘယ် လောက်ကုန်နိုင်တယ်ဆိုတာပေါ့နော်။ အဲလို Promotion လုပ်တာ ငွေအရင်းအနှီးပြန်ပေါ်တယ်။ Stock အဟောင်းလေးတွေ ပြန်ပေါ် တယ်ပေါ့နော်။ Fashion ဆိုတော့ တစ်အားဆိုးတယ်။ Trend က တစ်ချိန်လုံးပြောင်းနေတော့ ဈေးပေါသွားရင်လည်း ရောင်းချင်



ကိုမြတ်သိန်

မှရောင်းလို့ရတာ။ ဈေးတစ်အားပေါသွားရင်လည်း ဝယ်မယ်ဆို တာတွေလည်းရှိတော့ တချို့ဆိုရင် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း လောက်ကို လျော့ရတာ။

သိပ်ပြီးနားလည်လွန်းလို့ စီးပွားရေးကြီးကို စလုပ်ခဲ့တာ မဟုတ်ဘူး။ ဒါပေမဲ့ ပထမဆုံးစရောင်းတဲ့ ၂ နှစ်မှာ ရောင်းအ ကောင်းဆုံးနေ့က ၅၀,၀၀ (ကျပ်) ဆိုရင် စံချိန်တင်တဲ့နေ့ပေါ့ နော်။

အရင်တုန်းကဆိုရင်တော့ ငါ ဒီလောက်ရရင် တော်ပါပြီပေါ့ နော်။ အခုကျတော့ ဒီလောက်ရမှဖြစ်မယ်ဆိုတာမျိုး ဖြစ်တာပေါ့။ ဒါတောင်မှ ကျွန်မက ဂိုဒေါင် Management မှာ အရမ်းညံ့တယ်။ နေတဲ့အိမ်ရယ်၊ နောက်ဘက်က အိမ်ရယ်ရှိတော့ နောက်ဘက်က အိမ်လေးကို ဂိုဒေါင်လေးလုပ်လိုက်တယ်။ စလုပ်တုန်းက ဂိုဒေါင်က အဲဒီတစ်လုံးပဲရှိတာ။ အခုကျတော့ Warehouse ၁၃ ခုရှိသွားပြီပေါ့ နော်။ ဒါပေမဲ့ ဂိုဒေါင် Management မှာ အခုအထိ စနစ်တကျ မလုပ်နိုင်သေးဘူး။ သူက Item က အရမ်းများတော့ Category က များတယ်ဆိုတော့ ကိုယ့်မှာ အားနည်းချက်တွေရှိတယ်။ ပြဿနာက ဒီလိုဖြစ်နေပြီ။ အဲဒီပြဿနာကို မဖြေရှင်းတတ်ဘူးဖြစ်နေ တယ်။ မပြင်ရင်မရတော့ဘူး။ တော်တော်ယိုပေါက်ဖြစ်နေပြီဆို

တာသိလည်း တစ်ခါတလေကျတော့ ကိုယ့်ရဲ့အားနည်းချက်နဲ့ ကိုယ်ဘယ်လိုမှ ရှင်းလို့မရဘူး။

Computerize လုပ်မယ်ဆိုရင် သိပ်လုပ်ချင်တာပဲ။ ဒါပေမဲ့ Computerize လုပ်ဖို့က အတိအကျ အသေအချာသွားမှပဲရမှာဆို တော့ အဲဒီအပိုင်းကို လုပ်လို့ကောင်းကောင်းမရသေးဘူး။

ကိုစောဘာဘလု။ Training ကထွက်လာတဲ့ပစ္စည်းလေးတွေ ကိုရောင်းပေးတာ။ တချို့ပစ္စည်းတွေကတော့ကောင်းတယ်။ ဒါပေမဲ့ တချို့ပစ္စည်းတွေကတော့မကောင်းဘူး။ Training လုပ်တဲ့ကလေး တွေပေါ်မှာ မူတည်တာပေါ့နော်။ သူတို့စိတ်ပါရင် ကောင်းတယ်။ သူတို့စိတ်မပါရင် မကောင်းဘူး။ သူတို့ရဲ့ဘဝပေး ကုသိုလ်ကံနဲ့ အကြောင်းအရာတွေထိုက်ဆိုင်သွားရင် မရပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ Service (ဝန်ဆောင်မှု) နောက်တစ်ခုက ခန်းဆီးလိုက်ကာတွေကို ဒီဇိုင်းချပြီး ချုပ်တယ်။ လွယ်အိတ်တွေဘာတွေလည်း ချုပ်ပေး တယ်။ ဖယောင်းတိုင်လေးတွေလည်းလုပ်တယ်။ ဒါကလည်း ပထမဆုံးရောက်လာတဲ့လူတွေကို ဘယ်လိုပြောမလဲ IQ နည်းနည်းနိမ့် တော့ သူတို့ကို ဒီလွယ်တဲ့ဟာလေးတွေ အရင်လေ့ကျင့်ပေးရတာ ပေါ့။

ကူရှင်ချုပ်တာတို့၊ ပိုက်ဆံအိတ်ချုပ်တာတို့က အော်ဒါလက် ခံချုပ်ပေးတယ်ဆိုပေမယ့် ဒါက စက်ရုံချုပ်မဟုတ်ဘူး။ အားလုံးက Hand made သက်သက်ပဲ။ အကုန်လုံး Hand Out လုပ်ရတာဆို တော့ ချုပ်လုပ်ပုံက တော်တော်ကိုကွာသွားတာ။ နောက် Metal ပိုင်းမှာဆိုရင် ကန့်လန့်ကာတန်းလေးတွေ၊ နောက် အရပ်ကလေး တွေလုပ်တယ်။ Sample အရပ်လေးတွေ ကျွန်တော်တို့လုပ်တယ်။ နောက် ကလေးတွေကို ဂဟေဆော်တဲ့နေရာမှာ Quality ရှိအောင် ပေါ့နော်။ နောက် Interior Decoration နဲ့ပတ်သက်လို့ ဘာလုပ် နိုင်သလဲဆိုတော့ Order တွေလုပ်ပေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ ဆရာတွေကတော့ အဓိကလုပ်တတ်တဲ့သူတွေချည်းပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်တို့ဆီကိုလာအပ်ရင် ကျွန်တော်တို့က ဆရာနဲ့ညှိနှိုင်းပြီး Trainer ကို ပြန်ခိုင်းတယ်။

အဲဒီတော့ Order များများရရင် သူတို့အလုပ်များများရတာ ပေါ့။ Order တွေကို ကျွန်တော်တို့က Mass Quality တော့ ထုတ် ပေးလို့မရဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ဒီက Hand made ဖြစ်တဲ့ အတွက် ကျွန်တော်တို့ကို Export လုပ်ဖို့တော့ ပြောတာပေါ့နော်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်တို့က ကလေးတွေကို Training ပေးတာတတ် သွားရင် နောက်တစ်နေရာကိုပြောင်းသွားတယ်။ နောက်ရောက် လာတဲ့ကလေးက မကျွမ်းကျင်ဘူး။ အဲဒီတော့ ဒီပစ္စည်းအရည်အ သွေးက တစ်ပုံတည်းမဟုတ်တော့ဘူး။ ပစ္စည်းအရည်အသွေးက တစ်သမတ်တည်းမဟုတ်တော့ဘူးပေါ့။ ချို့ယွင်းချက်ကလေးတွေ နည်းနည်းစီတော့ပါတယ်။

Training တစ်သုတ်တစ်သုတ်ဆို ၂၅၀ လောက်ခေါ်တယ်။ ဒါပေမဲ့ တကယ့်တကယ်သင်တန်းပြီးတဲ့အချိန်မှာ ၁၅၀ လောက်

ပဲကျန်တယ်။ ပထမနှစ်ကတော့ ၂၅၀ ရှိတာပေါ့နော်။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယနှစ်ရောက်တဲ့အခါ လူမညီတာရှိတာပေါ့နော်။ ရှိလို့ရှိရင် လက်မခံတော့ဘူး။ လက်မခံတော့ဘူးဆိုတာက သူတို့ကို ထုတ်လိုက်တာမဟုတ်ဘူး။ တော်တဲ့လူကိုပဲ ဒုတိယနှစ်ဆက်သင်ပေးမယ်။ ဒါပေမဲ့ Training ပဲ။ တတိယနှစ်လောက်ကျမှ သူတို့က Interest ဖြစ်မှာ။ Interest ဖြစ်မှတော်မယ်။ သူတို့က သူများကို ပြန်အုပ်ချုပ်ရမှာ။ ဒီတော့ ဘာလုပ်ထားရလဲဆိုတော့ မင်းတို့ကို တစ်ပတ်ကိုတစ်ခါ ၁၀၀၀ (ကျပ်) စုပေးမယ်။ တစ်နှစ်ခွဲပြီးသွားရင် စက်ချုပ်သမားတွေဆိုရင် စက်တစ်လုံးပေးမယ်။ တကယ်လို့ သင်တန်းမပြီးသေးခင်ဆိုရင် လုံးဝမပေးဘူး။ သင်တန်းပြီးတဲ့အထိ တက်အောင် အဲလိုမျိုးထိန်းထားတာပေါ့နော်။ တချို့လူငယ်တွေကျတော့ သင်တန်းက ထွက်ချင်နေပြီ။ ဒါပေမဲ့ သင်တန်းပြီးရင် စက်ကလေးတစ်လုံးရမယ်ဆိုပြီး ဆက်လုပ်ကြတာပေါ့။

ပထမနှစ်လောက်ပြီးသွားရင် စက်ရုံတွေ ဘာတွေက သူတို့ကို ခေါ်လို့ရနေပြီ။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာက ပထမနှစ်ဆိုရင်တောင် တော်တော်တတ်နေပြီဆိုတော့ စက်ရုံတွေ ဘာတွေကလည်း ခေါ်ပြီ။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာလည်း သူတို့ကို လစာပေးတယ်။ ဘယ်လောက်ပေးသလဲသာ မသိတာ။

ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့အစည်းက ဒီအလုပ်တွေ စလုပ်တုန်းက Foreigner တွေ အဓိကလာဝယ်တယ်။ Local ကတော့ သိပ်မသိကြဘူး။ နိုင်ငံခြားသားတွေ အများစုသိတယ်။ ပထမတော့ သူတို့လာဝယ်ကြတာပေါ့နော်။ လာဝယ်တော့ သူတို့ Idea ရတာလေးတွေကို ဒီလိုမျိုး လုပ်လို့ရလားပေါ့နော်။ ရတယ်ဆိုတော့။ အဲလိုလေးတွေ လုပ်ပေးရင်းနဲ့ သူတို့လိုချင်တဲ့ဟာလေးတွေကိုပါ လုပ်ပေးဖြစ်သွားတယ်။

အခက်အခဲကတော့ Training က ထွက်လာတဲ့ပစ္စည်းတွေက ပထမတော့ ရောင်းမထွက်ဘူး။ ချိုကျိုးနားရွက်ပွဲတွေပေါ့နော်။ အဲဒီကျရင် ကျွန်တော်တို့ ဈေးပေါပေါပေါ့နော်။ ကျွန်တော်တို့ Quality ကို အဓိကထားတယ်။ နောက် လက်မှုပစ္စည်းလည်းဖြစ်တော့ နိုင်ငံခြားသားတွေကတော့ ကြိုက်ပါတယ်။

ယောက်ျားလေးတွေက လက်သမားနဲ့ သံထည်ပေါ့။ လက်သမားက House ပိုင်းမဟုတ်ဘူး။ ပရိဘောဂပိုင်းပဲ။ အများအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ Customer တွေကတော့ Foreigner တွေများတယ်။ အများစုကိုတော့ မျက်စိထဲမှာ ကွက်ကွက်ကွင်းကွင်းမြင်အောင်ပြောပေးရတာပေါ့။ ဥပမာ-နံရံကို အဖြူရောင်သုတ်မယ်ဆိုရင် ပရိဘောဂက ဘာရောင်နဲ့အဆင်ပြေမယ်ပေါ့ဗျာ။

ကိုထွန်းထွန်းနိုင် ။ ကျွန်တော်တို့ စစ်ချင်းဆင်းတာ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဒိုင်ပဲ။ အဓိက Challenge က ဘာလဲဆိုတော့ Customer တွေအနေနဲ့ Change (ပြောင်းလဲမှု) ကို လက်မခံကြဘူး။ အဲဒီတုန်းက ဈေးက တစ်လကို နှစ်သောင်းလောက်ပဲကျတာ။ သူတို့က ဘာမြင်သလဲဆိုတော့ ဒါကြီးကို နှစ်သောင်းလည်းပေးရ



ကို စောဘာဘလု

သေးတယ်။ အလုပ်ကလည်း ရှုပ်တယ်ပေါ့။ ဘာအသုံးကျမှာလဲပေါ့။ အဲဒီ လိုမေးခွန်းတွေ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းခဲ့ရင်းနဲ့ နောက်ကျတော့ ဖြေစရာမလိုတော့ဘူး။ Trial တွေကို အကုန်လုံးဖွင့်ပြီး ပေးသုံးလိုက်တယ်။ အဲဒီ Trial တွေကြည့်ရင်း သူတို့သဘောကျသွားကြတယ်။ ကျွန်တော်တို့ သန့်ဋ္ဌာန်ချထားတာတစ်ခုက လူကြည့်ကြည့် မကြည့်ကြည့် ကျွန်တော်တို့ Website က အမြဲတမ်း Up Date ဖြစ်နေရမယ်။ ထည့်ရမယ့် Information တွေအကုန်လုံးကို အပြည့်ထည့်တယ်။ ဈေးနှုန်းတွေ၊ သတင်းတွေ၊ ဋ္ဌာနဆိုင်ရာ Data တွေ အကုန်လုံးက Up Date တွေချည်းပဲ။ အဲဒါတွေက ကျွန်တော်တို့အတွက် Major Challenge ပဲ။ ပိုက်ဆံမရဘဲ Cost တွေကုန်နေတာလေ။ နှစ်နဲ့ချီသွားခဲ့ရတာ။ တော်ရုံတန်ရုံလူ ဒီလို Website မျိုး Idea ရှိလည်း မလုပ်နိုင်ကြဘူး။ Technically လုပ်နိုင်တဲ့သူတွေ အများကြီးရှိတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီလို Daily ဒုက္ခကို မခံနိုင်ကြဘူး။

ကျွန်တော်တို့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက် ခေါင်းချင်းပြန်ဆိုင်ရတဲ့ အကြိမ်လည်းမနည်းဘူး။ ငါတို့ ဘယ်လိုဆက်လုပ်ကြမလဲ၊ လကုန်ရင် လခပေးရတော့မယ်။ အဲဒီလိုမျိုးနဲ့ အဲဒီကာလတစ်ခုကို တော်တော်ကလေးဖြတ်သန်းခဲ့ရတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့လိုပဲ အလားတူလုပ်ငန်းလေးတွေ ပေါ်လာကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ ရေ



ကိုမောင်မောင်ဇေလင်း

ရှည်မခံကြဘူး။ ဘာလို့လဲဆို ခုနကပြောတော့ Daily Information ထည့်တဲ့အလုပ်ကို ရေရှည် သူတို့မလုပ်နိုင်ကြဘူး။ ကျွန်တော်တို့စခါစက လူလေးယောက်နဲ့ Information ထည့်ခဲ့ကြတာ ခြောက်လလောက်ကြာတဲ့အခါမှာ ၁၂ ယောက်လောက်ရှိလာတယ်။ တစ်နှစ်အကြာမှာ လူ ၃၀ လောက်ရှိတယ်။ အခုဆို ကျွန်တော့်ဆီမှာ ဝန်ထမ်း ၆၀ ကျော်သွားပြီ။ Data Collector တွေရှိတယ်။ Reporter တွေရှိတယ်။ ဂျာနယ်တစ်စောင်အတိုင်းပါပဲ။ အယ်ဒီတာတွေရှိတယ်။ Translator တွေရှိတယ်။ ကွန်ပျူတာ Operator တွေရှိတယ်။ Web Operator တွေရှိတယ်။ etrademyanmar.com အောင်မြင်တဲ့အခါကျမှ Website Development လုပ်ငန်းက တက်လာတာ။ e-Trade Member တွေရဲ့ Website တွေကို Free ဆွဲပေး တာပေါ့။ နှစ်မျက်နှာ သုံးမျက်နှာ အစရှိသဖြင့်ပေါ့။ သူတို့ကို ဒီ Web ဆိုတာကို Awareness ရ

အောင်လုပ်ပေးတယ်။ သူတို့ Website တွေလည်း ဆောက်ပြီး သားဖြစ်သွားတာပေါ့။

အဓိကကတော့ etrademyanmar.com စပြီးမှ Website လုပ်ငန်းပါ အောင်မြင်လာတယ်။ ဂျာနယ်တွေကအစ သူတို့ Website တွေကို ကျွန်တော်တို့ဆီ လာအပ်ကြတယ်။ နာမည်ပိုရလာခဲ့တယ်။ ပြီးမှ SMS ပေါ့။

L.C ။ ။ အခုလို စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ကိုင်တဲ့ လုပ်ငန်းတစ်ခု အောင်အောင်မြင်မြင်နဲ့ ရပ်တည်နိုင်ဖို့ ဘယ် ဟာက အရေးအကြီးဆုံးလို့ ထင်ပါသလဲ။

ကိုကျော်မင်းလှိုင်။ ။ Entrepreneurship တစ်ယောက် အောင်မြင်ဖို့ နံပါတ် (၁) အချက် Education က အရေးလိုတယ်။ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်ကလည်း ဖြည့်ရတာပေါ့။ တတ်ပြီးတော့မှ လုပ်ရမှာ။ ထိုက်သင့်တဲ့အတွေ့အကြုံလည်း ရအောင်ယူရမယ်။ ထွင်တိုင်း Entrepreneurship လို့ မခေါ်ဘူးဗျ။ ကျွန်တော်တို့ အမြဲ တမ်းပြောတယ်။ အခုလူငယ်တွေက လုပ်မယ်၊ ကိုင်မယ်၊ မှားမယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲ သူတို့မှာ Education မရှိဘူး။ Experience မရှိဘူး။ Education + Experience တွေရှိရင် Entrepreneur ဖြစ်တယ်။

ပေါ်လစီတွေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်တွေကတော့ ကျွန်တော်ကတော့ အမြင်တစ်မျိုးဗျ။ ဘယ်နိုင်ငံမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ဘယ်အစိုးရပတ်တက်တက် အမှန်တကယ် ကြံရည်ဖန်ရည်ရှိတဲ့လူက အဆင်ပြေပါတယ်။ ဟိုဗျာ သူများက Yes ဆိုရင် ကိုယ်က Yes လိုက်။ သူများက No ဆိုရင် ကိုယ်က No လိုက်။ အဲဒီလို စိတ်ဓာတ်မျိုးသာထားနိုင်ရင် ပေါက်ကိုပေါက်တယ်။ အခု လူငယ်တွေ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ထိုင်တာ အားပေးတယ်။ ဒါပေမဲ့ အရည်မရအဖတ်မရစကားတွေ ပြောနေမယ့်အစား Topic တစ်ခုလောက်တင်ပြီး Discuss လုပ်ကြရင် ပိုမကောင်းကြဘူးလား။ အချိန်ဖြုန်းတာ၊ Tea Shop ထိုင်တာ ပြဿနာမရှိဘူး။ အကျိုးရှိတာလေးတွေ လုပ်ကြဖို့ပြောချင်တာပါ။

ကိုထွန်းထွန်းနိုင်။ ။ ကျွန်တော်တို့ဆို ဒီလုပ်ငန်းစနစ်တာ အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ်က။ အဲဒီအရွယ်ဆို လူငယ်တွေအကုန်လုံးမှာ လုပ်ချင်စိတ်ရှိကြတယ်။ နံပါတ် (၁) ကတော့ ဇွဲပေါ့။ ဇွဲနဲ့ Commitment ပေါ့။ ဖြစ်အောင်လုပ်ရမယ်ဆိုတဲ့စိတ်။ အဲဒါက လူငယ် ၁၀၀ မှာ ၁၀ ယောက်လောက်ပဲရှိကြတယ်။ ဖြစ်ချင်တာပဲရှိတယ်။ ဇွဲမရှိကြဘူး။ နောက်တစ်ခုက အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခုကို သည်းခံနိုင်ဖို့ပေါ့။ IT ကုမ္ပဏီတွေထဲမှာလည်း ကွဲကြတယ်။ ဖျက်

လက်ရှိ လူငယ်တော်တော်များများ စီးပွားရေးလုပ်နေတာတွေ ကျွန်တော် တွေ့ပါတယ်။ နှစ်ဦးရှယ်ယာ သုံးဦးရှယ်ယာတွေပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ထက်စာရင် အတွေးအခေါ်ပိုင်းကစ အများကြီးသာပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အတွေ့အကြုံအပိုင်းမှာတော့ လိုနေတာလေးတွေ ရှိတာပေါ့။ လူငယ်တွေဖြစ်ချင်နေတဲ့ အိပ်မက်တွေကတော့ လူငယ်တိုင်းမှာ ရှိကြတာပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဒါကိုဖြစ်အောင် ဘယ်လမ်းကနေ သွားရမယ်ဆိုတာကိုတော့ သူတို့ မသိကြဘူးခင်ဗျ။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ဘဝမှာ ဖြစ်သင့်တာ လုပ်သင့်တာကို အရင်ဦးဆုံးလုပ်ပါ။

သိမ်းကြတယ်။ အဲဒါမျိုးတွေရှိတယ်။ ဘာလို့လဲဆို အချိန်ကို မစောင့်နိုင်ကြလို့ပဲ။ အဲဒီအချိန်ကို သည်းခံပြီးစောင့်နိုင်မယ်ဆိုရင် အောင်မြင်မှုက ကိုယ့်လက်ထဲကို ရောက်လာမှာပဲ။ နောက် တတိယအချက်က ဘာလဲဆိုရင် ကိုယ်လုပ်ချင်တာထက် လက်တွေ့မှာ တကယ်လိုအပ်တဲ့ဟာကို လုပ်ပေးတာက အကိုက်ဆုံးပဲ။ တချို့က ကိုယ်လုပ်ချင်တာတွေ လုပ်နေကြတာ။ Marketing အရ ပြောရရင် Need မဟုတ်ဘူးပေါ့။ တကယ့် Need ကိုပဲ ပေးရမှာကိုး။ အဲဒါမှ စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်မှာ။ အဲဒါတွေကို လူငယ်တွေအနေနဲ့ သုံးသပ်ဖို့လိုတာပေါ့။ နောက်ဆုံးတစ်ခုကတော့ စိတ်ထားပဲ။ ငါ ပိုက်ဆံရဖို့၊ ငါ့ဖို့ဆိုတာ မကြည့်ရဘူး။ သူများဖို့ဆိုတာ အရင်ကြည့်ရတယ်။ သူများဖို့ကြည့်တဲ့သူက ငါ့ဖို့ သူ့ဟာနဲ့သူဖြစ်လာမှာပဲ။ တချို့ အခုမှ Business စတဲ့ လူငယ်တွေက ငါ့ဖို့ကို အရင်ကြည့်ကြတယ်။ ငါ့ကုမ္ပဏီ ပိုက်ဆံဘယ်လောက်ဝင်ရမယ်ဆိုတာ အရင်ကြည့်ကြတယ်။ ငါ့ဖို့ချည်းကြည့်ရင်တော့ ရေရှည်မမြဲနိုင်ဘူး။

L.C ။ ။ လက်ရှိ Entrepreneurship လုပ်ငန်းတွေမှာ ဦးဆောင်လုပ်နေတဲ့ လူငယ်တွေအရေအတွက် နည်းနေသေးတာ ဘာကြောင့်လို့ ထင်ပါသလဲ။

ကိုမြတ်သိမ် ။ ။ ဖန်တီးရတယ်ဆိုတာက အခု ဒီဘက်ပိုင်းမှာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ မလွယ်ကူတော့ဘူးပျ။ လူငယ်တွေအတွက် လေ။ အများစုက နိုင်ငံခြားထွက်ကြမယ်။ အလုပ်လုပ်ကြမယ်။ ဒီလိုစဉ်းစားလာကြတယ်။ ခေတ်အခြေအနေအရလို့ပဲထင်တယ်။ ကိုယ့်ဟာကိုယ်လုပ်ယူဖို့ဆိုတာက မလွယ်တော့ဘူး။

ကျွန်တော့်ပတ်ဝန်းကျင်က လူတွေဆိုရင် တော်တော်များများက သိပ်မလုပ်ဖြစ်ကြတော့ဘူးပျ။ တချို့တွေလည်း လုပ်ကြပါတယ်။ ရှိတာလေးနဲ့ ရင်းပြီး လုပ်ကြရင်း အရင်းပါပြုတ်သွားတာလေးတွေလည်းရှိတယ်ခင်ဗျ။ များသောအားဖြင့်ကတော့ ဟိုပဲသွားနေကြတော့တာပဲ။ ကျွန်တော်ကတော့ တခြားအပိုင်းတွေ သိပ်မသိဘူး။

ကျွန်တော့်အပိုင်းက ကြည့်ရင်တော့ လူငယ်တွေ ထွင်ကြမယ်ဆိုရင် ထွင်လို့ဖြစ်တယ်ဗျ။ ဒါပေမဲ့ ပစ္စည်းတွေရှားတာရယ်၊ မှာရခက်တာရယ်၊ နောက် Electronic ပိုင်းမှာက Development သိပ်မဖြစ်ဘူး။ နိုင်ငံတကာမှာက ပိုပိုးမှုရှိတယ်။ အသင်းအဖွဲ့တွေအနေနဲ့လည်း အပြိုင်အဆိုင်တွေလည်းရှိတယ်။ အဲဒီလိုဖြစ်အောင် လူငယ်တွေကိုစည်းရုံးမယ်ဆိုရင်လည်း အဖွဲ့အစည်းက မရှိဘူးဆိုတဲ့အခါကျတော့ တဖြည်းဖြည်း အပြင်ထွက်ကုန်ကြတယ်လို့ ထင်တယ်။

အဓိကကတော့ ကြိုးစားချင်စိတ်ပါပဲ။ ကျွန်တော့် တပည့်လေးတွေဆိုရှိပါတယ်။ နယ်ကလာတာပဲ။ သူတို့ကလည်း တကယ်ဖြစ်ချင်တဲ့ဆန္ဒရှိတယ်။ ကျားကုတ်ကျားခဲပေါ့နော်။ လမ်းခရီးလာတာကစ ဘယ်လောက်ဝေးဝေး ဘယ်လောက်ကြမ်းကြမ်း ဂရုမစိုက်ဘူး။ အောင်မြင်ချင်တဲ့အတွက် ဖြစ်အောင်လုပ်သွားတဲ့ လူငယ်တွေလည်း ရှိပါတယ်။ အဓိကကတော့ ဖြစ်ချင်စိတ်ပေါ့။



မနန်းသိင်္ဂီမြင့်

အခြေအနေပေးတာ၊ မပေးတာကတော့ အများကြီးလိုပါတယ်။ အခြေအနေဆိုတာကတော့ . . . ။

ကိုမောင်မောင်ဇေလင်း ။ ။ လက်ရှိ လူငယ်တော်တော်များများ စီးပွားရေးလုပ်နေတာတွေ ကျွန်တော် တွေ့ပါတယ်။ နှစ်ဦးရှယ်ယာ သုံးဦးရှယ်ယာတွေပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ထက်စာရင် အတွေးအခေါ်ပိုင်းကစ အများကြီးသာပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အတွေ့အကြုံအပိုင်းမှာတော့ လိုနေတာလေးတွေရှိတာပေါ့။ လူငယ်တွေဖြစ်ချင်နေတဲ့ အိပ်မက်တွေကတော့ လူငယ်တိုင်းမှာ ရှိကြတာပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဒါကိုဖြစ်အောင် ဘယ်လမ်းကနေ သွားရမယ်ဆိုတာကိုတော့ သူတို့မသိကြဘူးခင်ဗျ။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ဘဝမှာ ဖြစ်သင့်တာ လုပ်သင့်တာကို အရင်ဦးဆုံးလုပ်ပါ။ ကျွန်တော်ဆိုရင် ကျွန်တော်လုပ်သင့်တယ်ထင်တဲ့အလုပ်ကို ကျွန်တော်ကြိုးစားပြီး လုပ်ခဲ့တယ်။ အချိန်တွေလည်း ပေးခဲ့တယ်။ အတွေ့အကြုံလည်း ယူခဲ့တယ်။ အဲဒါတွေပြီးသွားတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော့်ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းလေး စခဲ့တယ်။

ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းစတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်စောစောက လုပ်သင့်တာလုပ်ရာကနေ ရခဲ့တဲ့အတွေ့အကြုံတွေက ကျွန်တော့်ကို အဆုံးအရှုံးနည်းစေခဲ့တယ်။ ကျွန်တော်ဆုံးရှုံးရမှာကိုလည်းကြောက်



ကိုကျော်မင်းလွင်

တယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုရင် ကျွန်တော်မှာရှိတဲ့ အရင်းအနှီးပြတ်သွားမှာကို ကြောက်တယ်။ ကျွန်တော့်နောက်က ထောက်ပံ့တဲ့ Supplyကလည်း မရှိဘူး။ ကျွန်တော်က (၁) ပညာကလည်း မဆုံးခဲ့ဘူး။ ပညာနဲ့လုပ်စားလို့ မရဘူး။ ပညာရေးက ကျောင်းပညာတက်ခဲ့တာဖြစ်ပေမယ့် ကျောင်းပြီးတဲ့အဆင့်ထိ မရောက်ခဲ့ဘူး။ ပညာရေးနဲ့လုပ်စားလို့ မဖြစ်ဘူးဆိုတာ ကိုယ့်ဟာကိုယ်သိလာတယ်။

နံပါတ် (၂) က စီးပွားရေးလုပ်ဖို့ရာကလည်း အရင်းအနှီးမရှိဘူး။ အရင်းအနှီးမရှိတော့ အတွေ့အကြုံစယူရတယ်။ အရင်းအနှီးနည်းနည်းရှိရင် ကိုယ်ပိုင်အလုပ်လုပ်လို့ ရနိုင်တယ်ဆိုပြီး ကျွန်တော်ကြိုးစားလုပ်တယ်။ ကျွန်တော်ပထမဦးဆုံးလုပ်ငန်းလေးက ငါးနှစ်အတွင်းမှာ အောင်မြင်မှုလေးရလာပါတယ်။ ပုံမှန်ဝင်ငွေလေးရလာပါတယ်။ အဲဒီလုပ်ငန်းမှာ ကျွန်တော်မှာခဲ့တာတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ ကျွန်တော် Marketing ပေါ့။ Marketing ကို ဘယ်လို Survey လုပ်ရမလဲပေါ့။

အခုဆိုလည်း ကျွန်တော်ထပ်ပြီး လုပ်လိုက်တဲ့ ဒီ Maternity user ဆိုင်လေးက သူ့ရဲ့ Market က ဘယ်လောက်ထိရှိတယ်။ သူ့အတွက် Location က ဘယ်နေရာ၊ ပြီးသွားရင် သူ့ကို Run ဖို့ Staff ဘယ်နှယောက်လိုမလဲ။ နောက် အဆက်အသွယ် ဘယ်နှယောက်လိုမလဲပေါ့။ ထည့်ပြီးစဉ်းစားရပါတယ်။ လုပ်ငန်းသေးသေးလေးဆိုပေမယ့် တချို့က ရှိပါတယ်။ လုပ်ငန်းသေးသေးလေး သိန်းလေးငါးဆယ်လောက်ကတော့ ကုန်သွားလည်း ဘာဖြစ်လဲဆိုတာတွေရှိကြပါတယ်။ ကြားလည်းကြားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျတော့ ဒီလေးငါးဆယ်လေးကို မဆုံးရှုံးအောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆိုတာနဲ့ စရတယ်။ ပစ္စည်းပေါ့။ မြန်မာပြည်ကို ပစ္စည်းသွင်းလာတဲ့အခါ တစ်ယောက်၊ ပစ္စည်းဝယ်တာက တစ်ယောက်၊ ပစ္စည်းရောင်းတဲ့လူက တစ်ယောက်၊ ဘယ်လိုလုပ်မလဲ။ အဲဒါနဲ့ ကျွန်တော် ဘက်ပေါင်းစုံက စဉ်းစားလာတယ်။ အဲဒီပစ္စည်းတစ်ခုဟာ ကျွန်တော်တို့စဉ်းစားတာ ဟိုမှာ ခုနစ်ရက်ကြာတယ်။ နေစရိတ်၊ စားစရိတ် ထပ်ကုန်တယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ကျွန်တော့်တို့ဆုံးရှုံးမှာကြောက်လို့။ နောက်လုပ်တော့မယ်လို့ ဆုံးဖြတ်ပြီး လင်ရောမယားရော တက်ညီလက်ညီလုပ်လာတာ မထင်မှတ်ဘဲနဲ့ မြန်မာပြည်မှာ Maternity Fashion ကို လက်ခံလာကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဈေးကွက်ကတော့ အများကြီးမရှိပါဘူး။ ပြီးတော့ အဆုံးအရှုံးလည်း မရှိပါဘူး။

ပြည်ပထွက်အလုပ်လုပ်ကြတယ်ဆိုတာ ပညာနဲ့လုပ်စားတာ။ ဦးဆောင်တဲ့အဆင့်ကို မရောက်သေးဘူး။ ရထားတဲ့နဲ့ပြောရရင် ခေါင်းတဲ့အဆင့်ကို မရောက်သေးဘူး။

စီးပွားရေးအရဆိုရင် ဦးဆောင်တဲ့အခန်းကဏ္ဍမဟုတ်သေးဘူး။ လွယ်လွယ်လေးတွေ့ရင်တော့ ဒါတတ်ရင် ဒီမှာဝင်လုပ်လို့ ရတယ်ဆိုတာလောက်ပဲ စဉ်းစားရင်တော့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ တစ်ချိန်မှာ ဒီအတိုင်းပဲနေသွားမှာလား။ နေသွားနိုင်လား။ ဟိုမှာရတဲ့လခ ၁၈၀၀ ဆိုပါတော့ လင်မယားနှစ်ယောက်နဲ့ ကလေးကျောင်းထားတာနဲ့ ကုန်သွားရော ဒီပြန်ပြီး ပြန်စောက်ချမယ်ဆိုရင်လည်း Gap က အများကြီးကွာသွားပြီ။

မနန်းသိင်္ဂီမြင့် ။ ။ လူငယ်တွေအများစုက Core Competency ကို မသိကြဘူး။ ကိုယ့်မှာရှိတဲ့ အရည်အချင်းကို ဖော်ထုတ်ဖို့ အခွင့်အလမ်းမရှိကြဘူးပေါ့နော်။ မရှိတဲ့အခါကျတော့ သူများဖော်ပြီးသား ဖောက်ပြီးသားလမ်းကြောင်းတွေကို ကြည့်ကြတယ်။ အဲဒီ

NGO, INGO လို နေရာမျိုးတွေမှာ ဝင်လုပ်ကြတဲ့လူငယ်တွေကိုပြောချင်တာက လူမှုရေးလုပ်ငန်းတွေကို နားလည်ထားရင်တော့ ပိုကောင်းတာပေါ့။ အခုလူငယ်တွေက အများစုက ကျွန်တော့်အမြင်တော့ Active ဖြစ်ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ Social ပိုင်းမှာတော့ တစ်အားညံ့တယ်။ Social ထဲကိုဝင်ကြမယ်ဆိုရင်လည်း တချို့လူတွေ အသက်ရှင်ရပ်တည်ဖို့ ဘယ်လိုခက်ခက်ခဲခဲရပ်တည်နေကြရတယ်ဆိုတာကို နားလည်ထားရင် ပိုအဆင်ပြေတယ်။

၎င်းကြောင်းတွေက သွားရတာ လွယ်ကူနေတယ်။ အဆင်ပြေနေတယ်ဆိုရင် အဲဒီလမ်းကြောင်းကိုပဲ လိုက်ကြတာပဲ။

ဒီမှာဆိုရင် ၁၀ တန်းအောင်မယ်။ ဂုဏ်ထူးတွေပါမယ်။ မိဘအသိုင်းအဝိုင်းက အဆင်ပြေမယ်ဆိုရင် နိုင်ငံခြားသွားကြတာပဲ။ အဲဒီမှာပဲဆက်ပြီး Survive ဖြစ်မယ်ဆိုရင်လည်း အဲဒီမှာ ဆက်နေမယ်။ ဒီကိုပြန်မလာချင်တော့ဘူး။ လာမယ်ဆိုရင်လည်း နောက်မှာကိုယ့် Background တောင့်ရင် လုပ်ငန်းကြီးထောင်မယ်။ ကိုယ်ဘယ်လိုလုပ်ငန်းမျိုးထောင်ပြီး လုပ်ရမလဲဆိုတာကို တော်ရုံမစဉ်းစားတော့ဘူး။ အဲဒါကလည်း ကျွန်မအထင် ဘာနဲ့ဆိုင်သလဲဆိုတော့ သူ့ရဲ့အသိုင်းအဝိုင်းနဲ့ ဆိုင်တယ်။ အခု နိုင်ငံခြားသွားတဲ့လူတွေကို ကြည့်ပါ။ တစ်ဝက်က ငွေကြေးတတ်နိုင်တဲ့သူတွေ၊ တစ်ဝက်က ငွေကြေးမတတ်နိုင်လို့ ငွေရှာတဲ့လူတွေ။ ငါသွားမယ်။ ငါသင်မယ် ပြီးရင် ငါဘာတွေလုပ်မယ်။ ပြန်လာမယ်ဆိုတဲ့လူက ရှားသွားပြီ။ ငါသွားမယ်။ ပိုက်ဆံရှာမယ်ဆိုတဲ့လူက ရှားတယ်။ ကိုယ့်မှာရှိတဲ့ Core Competency နဲ့ ကြိုးစားမယ်ဆိုရင် မရနိုင်ဘူးဆိုတာ မရှိဘူး။ ဒါပေမဲ့ အဲလိုလုပ်မယ့်လူ တစ်အားရှားသွားပြီ။

ကိုထွန်းထွန်းနိုင် ။ အဲဒီမှာ အဓိကပြဿနာ နှစ်ပိုင်းတွေ့ရတယ်ဗျ။ ပထမတစ်ခုက လုပ်ချင်လျက်နဲ့ လုပ်ပိုင်ခွင့်မရတာ။ နောက်တစ်ခုက လုပ်ပိုင်ခွင့်ရပေမယ့် လုပ်ကိုင်ဖို့ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေမပေးတာ။

ပထမတစ်မျိုးက ဥပမာပြောရရင် အဖေက ဆီစက်ထောင်ထားတယ်။ သားလုပ်တဲ့သူက အဖေလုပ်ငန်းစိတ်မဝင်စားဘဲ ဓာတ်ပုံဆိုင်ဖွင့်ချင်တယ်။ မိဘက ခွင့်မပြုဘူး။ သူ့လုပ်ငန်းကိုပဲ ဆက်လုပ်ခိုင်းတာ။ ဒုတိယတစ်မျိုးကတော့ လုပ်ပိုင်ခွင့်ရထားပေမယ့်လည်း အရင်းအနှီးမတတ်နိုင်လို့ ဒါမှမဟုတ် တခြားအကန့်အသတ်နဲ့ အကြောင်းကြောင်းတွေကြောင့် မလုပ်နိုင်ဘဲ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရတာ။

တချို့က အဲဒီအခွင့်အရေးနှစ်ခုစလုံးရှိရက်နဲ့ လုပ်ရကောင်းမှန်းမသိကြတဲ့သူတွေရှိတယ်။ အချို့က အလွယ်လိုက်ချင်ကြတယ်။ သူများလုပ်ပြီးသားကိုပဲ လိုက်လုပ်ချင်ကြတာ။ ကျွန်တော့်ဝန်ထမ်းတွေကို Survey တစ်ခု ကောက်ဖူးတယ်။ လူ ၅၀ မှာ တစ်ယောက်နှစ်ယောက်လောက်ပဲ ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးတစ်ခု ထောင်ချင်တာကို တွေ့ရတယ်။ ကျန်တဲ့သူတွေက အခြေအနေပေးရင် နိုင်ငံခြားထွက်မယ်ဆိုတာချည်းပဲ။ ဂုဏ်မက်ကြတာ။

ကျွန်တော်အကြံပြုချင်တာက ဘာပဲလုပ်လုပ် မြန်မာနိုင်ငံမှာ စီးပွားရေးလုပ်ဖို့က အကောင်းဆုံးပဲ။ Save အဖြစ်ဆုံးပဲ။ လုပ်တတ်ရင်ပေါ့နော်။ အဲဒီလို မလုပ်ချင်တဲ့သူတွေများနေတာကိုက လုပ်ချင်တဲ့သူတွေအတွက် ပိုပြီး Opportunity (အခွင့်အလမ်း) ရှိနေတယ်လို့ မြင်တယ်။

ကိုစောဘာဘလု ။ NGO, INGO လို နေရာမျိုးတွေမှာ ဝင်လုပ်ကြတဲ့လူငယ်တွေကို ပြောချင်တာက လူမှုရေးလုပ်ငန်းတွေကို



ကိုထွန်းထွန်းနိုင်

နားလည်ထားရင်တော့ ပိုကောင်းတာပေါ့။ အခု လူငယ်တွေက အများစုက ကျွန်တော့်အမြင်တော့ Active ဖြစ်ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ Social ပိုင်းမှာတော့ တစ်အားညံ့တယ်။ Social ထဲကို ဝင်ကြမယ်ဆိုရင်လည်း တချို့လူတွေ အသက်ရှင်ရပ်တည်ဖို့ ဘယ်လိုခက်ခက်ခဲခဲရပ်တည်နေကြရတယ်ဆိုတာကို နားလည်ထားရင် ပိုအဆင်ပြေတယ်။

မိသားစုတွေ ဘယ်လိုနေရလဲဆိုတာ သိစေချင်တယ်။ နို့မို့ဆိုရင် ပေါ့ပေါ့နေ ပေါ့ပေါ့စားတွေ ဖြစ်နေမှာ။ တချို့ဆိုရင် ဒီလိုနဲ့ အချိန်ကုန်နေကြတာတွေ အများကြီးပဲ။

L.C ။ ။ အခုနောက်ပိုင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ Social Enterprise (လူမှုရေးအတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း) ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းကို တဖြည်းဖြည်း သုံးနှုန်းလာကြတာ တွေ့ရတယ်။ စီးပွားရေးအတွက်သာမကဘဲ လူမှုရေးအတွက်ပါ ဆောင်ရွက်လာကြတဲ့ လုပ်ငန်းမျိုးတွေကို တွေ့လာရတယ်။ အချို့က Social Entrepreneurship သဘောတစ်နိုင်တစ်ပိုင် ကိုယ့်အစီအစဉ်နဲ့ကိုယ် စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆောင်ရွက်လာကြတာ။ ကိုကျော်မင်းလှိုင်တို့လိုပေါ့။ အဲဒီလိုမျိုးဆောင်ရွက်ကြဖို့ စိတ်ကူးထားတာရှိပါသလား။ ဘယ်လိုမြင်မိပါသလဲ။

ကိုထွန်းထွန်းနိုင် ။ ကျွန်တော်က အစကတည်းက ဒါမျိုးဝါသနာပါတယ်။ Social အတွက် လုပ်နေတာလည်းရှိတယ်။ ကျွန်တော့် Personal ရော၊ ရုံးရဲ့ Profit ထဲကရော လတိုင်းလတိုင်းစုပြီး ဘုန်းတော်ကြီးပညာသင်ကျောင်းတွေကို အမြဲတမ်းလှူတယ်။ တချို့ တစ်လကို တစ်သောင်းနှစ်သောင်း ပုံမှန်လှူတဲ့ကျောင်းတွေရှိတယ်။ တချို့ကို လိုအပ်လို့ သွားလှူတာတွေရှိတယ်။ ဒီကလေး

တွေသာ ပညာမတတ်ဘူးဆိုရင် နောင်တစ်ခေတ်က မတွေးရဲစရာပဲ။ ဒီကလေးတွေပညာတတ်ဖို့အတွက် ကျွန်တော်တို့မှာ တာဝန်ရှိတယ်။

နောက်တစ်ခုက ကျွန်တော်တို့တတ်တဲ့ ပညာနဲ့ပေါ့။ ဒီမှာ လုပ်နေကြတဲ့ NGO တွေအတွက်ကို Website တွေ Free ဆွဲပေးတယ်။ အခု NGO တော်တော်များများက သဘောကျကြတယ်။ သူတို့ဘာသာသူတို့သွားအပ်ရင် နှစ်သိန်းသုံးသိန်းလောက်ကုန်မယ့်ဟာ မကုန်တော့ဘူး။ Website ဆွဲထားတဲ့အတွက် သူတို့လုပ်ငန်းအကြောင်း လူပိုသိတယ်။ ပံ့ပိုးငွေပိုရလာတယ်။ နိုင်ငံခြားက Donor တွေ ဆက်သွယ်လာတယ်။ အဲဒီလိုအဖွဲ့အစည်းမျိုးဆိုရင် Website ပမာဏ Unlimited ဘယ်လောက်ဆွဲချင်သလဲ ဆွဲပေးတယ်။ လုပ်ချင်တဲ့ပုံစံသာပြော အကုန်လုပ်ပေးတယ်။ မကန့်ထားဘူး။ Free ဆွဲပေးတာ။ လှူပေးတာပေါ့။ ပြီးခဲ့တဲ့ ICT ပြပွဲမှာ စခဲ့တာ။ အခုဆို NGO တွေနဲ့ ဘုန်းတော်ကြီးသင်တန်းကျောင်းတွေ စုစုပေါင်း ၁၀ ခုလောက်ကို ဆွဲပေးပြီးသွားပြီ။ ခရစ်ယာန်အဖွဲ့အစည်းတွေလည်းပါတယ်။ Domain ပါပါတယ်။ ထပ်ပြင်ချင်တယ်ဆိုရင်လည်း ပြင်ချင်တဲ့အချိန်လာခဲ့။ Free လုပ်ပေးတယ်။ အချို့ IT ကုမ္ပဏီတွေလည်း ဆွဲပေးကြပါတယ်။ အချို့က Limitation ရှိတယ်။ ကျွန်တော်တို့က မရှိဘူး။ ကြိုက်သလောက် Site ကိုဆွဲ။

မနန်းသီဂီမြင့် ။ ။ စေတနာ့ဝန်ထမ်းလုပ်ဆောင်ရတာကို ကျွန်မ အရမ်းသဘောကျပါတယ်။ လူမှုရေးလုပ်ငန်းတော်တော်များများမှာလည်း ကူညီလုပ်ကိုင်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာလည်း

တတ်နိုင်သမျှ ကူညီလုပ်ဆောင်သွားဖို့ ရှိပါတယ်။

အခု ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ ဒီလို Social လုပ်ငန်းတွေကို လူငယ်အများစု စိတ်ဝင်တစား ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဘုန်းတော်ကြီးပညာသင်ကျောင်းတွေမှာ လှူဒါန်းတာတွေ၊ မိဘမဲ့ကလေးတွေကို ကူညီပံ့ပိုးပေးနေတာတွေ၊ နောက်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုရှိတဲ့နေရာတွေမှာ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ သွားရောက်ကူညီဆောင်ရွက်နေတာတွေကို အများအပြား တွေ့နေရပါတယ်။ အဲဒီလို တစ်နိုင်တစ်ပိုင်ကူညီတာမျိုးအပြင် လူမှုရေးလုပ်ငန်းတွေ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ရန်အတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တဲ့ Social Enterprise တွေ ပေါ်ပေါက်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ ယခုလို Social Enterprise တွေ ပေါ်ပေါက်လာတာဟာ Society အတွက် အလွန်ပဲကောင်းမွန်တဲ့ကိစ္စဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ထပ် ဒီလို Social Enterprise တွေ အများကြီးပေါ်ပေါက်လာနိုင်ဖို့အတွက် ကျွန်မတို့အားလုံးမှာ တာဝန်ရှိတယ်။ ဖြစ်မြောက်လာအောင်လည်း အားလုံးပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

မငြိမ်းအိ ။ ။ ဒီ နာဂစ်မုန်တိုင်းဖြစ်ပြီးမှ ပိုသိသာလာတာပေါ့နော်။ ဆိုင်မှာကြိုနေရတဲ့ အနေအထားအရဆိုရင် လူငယ်တွေ တော်တော်များများ သူငယ်ချင်းတွေစုပြီး လာကြတယ်။ ပိုက်ဆံတွေစုလာပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ဘယ်လောက်တော့ တတ်နိုင်တယ်။ အဲဒီပမာဏနဲ့ ဘယ်နှထည်လောက်ဝယ်လို့ရမလဲဆိုတာ လာတိုင်ပင်ကြတာ။ ကျွန်မဘက်က တတ်နိုင်တာ ဆိုင်မှာ ရောင်းချတဲ့ဈေးထက်ကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါး လျှော့ပေးတယ်။ သူတို့လည်း အရေအတွက်များများရအောင်၊ ဥပမာ-၃၈၀၀ တန် စပို့ရုပ်တစ်ထည်



ကို ၂၀၀၀ လောက်နဲ့ လျှော့ပေးလိုက်တယ်။ ရှုပ်အင်္ကျီ ၅၅၀၀ တန်ဆို သူတို့ကို ၂၀၀၀ နဲ့ ပေးလိုက်တယ်။ နောက် Export Packing ပုံနှိပ်တစ်ပုံကို ၃၀၀၀ နဲ့ ရောင်းပေးတယ်။ Export အထည်မျိုးစုံ တစ်ဒါဇင်ပါတယ်။ သူတို့လည်း လျှူနိုင်အောင်၊ ကိုယ့်ဘက်ကလည်း အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ပံ့ပိုးပေးတာပေါ့။ စီးပွားရေးလုပ်နေရင်း တစ်ဖက်ကလည်း ကိုယ်နိုင်သလောက် လုပ်ပေးလိုက်တာ။

ကိုယ်ကိုယ်တိုင် လုပ်ဖြစ်တာက မှန်တိုင်းတိုက်ပြီး ငါးရက်နေ့ မှာ သူငယ်ချင်းတွေ ကွမ်းခြံကုန်းသွားကြတယ်။ ဟိုမှာ အခြေအနေ အရမ်းဆိုးတယ်။ နှင့်ဆီက စောင်တွေရနိုင်မလားမေးတယ်။ စောင် တွေက ဒီအချိန်မရှိဘူး။ ဘာတွေရှိသလဲဆို ပိုဒေါင်မှာ မိုးထိထား တဲ့ Reject တွေ အများကြီးရှိတယ်။ အဲဒါတွေ ထည့်ပေးလိုက်မယ် လို့ ပြောလိုက်တယ်။ ကံကောင်းတာတစ်ခုက မှန်တိုင်းဖြစ်ပြီးပြီး ချင်း နှစ်ရက်လောက်နေပူလိုက်တာပဲ။ မှန်တိုင်းကြောင့် အရောင် တွေ တစ်ထည်နဲ့တစ်ထည်စွန်းသွားတာတွေရှိတယ်။ ပစ္စည်းက တော့ ခြောက်သွားတယ်။ ရောင်းလို့တော့မရတော့ဘူး။ ခြောက်သ လောက် အကုန်ထည့်ပေးလိုက်တယ်။ ၇၅၅ ထည် ခြောက်သွား တယ်။ တစ်နိုင်ပေါ့။ သူတို့က ဒန်အိုး၊ ဒန်ခွက်၊ ဆန်၊ ကျွန်မဘက် က အဝတ်အစား တာဝန်ယူတယ်။ အဲဒါပြီးတော့ ဘိုကလေးဘက် သွားကြတော့ အထည် ၆၀၀ ကျော်။ ကိုယ့်ဘက်က တတ်နိုင်တဲ့ အပိုင်းက ကူညီလိုက်တာ။

ဘယ်လိုပြောမလဲ။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် သိပ်ပြီးတော့ ဒါကြီး (Social Enterprise) ကို လုပ်နေရတယ်လို့ မထင်မိဘူး။ လူငယ် တစ်ယောက် လူသားတစ်ယောက်အနေနဲ့ လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်တဲ့ အလုပ်တစ်ခုကို လုပ်တယ်လို့ ခံယူထားတယ်။ ကိုယ့်ပတ်ဝန်း ကျင်ကလူတွေအားလုံး အဆင်ပြေမလည်း ကိုယ်က အဆင်ပြေမှာ လေ။ လူငယ်တွေအားလုံး အဲဒီအသိစိတ်ဓာတ်ရှိကြတယ်ထင်တာ ပဲ။ ဘယ်သူတွေက ဘယ်လိုအသိအမှတ်ပြုမှ၊ ဘယ်သူတွေက ဘယ်လိုသတ်မှတ်မှ ဒါတွေ မလိုချင်ဘူး။

မနေ့ကဆိုရင် ကျွန်မစက်ရုံက ကလေးတွေစုပြီး သွားကြ တယ်။ အလုပ်သမားအဆင့် လူငယ်တွေချည်းပဲ။ ပိုက်ဆံသိပ်ရှိ ကြတာမဟုတ်ဘူး။ လခလေးနဲ့ မနည်းလောက်အောင်သုံးနေရ တာ။ သူတို့အချင်းချင်း ရသလောက်ပိုက်ဆံတွေ၊ ဆန်တွေ အင်္ကျီ အဟောင်းလေးတွေ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စုပြီး စက်ရုံကကားကြီးနဲ့ သွားကြတယ်။ အပြန်မှာ လမ်းဘေးက ရွာတွေက တန်းစီနေတဲ့သူ တွေကို တွေ့တော့၊ ကျွန်မပြန်သိရတာ စိတ်တောင်မကောင်းဘူး။ ကြက်သီးတွေတောင် ထမိတယ်။ ပြန်လာကြတော့ အင်္ကျီတွေမရှိ ကြတော့ဘူး။ ဝတ်ထားတာတွေ ချွတ်ပေးခဲ့ကြတာ။ မိန်းကလေး တွေဆိုရင်လည်း အထဲက အင်္ကျီတွေ ချွတ်ပေးခဲ့ပြီး ဂျာကင်နဲ့ ပြန် လာတာ။ တကယ့်တကယ်ဖြစ်လာတော့ အားလုံးစုစည်းစည်းနဲ့ ဒီလိုဖြစ်သွားကြတာ။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် သိပ်တောင် စည်းရုံးစုစုမလိုဘူး။ ငါတို့မှာ တာဝန်ရှိတယ်ဆိုတဲ့ သူတို့ရဲ့ ကိုယ် ပိုင်အသိတွေအားလုံးရှိကြပြီးသား။

ဒီလို Society လေးတွေ ကျွန်မတို့ဆီမှာ လိုပါတယ်။ ဒါပေ မဲ့ Systematic (စနစ်တကျ) တော့ ဖြစ်စေချင်တယ်။ ဥပမာ-သူ တို့ သဒ္ဓါအရမ်းပေါက်ပြီး အင်္ကျီတွေ ချွတ်လျှူခဲ့ကြတာဆိုပါတော့။ နောက်ပိုင်းအကျိုးဆက်က မကောင်းဘူး။ လမ်းဘေးက ကလေး တွေက နောက်တစ်ခါ အဲဒီလိုအင်္ကျီတွေပစ်ပြီး ဝေမလားဆိုတဲ့ မျှော်လင့်ချက်နဲ့ လမ်းဘေးမှာစောင့်နေတယ်။ သတိပေးဆိုင်းဘုတ် တွေ ရေးထားပြီးသား၊ ကားပေါ်က မပစ်ချကြဖို့။ ဒီနယ်မြေက လူတွေရဲ့ အကျင့်စာရိတ္တကို ထိခိုက်လို့ အဲဒီလိုမလုပ်ကြပါနဲ့ပေါ့။ ဒါပေမဲ့ သဒ္ဓါစိတ်က ဖြစ်လာတော့လည်း မနေနိုင်တော့ဘူးပေါ့။ နောက်တစ်ခုက အဲဒီလိုပစ်ပေးလို့ လမ်းပေါ်တက်ကောက်ကြ တယ်။ နောက်က ဆိုင်ကယ်လာတာမမြင်တော့ ဆိုင်ကယ်နဲ့ တိုက် မိတယ်။ လုပ်တာတွေကတော့ သူတို့အနေနဲ့ ကောင်းတယ်ထင်မှာ ပဲ။ သူတို့ဖြစ်ချင်တဲ့ဟာတွေက ကောင်းပေမယ့် စနစ်မရှိတဲ့အတွက် ရတဲ့ရလဒ်က ထိရောက်မှုသိပ်မရှိဘူး။ စနစ်တကျဖြစ်ဖို့လိုတယ်။

ကျွန်မအမြင်အရဆို ဒါမျိုးတွေ ပိုပြီးတော့ များလာစေချင် တယ်။ ကျွန်မဆို Soical Entrepreneurship နဲ့ပတ်သက်ပြီး Zero Knowledge ပဲ။ စိတ်ထဲမှာ လုပ်ပေးချင်တာပဲရှိတယ်။ ကိုယ်ကိုယ် တိုင် ရှေ့ဆုံးကနေတာဝန်ယူပြီး ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မလဲဆိုတဲ့ အိုင်ဒီယာကလွဲရင်ပေါ့။ အဲဒီလို (စနစ်တကျ)လုပ်ပေးနိုင်တဲ့ လုပ်နိုင် တဲ့သူတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ လုပ်မယ်ဆို သိပ်လုပ်ချင်တယ်။

ဥပမာ-Library ဖွင့်ကြတာလည်း Social Enterprise တစ် မျိုးပဲ။ တိုင်းပြည်မှာရှိတဲ့ လူငယ်တွေရဲ့ အသိဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးမှု တိုင်း ပြည်တိုးတက်မှုဆိုတာ ဖြစ်လာနိုင်မှာ။ စာဖတ်မှ လူတစ်ယောက် ဟာ အသိပညာတိုးမယ်။ အသိပညာတိုးတဲ့လူငယ်တွေများမှ တိုင်း ပြည်တည်ဆောက်တဲ့အခါမှာ အများကြီးထိရောက်မှုရှိမယ်။ အခု ဆို လူငယ်တွေ စာအများကြီးဖတ်လာကြပြီ။ တစ်ယောက်နဲ့တစ် ယောက်လည်း စာဖတ်ဖို့ တိုက်တွန်းလာကြပြီ။ ကျွန်မမိတ်ဆွေတွေ စုပြီး Lee Youth စာကြည့်တိုက် ထောင်လာကြတယ်။ လူငယ်တွေ မှာက အသိကရှိပြီးသား၊ ဘယ်လိုလုပ်ရမှန်း၊ ဘယ်လိုစရမှန်း မသိ ကြတာရယ်။ အခြေအနေတွေအရ လုပ်ခွင့်မရတာလေးတွေရယ် တော့ ရှိတာပေါ့နော်။ နောက် လူငယ်တွေ တစ်ယောက်နဲ့တစ် ယောက် အချင်းချင်း ဒီခေတ်မှာ စုစည်းဖြစ်ကြတာ နည်းတယ်။ ကိုယ်နဲ့ဘယ်သူအိုင်ဒီယာတူသလဲ။ အမြင်တူသလဲဆိုတာ စုခွင့် မရတော့ မသိကြဘူးပေါ့နော်။ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုက ဦးဆောင် ပြီးတော့ ဥပမာ-Seminar လေး ဖန်တီးပေးလိုက်မယ်။ တစ်ခုခု လေး စပေးလိုက်မယ်။ မိဒီယာတွေရဲ့ အကူအညီလည်း အများကြီး လိုတာပေါ့။ အဲဒါမျိုး တစ်ခုခုသာလုပ်ပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် ပိုကောင်း တယ်။ ဘာလေးပဲဖြစ်ဖြစ်လုပ်နိုင်မယ်ဆိုရင် ကျွန်မတို့နိုင်အတွက် အရမ်းကောင်းမှာပဲ။

သီဂီထိုက် ၊ ကျော်နိုင်

ကုန်ဈေးနှုန်း

၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကုန်ဈေးနှုန်းများ

ကားဈေးနှုန်း (၁-၇-၂၀၀၈)

ကားအမျိုးအစား	မော်ဒယ်	အကွရာ	ဈေးနှုန်း (သိန်း)	ကုန်အမှတ်	ဈေးနှုန်း	အမှတ်	ဈေးနှုန်း
				Toyota Publica	85	(၈)	၁၅၀
				Sunny Pick-up	86	(၁၀)	၁၂၀
				Sunny Pick-up	90	(၂၀)	၁၃၀
Suzuki Wagon	R+	(၁၀)(မီးရောင်/ပစ္စည်းစုံ)	၃၈၀	Sunny Super Saloon (1.5)	86	(၁၁)	၂၇၀
Suzuki Wagon	R+	(၉၁)(မီးရောင်)	၄၃၀	Sunny Super Saloon (1.5)	87	(၁၂)	၂၈၅
Corolla 1.5 Limited	86/87	(၁၁)	၂၉၀	Sunny Super Saloon (1.5)	88	(၁၃)	၂၉၀
Corolla 1.5 Limited	88	(၁၀)	၄၄၀	Sunny Super Saloon (1.5)	89	(၁၄)	၃၀၀
Corolla 1.5 Limited	91	(၆၀)	၄၂၀	Sunny Super Saloon (1.5)	92	(၆၀)	၄၂၀
Corolla 1.5 Limited	90	(၁၀)	၃၈၀	TOYOTA LANDCRUISER 2004 (၉၁)	၂၆၀၀		
Corolla 1.8 Van (ဒီဇယ်)	86	(၁၁)	၂၄၀	TOYOTA PRADO 97		(၃၁)	၁၅၅၀
Corolla 1.8 Van (ဒီဇယ်)	88	(၃၀)	၄၆၅				
Corolla 1.8 Van (ဒီဇယ်)	90	(၁၁)	၅၆၀				
Corolla 1.3 Dx Van (ဓာတ်ဆီ)	86	(အ)	၁၆၅				
SE Saloon	86	(၁၂)	၂၅၀				
Toyota Publica	86	(၁)	၁၅၀				

* အထက်ပါကားများသည် အကွရာပေါ်မူတည်၍ ဈေးအတတ်အကျရှိသည်။
 * ကားဟောင်းများဖြစ်သည့်အတွက် ကားအခြေအနေပေါ်မူတည်၍ ဈေးကွာခြားသည်။
 * အဝယ်နည်းပါးသည့်အတွက် ခေါ်ဈေးများသာ ဖြစ်သည်။



တီဗီရောင်စုံများ

(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	မော်ဒယ်	အရွယ်	နှုန်း(ကျပ်)
SAMSUNG	LA40S81	40"	၁၈၅၀,၀၀၀
SAMSUNG	LA4 R81	40"	၁၉၅၀,၀၀၀
SAMSUNG	LA32S81	32"	၈၉၀,၀၀၀
STAR	29 185	29"	၂၇၄,၆၀၀
STAR	21 T88	21"	၁၄၁,၆၀၀
SONY	KLV 32S 310A(ML)	32"	၁၀၉၀,၀၀၀
SONY	KV-SZ 292 M80	29"	၄၇၉,၀၀၀
SONY	KV-SW 14M51	14"	၂၂၉,၀၀၀
SONY	KV-BZ 213M50	21"	၂၃၉,၀၀၀
SAKURA	21 SHF 2M2	14"	၁၄၀,၀၀၀
SAKURA	29 F29 M2	29"	၁၃၄,၀၀၀

ရေခဲသေတ္တာများ

(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	မော်ဒယ်	နှုန်း(ကျပ်)
MITSUBISHI	MR-F26J	၄၅၀,၀၀၀
MITSUBISHI	14T-GYN	၂၄၀,၀၀၀
MITSUBISHI	MR 17U (one door)	၂၅၅,၀၀၀
MITSUBISHI	MR 445 R(2 door)	၇၀၀,၀၀၀
MITSUBISHI	MR-F/26T18 DR4HA (2 door)	၄၈၀,၀၀၀
STAR (Two door)	R-130	၂၆၅,၀၀၀
STAR	R-170	၃၂၄,၀၀၀
Daewoo(Two door)	FR 360	၄၉၅,၀၀၀
Daewoo(One door)	FR 064	၁၄၅,၀၀၀
Daewoo(Two door)	FR 291	၃၅၅,၀၀၀
LG	GC-051SNS	၁၄၅,၀၀၀
LG	GC-151SNA	၁၉၅,၀၀၀
LG	GNV 212	၃၆၈,၀၀၀
SAMSUNG (Two door)	RT-24MHBBK	၄၂၄,၇၀၀
SAMSUNG (Two door)	RT-21 MGBB/K	၄၀၃,၀၀၀
SAMSUNG (One door)	RA 18FHSS/K	၂၇၀,၅၀၀

DVD ပြစက်

(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	မော်ဒယ်	နှုန်း(ကျပ်)
LG	DVD 246K	၆၅,၀၀၀

LG	DVDP 256K	၆၉,၀၀၀
STAR	B-036	၇၁,၈၀၀
STAR	B-096 (MP4+DC)	၅၇,၉၀၀
STAR	T 52 DC	၅၁,၆၀၀
STAR	T 11	၆၂,၃၀၀
Daewoo	DV 1400S	၆၅,၀၀၀
Panasonic	DV DS2	၉၉,၀၀၀

လေအေးစက်များ

(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	မော်ဒယ်	နှုန်း(ကျပ်)
SAMSUNG	AW-09P/HDA	၂၄၅,၀၀၀
SAMSUNG	AW-12P/HDA	၃၂၉,၀၀၀
SAMSUNG	AS-09 WHWD	၃၃၈,၅၀၀
SAMSUNG	AS-12 WHWD	၃၂၈,၀၀၀
SAMSUNG	Aw-07FISDA	၃၆၅,၀၀၀
STAR	MS-12	၂၃၅,၀၀၀
STAR	MS-09	၂၄၈,၀၀၀
Daewoo(Splite Type)	1HP DSB 095L	၂၉၈,၀၀၀
Daewoo	1.5HP DSB 125L	၃၅၈,၅၀၀
Daewoo	2HP DSB 189L	၅၀၅,၀၀၀

အဝတ်လျှော်စက်များ

(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	မော်ဒယ်	နှုန်း(ကျပ်)
LG	WP-750 (Semi Auto)	၁၈၉,၀၀၀
LG	WP-900 (Semi Auto)	၂၀၉,၀၀၀
LG	WP.S 650(Full Auto)	၃၀၀,၀၀၀
SAMSUNG	WA-90R3	၂၈၁,၉၀၀
SAMSUNG	WA-90F3	၃၄၆,၂၀၀
SAMSUNG	WA-90J7	၃၅၇,၀၀၀
STAR	WT-75 H2	၁၅၉,၀၀၀

**ဟောလစ်၊ မာတိုဘာ၊ မိုင်လို၊
အိုဟာတင်း၊ ကော်ဖီမစ် (လက်လီ)**

(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Horlick (900g)	၆,၅၀၀
Horlick (200g) (အိန္ဒိယ)	၁,၇၅၀
Junior Horlick (400g)	၃,၄၀၀
Milo (400g) ခဲထုပ်	၃,၀၀၀
Milo (400g) (ပုလင်း)	၃,၇၀၀
Maltova (450g) (နီ)	၃,၀၅၀

Ovaltine (400g) နီ	၃,၈၅၀
Ovaltine (200g) နီ	၂,၃၅၀
Ovaltine 400g (ဖြူ)	၄,၇၅၀
Ovaltine 200g (ဖြူ)	၂,၂၅၀
Ovaltine 400g (စက္ကူအိုးဖြူ)	၃,၅၅၀

နို့မှုန့်ဘူးများ
(၃၀-၆-၂၀၀၀)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Dumex (Step 1,2)(900g)	၁၂,၃၀၀/၁၁,၂၀၀
Dumex (3plus)(700g)	၈,၁၀၀
Dumex Step 1,2 700g	၈,၉၀၀၊ ၈,၆၀၀
Dumex 1Plus 700g	၈,၁၀၀
Dumex Ma Ma Plus 400g	၇,၁၀၀
Dumex Lactose free 400g	၇,၉၀၀
Nestle ဆန် သံဘူး: Stage 1 300 g	၃,၆၅၀
Nestle ဂျုံ သံဘူး	၅,၈၀၀

နိုင်ငံခြား အရက်များ
(၃၀-၆-၂၀၀၀)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
J&BJet(75CI) (12YearsOld)	၁၂,၈၀၀
VAT 69 (75CI)	၁၀,၈၀၀
Jonnie Walker (Red)(75CI)	၁၁,၀၀၀
Jonnie Walker (Red)(37.5CI)	၆,၆၀၀
Jonnie Walker (Red)(1Liter)	၁၄,၁၀၀
Jonnie Walker (Black)(37.5CI)	၁၂,၇၀၀
Jonnie Walker (Black)(75CI)	၂၃,၆၀၀
Jonnie Walker(Black)(1Liter)	၂၇,၅၀၀
Black & White (1Liter)	၁၄,၀၀၀
Black & White (75CI)	၁၂,၇၀၀
Gold Label (75CI)	၄၃,၀၀၀
SCOTTISH LEADER	၇,၂၀၀
Grand Royal (အပြား)ရွှေပတ်	၃,၈၀၀ / သေး ၂,၅၀၀
SPY(CLASSIC)(Red) (Wine)	၁,၂၀၀
Mekhong (75CL)	၅,၃၀၀
Mekhong (37.5CL)	၂,၃၀၀
SPEY ROYAL (70CI)	၇,၂၀၀

မုန့်ပိုး သံဘူးများ
(၃၀-၆-၂၀၀၀)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
မိသားစု	၆,၃၀၀
Cream Crackers(Hup Seng)	၇,၃၀၀
(KHIAN GUAN) Top Choice	၆,၇၀၀
(HWA TA) Choice	၅,၅၀၀
(Munchys) Funmix	၅,၇၀၀
Hwa Tai Wonderful	၅,၅၀၀
Lee Daily Delight	၅,၅၀၀
Every Time	၅,၅၀၀
Summer Day	၅,၈၀၀
(Shan Fatl) Party	၅,၅၀၀
(Julie's) Biscuit Assorties	၅,၅၀၀
(Julie's) Love letters	၄,၉၀၀

ခေါက်ဆွဲခြောက်များ
(၃၀-၆-၂၀၀၀)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Yum Yum (ကြက်ပေါင်)	၁၅၀
Yum Yum ချဉ်စပ်(ပုစွန်)	၁၅၀
Yum Yum (ဘဲသားဆီချက်)	၁၅၀
Yum Yum (သီးစုံခေါက်ဆွဲ)	၁၅၀
MAMEE ကြာဆံ	၂၀၀
MAMEE (ရိုးရိုး)(ဆီချက်)	၂၀၀
MAMEE (ကြက်သားချဉ်စပ်)	၂၀၀
MAMEE (ကြက်ခေါက်ဆွဲပြုတ်)	၂၀၀
MAMEE (ကြက်သားဆီချက်ခေါက်ဆွဲ)	၂၀၀
MAMEE (သက်သတ်လွတ်ခေါက်ဆွဲပြုတ်)	၂၀၀
MA MA (ချဉ်စပ်ခေါက်ဆွဲပြုတ်)	၂၀၀
Wai Wai (ကြာဆံ) (ပြာ)	၃၀၀
Shin Shin (ကြာဆံ)	၂၀၀
Yum Yum ပုစွန်မလိုင်ချဉ်စပ်	၁၅၀
Yum Yum ကြက်သားချဉ်စပ်	၁၅၀
MA MA ညှပ်ခေါက်ဆွဲ(စိမ်း)	၂၅၀
MA MA ညှပ်ခေါက်ဆွဲ(နီ)	၂၅၀

သွားတိုက်ဆေးများ
(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Fresh Up ဘူးကြီး	၇၀၀
Best-T (125g) White	၄၅၀
Colgate (40g) Double Cool Stripe	၄၀၀
Col gate (160g) Double Cool Stripe	၁,၅၅၀
Close-Up (New)(18 g)	၂၅၀
Close-Up (160g) ငြာ	၁,၅၀၀
Colgate Fresh Cool Mint 200g	၁,၈၀၀
Colgate Great Regular 200 g	၃,၀၀၀
Colgate Whitening 160g	၂,၆၀၀
Colgate gel (စိမ်း) 160g	၁,၉၅၀
3D	၄၅၀

ကိုယ်တိုက်ဆပ်ပြာများ
(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Imperial Leather (65g)	၂၅၀
Imperial Leather (125g)	၅၀၀
Fashion	၂၅၀
Miss	၃၀၀
DOVE	၉၀၀
Kanebo	၁,၃၀၀
YOKO WHITENING Herbal 110g	၁,၂၀၀
Family Care 125g	၄၅၀
ASEPSO	၇၀၀
CAMAY	၅၅၀
Spa	၃၅၀
E-Lan	၃၅၀
LUX 100g	၃၅၀
KAO	၄၀၀
Parrot	၂၅၀
Paris 135g	၄၀၀
A21 (နက်)70g	၂၅၀
A21 (နက်)125g	၄၀၀
DG Soap 100g	၃၅၀

ခေါင်းလျှော်ရည်
(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Head and Shoulder 400g	၄,၆၀၀
Head and Shoulder 200g	၂,၆၀၀
Head and Shoulder 90g	၈၀၀
Pantene 400g	၄,၄၀၀
Pantene 200g	၂,၃၀၀
Pantene 90g	၈၀၀
Clinic Clear 380g	၄,၂၀၀
Clinic Clear 90g	၄,၀၀၀
Palmolive 100 g	၁,၂၀၀
Palmolive 200 g	၂,၇၀၀
Rejoice 100 g	၆၀၀
Rejoice 200 g	၁,၇၀၀

ခြင်ဆေးခွေ
(၃၀-၆-၂၀၀၈)

အမျိုးအစား	နှုန်း(ကျပ်)
Jumbo (12)coils	၄၀၀
Fumakilla (10) coils	၂၅၀
MARS	၂၅၀
Fuji	၃၀၀
Raid	၃၅၀
ATAK	၃၅၀
FIGHTER	၂၅၀
GO!	၃၀၀
ပါရမီ	၃၀၀
MOSFLY	၂၅၀
ဂေါ်ဖီလာ	၄၀၀
Spider	၃၀၀
Golden Lion	၂၅၀
Special	၃၅၀

ကုန်ပျို့တက ထုတ်လုပ်



(၂၆-၆-၂၀၀၈)

❑ TOSHIBA Notebook Satellite L300- N501

- Intel Celeron 550 2.0 GHz
- 512 MB DDR 667
- 14.1" WXGA CSV (Latest Clear Super View) Display
- Intel X 3100 GL Graphic
- 120 GB HDD
- WIFI 802.11g
- Built-in 10/100 Ethernet Lan, 56K Fax & Data Modem
- DVD RW Super, Card Reader, Web Camera
- 1 Year International Warranty

Price 819,000 Ks

❑ KMD Family PC

- Intel Celeron 1.6 GHz (512 KB L2 Cache, 800 MHz)
- MSI M900 Pentium 4 Motherboard (775/DDR2/1066)
- 80 GB Hard Disk
- 512 MB DDR2 RAM (PC 667, Kingston)
- Built-in VGA, Network Card 10/100 Mbps, Sound Card 2 Channel
- 15" Color Digital Monitor (View Sonic)
- CD Rom
- 1.44 MB Floppy Disk Drive
- USB 2.0(4 Ports), Parallel & Serial
- A4 Tech PS II Keyboard, Mouse & Pad
- P4 Tower Casing

Price 357,000 Ks

❑ CFTG SOHO Computer

- Intel P4 Celeron 1.6 GHz Processor 1GA 775
- MSI P4 M900 M/B (Sound+PCIE+LAN Built-in)
- 512MB DDR2 RAM (PC 400MHz)
- 80GB IDE HDD (Seagate, 7200 RPM)

- 1.44 MB FDD(Mitsumi)
- P4 Tower Casing with 500W Power Supply
- PS2 Keyboard, Mouse and Pad
- Viewsonic 15" Digital Monitor (Digital Control)

Price 375,000 Ks

❑ Lucky Bird P4 Accelerator PC 775

- Intel Pentium Core 2 Duo 2.2 GHz (775 CPU)
- ASUS Intel 945 Chipset
- 1GB DDR RAM
- 160 GB HDD SATA
- 15" Samsung Monitor
- PS2 Keyboard & Optical Mouse & Mouse Pad
- P4 ATX Tower Casing
- Free Speaker

Price 509,000 Ks

❑ KMD CLASSIC MODEL

- Intel Pentium Dual Core 1.8 GHz (1MB, L2 Cache, 800 MHz)
- MSI 945 GCM 7 Pentium 4 Motherboard (775/DDR2/1333) (With PCIE+Sound+LAN)
- 512 MB DDR RAM (PC 667 MHz)
- 80 GB HDD (Seagate, 7200 RPM)
- 15" SVGA Color Monitor (View Sonic)
- PS II Keyboard & PS II Optical Scroll Mouse
- Mouse Pad
- P4 Casing (Handle High)

Price 416,000 Ks

❑ CFTG Power Computer

- Intel Pentium 4 3.0 GHz processor (LGA 775)
- ASUS GMX M/B
- Sound + PCIE+ & LAN Built-in
- 512 MB DDR RAM
- 80 GB IDE HDD (Seagate) ,7200 rpm

- 1.44 MB FDD (Mitsumi)
 - P4 ATX Tower Casing with 500W Power Supply
 - PS2 Win 98 Keyboard
 - PS2 Mouse & Pad
 - 15" SVGA Colour Monitor (Viewsonic)
- Price 405,000 Ks

❑ CFTG High Performance Computer

- Intel Pentium Core 2 Duo 2.22 GHz Processor(LGA775)
 - ASUS GCMX M/B 1MB (Sound+ AGP + LAN Built-in)
 - 1 GB DDR Ram (PC 400 MHz)
 - 1.44 MB Floppy Drive (Mitsumi)
 - 160 GB IDE HDD (Seagate PRM 7200)
 - P4 Tower Casing with 500W Power Supply
 - 15" Digital Color Monitor (Viewsonic / Samsung)
 - PS2 Win 98 Keyboard, mouse (PS/2)
 - Mouse Pad
- Price 510,000 Ks

(အထက်ပါဈေးနှုန်းများသည် Printer နှင့် Multimedia မပါဝင်သေးသော ကွန်ပျူတာတစ်လုံး၏ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့ ဈေးနှုန်းဖြစ်သည်။ ပစ္စည်းတစ်မျိုးချင်းစီ ထပ်ဖြည့်လဲလှယ်လိုပါက ဈေးနှုန်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။ အချိန်ကာလအလိုက် အပြောင်းအလဲရှိနိုင်ပါသည်။)

❑ Multimedia

16x DVD ROM (Sony)	29,000 Ks
Sony CD Writer (52 x 32 x 52 x)	29,000 Ks
Sony 20 x DVD Writer	43,000 Ks
52 x 32 x 52 x 16 Combo (Sony)	36,000 Ks
20 x DVD Writer (ASUS)	49,000 Ks
Microlab M 111 Speakers with sub woofer	29,000 Ks
Microlab M-300II Speakers with sub woofer	59,000 Ks
Microlab FC-361 Speakers with sub woofer	72,000 Ks

❑ Memory

512 MB (DDR RAM) PC 400-MHz (Kingston)	33,000 Ks
512 MB (DDR 2 RAM) PC 667 MHz (Kingston)	18,000 Ks
1GB (DDR 2 RAM) 667 MHz (Kingston)	29,500Ks

❑ Storage Device

160 GB (Hitachi) SATA	69,000 Ks
160 GB (Seagate) IDE	71,000 Ks
250 GB (Seagate) SATA	86,000 Ks
320 GB (Seagate) SATA	103,000 Ks
320 GB (Samsung) SATA	105,000 Ks

❑ Monitor

15" SVGA Color Monitor (Viewsonic)	109,000 Ks
15" SVGA Color Monitor (Sammie)	93,000 Ks

15" SVGA Color Monitor (Samsung)	113,000 Ks
17" SVGA Color Monitor (Philips)57	141,000 Ks
17" SVGA Color Monitor (View Sonic)	148,000 Ks
17" LCD Color Monitor (View Sonic)	242,000 Ks
17" LCD Color Monitor (ASUS)	256,000 Ks
19" LCD Color Monitor (View Sonic)	294,000 Ks
Wide View 1912	
19" LCD Color Monitor(Philips)Wide View 1912	285,000 Ks

❑ Printer

Canon Laserjet LPB 2900 Printer (USB)	156,000 Ks
HP Laserjet 2015 Printer (USB)	330,000 Ks
HP Laserjet 1005 Printer (USB)	149,000 Ks
HP Deskjet F 2120 A 10 Printer	85,000 Ks
EPSON Acculaser C 1100	725,000 Ks
EPSON C 110 Inkjet Printer	150,000 Ks
EPSON C x 9300 F Printer	300,000 Ks
EPSON Dot Matrix Printer-LQ 300+	268,500 Ks
EPSON Dot Matrix Pnter LQ 2180	800,000 Ks
EPSON C90 Inkjet Printer	93,000 Ks
EPSON SP 230 Photo Printer	208,000 Ks
EPSON SP 1390 Photo Printer	585,000 Ks
EPSON CX 5500 SPC Printer	156,000 Ks
EPSON 6200 L Laser Printer	218,000 Ks
Fuji Xerox Laser jet C 525 A Printer	580,000 Ks
Fuji Xerox Colour Laser Multifunction2090Fs	1,680,000 Ks
Fuji Xerox Multifunction WC PE 220	580,000 Ks

❑ Toner

HP 1100/ 1200/ 5L / 6L Toner	65,500 Ks
HP 1010/ 1320/ 1300 Toner	75,500 Ks
HP 2015 Toner	83,500Ks
Canon 2900 Toner	59,500 Ks
Canon 1120 Toner	59,500 Ks

❑ Scanner

EPSON Perfection V10 Scanner	131,000 Ks
EPSON Perfection V200 Scanner(A4 Film)	212,000 Ks
HP Flatbed Scanner 2410 (USB)	111,000 Ks

❑ UPS

650 VA (Power Tree) Basic	52,000 Ks
1250 VA (Power Tree)	92,000 Ks

မှတ်ချက်။ ။ ဖော်ပြပါဈေးနှုန်းများကို Client Focus Technology Group ၊ Lucky Bird Co., Ltd., Concordia International Ltd. နှင့် KMD Computer Centre တို့မှ ရယူထားပါသည်။
(အယ်ဒီတာ)

တစ်ဦးတည်းကိုယ်စားလှယ်

စဉ်	ပစ္စည်းအမည်နှင့် ထုတ်လုပ်သည့် နိုင်ငံ	ကိုယ်စားလှယ်ရယူ ဖြန့်ဖြူးသည့် မြန်မာကုမ္ပဏီနှင့် လိပ်စာ	ဆက်သွယ်ရမည့် ပုဂ္ဂိုလ်	မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်း ကိုယ်စားလှယ်
၁။	Alpha လျှပ်စစ်ရေခွေးချိုးစက် (မလေးရှား)	ROYAL CERAMIC TRADING CO., LTD. Sole Agent & Service Centre အမှတ်-၅၀၊ လမ်း ၃၀၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း- ၂၄၃၇၉၃၊ ၂၅၀၂၉၃ ဖက်စ်- ၂၄၉၇၄၅ E-mail: tit-rct@myanmar.com.mm	ဦးမျိုးသန့်ထွန်း (Director)	မိဘမေတ္တာအိမ်ဆောက်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး အမှတ်- ၄၅၃၊ ၈၄ လမ်း၊ ၃၉ x ၄၀ လမ်းကြား၊ မန္တလေး။ ဖုန်း- ၀၂-၆၃၃၃၅၊ ၆၃၃၈၂
၂။	BRUT အမျိုးသားသုံးရေမွှေး (စင်ကာပူ)	INFINITY INVESTMENT CO., LTD. အမှတ်- ၄၈၊ လသာလမ်း၊ လသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း- ၂၅၂၄၆၄၊ ၂၄၉၁၆၂ ဖက်စ်- ၃၈၂၂၉၅	ဦးတင်အောင်ကျော် (General Manager)	INFINITY INVESTMENT CO., LTD. အမှတ်- ၁၅၀(A)၊ ၂၇ လမ်း၊ ၈၀ x ၈၁ လမ်းကြား၊ မန္တလေး။ ဖုန်း- ၀၂-၆၅၁၈၂
၃။	View Sonic VA 1716 W Monitor LCD Wide Screen (USA)	ROYAL AYEYARWADDY CO., LTD. အမှတ်- ၇၊ မြေညီထပ်၊ ၈၇ လမ်း၊ မင်္ဂလာ တောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း- ၃၈၄၈၅၀၊ ၃၈၉၃၆၆၊ ၇၀၉၆၀၁၊ ၀၉-၅၀၃၉၈၇၀ ဖက်စ်- ၃၈၄၈၅၀	ဦးခင်မောင်မောင် (Sales & Marketing)	စီစဉ်ဆဲ
၄။	EMTEC Flash Drive (စင်ကာပူ)	MULTI WORLD TRADE CO., LTD. အမှတ် - ၂၄-ဘီ၊ နဝဒေးလမ်းနှင့် ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း- ၂၅၆၆၇၅၊ ၃၈၇၉၀၈	ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း (Manager)	မရှိ
၅။	Jacob အိတ်အမျိုးမျိုး (ထိုင်း)	SUN WORLD CO., LTD. အမှတ်- ၁၇၂/၁၄၇၊ လမ်းမတော်လမ်း၊ လသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း- ၂၅၁၀၅၄၊ ၂၅၁၀၄၅ E-mail: sunworld@mptmail.net.mm	ဦးမောင်မောင်လင်း (Managing Director)	မရှိ

ဤတစ်ဦးတည်းကိုယ်စားလှယ်ကဏ္ဍကို ဈေးကွက်အတွင်းရှိ စားသုံးသူများနှင့် ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရောင်းချသူများအကြား အခမဲ့ (အခမဲ့) ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် တစ်ဦးတည်းကိုယ်စားလှယ်ရရှိထားသူများအနေနှင့် သတင်းအချက်အလက်များ ပေးပို့ပါက အခမဲ့ထည့်သွင်းဖော်ပြပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ

၉-၅-၂၀၀၈

- * အမေရိကန်သံရုံးယာယီတာဝန်ခံ Ms.Shari Villarosa သည် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးကျော်သူနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၁၄-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိလာသည့် ထိုင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ စမတ် (စ်) စွန်ထော်ရဲနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၁၅-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ဥရောပကော်မရှင်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ ကော်မရှင်နာ Mr.Louis Michel ဦးဆောင်၍ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သည့် Mr.Koen Doens, Head of cabinet commissioner, Ms.Benedicte van den Berg, Member of cabinet of commissioner တို့သည် အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဦးစိုးသာ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မြင့်တို့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

- * မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆွီဒင်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mr. Lennart Linner နှင့် ဆွီဒင်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်မြန်မာကောင်စစ်ဝန် ဒေါက်တာမြင့်ဟန်တို့သည် အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၁၈-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့တွင် ရောက်ရှိနေသော ဂျပန်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr.Hitoshi Kimura ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည်လည်းကောင်း၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံ Foreign Office Minister Lord Malloch Brown ဦးဆောင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗြိတိန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Department for International Development (DFID) မှ Ms. Sue Wardell ဝါဝင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည်လည်းကောင်း အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဦးစိုးသာနှင့် အသီးသီး တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

- * ဗြိတိန်နိုင်ငံ Foreign Office Minister Lord Malloch Brown သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၀-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာမှု အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးမှူးရုံးအကြီးအကဲ ဒုတိယအတွင်းရေးမှူးချုပ် Mr.John Holmes နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးတို့နှင့်လည်းကောင်း အသီးသီးတွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၁-၅-၂၀၀၈

- * စွမ်းအင်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော Total E&P Myanmar ကုမ္ပဏီ၏ အာရှနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr.Charles Mattenet နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဌာနကိုယ်စားလှယ် Ms.Martine Valeix တို့သည် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်လွန်းသိနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၂-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာဘန်ကီမွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

- * မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်နိုင်ငံသံရုံးမှ ကောင်စစ်ဝန် Mr.Mitsuji Suzuka နှင့် ဒုတိယအတွင်းဝန် Mr.Atsushi GARASHI တို့သည် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်ဝင်းလှိုင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၃-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာဘန်ကီမွန်းသည် ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများမှဌာနကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

- * မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တူရကီသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Cinar Aldemia သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၅-၅-၂၀၀၈

- * ရန်ကုန်မြို့၌ရောက်ရှိနေသည့် အာဆီယံအမြဲတမ်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး မစ္စတာ ဂျော့ချ်ယိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်လည်းကောင်း၊ ဗီယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး မစ္စတာဖန်ဇာစီရမ်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်လည်းကောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး မစ္စတာရန်ကျီချီနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်လည်းကောင်း၊ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ စီးပွားရေးနှင့်လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန (Ministry of Commerce and Power) မှ Minister of State H.E Mr.Tairam Ramesh သည်လည်းကောင်း နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အသီးသီးတွေ့ဆုံဆွေးနွေး။
- * ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ (FAO) မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အာရှနှင့်ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာ ဌာနကော်မတီလှယ် Mr.He Chaung Chui နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ယာယီဌာနကော်မတီလှယ် Mr.Leon Gouns တို့သည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဌေးဦးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၆-၅-၂၀၀၈

- * အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် စီးပွားရေးနှင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ Minister of State H.E.Mr. Tairam Ramesh နှင့်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ဝင်းနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။
- * ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့၌ရုံးစိုက်သည့် ကုလမသဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (UNICEF) EAPRO မှ Regional Director, Ms. Anupama Rao.Singh သည်လည်းကောင်း၊ UNFPA မှ ဌာနကော်မတီလှယ် Mr. Daniel B.Baker နှင့် အဖွဲ့သည်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားသဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီဝင် လူ့ပဝံ့ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေ နှင့် အသီးသီးတွေ့ဆုံဆွေးနွေး။
- * ရန်ကုန်မြို့၌ကျင်းပသည့် ကုလသမဂ္ဂနှင့် အာဆီယံတို့ ပူးတွဲကမကထပြုသော နိုင်ငံတကာမှ ငွေကြေးအကူအညီများနှင့် အခြားအကူအညီများ ကတိကဝတ်ပြုသည့်ညီလာခံသို့တက်ရောက်ခဲ့သော ဂျပန်နိုင်ငံပါလီမန်အတွင်းရေးမှူး (Parliamentary Secretary) H.E. Mr. Osamu UNO နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်သံအမတ်ကြီး H.E.Mr.Yasuaki Nogawa တို့သည် ကျန်း

မာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မြင့်နှင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ဝင်းနှင့်လည်းကောင်း အသီးသီးတွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၇-၅-၂၀၀၈

- * နယူးယောက်မြို့ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် လက်ထောက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး Ms.Katbleen Cravero ရန်ကုန်မြို့ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်မှ ဌာနကော်မတီလှယ် Mr.Bishow Paraju Li ၊ ဒုတိယဌာနကော်မတီလှယ် Mr. Sannaka Samarasinha တို့သည် အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၃၀-၅-၂၀၀၈

- * ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ အရှေ့တောင်အာရှဒေသဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ ဒုတိယဒေသဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး Dr. Poonan K he trapal Singh ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် ဌာနကော်မတီလှယ် Professor Adik Wibowo တို့သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြဦးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၃၁-၅-၂၀၀၈

- * ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံကြရသောဒေသများမှ ပြည်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်သည့်အကူအညီများ ပေးအပ်သွားနိုင်ရန် မြန်မာအစိုးရ အာဆီယံနှင့် ကုလသမဂ္ဂတို့ ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသည့် Tripartite Core Group (TCG) အဖွဲ့မှ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr.Robert Chua Hian Kong ခေါင်းဆောင်သည့်အဖွဲ့သည်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့၌ရောက်ရှိနေသော ရောမမြို့အခြေစိုက် United Nations World Food Programme ၏ Executive Director, Ms. Josette Sheeran သည်လည်းကောင်း၊ မြန်မာအစိုးရ အာဆီယံနှင့် ကုလသမဂ္ဂသုံးပွင့်ဆိုင် ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည့် Tripartite Core Group (TCG) ၏ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူနှင့် အသီးသီးတွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

၂၆-၂၀၀၈

- * မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Turki Bin Naji Abdul Kadir Al Ali သည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဌေးဦးနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေး။

ရက်စွဲမှတ်တမ်း

၁၃-၅-၂၀၀၈* ဗြိတိန်နိုင်ငံအခြေစိုက် နိုင်ငံတကာလူမှုရေးအဖွဲ့အစည်း ဖြစ်သော The Rotary Club of Helstone-Lizard အဖွဲ့က လေ ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက်လှူဒါန်းထားသော ပစ္စည်းစုံပါဝင် သည့် ယာယီရွက်ဖျင်တံ (Shelter Box) များအားတပ်ဆင်အသုံးပြု နည်းကို ရန်ကုန်မြို့ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ မီးသတ်ဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) တွင် သရုပ်ပြ။

၁၄-၅-၂၀၀၈* မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတဝန်းရှိ စေတနာရှင်များ၏ လှူဒါန်းမှုစုစုပေါင်းမှာ မေလ ၆ ရက်နေ့မှ ၁၄ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်း ကျပ် ၅,၉၈၇,၂၇၀,၀၅၄ ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်။

* ထိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာစမတ် (ခ) စွန်ထော်ရဲဝဲနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ ရန်ကုန်မြို့သို့ လာရောက်ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူ များကလှူဒါန်းသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငါးသိန်း၊ ဂြိုဟ်တုလက် ကိုင်ဖုန်း (Satellite Phone) အလုံး ၅၀ နှင့် ဘတ်ငွေ နှစ်သန်း တန်ဖိုးရှိ ဖုန်းပြောခွင့်ကတ်များကိုလည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဗုဒ္ဓ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကလှူဒါန်းသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၂၇၂၈ ဒေါ်လာကိုလည်းကောင်းပေးအပ်လှူဒါန်း။

* ရွှေတိဂုံစေတီတော်ထီးတော် လုံးဝတိုင်းစောင်းမှုမရှိ။
* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၃၈၄၉၁ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစု ပေါင်း ၂၇၈၃၈ ဦး ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၅-၅-၂၀၀၈* * လေဘေးသင့်ခံရသူများအတွက် လှူဒါန်းသောငွေ၊ ပစ္စည်းများ အလှူသုံးစားပြုခြင်းများတွေ့ရှိပါက သတင်းပို့တိုင် ကြားနိုင်ကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဗဟိုကော်မတီက သတင်းထုတ်ပြန်။

* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများတွင် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၄၃၃၃၈ ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၄၀၃ ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူစုစု ပေါင်း ၂၇၈၃၈ ဦး ရှိကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ဥရောပကော်မရှင် ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ ကော်မရှင်နာ Mr. Louis Michel နှင့် အဖွဲ့ ရောက်ရှိ။

၁၆-၅-၂၀၀၈* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနာဂစ်ဒဏ်ခံရသောဒေသများ တွင် စိစစ်အတည်ပြုပြီးသောစာရင်းများအရ ဝန်ထမ်း ၁၅၉ ဦး အပါအဝင် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၇၇၇၃၈ ဦး၊ ဝန်ထမ်း ၅၈ ဦး အပါအဝင် ပျောက်ဆုံးသူစုစုပေါင်း ၅၅၉၁၇ ဦးနှင့် ဝန်ထမ်းလေး ဦးအပါအဝင် ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်း ၁၉၃၅၉ဦး ဖြစ်ကြောင်း

တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။
* ထိုင်းနိုင်ငံ PTT Public Company Limited မှ ဒီယေဆီလီတာ ၄၈၀၀၀၀ လှူဒါန်း။

၁၇-၅-၂၀၀၈* လေဘေးသင့်ခံရသူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ လှူဒါန်းသော ငွေ၊ ပစ္စည်းများကို မရိုးမမြောင့်သောသဘောဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်နှင့် အဖွဲ့အစည်း များအတွက် အသုံးချခြင်း၊ အခြားကိစ္စရပ်များအတွက်အလှူသုံးစား ပြုခြင်းများကို တွေ့မြင်သိရှိပါက လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန - ဖုန်း ၀၆၇-၄၀၄၀၂၁၊ ၄၀၄၀၂၂ နှင့် ဒုတိယရုံးအဖွဲ့မှူး-ဖုန်း - ၀၉-၈၆၀၀၀၀၂ သို့ တိုင် ကြားနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော် မတီက လေဘေးအတွက်ပြည်တွင်းပြည်ပမှလှူဒါန်းမှုများနှင့် စပ် လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁) ကိုလည်းကောင်း၊ လေဘေးသင့်ဒေသများသို့ အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ ပေးပို့နေခြင်း နှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အမှတ် (၂) ကိုလည်း ကောင်း၊ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးရန်ပုံငွေနှင့် ပစ္စည်းများကိုအလှူ သုံးစားမပြုရန်နှင့် ဆက်လက်လှူဒါန်းနိုင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၃) ကိုလည်းကောင်း၊ ရောဂါကာ ကွယ်ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းနှင့်စပ် လျဉ်းသည့်သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၄) ကိုလည်းကောင်း အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ လက်ခံရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က တိုက် ရိုက်လက်ခံသောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည် ဖြစ် ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၅) ကို လည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၁၈-၅-၂၀၀၈* နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို အကူအညီများ စနစ်တကျ ဖြန့်ဖြူးရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန် ကြီးဌာန၊ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများမော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာနတွင် ကျင်းပ။

၁၉-၅-၂၀၀၈* နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ သည် ကြေညာချက်အမှတ် ၆/ ၂၀၀၈ဖြင့် နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပြည်သူများသေဆုံးခဲ့ကြရသည့်အတွက် ၂၀-၅-၂၀၀၈ နေ့မှ ၂၂- ၅-၂၀၀၈ ရက်နေ့အထိ သုံးရက်တာကာလကို ဝမ်းနည်းကြောင်း အထိမ်းအမှတ်နေ့များအဖြစ်သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့များ တွင် မြန်မာနိုင်ငံအလံကိုတိုင်တစ်ဝက်လွှင့်ထူရန် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်။

* နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် သစ္စာ ဝါဒီကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနန္ဒသာမိ (အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိ ကဇေ) သက်တော် ၉၂ နှစ်၊ သိက္ခာတော် ၇၂ ဝါ ပျံလွန်တော်မူ။

၂၀-၅-၂၀၀၈* အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဗဟိုကော်မတီသည် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ မိဘမဲ့ကလေးများ ကို စာရင်းကောက်ယူစုစည်းပြီး ဖျာပုံခရိုင်နှင့် လပွတ္တာမြို့များတွင်

မိဘမဲ့ကလေးသင်တန်းကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးရန်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၆) ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် Dr. Surin Pitsuwan ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

* စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသည့် အာဆီယံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ၏ အထူးအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့သော နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ဝင်းပြန်လည်ရောက်ရှိ။

၂၁-၅-၂၀၀၈* ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Md. Anwarul ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၃၃ ဦးပါဝင်သည့် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့ရောက်ရှိ။

၂၂-၅-၂၀၀၈* ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စတာ ဘန်ကီမွန်းဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

* နာဂစ်လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အလှူရှင်များအားရှင်းလင်းသည့်အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့ကမ္ဘာအေးစေတီလမ်းရှိ ဆီဒိုးနားဟိုတယ်တွင်ကျင်းပ။

* မစ္စတာ ယာရွန်မေယာကို မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အစွဲရေးနိုင်ငံ၏ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော သံအမတ်ကြီးအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီ။

၂၃-၅-၂၀၀၈* နိုင်ငံတကာကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အားလုံး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဝင်ခွင့်ပြုမည်ဟု နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေက သဘောတူလိုက်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဘန်ကီမွန်းက နေပြည်တော်တွင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးနှင့် ဆွေးနွေးအပြီး နာရီပိုင်းအကြာတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Arif Tyeally ခေါင်းဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးပါဝင်သည့် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

၂၄-၅-၂၀၀၈* မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ် ခံရသောဒေသများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ထိုင်းနိုင်ငံဘန်ကောက်မြို့ရှိ နိုင်ငံတကာလေဆိပ်ဟောင်းတစ်ခု ဖြစ်သော ဒွန်မောင်းလေဆိပ်ကို တရားဝင်အသုံးပြုခွင့်ပေး။

* ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိမြို့နယ် ၄၀ နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ခုနစ်မြို့နယ်တို့တွင် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲများတစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပ။

၂၅-၅-၂၀၀၈* ကုလသမဂ္ဂနှင့် အာဆီယံတို့ ပူးတွဲကမကထပြုသော နိုင်ငံတကာမှ ငွေကြေးအကူအညီများနှင့် အခြားအကူအညီများ ကတိကဝတ်ပြုသည့်ညီလာခံကိုရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာအေးစေတီလမ်းရှိ ဆီဒိုးနားဟိုတယ်တွင်ကျင်းပ။ စုစုပေါင်း ၅၁ နိုင်ငံမှ အကြီးအကဲများ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အခြား အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့အစည်းများတက်ရောက်။ ထောက်ပံ့ကူညီပေးမည့်ပစ္စည်းများကို ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းတို့မှ ဝင်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သော်လည်း ရေကြောင်းလမ်းမှ ပေးပို့ကူညီလို

သည့်ပစ္စည်းများအတွက် အရပ်ဘက်သင်္ဘောဖြင့်သာလျှင် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ဆိုက်ကပ်ရန် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သိန်းစိန် အသိပေးပြောကြား။

* နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအရပ်ရပ် တန်ဖိုး ဒေါ်လာသန်းတစ်သောင်းကျော်ရှိကြောင်းနှင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂၃.၁၁ သန်းနှင့် အခြားအကူအညီများလိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးဦးစိုးသာ ပြောကြား။

၂၆-၅-၂၀၀၈* ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲကျင်းပရေးကော်မရှင်သည် ကြေညာချက်အမှတ် (၁၁/၂၀၀၈) ဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၄၇ မြို့နယ်အတွက် ကျင်းပခဲ့သည့် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲရလဒ်နှင့် ကြေညာချက်အမှတ် (၁၂/၂၀၀၈) ဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲရလဒ်တို့ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Arnelz Rivera ခေါင်းဆောင်သော ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

၂၇-၅-၂၀၀၈* အမျိုးသား သဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီသည် လေဘေးသင့်ဒေသများသို့လှူဒါန်းလိုသည့် အလှူရှင်များအနေနှင့် လှူဒါန်းလိုသည့်ဒေသများသို့စနစ်တကျ သွားရောက်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၈) ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ပြင်သစ်သမ္မတနိုင်ငံမှ Dr. Pierre Souilland ခေါင်းဆောင် သော ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ။

၂၈-၅-၂၀၀၈* ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ လယ်သမားများအတွက် မြို့တော်စည်ပင်မှ ငွေကျပ် တစ်ဘီလီယံအထိ ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်သိန်းလင်း ပြောကြား။

၂၉-၅-၂၀၀၈* နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည် ကြေညာချက်အမှတ် ၇/၂၀၀၈ ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းလိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

၃၀-၅-၂၀၀၈* ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို နိုင်ငံခြားငွေကြေးလှူဒါန်းလိုသူများအတွက် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းများကို Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account အမေရိကန်ဒေါ်လာစာရင်းအမှတ် IDA 06-00002၊ Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account ယူရိုစာရင်းအမှတ် IEA 06-00016 နှင့် Rehabilitation and Reconstruction Sub-Committed Account စင်ကာပူဒေါ်လာစာရင်းအမှတ် ISA 06-00002 တို့ဖြင့်မြန်မာနိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုဘဏ်တွင် ငွေစာရင်းများဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြ။

* အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီသည် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၉) ဖြင့် မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် မြန်မာအစိုးရ၊ အာဆီယံနှင့် ကုလသမဂ္ဂ ကိုယ်စားလှယ် ၃ ဦး စီဖြင့်ဖွဲ့စည်းသွားမည့် Tripartite Core Group (TCG) သုံးပွင့်ဆိုင်ဗဟိုအဖွဲ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူ၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ထွန်းခိုင်နှင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန်းအေး တို့အားတာဝန်ပေးလိုက်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူအား Tripartite Core Group (TCG) ၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ခန့်အပ်လိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* စစ်ကိုင်းမြို့ မြို့မဈေးတွင် ခြင်ဆေးခွေထွန်းရာမှ မီးလောင်ကျွမ်းမှုတစ်ရပ် ညနေ ၆ နာရီကျော်တွင်ဖြစ်ပွား။

၃၁-၅-၂၀၀၈* လေဘေးသင့်ခံရသူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ လှူဒါန်းသော ငွေ၊ ပစ္စည်းများကို မရိုးမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်နှင့် အဖွဲ့အစည်းများအတွက်အသုံးချခြင်း၊ အခြားကိစ္စရပ်များအတွက် အလွဲသုံးစားပြုခြင်းများကို တွေ့မြင်သိရှိပါက လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန - ရုံးအဖွဲ့မှူး - ဖုန်း ၀၆၇-၄၀၄၀၂၊ ၄၀၄၀၂၂ နှင့် ဒုတိယရုံးအဖွဲ့မှူး - ဖုန်း - ၀၉-၈၆၀၁၀၂ သို့ တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုကော်မတီက လေဘေးအတွက်ပြည်တွင်းပြည်ပမှလှူဒါန်းမှုများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁) ကိုလည်းကောင်း၊ လေဘေးသင့်ဒေသများသို့ အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများပေးပို့နေခြင်းနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အမှတ် (၂) ကိုလည်းကောင်း၊ လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးရန်ပုံငွေနှင့်ပစ္စည်းများကိုအလွဲသုံးစားမပြုရန်နှင့် ဆက်လက်လှူဒါန်းနိုင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၃) ကိုလည်းကောင်း၊ ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၄) ကိုလည်းကောင်း အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများလက်ခံရေးနှင့်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က တိုက်ရိုက်လက်ခံသောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၅) ကိုလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* ကမ္ဘာကျော် အင်တာနက်ရှာဖွေရေး Web Site ဖြစ်သည့် Google ၏ သတင်းစာမျက်နှာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအကြောင်း သီးသန့်ကဏ္ဍတစ်ရပ်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြ။

* မှန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ကန်တော်ကြီးရေချိုငါးဥယျာဉ် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်။

၁-၆-၂၀၀၈* ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသတွင် အသစ်ဖောက်လုပ်

မည့်လမ်းကွန်ရက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်းကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင် မြေပုံနှင့်တကွဖော်ပြ။

၂-၆-၂၀၀၈* နာဂစ်မှန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် ပူးတွဲလေ့လာအကဲဖြတ်မှုအစီရင်ခံစာပြုစုရေးအတွက် ASEAN Emergency Rapid Assessment Team (ERAT) အဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဝန်ကြီးဌာနများမှကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များအား ပဏာမရှင်းလင်းမှုနှင့်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းသင်တန်းပေးမှုတစ်ရပ်ကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ ချပ်ထရီယံဟိုတယ်တွင် ကျင်းပ။

* အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံမှ Prof: Dr. Munar Lubis, S.P.A ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ပါဝင်သည့် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့ရောက်ရှိ။

၅-၆-၂၀၀၈* တောင်ကိုရီးယားကျန်းမာရေးဌာနမှ ဆရာဝန် ခုနစ်ဦးအပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၃၀ ပါဝင်သော ဆေးအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ။

၆-၆-၂၀၀၈* မှန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် မိဘများဆုံးရှုံးသွားရသည့် တက္ကသိုလ်/ကောလိပ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများဆုံးခန်းတိုင်ပညာဆက်လက်သင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများတွင်ထုတ်ပြန်ကြေညာ။

* မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်းဒဏ်ခံဒေသများရှိ အပျက်အစီးနှင့် အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်များကို စစ်တမ်းကောက်ယူရန်အတွက် ကျွမ်းကျင်သူ ၂၀၀ ပါဝင်သော အကဲဖြတ်အဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့ကို စေလွှတ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း အာဆီယံအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာဆူရင်ပစ်ဆူဝမ်ပြောကြား။

၇-၆-၂၀၀၈* မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ကုလသမဂ္ဂမှ ရဟတ်ယာဉ်ငါးစီး ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ။

၈-၆-၂၀၀၈* အီတလီနိုင်ငံ ရောမမြို့၌ ဇွန်လ ၃ ရက်နေ့မှ ၅ ရက်အထိကျင်းပခဲ့သော ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာလုံလုံရေးအတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဇီဝစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်ညီလာခံသို့ တက်ရောက်ခဲ့သော လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဌေးဦးနှင့်အဖွဲ့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ။

၁၁-၆-၂၀၀၈* မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် အကူအညီပေးမှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် UN Agencies, INGOs, NGOs အဖွဲ့အစည်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများမော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာနတွင် ကျင်းပ။

* မန္တလေးတိုင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ မိုးကုတ်မြို့တွင် သန်းခေါင်ယံအချိန်မှ ဇွန်လ ၁၂ ရက် နံနက် ၆ နာရီအထိ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် မိုးကုတ်မြို့ရှိ ရေနီချောင်းရေလျှံ၍ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွား။

ရတနာမေတ္တာအဖွဲ့

မြန်မာနိုင်ငံ၌ HIV/AIDS ဝေဒနာရှင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ကူညီစောင့်ရှောက်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသည့် အစိုးရမဟုတ်သော ဘာသာရေးအခြေခံလူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည်။

- ❑ HIV ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးစွဲကပ်ခံရသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များကို ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာအဆုံးအမများနှင့်အညီ ပူးပေါင်းကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ပြုလုပ်ပေးရန် သဘောတူညီမှုဖြင့် ဗုဒ္ဓဘာသာအသင်းအဖွဲ့ ကိုးဖွဲ့စုပေါင်း၍ ၂၀၀၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းခဲ့။
- ❑ သြဝါဒစရိယဆရာတော်ကြီးခြောက်ပါး၊ နာယက ၁၀ ဦး၊ အမှုဆောင်အဖွဲ့ ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ဥက္ကဋ္ဌမှာ ဦးမြင့်ဆွေဖြစ် ကာ ဝန်ထမ်းအင်အား ၆၅ ဦးရှိ။
- ❑ ဆေးပညာအဖွဲ့၊ သုတေသနအဖွဲ့၊ ပညာပေးအဖွဲ့၊ ဘဏ္ဍာရေးအဖွဲ့၊ ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလ ၃ ရက်နေ့တွင် ထပ်မံဖွဲ့စည်းလိုက်သည့် လေဘေးကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဟူ၍ အဖွဲ့ခုနစ်ဖွဲ့ရှိပြီး အဖွဲ့ဝင်စုစုပေါင်း ၂၇ ဦးဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။
- ❑ HIV ပိုးကူးစက်ခံရသူများကို ဆေးကုသပေးခြင်း၊ အာဟာရထောက်ပံ့ခြင်း၊ နေအိမ်တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ ဆေးရုံစရိတ်ထောက်ပံ့ခြင်း စသည့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာစောင့်ရှောက်မှုများနှင့် တစ်လတစ်ကြိမ် ဝိပဿနာဘာဝနာပွားများခြင်း၊ ဘာသာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ အိမ်တိုင်ရာရောက်စောင့်ရှောက်ခြင်းတို့အပြင် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများထူထောင်ပေးခြင်း၊ သားသမီးများအတွက် ပညာသင်စရိတ်နှင့် အာဟာရထောက်ပံ့ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေး။
- ❑ ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသိပညာပေးအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများကို ရန်ကုန်၊ ငပုတော၊ မအူပင်၊ ရွှေကျင်နှင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့တို့တွင် စီစဉ်ပြုလုပ်ခဲ့။
- ❑ ရုံးခန်းတည်ရှိရာ၌ ရတနာမေတ္တာဆေးခန်း (၁) ကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များနှင့် HIV ပိုးကူးစက်ခံထားရသူများကို လူမျိုးဘာသာမရွေး အခမဲ့ကုသပေးကာ အခြားရောဂါဝေဒနာရှင်များကိုမူ စမ်းသပ်ခမယူဘဲ ကုသပေးလျက်ရှိ။
- ❑ ဆင်းရဲနွမ်းပါးသောကလေးများအတွက် နားခိုရာနေရာတစ်ခုကို ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်တွင် ဖွင့်လှစ်ထား။
- ❑ မန္တလေး၊ ငပုတော၊ ရွှေကျင်၊ မအူပင်နှင့် ဘိုကလေးမြို့တို့တွင် ရတနာမေတ္တာအဖွဲ့ခွဲများ ဖွင့်လှစ်ထား။
- ❑ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရသည့် ဒေသများဖြစ်သော ရန်ကုန်၊ ငပုတောနှင့် မအူပင်မြို့နယ်တို့မှ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်း ၂၀ ဦးဖြင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ သွားရောက်ထောက်ပံ့ခဲ့။



❑ ဆက်သွယ်ရန်ပုဂ္ဂိုလ်နှင့်လိပ်စာ

ဦးသိန်းဇော်(မန်နေဂျာ)
 ရတနာမေတ္တာအဖွဲ့
 ရှင်သာမဏေဓမ္မဗိမာန်၊ အာဇာနည်လမ်း၊
 ရွှေတိဂုံစေတီတော် အရှေ့မုခ်အနီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ဖုန်း-၃၇၅၃၄၅

Merlin

မြန်မာနိုင်ငံ၌ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ရာဒေသများရှိ ပြည်သူများကို အရေးပေါ်နှင့် ရေရှည်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖြစ်သည်။



❑ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သောနေရာများ၊ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားသောနေရာများ၊ ရောဂါဘယဖြစ်ပွားရာနေရာများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ချို့တဲ့သော နေရာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေအပြီး ရေရှည်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရန် ရည်ရွယ်လျက် ဒေါက်တာခရစ်စတိုဖာဘက်စ်၊ မန်နေဂျာ နီကိုလပ်စ်မေလာနှင့် မတ်ခ်ဒဲလ်တန်တို့ သုံးဦးက ၁၉၉၃ ခုနှစ်၌ ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့။



❑ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ပင်လယ်ပြင်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဆူနာမီလှုပ်ရှားမှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ငလျင်လှိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသော ဧရာဝတီတိုင်း လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့။



❑ လပွတ္တာမြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ပြင်စလူတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဒေသန္တရဆေးပေးခန်း ၁၀ ခုနှင့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနပေါင်း ၄၇ ခုတို့တွင် ဆေးကုသရေးနှင့် ကျန်းမာရေးပညာပေးရေးအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ခဲ့။

❑ ၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလဆန်း နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက်ပိုင်း လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရသော ပြည်သူများအတွက် အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများအပြင် အခြားအကူအညီများကိုပါ တိုးချဲ့ပံ့ပိုးနိုင်ရန် နိုင်ငံတကာအရေးပေါ်အကူအညီနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့အစည်း (INGO) တစ်ခုဖြစ်သော Mercy Corps နှင့် စတင်ပူးပေါင်းခဲ့။

❑ ယခုအခါ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားခဲ့ရသည့် လပွတ္တာမြို့နယ်အပါအဝင် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ ဒေသခံ ၇၀,၀၀၀ ခန့်ကို အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ဆေးပစ္စည်း၊ အမိုးအကာနှင့် အခြားကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ သောက်သုံးရေထောက်ပံ့ခြင်း၊ ရေသန့်စင်ရေး၊ အာဟာရလိုအပ်ချက်တိုင်းတာရေးနှင့် လယ်သမားများအတွက် မျိုးစပါးနှင့် ရိက္ခာမူလုံရေးလုပ်ငန်းများ စသည်တို့ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိ။

❑ လပွတ္တာမြို့နယ်အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့သူများအတွက် ယာယီခိုအောင်းခန်းများနှင့် Merlin ဆေးခန်းများဖွင့်လှစ်ထား။

❑ ရေယာဉ်စုစုပေါင်း ၂၅ စင်းကို ငှားရမ်းထားပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသော မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာများရှိ ပြည်သူများကို Mobile Clinic အသွင်ဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးလျက်ရှိ။

❑ Pandaw River Cruises မှ လှူဒါန်းထားသော Pandaw 4 သင်္ဘောဖြင့် ဆရာဝန်၊ သူနာပြုနှင့် အခြားဝန်ထမ်းများ စုစု ပေါင်း ၂၀ ခန့် လိုက်ပါ၍ ဆေးကုသခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းတို့ကို လိုက်လံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

❑ ဌာနကိုယ်စားလှယ်မှာ Mrs.Jacqueline Koch ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံခြားသားကျွမ်းကျင်သူ ၁၀ ဦးနှင့် ဝန်ထမ်း ၁၂၅ ဦးခန့်ရှိကာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကျွမ်းကျင်လုပ်သား ၅၀၀ ခန့်ဖြင့် နာဂစ်မုန်တိုင်းပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေ။

❑ ချင်းပြည်နယ်တွင် ငှက်ဖျားရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းတွင် အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

❑ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ-

Merlin (Medical Emergency Relief International)၊ အမှတ်-၃၂၆(A)၊ ပြည်လမ်း၊ မဟာမြိုင်မှတ်တိုင်အနီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း/ဖက်စ်-၅၁၁၆၇၅၊ ၅၃၇၃၂၁ (လှိုင်းခွဲ-၁၁၅)၊ E-mail:merlinmyr@merlin.org.mm

Myanmar Egress

မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူငယ်များ၏ ပင်ကိုအရည်အသွေးကို မြှောက်တင်မြှောက်ပေးရန်နှင့် အရည်အချင်းပြည့်မီသော လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးရန် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိပြီး လူမှုရေးလုပ်ငန်းများကိုပါ တစ်တပ်တစ်အားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည်။



- မြန်မာနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးနှင့် ပညာရေးနယ်ပယ်အသီးသီးတို့တွင် ဦးစီးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသူ အတွေ့အကြုံရှိလုပ်ငန်းရှင်နှင့် ပညာရှင်တစ်စုက ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၁ ရက်တွင် Certificate in Social Studies သင်တန်းကို ပထမဦးဆုံး စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့။
- ဥက္ကဋ္ဌမှာ ဦးတင်မောင်သန်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦး၊ ဝန်ထမ်းအင်အား ၁၉ ဦးရှိ။
- ဖွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိသော သင်တန်းများမှာ-
 - E-001 Certificate in Social Studies
 - E-002 Certificate in Social Entrepreneurship
 - E-003 Workshop for Strategic Management
 - E-004 Certificate in English
 - E-008 Workshop for Economic Literacy
 - E-009 Workshop for Effective Communication Business တို့ဖြစ်ကြ။



- ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဇွန်လဆန်းအထိ သင်တန်းတက်ရောက်ခဲ့သူစုစုပေါင်း ၃၆၁ ဦးရှိ။
- သင်တန်းအသီးသီးတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပ တက္ကသိုလ်ကောလိပ်များနှင့် သင်တန်းကျောင်းများမှ အငြိမ်းစားနှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ ပါမောက္ခများ၊ ဆရာဆရာမများ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရပညာရှင်များ၊ စာရေးဆရာကြီးများ၊ နယ်ပယ်အသီးသီးမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ သုတေသီများက သင်ကြားပို့ချပေးပြီး သင်တန်းပြီးဆုံးသွားပါက နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုသင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များချီးမြှင့်။
- သင်တန်းပြီးဆုံးသွားပါက ပြည်ပတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိနိုင်ရန်နှင့် သင်တန်းများ ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်ရန် ချိတ်ဆက်ပေး။
- နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခိုက်မှုဒဏ်ပြင်းထန်စွာ ခံစားခဲ့ရသော ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်း ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြည်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် Nargis Action Group Myanmar ကို ၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလအတွင်း၌ Myanmar Egress ၏ ဌာနခွဲတစ်ခုအဖြစ် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းပြည်ပ NGO များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စေတနာရှင်များ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုများဖြင့် Myanmar Egress သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း ၃၀၀ ဦးကျော်က ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းပံ့ပိုးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။
- ယခုအခါ ဖျာပုံမြို့တွင် Nargis Action Group Myanmar အခြေစိုက်ရုံးကို ဖွင့်လှစ်ထားပြီး မုန်တိုင်းဒဏ်အဆိုးရွားဆုံးခံစားခဲ့ရသော ဖျာပုံ၊ လပွတ္တာ၊ ဘိုကလေးနှင့် ဒေးဒရဲမြို့နယ်လေးခုမှ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများပံ့ပိုးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်း၊ စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အစိုးရ၊ ကုလသမဂ္ဂ၊ အာဆီယံ စသည့်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

Myanmar Egress ၊ သမ္မတဟိုတယ် Business Suite
အမှတ်-၅၊ အလံပြတုရားလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၃၉၃၄၂၁ ၊ E-mail:info@myanmaregress.org

ဈေးဝယ်လင်ညွှန်

အမှတ်-၁၅၆

၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ

နိုင်ငံတကာအဆင့်မီအစားအသောက်စားမယ်ဆို

နိုင်ငံတကာအဆင့်မီအစားအသောက်တွေကို တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်ပြီး ဈေးနှုန်း အသင့်အတင့်နဲ့စားသောက်လို့ရမယ့်ဆိုင်တစ်ခုပါ။ ဥရောပ၊ မက်ဆီကန်၊ ကိုရီးယား၊ ဂျပန် အစားအစာတွေကို မှာယူစားသောက်နိုင်သလို Lavender ရဲ့ ကိုယ်ပိုင်မိန်း၊ အချိုရည်နဲ့ အစားအသောက်တွေကိုလည်း မှာယူစားသောက်နိုင်ပါတယ်။ နိုင်ငံခြားသားအများစု လာ ရောက်သုံးဆောင်တာတွေ့ရပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေ အလုပ်ကိစ္စတွေ ဆွေးနွေးနိုင်ဖို့ သီးသန့်ခန်းလည်း ပါရှိပါတယ်။ ဥရောပစားသောက်ဖွယ်ရာတွေအပြင် ထိုင်ဝမ်ရေခဲခြစ်၊ ဒိန်ချည်၊ မစ်ရှိုတ်၊ ဂျပန် ပန်းကိတ်၊ Sandwich, Hamburger တို့ပါ ရရှိနိုင်ပါတယ်။ အစား အသောက်တွေကို ထိုင်ရာမထ အိမ်ကနေ အော်ဒါမှာယူသုံးဆောင်လို့လည်းရတာမို့ လမ်းညွှန် ပေးလိုက်ရခြင်းပါ။

ဆိုင်လိပ်စာ - အမှတ်-၁၈၉၊ ပထမထပ်၊ ဗိုလ်တထောင်ဘုရားလမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၉၅၀၉၀

ဓာတ်ပုံပညာတစ်ဦးချင်းသင်မလား

ဓာတ်ပုံပညာသင်ယူလိုသူတွေအတွက် သင်တန်းတစ်ခုကို လမ်းညွှန်လိုက်ပါတယ်။ အုပ်စုလိုက်သင်ရတာ အားမရသူတွေအတွက် ဒီသင်တန်းက ဆန္ဒဖြည့်ပေးနိုင်မှာပါ။ တစ် ဦးချင်းအတတ်သင်ပေးမှာဖြစ်တယ်လို့ ဆိုထားပါတယ်။ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ ပေါင်းစပ်ပြီး ဆိုင်ဖွင့်နိုင်တဲ့အထိ တာဝန်ယူသင်ကြားပေးမှာဖြစ်တယ်လို့ဆိုထားလို့ ညွှန်းပေးလိုက်တာ ပါ။

လိပ်စာ- ဓာတ်ပုံပညာရှင် တက္ကသိုလ်ဟန်မင်းဦး အမှတ်-၂၀၊ ရွှေတောင်တန်းလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၂၇၁၉၉

Auto CAD အိမ်အရောက်သင်

လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရ Auto CAD Software ကို နားလည်တတ်ကျွမ်းထား ဖို့လိုပြီး သင်တန်းသွားတက်ဖို့ အချိန်မပေးနိုင်သူတွေ၊ အချိန်အခက်အခဲရှိနေသူတွေအတွက် အဆင်ပြေစေနိုင်မှာပါ။ ဒီ Course ကို Laptop နဲ့ အိမ်အရောက်သင်ပေးတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုကို ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်တဲ့အပြင် ကွန်ပျူတာပျက်လို့ ပြင်ချင်ရင်လည်း ဝန်ဆောင်မှုပေးဦး မယ်လို့ဆိုပါတယ်။ ဖုန်းနဲ့ အရင်စုံစမ်းကြည့်တာကတော့ မမှားနိုင်ဘူးပေါ့။

ဖုန်း-၀၉-၅၁၆၄၅၂

သွားဖြူလိုသူတွေအတွက်

ကိုယ့်ရဲ့သွားတွေ ဝါနေလို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အရောင်ညစ်နေလို့ပဲဖြစ်ဖြစ် သွားပေါ်မှာဖိုး လို့ ပြုံးရ၊ ရယ်ရမှာတောင် မဝံ့မရဲဖြစ်နေ သူတွေ စမ်းသပ်သုံးစွဲနိုင်ဖို့ သွားဖြူဆေး လို့ခေါ်တဲ့ (Mirawhite) မယ်ရာဂိုက်ဂျယ် တစ်မျိုးကို လမ်းညွှန်ပေးလိုက်ပါတယ်။

ဒီပစ္စည်းတင်သွင်းသူတွေရဲ့အဆို အရတော့ ဒီဆေးရည် သွားပေါ်သုတ်လိမ်း ရုံနဲ့ ၇ ရက်အတွင်း ဖြူဖွေးတောက်ပတဲ့ သွားတွေကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်မှာဖြစ်တယ်လို့ သိ ရပါတယ်။ ဥရောပသွားဘက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းက EC Certified Standard နဲ့ အညီထုတ်လုပ်ထားတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

လူ့ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ အသုံးဝင်တဲ့ခံတွင်း ပိုင်းဆိုင်ရာမှာရှိတာမို့ အညွှန်းမှာပါဝင်တဲ့ အသုံးပြုပုံနဲ့ သတိပြုရန်တို့လိုအချက်တွေ ကို အတိအကျလိုက်နာဖို့တော့လိုလိမ့် မယ်။ ဒါမှမဟုတ်လည်း တတ်ကျွမ်းနား လည်တဲ့ဆရာဝန်ကို အသေအချာမေးမြန်း တိုင်ပင်ပြီးမှ သုံးစွဲရင် ပိုမိုသင့်တော်မယ် ထင်ပါတယ်။ ဂျာမနီနိုင်ငံကထုတ်လုပ်တာ ဖြစ်ပြီး MEDI POWER ကုမ္ပဏီကနေ တစ်ဦးတည်းကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တင် သွင်းတာပါ။

လက်လီလက်ကားဝယ်ယူလိုသူတွေ အတွက်တော့-

ဖုန်း - ၂၉၉၁၉၄ နဲ့ ၂၉၈၉၄၄ တို့ကို ဆက်သွယ်နိုင်မှာပါ။

အမိုးပြားလှလှမိုးချင်ရင်

အိမ်တစ်လုံးဆောက်တော့မယ်ဆိုရင် အိမ်အမိုးကလည်း အရေးကြီးပြီး မြင်သာထင်သာရှိစေမယ့် အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုပါပဲ။ ခိုင်ခံ့မှုကလည်း အရေးကြီးသလို လှပမှုကလည်း အရေးပါပါတယ်။ မိမိရဲ့အိမ်ဖြစ်ဖြစ်၊ ရုံးခန်းအဆောက်အအုံပဲဖြစ်ဖြစ် မိမိအသုံးပြုမယ့်အဆောက်အအုံရဲ့အမိုး လှပဝင့်ထည်နေဖို့ ဘယ်လိုအမိုးပြား၊ ဘယ်လိုအရောင်ကို ရွေးချယ်အသုံးပြုမယ်ဆိုတာ စဉ်းစားရမှာပါ။ အိမ်ဆောက်ဖို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အိမ်ပြင်ဖို့ပဲဖြစ်ဖြစ် အဆင်ပြေကြိုက်နှစ်သက်တာကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ဖို့ အတွက် အိမ်အမိုးပြားတွေရနိုင်တဲ့နေရာအချို့ကို လမ်းညွှန်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

- ❑ **Thanlwin International Co., Ltd.**
 - အမှတ်-၁၀၃၃ (A)၊ ပြည်လမ်း၊ ၁၀ မိုင်၊ အင်းစိန်လမ်း၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၆၅၅၃၉၊ ၆၆၂၆၂၆
 - အမှတ်-၆၈၀၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၅၀၅၈၈၊ ၃၇၅၀၉၆
 - အမှတ်-၄/၄ (A/B)၊ ရွှေဝါလမ်း၊ စော်ဘွားကြီးကုန်းအေးပြေးဝင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၉၂၃၇၉၁၊ ၆၄၂၆၄၁
 - အခန်း(၄)၊ SY Building၊ လမ်း ၃၀ (၇၇x ၇၈ လမ်းထောင့်)၊ မန္တလေး။ ဖုန်း-၀၂-၃၂၄၉၁၊ ၀၂-၃၃၆၃၀
 - www.thanlwin.biz
 - e-mail:sales@thanlwin.com.mm

- ❑ **ဆွေမွန်ကုမ္ပဏီလီမိတက်**
 - အမှတ်-၄၇၂၊ သိမ်ဖြူလမ်း၊ သိမ်ဖြူစာတိုက်ရေ၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၈၀၈၅၂၊ ၀၉-၅၀၁၆၃၆၂
 - အဆောင် ၉၅၊ အခန်း(၆-၇)၊ စော်ဘွားကြီးကုန်းပွဲရုံဝင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၁၁၄၁၊ ၆၄၄၇၄၈၊ ၇၂၄၆၈၂၊ ဖက်စ်-၆၄၁၁၄၁
 - အမှတ်-၃၇၊ ၈၄လမ်း၊ ၂၄x ၂၅လမ်းကြား၊ မန္တလေး။ ဖုန်း-၀၂-၆၅၆၆၈

- ❑ **မြင့်**
 - အဆောင် ၉၅၊ အခန်း(၃-၄-၅)၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၀၁-၆၄၁၀၅၃၊ ၆၄၂၉၆၂၊ ၆၄၂၆၇၅၊ ၆၄၄၅၆၆၊ ဖက်စ်-၆၄၂၉၆၂

- ❑ **Crown**
 - အခန်း(C)၊ SY တိုက်တန်း၊ ၇၈ လမ်း၊ ၂၉x ၃၀ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း-၀၂-၆၄၃၆၁၊ ၀၉-၅၁-၄၂၂၀၉

- ❑ **ရွှေကမ္ဘာ**
 - အဆောင် ၁၀၇၊ အခန်း (၇)၊ ကျောက်စိမ်းလမ်းမကြီး၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၄၅၆၈

- ❑ **ရွှေမြို့တော်**
 - အဆောင် ၉၅၊ အခန်း(၂၀/၂၁)၊ ရွှေငါးလမ်းမကြီး၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၂၀၇၁

- ❑ **ကြယ်စင်ထက်**
 - အဆောင် ၂၇၊ အခန်း(၁၊ ၂)၊ ကျောက်စိမ်း (၅) လမ်း၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၁၂၄၂၊ ၀၉-၈၀၂၅၁၁၃
 - တိုက် (၁၈)၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းမကြီး၊ ဘုရင့်နောင်မီးပွိုင့်အနီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၈၂၆၀၃၊ ၀၉-၅၁၀၄၉၅၅

- ❑ **Eva**
 - အမှတ် ၁၁/၁၂/၁၃၊ တိုက် ၉၅၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၃၆၉၀၊ ၆၄၂၁၂၂ (လှိုင်ခွဲ-၁၉၇)
 - အမှတ် ၇၊ SY တိုက်တန်း၊ ၇၈ လမ်း၊ ၂၉x ၃၀ လမ်းကြား၊ မန္တလေး။ ဖုန်း-၀၂-၃၆၄၈၅
 - E-mail: evaconstruction@mptmail.net.mm

- ❑ **ဟိန်းကမ္ဘာကုမ္ပဏီလီမိတက်**
 - အခန်း-၁၆၊ ကျွန်းရွှေဝါလမ်း၊ ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၆၈၃၅၉၁
 - အမှတ်-၈/၆၄၊ စိန်ပန်းလမ်း၊ ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၈၆၄၀၀၊ ၀၉-၅၀၀၇၄၀၂

- ❑ **အောင်ကမ္ဘာ**
 - အဆောင် ၅၉၊ အခန်း(၁/၂)၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၂၁၉၀

- ❑ **ဇုဝ်**
 - အဆောင် ၂၀၊ အခန်း (၅)၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၂၀၃၁

- ❑ **နေလ**
 - အဆောင်-၃၁၊ ခန်း ၇၊ စော်ဘွားကြီးကုန်း၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၂၆၆၉၊ ၆၄၂၈၃၀

- ❑ **Premio Int'l Co., Ltd.**
 - အမှတ်-၆၀/၇၅၊ အင်းဝလမ်းနှင့် ဗိုလ်တေဇလမ်းထောင့်၊ ရွှေပေါက်ကံစက်မှုဇုန်၊ မြောက်ဥက္ကလာပ၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၉၅၂၁၄၊ ၆၉၅၂၁၅

လုပ်ငန်းသစ် ၊ ဆိုင်သစ်

- ❑ **ESC Laptop Computer Mart**
အမှတ်-၁၀၀၊ မြေညီထပ်၊
ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်း (အောက်ဘလောက်)၊
ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ❑ **MSI Showroom and Services Center**
(Linn IT Solution Center နှင့် ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်ခြင်း)
အမှတ်-၁၁၇၊ ပျဉ်းမနားတောင်ညိုလမ်း၊ မြို့မသပြေကုန်း၊
နေပြည်တော်။ ဖုန်း-၀၆၇-၄၁၄၈၈၄၊ ၄၁၄၈၈၅
- ❑ **Zip IV Fashion Channel**
အမှတ်-၁၂၅(စီ)၊ အနောက်ရွှေဂုံတိုင်လမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်။
- ❑ **Royal Diamond Jewellery**
အမှတ်-၃၆၃ (စီ)၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်း (အထက်)၊
ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ❑ **Dent Myanmar Dental and Imaging Centre**
ကွန်ဒို (ဃ)၊ မြေညီထပ်၊
တက္ကသိုလ်ရိပ်မွန်အိမ်ရာ၊ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းသစ်၊
ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၄၆၅၇၊ ၅၄၆၆၆၃၊ ၅၄၂၃၇၅ (လိုင်းခွဲ-၁၁၅၅)
- ❑ **Home Plus ဆိုင်ခွဲသစ်**
Dragon Nine International Trading Co., Ltd.
အမှတ်- ၂၈၅၊ ဦးဝိစာရလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

- ❑ **ဝန်ပန် Beauty Saloon**
အမှတ်-၁၄၂၊ မြေညီထပ်၊ ၄၇ လမ်း (အထက်)၊
ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၉၀၆၃၈၊ ၀၉-၅၁၄၇၆၀၇
- ❑ **GREENDAYS DIGITAL IT Showroom**
(ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခြင်း)
ဆိုင်အမှတ်- C (၃-၂)၊
၃၂ လမ်း၊ ၇၇x ၇၈လမ်းကြား၊
မန္တလေး။
- ❑ **Sky Home Language Centre**
အမှတ်-၃၉/၄၁၊ A-1၊ ၁၀ ထပ်၊ စန္ဒာမြိုင်စင်တာ၊
လှည်းတန်းဈေးရှေ့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၃၅၁၄၄၊ ၀၉-၅၀၄၈၅၂၀၊ ၀၉-၅၁၈၄၈၉၃
- ❑ **Net Star Internet Cafe**
အမှတ်- ၂၅၊ ဗိုလ်ရွှေလမ်း၊ လသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ❑ **MK ကားအော်ဒီယိုတပ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း**
အမှတ်-၁(B)၊ MK အဆောက်အအုံ၊
ပြည်လမ်း၊ ၆ မိုင်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ❑ **အောင်သပြေအရောင်းဆိုင်အမှတ် (၁၆)**
ဖယောင်းပုဆိုး၊ မိုးရေကာဖျင်၊ ကော်စောနှင့်
အခင်းအမျိုးမျိုး
သမိုင်းဘူတာရုံလမ်း၊ (ကြွေရည်သုတ်စက်ရုံရှေ့)
အမှတ် (၂) ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

နေရာပြောင်း ၊ လိပ်စာသစ်

- ❑ **Hot Paper လမ်းညွှန်စာပေ**
အမှတ်-၂၉၃၊ မြေညီထပ်၊ ၄၀ လမ်း (အထက်)၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၉၂၆၂၇
E-mail: smoothlife@mail4u.com.mm
Website: www.hotpapermm.com
- ❑ **မိုးသောက်ပန်း AO မိတ္တူလုပ်ငန်း**
အမှတ်-၂၃၁၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း (အထက်ဘလောက်)၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၃၈၉၅၈၈၊ ၂၀၀၇၂၆
- ❑ **Han Golf Masters Pte., Ltd. ရုံးချုပ်**
မြန်မာဂေါက်သီးရိုက်လေ့ကျင့်ရေးကွင်း၊ ဥက္ကလာလမ်းနှင့်
လေဆိပ်လမ်းထောင့်၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်
အနီး၊ ကျောက်ရေတွင်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၀၉-၅၁၇၈၆၆၂၊ ၀၉-၉၀၃၂၂၆၃၊ ၀၉-၅၃၄၂၇၄၈၊
၀၉-၉၀၄၁၇၉၈၊ ၀၉-၂၀၄၃၄၇၆၊ ၀၉-၅၁၇၇၉၅၆၊
၀၉-၅၀၂၄၂၉၈

ဖျာပုံမြို့မှာ အလွယ်စားစရာဆိုင်

ခြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသက ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းအဓိကရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရာ ဖျာပုံမြို့ဟာ အခုလို မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရပြီးတဲ့နောက်ပိုင်းမှာ အကြောင်းကိစ္စအမျိုးမျိုးနဲ့ သွားရောက်ကြသူတွေရှိလို့ စည်းကားနေပါတယ်။ ကျန်းမာရေးကိစ္စ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကိစ္စ၊ လှူဒါန်းထောက်ပံ့ရေးကိစ္စ စသဖြင့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးနဲ့ သွားရောက်မယ်ဆိုရင် အဆင်ပြေပြေနဲ့ လွယ်လွယ်ကူကူစားသောက်နိုင်မယ့်နေရာကို ဝင်ရောက်နိုင်ဖို့ လမ်းညွှန်လိုပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့အဝင် မြစ်ကူးတံတားနဲ့ မဝေးလှတဲ့ စည်ကားတဲ့နေရာမှာ ရှိပါတယ်။ မုန့်ဟင်းခါး၊ ထမင်းကြော် စတဲ့ နံနက်စာစားဖွယ်ရာတွေကို ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်တို့နဲ့ တွဲဖက်သုံးဆောင်နိုင်ပြီး ထမင်းဟင်းလည်းရတဲ့ဆိုင် ဖြစ်ပါတယ်။ ဟင်းအမယ်မများပေမယ့် ဆိုင်ကျယ်ဝန်းပြီး သွားလာရေးလွယ်ကူတဲ့နေရာဖြစ်ပါတယ်။

လိပ်စာက-
လောကနတ်
ပထမလမ်း၊ ဖျာပုံမြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်း။

မီးပျက်ရင်ဆက်သွယ်နိုင်ဖို့

ယခုလို မိုးသက်လေပြင်းများ မကြာခဏကျရောက်လေ့ရှိတဲ့ မိုးတွင်းကာလမှာ ဝါယာရှော့စ်ဖြစ်ခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ခြင်း စတဲ့ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ရပါက ဆက်သွယ်အကြောင်းကြားနိုင်ဖို့အတွက် နီးစပ်ရာ ရန်ကုန်မြို့တော်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးအဖွဲ့၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများ (မြို့နယ်လျှပ်စစ်တာဝန်ခံရုံးများ) ရဲ့လိပ်စာနဲ့ ဖုန်းနံပါတ်များကို စုစည်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

- ❑ **ဒဂုံမြို့နယ်နှင့် ဗဟန်းမြို့နယ်**
အမှတ်-၁၉၂၊ ၁၉၂/၀၂၊ ဒုတိယထပ်၊ ရွှေဂုံတိုင် (အနောက်) လမ်း၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံတာဝါ၊ ရေတာရှည်ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၅၈၃၁၇၊ ၅၄၄၅၈၉
- ❑ **အလုံမြို့နယ်နှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ်**
အမှတ်-၁၀၇/၁၀၉၊ အောက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်း၊ အလုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၂၀၉၈၀၊ ၂၁၂၅၁၂
- ❑ **လှိုင်မြို့နယ်**
အမှတ်-၃၅၊ ရန်ကုန်-အင်းစိန်လမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၁၃၅၈၁
- ❑ **လသာမြို့နယ်နှင့် လမ်းမတော်မြို့နယ်**
အမှတ်-၅၆၈၊ ကမ်းနားလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၂၅၇၀၈၊ ၂၅၂၃၇၀၊ ၂၂၂၄၆၆
- ❑ **ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံတားမြို့နယ်**
အမှတ်-၁၅၃/၁၅၉၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၅၂၃၆၀၊ ၂၅၂၃၆၈
- ❑ **ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်**
ကုန်သည်လမ်း၊ စာတိုက်အနီး၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၉၂၅၇၅၊ ၂၉၁၇၇၉
- ❑ **တာမွေမြို့နယ်**
အမှတ်-၆၈၊ မိုးစိန်လမ်း၊ နတ်မောက်ရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၄၄၅၉၀၊ ၅၄၄၅၈၅
- ❑ **ရန်ကင်းမြို့နယ်**
အမှတ်-၁၉၈/၁၉၉၊ သစ္စာလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၆၀၉၁၀
- ❑ **အင်းစိန်မြို့နယ်နှင့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်**
ပန်းခြံမှတ်တိုင်အနီး၊ ဗဟိုလမ်း၊ ရွှေမ (အရှေ့) ရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၀၂၁၇၊ ၆၄၀၃၄၇

- ❑ **မရမ်းကုန်းမြို့နယ်**
တိုက်-၄၊ အခန်း(၁)၊ ပြည်လမ်း ၈ မိုင်မြို့ပြအိမ်ရာ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၆၅၀၁၁၊ ၆၆၅၀၁၂
- ❑ **မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်**
မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်လမ်း၊ သိမ်ဖြူလမ်းထောင့်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၈၁၈၇၆
- ❑ **ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်နှင့် ကမာရွတ်မြို့နယ်**
အမှတ်-၁၀၅၊ နတ်စင်လမ်း၊ နိဗ္ဗာန်လမ်းထောင့်၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၁၃၅၈၄
- ❑ **မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်**
သုဓမ္မာလမ်း၊ မြောက်ဥက္ကလာပအိုင်းအနီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၉၉၃၅၉
- ❑ **မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဝေဘာဂီ)**
ဝေဟင်လမ်း၊ မီးသတ်ဘေး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၉၉၂၉၄
- ❑ **ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်**
ပြည်ထောင်စုလမ်း၊ တပင်ရွှေထီးလမ်းထောင့်၊ (၃၇) ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၈၄၀၈၀၊ ၅၈၄၀၁၂
- ❑ **ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်**
ပြည်ထောင်စုလမ်း၊ တောင်ဒဂုံစက်မှုဇုန် (၃)၊ (၆၄) ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၉၀၁၈၀၊ ၅၉၀၂၀၉
- ❑ **လှိုင်သာယာမြို့နယ်**
ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ (၂) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၄၄၁၀၇
- ❑ **သာကေတမြို့နယ်နှင့် ဒေါပုံမြို့နယ်**
မြင်တော်သာလမ်း၊ ဇိနမာန်အောင်ဘုရားအနီး၊ ထူပါရုံရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၄၇၀၃၄
- ❑ **သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်**
လေးဒေါင့်ကန်လမ်း၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၆၀၇၃၈
- ❑ **ရွှေပြည်သာမြို့နယ်**
သံလွင်လမ်း၊ ကားကြီးဂိတ်၊ (၆) ရပ်ကွက်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၃၅၁၂၄
- ❑ **ရွှေပေါက်ကံ**
ပုဂံလမ်း၊ ရွှေပေါက်ကံစက်မှုဇုန်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၉၀၀၀၇၁

ခိုကိုးရာမဲ့ ကလေးငယ်များအတွက်

အင်အားပြင်းထန်တဲ့ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြီး မွေ့နှောက်ဖြတ်ကျော်တိုက်ခတ်သွားခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း မုန်တိုင်းသင့်ဒေသတွေဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းနဲ့ ဧရာဝတီတိုင်း မြို့နယ်အချို့မှာ အသက်အိုအိမ်စည်းစိမ်အမြောက်အမြားသေကျေပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး မိဘဆွေမျိုးသားချင်းတွေ မကျန်ရှိတော့တဲ့ ခိုကိုးရာမဲ့ ကလေးငယ်အမြောက်အမြားကျန်ရစ်ခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီကလေးငယ်တွေကို စနစ်တကျခေါ်ယူပြုစုစောင့်ရှောက်လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပညာသင်ကြားပေးနိုင်ဖို့နဲ့ သားသမီးအဖြစ် ခေါ်ယူမွေးစားလိုသူတွေအတွက် ရန်ကုန်မြို့ပေါ်မှာ ဖွင့်လှစ်ထားတဲ့ မိဘမဲ့ကလေးဂေဟာနဲ့ အဖွဲ့အစည်းအချို့ကို လက်လှမ်းမီသလောက် ရွေးချယ်စုစည်းဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

လိပ်စာ-

- ❑ **ဓမ္မသကာသီလရှင်သင်ပညာရေးကျောင်း**
အမှတ်-၅ ရပ်ကွက်၊ ကျောက်ရေတွင်းတောင်ပိုင်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၆၆၄၈၀၂
- ❑ **ဓမ္မသိဒ္ဓိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်**
အမှတ်-၆၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း၊ (၁၀) တောင်၊ (၁၂) ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၄၇၇၇၆
- ❑ **ကလေးသူငယ်များပြုစုစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း**
အမှတ်-၅၊ စွယ်တော်မြတ်စေတီကန်ရိပ်သာလမ်း၊ ပန်းပင်ကုန်း (၅) ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၆၆၀၄၆၆၊ ၆၅၀၉၇၇၊ ၆၅၀၉၈၉
- ❑ **မှန်ကင်းဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
မှန်ကင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် အမှတ်(၇) ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ပရဟိတကျောင်း၊ (၁၀) တောင်၊ (၁၁) ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၄၇၄၀၅
- ❑ **မြန်မာအမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း**
အမှတ်-၁၇၊ ဝက်ဘာလမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၄၂၉၂၅
- ❑ **လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးမေတ္တာဝါဒီပရဟိတဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
မေတ္တာဝါဒီဟင်္သာတကျောင်း၊ ဗဟိုလမ်း၊ (၁၆) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၆၂၉၇၉၊ ၀၉-၅၁၃၇၄၈၀
- ❑ **မြင်သာမြို့ဦးဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းနှင့် လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးပရဟိတဂေဟာ**
သစ္စာလမ်းနှင့် ဖိုးခေါင်လမ်းထောင့်၊ (၁၄/၂) ရပ်ကွက်၊

- တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၆၃၃၅၁
- ❑ **နန်းဦးဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
နန်းဦးကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကြီးအောင်လမ်း၊ အမှတ် (၅) ရပ်ကွက်၊ ကျောက်ရေတွင်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၅၃၂၈၈
- ❑ **ငှက်ပျောကျွန်းသီလရှင်များသင်ပညာရေးကျောင်း**
ရတနာပုံ-၂ လမ်း၊ အေးရိပ်မွန် (၃)၊ (၁၀) မြောက်ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ❑ **ပိတောက်ရွှေဝါ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
အမှတ်-၅ ရပ်ကွက်၊ ကျောက်ရေတွင်းမြောက်ပိုင်း၊ ဗဟိုလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၆၅၁၂၄၉
- ❑ **ပညာသိပ္ပံဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
ရေကူးဘူတာရုံလမ်း၊ အမှတ် (၈) ရပ်ကွက်၊ ကမ္ဘာအေး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၆၅၁၂၇၂
- ❑ **သုံးထပ် (ပရဟိတ) ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
သုံးထပ်ကျောင်း၊ ဗဟန်း (၃) လမ်း၊ မြို့မရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၃၈၀၀၉၇
- ❑ **ရတနာပုံမာန်ပရဟိတဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းနှင့် လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးပရဟိတဂေဟာ**
ဘုရင့်နောင်လမ်း၊ အမှတ် (၅) ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၅၀၉၉၇
- ❑ **ရတနာပုံရိပ်ငြိမ်**
အမှတ်-၁၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း (ရတနာပုံရိပ်ငြိမ်)၊ သုမင်္ဂလာလမ်းနှင့် ရတနာလမ်းထောင့်၊ ကျိုက္ကဆံအနောက်ရပ်ကွက်၊ သဗန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၇၁၈၄၁
- ❑ **ဝံသမေဒနီစာသင်တိုက် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း**
ကိုးထပ်ကြီးဘုရားဝင်း၊ ဗားကရာလမ်းနှင့် ရှမ်းလမ်းထောင့်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၁၀၄၀၉
- ❑ **ကျိုက်ဝိုင်းလူငယ်သင်တန်းကျောင်း**
ကျိုက်ဝိုင်းဘုရားလမ်း၊ ရဲဘော်ဟောင်းမှတ်တိုင်အနီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ❑ **ကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓသာသနာပြုဘုန်းတော်ကြီးသင် မိဘမဲ့အခြေခံမူလတန်းသာသနာရက္ခိတကျောင်း**
ကျောင်းအမှတ်-၁၁၆၊ သာသနာရက္ခိတကျောင်း၊ အမှတ်(၁) ဝိုင်း၊ ပါရမီလမ်း၊ (၅) ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

- အနန္တမေတ္တာကလေးရိပ်မွန်**
အမှတ်-၁၇၈၊ နီလာ (၁) လမ်း၊ (၁၀) ရပ်ကွက်၊
ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၈၀၃၉၄
- မေတ္တာအေးရိပ်မြို့လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဂေဟာ**
ရန်ကင်း (၁) လမ်း၊ ရိပ်သာရပ်ကွက်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်တိုင်း။ ဖုန်း-၆၂၉၈၆၄၊
E-mail:paulpaupi@mail4u.com.mm
- အေအိုစီကလေးများရိပ်မြုံ**
အမှတ်-၁၀၃၅၊ အောင်ဘောဂလမ်း၊ (၄၀) ရပ်ကွက်၊
ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၈၀၅၄၅
- အင်ဒရူးကလေးများရိပ်သာ**
အမှတ်-၆၀၆၊ သပြေလမ်း၊ (၄) ရပ်ကွက်၊
မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- ရောင်စုံပန်းကလေးများဥယျာဉ်**
အမှတ်-၃၊ လေဆိပ်ရိပ်သာလမ်း၊ ၁၀ မိုင်ကုန်း၊
အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၆၃၆၃၈
- ဂရေ့စ်ကလေးများရိပ်မြုံ**
အမှတ်-၅/၂/၂၀၄၊ သီရိဂါလာပန်းခြံလမ်း၊
ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၁၀၂၇၈
- မြတ်မေတ္တာ မိဘမဲ့ခိုကိုးရာမဲ့ကလေးများရိပ်မြုံ**
အမှတ်-၁၂၊ ဦးဖိုးခင်လမ်း၊ ကရင်အမျိုးသားရပ်ကွက်၊
ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၂၀၄၇၂၊
E-mail:graceman@mptmail.net.mm
- မောနွေလန်လှ ရာရိပ်မြုံ**
အမှတ်-၅၄၇၊ တော်ဝင်လမ်း၊ (၇) ရပ်ကွက်၊
ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၁၀၈၅၈၊ ၆၁၀၆၉၈
- ဝမ်းမြောက်ခြင်းကလေးများဂေဟာ**
အမှတ်-၁/၃၁၂၊ တောင်ရပ်ကွက်၊ ဝေယန္တုအိမ်ရာ၊
သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၇၃၅၈၅ (လိုင်းခွဲ-၂၃၃)
- ဂျတ်စတီနာမိဘမဲ့ဂေဟာ**
အမှတ်-၂၁၈၊ ပြည်တော်သာ၊ လှော်ကား၊
ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၇၂၇၉၂၃ (C/O)
- လပြည့်ဝန်းကလေးသူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမိသားစု
ဂေဟာ**
အမှတ်-၆၅၆၊ ခဝဲခြံ (၂) လမ်း၊ အနောက်ကြို့ကုန်းရပ်ကွက်၊
အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၄၇၂၂၄
- မျိုးဆက်သစ်ချစ်ခြင်းမေတ္တာလူငယ်ပြုစောင့်ရှောက်
ရေး**
အမှတ်-၁၁၁၇၊ (၄၀) ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်း၊

ပဲဆီစစ်စစ်သာ အသုံးပြုတယ်လို့ဆိုတဲ့ စားဖွယ်စုံဆိုင်တစ်ခု

ဒီဆိုင်မှာ စားသောက်ဖွယ်ရာအမျိုးအစားတွေ တော်တော်
စုံစုံလင်လင် မှာယူစားသောက်နိုင်တာတွေ့ရပါတယ်။ စားသောက်
ဖွယ်ရာတွေအကုန်လုံးကိုလည်း ပဲဆီစစ်စစ်သုံးပြီး ချက်ပြုတ်တယ်
လို့ဆိုထားတာကြောင့် ဆီမသန့်မှာစိုးရိမ်ပြီး ကြိုရာတွေ့ရမစားရဲ
သူတွေအတွက်လည်း အဆင်ပြေမယ့်ဆိုင်တစ်ခုပါ။

လက်ဖက်ရည်၊ ကော်ဖီတို့လို မနက်ခင်းအဆာပြေစားဖွယ်
မုန့်ဟင်းခါး၊ အသုပ်တို့လို မြန်မာအစားအစာတွေနဲ့ ရှမ်းအစား
အစာ၊ တရုတ်ဟင်းလျာ၊ အိန္ဒိယအစားအစာ၊ မြန်မာထမင်းဟင်း၊
အအေးနဲ့ ရာသီပေါ် သစ်သီးစုံဖျော်ရည်တွေပါရနိုင်လို့ ကြိုက်ရာကို
မှာယူစားသောက်နိုင်မှာပါ။ လူမျိုးဘာသာမရွေးသုံးဆောင်နိုင်
တယ်လို့ဆိုထားပါတယ်။

လိပ်စာ-

မြန်နွာ အဆင့်မြင့်နို့စိမ်းလက်ဖက်ရည်နှင့်စားဖွယ်စုံ
L(3/4) တတိယထပ်၊ ယုဇနပလာဇာ၊
မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၀၀၇၄၇ (လိုင်းခွဲ-၄၄၆၆၊ ၄၄၉၉)
၀၉-၅၁၃၁၇၄၉၊ ၀၉-၉၉၇၀၈၈၂

ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၅၈၀၆၀၇ (C/O)

အချင်းချင်းချစ်ခြင်းမေတ္တာသင်ကြားရေးဌာန
အမှတ်-၂၂၂၊ ပညာတန်ဆောင် (၃) လမ်း၊ (၄၃) ရပ်ကွက်၊
ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၇၂၆၁၀၈

စိန်မေရီမိဘမဲ့ဂေဟာ
ဆင်ကန်ရပ်ကွက်၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း။
ဖုန်း-၀၅၆-၂၅၀၂၅၊ ၀၁-၂၅၄၉၄၁
E-mail:madonnap@baganmail.net.mm

ထောမဲပါကလေးသူငယ်များဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန
အမှတ်-၅၂၊ တန်းမြင့်ကျောင်းလမ်း၊ တောင်သူကုန်း၊
အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၄၃၀၃၁

**ဝိတိုရိယကလေးများပြုစောင့်ရှောက်ရေး
ပရဟိတဂေဟာ**
အမှတ်-၇၁၉၊ နှင်းဆီလမ်း၊ မြို့မတိုးချဲ့(၈/၂) ရပ်ကွက်၊
လှည်းကူးမြို့နယ်။ ဖုန်း-၆၂၉၅၄၈ (C/O)
E-mail:vcc2003@gmail.com.
Website:www.vcc.yamc.info

အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်ချစ်သူတွေအတွက် NEMO

အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်တွေကို အလှမွေးမြူထားရတာ ဝါသနာပါသူတွေ၊ ချစ်တတ်လို့ကို တကူးတက တယုတယ မွေးမြူတတ်သူတွေအတွက် နေရာတစ်ခုကို လမ်းညွှန်ပေးလိုက်ပါတယ်။ အဲဒီမှာ အလှမွေးငါး၊ အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်လေးတွေနဲ့ သူတို့ရဲ့ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းလေးတွေကိုပါ ဝယ်ယူနိုင်မှာပါ။ ပြည်ပက ခွေးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်ကိုလည်း ရွေးချယ်ဝယ်ယူနိုင်မယ့်အပြင် တခြားအလိုရှိရာအိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်လေးတွေကိုလည်း အလိုရှိရာကြိုတင်အော်ဒါမှာပါက အဆင်ပြေအောင်စီစဉ်ပေးမယ်လို့ ဆိုထားပါတယ်။

လိပ်စာ-

NEMO PET SHOP

အလှမွေးငါး၊ အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်နှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်

- အမှတ်-၁၀၈၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ မေရီခိုင်သစ်ခွဲခြံ၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၀၉-၅၁၀၂၈၅၁၊ ၀၉-၉၉၂၂၈၂၈
- အမှတ်-G-4၊ မြေညီထပ်၊ ပုလဲကွန်ဒို၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းနှင့် ဆရာစံလမ်းထောင့်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

အမျိုးသမီးတွေအတွက် ဘရိုကီတ်

အခုတလော အရင်ကခေတ်စားခဲ့တဲ့ ဘရိုကီတ်ထည်လေးတွေ ပြန်လည်ဝတ်ဆင် တစ်ခေတ်ဆန်းလာကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ ပိုးဖဲလို့ ခပ်ပြောင်ပြောင်အသားတွေကို ပွဲလမ်းသဘင်တွေအတွက်တင်မဟုတ်ဘဲ ပုံစံအမျိုးမျိုးချုပ်ပြီး ဂျင်းဘောင်းဘီလိုမျိုးနဲ့ တောင် တွဲဖက်ဝတ်ဆင်ဖက်ရှင်ထွင်လာကြတာမို့ ဒီလိုအထည်စမျိုးတွေ ဝယ်ယူနိုင်မယ့်နေရာကို လမ်းညွှန်ပေးလိုက်တာပါ။ ဒီနေရာမှာ ဘရိုကီတ်အထည်အမျိုးမျိုး၊ ပိုး၊ ဖဲ၊ ပွဲထိုင်ထည်အဆင်ဆန်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ပဝါအမျိုးအစားအစုံအလင်ကိုလည်း ကြိုက်ရာရွေးချယ်ဝယ်ယူနိုင်မှာပါ။ ဆိုင်ခွဲတွေလည်းရှိတာမို့ နီးစပ်ရာဆိုင်မှာ ဝယ်ယူနိုင်အောင် လိပ်စာတွေကို တစ်ပါတည်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

လိပ်စာ-

ဒေါ်ရီအထည်ဆိုင်

- အမှတ်-၁၃၂(A)၊ ရွှေဟင်္သာလမ်း၊ ခြောက်မိုင်ခွဲ၊ ပြည်လမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- အမှတ်-၁၃၁၊ အင်းလျားလမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
- အမှတ်-Fi ပါရမီလမ်း၊ ချော်တွင်းကုန်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၂၄၂၈၂၊ ၅၁၁၂၄၅၊ ၆၆၆၂၅၀

အီလက်ထရွန်နစ်ပတ်သက်ရင်

အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ရောင်းချပေးနေတဲ့နေရာတစ်ခုပါ။ TV၊ DVD၊ ၈ ပေ အလူမီနီယံစလောင်းနဲ့ Digital Reciever မျိုးစုံကအစ နိုင်ငံခြားဖြစ်ဆောင်းဘောက်မျိုးစုံ၊ အိမ်သုံးမီးအားမြှင့်စက်၊ Save Guard အမျိုးမျိုး၊ အင်ဗာတာ၊ ဘိုစတာ၊ Home Theater Speaker တို့လိုမျိုးတွေအထိပါ ဝယ်ယူနိုင်တာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒီလို အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းတွေအပြင် UBC ၂ ပေ တစ်စုံစာနဲ့ ကတ်သက်တမ်းတိုးသွင်းပေးခြင်း၊ 5 Movies စက်နဲ့ ကတ်ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း စတာတွေကိုပါ အဆင်ပြေအောင် ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်တယ်လို့ဆိုပါတယ်။ ပစ္စည်းမှန်၊ ဈေးနှုန်းမှန်အောင် အဓိကထားရောင်းချတယ်လို့ဆိုထားတာမို့ လမ်းညွှန်ပေးလိုက်တာပါ။

လိပ်စာ- **ကောင်းစံ** အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး အမှတ်-၁၆၄၊ ဗဟိုလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၅၀၅၉၁၉

ခန္ဓာကိုယ်လန်းဆန်းစေမယ့် လျှပ်စစ်ရေနွေးချိုးစက်

တစ်နေ့တာ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်သမျှကို အကြောတွေပြေလျော့စေဖို့ Alpha အမှတ်တံဆိပ် ရေနွေးချိုးစက်တစ်မျိုးကို လမ်းညွှန်လိုပါတယ်။ ဒီရေနွေးချိုးစက်ကို Sliver Nano နည်းစနစ်နဲ့ ဖွဲ့စည်းထားတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီစက်နဲ့ ရေချိုးခြင်းဖြင့် အရိုးအဆစ်နာကျင်ကိုက်ခဲမှုတွေကို သက်သာစေတယ်လို့ဆိုထားသေးတာမို့ ခါးနာတတ်သူတွေနဲ့ လေးဖက်နာရောဂါရှိသူတွေအတွက်လည်း သင့်တော်မှာပါ။ မျက်စိနဲ့မမြင်နိုင်တဲ့ ပိုးမွှားတွေကို သေစေနိုင်တာကြောင့် ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း သင့်တော်အသုံးဝင်မယ့်ပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်တာ တွေ့ရပါတယ်။ မလေးရှားနိုင်ငံကထုတ်လုပ်ထားတာဖြစ်ပြီး ငါးနှစ်အာမခံလည်း ပေးထားပါသေးတယ်။

လိပ်စာ-

Royal Ceramic Trading Co., Ltd.
Sale Agent & Service Centre
အမှတ်-၅၀၊ ၃၀ လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၄၃၇၉၃၊ ၂၅၀၂၉၃၊ ဖက်စ်-၂၄၉၇၄၄
E-mail: tit-rct@myanmar.com.mm

LIVING COLOR MEDIA

၂၄၂၄၂၄၊ ၀၉-၉၉၇၄၃၄၃

စက္ကူဝယ်မယ်ဆို

မီဒီယာလုပ်ငန်းကြီးထွားလာတာနဲ့အမျှ ဒီလုပ်ငန်းနယ်ပယ်နဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ကြော်ငြာ၊ ရုပ်သံ၊ ဂျာနယ်၊ မဂ္ဂဇင်းတွေရဲ့ နေရာဟာလည်း အလှမ်းကျယ်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီထဲကမှ Print Media နဲ့ ရှင်သန်နေတဲ့လုပ်ငန်းတွေအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်တာကတော့ စက္ကူပါပဲ။ စက္ကူဈေးနှုန်းအပေါ်မူတည်ပြီးတော့လည်း ဂျာနယ်၊ မဂ္ဂဇင်းတွေရဲ့ဈေးနှုန်း၊ ကြော်ငြာထည့်ကြတဲ့ဈေးနှုန်းတွေ ပြောင်းလဲရလေ့ရှိတာ တွေ့ရပါတယ်။ စက္ကူဝယ်ယူချင်သူတွေအတွက် ဈေးနှုန်းမှန်ရရှိရေး၊ အရည်အသွေးမှန်ရရှိရေးဟာလည်း အဓိကကျတဲ့အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်ပါတယ်။ စက္ကူဆိုရာမှာလည်း မိတ္တူစက္ကူ၊ ပုံနှိပ်စက္ကူအမျိုးမျိုး (Art Card, Art Paper, Wood Free) Duplex ကတ်ပြားအထူအပါးနဲ့ ကာလာစက္ကူအမျိုးမျိုး စသဖြင့် အသွင်မတူတဲ့ အမျိုးအစားတွေ အတော်များများရှိတာကြောင့် ကြိုက်ရာကိုရွေးချယ်ဝယ်ယူနိုင်အောင် စက္ကူအမျိုးမျိုး ရောင်းချပေးနေတဲ့လုပ်ငန်းအများအပြားထဲက အချို့ရဲ့လိပ်စာနဲ့ ဖုန်းနံပါတ်ကို ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

လိပ်စာ- ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်ထဲက ၃၁ လမ်း၊ ၃၂ လမ်းမှာတော့ စက္ကူရောင်းတဲ့ဆိုင်တော်တော်များများရှိတာ တွေ့ရပါတယ်။

- ❑ **ရတနာမိသားစု**
အမှတ်-၁၄၄၊ ရွှေဘုံသာလမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၅၄၆၂၆၊ ၂၅၂၈၆၂
- ❑ **Deco Land Co., Ltd.**
အမှတ်-၁၄၄/၁၄၅၊ ဦးတရုတ်ကြီးလမ်း၊ စက်မှုဇုန် (၄)၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၆၈၅၀၆၄၊ ၆၈၅၁၈၁၊ ၆၈၅၃၁၉၊ ၆၈၅၂၇၉၊ ၂၄၄၀၀၇
- ❑ **အောင်သုခ**
အမှတ်-၁၅၇၊ ၃၂ လမ်း(အလယ်)၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၇၇၉၉၃၊ ၇၀၆၉၂၊ ၀၉-၅၀၀၂၇၅၊ ၀၉-၅၀၇၉၀၃၈
- ❑ **မြင့်မိုရ်**
- အမှတ်-၁၅၉/၁၆၁၊ မြေညီထပ်၊ ၃၂လမ်း(အလယ်)၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၄၈၀၉၁၊ ၂၅၁၉၇၉၊ ၇၀၉၅၉၇၊ ဖက်စ်-၂၅၁၉၇၉၊
E-mail: tawin@cybertech.net.mm
- အမှတ်-၄၂/၁၉၅၊ ကနောင် ၆ လမ်း၊ စက်မှုဇုန် (၁)၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၁၀၃၁၃၊ ၆၁၀၂၅၀
E-mail:tawin@cybertech.net.mm
- ❑ **Myanmar Nilar Paper**
အမှတ်-၁၈၁၊ ၃၁ လမ်း(အထက်)၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၇၉၃၂၁၊ ၀၉-၅၀၇၉၄၁၅၊
ဖက်စ်-၂၅၁၈၅၉

- ❑ **မြပုလဲ**
အမှတ်-၂၈၁၊ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်း(အထက်)၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၉၇၀၇၈
- ❑ **စန်းသော်တာ**
အမှတ်-၁၄၇၊ ၃၂ လမ်း(အလယ်)၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၇၀၉၀၀၊ ၂၄၁၇၀၆၊ ၀၉-၈၀၃၀၉၂၀၊ ဖက်စ်-၃၇၀၉၀၀
- ❑ **စန္ဒာဦး**
- အမှတ်-၁၃၆၊ ၃၂လမ်း(အလယ်)၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၇၃၄၃၈၊ ၀၉-၅၁၈၃၆၃၈
- အမှတ်-၅၅၀၊ အင်းလေးလမ်း၊ ၆၄ ရပ်ကွက်၊ စက်မှုဇုန် (၂)၊ ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၀၉-၅၁၃၂၀၁၅
- ❑ **GREAT INTERNATIONAL CO., LTD.**
- အမှတ်-၁၆၈၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် ၅၃ လမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၀၂၇၄၃၊ ၂၉၆၇၅၄၊ ၀၉-၅၀၀၇၆၁၃၊
ဖက်စ်-၂၉၉၈၃၂
E-mail:gic@myanmar.com.mm
- အမှတ်-၄၅၂၊ ၈၁ လမ်း၊ ၃၂ လမ်းနှင့် ၃၃ လမ်းကြား၊ မန္တလေး။ ဖုန်း-၃၉၇၂၅၅၊ ၃၆၁၂၂၊ ၃၈၅၁၅၊ ဖက်စ်-၃၉၉၈၅
- ❑ **Aung Brother's Co., Ltd.**
- အမှတ် ၃၃၊ ဗိုလ်ရွှဲလမ်း၊ လသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၃၇၂၅၃၀၊ ၃၈၈၆၉၀၊ ၂၄၃၄၄၆၊ ၂၄၁၇၃၂၊ ၂၄၈၉၆၀
- အမှတ်-၂၀၊ ၃၈လမ်း၊ ၇၈ x ၇၉လမ်းကြား၊ မန္တလေး။
ဖုန်း-၀၂-၃၃၅၀၁၊ ၆၀၄၂၂
- ❑ **Myanmar Paper World Co., Ltd.**
အမှတ်-၁၇၃၊ ၃၁ လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၄၆၄၀၅၊ ၂၄၆၄၀၈၊ ၂၄၃၉၇၆၊ ၃၈၁၁၈၄၊ ၃၈၇၈၂၅၊
ဖက်စ်-၂၄၆၄၀၆
E-mail: mwi@mptmail.net.mm
- ❑ **ကိုမိုက်ကယ်**
အမှတ်-၁၉၉၊ ၃၂ လမ်း(အထက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၃၈၉၅၃၃၊ ၆၄၂၇၆၇
- ❑ **Ministry of Industrial No(1)**
အမှတ်-၁၀၅၊ သုဓမ္မာလမ်း၊ မြောက်ဥက္ကလာပစက်မှုဇုန်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၆၆၀၂၁၁၊ ၆၆၀၇၉၇
- ❑ **Lucky**
အမှတ်-၁၂၄၊ ၃၂လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
ဖုန်း-၂၄၂၆၉၈၊ ၇၂၅၀၇၉၊ ၃၉၆၃၈၆၊ ၀၉-၅၁၃၁၉၆၈

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ခံရသူများကို လှူဒါန်းလိုသူတွေအတွက်

မေ ၂ ရက်ညဟာ မြန်မာနိုင်ငံသားအချို့ရဲ့ ဝမ်းနည်းကြေကွဲဖွယ်အဖြစ်အပျက်တွေ အစပျိုးမယ့် ဆိုင်ကလုနီးမှန်တိုင်း နာဂစ်စတင်တိုက်ခတ်ချိန်ပါ။ ဒီနာဂစ်ရဲ့ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် လေဘေးသင့်ဒုက္ခရောက်သူတွေကို ကယ်ဆယ်ရေးနဲ့ ကူညီထောက်ပံ့တာ၊ ပြန်လည်ထူထောင်တာမျိုးကိုလည်း တစ်ဦးချင်းအလိုက်က အစ အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ နိုင်ငံတကာအလှူရှင်တွေ၊ တာဝန်ရှိအဖွဲ့အစည်းတွေက အင်တိုက်အားတိုက်လုပ်ဆောင်လာကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ ပြည်တွင်းကဖြစ်ဖြစ်၊ ပြည်ပကဖြစ်ဖြစ် ဒီလိုအလှူရှင်တွေအတွက် တစ်နည်းတစ်ဖုံ အဆင်ပြေသက်သာအောင်လို့ နာဂစ်လေဘေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး အထူးနှုန်းနဲ့ ရောင်းချပေးတဲ့ကုမ္ပဏီအချို့ကို ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဒီလိုအထူးနှုန်းနဲ့ ရောင်းချပေးတာမျိုးဟာလည်း အမှန်တကယ်လှူဒါန်းမယ့် စေတနာရှင်တွေအတွက် အသုံးဝင်တာမို့ လမ်းညွှန်ပေးလိုက်ရခြင်းပါ။

ဘယ်အချိန်ထိကို ဒီလိုအစီအစဉ်တွေနဲ့ရောင်းပေးမယ်ဆိုတာ မသိနိုင်တာမို့ ဖုန်းဆက်ပြီး ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်အောင် ဖုန်းနံပါတ်တွေကိုပါ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာရောင်းပေးမယ့် INFINITY

ကျောင်းဖွင့်ချိန်ရောက်လာပြီမို့ နာဂစ်ဒဏ်ခံရသူများအတွက် မလွဲမသွေလိုအပ်မှာက ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာတွေပါ။ အဲဒီအတွက် ဘောလ်ပင်၊ ခဲတံ၊ ခဲမျက်၊ ပေတံ၊ စာအုပ်လို ကျောင်းသုံးပစ္စည်းတွေကို အများနဲ့မတူတဲ့ အထူးဈေးနှုန်းနဲ့ ဇူလိုင်လကုန်အထိ ရောင်းချပေးမယ်လို့ ဆိုထားပါတယ်။

လိပ်စာ-**INFINITY INVESTMENT CO., LTD.**
 - အမှတ်-၄၈၊ လသာလမ်း၊ လသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
 ဖုန်း-၂၄၉၁၆၂၊ ၂၅၂၄၆၄၊ ၃၈၂၈၀၂၊ ဖက်စ်-၃၈၂၂၉၅
 - အမှတ်-၁၅၀ (A)၊ ၂၇ လမ်း၊ ၈၀ x ၈၀ လမ်းကြား၊ မန္တလေး။ ဖုန်း-၀၂-၆၅၁၈၂

ဘောလ်ပင်၊ ခဲတံ၊ ပေတံ

စာရေးကိရိယာလှူဒါန်းလိုသူတွေအတွက် အထူးနှုန်းနဲ့ ရောင်းချပေးနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီမှာတော့ ဘောလ်ပင်၊ ခဲတံနဲ့ ပေတံတွေကို ဝယ်ယူနိုင်မှာပါ။ ဆက်သွယ်ရလွယ်ကူအောင် ဖုန်းနံပါတ်ကို ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

ဆက်သွယ်ရန် - **Beauty World Stationery (Boss Ball Pen)**
 ဖုန်း-၂၉၈၃၉၃၊ ၂၁၆၃၂၆၊ ၀၉-၅၁၃၀၅၉၅

T-Shirt

အခုဖော်ပြပေးမှာကတော့ အလှူရှင်တွေ နိုင်ငံသလောက်ဝယ်ပြီး အဝတ်အထည်လှူနိုင်မှာပါ။ T-Shirt တွေကို ကျပ် ၆၀၀

လောက်နဲ့ ဝယ်နိုင်မှာပါ။ T-Shirt ဆိုတာမျိုးကလည်း အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးမရွေး ဝတ်ဆင်ကြတာမို့ ကျားဝတ်၊ မဝတ် သီးသန့်ခွဲဝယ်နေစရာမလိုပါဘူး။

လိပ်စာ- **MICO Garment**
 အမှတ်-၁၉၁၊ စက်မှု(၅)လမ်း၊ မေတ္တာညွန့်ဘူတာအနီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၇၂၀၅၂၆၊ ၀၉-၅၁၄၀၀၈၆၊ ၀၉-၉၉၇၄၂၀၉

အိမ်မိုးသွပ်ပြား

တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချမယ့်သူတွေအတွက်မဟုတ်ဘဲ အမှန်တကယ်အသုံးပြုဖို့ လိုအပ်နေတဲ့သူတွေအတွက် ရောင်းချပေးမှာဖြစ်တယ်လို့ ဆိုထားပါတယ်။ အလှူရှင်တွေအတွက်လည်း တစ်စုတစ်စည်းတည်း ဝယ်ယူနိုင်မှာမို့ လမ်းညွှန်ပေးလိုက်တာပါ။ ၆ ပေကနေ ၁၀ ပေအထိ အမိုးသွပ်ပြားအရွယ်စုံကို ဝယ်ယူနိုင်မှာပါ။

လိပ်စာ-**ဟိန်းကမ္ဘာ** ကုမ္ပဏီလီမိတက်
 - အခန်း-၁၆၊ ကျွန်းရွှေဝါလမ်း၊ ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၈၃၅၉၁
 - အမှတ်-၈/၆၄၊ စိန်ပန်းလမ်း၊ ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံ၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၆၈၆၄၀၀၊ ၀၉-၅၀၀၇၄၀၂

USG ဖိနပ်

လူသားတွေအတွက် အမြင်တင့်တယ်စေရုံမဟုတ်ဘဲ ကျန်းမာရေးအတွက်ပါအထောက်အကူပြုမယ့် လူသုံးကုန်တွေထဲမှာ ဖိနပ်ဟာလည်း အရေးကြီးတဲ့နေရာက ပါဝင်လို့နေပါတယ်။ ဒီလိုဖိနပ်တွေကို လှူဒါန်းလိုသူတွေအတွက် ကလေးဆိုက်စုံကို ၄၀၀ ကျပ်၊ မစီးဆိုက်စုံကို ၅၀၀ ကျပ်နဲ့ ကျားစီးဆိုက်စုံကို ၆၀၀ ကျပ်အသီးသီးသတ်မှတ်ထားတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဖုန်းဆက်ရုံနဲ့ အရောက်ပို့ပေးမယ်လို့ ဆိုထားတဲ့အပြင် လုပ်အားခ၊ အမြတ်၊ သယ်ယူခကို လှူတယ်လို့ဆိုထားပြန်သေးတာမို့ လှူဒါန်းလိုသူတွေအတွက် အဆင်ပြေမှာပါ။ မြို့နယ်အလိုက် ဖုန်းနံပါတ်တွေကို ဖော်ပြပေးထားတာမို့ နီးစပ်ရာမြို့နယ်ဖုန်းများကိုဆက်ပြီးမှာယူရင် ပိုမိုသင့်တော်မှာပါ။

ဆက်သွယ်ရန် - **USG (United Slipper Group)**
 - မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၆၉၉၁၉၇၊ ၆၉၉၂၂၀၊ ၀၉-၉၉၇၃၃၉၈
 - တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၇၂၀၅၂၇၊ ၀၉-၅၁၅၈၃၅၈
 - တာမွေမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၅၅၆၉၁၄၊ ၀၉-၅၁၈၉၂၈၄

Calsome ကွေက

ရေခဲနွေးနဲ့ဖျော်ပြီးပဲသောက်သောက်၊ ဒီအတိုင်းအမှုန့်ချည်းပဲ စားစား အဆင်ပြေတာမို့ လှူဒါန်းကြတဲ့ပစ္စည်းအမယ်တွေထဲမှာ ဒီကွေကာဟာလည်း အသုံးတည့်တာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒီအစီအစဉ် က လှူဒါန်းနေတဲ့ စေတနာရှင်အသင်းအဖွဲ့တွေကို သီးခြားဈေး နှုန်းနဲ့ ရောင်းချပေးတာပါ။ မူလ Calsome Plus (35 gm) အထုပ် ၆၀၀ ပါ တစ်ပါကင် ၆၃၉၀ ကျပ်ကို ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့ပေးပြီး ၄၇၉၀ ကျပ်နဲ့ ရောင်းချပေးတာမို့ အလှူရှင်တွေအတွက် လမ်း ညွှန်ပေးလိုက်ရခြင်းပါ။

ဆက်သွယ်ရန်-

အမှတ်-၁၁ (A)၊ မေတ္တာရိပ်မွန်အိမ်ရာ၊ နတ်ချောင်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

ရေလမ်းခရီးကနေ လေဘေးလှူဒါန်းလိုတဲ့အလှူရှင်တွေအတွက် အခမဲ့လှေအကူအညီပေးမယ့်နေရာ

နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းဒေသ တချို့ကို မေလ ၂ ရက်နေ့နဲ့ ၃ ရက်နေ့မှာ အင်အားပြင်းတိုက်ခတ် မှုအပြီး ပြည်သူ ၁.၅ သန်း လေဘေးဒဏ်ခံခဲ့ရပါတယ်။ ဒီလိုလေ ဘေးဒဏ်ခံခဲ့ရတဲ့ ဒေသတွေဆီကို မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့က စေတနာ အလှူရှင်တွေက ကုန်းလမ်းကနေ ကားကြီးကားငယ်အသွယ်သွယ် နဲ့ နေ့စဉ်မပြတ်လှူဒါန်းနေတာတွေ့ရပြီး စေတနာရှင်အများစုက တော့ လေဘေးသင့်သူတွေဆီ ကိုယ်ထိလက်ရောက်လှူဒါန်းကြပါ တယ်။ ဒါပေမဲ့ ကားလမ်းမပေါက်တဲ့ လေဘေးဒဏ်အကြီးအကျယ် ခံခဲ့ရတဲ့ ကျေးရွာတွေဆီကို ရေကြောင်းကနေ ကိုယ်တိုင်သွား ရောက်လှူဒါန်းလိုသူတွေအတွက် အခမဲ့လှေအကူအညီပေးမယ့် နေရာလေးကို လမ်းညွှန်ပေးတာပါ။ နာမည်ကျော် ဈေးကွက် သတင်းအချက်အလက်ပေးပို့နေတဲ့ e Trade Myanmar Co., Ltd. နဲ့ Link Master တို့ပူးပေါင်းပြီး ၂၂ ပေရှည်တဲ့ ဖိုင်ဘာလှေနဲ့ အခမဲ့ကူညီပို့ဆောင်ပေးနေလို့ ကားလမ်းမပေါက်တဲ့ လေဘေးသင့် ကျေးလက်ရွာလေးတွေထိ သွားရောက်လှူဒါန်းနိုင်မှာပါ။ ဒါ ကြောင့် လေဘေးလှူဒါန်းလိုတဲ့ အလှူရှင်တွေအတွက် ဆက်သွယ် ရမယ့် နေရာလေးကို ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

လိပ်စာ-

e Trade Myanmar Co., Ltd.

တိုက်-၄၊ အခန်း-၈၊ မြန်မာအင်ဖိုတက်၊

လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

ဖုန်း-၆၅၂၂၈၃၊ ၅၀၇၁၅၃၊ ၅၀၇၁၅၄၊ ၄၄၀၉၀၉၊

၀၉၅၁၇၈၆၂၆ ၊ ဖက်စ်-၆၅၂၂၈၃

E-mail: phyuwin@etrademyanmar. com

တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများသာသုံးတဲ့ အမျိုးသားသီးသန့် ဆံသဆိုင်

နေရာထိုင်ခင်းကျယ်ဝန်းမှုရှိပြီး တစ်ခါသုံးဆံသပစ္စည်းများ ကိုသာ အများဆုံး အသုံးပြုထားတယ်လို့ဆိုတဲ့အတွက် လမ်းညွှန် လိုက်ရခြင်းပါ။ သုံးစွဲတဲ့ပစ္စည်းတွေအတတ်နိုင်ဆုံး ပိုးသတ်ထား တယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။ အမျိုးသားသီးသန့်ဆံသဆိုင်ဖြစ်တဲ့ အပြင် အတွေ့အကြုံရှိ ဝါရင့်ဆံသပညာရှင်တွေနဲ့ ဆံသနိုင်တယ် လို့လည်း ဆိုထားပါသေးတယ်။ ရန်ကုန်မြို့တွင်းနဲ့နီးပြီး ကားရပ် စရာနေရာလည်း လွယ်ကူတာကိုတွေ့ရပါတယ်။ နံနက် ၉ နာရီက နေ ညနေ ၆ နာရီခွဲအထိ ဆိုင်ဖွင့်လှစ်ပြီး တနင်္လာနေ့တစ်ရက်ကို တော့ ဆိုင်ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားတယ်လို့ဆိုပါတယ်။

လိပ်စာ-

TAW WIN အမျိုးသားသီးသန့်အအေးခန်း ဆံသခန်းမ

အမှတ်-၃၂၊ မြေညီထပ်၊ ဘုန်းကြီးလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။ ဖုန်း-၂၁၅၉၈၉

ကားအော်ဒီယိုအလှဆင်

ကားအော်ဒီယိုအလှဆင်ပေးတဲ့လုပ်ငန်းတစ်ခုပါ။ အသစ်ဖွင့်လှစ်လိုက်တာဖြစ်ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံက ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် ကိုယ်တိုင်တပ်ဆင်ပေးမှာဖြစ်တယ်လို့သိရပါတယ်။ Pioneer အမှတ်တံဆိပ်ပစ္စည်းတွေကို အဓိကထားသုံးစွဲပေးနေပေမယ့် Cus- tomer တွေအနေနဲ့ အခြားအမှတ်တံဆိပ်ကို သုံးစွဲလိုတယ်ဆိုရင် လည်း အဆင်ပြေအောင်ဆောင်ရွက်ပေးမှာ ဖြစ်တယ်လို့ဆိုပါ တယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ကားနဲ့လိုက်ဖက်ညီမယ့်အော်ဒီယိုကို ရွေးချယ်တပ် ဆင်ပေးမှာဖြစ်ပြီး အရပ်ကိုပါကြည့်လိုတဲ့လူတွေအတွက် လိုက် ဖက်မယ့် ဗီဒီယိုကို တပ်ဆင်ပေးမယ့်အပြင် ကားအပြောင်းအလဲ လုပ်မယ်ဆိုရင် လည်းပြောင်းလဲတပ်ဆင်ပေးမှာဖြစ်တယ်လို့ သိရ ပါတယ်။ စိတ်ဝင်စားတဲ့သူတွေ သွားရောက်အပ်နှံနိုင်အောင်လို့ လိပ်စာကိုပါ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

လိပ်စာ -

MK ကားအော်ဒီယိုတပ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း

အမှတ်-၁ (B)၊ MK အဆောက်အအုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ၆ မိုင်၊

လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

LIVING COLOR MEDIA
၂၄၂၄၂၄, ၀၉-၉၉၇၄၃၄၃

၂၀၀၈ ခုနှစ် မေ၊ ဇွန်နှင့် ဇူလိုင်လအတွင်း ထွက်ရှိသောစာအုပ်များ

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ	အုပ်ရေ	တန်ဖိုး (ကျပ်)	ထုတ်ဝေတိုက်	ထုတ်ဝေနှစ်	စာအုပ် အမျိုးအစား
၁။	အသုံးချရူပသွယ်ရပညာ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၄၀၁၂၄၇၁၀၇	သန်းဝင်းလှိုင်	၁၀၀၀	၂၂၀၀	အားမန်သစ်	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ရူပသွယ်ရပညာ
၂။	စားသုံးသူကို ကာကွယ်ခြင်း စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၄၀၀၈၉၇၀၇၀၇	ဒေါက်တာ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခင်	၅၀၀	၁၅၀၀	မုံရွေး	၂၀၀၈၊ မတ် (ပ-ကြိမ်)	ဆောင်းပါးချုပ်
၃။	ငါတို့ဘာကြောင့်ကျောင်းသွားရတာလဲ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၄၀၁၃၅၄၁၂၀၇	ကိုတာ	၅၀၀	၂၀၀၀	မုံရွေး	၂၀၀၈၊ ဇွန် (ပ-ကြိမ်)	ဆောင်းပါး ပေါင်းချုပ်
၄။	ငှက်ပျောသီးပဲပေးရင် မျောက်တွေပဲလာလိမ့်မယ် စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၄၀၀၅၃၅၀၅၀၇	ထက်ကျော်	၁၀၀၀	၁၅၀၀	အခွင့်အလမ်း	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	စီမံခန့်ခွဲမှု
၅။	စုန်းအပျိုစင် စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၅၀၀၁၇၅၀၂၀၈	နွေတမန်	၅၀၀	၁၅၀၀	ဆုပြည့်စွန်ထွန်း	၂၀၀၈၊ ဇွန် (ပ-ကြိမ်)	ဂန္ထီရဝတ္ထုသစ်
၆။	ခုနစ်နှစ်နေ့ ခုနစ်နံ မန္တလေး စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ်-၅၀၁၆၀၀၀၆၁၂	စာရေးဆရာစုံ	၁၀၀၀	၁၅၀၀	လင်းလွန်းခင်	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ဝတ္ထုတိုစု
၇။	လှည်းယဉ်ကြော့ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၅၀၀၆၀၃၀၄၀၈	ခင်ခင်ထူး	၁၀၀၀	၁၅၀၀	ပုဂံ	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ဝတ္ထုတိုစု
၈။	လိပ်ပြာနတ် စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၅၀၁၅၇၃၀၆၁၁	မာယာ	၅၀၀	၁၀၀၀	ပညာရွှေတောင်	၂၀၀၈၊ ဇူလိုင် (ပ-ကြိမ်)	ဝတ္ထု
၉။	အာဟာရဓာတ်ပေါကြွယ်သော မြန်မာ့အစားအစာများ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ်- ၄၀၀၂၈၀၀၃၀၈	မောင်ခိုင်ဇော်	၁၀၀၀	၁၀၀၀	ပုဂံ	၂၀၀၈ ၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ဆောင်းပါး ပေါင်းချုပ်
၁၀။	မွေးမေခြေရာ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၅၀၀၉၅၉၀၈၀၇	မြနှင်းဆီ	၁၀၀၀	၃၀၀၀	MCM Books	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ဘာသာပြန်
၁၁။	ပြေးလေဦးတော့ အလကား မတ်တင်းလူ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ်-၅၀၁၀၄၈၀၈၀၇	ရဲမြဲလွင်	၇၀၀	၁၃၀၀	The Couple	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ဘာသာပြန်
၁၂။	ဥပဒေပြဿနာမေးခွန်းနှင့်အဖြေများ ဦးကျော်ဇေယျ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ်-၄၀၀၂၃၃၀၂၀၈	ဦးကျော်ဇေယျ	၅၀၀	၃၀၀၀	မယ်နဲ့မောင်	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	ဥပဒေ
၁၃။	ဇာနည်ယောက်ျားကဗျာများ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ်- ၄၂၀၀၁၅၀၄၀၈	ဆလိုင်းရွှေလင်း	၅၀၀	၈၅၃၁န	သုဒန္တ	၂၀၀၈၊ ဇွန် (ပ-ကြိမ်)	ဓမ္မကဗျာ
၁၄။	ရွှေခွက်များနှင့်ပတ်သက်၍ စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ်- ၄၀၀၀၄၃၂၀၄၀၈	ဆလိုင်းရွှေလင်း	၅၀၀	၉၀၀	သုဒန္တ	၂၀၀၈၊ ဇူလိုင် (ပ-ကြိမ်)	

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ	အုပ်ရေ	တန်ဖိုး (ကျပ်)	ထုတ်ဝေတိုက်	ထုတ်ဝေနှစ်	စာအုပ်အမျိုးအစား
၁၅။	လူများ၊ နေရာများ၊ အတွေးများနှင့် သမိုင်းကို ဖြတ်သန်းခြင်း စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၄၀၀၃၄၆၀၃၀၈	ကျော်ဝင်း	၅၀၀	၄၀၀၀	မုံရွေး	၂၀၀၈၊ မေ (ပ-ကြိမ်)	နိုင်ငံတကာ အက်ဆေး စုစည်းမှု
၁၆။	လက်တွေ့အသုံးချကလိုဘယ် လိုက်ဇေးရှင်း (ပထမတွဲ) စာမူခွင့်ပြုချက်အမှတ် - ၄၀၀၄၅၇၀၄၀၈	ကျော်ဝင်း	၅၀၀	၂၃၀၀	ကံ့ကော်မြိုင်	၂၀၀၈၊ ဇွန် (ပ-ကြိမ်)	ဘာသာပြန်

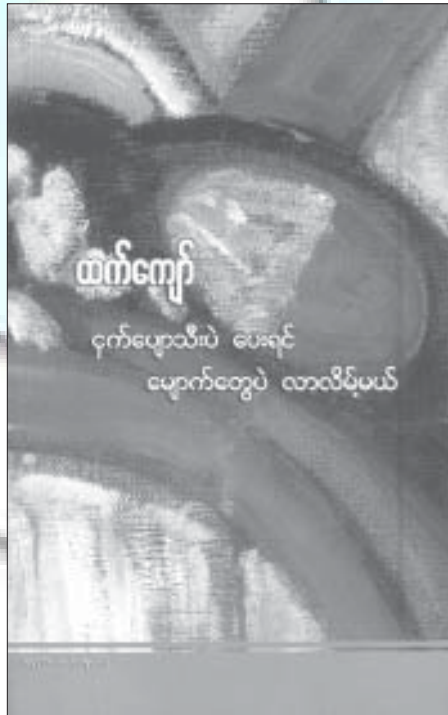
စာအုပ်လမ်းညွှန်

Editor's Choice

၎င်းပျော့သီးပဲပေးရင် မျောက်တွေပဲ လာလိမ့်မယ် ထက်ကျော်

‘ကျွန်တော်တို့တစ်တွေဟာ လုပ်ငန်းခွင်စီမံခန့်ခွဲမှုတွေနဲ့ ပတ်သက်လာရင် အောင်မှတ်မရကြသေးဘူး’ ဟု စာရေးသူက ကနဦးမှတ်ချက်ပေးတင်ပြထားသော အဆိုပါစာအုပ်မှာ အထွေထွေစီမံခန့်ခွဲမှုဘာသာရပ်ကြီးအတွင်းရှိ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း အောင်မြင်စေမည့်နည်းနိဿယများ (Means and Ways) များအပေါ် မည်မျှအရေးထားကျင့်ကြံသင့်သည်ကို ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ မီးမောင်းထိုးဖော်ပြထားသော စာအုပ်တစ်အုပ် ဖြစ်သည်။

ဝန်ထမ်းရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှု (Personnel Management) တွင် တာဝန်၊ ရပိုင်ခွင့်များ ခွဲဝေသတ်မှတ်မှုအရေးပါပုံနှင့် ကျင့်ကြံသင့်သော လုပ်ဆောင်ဖွယ်ရာများ၊ လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အားသာချက်နှင့် အားနည်းချက်များ ရှာဖွေနိုင်စွမ်းရှိရန် လိုအပ်ပုံ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ Strategic Plan ဖြစ်သော S.W.O.T ခေါ် အားသာမှု (Strength)၊ အားနည်းချက် (Weakness) ၊ အ



ခွင့်အလမ်း (Opportunity)၊ ခြိမ်းခြောက်ကြောင့်ကြရမှု (Threat) တို့အပေါ် ဘက်ပေါင်းစုံသုံးသပ်မှုများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပုံ၊ သမားရိုးကျလမ်းကြောင်းမှ ခွဲထွက်သင့်တဲ့အချိန်ရောက်လာလျှင် ခွဲ

ထွက်ရန် ဝန်မလေးသင့်ပုံ၊ Mid Line ခေါ် အလယ်အလတ်တန်းစီမံခန့်ခွဲရသူများ ကျင့်ကြံသင့်သည့်အချက်များ၊ နိုင်ငံသားအချို့ကို ကြီးပွားချမ်းသာခွင့်ပေးခြင်း၏ သက်ရောက်မှုလုပ်ငန်း ‘ဟာမိုနီ’ ဖြစ်ရေးတွင် လူဟောင်းနှင့်လူသစ် (Old and New Blood) ဟန်ချက်ညီစေရေးအရေးပါပုံ၊ ပုံစံခွက်စီမံခန့်ခွဲမှုများကို သုံးသပ်ပြင်ဆင်နိုင်ခြင်း၏အကျိုးတရား၊ MBA ဘွဲ့ရသည်ဆိုတိုင်း လက်တွေ့တွင် အောင်မြင်နိုင်ခြင်းရှိ၊ မရှိ စသည်တို့ကို စာမျက်နှာ ၉ မှ ၄၂ အထိ ဖော်ပြထားသည်။

အတ္တစိတ် (Ego) ကို လုပ်ငန်းခွင်၌ ပထမဦးစားပေးအဖြစ် နေရာပေးမထားသင့်ပုံ၊ လုပ်ငန်းရှင်သန်အောင်မြင်ရေးအတွက် စိတ်ကူးစိတ်သန်းမျိုးစုံ (Multi-idea) များကို ကြံဆိုသင့်ပုံ၊ အစည်းအဝေးလုပ်တိုင်း ကျင့်ကြံသင့်သော အတွေးအယူ ၁၂ ချက်၊ Knowledge Age အတွင်း၌ အဆင့်မြင့် စီမံခန့်ခွဲသူများလည်း ပညာအခြေပြု လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်သူများဖြစ်ရန် အရေးကြီးပုံ၊ ဝန်ထမ်းကောင်းများနှင့် ခြံရံခရီးဆက်နိုင်ရေးထားရှိသင့်သော စိတ်သဘောအယူ၊ တရုတ်အတွေးအခေါ်ပညာရှင်ဆွန်ဇူးနှင့် စစ်ရေးသနင်္ဂီပာဗျူဟာများ အသုံးကျနေဆဲရှိ

ပုံနှင့် ယင်းဗျူဟာများ သွတ်သွင်းကျင့်သုံးမှုကြောင့် ပေါ်ထွက်လာနိုင်သော အပေါင်းလက္ခဏာများ၊ စနစ်ကျ ဈေးကွက်ရွေးချယ်တတ်မှု အရာရောက်ပုံ၊ မာယာသုံးခြင်း (Deception) ၏အကျိုးနှင့် သုံးတတ်ရန်လိုအပ်ပုံ၊ အခြေအနေများကို ကျော်တွက်နိုင်စွမ်းမရှိသောသူများဖြစ်၍ အားထုတ်သင့်ပုံ၊ ဘဝအတွက် ခိုင်ကျည်သော ယုံကြည်မှုရှင်လင့်ချက်များ တည်ဆောက်လုပ်ဆောင်သင့်ပုံ၊ ထူးချွန်သော စီမံခန့်ခွဲရေးသမားဖြစ်ရေးတွင် ဝန်ထမ်းများကို ဆက်ဆံမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကျင့်ကြံသင့်သော အချက်လေးချက်၊ ပြောင်းလွယ်-ပြင်လွယ်ဖြစ်နေသော လုပ်ငန်းတစ်ခုရရှိနိုင်မည့် အကျိုးတရား၊ နှစ်ကိုယ်၊ သုံးကိုယ်ခွဲပြီး အလုပ်လုပ်နိုင်စွမ်း ရှိရန်အားထုတ်ပြင် ဆင်ထားသင့်ပုံ၊ အတွေ့အကြုံများပေါ်တွင် သာယာမနေရေး အလေးထားအပ်ပုံ၊ လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးနေ့နှင့်နှေးစေမည့်အရာမှန်သမျှ ပေါင်းသင်ဖယ်ရှားတတ်ခြင်း၏ ရလဒ်၊ လုပ်ငန်းခွင်တစ်ခုတွင် ပါဝင်နေသူတိုင်း ရိုးသားကြိုးစားမှုကင်းမဲ့လျှင် ရောက်ရှိသွားနေသည့်အနေအထား စသည်တို့ကိုလည်း သာဓကများဖြင့် မီးမောင်းထိုးဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ (စာ ၄၃-၁၁၄)

အရင်း၊ ဈေးကွက်၊ နည်းပညာများ ခြေနိုင်လက်နိုင်ရှိရှိ၊ တန်တန်ထိုက်ထိုက် အလုပ်လုပ်နိုင်ခြင်း၏ ကောင်းကျိုး၊ မှန်ကန်သော တွန်းအားစုများ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ရှိနေရေး၊ စီးပွားရှာမှုနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် Listening Power ကောင်းရန်လိုအပ်ပုံ၊ ရာနှုန်းလျှော့စားပေးကုန်တိုက်များ (Discount Store) ပေါ်ထွန်းရှင်သန်ခြင်း၏ အကျိုးတရား၊ ဖြောင့်မတ်သောပညာသည်များနှင့် တည်ကြည်သောလုပ်ငန်းရှင်များ ရိုးသားစွာ ဒွန်တွဲအလုပ်လုပ်ကြရေး အရေးကြီးပုံ၊ လုပ်ငန်းခွင်တိုင်းတွင် ရှိတတ်သော အသေးအဖွဲ့ချို့ယွင်းအားနည်းမှုများကို အချိန်မီသုံးသပ်ပြင်ဆင်ကြရေး၊ လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စရပ်များအားလုံးတွင် ပိုင်နိုင်ကျွမ်းကျင်မှုရှိမှု အောင်မြင်နိုင်ပုံ၊ အတွင်းဖောက်သည်ခေါ် ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြင်ပဖောက်သည်များအားလုံးကို စေတနာထားဆက်ဆံမှုအရေးပါပုံ၊ လွှဲများနေသောစီမံခန့်ခွဲမှုနည်းနာများကို စွန့်ပစ်နိုင်ရန် လိုအပ်မှု၊ အခြေအမြစ်မခိုင်လုံသော ကောလာဟလသတင်းများကို အလေးမထားသင့်ပုံ၊ ကျွမ်းကျင်မှု အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များထက် ဆန္ဒထက်သန်မှုက ပို၍အရေးပါပုံ၊ လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရေးတွင် အမှန်တကယ်အသုံးတည့်သူများရှိနေရေး ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မဖြစ်မနေလိုအပ်လာ

လျှင် စွန့်စားမှုများပြုလုပ်ရန် လိုအပ်ပုံ၊ ရောင်းအားကျခြင်းကင်းဆက်များ စသည့် အတွေးအကြံဖော်ပြမှုများကို ဖတ်ရှုအကဲဖြတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ခြံ၍ဆိုရလျှင် စီမံခန့်ခွဲမှု အကျင့်အကြံများ စွဲတည်ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် Personnel Management ဘာသာရပ်အပေါ် ဇောင်းပေးတင်ဆက်ထားသည့် 'ငှက်ပျောသီးပဲပေးရင် မျောက်တွေပဲ လာလိမ့်မယ်' စာအုပ်တွင် စေတနာအခြေပြု သုံးသပ်တိုက်တွန်းမှုများ ပါဝင်နေ၍ အလုပ်လုပ်သူတိုင်းအတွက် အတိုင်းအတာတစ်ရပ်အထိအကျိုးရှိစေမည့် စာအုပ်တစ်အုပ်ပင်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုချင်သည်။ စာအကျအပေါက်ကင်းသည်။ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းမှုကောင်းသည်။ ဆောင်းပါးတို ၃၇ ပိုဒ်ပါဝင်သည်။ စီမံခန့်ခွဲမှုဘာသာရပ်သင်ရိုးများနှင့် ခေတ်မီအတွေးအယူများကို ကျောရိုးပြုထားသည်။

- ထုတ်ဝေတိုက် - ချိုတေးသံစာပေ
- အုပ်ရေ - ၁၀၀၀
- ထုတ်ဝေသည့်ခုနှစ် - ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ မေလ
- ထုတ်ဝေသည့်အကြိမ် - ပထမ
- မျက်နှာဖုံးပန်းချီ - ဖေဖိုးအောင်
- မျက်နှာဖုံးခွင့်ပြုချက် - ၄၀၀၄၉၁၀၅၀၇ အမှတ်

မန်ကျည်းတော်ဖီ

ခရီးဝေးသွားရင် ကားမူး၊ သင်္ဘောမူးတတ်လို့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အီတောက်တောက်ကြီးဖြစ်နေလို့ ရင်ပြည့်ရင်ကယ်ဖြစ်နေရင်ပဲဖြစ်ဖြစ် အမူးအမောပြေစားနိုင်ဖို့ မန်ကျည်းတော်ဖီ တစ်မျိုးကို လမ်းညွှန်လိုက်ပါတယ်။ အချို့ အစပ်စသဖြင့်ရှိပြီး ဓာတုပစ္စည်းကင်းတယ်လို့ဆိုထားတာကြောင့် အိမ်မှာဆောင်ထားသင့်တဲ့ မုန့်တစ်မျိုးပါ။ ထမင်းစားပြီး တစ်ခုခုစားတတ်သူတွေလည်း မြည်းစမ်းစားကြည့်နိုင်မှာပါ။

လိပ်စာ-

ရူဝံ မန်ကျည်းတော်ဖီ
 အမှတ်-၄၉၊ ဓမ္မဝိဟာရလမ်း၊ ကျောက်မြောင်း၊
 ကျားကွက်သစ်ရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။
 ဖုန်း-၅၄၀၀၄၃၊ ၀၉-၅၁၆၁၃၅၄

LIVING COLOR MEDIA

သမ္မတဟိုတယ်
 (Business Suite)

အမှတ် (၅) ၊ အလံပြဘုရားလမ်း ၊
 ဒဂုံမြို့နယ် ၊ ရန်ကုန်မြို့ ။

ဖုန်း - ၂၄၂၄၂၄ ၊
၀၉-၉၇၇၄၃၄၃

ရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်မည့်အချိန်

မောင်မောင်မြင့်သန်းမောင်

မည် သုမဆို စီးပွားရေးကောင်းမည့်အချိန်ကို သိလိုကြပေလိမ့်မည်။ စီးပွားရေးကောင်းမည့်အချိန်ကို ဟောကိန်းထုတ်နိုင်သော မြန်မာဗေဒင်ပညာ၌ အလွန်နာမည်ကြီးခဲ့သည့် ရတနာပုံနက္ခတ်ဟောကိန်းကို စာဖတ်ပရိသတ်များ ဗေဒင်ဗဟုသုတရရှိစေရန် ရေးသားဖော်ပြလိုပါသည်။

မြန်မာဗေဒင်ပညာ၌ အာယုစန်းဟောကိန်းတွင် ပါဝင်သော ရတနာပုံနက္ခတ်ဟောကိန်းကို ခေတ်ဟောင်းမြန်မာဗေဒင်ဆရာများက အသားပေးပြီး ဟောကိန်းထုတ်လေ့ရှိခဲ့ကြသည်။

ရတနာပုံနက္ခတ်ဟောကိန်းတွင် မူလရတနာပုံနက္ခတ်၊ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်၊ အသက်ရတနာပုံနက္ခတ်ဟူ၍ ရတနာပုံနက္ခတ် သုံးမျိုးရှိပေရာ ဖွားဇာတာရှိမှ မူလရတနာပုံနက္ခတ်ကိုသိနိုင်ပြီး ဟောကိန်းကို ဖတ်ရှုနိုင်သော မူလရတနာပုံနက္ခတ်ဟောကိန်းထက် မွေးနေ့ကိုသိရုံနှင့် အလွယ်တကူ စိတ်ဝင်စားစွာ ဖတ်ရှုနိုင်သော ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဟောကိန်း

ကို ရေးသားဖော်ပြပေးလိုပါသည်။

(ဇယား ၁)

ဖော်ပြထားသော ၇ ရက်သားသမီးရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီကိုကြည့်ပါက မိန်ရာသီ၌ ၁ ဂဏန်းကို ပြထားရာ တနင်္ဂနွေသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဟု သိပါလေ။

ကရကဋ်ရာသီ၌ ၂ ဂဏန်းကို ပြထားရာ တနင်္လာသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဟု မှတ်ယူပါ။

မိဿရာသီ၌ ၃ ဂဏန်းကို ပြထားရာ အင်္ဂါသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဖြစ်၏။

သိဟ်ရာသီ၌ ၄ ဂဏန်းပြထားရာ

ဗုဒ္ဓဟူးသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဖြစ်သည်။

ကန်ရာသီ၌ ၅ ဂဏန်းကို ပြထားရာ ကြာသပတေးသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဟု မှတ်ယူနိုင်သည်။

တူရာသီ၌ ၆ ဂဏန်းကို ပြထားရာ သောကြာသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဖြစ်တော့သည်။

ပြီဿရာသီ၌ ၈ ဂဏန်းကို ပြထားရာ စနေသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ်ရာသီဟု ကိုယ့်နေ့နှင့်ကိုယ် မည်သည့်ရာသီတွင် မိမိ၏ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ရှိသည်ကို အလွယ်တကူထင်ရှားစွာ သိရှိနိုင်ပေလိမ့်မည်။ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်

(ဇယား ၁)

ပြီဿ		မိန်
မေထုန်	မိဿ	ကို
ကရကဋ်		မကာရ
သိဟ်	တူ	ဓန
ကန်		ဗြိစ္ဆာ

၁၂ ရာသီစက်

၀		၁
	၃	
၂		
၄		၆
၅		

၇ ရက်သားသမီး ရတနာပုံရာသီ

သည် တစ်နှစ်လျှင် နက္ခတ် ၁ လုံးသာတက်သည်။ ၆ ရက်မှာ ၁ ယဇ္ဇီ၊ ၉၁ ရက်မှာ ၁ ပါဒိတက်သည်။

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်အတွက် တနင်္ဂနွေသားသမီး၏ ရတနာပုံနက္ခတ် ၂၆ လုံး၊ တနင်္လာသားသမီးအဖို့ ရတနာပုံနက္ခတ် ၈ လုံး၊ အင်္ဂါသားသမီးမှာ ရတနာပုံနက္ခတ် ၁ လုံး၊ ဗုဒ္ဓဟူးသားသမီးသည် ရတနာပုံနက္ခတ် ၁၀ လုံး၊ ကြာသပတေးသားသမီးကား ရတနာပုံနက္ခတ် ၁၂ လုံး၊ သောကြာသားသမီးအဖို့ ရတနာပုံနက္ခတ် ၁၄ လုံး၊ စနေသားသမီးမှာ ရတနာပုံနက္ခတ် ၃ လုံး အသီးသီးရှိကြပေရာ စတုရပါဒ်နက္ခတ်ခွဲပေပုံဥပဒေအရ မည်သည့်ရာသီတွင် ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ရှိနေသည်ကို ဖော်ပြပေးထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဤကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆောင်းပါးသည် စီးပွားရေးကောင်းမည့်အချိန်ကို သိလိုသူတိုင်းအတွက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း မည်သည့်လများ မှာ ကောဇာရတနာပုံ ဆို ကံသောကြောင့် နေ့သားချင်းတူစေကာမူ ဖွားဇာတာနှင့် မျိုးရိုးဗီဇ၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်း၊ စိတ်နေစိတ်ထား၊ ဘာသာ၊ ပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးစံ၊ ကာလဒေသ၊ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေနှင့် လုပ်ကိုင်သောလုပ်ငန်းစဉ်အလျောက် ငွေကြေး၊ စီးပွားဥစ္စာ၊ စုတ်၊ လာဘ်၊ ဝတ်ကောင်းစားကောင်း ဝင်မည် ကို ဟောကိန်းထုတ်ပေးသောဆောင်းပါးဖြစ်ပါသည်။

၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တနင်္ဂနွေသားသမီးသည် ဝါဆိုလ၊ တန်ဆောင်မုန်းလနှင့် တပေါင်းလများတွင် ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်မည်ဖြစ်၍ စီးပွားရေးကောင်းလိမ့်မည်။

ထို့အတူ တနင်္လာသားသမီးအဖို့မှာလည်း တနင်္ဂနွေသားသမီးကဲ့သို့ပင် ဝါဆိုလ၊ တန်ဆောင်မုန်းလနှင့် တပေါင်းလများတွင် ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်မည်ဖြစ်ရာ ထိုပေါက်ခြင်း၊ အမွေအနှစ်ရခြင်း၊

စုတ်၊ လာဘ်၊ ငွေကြေး၊ ဝတ်ကောင်း အထူးဝင်ခြင်း စသည်ဖြင့် စီးပွားရေးကောင်းမည် ဖြစ်သည်။ ယုံမှားသံသယမရှိသင့်ချေ။ လူချင်းတူသော်လည်း ဖွားဇာတာချင်းမတူသဖြင့် နေ့ချင်းတူသော်လည်း အကျိုးခံစားခွင့်ချင်းလည်း ကွဲပြားခြားနားနိုင်ပေသည်။

မိဿရာသီမှာ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ရှိသော အင်္ဂါသားသမီးသည် သိဟ်ရာသီမှာ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ရှိသော ဗုဒ္ဓဟူးသားသမီးနှင့် ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ကံတူအကျိုးပေးဖြစ်လိမ့်မည်။ အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူးသားမီးတို့သည် တန်ခူးလ၊ ဝါခေါင်လနှင့် နတ်တော်လများတွင် စုတ်၊ လာဘ်၊ ငွေကြေး၊ ဥစ္စာပစ္စည်းဝင်လိမ့်မည်။ တန်ခူးလမှာ ကုန်လွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပေရာ တန်ခူးလအတွင်းက မည်မျှလောက်သောအတိုင်းအတာအားဖြင့် စုတ်၊ လာဘ်၊ ငွေကြေး၊ ဥစ္စာပစ္စည်း အထူးဝင်၊ မဝင်ကို ဆင်ခြင်ကာ ပြန်လှန်သုံးသပ်ကြည့်သင့်သည်။ မည်သည့်အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူး သားသမီးမဆို တန်ခူးလထဲက ကိုယ့်အခြေအနေနှင့်ကိုယ်စီးပွား ရေးကောင်းမွန်တိုးတက်ခဲ့ပြီမဟုတ်ပါလော။ လာမည့်ဝါခေါင်လနှင့် နတ်တော်လများတွင်လည်း ရတနာပုံနက္ခတ်၏ ကောင်းကျိုးကို မျှော်တလင့်လင့် လုပ်နိုင်ပေသည်။

ကန်ရာသီမှာ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်သော ကြာသပတေးသားသမီးနှင့် ပြိဿရာသီမှာ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်သော စနေသားသမီးတို့မှာ နေ့ချင်း ဓမ္မာဓာတ်ကျသော်လည်း ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း အကျိုးပေးသောလချင်း ထပ်တူကျနေပြန်သည်။

ကြာသပတေးသားသမီးနှင့် စနေသားသမီးတို့မှာ ကဆုန်၊ တော်သလင်း၊ ပြာသိုလများအတွင်း ငွေကြေး၊ ဥစ္စာပစ္စည်း အထူးဝင်လျက် စီးပွားရေးကောင်းတတ်သည်။ ပြီးခဲ့သော ကဆုန်လက ငွေကြေး၊ ဥစ္စာပစ္စည်းဝင်၊ မဝင် ပြန်လှန်ပြီး စဉ်းစားကြည့်ရန်လိုသည်။ လာမည့်တော်သလင်း

လနှင့် ပြာသိုလမှာလည်း ဝင်ငွေကောင်းလိမ့်မည်။ သိန်းချီပြီးဝင်မှ အဝင်မဟုတ်ပေ။ ထောင် သောင်းဝင်လျှင်လည်း အဝင်သာဖြစ်ပေသည်။

သောကြာသားသမီးအဖို့ကား တူရာသီမှာ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ရှိသည်နှင့်အညီ နယုန်လ၊ သီတင်းကျွတ်လနှင့် တပို့တွဲလများတွင် စုတ်၊ လာဘ်၊ အမြတ်အစွန်း၊ ငွေကြေး၊ ဥစ္စာ ဝတ်ကောင်းစားကောင်းဝင်လိမ့်မည်။ အနာဂတ်၏ အလားအလာကို အတိတ်၏အရိပ်ဖြင့် ဆန်းစစ်ကြည့်သင့်သည်။ သောကြာသားသမီးတို့သည် ပြီးခဲ့သောနယုန်လက မည်သို့မည်ပုံစီးပွားရေးကောင်းခဲ့သနည်း။ ငွေကြေးလော၊ ဥစ္စာပစ္စည်းလော၊ သီတင်းကျွတ်လနှင့် တပို့တွဲလများတွင်လည်း စုတ်၊ လာဘ်၊ ငွေကြေး၊ ဥစ္စာကြီးကြီးမားမားဝင်လာမစဲတသသံဖြစ်လိမ့်မည်။

၇ ရက်သားသမီးတို့အတွက် ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်သောလများအတွင်း အဓိကရ ကောင်းသောနေ့များကိုလည်း ဟောကိန်းထုတ်ပေးလိုသေးသည်။

- တနင်္ဂနွေသားသမီးအဖို့ ကြာသပတေးနေ့
- တနင်္လာသားသမီးမှာ တနင်္လာနေ့
- အင်္ဂါသားသမီးသည် အင်္ဂါနေ့
- ဗုဒ္ဓဟူးသားသမီးသည် တနင်္ဂနွေနေ့
- ကြာသပတေးသားသမီးသည် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့
- သောကြာသားသမီးသည် သောကြာနေ့
- စနေသားသမီးကား သောကြာနေ့ အသီးသီးတို့သည် ငွေကြေး၊ ဥစ္စာပစ္စည်း၊ ဝတ်ကောင်းစားကောင်း အထူးဝင်ခြင်းတို့ဖြစ်စေလိမ့်မည်။

ပြီးခဲ့သော တန်ခူးလက အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူးသားသမီးတို့ အင်္ဂါနေ့၊ တနင်္ဂနွေနေ့ တွင် စီးပွားရေးကောင်းခဲ့သလော။

သောကြာသားသမီးမှာ နယုန်လအတွင်း သောကြာနေ့တွင် ငွေကြေး၊ ဝတ်ကောင်းစားကောင်း အထူးဝင်လျက် စီးပွားရေးကောင်းခဲ့သလော ပြန်လည်ဆန်းစစ်ပြီး

(ဇယား ၂)

နေ့သားအမည်	ရတနာပုံ နက္ခတ်ရာသီ	နက္ခတ် လုံးရေ	စီးပွားကံကောင်းမည့်	
			လ	နေ့
တနင်္ဂနွေ	မိန်	၂၆ လုံး	ဝါဆို-တန်ဆောင်မုန်း-တပေါင်း	ကြာသပတေး
တနင်္လာ	ကရကဋ်	၈ လုံး	ဝါဆို-တန်ဆောင်မုန်း-တပေါင်း	တနင်္လာ
အင်္ဂါ	မိဿ	၁ လုံး	တန်ခူး-ဝါခေါင်-နတ်တော်	အင်္ဂါ
ဗုဒ္ဓဟူး	သိဟ်	၁၀ လုံး	တန်ခူး-ဝါခေါင်-နတ်တော်	တနင်္ဂနွေနေ့
ကြာသပတေး	ကန်	၁၂ လုံး	ကဆုန်-တော်သလင်း-ပြာသို	ဗုဒ္ဓဟူးနေ့
သောကြာ	တူ	၁၄ လုံး	နယုန်-သီတင်းကျွတ်-တပို့တွဲ	သောကြာနေ့
စနေ	ပြိဿ	၃ လုံး	ကဆုန်-တော်သလင်း-ပြာသို	သောကြာနေ့

ဗေဒင်ပညာ၏ ဆန်းကြယ်ပုံကို သိရှိနိုင်ပေသည်။
စာဖတ်ပရိသတ်များ ပိုမိုရှင်းလင်း လွယ်ကူစွာ သိရှိနိုင်စေရန် ၇ ရက်သားသမီး များ၏ ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်မည့်

ရာသီနက္ခတ်လုံးရေ စီးပွားကံကောင်းမည့် လနှင့်နေ့များကို ဇယားဖြင့် ဖော်ပြပေး လိုက်ပါသည်။ (ဇယား ၂)
ကောဇာရတနာပုံနက္ခတ်ဆိုက်မည့် လများ၏ သက်ဆိုင်ရာနေ့တွင် မည်သို့

စီးပွားရေးကောင်းကျိုးပေး၊ မပေးဆိုသည် ကို ၇ ရက်သားသမီးတို့အနေဖြင့် စောင့် ကြည့်ပြီး သုတေသနလုပ်ကြည့်သင့်လှပေ သတည်း။
မောင်မောင်မြင့်သန်းမောင်



ကြော်ငြာ

TEN မိုးကာအင်္ကျီများ



မြန်မာနိုင်ငံ အဝတ်အထည်ဈေးကွက်အတွင်း ကြော်ငြာအားကောင်းကောင်းဖြင့် ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လာသော မိုးကာအင်္ကျီများဖြစ်သည်။

- ★ TEN Fashion က ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း စတင်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိ။
- ★ လုပ်ငန်းအကြီးအကဲမှာ ဦးအောင်ဝင်းဖြစ်။
- ★ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ကိုယ်ပိုင်နည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ဟုဆို။
- ★ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး၊ လူကြီးဝတ်၊ ကလေးဝတ် စသည်ဖြင့် မိုးကာအမျိုးအစားအစုံအလင်ထုတ်လုပ်ကြောင်း သိရ။
- ★ အရောင်အမျိုးအစား ၁၀ ရောင်နှင့် အထက်ရှိဟုဆို။
- ★ ဈေးနှုန်းများမှာ အမျိုးအစားအလိုက် အနိမ့်ဆုံး ၄၀၀၀ ကျပ်မှ အမြင့်ဆုံး ၉၀၀၀ ကျပ်ကျော်အထိရှိ။
- ★ လုပ်ငန်းမှ တိုက်ရိုက်ဖြန့်ချိလျက်ရှိ။
- ★ ဆက်လက်၍ အခြားအမျိုးအစားအဝတ်အထည်များနှင့် အနွေးထည်များ ထုတ်လုပ်သွားရန် အစီအစဉ်ရှိကြောင်းသိရ။

★ ဆက်သွယ်ရမည့်ပုဂ္ဂိုလ်နှင့် ကုမ္ပဏီလိပ်စာ

TEN Fashion

တိုက်-၇၊ အခန်း-၃၊ မြေညီထပ်၊ နှင်းဆီလမ်း၊ ယုဇနပလာဇာဘေး၊

မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

ဖုန်း-၂၉၄၀၂၆၊ ၂၀၀၇၄၇၊ လိုင်းခွဲ-၇၀၆၀၊ ၀၉-၅၀၀၈၀၁၈

ဘယ်ပစ္စည်းဘာကြောင့်

KFD ခြင်ဖမ်းကိရိယာ

KFD အမှတ်တံဆိပ် 8202 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစားခြင်ဖမ်းကိရိယာဖြစ်။ AC-220 Volt ဖြင့် တိုက်ရိုက်အသုံးပြုရ။ ခရမ်းရောင်မီးချောင်းဖြင့် ခြင်များကို ခေါ်ယူပြီး ရှော့ခံရိုက်ရခြင်းဖြစ်။ စင်ကာပူလုပ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၅၃၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



Programmer Timer

MT-3 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား Programmer Timer ဖြစ်။ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သော ပန်ကာ၊ ဟင်းအိုး၊ ရေစက်၊ မီးသီး၊ မီးချောင်းတို့ကို မိမိပိတ်လိုသောအချိန်တွင် ပိတ်သွားစေရန် အချိန်ညှိပေးထား၍ရ။ ၂၄ နာရီကြာ အချိန်ပေးထား၍ရ။ ခေါင်း လုံး၊ ခေါင်းပြားနှစ်မျိုးရှိ။ စင်ကာပူလုပ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၄၂၀၀ ကျပ်ဖြစ်။

ကြိုးမဲ့ဒစ်ဂျစ်တယ် Door Bell

RL-3825 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား ကြိုးမဲ့ဒစ်ဂျစ်တယ် Door Bell ဖြစ်။ အသံ ၁၆ မျိုးပါရှိ Remote ဖြင့်တွဲ၍သုံးရ။ AC-220 Volt ကို တိုက်ရိုက်အသုံးပြုနိုင်။ စင်ကာပူလုပ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ၁၄,၅၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



MAIXING လျှပ်စစ်ပလပ်ပေါက်

MAIXING အမှတ်တံဆိပ် Mx-115 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား လျှပ်စစ်ပလပ်ပေါက်ဖြစ်။ ပလပ်ပေါက်ငါးခုပါရှိ။ အမျိုးအစားသုံးမျိုးရှိ။ စင်ကာပူလုပ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၉၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



BAOER ခြင်ဆေးဖျန်းကိရိယာ

BAOER အမှတ်တံဆိပ် ခြင်ဆေးဖျန်းကိရိယာဖြစ်။ ခြင်ဆေးခွေကို အပူပေးခြင်းဖြင့် အငွေ့ထုတ်လွှတ်သည့်စနစ်ဖြစ်။ AC-220 Volt ဖြင့် အသုံးပြုနိုင်။ စင်ကာပူလုပ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၂၈၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



MOSQUITO REPELLER

X-310 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစားအသံဖြင့် ခြင်မောင်းသည့်ကိရိယာ ဖြစ်။ လူရှိသောနေရာတွင် အသံဖြင့်ထားရှိခြင်းဖြင့် ခြင်များကို မောင်းထုတ်နိုင်။ အသံမှာ ကျယ်လောင်ခြင်းမရှိဘဲ ခြင်ကြားနိုင်ရုံသာဖြစ်။ 3 Volt ဓာတ်ခဲနှစ်လုံးဖြင့် အသုံးပြုရ။ စင်ကာပူလုပ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၃၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



HANABISHT ဟင်းချက်ဒယ်အိုး

HANABISHT အမှတ်တံဆိပ် HTP-440NR မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား ဟင်းချက်ဒယ်အိုးဖြစ်။ AC-220 Volt ဖြင့် တိုက်ရိုက်အသုံးပြုနိုင်။ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၃၈,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။

Midea Slower Cooker

Midea အမှတ်တံဆိပ် GH 403 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား Slower Cooker ဖြစ်။ ချက်ပြီးသားဟင်းများကို ပြန်နွေးရာတွင် အသုံးပြုနိုင်။ ထမင်းချက်၍လည်းရ။ အတွင်းကိုယ် ထည်မှာ မြေအိုးဖြစ်။ AC-220 Volt ဖြင့် အသုံးပြုရ။ တရုတ် (တိုင်ပေ) ထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၅၃,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



ERYLPOP Table Lamp

ERYLPOP အမှတ်တံဆိပ် MT315 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား စားပွဲတင်မီးအိမ်ဖြစ်။ AC-220Volt ဖြင့် အသုံးပြုနိုင်သည့် မီးချောင်းကောက်တစ်ခုပါရှိ။ မီးအားနည်းသည့်အခါ၌ လည်း အသုံးပြုနိုင်။ တရုတ် (တိုင်ပေ) ထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၁၂,၅၀၀ ကျပ်ဖြစ်။

CHAUS မိုးကာသားဘေးလွယ်အိတ်

CHAUS အမှတ်တံဆိပ် မိုးကာသားဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ဘေးလွယ်အိတ်ဖြစ်။ လက်ဆွဲအိတ်အဖြစ်လည်း အသုံးပြုနိုင်။ အိတ်လေးခုပါရှိ။ မိုးရေစိုစေရန် အတွင်း၌ အကာတစ်ခုပါရှိ။ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၁၁,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



Panasonic Cordless Phone

Panasonic အမှတ်တံဆိပ် KX-TG400D2CID (A) မော်ဒယ်လ်အမျိုး အစား Cordless Caller ID System Phone ဖြစ်။ အသံအမျိုးအစား ၄၀ ပါရှိ။ ပြကွဒိန်ပါရှိ။ မီးမလာလျှင် ဓာတ်ခဲဖြင့်အသုံးပြုနိုင်။ မလေးရှားထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၅၂,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။

Panasonic အမှုန့်ကြိတ်စက်

Panasonic အမှတ်တံဆိပ် 1210 PN မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား အမှုန့်ကြိတ်စက် ဖြစ်။ အနူး၊ အမြန်အသုံးပြုရန် အဆင့်နှစ်ဆင့်ပါရှိ။ AC-220 Volt ဖြင့် တိုက်ရိုက် အသုံးပြုနိုင်။ ရောင်းဈေး ၄၅,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



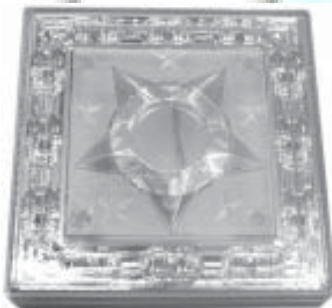


ALCOM လျှပ်စစ်ရေနွေးအိုး

ALCOM အမှတ်တံဆိပ် AP-607 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား လျှပ်စစ်ရေနွေးအိုးဖြစ်။ ရေငါးလီတာကျို ချက်၍ရ။ ရေအေးသွားပါက အလိုအလျောက်ပြန်နွေးပေးသည့်စည်ပါရှိ။ AC-220 Volt ဖြင့် တိုက်ရိုက် အသုံးပြုနိုင်။ ရေနွေးအိုးအတွင်းပိုင်းကို စတီးဖြင့်ပြုလုပ်ထား။ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၃၇,၅၀၀ ကျပ်ဖြစ်။

FACE ROLLER

YAY-6014 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစားဖြစ်။ မျက်နှာပေါ်တွင် လှိုမ့်၍ အကြောဖြေပေးသော ကိရိယာဖြစ်။ ကော်သားအမာဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ဘီးလုံးလေးများပါရှိ။ လက်ကိုင်ကို ပလတ်စတစ်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားခြင်း ဖြစ်။ တရုတ် (တိုင်ပေ) ထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၄,၅၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



Yurun Car Roof Lamp

Yurun အမှတ်တံဆိပ် YR-2758 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား Car Roof Lamp ဖြစ်။ မျက်နှာကြက်တွင်ကပ်၍ အသုံးပြုနိုင်။ Spot Light ပါရှိ။ AA ဓာတ်ခဲလေးလုံးဖြင့် အသုံးပြုရ။ တရုတ် (တိုင်ပေ) ထုတ်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၄,၅၀၀ ကျပ်ဖြစ်။

PANGHO အဆီချခါးပတ်

PANGHO အမှတ်တံဆိပ် PG-2001 မော်ဒယ်လ်အမျိုးအစား အဆီချခါးပတ် ဖြစ်။ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်း သုံးနေရာကို တစ်ပြိုင်တည်း အသုံးပြုနိုင်။ တုန်ခါမှုကို လည်း အသက်၊ ကိုယ်အလေးချိန်၊ အရပ်အမြင့်တို့ကိုလိုက်၍ ချိန်ညှိ၍ရ။ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ရောင်းဈေး ၄၅,၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်။



ယခုလ Which & Why ကဏ္ဍတွင်ပါဝင်သော ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို ရန်ကုန်မြို့၊ ဒေါ်အေး အဆင့်မြင့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းနှင့် Ever Fine စတိုးတို့မှ ရယူထားပါသည်။

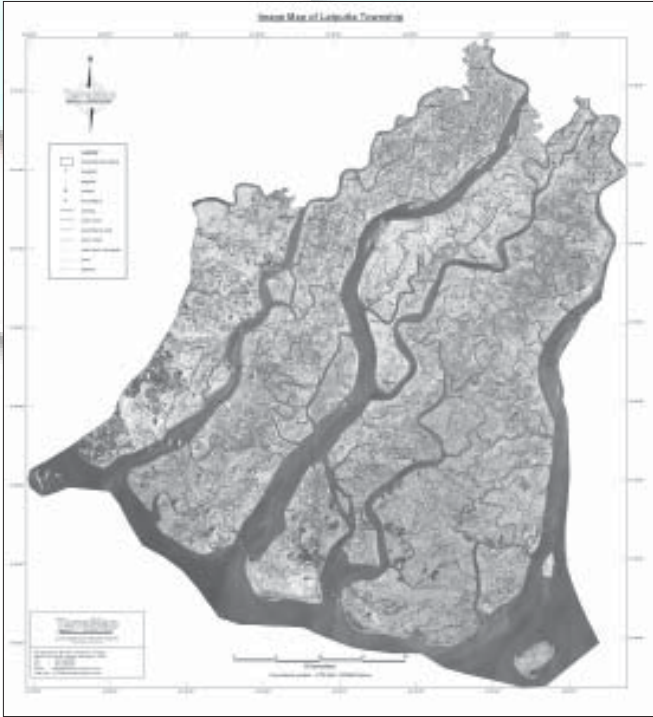
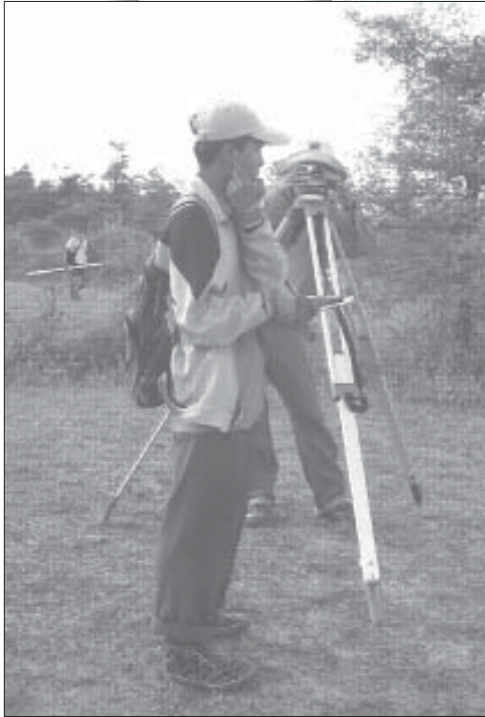
အယ်ဒီတာ

TerraMap Geospatial Services

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဆောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်းများ၊ လမ်းဖောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ မြို့ပြမြေယာစီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် မြစ်ကြောင်းများထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ စသည့်တို့အတွက် GIS၊ Remote Sensing နည်းပညာဝန်ဆောင်မှုများ၊ ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံ၊ ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများ မြေပုံထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် မြေတိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းများ စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနေသော နည်းပညာကုမ္ပဏီအနည်းငယ်အနက် တစ်ခုဖြစ်သည်။



- ❑ မြန်မာနိုင်ငံသားပိုင်ကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။
- ❑ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာနှင့်တည်ထောင်သူမှာ ဦးမျိုးဇော်ဦးဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိ နည်းပညာဆိုင်ရာဒါရိုက်တာ သုံးဦး၊ မြေပုံရေးဆွဲသူ (Mapping) ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် သုံးဦး၊ မြေတိုင်းတာရေး (Survey) ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်နှင့် ဝန်ထမ်း ၁၀ ဦး ရှိသည်။
- ❑ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အခြေခံအဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများဖြစ်သော အိမ်ယာစီမံကိန်းများ၊ ဆည်းမြောင်းတာဝန်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အဝေးပြေးလမ်းမကြီးများ၊ ရထားလမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများ၊ မြို့ပြမြေယာစီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် စည်ပင်သာယာရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြစ်ကြောင်းထိန်းသိမ်းခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများဖြစ်သော မြေတိုင်းတာခြင်း (Topographic Survey, Ground Control Survey, Cadastral Survey, Planning and Engineering Survey and Seismic Survey)၊ ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံ၊ ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများမှ မြေပုံထုတ်လုပ်ခြင်း (Satellite Image Map)၊ အဝေးပြေးကားလမ်း၊ ရထားလမ်း လမ်းအကြောင်းရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲပုံဖော်ခြင်း (Route Selection & Design)၊ ပထဝီသတင်းအချက်အလက်စနစ် (Geographic Information Systems-GIS) နှင့် အဝေးမှ စူးစမ်းလေ့လာခြင်း (Remote Sensing) နည်းပညာဝန်ဆောင်မှုများ၊ Photogrammetry and Digital Mapping နည်းပညာဝန်ဆောင်မှုများ စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ထို့ပြင် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံတို့ မှ GPS အမျိုးမျိုး၊ Optical Total Station အမျိုးမျိုးနှင့် Valeport အမှတ် တံဆိပ် Hydrographic & Meteorologic Equipment များကို တင်သွင်း ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

□ Surveying၊ Geographic Information Systems နှင့် Remote Sensing ပညာရပ်များနှင့် ပတ်သက်သော အခြေခံနှင့် အဆင့်မြင့်သင်တန်းများကို ပို့ချသင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

□ ယခုအခါ နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဒဏ်သင့်ခဲ့သော ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် တိကျမှန်ကန်သော ဂြိုဟ်တုမြေပုံ (Image Map) များကို အင်တာနက် Website မှ အခမဲ့ Download ရယူနိုင်ရန်စီစဉ်ထားပြီး လိုအပ်သော အသေးစိတ်မြေပုံများနှင့် မြေတိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်သော နည်းပညာဝန်ဆောင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။

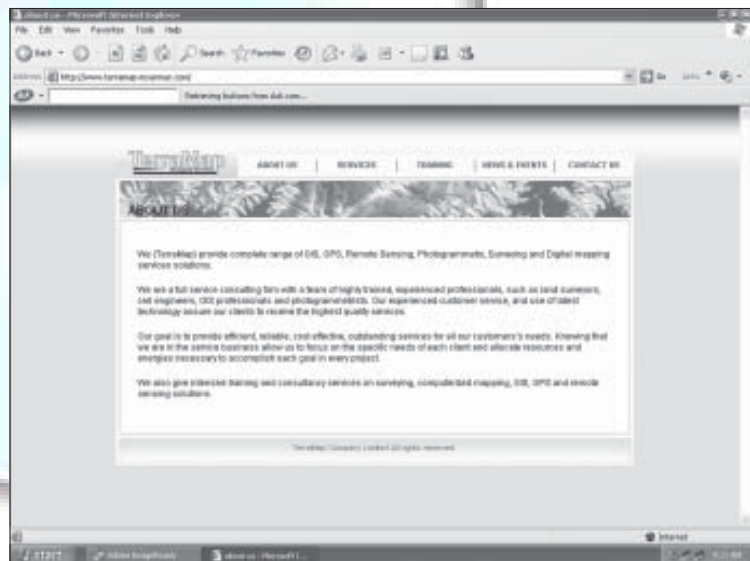
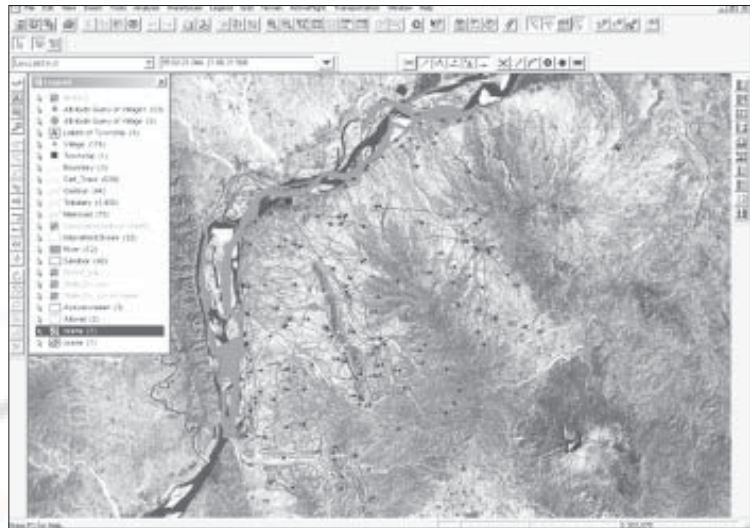
□ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန၊ ရေအရင်းအမြစ် အသုံးချရေးဦးစီးဌာန၊ ရွှေတောင်ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီတို့တွင် နည်းပညာဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

□ TerraMap အမည်ဖြင့်ပင် စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ရုံးခွဲဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

□ ဆက်သွယ်ရန်ပုဂ္ဂိုလ်နှင့် ကုမ္ပဏီလိပ်စာ

ဦးမျိုးဇော်ဦး (အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ)
TarraMap Company Limited
အမှတ်-၄၂ (B)၊ အခန်း-၄ (B)၊
တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းသစ်၊
ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

E-mail:
info@terra-map-myanmar.com
Website :
terra-map-myanmar.com



ဤကဏ္ဍတွင်....

၁၁၈ ပညာ

၁၂၄ ကျွန်တော်နှင့် လူနာရှင်များ

၁၂၈ ကျွန်တော့်ကျန်းမာရေးအတွက်

၁၃၄ သူတို့ဆီက ကုန်ဈေးနှုန်း

၁၃၈ သောကြာချောင်းရိုးဘေးက နှစ်ပင်ဆိုင်

၁၅၀ ထွက်တော်မူ

၁၅၄ သူဌေးဖြစ်နည်းလျှို့ဝှက်ချက် (၁၀)



အိန္ဒိယဒုတိယသမ္မတ Dr. Radhakrishnan

ပညာ

မြသန်းသန်းနု

အိန္ဒိယ နိုင်ငံမှာ စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့ကို ဆရာများနေ့အဖြစ် တရားဝင်ကြေညာသတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ဒီနေ့ဒီရက်ကို သတ်မှတ်ရခြင်းဟာ ထူးခြားချက်တစ်ခုခုရှိလို့သာ ဖြစ်ပါတယ်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ၁၉၄၇ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေး ရရှိပြီး ၁၉၅၀ ခုနှစ်မှာ အိန္ဒိယသမ္မတ နိုင်ငံတော်အဖြစ် ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး ပထမဆုံး ဒုတိယ

သမ္မတကြီးအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရသူ ဒေါက်တာရာဒါကရစ်ရှ်နန် (Sarvepalli Radhakrishnan)ကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း တာမီလ်နာဒူးပြည်နယ် (Tamil

Nadu State) မဒရပ်စ်မြို့ ယခုအခေါ် ချဲနိုင်း (Chennai)မြို့ တီရုတာနီ (Tiruchennai) အရပ်က ဆင်းရဲတဲ့ ဘရာမင် (Brahmin) ဇာတ်မြင့်မျိုးရိုးမှာ မိသားစုအတွင်း ၁၈၈၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်နေ့မှာ မွေးဖွားခဲ့ပါတယ်။ ဖခင်က ငွေကြေးချို့တဲ့ တာကြောင့် Radhakrishnan ဟာ ငယ်စဉ်ကတည်းက ပညာချွန်သူပီပီ စကောလားရှစ်ထောက်ပံ့ကြေးပေါ်မှာ အမှီပြုပြီး ပညာဆည်းပူးခဲ့ရပါတယ်။ Radhakrishnan ဟာ မဒရပ်ခရစ်ယာန်ကောလိပ် (Madras Christian College) ကနေ B.A နဲ့ M.A တန်းတွေမှာ ဒဿနိကဗေဒ (Philosophy) ကို အဓိကဘာသာရပ်အဖြစ် ဆည်းပူးခဲ့ပါတယ်။ M.A မဟာဝိဇ္ဇာတန်းအောင်အပြီး Radhakrishnan ဟာ ၁၉၀၉ ခုနှစ်အရောက် Madras Presidency College မှာ လက်ထောက်ကထိကအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရကအစ ဆရာဘဝရောက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ Radhakrishnan ဟာ ရှေးဟောင်းဟိန္ဒူ ဒဿနိကဗေဒပညာရပ်ကိုသာမက ဗုဒ္ဓဘာသာနဲ့ ဂျိန်းဘာသာ ဒဿနိကဗေဒ၊ အနောက်ပိုင်းဒဿနိကဗေဒတို့ကိုပါ နှံ့စပ်ကျွမ်းကျင်အောင် ဆည်းပူးခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း Mysore တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဒဿနိကဗေဒပါမောက္ခအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၁၉၂၁ ခုနှစ်မှာ Calcutta တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဒဿနိကဗေဒပါမောက္ခအဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ Calcutta တက္ကသိုလ်မှာ ဒဿနိကဗေဒပါမောက္ခအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ၊ အဲဒီအချိန်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နဲ့ ကိုလ်ကတ္တားတက္ကသိုလ် တွဲထားတာကြောင့် Dr.Radhakrishnan ဟာ ပြင်ပစာစစ်သူအဖြစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ဒဿနိကဗေဒကျောင်းသားတွေရဲ့ စာမေးပွဲကြီးမှာ အဖြေလွှာတွေကို လာရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် တစ်ချိန်မှာ လွတ်လပ်တဲ့အိန္ဒိယနိုင်ငံတော်ရဲ့ သမ္မတကြီးဖြစ်လာမယ့် Dr.Radhakrishnan ဟာ တစ်ချိန်မှာ လွတ်လပ်တဲ့ ပြည်ထောင်

စုမန်မာနိုင်ငံတော်ရဲ့ခေါင်းဆောင်ပိုင်း တာဝန်ယူကြရမယ့် ဒဿနိကဗေဒကျောင်းသားများနဲ့လည်း ထိတွေ့ခဲ့ဖူးသူ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၂၃ ခုနှစ်မှာ Dr. Radhakrishnan ရေးသားတဲ့ Indian Philosophy အိန္ဒိယဒဿနိကဗေဒ စာအုပ်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့တဲ့ အိန္ဒိယဒဿနိကဗေဒ ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ အံ့မခန်းဖြစ်ခဲ့ရပါတယ်။ Dr. Radhakrishnan ရဲ့စာအုပ်ဟာ ဒဿနိကဗေဒဆိုင်ရာ အထူးခြားဆုံးနဲ့ စာပေအရာမှာ အပြောင်မြောက်ဆုံး စာအုပ်တစ်အုပ်ဖြစ်တယ်လို့ ကမ္ဘာက လက်ခံအသိအမှတ်ပြုခဲ့ရပါတယ်။

Dr. Radhakrishnan ဟာ Oxford တက္ကသိုလ်မှာ ဟိန္ဒူဒဿနိကဗေဒ ဟောပြောပို့ချဖို့ ဖိတ်ကြားခြင်းခံခဲ့ရတာကြောင့် အိန္ဒိယပြောပွဲတွေကို အိန္ဒိယ လွတ်လပ်ရေးရရှိရေး ဟောပြောမှုစင်မြင့်အဖြစ် လည်းအသုံးပြုခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၃၁ ခုနှစ်မှာ Andhra တက္ကသိုလ် ဒုတိယအဓိပတိအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၁၉၃၉ ခုနှစ်မှာ Benaras Hindu တက္ကသိုလ် ဒုတိယအဓိပတိအဖြစ်လည်းကောင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၁၉၄၆ ခုနှစ်မှာ UNESCO ရဲ့ အိန္ဒိယကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ခန့်အပ်တာ ခံခဲ့ရပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေးရပြီး ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှာ တက္ကသိုလ်ပညာရေးကော်မရှင် သဘာပတိအဖြစ် တာဝန်ပေးခံခဲ့ရပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံလိုအပ်ချက်နဲ့ ဆီလျော်တဲ့ ပညာရေးစနစ်တစ်ရပ်ပုံစံဖော်ထုတ်တဲ့ နေရာမှာ အထောက်အကူဖြစ်စေမယ့် အကြံဉာဏ်များ တင်ပြပေးခဲ့ရပါတယ်။

Dr. Radhakrishnan ဟာ ၁၉၅၅ ခုနှစ်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲ့ ပထမဆုံး ဒုတိယသမ္မတကြီးအဖြစ် တင်မြောက်ခံရပြီး ၁၉၅၇ ခုနှစ်မှာ နောက်တစ်ကြိမ်လည်း ထပ်ပြီး အရွေးခံရပြန်ပါတယ်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ်မှာတော့ အိန္ဒိယနိုင်ငံတော် သမ္မတကြီး အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲ့ အမြင့်ဆုံး ‘အိန္ဒိယသားကောင်းရတနာ’ (Bharatratna) ဆုကို ၁၉၅၄ ခုနှစ်မှာ ချီးမြှင့်ခံခဲ့ရပါတယ်။



ဗြိတိသျှသုတေသီ
Edward Conrd Wragg

Dr. Radhakrishnan ဟာ ပညာအရာမှာ ထူးချွန်သူဖြစ်သလို ဘယ်ဒေသရောက်ရောက် ကျော်ကြားပြီး တပည့်အပေါင်းရဲ့ ချစ်ခင်လေးစားမြတ်နိုးမှုခံရတဲ့ ဆရာတစ်ဦးလည်း ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ Dr. Chdhakrishnan ဟာ သံတမန်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရရင်ပဲဖြစ်စေ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲ့ ဒုတိယသမ္မတကြီးအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရရင်ပဲဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီးအဖြစ် တင်မြှောက်ခံရရင်ပဲဖြစ်စေ၊ ဘဝတစ်လျှောက် လုံးကျောင်းဆရာအဖြစ်သာ သူ့ရင်ထဲမှာ ခံစားရင်း အိန္ဒိယပညာရေး မြင့်မားသထက် မြင့်မားအောင် အဘက်ဘက်က ကြံဆခဲ့သူ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း အိန္ဒိယအစိုးရက Dr. Radhakrishnan ရဲ့ မွေးနေ့ကျရောက်တဲ့ စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့ကို ဆရာများနေ့အဖြစ် ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဂုဏ်ပြုသတ်မှတ်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ချိန်က ကျောင်းဆရာဆိုရင် ဂုဏ်ရှိလှပါတယ်။ တကယ်တော့လည်း ကျောင်းဆရာဆိုတာ ဘယ်ခေတ်အခါဖြစ်ဖြစ် မြင့်မြတ်တဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတစ်ရပ်ပါ။ ဒါပေမဲ့ ကျောင်းဆရာအဖြစ် အသက်မွေးမှုဟာ သတင်းနည်းပညာ (IT) နဲ့ ‘e’ အီလက်ထရွန်းနစ် ပညာရေးစနစ် တွေ

တစ်စထက်တစ်စ ‘ထွန်းကားဝါးမျိုမှု’ အောက်မှာ အပယ်ခံဖြစ်လာရသလို မရင့်ကျက်တဲ့ပညာရေးစနစ်အောက်မှာ အဂတိလိုက်စားမှု ကျယ်ပြန့်လာတတ်ပါတယ်။ IT နဲ့ အီလက်ထရွန်းနစ်ပညာရေးစနစ်တွေ တစ်စထက်တစ်စ ‘ထွန်းကားဝါးမျိုမှု’ လို့ ဆိုလိုက်တဲ့အတွက် ဒီစကားစုမှာ ‘ပီရောမီ’ ဖြစ်နေပါလိမ့်မယ်။ ဘယ်ကိစ္စမှာမဆို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ထွန်းကားမှုကို ထိထိရောက်ရောက်မကိုင်တွယ်နိုင်ရင် အနုတ်လက္ခဏာ ပြတတ်တာမို့ ဒီနေရာမှာ ‘ထွန်းကားဝါး မျိုမှု’ လို့ သုံးထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကွယ်လွန်သူ ဗြိတိသျှပညာရှင်နဲ့ သူတော် Edward Conrd Wragg ဆိုသူက ‘ကျောင်းဆရာ’ မရှိတဲ့ လူမှုအဖွဲ့အစည်း ဟာ ခေတ်နောက်ကျပြီး စုတ်ချာတဲ့ အခြေအနေကိုရောက်သွားနိုင်တယ်လို့ ပြောခဲ့ဖူးပါတယ်။ ဗြိတိသျှပညာရေးပါရဂူကြီး Mr. Wragg ဟာ အိန္ဒိယနိုင်ငံက Dr. Radhakrishnan လိုပဲ သူကွယ်လွန်ချိန် ၂၀၀၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့ထိ ပညာရေးအဆင့်မြင့်မားရေးနဲ့ ပညာရေးနယ်ပယ်မှာ အစိုးရ မရွက်ဖက်ရေးတို့အတွက် ရှေ့တန်းမှ အားကြီးမာန်တက်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့်လည်း Edward Conrad Wragg ကွယ်လွန်ပြီးတဲ့နောက် ဘဝတစ်သက်တာအောင်မြင်မှုကို ဂုဏ်ပြုတဲ့အနေနဲ့ ‘TED (Edward) Wragg သင်ကြားပို့ချမှုဆု’ အဖြစ် လျာထားသတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ဆရာသက်တမ်းတစ်လျှောက် အထူးချွန်ဆုံးနဲ့ စာသင်ပြမှုမှာ မိမိဘဝမြှုပ်နှံထားသူများကို နှစ်စဉ်ရွေးထုတ်ပြီး ဆုချီးမြှင့်လျက်ရှိပါတယ်။

Dr. Radhakrishnan နဲ့ Mr. Wragg တို့လို ပညာရှင်တွေဟာ တခြားဘယ်လိုတာဝန်မျိုးတွေကိုပဲ ထမ်းရွက်ရပါစေ ကလေးသူငယ်တွေရဲ့ ပညာရေးအဆင့်မြင့်မားမှုအတွက် အစဉ်တစိုက်ရှာဖွေကြံဆနေသူများ ဖြစ်ပါတယ်။ စာသင်ခန်းတွင်း လုပ်နည်းလုပ်ဟန်အစဉ်အလာများ၊ ဆရာတပည့်ဆက်ဆံရေး၊ စာသင်ကြားပြသမှုနည်းဗျူဟာများ၊ သင်ရိုး ဆီလျော်မှုရှိ မရှိ

ချိန်ထိုးမှုနဲ့ အရည်အချင်းပြည့်ဝတဲ့ ဆရာ တပည့်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးတို့အတွက် သုတေသန စီမံကိန်းအများအပြား ဦးဆောင်ပေးခဲ့သူများလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

Mr. Wragg ဟာ သူ့ဘဝတစ်လျှောက် ဗြိတိသျှပညာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပညာရေးဆိုင်ရာ အသံလွှင့်လုပ်ငန်း ကောင်စီနာယက၊ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေးနဲ့ သင်ရိုးပြဋ္ဌာန်းရေး အာဏာပိုင်ဘုတ်အဖွဲ့ဝင် စတဲ့ ပညာရေးပိုင်းဆိုင်ရာ အရေးပါတဲ့နေရာတွေမှာ တာဝန်ယူခဲ့ရတဲ့ကြားက ပညာရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ စာအုပ် ၅၀ ကျော် ရေးသားခဲ့ပြီး Video, Audio Tape အများအပြားအပြင် ဆရာများ သိသင့်သိထိုက်၊ လိုက်နာထိုက်တဲ့ အရည်အချင်းများနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ CD-ROMs နဲ့ DVD တို့ကိုလည်း ထုတ်လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီထက်ထူးခြားတာက Mr. Wragg ဟာ အလုပ်တာဝန်တွေများတဲ့ ကြားက ရက်သတ္တတစ်ပတ်မှာ တစ်ရက် ဒါမှမဟုတ် နှစ်ရက် အချိန်ယူပြီး ကလေးတန်းတွေမှာ စာပြခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီလို ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဟာ ဆရာအဖြစ် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုနဲ့ ဆက်လက်ထိတွေ့နေခြင်း လိုဖြစ်တယ်ဆိုပြီး Mr. Wragg က ပြောခဲ့ဖူးပါတယ်။

ဆရာကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ ကလေးသူငယ်တွေအပေါ် ချစ်ခင်ကြင်နာ မြတ်နိုးတတ်ဖို့ လိုအပ်သလို ကလေးတွေ (တပည့်တွေ) နဲ့ အပြန်အလှန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးပြောဆိုဆက်ဆံရတာကို နှစ်သက်သူလည်း ဖြစ်ရပါလိမ့်မယ်။

အခုလတ်တလောမှာ အများစုဟာ ဆရာအလုပ်ကို မယုံမရှောင်သာလို့ ဝင်လုပ်ရတဲ့သဘောမျိုးရှိနေပါတယ်။ ကွန်ပျူတာခေတ်၊ IT ခေတ်မှာ လစာနည်းတဲ့ ဆရာအလုပ်ကို စိတ်ပါဝင်စားသူ ပိုပြီးနည်းလာပါတယ်။ အိန္ဒိယလို နိုင်ငံမျိုးမှာတောင် အစိုးရကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမတွေရဲ့ လစာဟာ အထက်တန်းအရာရှိတွေရဲ့ လစာနဲ့ မခြား မြင့်ပေးထားပြီး ပင်စင်အခွင့်အရေး အမျိုးမျိုးရှိတဲ့ကြားက စိတ်ဝင်စားသူ တစ်စ



လူငယ်ပါလီမန်အဖွဲ့ထူထောင်သူလေး Ishita Chaudhry

ထက်တစ်စနည်းလာတာ တွေ့ရပါတယ်။

အစိုးရမဟုတ်တဲ့ NGO အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က ပညာရေးနယ်ပယ်မှာ ပါဝင်လှုပ်ရှားရင်း 'Proud To Teach ဆရာမည်က ဂုဏ်ရှိစွာ' ဆိုတဲ့ ဆောင်ပုဒ်နဲ့ ပရောဂျက်တစ်ခု စပြီး ထည့်သွင်းလိုက်ပါတယ်။ ဒီ ပရောဂျက်အရ ဆရာ၊ ဆရာမတွေအနေနဲ့ တစ်နေ့လှလည်း သင်ရိုးအတိုင်း၊ စာအုပ်ကြီးအတိုင်းဆိုတာမျိုး ငြီးငွေ့ဖွယ်မဖြစ်စေဖို့နဲ့ ဆရာတပည့် လွတ်လွတ်လပ်လပ် ဆွေးနွေးပြီး 'စာသင်ရင်း ပညာရဲ့ နည်းလမ်း တွေကြိုဆောင်ထုတ်ပေးနေပါတယ်။

ပညာပို့ချရာမှာ လူတော်တွေ မွေးထုတ်ပေးဖို့လိုသလို လူကောင်းတွေပါ ဖြစ်လာပါမှ လူဖြစ်ကျိုးနပ်ပါလိမ့်မယ်။ ကျွန်မအိန္ဒိယမှာ နေထိုင်စဉ်အတောအတွင်း မကျေနပ်စရာကိစ္စတစ်ခုခုပေါ်လာရင်း "မင်းတို့ဆီမှာ လူတော်တွေ သိပ်များသလောက် လူတော်လူကောင်းရှားတယ်" လို့ ပြောလေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကလည်း အရမ်းရင်းနှီးသူတွေကိုသာ အားမလိုအားမရပြောမိတာပါ။ လူတိုင်းကို ပြောလိုကတော့ စကားကြွယ်လှပြီး ပညာထက်မြက်လှတဲ့ အိန္ဒိယလူမျိုးတွေရဲ့ စကားလုံးတွေအောက်မှာ ပိပြားကောင်း ပိပြားသွားနိုင်ပါတယ်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ပညာတတ်တွေ၊ ဘွဲ့ရဘွဲ့လွန်၊ ဘွဲ့ သုံးလေးထပ်ကွမ်းတွေ

ပေါများလှပါတယ်။ M.Ed, LL.B နဲ့ M.A သမိုင်းဘွဲ့ ရထားပြီးသူတစ်ယောက်က ပြောပြဖူးပါတယ်။ M.A သမိုင်းဘွဲ့ရထားသူတစ်ယောက် အလုပ်ရှာထွက်ပါတယ်။ ရက်တွေလတွေသာ ကုန်သွားရော အလုပ်ရှာလို့မရ ဖြစ်နေပါတယ်။ တစ်နေ့ ဒေလီတိရစ္ဆာန်ရုံရှေ့ဖြတ်အသွား အလုပ်ခေါ်ကြော်ငြာတွေ့လိုက်ပါတယ်။ အလုပ်သဘာဝကိုတော့ညွှန်းမထားပေမယ့် သက်ဆိုင်ရာအရာရှိနဲ့ ဝင်တွေ့ဆွေးနွေးနိုင်တယ်ဆိုလို့ M.A သမိုင်းဘွဲ့ရသူ ဝမ်းသာအားရ ဝင်သွားပါတယ်။ အရာရှိက အလုပ်လျှောက်သူရဲ့ ပညာအရည်အချင်းကြောင့် အလုပ်အကြောင်းပြောရမှာ ဝန်လေးနေပါတယ်။ အလုပ်လျှောက်သူကလည်း သူဘယ်လိုအလုပ်ဖြစ်ဖြစ် လုပ်နိုင်ပါတယ်လို့ ထိုင်ပြီးရှိခိုးမတက် ပြောနေတာကြောင့် တိရစ္ဆာန်ရုံအရာရှိလည်း မတတ်သာတော့ဘဲ "ခင်ဗျားလုပ်ရမှာက လူဝဲလိုဝဲတယ်၊ လူဝဲခေါင်းဆောင်းပြီး တစ်နေ့ကို နှစ်နာရီ၊ သုံးနာရီလောက် လူစည်ကားချိန်တွေမှာ ခုန်ပေါက်ပြရမယ်။ လူဝဲခြံထဲက သစ်ပင်တွေပေါ် တက်နိုင်သလောက်တက်ပြီး ခုန်ချပြတာမျိုး လုပ်နိုင်ပါ့မလား" လို့မေးတော့ အဆုံးစွန် တွေးထားတဲ့ M.A သမိုင်းဘွဲ့ရ ပုဂ္ဂိုလ်ကလည်း လုပ်နိုင်ပါတယ်" လို့ ပြော

ပြီး အလုပ်လက်ခံလိုက်ပါတယ်။ အလုပ် က မပင်ပန်းလှပေမယ့် သဘာဝတော့မကျ လှပါဘူး။ တတိယနေ့ရောက်တော့ M.A သမိုင်းပညာရှင်လည်း လုပ်နေကျအတိုင်း သစ်ပင်တစ်ပင်ပေါ်တက်။ အားရပါးရ ခုန် ချလိုက်တာ အရှိန်လွန်ပြီး လှုပ်ခြံဘေးက ကျားခြံထဲရောက်သွားပါတယ်။ အရှိန်နဲ့ကျ လို့ နာရကောင်းမှန်းလည်း မသိပါဘူး။ ရှေ့တည့်တည့်မှာ တွေ့နေရတဲ့ ကျားစာက ဘယ်လိုလွတ်အောင်ပြေးရမလဲဆိုတာ စဉ်း စားချိန်တောင်မယူတော့ဘဲ လှုပ်ခြံဘက် ပြန်တက်ပြေးမယ်အလုပ်မှာ “မပြေးပါနဲ့ ကြောက်လည်းမကြောက်ပါနဲ့ ငါလည်း မင်းလို M.A သမိုင်းဘွဲ့ရပါ” လို့ ကျား ကြီးက အော်ပြောလိုက်ပါတယ်။ သူတို့ဆီ က ရယ်ရွှင်ဖွယ်ပြက်လုံးတစ်ခုပါ။

အိန္ဒိယလို လူဦးရေ တစ်ဘီလီယံ ကျော်နေပြီဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံမျိုးမှာ အလုပ်လက် မဲ့ပေါတာ အဆန်းမဟုတ်ပါ။ ဒါပေမဲ့ သူ တို့မှာ ကိုယ်ပိုင်ကြံဆခွင့်ရှိတာကြောင့် ကိုယ်သန်ရာသန်ရာ လမ်းပေါ်မှာ မားမား မတ်မတ် လျှောက်လှမ်းနိုင်ကြပါတယ်။ ဥပမာ-အသက် ၂၁ နှစ်သာရှိသေးတဲ့ Ishita Chaudhry ဆိုသူ ဒေလီမြို့ အမျိုး သမီးတစ်ဦးဟာ သူမ စပြီးပျိုးထောင်လိုက် တဲ့ Youth Parliament လူငယ်ပါလီမန် အဖွဲ့ ဒါရိုက်တာဖြစ်ပါတယ်။ Ishitaကော လိပ်ကျောင်း စပြီးတက်တဲ့ ၂၀၀၂ ခုနှစ်က ထူထောင်ခဲ့တဲ့ အဲဒီအဖွဲ့မှာ ဒေလီမြို့က လူငယ်လူရွယ် ၈၀၀ ကျော် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ရှိနေပါပြီ။ Ishita အထက်တန်းကျောင်း အောင်မြင်အပြီး ကောလိပ်ကျောင်းတက်ဖို့ ပြင်ဆင်နေချိန်မှာ အိန္ဒိယ စက်မှုလုပ်ငန်း ရှင်ကြီးများအသင်း နှစ်ပတ်လည်ညီလာခံ မှာ လူငယ်များကို ကိုယ်စားပြုပြီး မိန့် ခွန်းပြောဖို့ ဖိတ်ကြားခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ လူငယ်လူရွယ်တွေကို ကဏ္ဍအသီးသီး၊ နယ်ပယ်အသီးသီးကနေ အခုလို ဖိတ်ကြားတတ်တဲ့ အလေ့အထ ရှိ ပါတယ်။ ညီလာခံမှာ အဓိက ဆွေးနွေး ကြတဲ့အကြောင်းအရာက “အိန္ဒိယနိုင်ငံ တွင် လူမှုရေးနှင့် စာရိတ္တပျက်ပြားကျဆင်း



Boston အတိုင်ပင်ခံအုပ်စုဥက္ကဋ္ဌ Arun Maira

လာရသည့်အကြောင်းရင်းဖြစ်တာကြောင့် Ishita ရဲ့ မိန့်ခွန်းဟာ အဲဒီအရေးကြီးကိစ္စ ရပ်ပေါ်မှာ မီးမောင်းထိုးပြောကြားရမှာ ဖြစ် ပါတယ်။

Ishita က လူမှုရေးနဲ့ စာရိတ္တမြှင့် တင်ဖို့ ငယ်ရွယ်စဉ် ကလေးဘဝကတည်း က လူ့တန်ဖိုးကို နားလည်ရမှာဖြစ် ကြောင်း၊ လူ့အရင်းအမြစ် စွမ်းအင်တွေကို လူငယ်တိုင်း လက်လှမ်းမီနိုင်အောင် ပံ့ပိုး ပေးဖို့ လိုအပ်ကြောင်း၊ လူငယ်များအနေနဲ့ ကိုယ်ပိုင်ပုံစံဖော်ထုတ်ပြီး ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်တတ်ဖို့လိုကြောင်း၊ ဒါမှလည်း မိမိ ကိုယ်ပိုင်အရည်အသွေးကို မိမိဘာသာသိ ရှိနိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးလိုဆိုရာမှာ ကျောင်းစာသင်ခန်းနဲ့ သင်ရိုးဖတ်စာအုပ် တွေထက်ကျော်လွန်ပြီး လူငယ်များကြားမှာ သတင်းဖြန့်ဖြူးရေး၊ တစ်ဦးပေါ်တစ်ဦး နားလည်သဘောပေါက်ရေးနဲ့ တာဝန်သိ တတ်ရေးတို့အတွက်လည်း ပညာပေးဖို့လို အပ်ကြောင်း၊ အစိုးရနဲ့ လူမှုအဖွဲ့အစည်း အသီးသီးကြားမှာ တန်ဖိုးရှိတဲ့ အပြန်အ လှန်ဆက်ဆံရေး လိုအပ်ကြောင်း၊ ဒါမှ လည်း လူငယ်လူရွယ်တွေ အပါအဝင် နိုင်ငံ သားအားလုံး စာရိတ္တမြင့်မားနိုင်မှာ ဖြစ် ကြောင်း Ishita က ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

လူငယ်လူရွယ်တိုင်း နာမည်ကြီး ဆရာဝန်တွေ၊ ရှေ့နေတွေ၊ ဗိသုကာပညာ

ရှင်တွေ၊ စီးပွားရေးပါရဂူတွေ၊ စက်မှုလုပ် ငန်းရှင်တွေဖြစ်လိမ့်မယ်လို့ မပြောနိုင်သ လို့ လူမှုဘဝမြှင့်တင်ရေးမှာလည်း လူတိုင်း ပါဝင်ရမယ်ဆိုတဲ့ ပြဋ္ဌာန်းချက် ထုတ်လို့မရ ပေမယ့် လူငယ်လူရွယ်တွေဟာ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်မရှိတဲ့အတွက် မိမိအားသန်ရာ အကျိုးပြုလုပ်ငန်းတွေမလုပ်ရလို့ စိတ်ပျက် ပြားရတဲ့အဖြစ်မျိုး လျော့ပါးနိုင်သလောက် လျော့ပါးအောင် Ishita က ‘လူငယ်ပါလီ မန် Youth Parliament’ အဖွဲ့ဖွဲ့ပြီး အုတ် တစ်ချပ် သဲတစ်ပွင့်အဖြစ် ဖြည့်ဆည်းပေး နေတာပါလို့ ပြောပါတယ်။

ကမ္ဘာကျော် အိန္ဒိယ ဂီတအနုပညာ ရှင် Amjad Ali Khan က “တစ်ချိန်တုန်း က လူတွေဟာ ပညာရေးအင်အားမှာ ပြင်း ပြတ် သက်ဝင်ယုံကြည်မှုရှိခဲ့ကြတယ်။ ဒါ ပေမဲ့ ၂၁ ရာစုနှစ်ရောက်တဲ့အခါ ကြက်တူ ရွေးကျက်ကျက်နေရတဲ့ စာအုပ် ဗဟုသုတ ဟာ လူသားအချင်းချင်း သနားကြင်နာ၊ ထောက်ထားစာနာမှုစိတ်ဓာတ်မွေးမြူမ ပေးနိုင်တော့ဘူးဆိုတာ ဝမ်းနည်းဖွယ် တွေ့ ရှိရပါတယ်” လို့ ပြောပါတယ်။

ဒီသဘောထားနဲ့ တစ်ထပ်တည်းပဲ Boston အတိုင်ပင်ခံအုပ်စု (Boston Consulting Group) ဥက္ကဋ္ဌ Arun Maira ဆိုသူက “ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ လူမှုအဖွဲ့အ စည်း တည်ဆောက်ရေးအတွက် လူ့တန်ဖိုး သိနားလည်အောင် ငယ်ရွယ်စဉ်ကတည်း က ပညာရေးနဲ့အတူ ပို့ချသွတ်သွင်းပေးရ မယ်” လို့ ပြောပါတယ်။ သက်ကြီးစာတတ် မြောက်ရေး အစီအစဉ်များ၊ ကျေးလက် ကျောင်းများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ပညာရပ်များ ပို့ချရာဌာန များ၊ ကောလိပ်ကျောင်းများ၊ အထက်တန်း ကျောင်းများနဲ့ သူတေသနပြုတက္ကသိုလ် များမှာတောင် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစားပေးအစီအစဉ်များ ပါဝင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

နေ့စဉ် ကိုယ့်ဝန်ကိုယ့်တာ ထမ်း ဆောင်နိုင်ဖို့ လူတိုင်းလူတိုင်း စာတတ် မြောက်ပြီး အခြေခံပညာရရှိဖို့ လိုအပ်ပါ တယ်။ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှု ပညာ

လက်မြောက်ထားရင် စီးပွားရေး နယ်ပယ်မှာ ဝင်ဆံ့သလို အဆင့်မြင့်ပညာရေး တတ်မြောက်မယ်ဆိုရင် ကမ္ဘာနဲ့ ရင်ပေါင်တန်းနိုင်တဲ့ စီးပွားရေးနယ်ပယ်နဲ့ နိုင်ငံတကာ ရေးရာတွေမှာပါ ထိရောက်တဲ့ အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်တယ်လို့ Arun Maira က ပြောပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပညာပေးရာမှာ အရေးအကြီးဆုံးက တစ်ချိန်မှာ လူမှုအဖွဲ့အစည်းရဲ့ တာဝန်သိတတ်တဲ့ နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ယောက် ဖြစ်လာအောင် မှန်ကန်တဲ့ လူ့တန်ဖိုးတွေကို ငယ်ငယ်ကတည်းက ခေါင်းထဲရိုက်သွင်းပေးဖို့ လိုအပ်တယ်လို့လည်း Arun Maira က သုံးသပ်ပါတယ်။

တန်ဖိုးရှိနေတတ်ဖို့ ကျောင်းစာသင်ခန်းထဲမှာ ကျောင်းစာအုပ်ဖတ်ပြုပြီး သင်ကြားပို့ချရုံနဲ့ မဖြစ်နိုင်ပါ။ လက်တွေ့ကျကျနေထိုင်ကျင့်ကြံမှသာ သင်ကြားတတ်မြောက်ရမယ့် ပညာတစ်ရပ်ပါ။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ လက်တွေ့ကျင့်ကြံရင်း တန်ဖိုးရှိနေသွားနိုင်အောင် သင်ကြားပေးတဲ့ ကျောင်းတွေထဲက စံပြကျောင်းနှစ်ကျောင်းဟာ Kolkata မြို့ (ယခင် ကာလကတ္တားမြို့) Sealdah မီးရထားဘူတာဘေးက Loreto Day ကျောင်းနဲ့ ဒေလီမြို့တော်က အာရှတိုက်ရဲ့ ဧရာမအကြီးဆုံး ဆင်းရဲသားရပ်ကွက်ဖြစ်တဲ့ Govindpuri ရပ်ကွက်ရဲ့ Kathalaya ကျောင်းတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ Loreto Day ကျောင်းမှာ ကလေး ၁၅၀၀ နီးပါးရှိပြီး တစ်ဝက်က လူလတ်တန်းစားမိသားစု သားသမီးများ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကလေးတွေက ကျောင်းလခပေးရပါတယ်။ ကျန်တစ်ဝက်က ကျောင်းလခလွတ် ဆင်းရဲသားမိသားစု သားသမီးတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။ အဲဒီထဲက ၃၅၀ ဟာ လမ်းတွေပေါ်မှာ တောင်းရမ်းစားသောက်နေတဲ့ ကလေးတွေနဲ့ မိဘမဲ့ကလေး အများအပြား ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီကျောင်းက ကလေးတွေအား လုံးကို အတန်းအစားခွဲခြားမှုမရှိဘဲ ပညာပို့ချပေးပြီး အသင်းတွေ ဖွဲ့စည်းပေးထားပါတယ်။ ဒီကျောင်းက ကလေးတွေဟာ ကျောင်းပေါင်းစုံ စကားရည်လှပွဲနဲ့ တခြား



ကိုလ်ကတ္တားတက္ကသိုလ်ပင်မဆောင်

ပြိုင်ပွဲတွေမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြရပြီး အောင်မြင်မှုရှိကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ စကားရည်လှပွဲ တစ်ကြိမ်တစ်ခါနိုင်သွားတဲ့ကလေးဟာ နောက်တစ်ကြိမ်မှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်မရဘဲ တခြားကလေးတစ်ယောက် အလှည့်ပေးခံရပါတယ်။ ဒီနည်းဟာ Superstar မွေးထုတ်ပေးနိုင်မှု လျော့နည်းသွားပေမယ့် ကြယ်ပွင့်လေးတွေ ပိုပြီးမွေးထုတ်ပေးနိုင်ခြေ ရှိပါတယ်။

ဒေလီမြို့တော်က Kathalaya ကျောင်းဟာ အမှိုက်သရိုက်တွေပြန့်ကြဲပြီး ရှုပ်ထွေးကြပ်ညပ်နေတဲ့ ဧရာမ ဆင်းရဲသားရပ်ကွက်ကြီး အလယ်မှာရှိပါတယ်။ ဒီကျောင်းက ကလေးတွေဟာ အားလုံး ဆင်းရဲတဲ့မိသားစုကဖြစ်ပြီး ဒီမှာလည်း ကလေး

တွေကို အသင်းတွေဖွဲ့ပြီး ပညာသင်ပေးပါတယ်။ စာသင်ချိန် ပထမနှစ်ဝက် အစပိုင်းကတည်းက ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေဟာ သူတို့ စူးစမ်းလေ့လာလိုတဲ့ အကြောင်းအရာတစ်ရပ်ကို လက်တွေ့စူးစမ်းလေ့လာရင်း ဘာသာစကားတစ်မျိုးမျိုး၊ သမိုင်း၊ ပထဝီဝင်၊ သိပ္ပံနဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း မူပညာရပ်တစ်ခုကို သင်ကြားကြရပါတယ်။ ဒီကျောင်းမှာ ကုလားထိုင်မှာ တန်းစီထိုင်ပြီး စိတ်ပျက်လက်ပျက် စာသင်နေရတဲ့ကလေး တစ်ယောက်မှ မရှိပါ။ ကွန်ပျူတာမှန်သားပြင်ပေါ် အာရုံစိုက်ကြံဆနေသူတွေရှိသလို ပန်းချီဆွဲသူကဆွဲ၊ လက်မူပညာတစ်ခုခုနဲ့ အလုပ်များသူကများ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူအားလုံး တက်

လက်ကြွကြွ ရှိနေကြပါတယ်။ ဒီကျောင်းက ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေဟာ ဗဟိုအစိုးရစစ် အထက်တန်းစာမေးပွဲတွေကိုလည်း အလွယ်တကူအောင်မြင်ကြပါတယ်။

ဒီကလေးတွေ ကျောင်းတက်ရင်း စူးစမ်းလေ့လာကြတဲ့ ပညာတွေကတော့ အဓိကအားဖြင့် သူတို့နဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းအကျိုးပြုလုပ်ငန်းတွေအတွက် ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ-ကျောင်းမှာ ဖွဲ့စည်းပေးထားတဲ့ အသင်းလိုက် ဒေလီမြို့ ဆင်းရဲသားရပ်ကွက်တွေရဲ့ မိလ္လာစနစ် တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေး၊ သောက်သုံးရေ အလုံအလောက်ရရှိရေး၊ မိသားစုများရဲ့ လိုအပ်ချက်များနဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက် ဖြည့်ဆည်းပေးရေး စတဲ့ကိစ္စတွေကို မြှူနှီစီပါယ်အာဏာပိုင်တွေနဲ့ရော၊ အခြားဌာနဆိုင်ရာတွေနဲ့ပါတွေ့ဆုံပြီး အဖြေရှာကြပါတယ်။ ယုတ်စွအဆုံး ဆင်းရဲသားရပ်ကွက်တွေမှာ အပေါ့အပါးသွားတာ၊ မစင်စွန့်တာတွေက အစ စည်းမဲ့ကမ်းမဲ့မလုပ်ကြဖို့ ကလေးတွေက မိမိတို့ရဲ့ လူမှုအဖွဲ့အစည်းတွေမှာ နားချပြောဆိုရင်း လူနေမှုအခြေအနေ ပြောင်းလဲပေးကြပါတယ်။ ကျောင်းမှာ စာသင် ရင်း တစ်နှစ်တစ်တန်းတက်၊ ကျောင်း ထွက်၊ ဘွဲ့ရ၊ အလုပ်ရှာရုံသက်သက် မ ဟုတ်ဘဲ၊ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ကို ပါ ချစ်တတ်ဂရုစိုက်တတ်တဲ့ တန်ဖိုးပြည့် လူတော်လူကောင်းတွေဖြစ်မှသာ တာဝန်သိတတ်တဲ့ နိုင်ငံသားဖြစ်လာရုံမက နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များအဆင့်ထိ ရောက်ရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကလေးတွေဟာ သူများအတွက် မိမိကိုယ်ပိုင်အလင်းရောင် သယ်ဆောင်လာတဲ့ ပိုးစုန်းကြိုးလေးတွေနဲ့တူပါတယ်လို့ Arun Maira က တင်စားလိုက်ပါတယ်။

ရန်ကုန်မြို့ နာမည်ကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်းက ဒုတိယတန်းကျောင်းသူလေး တစ်ယောက်ရဲ့ တစ်နေ့တာအတွေ့အကြုံကို သတိရလိုက်မိပါတယ်။ အဲဒီကျောင်းသူလေးရဲ့ အဘိုး၊ အဘွားတွေနဲ့ ကျွန်မတို့က မိသားစုချင်း ခင်မင်ရင်းနှီးကြတာကြောင့် သူတို့အိမ်ကို မကြာခဏ ရောက်ဖြစ်ပါ

စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

အမည်ရင်း - သန်းသန်းနု

မိဘ - ဦးနု(ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း)-ဒေါ်မြရီ

မွေးသက္ကရာဇ် - ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၃၁ ရက်

ပညာအရည်အချင်း- ၁၉၆၄-၆၈ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရ။

အလုပ်အကိုင် - ၁၉၈၀ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၃ အထိ အိန္ဒိယနိုင်ငံ All India Radio (AIR) နိုင်ငံပိုင်အသံလွှင့်ဌာနတွင် ဘာသာပြန်/အသံလွှင့်သူအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ။

စာပေလောကဝင် ရောက်သည့်နှစ် - ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ပြည့်စုံစာပေမှ မျက်စိအကြောင်း သိကောင်းစရာ ဘာသာပြန်စာအုပ်ထုတ်ဝေခဲ့။ ကလောင်အမည် သန်းသန်းနု ဖြစ်ပြီး ယခု မြသန်းသန်းနု ကလောင်အမည်ထားရှိ။

ခင်ပွန်း - ဦးအောင်ငြိမ်း

သားနှစ်ဦးရှိရာ မောင်ရိန်မင်း (MBA) (အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု လော့စ်အိန်းဂျလစ်မြို့ အစိုးရဌာနတွင် Management Administrator အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ) နှင့် ဒေါက်တာအောင်စည် Ph.D (NEURO SCIENCES) RESEARCHER, AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY CANBERRA တို့ဖြစ်။

တယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တရုတ်နှစ်ကူးပွဲတော်ချိန်တစ်ရက်၊ ကျောင်းသူလေးအိမ်မှာ ကျွန်မတို့ ရောက်နေပါတယ်။ ကျွန်မတို့ စကားပြောနေတုန်း ကျောင်းသူလေး ကျောင်းကနေ ပြန်ရောက်လာပါတယ်။ ကလေးမလေးက သိပ်လည်းသွက်လက်ပါတယ်။ အိမ်ထဲရောက်လာတာနဲ့ ကျွန်မတို့ကို တောင်မမြင်ဘဲ “ဘွားဘွား မနက်က ထမင်းစားပွဲပေါ်မှာ အိက္ခေ့မုန့်တွေ တွေ့တယ်။ ဘွားဘွားတို့ စားလိုက်ပြီလားဟင်” လို့ ရေးကြီးသုတ်ပြာ မေးလိုက်ပါတယ်။ “သမီးက အိက္ခေ့မုန့်ကြိုက်တာ ဘာလုပ်မလို့လဲ” လို့ အဘွားက တိတိကျကျ အဖြေမပေးဘဲ မေးခွန်းပြန်ထုတ်လိုက်တာကို ကလေးမလေးက ဘဝင်ကျပ်ပေါ့ပါ။ အိက္ခေ့မုန့် ကုန်သွားမှာကိုပဲ စိုးရိမ်နေပုံရပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် စိတ်မရှည်တဲ့ဟန်နဲ့ အဘွားလက်နှစ်ဖက်ကို ကိုယ်လှုပ်ပြီး “သမီးမစားချင်ပါဘူး။ ဒီနေ့ ကျောင်းမှာ သမီးတို့အတန်းပိုင်ဆရာမက တရုတ်နှစ်ကူးပွဲ

ဘယ်သူတွေလုပ်သလဲလို့ မေးတော့။ ဘယ်သူမှ မဖြေကြားဘူး။ ဆရာမက နှစ်ကူးပွဲမလုပ်ရင်လည်း အိမ်မှာ အိက္ခေ့တို့ဘာတို့ မုန့်တစ်မျိုးမျိုး မရှိကြဘူးလား။ ဆရာမအတွက် ယူလာရမှန်းတောင်မသိတဲ့တပည့်တွေပဲလို့ ပြောပြီး သမီးတို့ကို ဆုလိုက်တယ်” “အဲဒီတော့” “သမီးက ဘယ်ရမလဲ၊ ကမန်းက ဘာတန်း လက်ညှိုးထောင်ပြလိုက်တယ်။ သမီးတို့အိမ်မှာ တရုတ်နှစ်ကူးမုန့်တွေ ရှိပါတယ်။ မနက်ဖြန် ဆရာမအတွက် ယူလာပုံမယ်လို့ ပြောလိုက်တယ်။ ဆရာမ ပြုံးပြီး သဘောကျသွားတယ်။ သမီးကို လိမ္မာတယ်တဲ့။ ဘွားဘွား မုန့်ရှိသေးတယ်နော်” “ဘယ်သူမှ မစားဘူး။ ရှိပါတယ်” လို့ ဘွားဘွားရဲ့ စကားကြားမှပဲ ဒုတိယတန်းကျောင်းသူလေးမျက်နှာ ကြည်ကြည်သာသာ ဖြစ်သွားပါတော့တယ်။

မြသန်းသန်းနု



ကျွန်တော်နှင့် လူနာရှင်များ

မောင်မောင်တင်

ဆေး ကုသရေးလုပ်ငန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်မှာ ကြာပြီဖြစ်၍ အသိအကျွမ်းမိတ်ဆွေများ အတော်ကိုများလာပါသည်။ မိတ်ဆွေများ၏ ပြန်လည်ပြောပြချက်များကြောင့် ရှောင်ရန်၊ ဆောင်ရန်၊ ပြုပြင်ရန်ကိစ္စများ သိလာရပါသည်။ ထိုမိတ်ဆွေများကို ကျေးဇူးအထူးတင်မိပါသည်။

မိတ်ဆွေများပြောပြသော လူနာနှင့် လူနာရှင်များအကြောင်းတွင် အများပြည်သူ သိသင့်သိထိုက်သောအကြောင်းအရာများကို ဆောင်းပါးရေးပါက စာမျက်နှာပေါင်းမြောက်မြားစွာ ထွက်ပေါ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကျွန်တော် လူနာရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဗဟုသုတ၊ သင်ခန်းစာကောင်းသထက်ကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပုံများကို ရေးသားဖော်ပြလိုပါသည်။

၁၉၉၅ ခုနှစ် မေလတွင် မမျှော်လင့်ဘဲ လူနာရှင်တစ်ဦးနှင့် စကားလက်ဆုံကျခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်က စကားပြောနေသူ မိတ်ဆွေမှာ လူနာရှင်မှန်းမသိခဲ့ပါ။ သူက “ရန်ကုန်မြို့မှာ ဆေးကုခန်းတွေ အများကြီးပေါ်ပေါက်ခဲ့တာမှာ ခင်ဗျားဆေးကုခန်းက ဆင်ခြေပုံးဖြစ်ပေမယ့် လူတွေတော်တော် သိတယ်။ လူနာတွေကလည်း တော်တော်များတယ်” ဟု စလိုက်ပါသည်။ သူ့စကား

ကြောင့် ကျွန်တော့်ဆေးကုခန်းဖြစ်ပေါ်လာပုံ၊ ရုန်းကန်ခဲ့ရပုံ၊ အလွန်သည်းခံစိတ်ရှည်ခဲ့ရပုံတွေကို တသိကြီး ပြောပြလိုက်ပါသည်။ အဲဒီတော့မှ သူက ဆောင်းပါးရေးခွင့်ပြုပါ။ သူဘယ်သူပါဟု မိတ်ဆက်၍ ဆောင်းပါးရေးခွင့်တောင်းပါသည်။ ကျွန်တော်ကလည်း သဘောတူ၍ ဆောင်းပါးရေးစေပြီး မဂ္ဂဇင်းတစ်စောင်တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြပေးပါသည်။

အဆိုပါမဂ္ဂဇင်းသည် ထုတ်ဝေပြီး လပိုင်းအတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူး ယောက်မြို့ရှိ မြန်မာအိမ်တစ်အိမ်သို့ ရောက်သွားပါသည်။ အိမ်ရှင်က ဆောင်း ပါးတွင်ပါသော လူနာများအပေါ်သဘော ထားနှင့် ဆေးကုခန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ ကို သဘောကျနှစ်ခြိုက်၍ ဂုဏ်ပြုကတ် ပြားတစ်စောင်ပို့၍ ချီးကျူးဂုဏ်ပြုခံခဲ့ရပါ သည်။ ကျွန်တော့်ဆေးကုခန်းအတွက် ပထမဆုံးဂုဏ်ပြုချီးကျူးခံရခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ ထိုသို့ ဂုဏ်ပြုခံရခြင်းမှာ လူနာရှင် (စာရေးဆရာ) ၏ မေတ္တာစေတနာကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

ဒုတိယလူနာရှင်က ကျွန်တော့်ကို အလွန်အဖိုးတန်သော သင်ခန်းစာများကို ပေးခဲ့ပါသည်။ လူနာရှင်က ဆေးဝယ် သောက်ရန် ဆေးလက်မှတ်ပေးသည်ကို မကြိုက်ကြောင်း၊ စာရေးမ၏စကားပြောပုံ၊ ဆက်ဆံပုံကိုမကြိုက်ကြောင်း၊ ဆေးကုခန်း သည် အတွင်းလူနာလက်ခံနေသော်လည်း အဆောက်အအုံမှာ သစ်သားအုတ်ညှပ်ဖြစ် ၍ မကောင်းကြောင်း၊ လူနာများ နားနေစ ရာ ဧည့်ခန်းလိုအပ်ကြောင်း စသည်ဖြင့် သူ ရင်ထဲမှာရှိသော လိုအပ်ချက်တွေကို ပြော ပြနေပါသည်။ ကျွန်တော်က သူ့စကားရပ် သည်နှင့် ကျွန်တော့်တွင် ယခုလိုအပ်ချက် များ ဆောင်ရွက်ရန်အခက်အခဲရှိကြောင်း၊ နောင်တွင် ဖြစ်အောင်ကြိုးစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးဇူးအထူးတင်ကြောင်း ပြောလိုက်ရပါသည်။

ကျွန်တော့်ရုံးခန်းတွင်ထိုင်၍ လူနာ ရှင်ပြောသွားသည်များကို ပြန်လည်သတိရ နေပါသည်။ သူ့ဆန္ဒအတိုင်း အလုံးစုံဖြစ် ရင်တော့ ကောင်းပါသည်။ သို့သော် ကျွန် တော် မလုပ်နိုင်သေးပါ။ သို့ဖြစ်၍ လုပ်နိုင် သည်များကို လုပ်မည်ဟုဆုံးဖြတ်ပြီး ဝန် ထမ်းများကို အများနှင့်ဆက်ဆံရေးသင် တန်း၊ ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း၊ လက်ရှိဆေးကုခန်းကို ပိုမိုသပ်ရပ်သန့်ရှင်း အောင် ပြုပြင်မှုများ ချက်ချင်းဆောင်ရွက်

ကျွန်တော်သည် နယ်မြို့မှ သာမန်လူတစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း စီးပွားရေး လေးအတည်တကျဖြစ်ထားသောအခါ အားကိုးသူပေါ်လာပါသည်။ အထူးသဖြင့် ဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းလုပ်နေသည်ဖြစ်၍ လူနာများ အများဆုံး လာရောက် အကူအညီတောင်းကြသလို ကျန်းမာရေးအတွက် ငွေရေးကြေးရေးအကူအညီ တောင်းကြသူများလည်း ရှိပါသည်။

ပါသည်။ ဘာတွေလိုဆေးလဲဟု တွေးလေ တွေးလေ များလာလေ ဖြစ်နေပါသည်။

ကျွန်တော်သည် လူနာရှင်များနှင့် တွေ့ရသည်ကို သဘောကျပါသည်။ လူ နာရှင်တော်တော်များများပြောသောစကား များသည် ကျွန်တော့်အတွက် အဖိုးတန် သောစကားများ ဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယတွေ့ သော လူနာရှင်နှင့် စကားပြောပြီး တိုးတက် လာသောအခြေအနေများမှာ လူနာရှင် ကိုယ်တိုင် ဆေးရှာဖွေဝယ်ယူရမှုမရှိအောင် ဆေးဆိုင်တစ်ဆိုင် ဝယ်ယူဖွင့်လှစ်နိုင်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းများ ဆက်ဆံရေးပြေပြစ်လာခြင်း၊ လူနာခန်းများ ပိုမိုသန့်ရှင်းလာခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နိုင်ပြီး လူနာနှင့် လူနာရှင်များ အတွက် ဆေးဝါးပြည့်စုံမှုကို တာဝန်ယူ ကြောင်း ဆရာဝန်၊ ဆရာမ၊ အထူးသူနာပြု များကို ပြောကြားပြီး လူနာများအား သိစေ ပါသည်။ ထို့အပြင် ဆေးကုခန်းအတွင်း ‘ဆေးဝါးပြည့်စုံမှုကို တာဝန်ယူပါသည်’ ဟု စာတန်းချိတ်ဆွဲလိုက်ပါသည်။

ယခုတစ်ခါ တွေ့ရသည့်လူနာနှင့် လူနာရှင်တစ်မျိုး။ ကျွန်တော် ရုံးခန်းတွင် ထိုင်နေစဉ် တပည့်တစ်ဦးက “ဆရာကို မေး နေတယ်” ကျွန်တော်က “ဘယ်သူလဲ၊ ဘယ်ကလဲ” ဟုမေးရာ “ဆရာတို့မြို့ကလို့ ပြောတယ်၊ လူနာက ဦးခေါင်းမှာဒဏ်ရာ နဲ့၊ အရက်မူးနေပုံလည်းရတယ်” ကျွန်တော် က “ဒါဆိုရင် အစိုးရဆေးရုံကိုလွှဲပေးလိုက် ပါ။ ရဲမှုဖြစ်နေရင် တို့လုပ်ပိုင်ခွင့်မရှိဘူး” ဟု ဆိုလိုက်ရာ တပည့်က ရုံးခန်းကဆင်း သွားပြီး ဘယ်လိုပြောလိုက်သည်မသိ၊ လူ နာရှင်က “ကိုယ့်မြို့ကမို့ အားကိုးတကြီးနဲ့

လာတာ၊ ဘာမှအကူအညီမရဘူး” ဟုပြော ပြီး ငါနှင့်ကိုင်တုတ်၍ သွားပါသည်။ လူနာ နှင့် လူနာရှင်ထွက်သွားပြီး ကျွန်တော် ရုံး ခန်းမှဆင်း၍ အကြောင်းစုံကိုစုံစမ်းရာ ရန် ဖြစ်လာကြောင်း၊ ဒဏ်ရာမှာပြင်းထန်၍ “တို့မြို့က ဦး (.....) ဆေးခန်းရှိတယ်၊ အဲဒီမှာ သွားအကူအညီတောင်းမယ်၊ ဆေး ကုပြီးရင် လမ်းစရိတ်တောင်းပြီး မြို့ကိုပြန် မယ်ဆိုသည့် အကြံအစည်နှင့်လာခြင်းဖြစ် ကြောင်း စုံစမ်းသိရှိရပါသည်။

ကျွန်တော်သည် နယ်မြို့မှ သာမန် လူတစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း စီးပွားရေးလေး အတည်တကျဖြစ်ထားသောအခါ အားကိုး သူ ပေါ်လာပါသည်။ အထူးသဖြင့် ဆေး ကုသရေးလုပ်ငန်း လုပ်နေသည်ဖြစ်၍ လူ နာများ အများဆုံး လာရောက်အကူအညီ တောင်းကြသလို ကျန်းမာရေးအတွက် ငွေ ရေးကြေးရေး အကူအညီတောင်းကြသူများ လည်း ရှိပါသည်။ ကိုယ့်မြို့သူမြို့သားများ ကို ဆေးရုံတင်ကုသရာတွင် အကြံဉာဏ် ပေးရုံမက အချို့သောမြို့နယ်သားများမှာ ငွေရေးကြေးရေးအကူအညီလိုသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ဆေးရုံကဆင်းသောအခါ ကျွန်တော့်ကို အသိပေးပါသည်။ ကုန်ကျ စရိတ်ငွေ (Bill) မည်မျှရှိကြောင်း လာ၍ ပြောပါသည်။ ထိုသို့လာ၍ပြောသည်ကို ကျွန်တော် နားလည်ပါသည်။ “ဘယ် လောက်လျှော့ပေးနိုင်မလဲ” မေးခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ ကျွန်တော်က “အခန်းခတွေ့ မပေး ပါနဲ့၊ ဆေးဖိုးနှင့် ဆရာဝန်ကြီးကြည့်ရှုခ သာပေးပါ” ဟု ပြောလိုက်သဖြင့် ငွေကြေး သောင်းဂဏန်း ကုန်ကျမှုသက်သာပြီး စိတ်

ကျေနပ်သွားပါသည်။

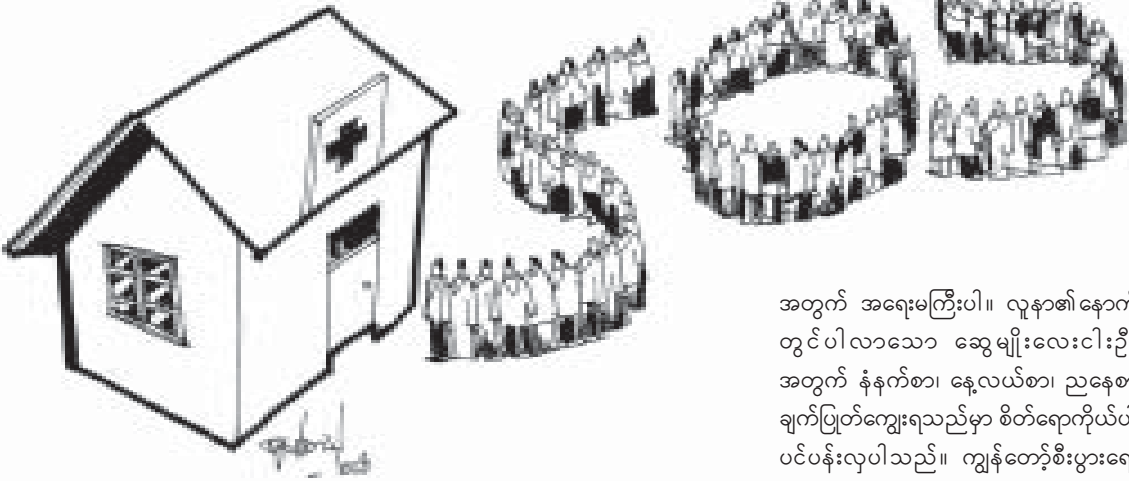
ကျွန်တော့်တွင် ဖြေရှင်းရခက်ခဲသောလူနာနှင့် လူနာရှင်များ ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ ဆင်းရဲသောဆွေမျိုးများ၊ ဆင်းရဲသော ကျောင်းနေဖက်သူငယ်ချင်းများ ဖြစ်ပါသည်။ ဆွေမျိုးများတွင် ရောဂါများကြီး၍ လူနာကို ဆေးကုပေးချင်သော်လည်း ကုန်ကျမှုကို မကူညီနိုင်၍ စိတ်မချမ်းမြေ့သလို ကျောင်းနေဖက်သူငယ်ချင်းက “ငါ့မျက်စိက ခွဲစိတ်မကုသရင် ကွယ်တော့မှာ။ ပိုက်ဆံမရှိလို့ ဘယ်လိုလုပ်ရမှန်းမသိပါဘူးကွာ” ဆိုသောအသံ။ “ကျွန်မအမေ ပြည်မြို့သွားကုသေးတယ်။ ပြည်မြို့က မိတ်ဆွေဆရာဝန်ကြီးက ဦးဆေးခန်း လွှတ်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ စရိတ်မတတ်နိုင်လို့

ပြီး အခြားအခန်းများတွင်လည်း အခန်းတိုင်း လေအေးစက်တပ်ဆင်ပေးထား၍ လူနာများ သဘောကျကြပါသည်။ အခန်းခများကို မြို့တွင်းဆေးခန်းကြီးများထက် ဈေးသက်သာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးထားပါသည်။

ကျွန်တော် ဆေးကုခန်းတည်ထောင်ပြီး ၁၅ နှစ်ကြာပြီးနောက် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့လိုသည်နှင့် ကုမ္ပဏီလီမိတက်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ပါသည်။ အပြင်လူနာ၊ အတွင်းလူနာများ ကုသနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောင်မြင်မှုလည်း ရရှိခဲ့ပါသည်။ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့သည့်အလျောက် အသိအကျွမ်းမိတ်ဆွေသင်္ဂဟများလည်း ပေါများလာပါ

သု လေးငါးဦး ပါလာတတ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ထိုသူများသည် ဘယ်သွား၍ ဘာလုပ်ရမှန်းမသိသူများသာ ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကျွန်တော်က အစအဆုံး ဆောင်ရွက်ပေးရပါသည်။ နောက်ဆုံး ဆေးသောက်ရန် ဘယ်လိုသောက်ရမှန်းမသိ၍ နံနက်၊ နေ့လယ်၊ ည ဆေးတိုက်ရပါသေးသည်။ ဆေးရုံတင်ရမည့်လူနာဖြစ်လျှင်တော့ ဆရာဝန်၊ ဆရာမတွေက ဆောင်ရွက်ပေး၍ ကျွန်တော် သက်သာပါသည်။

ဆွေမျိုးလူနာတစ်ဦး ဆေးရုံတက်၍ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရသည်မှာ ကျွန်တော့်



မလာဖြစ်တာ၊ ခုတော့ မြို့ကဆရာဝန်နဲ့ပဲ ပြနေရတယ်”။ ထိုအသံများသည် ကျွန်တော့်ရင်ထဲတွင် ဆိုနှင့်သွားအောင် ခံစားခဲ့ရပါသည်။ သို့သော် ကျွန်တော် ဘာတတ်နိုင်ပါမည်နည်း။ ကျွန်တော်က တစ်ယောက်တည်း မိတ်ဆွေလူနာတွေက အများကြီး။

၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် ကျွန်တော်တို့ သုံးထပ်အဆောက်အအုံတစ်ခု ဆောက်လုပ်ပြီးစီးသွားပါသည်။ ယခင် သစ်သားအုတ်ညှပ်အဆောက်အအုံဟောင်းနှင့် များစွာ ကွာခြားသွားပါသည်။ လေအေးစက်၊ ရေချိုးခန်း၊ အိမ်သာတွဲ၍ပါသောအခန်းများရှိ

သည်။ ဆေးကုသရေးအတွေ့အကြုံရှိသည့်အလျောက် အကူအညီတောင်းသူများ လည်းများလှပါသည်။ အသိအကျွမ်းနှင့် ဆွေမျိုးများသည် ဆေးကုသလိုလျှင် ကျွန်တော့်ထံ အရောက်လာပါသည်။ ဖြစ်သမျှ အလုံးစုံပြောပြပြီး ကျွန်တော်က ဘယ်ဆရာဝန်ကြီးနှင့် သင့်လျော်ပါသည်ပြောမှ ဆရာဝန်နှင့်ပြသည်။ ကျွန်တော် မပြောမချင်း ဆရာဝန်နှင့်မပြပါ။

အထူးသဖြင့် နယ်မှလာသော ဆွေမျိုးလူနာများ ဖြစ်ပါသည်။ လူနာတစ်ဦးအတွက် စောင့်ရှောက်မည့်သူ၊ စိုးရိမ်ပူပန်

အတွက် အရေးမကြီးပါ။ လူနာ၏နောက်တွင်ပါလာသော ဆွေမျိုးလေးငါးဦးအတွက် နံနက်စာ၊ နေ့လယ်စာ၊ ညနေစာချက်ပြုတ်ကျွေးရသည်မှာ စိတ်ရောကိုယ်ပါပင်ပန်းလှပါသည်။ ကျွန်တော့်စီးပွားရေးအထိုက်အလျောက် ကောင်းမွန်နေ၍ ကျွန်တော်ကျွေးနိုင်သော်လည်း လူပိုမရှိသော ကျွန်တော့်အိမ်တွင် (ကျွန်တော်တို့ဇနီးမောင်နှံနှစ်ဦးစလုံး အလုပ်လုပ်နေကြပါသည်) အချိန်မီမကျွေးနိုင်၊ ဧည့်မခံနိုင်သည်များမှာ စိတ်မကောင်းဖွယ်ကိစ္စများဖြစ်ပါသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါဦးမည်

မောင်မောင်တင်



ကျွန်တော်
ကျန်းမာရေးအတွက်
သခင်တင်မြ

ရဲဘော်တင်မြအတွက် မေတ္တာလက်ဆောင်

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက် နေ့သည် ဆရာဦးသိန်းဖေမြင့် ကွယ်လွန် သည့်နှစ် (၃၀) ပြည့်မြောက်နေ့ဖြစ်သည်။ ဦးသိန်းဖေမြင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြည်ကြည်က ရုံးသမားများလာနိုင်အောင် ယခုနှစ်တွင် ဇန်နဝါရီလ ၂၂ ရက်နေ့သို့ရွှေ့ပြီး အခမ်း အနားပြုလုပ်သည်။ သာသနာ့ရိပ်သာလမ်း အမှတ် (၇၇) မဟာဓမ္မာရုံကျောင်းတိုက် တွင်ဖြစ်သည်။ ဖိတ်စာတွင် အခမ်းအနား က နံနက် ၉ နာရီတွင် စတင်မည်တဲ့။ ကျွန် တော်စောပြီး ဒေါ်ခင်ကြည်ကြည်နှင့် တွေ့ စကားပြောရန် သူ့အိမ်သို့ ၈ နာရီတွင် အ ရောက်သွားခဲ့သည်။

ဒေါ်ခင်ကြည်ကြည်က ဦးသိန်းဖေ မြင့်ရေးသည့် ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ် 'စာပေ ဘဝဇာတ်လမ်းစုံ' တစ်အုပ်ကို စာပေလက် ဆောင်ပေးသည်။

'ရဲဘော်တင်မြအတွက် မေတ္တာလက် ဆောင်တဲ့' ဒေါ်ခင်ကြည်ကြည်ရဲ့လက်မှတ် အောက်ခြေတွင်ထိုးလျက်။

စာအုပ်ရသည့်နေ့က စာအုပ်ကို ဟို သည်လှန်ကြည့်ရုံကြည့်မိသည်။ အလုပ် များနေသဖြင့် စာပင်မမြည်းအားပါ။ ဖေ ဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက် ၂၀၀၈ နေ့ နေ့လယ် မှ စာအုပ်ထူကြီးကိုလှန်၊ ပထမဆောင်းပါး၊ 'ကျွန်တော့်ကျန်းမာရေးအတွက်' ကို ဖတ် ကြည့်လိုက်သည်။ ဆရာဦးသိန်းဖေမြင့် ဆောင်းပါးဆိုက စဖတ်မိသည်နှင့် လက် ကမချနိုင်တော့၊ အဆုံးတိုင် ဖတ်မိလေ့ရှိ သည်ကို အားလုံးအသိ။

ယင်းဆောင်းပါးဖတ်ပြီးသည်နှင့် ကျွန်တော်လည်း ဆရာဦးသိန်းဖေမြင့်လို ကျန်းမာရေးအတွေ့အကြုံဆောင်းပါးရေး လိုစိတ် ပေါ်လာပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဤ ဆောင်းပါးကို ရေးလိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အရှေ့ကနေဝန်းထွက်သည့်ပမာ

ကျွန်တော် ဆရာဦးသိန်းဖေမြင့်၏ စာပေအရေးအသားကို တပုဒ်ရေးခဲ့သည်မှာ ဤတစ်ကြိမ်သာမက ဘောင်ဒရီလမ်း

(ယခု ဓမ္မစေတီလမ်း) စစ်အချုပ်တွင်ရှိစဉ် ကလည်း တပုဒ်ရေးခဲ့ဖူးပါသည်။ ပ.ထ.စ အစိုးရလက်ထက် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင် ဘာလ ၈ ရက်နေ့ညတွင် ကျွန်တော်အဖမ်း ခံရပြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ဘောင်ဒရီစစ်အချုပ် တွင်ရှိစဉ် ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီက ကျင့် သုံးခဲ့သော နိုင်ငံရေးလမ်းစဉ်များကို ပြန် လည်စဉ်းစားသုံးသပ်မိလေသည်။ အမှား ပေါ်အမှားဆင့်နေသည့် တိုင်းပြည်နှင့် ပြည် သူတို့ကို ပြည်တွင်းစစ်မီးလျှံတွင် လောင် ကျွမ်းစေသောလမ်းစဉ်များဖြစ်ကြောင်း တွေ့မြင်လာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဗမာပြည် ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ ဝင်အဖြစ်မှ ယတိပြတ်ဆုံးဖြတ်ပြီး နုတ်ထွက်လိုက်ပါ သည်။

နိုင်ငံရေးသုံးသပ်ချက်ဖြင့် ကွန်မြူ နစ်ပါတီက ဘာကြောင့်နုတ်ခဲ့ရကြောင်း စာ တမ်းငယ်တစ်စောင်လည်းရေး၍ သက်ဆိုင် ရာသို့ ပေးပို့လိုက်သည်။ ဤစာတမ်းငယ် နှင့်ပတ်သက်၍ ဦးသိန်းဖေမြင့်က ကျွန် တော်၏ 'ဘုံဘဝမှာဖြင့်' ၁၉၆၄ ခု ပုဂံစာ အုပ်တိုက်ထုတ် ပထမတွဲ အမှာစာတွင် ဤ သို့ ရေးခဲ့သည်။

"တစ်နေ့သောအခါ မြဝတီမဂ္ဂဇင်း၌ ထောင်ထဲမှ သခင်တင်မြရေးလိုက်သော နိုင်ငံရေးစစ်တမ်းတစ်စောင်ကို ဖတ်ရလေ သည်။ ကွန်မြူနစ်အဖြူ၊ အနီလှုပ်ရှားမှုများ တွင် ပါဝင်ခဲ့သော သူ့အတွေ့အကြုံများကို အန်ထုတ်တင်ပြထားသည်။ ကွန်မြူနစ်ပါတီ ၏အမှားများကို သဘောတရားရေး ဆရာတစ်ဦး၏ ရှုမြင်ဝေဖန်သုံးသပ်ပုံမျိုး လည်းမဟုတ်။ မျောက်လွှဲကျော်လုပ်ရန် သတ္တရပြုပြီး ထွက်လာသည့်ပုံမျိုးလည်း မဟုတ်ဘဲ ကွန်မြူနစ်အလယ်အလတ် ခေါင်းဆောင်ပိုင်းမှ ရိုးရိုးအကောင်းဆုံးအမှု ထမ်းရင်း ရှေ့ဆက်လုပ်မရအောင်ဖြစ်နေ သော အမှားများကို ကွက်ကွက်ကွင်းကွင်း ရှုမြင်သုံးသပ်ပုံဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရလေ သည်။ ကျွန်တော်သည် ထိုစစ်တမ်းတွင် နိုင်ငံရေးအယူအဆနှင့် အကျင့်အကြံ၌ ရိုး သားသန့်ရှင်းသော သခင်တင်မြကို ပြန်

လည်တွေ့ရလေသည်။

ထို့အပြင် လွန်လေပြီးသော နှစ် ပေါင်းများစွာအတွင်း ပုဂ္ဂိုလ်ဆိုင်ရာတွင် သခင်တင်မြတစ်ယောက် မရိုးမသားစီးပွား ရှာနေသည်ဟူ၍လည်းကောင်း၊ ကိုယ်ကျင့် တရားဖောက်ပြားနေပြီဟုလည်းကောင်း ကျွန်တော်မကြားမိချေ။"

၂၃-၆-၆၄ သိန်းဖေမြင့်

သူက ကျွန်တော့်ကို တိုက်တွန်းပါ သည်။ ကျွန်တော်၏လက်ဝဲနိုင်ငံရေးအ တွေ့အကြုံများကိုရေးသားရန် ဖြစ်သည်။ ရေးရာတွင်လည်း ဖတ်သူများ စိတ်ပါဝင် စားအောင် ရသစာပေဆန်ဆန် ရေးသား ရန် ဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်က ရသဆန်ဆန် စာကို မရေးတတ်ပါ။ မရေးတတ်ကြောင်း လည်း ရှင်းပြခဲ့သည်။ တစ်ရက်ခြား၊ နှစ် ရက်ခြားဆိုသလို ပိုလ်ကြီးတင်ဦးက စာရေး ရန် တိုက်တွန်းနေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်အတွေ့အကြုံများကို ရေးရန် ကတိပြုလိုက်ပါသည်။ သူတိုက်တွန်းသလို ရသစာပေဆန်ဆန်ရေးနိုင်ရန်အတွက် နမူ နာယူလေ့ကျင့်ရမည့်စာအုပ်တစ်အုပ် ရှာ ပေးရန် သူ့ကို ပြန်အပူကပ်လိုက်ရသည်။

နောက်နေ့တွင် ဦးသိန်းဖေမြင့်ရေး သည့် 'အရှေ့ကနေဝန်းထွက်သည့်ပမာ' 'ရူမဝ' တိုက်ထုတ်စာအုပ်ထူကြီးကို ယူလာ ပေးပါသည်။

ကျွန်တော်၏နိုင်ငံရေးအတွေ့အကြုံ 'ဘုံဘဝမှာဖြင့်' ကိုရေးနိုင်ရန် ဆရာဦးသိန်း ဖေမြင့်၏ 'အရှေ့ကနေဝန်းထွက်သည့်ပမာ' ကို ကြိမ်ဖန်များစွာဖတ်သည်။ မှတ်စုများ ထုတ်သည်။ အဖွဲ့အနွဲ့ရေးဟန်ကို အတုယူ လေ့ကျင့်သည်။ ကျေနပ်လောက်မှ 'ဘုံဘဝ မှာဖြင့်' ကို ကျွန်တော်ရေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။

ယခုလည်း ဆရာဦးသိန်းဖေမြင့်၏ 'စာပေဘဝဇာတ်လမ်းစုံ' စာအုပ်တွင်ပါ သော 'ကျွန်တော့်ကျန်းမာရေးအတွက်' ဆောင်းပါးကိုတူပြီး ကျွန်တော့်ကျန်းမာရေး အတွေ့အကြုံကို ရေးပါမည်။

ကျွန်တော့်ကျန်းမာရေးအခြေအနေ

ယခုအခါ ကျွန်တော့်အသက် ၈၃ နှစ် ပြည့်ခဲ့ပြီ။ ၈၄ နှစ်တွင်းရောက်နေပြီဖြစ်သည်။

အသက် ၆၀ ပြည့်ကတည်းက နေ့စဉ် အားဆေးစားပါသည်။ ငယ်စဉ် အသက် ၁၃ နှစ်ကတည်းက ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခဲ့ပါသည်။ (အလေးမ၊ ဘားကွင်း ဆွဲ၊ အိန္ဒိယတင်းပုတ်လွှဲ) အသက် ၂၀ အရွယ်မှ ၄၀ အထိ ဆေးလိပ်သောက်ခဲ့ပါသည်။ စွဲစွဲလမ်းလမ်းတော့မဟုတ်။ အရက်တော့မသောက်ပါ။ အသက် ၄၀ တွင် အစာအိမ်ရောဂါဖြစ်လာသဖြင့် ဆရာဝန်က ဆေးလိပ်ဖြတ်ရန်ပြောသည့်အတွက် ဆေးလိပ်မသောက်တော့ပါ။ အသက် ၆၀ အရွယ်ကတည်းက ကိရိယာမပါဘဲ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခဲ့သည်မှာ ယနေ့တိုင် ဖြစ်ပါသည်။ (တနင်္ဂနွေနေ့တွင်တော့ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်မှုမပြုပါ)

စက်တင်ဘာလက ကျွန်တော့်အသက် ၈၃ နှစ် ပြည့်ခဲ့ပါပြီ။

စာကိုမျက်မှန်တပ်ကြည့်ရပါသည်။ အဝေးကြည့်ကတော့ အသက် ၈၀ ပြည့်ကတည်းက ပြန်ကောင်းလာပါသည်။ တစ်နေ့လုံးစာကြည့်၊ စာရေးပြုနေပါသည်။ နားကတော့ ကြာလေ လေးလေဖြစ်သည်။ သဘာဝအတိုင်း နားလေးခြင်းမဟုတ်ပါ။ ၁၉၄၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် တောတွင်း၌ရှိစဉ် လက်ပစ်ဗုံး အနားကပ်ပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် နားစည်ကွဲပြီး တဖြည်းဖြည်း နားလေးလာခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သွားတွေကတော့ မကောင်းပါ။ အပေါ်နှင့်အောက်သွား ၁၀ ချောင်းသာရှိသဖြင့် အထက်အောက် အံကပ်တပ်ထားရပါသည်။

ကမ္ဘာအေးဘုရား ကမ္ဘောဇလမ်းတွင် ရှိစဉ်က နေ့စဉ်လမ်းလျှောက်ပါသည်။ ယခု လမ်းမတော် ၁၈ လမ်းရောက်လာသောအခါ နံနက်စောစော ကားတွေကများသဖြင့် ကားတိုက်ခံရမှာစိုးပြီး နံနက်စောစော လမ်းမလျှောက်တော့ပါ။



တစ်ပတ်လျှင် ခြောက်ရက် နံနက်စောစော ၅ နာရီခွဲမှ ၈ နာရီအထိ မိနစ် ၃၀ ကြာ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်ပါသည်။

ဤသို့ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်မှုကြောင့် ခါးမကုန်းပါ။ ကားပေါ်သို့ မြန်မြန်ထက်ထက် တက်နိုင်ဆင်းနိုင်ပါသည်။ အိမ်၌ စာရေးရာတွင် ခေါင်းအုံးပျော့ပျော့ကို ရင်ဘတ်အောက်တွင်ခုပြီး အလျားမှောက်ရေးလေ့ရှိပါသည်။ ဤအကျင့်မှာ ငယ်စဉ် ဘုန်းကြီးကျောင်းသားဘဝကပင်ရခဲ့သော အလေ့အကျင့်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် စားပွဲကုလားထိုင်နှင့်ဆိုက ကြာကြာစာမရေးနိုင်ပါ။

ကျွန်တော့်အမြင်အရ စားပွဲကုလားထိုင်နှင့် စာရေးပါက အထက်ပိုင်းကိုယ်ခန္ဓာ၏အလေးချိန်ကို အောက်ပိုင်းက ထမ်းထားရသဖြင့် ဒဏ်ပီနိုင်သည်ဟု ယူဆပါသည်။ အလျားမှောက်၍စာရေးခြင်းက အပေါ်ပိုင်းခန္ဓာဝန်ကို အောက်ပိုင်းက ထမ်းထားရခြင်းမရှိသဖြင့် ဒဏ်မပီနိုင်ပါ။

ကျွန်တော်၏ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်နည်းများ

(၁) သွေးပူလေ့ကျင့်ခြင်း

အသက်ပြင်းပြင်းရှူပြီး လက်နှစ်ဖက်ကို ပြိုင်တူရှေ့လွှဲခြင်း၊ နောက်လွှဲခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

(၁) ခါးလှေကျင့်ခြင်း

ပထမ- လက်နှစ်ဖက်ကို ဆန့်၍ ဘယ်၊ ညာ ခါးလှည့်ခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

ဒုတိယ- လက်တစ်ဖက်က ခါး ထောက်၊ လက်တစ်ဖက်က ခေါင်းပေါ် ကျော်လှည့်ပြီး ဘယ်၊ ညာ ခါးညွတ်ခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

(ဤသို့လှေကျင့်ခြင်းဖြင့် ပင်မ ကျောရိုး (Spinal Coloun) သန်မာစေပါ သည်။ ခန္ဓာကိုယ်ကြံ့ခိုင်စေပါသည်။)

(၃) ဦးခေါင်းလှေကျင့်ခြင်း

ပထမ - ဦးခေါင်းကို ရှေ့ငိုက်ခြင်း နှင့် နောက်လှန်ခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

ဒုတိယ - ဦးခေါင်းကို ဘယ်ညာ ယိမ်းခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

တတိယ - ဦးခေါင်းကို ဘယ်၊ ညာ လှည့်ခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

(ဤသို့လှေကျင့်ခြင်းဖြင့် ဦးခေါင်း အတွင်း သွေးအသွားအလာမှန်စေပြီး လည် ပင်းရိုးများ သန်မာစေပါသည်။)

(၄) မျက်စိလှေကျင့်ခြင်း

ပထမ- မျက်စိကိုစုံမှိတ်ခြင်း၊ ဖွင့် ခြင်း၊ (အကြိမ်-၅၀)

ဒုတိယ - မျက်စိဖွင့်ပြီး မျက်ဆံကို ညာလှည့်ခြင်း (Clock Wise) (အကြိမ်-၅၀)

တတိယ - မျက်စိဖွင့်ပြီး မျက်ဆံကို ဘယ်လှည့်ခြင်း၊ (Anti-Clock Wise) (အကြိမ်-၅၀)

စတုတ္ထ - မျက်စိဖွင့်၍ အနီးကြည့် (တစ်ပေကွာ)၊ အဝေးကြည့် ပေ ၂၀၀ ကွာ။ (အစိမ်းရောင်သစ်ပင်များကို ကြည့် နိုင်က ပိုအကျိုးရှိသည်။)

(ဤသို့လှေကျင့်ခြင်းဖြင့် မျက်စိ အာရုံကြောများ သန်မာစေပြီး နေ့စဉ်မျက် စိအလုပ်ကို ကြာရှည်စွာလုပ်နိုင်ပါသည်)

ထို့ပြင် မျက်စိအလုပ်လုပ်ရလွန်းသ ဖြင့် မျက်စိညောင်းခြင်း၊ ပူခြင်းဖြစ်လာက မျက်စိကို အနားပေးရပါမည်။ ကွမ်းရွက် ကို လက်ဖဝါးဖြင့်ချေပြီး ကွမ်းရွက်ကို ဖြန့် ပါ။ ဖြန့်ထားသောကွမ်းရွက်ဖြင့် မှိတ်ထား

သောမျက်ခွံအပေါ်တွင် ၁၀ မိနစ်ခန့် အုပ် ပေးပါ။ မှတ်ချက်-ဘယ်တော့မှ ဝှက်ဝှက် ကိုမသုံးပါနဲ့။ အစေးမျက်စိထဲဝင်သွားပါ က မျက်စိကို ဒုက္ခပေးနိုင်ပါသည်။

(ဤမျက်စိလှေကျင့်နည်းများမှာ အ မေရိကန်လူနီများ (Red Indian) များ၏ ရှေးရိုးရာနည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဤနည်းကို Nature Care For Health စာအုပ်တွင် ဖတ်ရကတည်းက ကျွန်တော်လှေကျင့်ခဲ့ သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကြာခဲ့ပြီဖြစ် သည်)

ကျွန်တော် အသက် ၆၀ ကျော်တွင် ဤသို့မျက်စိလှေကျင့်ခဲ့သဖြင့် နေ့စဉ် ရှစ် နာရီကြာ စာကြည့်၊ စာရေးခြင်းကို သက် သာစွာပြုနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ယခု အသက် ၈၀ တွင်မူ နေ့စဉ် ရှစ်နာရီကြာ၊ စာကြည့်၊ စာရေးခြင်းအမှု သက်သာစွာပြုနိုင်ပါသေးသည်။ အထက် ပါ မျက်စိလှေကျင့်ခြင်းကြောင့် ဤသို့ပြုနိုင် ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(၅) ပေါင်လှေကျင့်ခြင်း

ပထမ - ထိုင်ထ စလျှင်စခြင်း ၂၅ ကြိမ်လုပ်ပါ။ တဖြည်းဖြည်း အကြိမ်တိုး သွားပါ။ ကျွန်တော်အသက် ၆၀ အရွယ် အထိ အကြိမ် ၁၀၀ လုပ်ခဲ့သည်။ ဆရာဝန် က အသက်ကြီးလာပြီ အကြိမ်လျှော့လုပ် ရန်ပြောသဖြင့် ယခု ကျွန်တော် အကြိမ် ၇၀ သာလှေကျင့်ပါတော့သည်။

ဒုတိယ - ပေါင်ကား၍ရပ်ပါ။ ပေါင် ကားလျက် ဘယ်ညာခါးကိုနွဲ့ပြီး ယိမ်းပါ (အကြိမ်-၅၀)

(အကျိုးမှာ ခန္ဓာကိုယ်ကို မတ်မတ် ထားနိုင်ပါသည်။ ခါးမကုန်းပါ။ လမ်း လျှောက်ရာတွင် ခြေကိုသွက်သွက်လှမ်းနိုင် သည်။ တော်ရဲခလုတ်တိုက်ရုံဖြင့် လဲမသွား ပါ)

(၆) ခြေဖျားလှေကျင့်ခြင်း

နှစ်လက်မခန့်မြင့်သည့် ပျဉ်ပြား သို့ မဟုတ် တံခါးဘောင်တွင် ခြေဖျားနှစ်ဖက် နှင်း၍ ခြေဖနောင့်ကိုမြှောက်ပါ။ ချပါ။ (အ ကြိမ်-၅၀)

(အကျိုးမှာ-ခြေသလုံးကြွက်သား များကို သန်မာစေပါသည်။ ခန္ဓာတစ်ကိုယ် လုံးကို ဤခြေသလုံးကြွက်သားများက မလဲမပြိုအောင် ထိန်းထားခြင်းဖြစ်ပါ သည်။)

(၇) ဒူးဆစ်များလှေကျင့်ခြင်း

နံရံ သို့မဟုတ် တိုင်တစ်တိုင်ကို လက်နှစ်ဖက်ဖြင့်ကိုင်ထားပါ။ ဘယ်၊ ညာ ဒူးဆစ်များကို တစ်ဖက်ပြီးတစ်ဖက် ကွေး လိုက်၊ ဆန့်လိုက်လုပ်ပါ။ (အကြိမ်-၅၀)

(ဤသို့ဖြင့် ဒူးဆစ်များသန်မာစေပြီး အသက်ကြီးသည့်တိုင် အထိုင်အထလွယ် ကူစေပါသည်)

ဤလှေကျင့်နည်းများမှာ ကျန်းမာ ရေးစာအုပ်များဖတ်ရာမှ မှတ်သားမိသမျှ လှေကျင့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

သတိပြုရန်မှာ 'တန်လျှင်ဆေး၊ လွန် လျှင်ဘေး' ဆိုသည့် မြန်မာစကားပုံကို သတိပြုရန် ဖြစ်ပါသည်။ မျှတခြင်းသာ သင့်လျော်ပါသည်။ ဤအချက်ကို ကျွန် တော်တို့လို အသက်ကြီးသူများ အထူး သတိပြုသင့်ပါသည်။

ဆီးကျိတ်ရောဂါအတွက် သေးကောင်းတစ်လက်

ဆီးကျိတ်ရောဂါသည် အစားအ သောက်နှင့်ရော မျိုးရိုးလိုက်မှုကြောင့်ပါ ဖြစ်လေ့ရှိသည်ဟု အနောက်တိုင်းဆေး ပညာက ဆိုပါသည်။ ယောက်ျားများတွင် ဆီးကျိတ်ရှိသဖြင့် ဆီးကျိတ်ရောဂါဖြစ်လေ့ ရှိသည်။ မိန်းမများမှာ ဆီးကျိတ်မရှိသဖြင့် ဆီးကျိတ်ရောဂါမဖြစ်ပါ။

ယောက်ျား ၁၀ ယောက်လျှင် လေး ယောက်ခန့် ဆီးကျိတ်ရောဂါဖြစ်လေ့ရှိပြီး ဆီးကျိတ်ရောဂါဖြစ်သူ ရှစ်ယောက်လျှင် တစ်ယောက်သာ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင် သည်။ (ဖြစ်သည်ဟု မဆိုပါ)

ယင်းဆီးကျိတ်ရောဂါမဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ဆေးစားခြင်းဖြင့် ကာ ကွယ်နိုင်သည်ဟု အချို့အနောက်တိုင်း ဆေးပါရဂူများက ပြောပါသည်။ ဤကာ

ပွယ်ဆေးများမှာ ဈေးအလွန်ကြီးလှပါသည်။

၁၉၉၃ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ကျွန်တော် မမျှော်လင့်ဘဲ ဆီးကျိတ်ရောဂါဖြစ်လာပါသည်။ ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးတွင် စစ်ဆေးကြည့်တော့ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာမဟုတ်။ ရိုးရိုးဆီးကျိတ်ရောဂါဖြစ်သည်ဟု သိရသဖြင့် ဝမ်းမြောက်သွားသည်။ ဆရာဝန်က ကျဉ်းနေသော ဆီးလမ်းကြောင်းကို ချဲ့ပေးလိုက်သည်။ လေးနှစ်အကြာ ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် ဆီးလမ်းကြောင်း ပြန်ကျဉ်းသွားပြန်သည်။ သည်တစ်ခါတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံ ကြီးတွင် မကုတော့ဘဲ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာ လမ်းသစ်က U.H.C တွင် ဆီးလမ်းကြောင်းကို ထပ် ချဲ့လိုက်သည်။

ဆီးလမ်းကြောင်းချဲ့ရာတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၌ မီးခြစ်ဆံခေါင်းအရွယ်မျှသာ ချဲ့ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယအကြိမ် U.H.C တွင်ချဲ့ရာ၌မူ ဆီးရောဂါပါရဂူ ဒေါက်တာ မြသောင်းက ကျွန်တော့်ဆီးလမ်းကြောင်းကို ခဲတံချောင်းအရွယ် ချဲ့ပေးလိုက်ပါသည်။ ဒေါက်တာမြသောင်းက 'သခင်တင်မြ အသက် ၉၀ လောက်အထိ နောက်ထပ် ထပ်ချဲ့ဖို့မလို' ဟု ပြောလိုက်ပါသည်။ ယခု ကျွန်တော့်အသက် ၈၄ နှစ် ရှိပါပြီ။ ဆီးလမ်းကြောင်းထပ်မချဲ့ရတော့ပါ။

“ညအိပ်ရာဝင်ကာနီးတွင် ရေနည်းနည်းသာသောက်ပါ။ မနက်စောစောတွင် တော့ ရေများများသောက်ပါ။ ရေများများသောက်လိုက်သဖြင့် ဆီးလမ်းကြောင်းကျဉ်းမသွားအောင် ရေအားဖြင့် တွန်းဖွင့်ပေးလိုက်သလိုဖြစ်စေသည်” ဟု ဒေါက်တာမြသောင်းက ပြောလိုက်ပါသည်။

ဆရာမှာသည့်အတိုင်း ကျွန်တော်လိုက်နာခဲ့ပါသည်။

ဒါပေမဲ့ တစ်ညတွင် ဆီးလေးခါမှ ခြောက်ခါလောက်အထိ ထ၊ထသွားခဲ့ရသဖြင့် အိပ်ရေးပျက်လှပါသည်။

ဒါကြောင့် နည်းလမ်းရှာခဲ့သည်။ တွေ့သည့်နည်းကလည်း အမှတ်မထင်ဖြစ်သည်။ တစ်ည ကျွန်တော် စာလေးခွေ တစ်

ထုပ် ဝယ်စားခဲ့သည်။ ထိုနေ့က ဆီးတစ်ကြိမ်သာ ထသွားခဲ့ရသည်။ နောက်နေ့ ညစားတော့လည်း ထိုနည်းအတူ။ ဒါကြောင့် ညစဉ် စာလေးခွေတစ်ထုပ် စားခဲ့သည်မှာ ၁၀ နှစ်ခန့် ရှိပေပြီ။

စဉ်းစားကြည့်တော့ စာလေးခွေက ကုလားပဲဖြင့်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ စာလေးခွေအခြောက်က အစာအိမ်ထဲမှာရှိသည့်အရည်များကို ထိန်းစုပ်ထားသဖြင့် အရည်က ဆီးအိတ်ထဲအရောက်နည်းသွားသည်။ ဆီးအိတ်ထဲတွင် အရည်နည်းတော့ ဆီးမကြာခဏ မသွားရတော့ပါ။ ထို့ပြင် ကုလားပဲမှာ ကဆီဓာတ်မဟုတ်ဘဲ အသားဓာတ်ဖြစ်သဖြင့်လည်း လူကို မဝစေပါ။

ကျွန်တော့်အပေါင်းအသင်း ဆီးကျိတ်သမားများကို ဒီနည်းလမ်းပေးတော့လည်း သူတို့က ကျွန်တော့်နည်းက တစ်ညမှာ ဆီးတစ်ခါနှစ်ခါသာသွားရသည်ဟု ပြောပါသည်။

ဆီးကျိတ်သည် အဆီနှင့်မတည့်ပါ။ ဝက်သားနှင့် အမဲရွတ်များကိုရှောင်ပါ။ ကြက်သားဆိုက အရေခွံကိုမစားပါနဲ့။ ဆီဆိုပါကလည်း စားအုန်းဆီကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။ ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီကိုသာစားပါ။ နေကြာဆီမှာ ဆီးကျိတ်ရောဂါသည်များအတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါသည်။

စားအုန်းဆီသည် ဆီးကျိတ်ရောဂါသာမက သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါများကို ဖြစ်စေပါသည်။ ကျွန်တော်တို့လို အ

သက်ကြီးသူများအဖို့ မလိုင်ထုတ်ထားသည့်နို့ကိုသာ သောက်သင့်ပါသည်။

ဤသို့အစားအစာဆင်ခြင်ခြင်းသည် ကယိကထများသော်လည်း ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်ပါသည်။

ခါးရိုးအကြောညစ်ညူးမှုများအတွက်

၁၉၇၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေရှင်းလင်းရေးအဖွဲ့ အမှတ် (၁၄) စစ်ရုံးတိုင်းတွင် ကျွန်တော် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ကျပါသည်။

နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီ၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ မတ်ရပ်ထ၍ ပရိသတ်ကိုရှင်းပြရသည်။ မေးခွန်းများကိုလည်း ဖြေရသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့ရှင်းလင်းပွဲကတည်းက မတ်ရပ်ထ၍ မရပါ။ ဇွတ်ပေထပါက ညာခြေထောက် နောက်ကျောတစ်လျှောက် တင်းပြီးနာကျင်လာပါသည်။ အဖွဲ့တွင် အတွင်းရေးမှူးတာဝန်ယူထားရသဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ရှင်းပြရန် ကျွန်တော်တာဝန်ရှိပါသည်။ လူစားထိုး၍လည်းမရပါ။

ထို့ကြောင့် နည်းလမ်းရှာရသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့မှ ဆရာဝန်ကိုပြတော့ အကိုက်အခဲပျောက်ဆေး တင်ပါးတွင်ထိုးပေးပါသည်။ ဆေးထိုးထားသဖြင့် တစ်နေ့လုံး မတ်ရပ်ထနေနိုင်ပါသည်။ သည်နည်းက တစ်ပွဲထိုးပါ။ သို့ရာတွင် ညနားချိန်တွင်

အသက် ၆၀ ပြည့်ကတည်းက နေ့စဉ် အားဆေးစားပါသည်။ ငယ်စဉ်အသက် ၁၃ နှစ်ကတည်းက ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခဲ့ပါသည်။ (အလေးမ၊ ဘားကွင်းဆွဲ၊ အိန္ဒိယတင်းပုတ်လွှဲ) အသက် ၂၀ အရွယ်မှ ၄၀ အထိ ဆေးလိပ်သောက်ခဲ့ပါသည်။ စွဲစွဲလမ်းလမ်းတော့မဟုတ်။ အရက်တော့မသောက်ပါ။ အသက် ၄၀ တွင် အစာအိမ်ရောဂါဖြစ်လာသဖြင့် ဆရာဝန်က ဆေးလိပ်ဖြတ်ရန်ပြောသည့်အတွက် ဆေးလိပ်မသောက်တော့ပါ။ အသက် ၆၀ အရွယ်ကတည်းက ကီရီယာမပါဘဲ ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခဲ့သည်မှာ ယနေ့တိုင်ဖြစ်ပါသည်။ (တနင်္ဂနွေနေ့တွင်တော့ ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်မှုမပြုပါ)

လမ်းထဲလျှောက်၍မရတော့ပါ။ အခြားနည်းလမ်းမရှိတော့သဖြင့် မြင်းမူ-ညောင်ဦး၊ မုံရွာ-ဘုတလင်-အရာတော်ရှင်းလင်းပွဲများတွင် အကိုက်အခဲပျောက်ဆေးထိုးပြီး ရှင်းလင်းခဲ့ရပါသည်။

ရေဦးမြို့ရောက်ပြီး မနက် ၈ နာရီတွင် ရေဦးဆေးရုံမှ တရုတ်ကပြားဆရာဝန်မကိုခေါ်ပြီး အကိုက်အခဲပျောက်ဆေးထိုးခိုင်းရပါသည်။

ထိုနေ့ညတွင် ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့တည်းခိုရာ ဘန်ဂလိုသို့ ထိုဆရာဝန်မရောက်လာပါသည်။ ကျွန်တော့်ရောဂါအတွက် အကြံပေးပါသည်။

ကျွန်တော့်ရောဂါဖြစ်ရသည်မှာ ကျောရိုးတွင် အာရုံကြောညစ်ညမ်းအတွက် ဟုပြောပါသည်။ လမ်းလျှောက်လျှင်လည်း ကြာကြာမလျှောက်နိုင်၊ မတ်ရပ်ထဲလျှင်လည်း ကြာကြာရပ်၍မရဟုပြောပါသည်။ ကုသသည့်နည်းမှာ နိုင်ငံခြားဆေးရုံများသို့သွားပြီး ရှည်လာသည့် ကျောရိုးအတက်များကို ဖြတ်ပစ်ရမည်။ သည်နည်းကလည်း ၁၀ နှစ်လောက်တွင်တစ်ခါ နိုင်ငံခြားသွား၍ကုသရမည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဤနည်းဖြင့် ကုသနိုင်သည့်ဆေးရုံမရှိသေးပါဟု စိတ်ရှည်စွာ ရှင်းပြသည်။

“တခြားနည်းမရှိဘူးလားဒေါက်တာ” ဟုမေးတော့ “ရှိသည်” ဟု ဖြေပါသည်။ “ဒီနည်းက သူကြံဆထားသည့်လက်တွေ့နည်း၊ ရောဂါသည်က စိတ်ရှည်သည်ခံပြီး နှစ်ရှည်လများ လေ့ကျင့်ရမည်” ဟု ဆရာဝန်မက ရှင်းပြပါသည်။

“ပြောသာပြောပါ ကျွန်တော်လေ့ကျင့်ပါမည်” ဟု ပြောတော့ ဆရာဝန်မက သူ့လေ့ကျင့်နည်းကို ပြောပြပါသည်။ သူ့နည်းက လွယ်လွန်းသဖြင့် အံ့ဩရသည်။

နံနက်စောစောတွင် ဝမ်းလျားမှောက်ပါ။ အသက်အောင့်ပြီး ကြမ်းပြင်နှင့်ခိုက်ကို ထိထားပါ။ ခြေ၊ လက်မြောက်ပြီး စက္ကန့် ၃၀ ခန့်ငြိမ်နေပါ။ တစ်နေ့လျှင် ၁၀ ကြိမ်လုပ်ရမည်ဟု ရှင်းပြပါသည်။

လမ်းလျှောက်ရာတွင်လည်း ဤ

နည်းကိုလေ့ကျင့်ရန် ဂရောင်းရှိ (ပလတ်စတစ်အခင်း) ယူသွားပြီး ခြေသလုံးနောက်ကြောများတင်းပြီး နာလာပါက လမ်းဘေးဆင်း၍ ပလတ်စတစ်စတုရန်းဝမ်းလျားမှောက်ကာ ဤနည်းကိုလေ့ကျင့်ပါ။ အစာစားပြီးစတွင် ဤနည်းကို မပြုလုပ်ရန်လည်း ဒေါက်တာမက သတိပေးခဲ့ပါသည်။

ခါးကြော၊ အာရုံကြောညစ်ညမ်းအကြောင်းကိုလည်း ဆရာဝန်မက ရှင်းပြသေးသည်။ ကျောရိုးတစ်လျှောက်တွင် အဆစ်များရှိသည်။ ယင်းအဆစ်တစ်ခုနှင့်တစ်ခုအကြားတွင် ကြားခံအရွတ်တစ်ခုစီရှိသည်။ ကျောဆစ်များတွင်လည်း အတက်ကလေးများရှိသည်။ ငယ်စဉ်တွင် အတက်ကလေးများမှာတိုနေပြီး အသက်ကြီးလာသောအခါ အတက်ကလေးများ ရှည်လာလေ့ရှိသည်။ ဤသည်မှာ ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ဓာတ်ပြောင်းလဲမှု (ထုံးဓာတ်များလာမှု) ကြောင့် အတက်ကလေးများ အရှည်မြန်တာလည်း ရှိသည်။

ယင်းအတက်ကလေးများအပေါ်တွင် အာရုံကြောများတည်ရှိနေရာ အခြေအနေမပြောင်းဘဲ ဘာမျှမဖြစ်။ အာရုံကြောများက အတက်ကလေးများအောက်ဝင်သွားပြီး ကြောရိုးညစ်ရောဂါရလာပါက ကျွန်တော်ခံစားရသလို ရောဂါဒဏ်ကို ခံရလေ့ရှိကြောင်း ဆရာဝန်မက ရှင်းပြပါသည်။

သူ့ညွှန်ပြသည့်ကျောရိုးလေ့ကျင့်ခန်းမှာ ကျောရိုးအတက်များအောက် ရောက်နေသည့်အာရုံကြောများကို သန်မာလာစေပြီး အာရုံကြောများ ပျော့ခွေမနေတော့ဘဲ တင်းမာလာကာ အတက်ကလေးနှင့် ကင်းလွတ်သွားစေပါသည်။ ကျောရိုးညစ်ရောဂါလည်း ပပျောက်သွားစေပါသည်ဟု ဒေါက်တာမက ရှင်းပြပါသည်။

ဆရာဝန်မပြောသည့်အတိုင်း နောက်တစ်နေ့ ခင်ဦးမြို့အရောက်တွင် ကျွန်တော်စမ်းသပ်လေ့ကျင့်ကြည့်ရာ ခြေသလုံးနောက်ကျောနာကျင်မှု အတော်သက်သာ

လာသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဆရာဝန်အကြံပေးသည့်အတိုင်း ထိုအချိန်မှစ၍ အသက် ၈၀ ကျော်တိုင် တစ်ပတ်လျှင် ခြောက်ရက် နံနက်တိုင်း လေ့ကျင့်ခဲ့ပါသည်။ အသက် ၈၀ ပြည့်သည့်အခါ တစ်ခါတစ်ရံမှ ဤနည်းကိုလေ့ကျင့်မိပါသည်။ ၁၉၇၂ ခုနှစ်ကဖြစ်ခဲ့သော အကြောညစ်ရောဂါမှာ ယခုအခါ လုံးဝပျောက်ကင်းခဲ့ပါသည်။

အကြောညစ်သူ ကျွန်တော့်မိတ်ဆွေများကို ဤနည်းကိုပေးရာ သူတို့လည်း သက်သာကြောင်းပြောပါသည်။ လုံးဝပျောက်ကင်းသွားအောင် ကျွန်တော့်လို နှစ်ပေါင်း ၂၀ တိုင် ခွဲနှင့် မှန်မှန်လေ့ကျင့်ဖို့ တိုက်တွန်းခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော့်လိုခွဲရှိသူများ လုံးဝပျောက်ကင်းသွားပြီး ခွဲမရှိသူများမှာ သက်သာရုံသာ ရောဂါသက်သာစေပါသည်။

ခန္ဓာကိုယ်တွင် ထုံးဓာတ်များသူများမှာ ကျောရိုးဆစ် အတက်အလွန်ရှည်သူများဖြစ်ကြသည်။ ဤလေ့ကျင့်နည်းဖြင့် ထိုသူများ၏ကျောရိုးညစ်ရောဂါမပျောက်နိုင်ပါ။ ထိုသူများအဖို့ ကျောရိုးညစ်ရောဂါမှာ သေရာပါမည့်ရောဂါဖြစ်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူ အရိုးအဆစ်ပါရဂူများက ပြောပါသည်။

ကျွန်တော့်ကို ဤဆေးနည်းကောင်းပေးခဲ့သည့် ရေဦးမြို့မှ ဆရာဝန်မကို ယနေ့ထက်တိုင် သတိကျေးဇူးတင်လျက် ရှိပါသည်။

ဤဆေးနည်း (ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်း) သည် ကျွန်တော့်ကိုယ်တွေ့ဖြစ်ပါသည်။

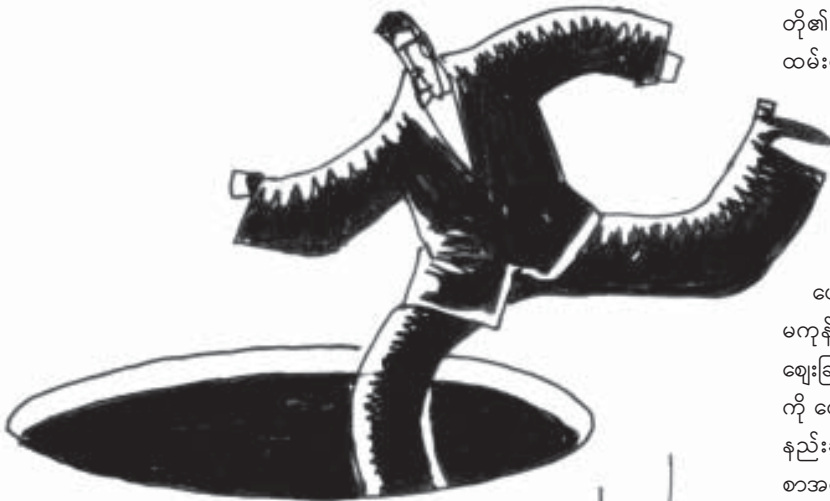
ဤတွင် ခပ်တည်တည်မျက်နှာပေးဖြင့် အပြောင်အပျက်ပြောလေ့ရှိသူ သခင်စိုးပြောသလို “ကိုယ်တွေ့များ ယုံယုံကြည်ကြည်လုပ်လို့” ဆိုပါက ကျွန်တော် စောဒကမတက်တော့ပါခင်ဗျာ။

သခင်တင်မြ
၁၂-၂-၂၀၀၈

သူတို့ဆီက ကုန်ဈေးနှုန်း

ကိုဝမ်း

၁ ၉၉၁ ခုနှစ် ဧပြီလ။ မကာအိုသို့ ကျွန်တော် ရောက်ကာစဖြစ်၏။ မြန်မာပြန်အများစုနေထိုင်ရာ မီးသုံးလုံးအပိုင်းအနီးက မြန်မာပြန်တရုတ်ကုန်စုံဆိုင်သို့ ကျွန်တော်က သကြားသွားဝယ်၏။ ဆိုင်တွင် ဟောင်ကောင်ဒေါ်လာ ၁၀၀ တန် တစ်ချပ်ထုတ်ပေးတော့ ဆိုင်ရှင်က သကြားတစ်ထုပ် (နှစ်ဆယ်သားခန့်ရှိသည်) နှင့် မကာအိုပါတာကပ် ၁၀၀ တန်ကို ပြန်ပေး၏။ မကာအိုတွင် ဟောင်ကောင်ပိုက်ဆံရော မကာအိုပိုက်ဆံပါသုံး၍ရသည်။ ဟောင်ကောင် ၁၀၀ ကို မကာအို ပါတာကပ် ၁၀၃ ဖြစ်ပြီး သုံးပါတာကပ် ကွာခြားသည်။ သကြားတစ်ထုပ်က သုံးပါတာကပ်မို့ ပါတာကပ် ၁၀၀ တန်နှင့် သကြားတစ်ထုပ် ပြန်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



၁၉၉၀ ပြည့် ဘန်ကောက်ရောက်စက ဘန်ကောက်တွင် လမ်းဘေးထမင်းကြော် (ခေါက်ဖတ်) တစ်ပွဲလျှင် တစ်ဆယ်၊ ဘန်ကောက်ပို့စံသတင်းစာတစ်စောင် ၁၀ ဘတ်၊ သောက်ရေသန့်ဘူးသေး သုံးဘတ်ခွဲ၊ ဘူးကြီး ငါးဘတ်၊ ကရောင်သစ်စီးကရက်တစ်ဘူးကို ၁၆ ဘတ်၊ တစ်လိပ်ချင်းလည်း ရ၏။ ငါးဘတ်ဖိုး ခြောက်လိပ်ဖြစ်၏။ လက်ဖက်ရည်တစ်ခွက်ကို လေးဘတ်၊ အိကြာကွေးတစ်ခု (အရည်မဟုတ်တို၏) တစ်ဘတ် ဖြစ်သည်။ အစိုးရအမှုထမ်းလစာတော့ ကျွန်တော်မသိ။ ဆူပါမားကက်က အရောင်းစာရေးမလေးများ၏ လစာက ဘတ်သုံးထောင် အပေါင်း ရောင်းရငွေကော်မရှင်ဖြစ်သည်။ လမ်းထိပ်က ထိုင်းစားသောက်ဆိုင်မှာ လူသုံးယောက် ထမင်းစားသော် ဘတ် ၅၀၀ မကုန်ပါ။ အိမ်ရှင်မနီလာ ဈေးသွားတော့ ဈေးခြင်းတောင်းလိုက်ဆွဲပေးရင်း သူ့အရပ်ကို လှေလာရသည်။ တည်းခိုအိမ်တွင် လူနည်းခိုက် ခြောက်ယောက်၊ ခုနှစ်ယောက် စာအတွက် တစ်ပတ်စာရေးဝယ်ရာ ဘတ် ၅၀၀ ခန့်ပဲကျသည်။ ပြောဖို့ရာတစ်ခုမှေ့သွားသည်။ ဘတ်စံကားရိုးရိုးက ဘယ်ကို

ပဲစီးစီး နှစ်ဘတ်၊ အမြန်ကြောပေါ်တက်
မောင်းသောဘတ်စ်ကားက သုံးဘတ်။ အဲ
ယားကွန်းဘတ်စ်က ၁၅ မိုင်ခန့်ဝေးသော
ဒွန်မောင်းလေဆိပ်ကို ၁၃ ဘတ်ဖြစ်သည်။
ဘန်ကောက်မှ တောင်ပိုင်းမြို့တော် ဟတ်
ဂျိုင် (Hatyai) သို့ ရိုးရိုးတန်းမီးရထားခမှာ
၁၄၅ ဘတ်ခန့် ဖြစ်သည်။

ကွာလာလမ်ပူအနီးက သစ်စက်မှာ
အလုပ်လုပ်တော့ ကျွန်တော့်နေ့စားခသည်
၁၄ ရင်းဂစ်ဖြစ်သည်။ တစ်လလုံး ရက်မ
ပျက် (တနင်္ဂနွေမပါ) ဆင်းသော် ရင်းဂစ်
၆၀ ဆောင်းပေးရာ တစ်လကို ရင်းဂစ် ၄၈၀
ရသည်။ ထမင်းတစ်ခါပြင် တစ်ရင်းဂစ်နှင့်
ဆင့် ၄၀၊ လက်ဖက်ရည်တစ်ခွက်ကို ဆင့်
၅၀၊ ရိုတီးခေါ် ပလာတာတစ်ချပ်ကို ဆင့်
၅၀၊ မနက်အစောစာ ထမင်းထုပ်ငယ်က
ဆင့် ၅၀။ New Strait Time သတင်းစာ
တစ်စောင်ကို ဆင့် ၅၀၊ သောက်ရေသန့်
ဘူးကြီးတစ်ဘူးကို တစ်ရင်းဂစ်နှင့် ဆင့် ၈၀၊
ဘတ်စ်ကားခမှာ မီနီဘတ်စ်သေးက
ဘယ်နေရာဆင်းဆင်း ဆင့် ၅၀၊ ဘတ်စ်
ကားကြီးက ကွာလာလမ်ပူမှ ၁၄ မိုင်ကွာ
သစ်စက်ကို တစ်ရင်းဂစ်နှင့် ဆင့် ၃၀ တို့ဖြစ်
သည်။ မလေးရှားတွင် အစိုးရအမှုထမ်းလ
စာ မည်ရွှေ့ရသည်မသိပါ။ ကျွန်တော်တို့
လို ရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားတွေက ၁၀
ရင်းဂစ်မှ ၂၀ ရင်းဂစ်အထိ အစားစားရှိ
သည်။ ကျွန်တော်တို့ တစ်နယ်သားက ၁၄
ရင်းဂစ်ရချိန် ဒေသခံအလုပ်သမားက ရင်း
ဂစ် ၂၀ ကျော်သည်။ သစ်လုံးကြီးများခွဲ
စိတ်ရသော ဒေသခံအိန္ဒိယနွယ်မျိုးတွေက
တစ်နေ့ကို အစိတ်ရသည်။

မကာအိုမှာက ထမင်းစားဖို့ရာ
အစားစားရှိသည်။ တစ်ပွဲလျှင် ငါးပါတာကပ်
ခွဲမှ ၁၇/၁၈ ပါတာကပ်တန်အထိ ဖြစ်
သည်။ ဒီထက်ဈေးကြီးတာလည်း ရှိပါသေး
သည်။ ကျွန်တော်ပြောသောဈေးနှုန်းက
အခြေခံအလုပ်သမားနှင့် ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းတွေ
စားသောထမင်း ဖြစ်သည်။ ဆောက်လုပ်
ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကန်ထရိုက်က ထမင်း

ကွာလာလမ်ပူအနီးက သစ်စက်မှာအလုပ်လုပ်တော့ ကျွန်တော့်နေ့စားခ
သည် ၁၄ ရင်းဂစ် ဖြစ်သည်။ တစ်လလုံး ရက်မပျက် (တနင်္ဂနွေမပါ) ဆင်း
သော် ရင်းဂစ် ၆၀ ဆောင်းပေးရာ တစ်လကို ရင်းဂစ် ၄၈၀ ရသည်။
ထမင်းတစ်ခါပြင် တစ်ရင်းဂစ်နှင့် ဆင့် ၄၀၊ လက်ဖက်ရည်တစ်ခွက်ကို ဆင့်
၅၀၊ ရိုတီးခေါ် ပလာတာတစ်ချပ်ကို ဆင့် ၅၀၊ မနက်အစောစာ ထမင်းထုပ်ငယ်က
ဆင့် ၅၀။

ဆိုင်းဖွင့်ထားပေးသည်။ ဟင်းသုံးမျိုး၊ ဟင်း
ချို၊ ထမင်းနှင့် ၁၀ ပါတာကပ် ဖြစ်သည်။
ရေတစ်ပုလင်းကို ရေသန့် (Purified) က
လေးပါတာကပ်နှင့် ပေါင်းခံရေ (Distilled)
က ခြောက်ပါတာကပ် ဖြစ်သည်။ တရုတ်
ဒေသခံသတင်းစာက နှစ်ပါတာကပ်ဖြစ်
သည်။ ဟောင်ကောင်ထုတ် ကုန်းဖောင်း
သတင်းစာက ခြောက်ပါတာကပ်ဖြစ်ပြီး
ဟောင်ကောင်ထုတ် အင်္ဂလိပ်သတင်းစာက
လည်း ခြောက်ပါတာကပ် ဖြစ်သည်။
ဘတ်စ်ကားခမှာ ကျွန်တော်ရောက်ခါစတွင်
မကာအိုမြို့တွင်းပြေးကားခမှာ ဘယ်ကိုပဲ
စီးစီး တစ်ရင်းဂစ်ခွဲ၊ ဒုတိယကျွန်း တိုင်ပါ

ကို နှစ်ရင်းဂစ်နှင့် ဆင့် ၃၀။ တတိယကျွန်း
ကူဝမ်ကို သုံးရင်းဂစ် ဖြစ်သည်။ တစ်ရင်း
ဂစ် ဆင့် ၅၀၊ ဆင့် ၂၀၊ ဆင့် ၁၀ အကြွေ
စေ့တွေ သုံးစွဲသည်။
ဘန်ကောက်သို့ ကျွန်တော်သည်
၁၉၉၅ ခုနှစ်၊ ၁၉၉၅ ခုနှစ်များ၌ ပြန်ရောက်
သည်။ ငါးနှစ်ကြာသည့်တိုင် ဘန်ကောက်
ကုန်ဈေးနှုန်းက မတက်ပါ။ ထို့ကြောင့်
ဟောင်ကောင်ဒေါ်လာ ၅၀၀ တန်တစ်ချပ်
ကို ဘတ် ၂၅၀၀ ရပေရာ တစ်ခါလဲထား
သော် တော်တော်နှင့်မကုန်ပါ။ ဟောင်
ကောင်က South China Morning Post
က သတင်းစာတစ်စောင်ကို လေးဒေါ်လာ



မှငါးဒေါ်လာ၊ ယင်းမှ ခြောက်ဒေါ်လာ တက်တော့ ကျွန်တော်က ဘန်ကောက်တွင် ၁၉၉၀ မှ ၁၉၉၅ ထိ သတင်းစာတစ်စောင်ကို ဆယ်ဘတ်ကဈေးအတက် S.C.M.P က ဘာလို့တက်သလဲ စာရေးတော့ အတွေ့တွေကုန်ကျစရိတ်ကြောင့်ပါဟု အကြောင်းပြန်သည်။

၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံစီးပွားပျက်ကပ်ဆိုက်သည်။ အမေရိကန်ငွေကြေး သူဌေးကြီး ဂျော့ဆိုရပ်စ်က ဘတ်ငွေတွေ ဝယ်ပြီးကစားလိုက်ရာ ဘတ်ငွေနှင့် ဆက်နေသော မလေးရှားရင်းဂစ်၊ စင်ကာပူ ဒေါ်လာ၊ ဖိလစ်ပိုင်ပီဆို၊ ထိုင်ဝမ်ဒေါ်လာတို့

ကျွန်တော်၏စားစရိတ်သည် တစ်လကို ၉၀၀ ပါတာကပ် ဖြစ်၏ (ပိုတွက်ထားသည်)။ အိပ်ခန်းခ ၆၀၀ ပါတာကပ် ဖြစ်သည်။ နှစ်ခုပေါင်းကို ပါတာကပ် ၁၅၀၀ ပဲကုန်သည်။ ကျွန်တော်၏ အနည်းဆုံးလစာသည် ၄၀၀၀ ဖြစ်သည်။ မလေးသစ်စက်တွင် တစ်နေ့ကို ၁၄ ရင်းဂစ် ရသည်။ မနက်စာ၊ ညစာ နှစ်နပ်ပေါင်းသည် နှစ်ရင်းဂစ်နှင့် ဆင့် ၉၀ (သုံးရင်းဂစ် ပဲဆိုပါဖို့)ပဲ ကုန်ကျသည်။ ကျန်သောအပိုကြေးကတော့ စားသောက်စရိတ်နှင့်မဆိုပါ။

ကုန်ဈေးနှုန်းအတက်အကျ အနိမ့်အမြင့် မြန်ဆန်မှုသည် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏

၁၀၀ ပါတာကပ်မှ သုံးလေးရာ (သာမန်) မို့ ဖိနပ်ပြင်ဆိုင်တော့ ရှိတယ်။

ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းပေါများမှုက ကုန်ဈေးနှုန်းကိုကျစေ၏။ မကာအိုတွင် အင်္ကျီတစ်ထည်ငါးကျပ်၊ ၁၀ တန်တွေ ရှိ၏။ ဂျင်းရှယ်အသစ်ကို တစ်ဆယ် ရှိ၏။ ဤအရပ်တွင် အထည်ချုပ်စက်ရုံတွေ ပေါများသည်။ ယင်းစက်ရုံများက စံချိန်မမီသော အထည်တွေဖြစ်သည်။ ဆောင်းတွင်းအခါတွင် အလွန်အေးပါသည်။ သို့သော် အနွေးထည်ကို ၅၀ ပါတာကပ်မှသည် ပါတာကပ် ၃၀၀၀ တန် အီတလီသားရေဂျာကင်အထိ ရှိသည်။ အီတလီဂျာကင်ကတော့ သူဌေးတွေသာဝတ်သည်။ လက်လုပ်လက်စားက ၅၀ တန်၊ ၁၀၀ တန်တွေ ဝတ်ရသည်။

နောက်တစ်မျိုးမှာ ဒီဇိုင်းဟောင်းတွေ ဖြစ်သည်။ နိုက်တို့၊ ကက်တို့၊ အက်ဒီဒတ်စ် ဖိနပ်အကောင်းစားတွေ၊ အင်္ကျီအကောင်းစားတွေက ဒီနှစ်ဒီဇိုင်းကို နောက်နှစ်မသုံးပါ။ သို့နှင့် မနှစ်ကလက်ကျန်ပစ္စည်းသည် ဒီနှစ်ကျတော့ ဈေးချပြီးရောင်းလေသည်။ ဒီဇိုင်းဟောင်းကက် (Cat-Calterpillar) လည်ရှည်သားရေ ဝေါက်င်းရှူးကို ၁၀၀ ပါတာကပ်နှင့် ချရောင်းသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဒီဇိုင်းသစ်ဆိုက အနည်းဆုံး ပါတာကပ်သုံးလေးရာရှိမည့်ဖိနပ်ဖြစ်သည်။

၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ကျွန်တော် မပြန်မီ၌ အဆိုပါမြန်မာပြည်ကုန်စုံဆိုင်၌ ကျွန်တော် သကြားသွားဝယ်ပြန်ပါသည်။ ကျွန်တော်က ဟောင်ကောင်တစ်ရာတန် ထုတ်ပေးလိုက်သည်။ ဈေးသည်က သကြားတစ်ထုပ်နှင့် ပါတာကပ်တစ်ရာတန်ပဲ ပြန်ပေးပါသည်။ ကျွန်တော်က မကာအိုတွင် ၁၃ နှစ်နီးပါး နေခဲ့သည်။ ဤဈေးက အပြောင်းအလဲမရှိခဲ့ပါပေ။ ပြောကြားရန် တစ်ခုမေ့သွားသည်။ မကာအိုမြို့တွင်းစီးဘတ်စ်ကားသည် ၁၃ နှစ်ကို ဆင့် ၇၀ တက်ပါသည်။

ကုန်ဈေးနှုန်းအတက်အကျ အနိမ့်အမြင့်မြန်ဆန်မှုသည် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားငွေ + ရွှေအမာခံထားရှိနိုင်မှုအပေါ်တွင် မူတည်သည်။ အမာခံငွေထားရှိနိုင်လေလေ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်လေဖြစ်သည်။ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းနည်းပါးလေလေ ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်လေ ဖြစ်လေသည်။

အထိနာသွားခဲ့သည်။ ဒါတောင် ၁၉၉၈ ခုနှစ် ဘန်ကောက်ပြန်တော့ ဘန်ကောက်ပို့စ်က ၁၅ ဘတ်ပဲရှိသည်။ လမ်းဘေးတွန်းလှည်းဆိုင်က ငါးပိကြော်နှင့် တို့စရာက ယခင် ဆယ်ဘတ်မှသည် ယခု ဆယ့်ငါးဘတ်ပဲ ဈေးတက် သည်။ ခဏတာပဲ ရောက် သည် မို့ ကုန်ဈေးနှုန်းများတော့ မသိတော့ ပါ။

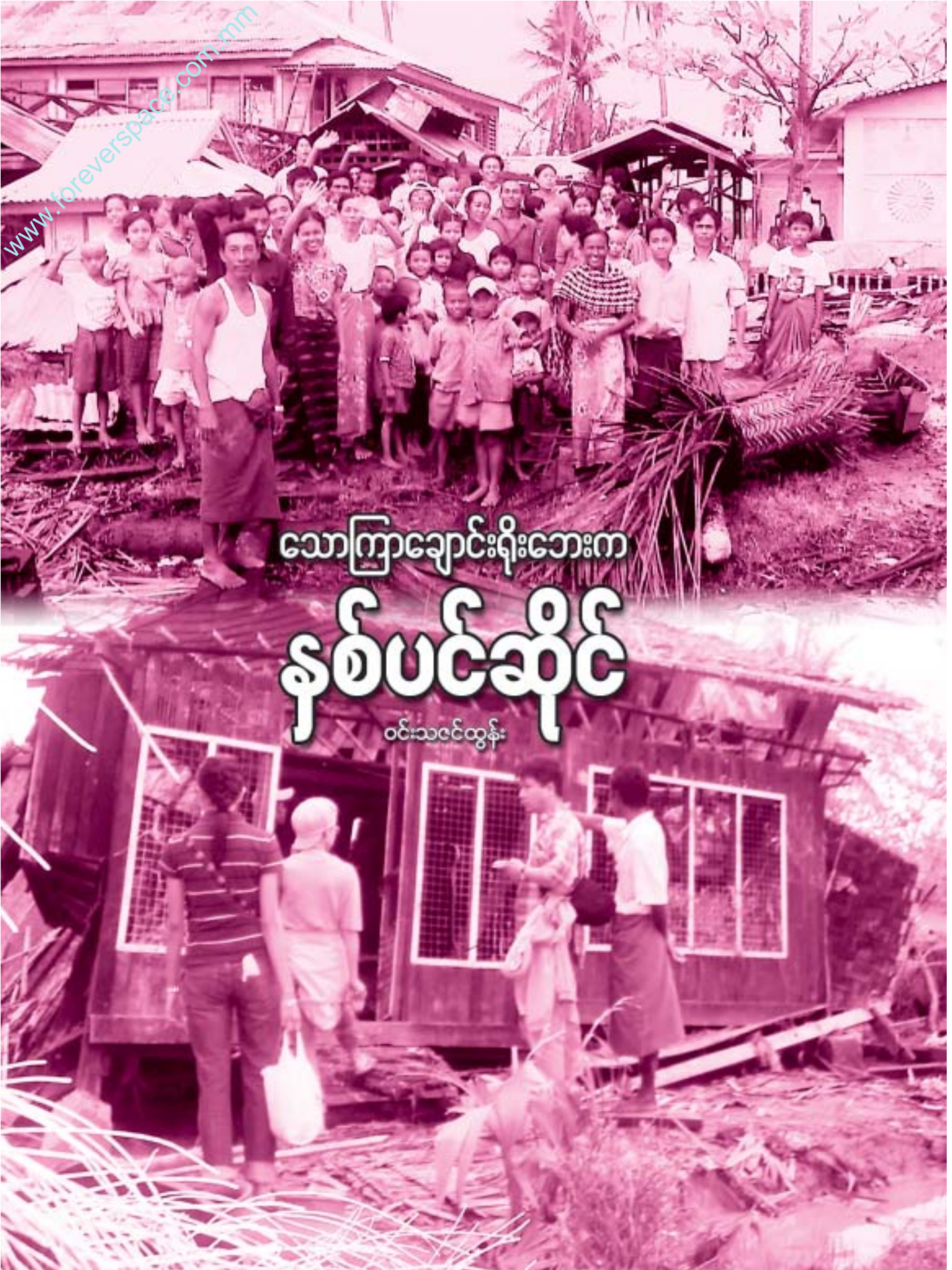
တွေးခေါ်ပညာရှင်ကြီး ကားလ် မတ်ကစ်က ပြောဖူးသည်။ အလုပ်သမားတစ်ဦး၏လုပ်ခဆိုသည်မှာ ယင်း၏မိသားစု၏ စားဝတ်နေရေးစရိတ်ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။ ဆိုလိုသည်က စားသောက်ကုန်ဈေးနှုန်းနှင့် အလုပ်သမား၏လုပ်ခတို့သည် အချိုးညီရသည်။ ထိုင်းမှာပဲကြည့်ကြည့်၊ မလေးရှားမှာပဲကြည့်ကြည့် (ရွှေပြောင်းအလုပ်သမားလစာအပါအဝင်) မကာအိုမှာပဲကြည့်ကြည့် အချိုးညီ၏။ မကာအိုတွင်

နိုင်ငံခြားငွေ+ရွှေအမာခံထားရှိနိုင်မှုအပေါ်တွင် မူတည်သည်။ အမာခံငွေထားရှိနိုင်လေလေ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်လေဖြစ်သည်။ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းနည်းပါးလေလေ ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်လေ ဖြစ်လေသည်။

မကာအိုတွင် ထီးပြင်သည်ဆိုင် မရှိပါ။ အကြောင်းကတော့ ဒီလိုပါ။ ထီးတစ်ချောင်းကို အနည်းဆုံး ၁၀ ပါတာကပ်မှ အကောင်းစားထီး အော်တိုမက်တစ်ကို ၃၀ ပါတာကပ်ပဲရှိသည်။ ဒီတော့ ဒီကိုင်းကျိုးလျှင် ဒီအတိုင်းပဲဆောင်း၊ အရွက်စုတ်လျှင် ဒီအတိုင်းပဲဆောင်း၊ ဆောင်းမရသော် လွှင့်ပစ်၏။ ထို့ကြောင့် ထီးပြင်ဆိုင်မရှိခြင်း ဖြစ်သည်။ ဖိလစ်ပိုင်သူငယ်ချင်းအား မနီလာတွင်ကော ထီးပြင်ဆိုင်ရှိလားဆိုတော့ သူက ရှိပါသည်ဟုဆို၏။ မကာအိုတွင် ဖိနပ်ပြင်ဆိုင်တော့ရှိ၏။ အပေါစားဖိနပ်တစ်ရန်ကို

ကိုဝမ်း

www.foreverspace.com.mm



သောကြာချောင်းရိုးဘေးက

နစ်ပင်ဆိုင်

ဝင်းသင်းထွန်း



ဈာ ပုံဆိပ်ကမ်းကိုရောက်တော့ မနက် ၇ နာရီထိုးပြီ။ သည်နေ့သွားမည့် ရွာကလေးက ဒေးဒရိုမြို့နယ် ကံဆိပ်ကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်းရှိ နှစ်ပင်ဆိုင်ဆိုသည့် ရွာငယ်လေးဖြစ်သည်။ ကံဆိပ်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သကြားဟင်းအိုးကျေးရွာ၊ ကျုံမင်းကျေးရွာ၊ စွယ်တော်ကုန်းကျေးရွာ၊ ညီနောင်ကျေးရွာ၊ ဖိုးရမ်းကြီးကျေးရွာ၊ ကျုံလှကျေးရွာ၊ နှစ်ပင်ဆိုင်ကျေးရွာနှင့် မန်ကျည်းပင်ကျေးရွာဟူ၍ ကျေးရွာစုစုပေါင်း ရှစ်ရွာပါဝင်သည်။ သွားကြရမည့်ခရီးစဉ်က စက်လှေဖြင့် ဖျာပုံမြစ်အတိုင်း စုန်ဆင်းပြီး ထိုမှ ခွဲဖျာစီးဆင်းသော သောကြာချောင်းရိုးအတွင်းသို့ ဖြစ်သည်။ ကောင်းကင်တွင် မိုးတိမ်များအုပ်ဆိုင်း၍ မိုးသားထုရှိနေသော်လည်း ထိုမိုးသားထုကြားမှ နေရောင်ကထိုးထွက်ဖို့ အားယူနေသည်။ ထို့ကြောင့် သည်ကနေ ရာသီဥတုက မိမိတို့အဖွဲ့ဘက်တွင်ရှိနေသည်ဟု ပြော၍ရသည်။

စက်လှေငှားပြီး အကူအညီပေးမည့် ပစ္စည်းများ စက်လှေပေါ်သို့တင်ဆောင်ပြီး နောက် သတ်မှတ်ချိန် ၇ နာရီခွဲသည်နှင့် ဖျာပုံမြစ်အတိုင်း စုန်ဆင်းခဲ့ကြသည်။ ထို အချိန်တွင် နေမင်းက တိမ်စိုင့်ထုကို ထိုးဖောက်ထွက်လာပြီးဖြစ်နေသည်။ မိမိတို့ Volunteer အဖွဲ့တွင် ဆရာဝန်လေး ယောက်နှင့် ဆေးကျောင်းသားတစ်ယောက် အပါအဝင် စုစုပေါင်း ၁၂ ယောက်ပါဝင်ပြီး အဖွဲ့ဝင်များမှာ Myanmar Egress Group ၏ Capacity Building သင်တန်းကျောင်းမှ ဒါရိုက်တာများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ အရေးပေါ်စုပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသော Nargis Action Group မှ လူငယ်လူရွယ်များ ဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့လုပ်ဆောင်ကြမည့် အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်မှာ ဆေးဝါးကုသပေးခြင်း၊ လိုအပ်သောဆေးဝါးများဝေငှခြင်း၊ ယုနေကုမ္ပဏီ ဦးဌေးမြင့်ကလေးအိမ်များ စားသုံးဆီအထုပ်များကို ဝေငှခြင်းနှင့် အလှူငွေအချို့ ထောက်ပံ့ပေးရန်ဖြစ်သည်။ မိုးငွေပါသောလေထုက ရှိဆဲဖြစ်သောကြောင့် လှိုင်းရေကကြီးသည်ဟု မဆိုသာသော်လည်း ငြိမ်လှသည်တော့မဟုတ်။ မိမိတို့အဖွဲ့ဝင်အားလုံး အသက်ကယ်အင်္ကျီများကို ကိုယ်စီဝတ်ဆင်ထားကြရသည်။ ဤနေရာ၊ ဤဌာန၊ ဤရာသီဥတုအခြေအနေတို့သည် မိမိတို့နှင့်စိမ်းလှသော်လည်း စေတနာသဒ္ဓါတရားနှင့် ထက်သန်သောကရုဏာတို့၏ ရှေးရှုဆော်ဩမှုကြောင့် အကူအညီအမှန်တကယ် လိုအပ်နေသောနေရာများသို့ မရောက်ရောက်အောင်သွားမည်ဟူသော သန္နိဋ္ဌာန် ကမိမိတို့အဖွဲ့ဝင်အားလုံး၏ အတွင်း အဇ္ဈတ္တ၌

အလိုလို ကိန်းအောင်းနေပြီးဖြစ် သည်။ ဗေဒါပင်များနှင့် ဒိုက်များက ဟိုတစ်စုသည်တစ်စုနှင့် ရေထဲတွင် လှိုင်းနှင့်အတူ မျော၍မျော၍နေကြသည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ဖျာပုံမြစ်ကမ်းနံဘေးမှ မြင်ကွင်းများမှာ သိပ်ပြီးစိတ်သက်သာရာ ရစရာမကောင်းလှ။ ဖျာပုံမြို့မြစ်ကမ်းဘေးဘက်မှ သစ်ပင်ကြီးများ၏ ပုံသဏ္ဍာန်မှာ အဝတ်ဗလာဖြစ်ပြီး အရိုးအပြိုင်းပြိုင်းထနေသော လူအိုကြီးများ 'က' နေသကဲ့သို့ ဖြစ်နေသည်ဟု ထင်မိသည်။ ဖျာပုံမြို့တစ်ဖက်ကမ်းသို့ ကြည့်လိုက်ပြန်လျှင်လည်း ကျိုးပြတ်ထွက်နေသော ရိုးတံပြိုင်းပြိုင်းနှင့် ဓနိပင်များကို မြင်တွေ့ရသည်။ ပြန်အသုံးပြု၍ဖြစ်သေးသော စက်လှေအချို့နှင့် လှေများ၊ သမ္ဗန်များ၊ ငှက်များ (ဒေသအခေါ်) ဖြင့် ၎င်းတို့၏ ပုံမှန်အသက်မွေးဝမ်း

ကျောင်းမှုကို ပြန်လည်အစပြုသွားလာ လှုပ်ရှားနေကြရသော်လည်း ဒေသခံနယ်သူနယ်သားတို့၏ မျက်နှာများမှာမူ ကြေကွဲမှု၊ ပူဆွေးမှု၊ စိုးရိမ်မှုတို့၏ ဂယက်ကြောင့် ကောင်းကင်ရှိ တိမ်သားထုကဲ့သို့ မှုံ့မှိုင်းလျက်။ ဖျာပုံမြစ်၏ဝဲဘက်ရှိ ယခင် ငါးဖမ်းစက်လှေများ စတည်းချရာနေရာများတွင် ပျက်စီးနေသော စက်လှေများကို တွေ့ရသည်။ မြုပ်သည့်စက်လှေကမြုပ်၊ ကမ်းပေါ်ရောက်သည့်စက်လှေကရောက်နှင့်။ စက်လှေတစ်ခုဆိုလျှင် ကမ်းနှင့်ကိုက်တစ်ရာလောက်ဝေးသော လယ်ကွင်းပေါ်တွင် တင်နေသည်။ ဤသည်ကိုကြည့်ခြင်းအားဖြင့် ရေမည်မျှအထိတက်ခဲ့သည်ကို မှန်းဆ၍ရသည်။ မြစ်ယာဘက်ရှိ စပါးများသိုလှောင်ခဲ့ရာ တံကြီးများသည်လည်း ယိမ်း



လိုင်ပျက်စီးကာ ထိုအပျက်အစီးများရှေ့တွင် ရေစိုနေသောစပါးအိတ်များက အထပ်လိုက်။ ထိုအိတ်များ ပေါက်ပြဲထွက်ရာမှ ပြန့်ကျဲသွားသောစပါးစေ့များ အညောင့်ကား စပါးပင်ငယ်စိမ်းစိမ်းအစုများဖြစ်နေသည်ကိုလည်း စက်လှေပေါ်မှနေ၍ ဟိုတစ်ကွက်၊ သည်တစ်ကွက်လှမ်းမြင်နေရသည်။ နာဂစ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားသည့် စပါးတင်းပမာဏမှာလည်း နည်းလှမည်မဟုတ်ပေ။ ဖြစ်အောက်ဘက်သို့ ပို၍ရောက်လာသောအခါ ရှူရှိုက်ရသောလေထု၏ အနံ့အသက်က ရံဖန်ရံခါ၌ သိပ်ကောင်းမွန်လှသည်မဟုတ်တော့။ တစ်ခါတစ်ခါ ရေစီးနှင့်အတူမျောပါလာသော ကျွဲသေကောင်များကို တွေ့ရတုန်းပင်ဖြစ်သည်။

သေကြာရေရိုးအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသောအခါ ချောင်းရိုးဘေးရှိ အချို့သောရွာလေးများတွင် တဲအိမ်လေးများကို ရရာခန့်၊ ပျဉ်တိုပျဉ်စ၊ သွပ်တိုသွပ်စတို့

နှင့် တတ်နိုင်သမျှသောအင်အားဖြင့် ကြိုးစားပမ်းစားပြန်လည်မွမ်းမံတည်ဆောက်နေကြသည်ကိုတွေ့ရသောအခါ ၎င်းတို့အတွက် ဝမ်းသာဝမ်းနည်း ဖြစ်ပေါ်ခံစားရပါသည်။ ဖျာပုံမြို့သို့လာစဉ်က တွံတေးလမ်းမှလာခဲ့ရာ ကွမ်းခြံကုန်းကိုလည်း ဖြတ်သန်းလာခဲ့ရပါသည်။ ကွမ်းခြံကုန်းသည်လည်း မုန်တိုင်းဒဏ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွားခံခဲ့ရသည့် မြို့ဖြစ်သည်။ စာရေးသူတို့ ထွက်လာသည့်နေ့မှာ ကဆုန်လပြည့်နေ့ ဖြစ်သောကြောင့် ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်နေပါသည်။ ထိုနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ပေါ်မှ စေတနာရှင်များက ကားကြီးကားငယ်အသွယ်သွယ်နှင့် မိမိတို့တတ်နိုင်သမျှသော ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်ကာ လေဘေးသင့်သူများကို စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာ ပေးဝေလှူဒါန်းနေကြသည့်မြင်ကွင်းကိုကြည့်ကာ ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရသည်။ ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်သောကြောင့် လာရောက်လှူဒါန်းသူများပြားလှ

ရာ ကားတန်းရှည်ကြီးက လမ်းပိတ်ဆိုနေသည်အထိပင်။ မြန်မာလူမျိုးများ၏ အသိအမှတ်ပြုရလောက်သည့် ထက်သန်သော စေတနာသဒ္ဓါတရား ဖြစ်သည်။

ဤနေရာတွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့၏ အလှူပေးခြင်းနှင့် အလှူခံယူခြင်းကို အလျဉ်းသင့်၍ တင်ပြလိုသည်။ လှူဒါန်းခြင်းဟူသော ဒါနတရားသည် ဘာသာတရားတိုင်း၌ မြင့်မြတ်သောလုပ်ဆောင်မှုဟူ၍ လက်ခံထားသော မင်္ဂလာတရားဖြစ်ပါသည်။ လှူဒါန်းခြင်းသည် မြတ်စွာဘုရားရှင်ဟောကြားခဲ့သော ၃၈ ဖြာမင်္ဂလာတရားတော်တွင် တစ်ပါးအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ လှူဒါန်းခြင်းဟူသော မင်္ဂလာတရားအထမြောက်မှုသည်လည်းကောင်း၊ ရရှိသော ကုသိုလ်တရား၏ ကျယ်ပြန့်နက်ရှိုင်းမှုသည်လည်းကောင်း စသည်တို့သည် အလှူပေးသူနှင့် ခံယူသူ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်၏ ထိုအလှူအပေါ်ခံယူထားရှိသော စိတ်ထားအပေါ်



လူငယ် အဓိကအခြေပြုသည်။

သဒ္ဒါတရားထက်သန်မှုကြောင့် လှူဒါန်းသော မိမိတို့အလှူအား လှူဒါန်းမှုပုံစံမကျခြင်းကြောင့် အကုသိုလ်ဖြစ်မသွားစေလိုပါ။ ထို့အပြင် မိမိတို့အလှူကို ခံယူနေသောသူများ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာတွင်လည်း အလကားရသောပစ္စည်းဟူ၍ အလေးမထားမှုများမရှိစေရန်နှင့် လွယ်လွယ်ကူကူရနေသောကြောင့် ၎င်းတို့၏ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးလိုမှု လျော့ကျမသွားစေရန် မိမိတို့လူမျိုးအရေးကို အရှည်တွေး၍ ဖေးမထိန်းသိမ်းလှူဒါန်းပေးသွားရန် အထူးလိုအပ်လှသည်။ ကုသိုလ်များစေပြီး မုဒိတာပွားနိုင်သော အလှူဖြစ်စေဖို့၊ အမျိုးသားရေးအမြင်ဖြင့် အလှူပေးကြဖို့ ကုသိုလ်ရှင်များကို တိုက်တွန်းလိုသည်။

ထိုနည်းတူစွာပင် စေတနာရှင်ပြည်သူများကိုလည်း ရွာသူရွာသားများ၏ ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ၎င်းတို့မှန်ကန်သောလုပ်ဆောင်ချက်များ၊ မှန်ကန်သောခံယူမှုများဖြင့် လုပ်ဆောင်သွားတတ်စေရန် နည်းမှန်လမ်းမှန်ဖြင့် အားဖြည့်ကူညီသွားစေလိုသည်။ နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလေးသို့ရောက်သောအခါ ထိုအတွေးပိုအသက်ဝင်လာသည်ဟု ဆိုရပေမည်။

နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလေးသို့ မိမိတို့အဖွဲ့ရောက်ရှိလာသောအခါ မနက် ၉း၁၅ နာရီခန့်ရှိပေပြီ။ ကမ်းနံဘေးကို မော်တော်ဆိုက်ကပ်သည်နှင့် ရွာသူရွာသားများနှင့် ကလေးငယ်များက ၎င်းတို့၏ပုဆွေးမှုများအကြားမှ အားကိုးသောအကြည့်၊ အားတက်သော အပြုံးများဖြင့် မိမိတို့အဖွဲ့ကို ဆီးကြိုကြသည်။ ရွာကလေးသည် နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကို မခံရစဉ်က အိမ်ခြေပေါင်း ၄၀ ခန့်နှင့် လူဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၀၀ ခန့် ရှိပါသည်။ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ၁၇ ဦး သေဆုံးပျောက်ဆုံးခဲ့သည်။ ယခုအခါ ရွာရှိအဆောက်အအုံအားလုံးအနက် ရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းရှိ ဓမ္မာရုံ၊ အိမ်ငယ်နှစ်လုံးနှင့် စပါးကျိုတစ်ခုသာ အကောင်းအဖြစ် ကျန်ခဲ့သည်။ အကောင်းအဖြစ်ကျန်ခဲ့သည်ဆိုလင့်ကစား ထိုအဆောက်အအုံများ

ယခုနာဂစ်၏အတွေ့အကြုံမှာ အကောင်းဆုံးသင်ခန်းစာပင် ဖြစ်တော့ သည်။ နောင်တွင် ထိုသို့သော သိရက်နှင့် သတိမမူသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ပေါ့လျော့မှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ မိုးလေဝသသတင်းများအပေါ်အလေးမထားမှုများကြောင့်လည်းကောင်း ဆုံးရှုံးပျက်စီးမှုများ မများပြားစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများ၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုများကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်တတ်သည့် စိတ်များကို အစဉ်သဖြင့်မွေးမြူထားရန် လိုအပ်လှသည်။

သည်ပင်လျှင် ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံထားရသည်။ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံနှင့် စပါးကျိုတို့မှာ ရွာသူရွာသားများ၏ အသက်ကိုကယ်ခဲ့သော အဆောက်အအုံများဟုဆိုလျှင် မမှားနိုင်ပါ။ လက်ရှိတွင် ရွာသူရွာသားအများစုမှာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံတွင်ပင် စုရုံးနေထိုင်နေကြရသည်။ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်ဘုရားမှာ ဘန္တုဦးပညာဝံသဖြစ်ပြီး သက်တော် (၇၇) နှစ်ရှိပေပြီ။ တစ်ရွာလုံးမှာ ဆရာတော်ကြီး၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှု၊ ကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်မှုအောက်တွင် ၎င်းတို့၏ ပုဆွေးမှုကို ငြိမ်းအေးစေရသည်။ ဆရာတော်ကြီး၏ ညွှန်ပြမှု၊ ကျေးရွာလူကြီးများ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့် ရွာသူရွာသားများ၏ ပင်ကိုယ်အသိတို့ပေါင်းစည်းကာ ကျေးရွာ၏ပြန်လည်ထူထောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ၎င်းတို့တတ်စွမ်းသရွေ့ ကြိုးစားလုပ်ဆောင်နေကြသည်မှာ အံ့ဩချီးကျူးဖွယ်ရာပင်။ မြို့နှင့်အလှမ်းဝေးလှသော ဤနေရာမျိုးတွင် မြန်မာလူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်း၏ ချစ်မြတ်နိုးဖွယ်ရာစေ့ဖြစ်သော ဘာသာတရား၏ အဆုံးအမကိုနာခံမှု၊ သက်ကြီးဝါကြီးများ၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုကို လိုက်နာမှုနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ဆောင်ရွက်တတ်ကြမှုများကို တွေ့မြင်ရသောအခါ မျက်ရည်စို့သည်အထိ ဝမ်းသာကြည်နူးမှုဖြစ်ရသည်။ နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာသူရွာသားများ၏ စိတ်နေစိတ်ထားနှင့် ပြုမူလုပ်ဆောင်မှုများကိုလည်း လေးစားအားကျမိသည်။ ဤသည်သာလျှင်မြန်မာတို့၏ အလေ့အထနှင့် မြန်မာတို့၏စိတ်ရင်းအမှန်များပင် မဟုတ်ပါ

လော။ မိမိတို့အဖွဲ့မှာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဓမ္မာရုံတွင်ပင် စခန်းချ၍ ဆေးဝါးကုသမှုများ၊ လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ဝေငှမှုများကို စတင်ကြတော့သည်။ ထိုသို့မပြုလုပ်ခင် မိမိတို့အဖွဲ့ လာရောက်ရသည့် အကြောင်းရင်းကို ဆရာတော်ထံ လျှောက်ထားပြီး နာမကျန်းဖြစ်နေကြသော ရွာသူရွာသားများအား ဆေးဝါးကုသပေးမည်ဟု လျှောက်တင်သောအခါ ဆရာတော်မှာ အင်မတန်ပင်ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ရှာသည်။ ဆေးအဖွဲ့မှ ကုသမှုအတွက် အသင့်ဖြစ်သောအခါ လာရောက်ပြသကြသော ရွာသူရွာသားများကို တက်ညီလက်ညီ စမ်းသပ်ကုသပေးခြင်း၊ လိုအပ်သောဆေးဝါးများကို ညွှန်ကြားပေးဝေကြပါတော့သည်။ စုစုပေါင်းရွာသူရွာသား ၆၀ ကျော်ခန့်လာရောက်ပြသကြပြီး ဆရာတော်ကြီးကိုယ်တိုင် ကောင်းစွာနာမကျန်းသောကြောင့် ကုသပေးခဲ့ရသည်။ ဆေးအဖွဲ့က လူနာ ၆၀ ကျော်ခန့်ကို မငြိမ်းမငြူ အားတက်သရော ပြုစုကုသပေးနေကြစဉ်တွင် ကျန်သော လုပ်အားပေးအဖွဲ့ဝင်များက ရွာပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်ရှိ ပျက်စီးမှုများကို ရွာသူရွာသားအချို့နှင့်အတူ လှည့်လည်ကြည့်ရှုကာ အဓိကလိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်းခြင်း၊ အချက်အလက်များကို စာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော အခက်အခဲများကို မေးမြန်းခြင်းနှင့် သယ်ယူလာသောပစ္စည်းများကို စာရင်းဇယားဖြင့် ဝေခြမ်းမှုများပြုလုပ်ရန် အသင့်ပြင်ကြခြင်းတို့ကို တက်ညီလက်ညီ လုပ်

ကိုင်ကြသည်။

မိမိတို့လုပ်အားပေးအဖွဲ့က ထိုသို့ သောလုပ်ငန်းများဖြင့် အလုပ်ရှုပ်နေကြစဉ်တွင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းရှိ ဟင်းချက်ဆောင်တွင်လည်း ရွာသူရွာသားများက မိမိတို့အဖွဲ့အတွက် ၎င်းတို့တွင်ရှိသမျှသော အကောင်းဆုံးဟင်းလျာများကို ချက်ပြုတ်၍ ကျွေးမွေးရန် ပြင်ဆင်နေကြသည်ကို ထမင်းပိုင်းများကိုပြင်ဆင်နေသည့်အချိန်တွင် ဆရာတော်ဘုရားက နေ့လယ်စာ စားသွားကြပါဟု ပြောသည့်အခါမှ သိရတော့ သည်။ ၎င်းတို့တွင် မရှိသည့် ကြားမှ အကူအညီလာရောက်ပေးသော မိမိတို့အဖွဲ့အား တတ်အားသည့် စေတနာဖြင့် ဤသို့တို့ပြန်သည့်အခါ မိမိတို့မှာ ဖော်မပြနိုင်သော ကြည်နူးပီတိကို နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း ခံစားကြရသည်။ ဆရာဝန်အဖွဲ့၏ ကုသမှုနှင့် ကျန်သည့်အဖွဲ့ဝင်များ၏ လုပ်ငန်းများ ခေတ္တဖြုတ်ပြီးနောက် နေ့လယ်စာစားရန် ထမင်းပိုင်းရှိရာသို့ရောက်သောအခါ ၎င်းတို့ဧည့်ခံထားသောနေ့လယ်စာ ထမင်းပိုင်းကိုမြင်မိသည်နှင့် ၎င်းတို့၏စေတနာကို မချိုးကျူးဘဲ မနေနိုင်တော့ပါ။ ဖျာပုံဆိပ်ကမ်းမှ မထွက်ခွာခင်က မိမိတို့အချင်းချင်း နောက်ရင်းပြောင်ရင်းပြောခဲ့ကြသော “ငါတို့တော့ ဒီနေ့ နေ့လယ်စာကတော့ အဟောသိကံပဲ

ဟေ့” ဟု ပြောခဲ့ကြသည့်စကားကို လုံးဝပယ်ဖျက်လိုက်ကြပါတော့သည်။ ထမင်းပိုင်းတွင်ပါဝင်သောဟင်းလျာများမှာ တကယ်ပင် ဘုန်းကြီးပွဲရှုံးရပါသည်။ ဘဲဥကြော်၊ ဘဲဥချဉ်ဟင်း၊ ပဲဟင်း၊ ပုစွန်ဟင်း၊ ငံပြာရည်ချက်နှင့် ငါးသေတ္တာဟင်း စသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့ထမင်းစားသည့်အခါတွင်လည်း ဆရာတော်ကြီးကိုယ်တိုင် အနားမှလိုက်၍ ဂရုတစိုက်ကြည့်ရှုရုံမျှမက ရွာသူရွာသားများကိုယ်တိုင် အနားမှနေ ကာကျွေးမွေးဧည့်ခံကြသောကြောင့် မိမိတို့မှာ မနေတတ်လောက်အောင်ပင်ဖြစ်ရ သည်။ ထို့အပြင် ရေငန်ကြောင့် သောက်သုံးရေခက်ခဲသော ၎င်းတို့အတွက်မင့်ဘဲ ၎င်းတို့ရရှိထားသော ရေသန့်ပုလင်းများကို ပင်ထုတ်ကာ မိမိတို့အား ပြန်လည်ဧည့်ခံကြသည်။ ကိုယ့်လူမျိုး၏သဒ္ဓါတရားကို မချိုးမွမ်းပဲမနေနိုင်အောင်ပင်ဖြစ်ရသည်။

မိမိတို့အဖွဲ့ ထမင်းစားပြီးသောအခါ လုပ်စရာရှိသော လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ကြပါသည်။ ဆရာဝန်များဆေးအဖွဲ့က ဆက်လက်ကုသမှုပေးသကဲ့သို့ ကျန်သည့်အဖွဲ့ဝင်များကလည်း ဆရာတော်ဘုရားအား အလှူတော်ငွေတစ်သိန်းနှင့် ရွာသူရွာသားများအားဝေငှရန် ယူဇနကုမ္ပဏီပိုင်ရှင် ဦးဌေးမြင့်ကလှူဒါန်းသော

စားသုံးဆီထုပ်များကို လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် မိမိတို့အဖွဲ့ဝင်အားလုံးပါဝင် ကာကျေးရွာရှိ လူကြီးလူရွယ်အားလုံးကို တစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် ၄၀၀၀ စီ အထွေထွေအသုံးပြုရန်နှင့် ကလေးငယ်များအားလုံးကိုလည်း ချိုချဉ်များပေးဝေကြသည်။ ထိုနေ့က မိမိတို့အဖွဲ့ပြုလုပ်ရသော ဒါန-လှူဒါန်းခြင်းမည်သော မင်္ဂလာတရား၏ အကျိုးကား ဖော်မပြနိုင်လောက်အောင်ပင် ဖြစ်ရသည်။ ပေးလှူသူနှင့် ခံယူသူ၏ ညီမျှသော စိတ်စေတနာမှန်နှင့် အပြန်အလှန်ထားရှိသော မေတ္တာတရား၏အကျိုးဆက်ကြောင့် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်ရရှိမည်ဖြစ်သော ကုသိုလ်တရား၏ ကျယ်ပြန့်နက်ရှိုင်းမှုမှာ အတိုင်းမသိအောင်ပင် ဖြစ်ပေတော့သည်။

လုပ်ငန်းများအားလုံးပြီးစီးသောအခါ အပြန်ခရီးကို စကြပါတော့သည်။ မိုးလေဝသ၏အခြေအနေကလည်း အံ့တလှည့်ရွာတလှည့်၊ ပြိုတလှည့် ညိုတလှည့်နှင့် အလာတုန်းကကဲ့သို့ မိမိတို့ဘက်တွင်မရှိတော့ဟု ပြော၍ရသည်။

သို့ရာတွင် ထိုရာသီဥတုကို မိမိတို့မမှုတော့ပါ။ ပြုလုပ်ခဲ့သော ကုသိုလ်ကောင်းမှု၏ပီတိနှင့် တစ်ဖက်က တစ်မြေတည်းနေတစ်ရေတည်းသောက်ကြသော မိမိတို့သားရင်းများ၏ ပူပင်မှုငုက္ခများအပေါ် စာနာခံစားရမှု နှစ်ခုကြားတွင်ဗျာများနေမိသောခံစားရမှုကြောင့် ထိုရာသီဥတုကို မော့ကြည့်နေမိသော်လည်း ခေါင်းထဲမထည့်အားတော့ပေ။ စက်လှေပေါ်သို့ မိမိတို့အဖွဲ့တက်ကြသောအခါ နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလုံးကျွတ်နီးပါး ကြီးသူငယ်သူမရွေး မိမိတို့အဖွဲ့ စက်လှေပေါ်ရောက်သည်အထိ လိုက်ပါပို့ဆောင်ကြသည်။ အပြန်ခရီးအတွက် နှုတ်ဆက်ရသောအခါ စိတ်မကောင်းဖြစ်ကြရပါသည်။ ၎င်းတို့ရွာသို့ ထပ်မံလာရောက်ကြပါဦးဟု ဖိတ်ခေါ်ကြသည်။ မိမိတို့အဖွဲ့လာစဉ်က ၎င်းတို့ဆီကိုလည်း ဝင်ခဲ့ပေးပါဟု ဖိတ်ခေါ်ခဲ့သော ဤသောကြာချောင်းရိုးပေါ်ရှိ ကဒါးကျေးရွာအုပ်စုမှ သနပ်ပင်ဆိပ်ရွာကလေးကို အပြန်ကျလျှင် ဝင်ခဲ့ပါမည်ဟု ကတိပေးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အ



ပြန်ခရီးတွင် ထိုရွာလေးသို့ ဦးတည်ရတော့သည်။ သနပ်ပင်ဆိပ်ကျေးရွာသို့သွားသောအခါ နှစ်ပင်ဆိုင်မှ ရွာသားအချို့ မိမိတို့စက်လှေပေါ်တွင် အတူလိုက်ပါပို့ဆောင်ပေးပါသည်။ စက်လှေပေါ်တွင် အသက်ကယ်အင်္ကျီများကို မိမိတို့ကဝတ်ဆင်သောအခါ ထိုအသက်ကယ်အင်္ကျီအားသဘောကျပြီး သေချာကိုင်တွယ်ကြည့်ကာ “ကျွန်တော်တို့မှာသာ ဒီလိုအင်္ကျီမျိုးရှိရင် ကျွန်တော်တို့ကလေးတွေမသေဘူး” ဟုပြောသောကြောင့် ၎င်းတို့အတွက် အင်မတန်စိတ်မကောင်းဖြစ်ကြရသည်။

သနပ်ပင်ဆိပ်ကျေးရွာသို့ ရောက်သောအခါ မိုးကခပ်ဖွဲဖွဲရွာနေသည်။ ယနေ့ခရီးစဉ်တွင် သနပ်ပင်ဆိပ်ကျေးရွာ မပါဝင်ဘဲ အမှတ်မထင်ဝင်ခဲ့သောကြောင့် ပေးဝေစရာပစ္စည်းများမှာ သိပ်မကျန်တော့။ ၎င်းကျေးရွာသည် ယခင်က အိမ်ခြေ ၄၀ ကျော်ရှိသော ရွာငယ်လေးတစ်ရွာဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းနှင့်အတူအားလုံးပျက်စီးကာ ယခု၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်ပြန်လည်တည်ဆောက်ပြီးသော အိမ်လေးပေါင်း အလုံး ၂၀ ရှိပြီဖြစ်သည်။ ထိုရွာသူရွာသားများ၏ လတ်တလောတွင် အဓိကကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲမှာ အစားအစာမလုံလောက်၊ ပြတ်လပ်မှုပင်ဖြစ်သည်။ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ထိုရွာလေး၏ ဘုန်းကြီးကျောင်း ပြိုကျပျက်စီးသွားပြီး သိမ်တစ်လုံးသာ ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့ ကျန်တော့သည်။ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်မှာ ထိုသိမ်ထဲတွင်ပင်နေထိုင်ရပြီး ထိုသိမ်ကြောင့်ပင် ရွာသူရွာသားများ သေမည့်ဘေးမှ ကင်းဝေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ရွာခံများက ပြောပြသည်။ ခိုင်မာသည့် RC အဆောက်အအုံဟူ၍ တစ်ရွာလုံးတွင် ဤသိမ်တစ်ခုသာရှိသည်။ အလားတူပင် နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာတွင်လည်း ခိုင်မာသည့် RC အဆောက်အအုံဟူ၍ ကျန်ခဲ့သော ဘုန်းကြီးကျောင်း ဓမ္မာရုံသာဖြစ်သည်။ စပါးကျိုမှာ အုတ်ဖိနပ်ကောင်းပြီး သိုလှောင်ထားသောစပါးများ၏ အလေးချိန် ရှိနေသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကျန်အိမ်ငယ်နှစ်လုံးအနက် တစ်ခုမှာ စပါးကျို၏ အကာအကွယ်ကိုရ၍

သံပုရာသီးရလျှင် သံပုရာဖျော်ရည်ဖြစ်အောင်လုပ်ပါဟူသော စကားရပ်ကဲ့သို့ပင် နာဂစ်မုန်တိုင်းကတော့ အချဉ်ဆုံးသံပုရာသီးကို ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုသံပုရာသီးမှ သောက်သုံးသူများအတွက် ပူနံ့မှုအပေါင်း၊ မောပန်းမှုအပေါင်းကို ငြိမ်းအေးစေမည့် အကောင်းဆုံးဖျော်ရည်တစ်ခွက်ဖြစ်အောင် ဖန်တီးယူရမည်မှာ မိမိတို့အားလုံး၏တာဝန်ပင် ဖြစ်သည်။

လည်းကောင်း၊ ကျန်တစ်လုံးမှာ သင့်တင့်သောအုတ်ဖိနပ် ရှိသောကြောင့်လည်းကောင်း ပျက်စီးမှုဒဏ်မှ သက်သာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သနပ်ပင်ဆိုင်ရွာတွင် မိမိတို့၏ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မှု ပစ္စည်းများ၏ အခြေအနေ၊ ယနေ့မိမိတို့အဖွဲ့ခရီးစဉ်၏ အဓိကဦးတည်မှုလမ်းကြောင်းအခြေအနေနှင့် မိမိတို့တတ်နိုင်သော ဆေးဝါးကုသမှုများကို အဓိကပြုလုပ်ပေးမည့်အကြောင်း ပြောပြပြီးသောအခါ ရရှိသောအချိန်အနည်းငယ်အတွင်းမှာပင် လုပ်ငန်းများကို စတင်ကြတော့သည်။ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်မှာ နာမကျန်းသောကြောင့် ဆရာတော်ကို ရှေးဦးစွာကုသပေးပြီးနောက် ဘုရားရင်ပြင်တော်ပေါ်မှာပင် မိုးဖွဲဖွဲအောက်တွင်ဖျာခင်း၍ ဆေးအဖွဲ့၏ ကုသမှုလုပ်ငန်း စတင်ကြသည်။ ကံကောင်းထောက်မစွာပင် ရွာတွင်ရှိသော အိမ်ထောင်စုတစ်စုစီအတွက် လုံလောက်သောစားသုံးဆီအထုပ်များ ကျန်ရှိသောကြောင့် ပေးဝေနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ဆရာတော်ကိုလည်း ဝတ္ထုငွေအချို့နှင့် ကျန်ရှိသော စားသုံးဆီအထုပ်များ လှူဒါန်းကာ ရွာရှိကလေး၊ လူကြီးအားလုံးကိုလည်း ချိုချဉ်ဝေငှပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ကျေးရွာ၏ လတ်တလောလိုအပ်ချက်များ၊ အခက်အခဲများ၊ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရမှုများနှင့် အခြားသော အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို မေးမြန်းပြီးနောက် မိမိတို့အဖွဲ့၏ အခြေစိုက်စခန်းရှိရာ ဖျာပုံမြို့သို့ပြန်ရန် ဦးတည်ကြရတော့သည်။ နှစ်ပင်ဆိုင်မှ ရွာသူရွာသားများကဲ့သို့ပင် သနပ်ပင်ဆိပ်မှ ရွာသူရွာသားများသည်လည်း ကလေးလူကြီးမကျန်

စက်လှေနားအထိ လိုက်ပါပို့ဆောင်ပေးကြသည်။ နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာမှ လိုက်ပါလာကြသော ရွာသားအချို့သည်လည်း သနပ်ပင်ဆိပ်ရွာတွင်ပင်နေရစ်၍ ၎င်းတို့ကျေးရွာများသို့ ထပ်မံလာရောက်အကူအညီပေးကြပါရန်လည်း ရွာသူရွာသားများက မေတ္တာရပ်ခံကြသည်။ မိမိတို့အဖွဲ့ကလည်း ထပ်မံလာရောက်ပါ ဦးမည်ဟုကတိပြုရင်း ရွာသူရွာသားများကို နှုတ်ဆက်လက်ပြကွာအပြန်ခရီးကို စတင်ခဲ့ကြတော့သည်။

အပြန်ခရီးတွင် မိမိတို့အဖွဲ့သားများအားလုံး အတွေးကိုယ်စီဖြင့် နှုတ်ဆိတ်နေကြသည်။ ပြုခဲ့သောမိမိတို့၏ကောင်းမှု၊ ဆေးဝါးအလှူရှင်များ၊ စားသုံးဆီအလှူရှင်များနှင့် ငွေကြေးအလှူရှင်များ၏ ကောင်းမှုများအတွက် ပီတိဖြစ်ရသကဲ့သို့ နယ်သူနယ်သားများ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော ရိုက်ချက်ပြင်းလှသည့် နာဂစ်၏ နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများအတွက်လည်း ဖော်မပြနိုင်သော စိတ်မကောင်းမှု၊ စာနာမှုများကို ရောထွေးခံစားနေကြရသည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာနှင့် သနပ်ပင်ဆိပ်ရွာလေးများကဲ့သို့ အကူအညီရရှိရန်ဝေးကွာသောရွာလေးများ အများအပြား ကျန်ရှိနေပါသေးသည်။ ထိုရွာကလေးများသို့ အတတ်နိုင်ဆုံး သွားရောက်အကူအညီပေးနိုင်ရန် အထူးလိုအပ်လှသည်။ ဤ နာဂစ်မုန်တိုင်း၏ တစ်ညနှင့် တမနက်တာဖျက်ဆီးမှုသည် ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် အကန့်အသတ်မရှိသောကာလတစ်ခုကို သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်။ လူနှင့်သက်ရှိသတ္တဝါတို့၏ အသက်၊ အိုးအိမ်၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုများ



ကို ရေ၊ လေနှင့်အတူ တိုက်ယူသယ်ဆောင် သွားရုံမက၊ သွေး၊ မျက်ရည်၊ ပူဆွေးမှု၊ သောကများနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ၎င်း ၏ အမှတ်အသားအဖြစ် ချန်ထားခဲ့သည်။ အဆိုးဆုံးဟူသောအရာဟူသမျှ နာဂစ်ဆို သောထိုမုန်တိုင်းက ချန်ထားရစ်ခဲ့သည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုသည်က တော့ ရှောင်လွှဲ၍ရကောင်းသောအရာ တစ်ခုမဟုတ်ပါ။ သို့ရာတွင် ထိုဘေးအန္တ ရာယ်ကျရောက်မှုမှ သက်သာလျော့နည်း စေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သော နည်း လမ်းများ များစွာရှိခဲ့ပါသည်။ သို့ရာတွင် မိမိတို့အားလုံး ပေါ့လျော့ခဲ့ကြသည်ကို အ မုန်အတိုင်းဝန်ခံကြရပါမည်။ ဥပမာအား ဖြင့် နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလေးတွင် မုန်တိုင်းသ တင်းကို နားထောင်မိရဲ့လား။ မုန်တိုင်းလာ မှာကို သိခဲ့ကြရဲ့လားဟု မေးသောအခါ အ များစုမှာ ရေဒီယိုမရှိသောကြောင့် နားမ ထောင်ခဲ့ရဟုဆိုသည်။ တချို့က မုန်တိုင်း လာမည်ဆိုသည်ကို ထိုနေ့ည ၉ နာရီ လောက်မှသိသည်ဟူ၍လည်းကောင်း၊ တ ချို့မှာ ယင်းသတင်းကို ရေဒီယိုမှနား ထောင်ရသောကြောင့် ၄၈ နာရီကတည်းက ကြိုသိသည်ဟူ၍လည်းကောင်း အမျိုးမျိုး သောအဖြေများကို ရရှိခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် သိသူကလည်း မသိသူကို သတင်းဖြန့်ဝေ

ခြင်းမရှိသကဲ့သို့ သိပြီးသောသူများက လည်း ထိုမုန်တိုင်းကို လျော့၍တွက်ခဲ့ကြ သည်သာ။

မုန်တိုင်းဒဏ်မှလွတ်မြောက်ခဲ့သော အသက် (၈၆) နှစ်အရွယ် အဘွားအိုတစ်ဦး ကိုမေးမြန်းရာ “အမေကြီးတစ်သက်မှာ ဒီလိုကြုံတွေ့ရတာ ဒါပထမဦးဆုံးပဲ။ အိမ် ပြိုတော့ သမီးလုပ်တဲ့သူက လှေပေါ်တင် ပြီး သူကရေထဲကနေလှေကို တွန်းပြီး ဘုန်း ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံကို ပြေးလာရတာ။ လူ က တုန်ယင်နေတာပဲ။ ဒီကိုရောက်တော့ ဆရာတော်က ရေနွေးအိုးတည်၊ ခွက်လေး တွေနဲ့လိုက်ဝေပေးပြီး အအေးပတ်နေတဲ့ အဘွားကြီးတွေကို ရေနွေးတိုက်တယ်။ ရေ တက်လာတော့ ဆွမ်းစားခဲ့တွေကိုဆင့်ပြီး သက်ကြီးရွယ်အိုတွေကို အဲဒီအပေါ်မှာတင် ထားပြီး လူငယ်တွေက ရေထဲမှာ မတ်တတ် ရပ်နေရတယ်။ အဖြစ်အပျက်က မြန်ဆန် လွန်းလို့ အမေ့ရင်ထဲမှာ ဘယ်လိုကြီးဖြစ် နေမှန်းကိုမသိပါဘူး။ အိပ်မက်ပဲမက်နေ သလိုလို တကယ်ပဲဖြစ်ခဲ့သလိုလိုနဲ့။ ရင်ထဲ မှာ နေလို့ကိုမကောင်းပါဘူးမြေးရယ်” ဟု ဆိုကာ သူကိုယ်တွေ့ကြုံခဲ့ရသောဖြစ်ရပ် ကို အမှန်ပါဟု ကြိုးစားလက်ခံနေရသည် ကို တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။

ရွာသူရွာသားအားလုံး တညီတ

ညွတ်တည်းပြောကြသည်မှာ ၎င်းတို့ ယခင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော မုန်တိုင်းအတွေ့အကြုံ များအရလည်းကောင်း၊ ယခင် မာလာမုန် တိုင်းတိုက်စဉ်က ရေမှာချက်ချင်းတက်၍ ချက်ချင်းကျကာ မပြောပလောက်သော ပျက်စီးမှုသာရှိခဲ့သည်ကြောင့်လည်း ကောင်း၊ ယခု မုန်တိုင်းကိုလည်း ဤမျှပြင်း ထန်မည်ဟု ထင်မထားခြင်းဖြစ်သည် ဟူ၍ ပင်ဖြစ်သည်။ ယခုနာဂစ်၏အတွေ့အကြုံ မှာ အကောင်းဆုံးသင်ခန်းစာပင် ဖြစ်တော့ သည်။ နောင်တွင် ထိုသို့သော သိရက်နှင့် သတိမမူသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ပေါ့ လျော့မှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ မိုးလေဝသ သတင်းများအပေါ်အလေးမထားမှုများ ကြောင့်လည်းကောင်း ဆုံးရှုံးပျက်စီးမှုများ မများပြားစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုများကို မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်တတ်သည့်စိတ်များကို အစဉ် သဖြင့်မွေးမြူထားရန် လိုအပ်လှသည်။

အခြားသောအားနည်းချက်တစ်ခုမှာ ဒေသခံများ၏အိမ်ရာတည်ဆောက်မှု အ လှေအထ၊ ပုံစံ၊ နည်းစနစ်တို့ပင်ဖြစ်ပါ သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသရှိ ကျေးရွာ များ၏ အဓိကအိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများမှာ ဝါး၊ ဓနိနှင့် သင်ပေါင်းတိုင်ဟုခေါ်သော အချင်းသုံးလက်မခန့်သာရှိသော တိုင်လုံး လေးများသာ ဖြစ်သည်။ ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့အုတ်ခံ၊ RC အဆောက်အအုံနှင့် ပျဉ်ထောင် သွပ်မိုး အိမ်များကို ဆောက်နိုင်သည်ဆိုသည်မှာ ရွာရှိ သာသနိ က အဆောက် အအုံ များ နှင့် ငွေကြေးတတ်နိုင်သော လူနည်းစုသာဖြစ် သည်။ ရှေ့တွင်တင်ပြခဲ့သည့်အတိုင်းပင် နှစ်ပင်ဆိုင်နှင့် သနပ်ပင်ဆိပ်နှစ်ရွာလုံးတွင် ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့ရပ်တည်၍ လူအများ ခိုအောင်း နိုင်ခဲ့သောအဆောက်အအုံမှာ ကွန်ကရစ် တိုင်၊ အုတ်၊ ဘိလပ်မြေတို့ဖြင့် ခိုင်ခိုင်မာ မာဆောက်လုပ်ထားသော ဓမ္မာရုံနှင့် သိမ် တို့သာဖြစ်ကြသည်။ အခြေမခိုင်ခဲ့သော၊ လေဒဏ်မိုးဒဏ်မခံနိုင်သော သဘာဝ ပစ္စည်းများဖြင့် ၎င်းတို့ အဆင်ပြေသလို ဆောက်လုပ်ထားသော အိမ်ကလေးများမှာ နာဂစ်ကဲ့သို့သော ပြင်းထန်သည့်မုန်တိုင်း

ငယ်ကို အဘယ်မှာ ကြံကြံခွဲနိုင်ပါမည် နည်း။ ဓမ္မာရုံနှင့် သိမ်ကဲ့သို့သော ခိုင်မာ သည့်အဆောက်အအုံ၊ စပါးကျီကဲ့သို့သော အုတ်မြစ်ခိုင်ခံ့သည့် အဆောက်အအုံမျိုး သာ မရှိခဲ့ပါလျှင် နှစ်ပင်ဆိုင်နှင့် သနပ်ပင် ဆိပ်ရွာလေးနှစ်ရွာရှိ ရွာသူရွာသားများ၏ အသက်အန္တရာယ်မှာ မတွေးဝံ့လောက် အောင်ပင်။

နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာမှ ရွာသားတစ်ဦးက “ကျွန်တော့်အိမ်က ပျဉ်ကာ၊ ကျယ်လည်း ကျယ်တော့ လူအစိတ်လောက်စုနေကြ တာ။ ရေပါလာတော့ ကြမ်းခင်းတွေ က ကြွတက်လာတယ်။ နောက် ရေတက်လာ ပြီး ပင့်ရိုက်လိုက်တော့ အုတ်ဖိနပ်ကကြွပြီး အုံးခနဲဆို ပြိုကျသွားတာ။ ဘေးအိမ်တွေက လူတွေရောဆိုတော့ စုစုပေါင်း အယောက် အစိတ်လောက်ဆိုတော့ တွေ့တဲ့အပေါက် ကထွက်ပြီး ကလေးတွေရော၊ လူကြီးတွေ ရော အကုန်လုံး ဆွဲထုတ်၊ ဆွဲထုတ်ပြီး သစ် ပင်တွေနဲ့၊ တွေ့တဲ့ဟာဖက်ထားရတာ။ ရေ က ကျွန်တော့်လည်ပင်းရောက်တယ်။ (၎င်း ၏အရပ်မှာ ၅ ပေ ၈ လက်မခန့် ဖြစ် သည်။) ဟို နားနဲ့ ဒီ နား အော်တာတောင် အသံမကြားရဘူး။ ဓာတ်မီးတောင် ထိုးလို့ မပေါက်ဘူး။ အုန်းပင်ဆွဲဖက်ထားရတာ။ ဒီဘက်ဘုန်းကြီးကျောင်းဖက်ကို လာရမယ် ဆိုတာသိပေမယ့် လာလို့ကိုမရလို့။ လာရင် လည်း သစ်ပင်ပိလိုသေမှာ။ အပင်ဖက်မ ထားရင်လည်း မျောလို့သေမှာ” ဟူ၍ ၎င်း ၏ မုန်တိုင်းညအတွေ့အကြုံကို ပြောပြ သည်။ အခြားရွာသားတစ်ဦးက ပြောပြ သည်မှာ “လယ်ထဲရောက်နေတဲ့သူတွေ၊ ကွင်းထဲရောက်နေတဲ့သူတွေ အကုန်သေ တယ်။ ဟိုဘက်လယ်ထဲက မိသားစုခြောက် ယောက်ဆို မိန်းကလေးတစ်ယောက်ပဲရင် တယ်။ သူကမျောပြီး သောကြာရွာမှာသွား တင်နေလို့။ ကွင်းပြင်မှာဆိုရင် ရေကူးတတ် တဲ့သူလည်း မရဘူး။ ခုဖြစ်သွားတာ လူတွေ က ရေထဲမှာ ခါးဝတ်ခါးစားလည်း မရှိကြ ဘူး။ ဝတ်လို့ကိုမရဘူး။ လက်နဲ့ကိုင်ထား လို့ကိုမရဘူး” ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့်လည်း ရေလုံး၏အင်



အားထု မည်မျှကြီးမားကြောင်း ခန့်မှန်း တွက်ဆနိုင်ပါသည်။

ရွာသူရွာသားများ၏ ကိုယ်ထူကိုယ် ထပြန်လည်တည်ဆောက်နေကြသော အိမ်လေးများမှာလည်း မုန်တိုင်းဒဏ် ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးသွားသော အဆောက် အအုံများမှ ကြွင်းကျန်သော သစ်တိုသစ်စ များ၊ တိုင်အဟောင်းများကိုရယူကာ တည် ဆောက်ထားရသော မခိုင်မခံ့ တံသာသာ အိမ်လေးများသာ ဖြစ်ပါသည်။ ပို၍ဆိုး ရွားသည်မှ ဘေးအကာအရံဆိုသည်ထက် နေနှင့်မိုးဒဏ်ကို လတ်တလော အကာအ ကွယ်ပေးနိုင်မည့်အမိုးအတွက် အခက်အခဲ ဖြစ်နေခြင်းပင်။ သို့ဖြစ်၍ အမိုးအတွက် လတ်တလောအခြေအနေတွင် တာပေါ် လင်စ၊ ပလတ်စတစ်အထူစများရလျှင်ပင် အဆင်ပြေသည်ဟု ရွာသူရွာသားများက ပြောပြကြသည်။

အခြားလိုအပ်ချက်တစ်ခုမှာ အိမ် ရိုက်သံလိုအပ်မှု ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ရွာ သားများ အသုံးပြုနေသောသံများမှာ မုန် တိုင်းကြောင့်ပျက်စီးသွားသော အိမ်ဟောင်း များမှသံများကိုနုတ်ယူပြီး ပြန်လည်အသုံး ပြုနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသံများသည်လည်း အရှည်ဆုံးသံသည်မှ သုံးလက်မသာဖြစ်ရာ အများစုမှာ တစ်လက်မ၊ နှစ်လက်မအရွယ်

သံများကို အသုံးပြုနေခြင်းဖြစ်ရာ ဤသို့ သောအိမ်ကလေးများသည် ပင်လယ်ဘက် မှ ဆားငွေ့သယ်ဆောင်၍ နောက်တိုက် ခတ်လာမည့် အင်အားမပြင်းလှသော လေ ဒဏ်ကိုပင်မျှ ခံနိုင်ရည်မရှိနိုင်ပေ။ မည်သို့ ဘာကြောင့် ထိုသို့သောသံများ အသုံးပြုနေ ရသည်ကိုမေးမိသောအခါ ဖျာပုံတွင် မုန် တိုင်းဖြစ်လျှင် ဖြစ်ပြီးခြင်း သံတစ်ပိဿာ လျှင် ၆ သောင်းကျပ်မှ ၈ သောင်းကျပ်အ ထိဖြစ်သွားရာ အစိုးရက ဝင်ရောက်ထိန်း သိမ်းမှုကြောင့်သာ ဈေးကျသွားခြင်းဖြစ် ကြောင်းနှင့် ဤသို့ကြားက အချို့နေရာ များတွင် ဝိသမလောဘသားများ၏ ဈေး တင်ရောင်းနေကြဆဲဖြစ်သောကြောင့် သံ မဝယ်နိုင်ကြကြောင်း သိရှိခဲ့ရသည်။ ၎င်း အပြင် ဆားတစ်ပိဿာတစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ အထိဖြစ်သွားခဲ့ကြောင်း ပြောပြကြ သည်။

ရွာမှဦးကြီးတစ်ယောက်က “ဦး လေးအိမ်ပြုတော့ မြေးတွေခေါ်ပြီး ပြေးရ တာ။ သစ်ပင်ဖက်ထားရတယ်။ အဲလိုမှမ ဟုတ်ရင် သေရော။ ဒါတောင် မြေးသုံး ယောက် ပါသွားတယ်။ မွေးစ နှစ်လသားအ ရွယ် မြေးယောက်ျားလေးတစ်ယောက်၊ သုံး နှစ်အရွယ် မြေးယောက်ျားလေးတစ် ယောက်နဲ့ ငါနှစ်အရွယ် မြေးမလေးတစ်

ယောက်ပေါ့” ဟူ၍ ၎င်း၏အဖြစ်အပျက်ကို ကြေကွဲစွာ ပြောပြရှာသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းအောက်ပိုင်းရှိ ကျေးရွာများမှာ သဘာဝမှရရှိသော ဝါး၊ ဓနိ၊ သစ် စသောပစ္စည်းများဖြင့် ၎င်းတို့ ခိုလှုံဖို့ ရာအိမ်ကို ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင် တည်ဆောက်ကြသည်သာ။ ပင်လယ်လေ၏တိုက်ခတ်မှု၊ ပင်လယ်ဒီရေငံရောက်မှုကို နိစ္စရူဝခံနေကျရသော ထိုသို့သောဒေသတွင် ခိုင်ခံ့သောအုတ်မြစ်၊ လုံခြုံသောအကာအရံနှင့် စိတ်ချရသော သွပ်ကဲ့သို့သော အမိုးများနှင့် တည်ဆောက်ဖွဲ့စည်းထားသော လူနေအိမ်များသာဖြစ်ခဲ့မည်ဆိုလျှင် ၎င်းတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဆုံးရှုံးမှုတို့ ဤမျှလောက် ပမာဏများပြားခဲ့မည် မဟုတ်နိုင်ပါ။ ယခုအခါတွင်လည်း ရရှိရာ၊ အဆင်ပြေရာပစ္စည်းများဖြင့် တည်ဆောက်ဖြူပြင်နေကြရာ ထိုသို့လုပ်ကိုင်နေကြသော်လည်း

၎င်းတို့၏ အဆောက်အအုံများအပေါ်တွင် ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်ပင် ယုံကြည်ကိုးစားနိုင်စွမ်းမရှိကြပေ။

နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလေးမှ အသက် ၅၅ နှစ်အရွယ် အဒေါ်တစ်ယောက်က “ခု ကိုယ့်အိမ်လေးကို ရရာပစ္စည်းနဲ့ ပြန်ဆောက်ပြီး နေလို့ဖြစ်နေပေမယ့် မိုးများညိုလာပြီ လေများပြင်းလာပြီဆိုရင် မနေဝံ့ဘူး။ ဘဘုန်းကြီးကျောင်းပဲ ပြေးရတာ။ စိတ်ထဲမှာက လေပြင်းတိုက်ရင်ကို ကြောက်နေပြီ။ အစ္စဖြစ်သွားတာပေါ့” ဟူ၍ အမိုးမိုးရန် ဓနိကို ကိုယ်တိုင်ပစ်ရင်းက ပြောပြရှာသည်။ ထိုဓနိရရန်ကိုပင် ၁၀ မိုင်ခန့်ဝေးသောနေရာသို့ သွားရပြီး ဓနိတောများမှာလည်း နာဂစ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသဖြင့် အခက်အခဲဖြစ်နေကြရသည်။ ရွာသား လူကြီးပိုင်းအချို့ကို ရွာတွင်မတွေ့ရသည်မှာလည်း ထို ၁၀ မိုင်ဝေးသောနေရာသို့ သွားရောက်

ဓနိခုတ်နေကြခြင်း၊ ဓနိအရှာထွက်နေကြခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု ရွာခံများက ပြောပြကြသည်။ နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာကဲ့သို့ ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုများကို ကိုယ်ထူကိုယ်ထပြန်လုပ်နေကြသော ရွာကလေးများမှာ ဒုနှင့်ဒေးပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များမှာလည်း ဒုနှင့်ဒေးပင်ဟု ဆိုရပေမည်။ ဤသို့ ခနော်ခနဲ့နှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ကြမည့် လူနေအိမ်လေးများမှာလည်း ပမာဏများပြားစွာ ပြန်လည်ပေါ်ပေါက်လာဦးမည်သာ။

နာဂစ်မုန်တိုင်းက သူလုပ်ဆောင်စရာရှိသည်ကို လုပ်ဆောင်သွားပြီးဖြစ်သည်။ သူထားရှိခဲ့သော ဆိုးကျိုးများကို မိမိ တို့က အင်နှင့်အားနှင့် စုပေါင်းတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ရာ ထိုပြန်လည်တည်ဆောက်မှုများအား ခိုင်ခံ့သော၊ ယုံကြည်စိတ်ချရသော၊ ရေရှည်ခံသော တည်



သောက်မှုမျိုးဖြစ်ရန် အထူးအရေးကြီးလှသည်။ မိုးသားညိုလာလျှင်ဖြစ်စေ၊ လေပြင်းလေးတစ်ချက်ခွေလိုက်လျှင်ဖြစ်စေ မိမိချီလှုံ နေရသော အမိုးအကာကို မေ့ကြည့်ကာ ပြုလေတော့မည်လားဟူသော အတွေးဖြင့် ပူပန်နေကြရမည့်အဖြစ်ကို ထိုသူများအား ထပ်မံမခံစားစေချင်တော့ပါ။ နယ်သူနယ်သားများအားလုံးကို ခိုင်ခံ့သော အမိုးအကာအောက်တွင် ယုံကြည်မှုအပြည့်ရှိသောစိတ်တို့ဖြင့်နေထိုင်ရင်း နေသာသော၊ မိုးရွာသော၊ လေတိုက်သောနေ့ရက်များကို ရဲရဲရင့်ရင့် ကျော်ဖြတ်စေချင်သော စိတ်စေတနာအပြည့် ဖြစ်မိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာကလေးသာမက ပဲ မုန်တိုင်းဒဏ်ကိုခံစားခဲ့ကြရသော အခြားသောရွာကလေးများ၏ ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရနှင့်အတူ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ ပူးပေါင်းပါဝင်စေချင်သောဆန္ဒ ပြင်းပြစွာ ဖြစ်ပေါ်မိသည်။ နာဂစ်ပေးခဲ့သည်မှာ ဆိုးမွေများသည်သာ ဟုမကြည့်ဘဲ အဆိုးထဲမှအကောင်းကို ရယူသောအားဖြင့် ယခင်ကတည်းက စနစ်မကျ၊ ပုံပန်းမကျစွာရှိခဲ့သော ကျေးရွာများ အား စနစ်တကျ၊ သေသပ်ချင်ခံ့သော အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းများ၊ ယင်လုံအိမ်သာများဖြင့် ခိုင်ခံ့စွာ ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန် အစိုးရ၏ အင်အားတစ်ခုတည်းသာမက ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ပူးပေါင်းခြင်းအားသည် အဓိကလိုအပ်လျက်ရှိသည်။

အဓိကကျသည့်အခြားကိစ္စတစ်ခုမှာ လယ်ယာမြေများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ ဤနေရာတွင်လည်း နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာကလေးသာမက နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများအားလုံးတွင် ရင်ဆိုင်နေကြရသော ဒုက္ခများက တန်းစီ၍ရှိနေပါသည်။ နာဂစ်၏ပြင်းထန်သောရေနှင့်အတူ စပါးတင်းပေါင်းများစွာ မျောပါသွားသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကျန်ရှိခဲ့သောစပါးများမှာလည်း ရေစိုပျက်စီးမှုများ များပြားသွားသောကြောင့်လည်းကောင်း ယခင်ကကိုယ့်မျိုးကိုယ်ချန်၍ စပါးစိုက်ပျိုးခဲ့သော

လယ်သမားများမှာ မျိုးစပါးပြဿနာကို ရင်ဆိုင်နေကြရသည်။ ထို့အပြင် မုန်တိုင်းဒဏ်မှလွန်မြောက်၍ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်ခဲ့သော ကျွဲ၊ နွားများမှာလည်း မုန်တိုင်းဒဏ်၊ ရေငန်သောက်ထားရသော ဒဏ်များနှင့် အစာရေစာ ရှားပါးသွားမှုကြောင့် ကောင်းစွာအသုံးပြု၍မရတော့ပေ။

နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလေးမှ လယ်သမားတစ်ဦးက “ကျွန်တော်တို့သားအဖတွေ အားလုံးပေါင်းရင် ကျွဲအကောင်နှစ်ဆယ် ကျော်ရှိတာ ခု သုံးကောင်ပဲပြန်ရတော့ တယ်။ အရင် ထွန်တုံးလေးတုံး၊ ငါးတုံးကို ခဲ့တဲ့လယ်သမားကြီးတွေမှာတောင် တစ်ကောင်၊ နှစ်ကောင်ပဲ ကျန်ခဲ့တော့တယ်။ ရှိတဲ့ကျွဲကလည်း ဒဏ်ခံရလို့ မောင်းမရတော့ဘူး။ သူတို့အတွက် ပုံထားတဲ့ ကောက်ရိုးတွေကလည်း လေထဲပါသွားတော့၊ ရေကလည်းငန်တယ်။ အစာကလည်းငတ်တော့ မြက်တွေစားရပေ။ ဒီလိုနဲ့ပဲ အစာစားရင်းကိုသေကုန်တာ။ မိုက်တွေကယ်ပြီး” ဟု ပြောပြသည်။

လယ်ကွက်အချို့တွင်ရှိသည့် ကျွဲ၊ နွားဖြင့် ထွန်ယက်နေသည်ကို တွေ့သောကြောင့် မေးကြည့်ရာ ရှိတဲ့နွားတွေနဲ့ ထွန်နေတာပဲ။ လုပ်ငန်းမပျက်ရေးဆိုပြီး ကြိုးစားထွန်နေရတာ။ ထွန်ပြီး စပါးစိုက်မှာပဲ။ နိုင်ငံတော်ကတော့ လုပ်ပေးမှာပါ။ ကျွဲတွေက သေကုန်ပြီး ကျန်တဲ့အကောင်တွေကလည်း ရေငန်သောက်ထားရတော့ ခိုင်းလို့မကောင်းတော့ဘူး။ နာကုန်ပြီ။ သေတဲ့အကောင်လည်းသေကုန်ပြီဆိုတော့ လယ်ထွန်ဖို့အတွက် အခက်အခဲရှိနေတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကိုယ့်အားပဲကိုယ်ကိုးချင်တယ်။ ဘာမှ အလကားမလိုချင်ပါဘူး။ မျိုးစပါးတောင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက သင့်တင့်တဲ့ဈေးနဲ့ ပေးပြီး ပြန်လည်ပေးချေခိုင်းရင်တောင် လုပ်မယ်။ ကိုယ့်အလုပ်ကို ပြန်ပြီးလုပ်လို့ရရင် ရပြီ။ အချို့တွေလို ရလို့တောင်းမယ်။ ဘာမှမလုပ်ချင်တော့တာမျိုး ကျွန်တော်တို့ရွာမှာ မရှိဘူး။ လယ်သမားဘဝက ဒီလိုပဲ တစ်ကစခဲ့ရတာ။ အခု အစကနေပြန်စရာမှာလည်း ကျွန်တော်တို့မကြောက်ပါဘူး။

ခွန်တွေအားတွေရှိနေသရွေ့ ကြိုးစားလုပ်ကိုင်သွားမှာပါ” ဟု တက်ကြွသော၊ အရှုံးမပေးသောစိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် ပြောသောအခါ ၎င်းတို့အတွက် ဝမ်းနည်းဝမ်းသာမှုနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူမိပါသည်။ ထိုနည်းတူစွာပင် မုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသော အကူအညီအလွယ်တကူရရှိနေကြသောဒေသများမှ လူများအားလုံးအားလည်း နှစ်ပင်ဆိုင်ရွာလေးမှ ရွာသူရွာသားများ၏ ခံယူချက်မျိုး အပြည့်အဝထားရှိစေချင်သောစေတနာ ရင်တွင် အပြည့်ဖြစ်မိသည်။

ထိုလယ်သမားကပင် ထပ်မံပြောသည်မှာ “ကျွန်တော်တို့ရွာမှာ တစ်ရွာလုံးပေါင်းမှ စုစုပေါင်း လယ်သမားခုနစ်ဦးပဲ ရှိတယ်။ ကျန်တာက ဘောက်သမားချည်းပဲ။ (ဘောက်သမားဆိုသည်မှာ လယ်သူရင်းငှားအလုပ် သို့တည်းမဟုတ် ရေလုပ်ငန်း စသည်ဖြင့် ရရာအလုပ်ကို လုပ်ကိုင်နေကြရသောသူများကို ဆိုလိုသည်။) လယ်သမားတွေ ဘာမှမစိုက်နိုင်ရင်၊ ဘာမှမလုပ်နိုင်ရင် ဘောက်သမားတွေပါငတ်မှာ။ ကျွန်တော်တို့လယ်သမားတွေအလုပ်ဖြစ်မှ သူတို့ကိုပါထိန်းနိုင်မှာ” ဟု ဆိုပါသည်။

ရွာမှ အမျိုးသမီးငယ်တစ်ဦးက “ကျွန်မတို့ရွာက ရွာငယ်လေးလည်းဖြစ်တော့ မရှိတဲ့သူကများတယ်။ ခုတော့ အကုန်လုံး ပြောင်သွားတော့ ပိုဆိုးတာပေါ့။ ကျွန်မက ဘောက်လုပ်တာလေ။ အဲတော့ လယ်သမားလုပ်မှ ဘောက်သမားက စားရတာ။ လယ်သမားအလုပ်ရှိမှ ဘောက်သမား အလုပ်ရှိမှာ။ လယ်သမားတွေ အလုပ်ပြန်လုပ်နိုင်အောင် မျိုးစပါးတို့၊ လယ်ထွန်စက်တို့၊ ဒီဇယ်တို့ရစေချင်တယ်” ဟူ၍ပြောပြရာသည်။

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကြောင့် ကျန်ရှိခဲ့သော လိုအပ်ချက်များမှာ မကုန်နိုင်အောင်ပင်ဖြစ်သည်။ အဆိုးဆုံးဟူသမျှသော အရာအားလုံးကို နာဂစ်က ထားရှိခဲ့သည်။ ပြန်လည်တည်ထောင်မှုလုပ်ငန်းများစွာကို အင်နှင့်အားနှင့် အချိန်ယူကာ ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်သွားရမည့် ကိစ္စရပ်များ

လူပမာဏများပြားစွာ ကျန်ရှိလျက်ရှိသည်။ အစိုးရကလည်း ထိုထိုသော လိုအပ်ချက်များအတွက် နေ့မအားညမနား ဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများကလည်း မိမိတို့တတ်နိုင်သော အခန်းကဏ္ဍများမှနေ၍ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးနေကြသည်ကို မျက်မြင်ကိုယ်တွေ့တွေ့မြင်ရသောအခါ အတိုင်းမသိသောပီတိ၊ အနှိုင်းမဲ့သောကြည်နူးမှုများကိုလည်း ခံစားရပြန်သည်။ အစိုးရအနေနှင့်လည်း ကုန်ဈေးနှုန်းများလွန်ကဲစွာမတက်စေရန်လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဒေသများတွင် ရှိသော လေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏လိုအပ်ချက်နှင့် အကူအညီများကို ထိရောက်စွာဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း နိုင်ငံသားများ၏အလှူများကို ထိထိရောက်ရောက် လှူဒါန်းနိုင်စေရန် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ထားရှိပေးသည်။ ထို့အပြင် ထိုနေရာများတွင် ဆေးခန်းများဖွင့်လှစ်ထားပေးခြင်း၊ လိုအပ်သောထောက်ပံ့မှုများပေးခြင်း၊ သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာရရှိစေရန် ပြုလုပ်ပေးခြင်း အစရှိသည်များကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ပုဂ္ဂလိကကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူပြည်သားများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၏လုံခြုံရေးအတွက် လမ်းများတွင် ရဲတပ်ဖွဲ့လုံခြုံရေးများ ထားရှိပေးခြင်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အစိုးရအနေဖြင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များမှ လှူဒါန်းထားသောပစ္စည်းများကို ယိုဖိတ်မှုမရှိရလေအောင် ကော်မတီတစ်ခုဖွဲ့စည်း၍ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ အစိုးရအနေဖြင့်လည်း မှန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ကြရသော ဒေသများမှလယ်သမားများ မျိုးစပါးနှင့် အခြားသော စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုပစ္စည်းများ အချိန်မီရရှိစေရေးအတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနကို အင်တိုက်အားတိုက် လုပ်ဆောင်စေလျက်ရှိသည်။

နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် အစိုးရက

တူးဖော်ပေးခဲ့သော ဆက်သွယ်ရေးတာဝန်များစုနှင့် ၁၉၇၀ ခုနှစ်ဝန်းကျင်က အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် Asian Development Bank(ADB) နှင့် ပူးပေါင်းတည်ဆောက်ခဲ့သော ပင်လယ်ပတ်တာတို့မှာ ကျိုးပြတ်ပျက်စီးသွားခဲ့ကြသည့်အတွက် ထိုတာဝန်၊ တာဝန်များကို ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုများအတွက်မှာမူ အချိန်ယူရဦးမည်ဖြစ်သည်။ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်စရာကိစ္စရပ်များကတော့ တပြိုင်တည်းကြီးကို တန်းစီကျန်နေပါသေးသည်။ များပြားလှသော ထိုလုပ်ငန်းများအတွက် အစိုးရတစ်ခုတည်းအနေနှင့် ဆောင်ရွက်မရနိုင်ပါ။ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပအကူအညီများ ပူးပေါင်းကာ တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ သူဖြူသည် ငါမည်းသည် စသည်ဖြင့် ဘေးမှထွက်ပေါ်လာသော စကားရပ်အစုကို နားမထောင်နားမယောင်ဘဲ မိမိကိုယ်တိုင်ပါဝင်လေ့လာကာ မှန်ကန်သောအသိ၊ မှန်ကန်သောကူညီမှုများကို အမျိုးသားရေးအသိဖြင့် နိုင်ငံတော်၊ ပြည်သူပြည်သားများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်အချိန် ဖြစ်ပါသည်။ နာဂစ်သည် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မြောက်မြားစွာကို ပေးခဲ့သည်မှန်သော်လည်း ဤအချိန်သည် ထိုအဆိုးထဲမှအကောင်းကို ရယူခြင်းဖြစ်သည်ဟု ခံယူကာ ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ပုံစံတကျလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သွားရန် အချိန်အခါကောင်းဖြစ်ပါတော့သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ယခင်ကတည်းက စနစ်တကျမဖြစ်ခဲ့သော ယခုလက်ရှိတွင် ပျက်စီးသွားသော လယ်ယာမြေများကို စနစ်တကျဖြင့် ပြန်လည်ဖော်ယူနိုင်ခြင်း၊ ပျက်စီးသွားသော ကျေးရွာများအား ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများအား မွေးစားစေခြင်းဖြင့် ၎င်းကျေးရွာများကို စနစ်တကျရှိသော လမ်း၊ အိမ်၊ အိမ်သာ၊ ကျောင်းများ ဆောက်လုပ်ရေး အစရှိသည့်တည်ထောင်မှုများကို ရေရှည်အကျိုးမျှော်ကိုး၍ လုပ်ဆောင်သွားသင့်သည်။ ဤသို့သောလုပ်

ဆောင်မှုများသည် နောင်ကာလရှည်အကျိုးရည်မျှော်ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ နောင်တွင် သဘာဝအန္တရာယ်တစ်စုံတစ်ခု ထပ်မံကြုံတွေ့ခဲ့ရသော် ပျက်စီးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေမည့် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုတစ်ခု ကေနစ်ဖြစ်စေနိုင်သည်။

ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်အိုးကြီးဟု တင်စားခေါ်ဆိုခဲ့ရာ မြန်မာပြည်သူပြည်သားများအား ဝမ်းစာဖြည့်တင်းပေးခဲ့သော တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ သဘာဝဘေးရန်ကြောင့် ထိုဒေသများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် မြန်မာပြည်သူပြည်သားများအတွက် အကြီးမားဆုံးသောဆုံးရှုံးမှုဟုဆိုလျှင် မမှားနိုင်ပါ။ သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံအတွက်အရေးပါသော ဤဒေသကြီးပြန်လည်တည်ဆောက်ကြရာတွင် ရေရှည်အကျိုးမျှော်ကိုး၍ စနစ်တကျပြန်လည်တည်ဆောက်သွားကြရန် လိုအပ်လှသည်။ သံပုရာသီးရလျှင် သံပုရာဖျော်ရည်ဖြစ်အောင် လုပ်ပါဟူသော စကားရပ်ကဲ့သို့ပင် နာဂစ်မုန်တိုင်းကတော့ အချဉ်ဆုံးသံပုရာသီးကို ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုသံပုရာသီးမှ သောက်သုံးသူများအတွက် ပူပန်မှုအပေါင်း၊ မောပန်းမှုအပေါင်းကို ငြိမ်းအေးစေစေမည့် အကောင်းဆုံးဖျော်ရည်တစ်ခွက်ဖြစ်အောင် ဖန်တီးယူရမည်မှာ မိမိတို့အားလုံး၏တာဝန်ပင် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကောင်းဆုံးသောဖျော်ရည်တစ်ခွက်ကို မုန်တိုင်းသင့်ဒေသများမှ ပြည်သူပြည်သားများအား ပေးအပ်နိုင်စေရန်အတွက် ပြည်သူလူထု၊ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများ အားလုံးတို့က မိမိတို့ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှနေ၍ တက်ညီလက်ညီပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြခြင်းသည်သာ အမှန်ကန်ဆုံးသောလုပ်ဆောင်ချက် ဖြစ်ပါတော့သည်။

ဝင်းသဇင်ထွန်း

ထွက်တော်မူ

ချိုမွှေး



ဆေး ရုံဆေးခန်းတွေနှင့် သိပ်မရင်းနှီးသောကျွန်မသည် ဒီနေရာတွေကို မဖြစ်မနေသွားရသည့်အခါတိုင်း မြင်ရသည့် လူနာတွေ ခံစားနေရသောဝေဒနာကိုကြည့်ပြီး သနားခြင်း၊ စိတ်မသက်သာခြင်းတို့ကို အိမ်အပြန် တနင့်တပို သယ်လာမြဲဖြစ်သည်။ တစ်နေ့ ကိုယ်လည်း သူတို့လိုပဲ နာရဦးမည်ဟု နှလုံးသွင်းကာ စိတ်ဆင်းရဲတတ်သောကျွန်မက ဆရာဝန်မဖြစ်ခဲ့ရသည့်အတွက်လည်း ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ဘယ်တော့မှ အပြစ်တင်လေ့မရှိပါ။ ဆရာဝန်များ တန်ဖိုးအလွန်ကြီးမားကြောင်း သိနားလည်သည်နှင့်အမျှ ပြည်ပမှာ အလုပ်အကိုင်တွေ ဘယ်လောက်ပေါ့ပေါ့ မြန်မာပြည်ကိုပဲ ကုတ်ခြစ်တွယ် ကပ်နေသည့် မြန်မာဆရာဝန်တွေကို ကျေးဇူးတင်ရပါတယ်။

ပြည်ပမှာနေဖူးသူတိုင်းအတွက် ပြည်တွင်းကို ပြန်ရောက်လာသည့်အခါ တိုင်း ရောက်ခါစမှာ အနည်းဆုံး စိတ်ကသိ ကအောက်ဖြစ်ရမည်။ နေရေးထိုင်ရေးပြေလည်သော၊ လျှပ်စစ်မီးအချိန်မရွေးရသော၊ အများသုံးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များပင် လျှင် အဆင့်မြင့်ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသော၊ Shopping Mall ကြီးတွေမှာ စိတ်တိုင်းကျ

လိုရာရွေးဝယ်နိုင်သော နိုင်ငံခြားမြို့ကြီးတွေမှာ နေသားကျသူများအဖို့ မြန်မာနိုင်ငံ ပြန်လာဖို့ကို အတော်စဉ်းစားရပါသည်။ ကျွန်မအတွေ့အကြုံအရတော့ ထိုင်းနိုင်ငံ လို အနီးဆုံးနိုင်ငံတစ်ခုမှာ ပညာသင်သည့် ဆရာဝန်တွေပင် မြန်မာနိုင်ငံကို ပြန်လာခဲ့လှသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဝင်ငွေကောင်းသော NGO ကြီးများတွင် အလုပ်လုပ်ရန်လည်း

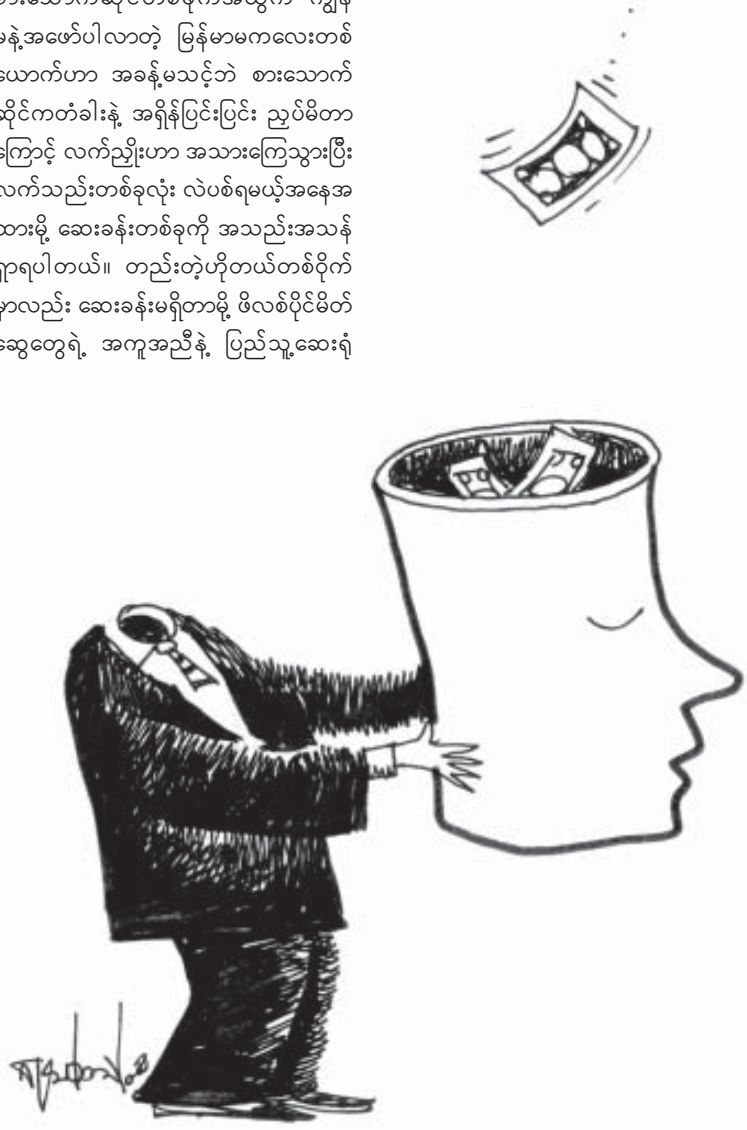
ကောင်း၊ အခြားနိုင်ငံရှိ အဆင့်မြင့်တက္ကသိုလ်ကြီးများတွင် ရှေ့ဆက်ပညာသင်ရန် လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းရေးအတွက် လည်းကောင်း ထိုင်းတွင်ဆက်လက်သောင့် တင်နေလေ့ရှိပါသည်။
“မြန်မာပြည် မပြန်ချင်သေးပါဘူး အစ်မရယ်။ ကျွန်တော် ဘွဲ့လွန်နောက်တစ်ခုအတွက် အင်တာနက်မြန်မြန်သုံးလို့ရတဲ့

နေရာ၊ မီးပျက်မပျက်ကို ထည့်တွေးစရာ မလိုဘဲ စာကို အာရုံစိုက်လို့ရတဲ့နေရာဖြစ် ဖို့လိုတယ်လေ။ ဒါ့ကြောင့် အိမ်ကို လွမ်းပေမယ့် ဒီမှာ ဆက်နေနေဖြစ်တာ” ဟု သောဆရာဝန် မောင် လေးတစ်ယောက်၏ စကားကို မှတ်မိနေပါသည်။ သူ့သူငယ်ချင်းတွေကရော၊ ထိုင်း NGO တွေမှာ အလုပ်ဝင်သွားလိုက်တာမှ အစီအရီ။ ကိုယ့်တိုင်းပြည်ထဲက ပညာတတ်တွေ ဒီလိုအပြင်ရောက်ကုန်တာကို Brain Drain လို့ ခေါ်ပြီး တစ်ချိန် သူတို့တွေ ကိုယ့်တိုင်းပြည်ပြန်လာတဲ့အခါ သူတို့နဲ့အတူပါလာတဲ့ အရင်းအနှီးတွေ၊ ပညာရပ်တွေ၊ အဆက်အသွယ်တွေကိုတော့ Brain Gain ဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ်အောက်ကို ပို့ကြပါသည်။ ကျွန်မတို့ဆီမှာတော့ Brain Drain နဲ့ Brain Gain ဘယ်ဟာပိုများသလဲ နှိုင်းယှဉ်ကြည့် ရင် Drain ထက် Gain က သိပ်ကိုနည်းနေမည်ထင်သည်။

ဒီလို ကိုယ့်နိုင်ငံသားတွေ အပြင်ကို ထွက်သွားတာ၊ ကိုယ့်နိုင်ငံထဲကို တခြားနိုင်ငံသားတွေဝင်လာတာကို Migration ဟု ခေါ်ပါသည်။ ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်း အရှိန်ပြင်းလာတာ၊ နိုင်ငံတွေရဲ့ မက်ခရိုစီးပွားရေးဟာ Migration ကြောင့် အနည်းနဲ့အများ ရိုက်ခတ်ခံရတာကြောင့် Migration ကို ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာရပ်ကို အထူးပြုသင်ကြားတဲ့ နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်ကြီးတွေမှာ ဘာသာရပ်ကြီးတစ်ခုအနေနဲ့ထားရှိပါသည်။ အရှေ့တောင်အာရှမှာတော့ Migration တစ်ခုတည်းကို Master Degree သီးသန့်ပေးတဲ့ အစီအစဉ်မျိုးကို ဖိလစ်ပိုင်မှာပဲ တွေ့ရပါသေးသည်။ ဖိလစ်ပိုင်ဆိုတာကလည်း Migration ဖြစ်နှုန်း အလွန်များတဲ့နိုင်ငံမဟုတ်လား။ နိုင်ငံလူဦးရေ သန်း ၉၀ လောက်ရှိတဲ့အနက် ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းလောက်က ပြည်ပမှာ အလုပ်လုပ်နေသူတွေ ဖြစ်နေတယ်။ နိုင်ငံ GDP ရဲ့ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက် ပြည်ပမှာ အလုပ်လုပ်နေတဲ့ ဖိလစ်ပိုင်ပီနို (Oversea Fili-

pino Workers-OFW) တွေက ပြန်ပို့နေတဲ့ငွေတွေပေါ့။ ဒါကတော့ ဖိလစ်ပိုင်စီးပွားရေးကို ဖွံ့ဖြိုးအောင်လုပ်ပေးနေတဲ့ Migration ရဲ့ ကောင်းကွက်တွေပေါ့။ နိုင်ငံသားတွေ အပြင်ထွက်သွားတဲ့အကျိုးဆက်က အကောင်းချည်းပဲလားဆိုတော့ မဟုတ်သေးပါဘူး။ ဒီနေ့တော့ ဖိလစ်ပိုင်မှာ Migration ကြောင့် ဖြစ်လာတဲ့ဆိုးကျိုးတစ်ခုကို ကျွန်မ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း သိလာခဲ့ရတယ်။ ဖြစ်ပုံက ဒီလိုပါ။ မက်ထရိုမန်လာ ရဲ့ စားသောက်ဆိုင်တစ်ခုကအထွက် ကျွန်မနဲ့အဖော်ပါလာတဲ့ မြန်မာမကလေးတစ်ယောက်ဟာ အခန့်မသင့်ဘဲ စားသောက်ဆိုင်ကတံခါးနဲ့ အရှိန်ပြင်းပြင်း ညှပ်မိတာကြောင့် လက်ညှိုးဟာ အသားကြေသွားပြီး လက်သည်းတစ်ခုလုံး လဲပစ်ရမယ့်အနေအထားမို့ ဆေးခန်းတစ်ခုကို အသည်းအသန် ရှာရပါတယ်။ တည်းတဲ့ဟိုတယ်တစ်ပိုက်မှာလည်း ဆေးခန်းမရှိတာမို့ ဖိလစ်ပိုင်မိတ်ဆွေတွေရဲ့ အကူအညီနဲ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ

တစ်ခုဆီကို အပြေးအလွှားသွားခဲ့ရတယ်။ အရှေ့ ဥယျာဉ်လမ်းဆေးရုံလို့ အမည်ရတဲ့ ဆေးရုံကြီးပေါ့။ ဆရာဝန်ရှာရင်း အချိန်ကုန်ခဲ့တဲ့အတွက် ကျွန်မတို့ ဆေးရုံရောက်တဲ့အချိန်က ညကိုးနာရီကျော်ပါပြီ။ ပြည်သူ့ဆေးရုံမှန်ရင် ဒီလိုချည်းပဲလားလို့ထင်ရလောက်အောင် ဆေးရုံကပေးနိုင်တဲ့ ဝန်ဆောင်မှုက အင်မတန်ဆင်းရဲပါတယ်။ Emergency Unit တစ်ခုမို့လို့ ဆေးကုသ



မှန်ယူဖို့ စောင့်နေသူတွေအတော်များများဟာ ကားတိုက်သူတွေ၊ ဆိုင်ကယ်မှောက်သူတွေ၊ ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျတဲ့သူတွေ၊ ရန်ပွဲကအပြန် ဆေးရုံရောက်လာသူတွေချည်းပဲမို့ မြင်လေရာရာ သွေးထွက်သံယိုတွေချည်းပါပဲ။ အားလုံးဟာ အလျင်စလိုကုသပေးဖို့ လိုအပ်နေပေမယ့် ဆရာဝန်က အလုံအလောက်မရှိတာမို့ အနည်းဆုံး ဆရာဝန်နဲ့လူနာတွေဖို့အတွက် သုံးလေးနာရီစောင့်ရပါတယ်။ တကယ်ဆို ကျွန်မတို့လူနာရဲ့ Case က ကျွန်မတို့ မြန်မာပြည်ကဆေးရုံတွေမှာဆိုရင်တော့ သူနာပြုတစ်ယောက်နဲ့ပဲ ပြီးသွားမလားပဲ။ အခုတော့ ဒီဆေးရုံကြီးမှာ တွေ့နေရတာ သိပ်ပြီးမကျွမ်းကျင်တဲ့သူနာပြုငယ်ငယ်လေးတွေပါ။ အမျိုးသားရော၊ အမျိုးသမီးသူနာပြုပါ အများအပြားတွေ့ရတယ်။ ပြည်သူ့ဆေးရုံပီပီ လူနာတိုင်းဟာ လိုတဲ့ဆေးကို အပြင်ဆေးဆိုင်က ဝယ်ရပါတယ်။ ဓာတ်မှန်ရိုက်ဖို့အတွက် ကျွန်မသူငယ်ချင်းမလေးကတော့ သုံးနာရီထက်မနည်း စောင့်လိုက်ရပါတယ်။ ပြီးတော့ ဓာတ်မှန်ရိုက်အပြီး ပတ်တီးစည်းတဲ့ဆရာဝန်ဆီရောက်ဖို့ နောက်ထပ် နာရီဝက်လောက် ကြာပါတယ်။ သဘောကောင်းတဲ့ဆရာဝန်လေးက အပြင်မှာ သွားဝယ်နေတဲ့ ဆေးပစ္စည်းတွေမရောက်လာခင် ဆေးရုံကပစ္စည်းတွေကို အစားထိုးသုံးထားပေးလို့ ကျေးဇူးတင်ရပါတယ်။ ခက်တာက ဆရာဝန်ဟာ လူနာတွေအဆက်မပြတ်တိုင်တွယ်နေရတာမို့ ကြားထဲမှာ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ဖို့ အချိန်မရှိလို့လား မဆိုနိုင်ပါဘူး။ ရှေ့ကလူနာကို ကိုင်တုန်းက သွေးတွေပေးထားတဲ့လက်နဲ့ပဲ ကျွန်မသူငယ်ချင်းကို စစ်ဆေးနေပါတယ်။ သူက ရင်းနှီးလွယ်ပြီး ခပ်ပျော်ပျော်နေတတ်ပုံရပါတယ်။ အလုပ်လည်းလုပ် စကားလည်းတပြောပြောပါ။ သူပြောနေတဲ့အထဲမှာ သူ ခုချိန်ထိ ညစာ မစားရသေးတာလည်းပါရဲ့။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာဖြစ်သွားတဲ့ ဆိုင်ကလုနီးအကြောင်းလည်းပါရဲ့။ ဘေးမှာကြည့်နေရတဲ့ကျွန်မကတော့

သူ လူနာကိုင်ပုံကိုကြည့်ရင်း အသည်းတယားယားပါ။ သွေးတွေ အညစ်အကြေးတွေနဲ့ မပြတ်ထိတွေ့နေရတဲ့ဆရာဝန်တစ်ယောက်အနေနဲ့ လက်အိတ်မစွပ်ထားသင့်ဘူးလား၊ ပြီးတော့ လူနာတစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက်ကြားမှာ လက်ကို မဆေးကြောသင့်ဘူးလား။ ဆေးကြောဖို့ အချိန်မရလောက်အောင် ဆရာဝန်နဲ့လူနာ မမျှဘဲ ဖြစ်နေသလား။ ဆေးထည့်တဲ့အလုပ်လောက်တော့ သူနာပြုနဲ့ မလွဲသင့်ဘူးလား။ သူ့ဘေးနားက သူနာပြုက ရော ဘာလို့ ပတ်တီးတောင် ကောင်းကောင်းမကိုင်တတ်တာလဲ။ ဆရာဝန်က ဘာလို့သည်လောက်နည်းပြီး မကျွမ်းကျင်တဲ့သူနာပြုတွေက ဘာလို့လောက်များနေတာလဲ။ တွေးရင်းလူနာတွေအတွက်ရော၊ ဆရာဝန်အတွက်ရော ကျွန်မ ရင်လေးလိုက်တာ။

သူ လူနာကိုင်ပုံကိုကြည့်ရင်း အသည်းတယားယားပါ။ သွေးတွေ၊ အညစ်အကြေးတွေနဲ့ မပြတ်ထိတွေ့နေရတဲ့ဆရာဝန်တစ်ယောက်အနေနဲ့ လက်အိတ်မစွပ်ထားသင့်ဘူးလား၊ ပြီးတော့ လူနာတစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက်ကြားမှာ လက်ကို မဆေးကြောသင့်ဘူးလား။ ဆေးကြောဖို့ အချိန်မရလောက်အောင် ဆရာဝန်နဲ့လူနာ မမျှဘဲဖြစ်နေသလား။ ဆေးထည့်တဲ့အလုပ်လောက်တော့ သူနာပြုနဲ့ မလွဲသင့်ဘူးလား။ သူ့ဘေးနားက သူနာပြုကရော ဘာလို့ ပတ်တီးတောင် ကောင်းကောင်းမကိုင်တတ်တာလဲ။ ဆရာဝန်က ဘာလို့သည်လောက်နည်းပြီး မကျွမ်းကျင်တဲ့သူနာပြုတွေက ဘာလို့လောက်များနေတာလဲ။ တွေးရင်းလူနာတွေအတွက်ရော၊ ဆရာဝန်အတွက်ရော ကျွန်မ ရင်လေးလိုက်တာ။ ဆေးရုံက အပြန်မှာတော့ ကျွန်မစိတ်ထဲက သိချင်နေတဲ့ မေးခွန်းပေါင်းများစွာကို ကျွန်မရဲ့မိတ်ဆွေ ဖိလစ်ပိုင်စုံတွဲက ဖြေပေးကြပါတယ်။ သူတို့ဆီမှာ ဆရာဝန်တွေတောင်မှပဲ နိုင်ငံခြားသွားချင်လွန်းလို့ သူနာပြုသင်တန်းကို တက်ပြီး သူနာပြုအနေနဲ့ နိုင်ငံခြားကို ထွက်နေတာ တစ်ပုံကြီးတဲ့။ ပြီးတော့ ဒီမှာတွေ့ရတဲ့ သူနာပြုကလေးတွေကလည်း ဒီဆေးရုံမှာ Training ရပြီးရင် နိုင်ငံခြားထွက်သွားကြဦးမှာပဲတဲ့။ ဆေးမရှိ၊ ဆရာဝန်အလုံအလောက်မရှိသည့်တိုင်အောင်

ဆင်းရဲသည့်လူနာတွေအတွက် ပြည်သူ့ဆေးရုံကလွဲရင် အားကိုးစရာမရှိပါဘူးတဲ့။ မနီလာပတ်ဝန်းကျင်က လူ့မလိုင်တွေကလွဲရင် တောနယ်ကဖိလစ်ပိုင်တွေက ဆင်းရဲသည်တဲ့လေ။ ဆင်းရဲချမ်းသာ ကွာဟချက်ကလည်း များသည်တဲ့။ တွေးရင်းတွေးရင်း ဆေးရုံမှာတွေ့ခဲ့ရတဲ့ ရိုးပုံရိုးလက် နယ်သူနယ်သားတွေကို ကျွန်မသနားလိုက်တာ။

သူတို့အတွက် Human Security ဆိုတာ ဘယ်နားမှာလဲ။ ကျွန်မတို့ဆီမှာ ရော နောင်ကို သည်လိုပဲ ပညာရှင်တွေထွက်သွားကြမှာလား။ ဒါကတော့ တိုင်းပြည်၏စီးပွားရေးအခြေအနေနှင့် ဆိုင်မည်ထင်သည်။ ကျွန်မအမြင်မှာတော့ ပြည်သူတစ်ယောက်စီတစ်ယောက်စီ ခံစားရသည့် ဒုက္ခအတိမ်အနက်မှာ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးနှင့်ပဲ ဆိုင်ပါသည်။ အလားတူပဲ ပညာရှင်များ၊ ကျွမ်းကျင်သူများ နိုင်ငံကနေ ဘယ်လောက်များများ ထွက်သွားမယ်ဆိုတာကလည်း ပြည်တွင်းစီးပွားရေးနှင့်သာ ဆိုင်ပါသည်။ Migrant လုပ်ခြင်း မလုပ်ခြင်းဟူသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ကလည်း နိုင်ငံသားတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ဟု ဆိုပေမယ့်လည်း တစ်နိုင်ငံလုံးကိုတော့ အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသည် မဟုတ်ပါလား။

ချိုမွှေး

ယခင်လမှအဆက် . . .



မော်ဒယ် Kathy Ireland

သူဌေးဖြစ်နည်း လျှို့ဝှက်ချက်

ဦးလှဝင်း (လေသူရဲတစ်ဦး)

“မော်ဒယ်လုပ်ဖူးတာ စီးပွားရေး လောကကို ဝင်တော့လည်း တော်တော် အထောက်အကူဖြစ်စေတာတွေ ရှိတယ်ရှင်။ ကျွန်မက လူသိများတဲ့လူ။ အလှမယ်စာ

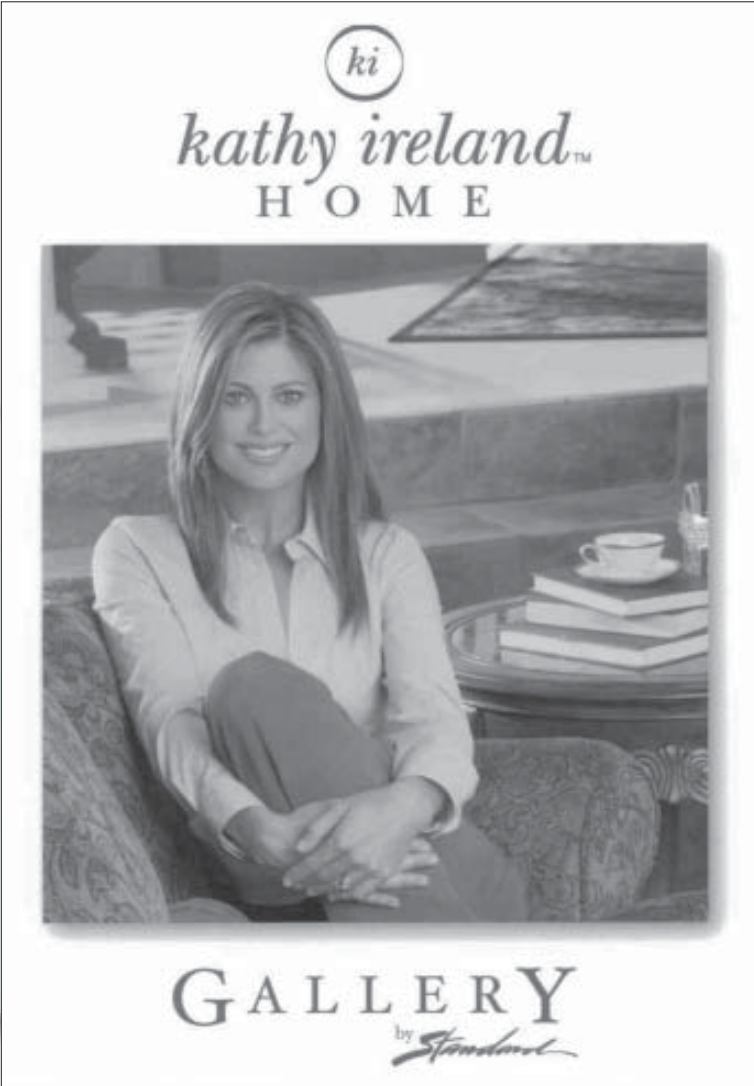
ရင်းမှာပါနေတဲ့လူ . . .။ ကျွန်မရောင်းတဲ့ ခြေအိတ်ကို အမျိုးသမီးစားသုံးသူ အများစုက စိတ်ဝင်စားကြမယ်ဆိုတာသိပြီးသား . . .။ ကျွန်မပစ္စည်းကသာ တကယ်ကောင်း

ပြီး . . . ကျွန်မကလည်း တခြားလူတွေဝယ်ချင်အောင် ပြောတတ် . . . ရောင်းတတ်မယ်ဆိုရင် ကျွန်မခြေအိတ်တွေဟာ ရောင်းကိုရောင်းရမယ်ဆိုတာ ကျွန်မ ကြိုသိနေတယ်။ ယုံကြည်နေတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း စီးပွားရေးလောကကို ဝင်စအချိန်မှာ ကျွန်မအသေကြိုးစားတယ်။ ကျွန်မ ရောင်းမယ့် ခြေအိတ်က ကျွန်မကိုယ်တိုင် တံဆိပ်တပ်ပြီး ရောင်းမယ့်ခြေအိတ်။ အဲဒီအချိန်မှာ အခက်အခဲတော့ အမျိုးမျိုးရှိတာပေါ့ရှင် . . . ။

ဒီနေရာမှာ ကျွန်မဟာ ဈေးရောင်းတဲ့ အလုပ်ကို ဘယ်အရွယ်ကစပြီး ဝါသနာပါခဲ့တယ်ဆိုတာကိုလည်း ပြောပြရဦးမယ်။ ရှင်တို့ယုံနိုင်မှာ မဟုတ်ဘူး။ လေးနှစ်သမီးအရွယ်ကတည်းက စလုပ်ခဲ့တာ။ ဘာရောင်းစားလဲဆိုတော့ ကျောက်တုံးလေး တွေ . . . ။ ကျွန်မတို့ မွေးရပ်ဒေသရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ကျောက်တုံးလှလှချောချောလေးတွေကို အရောင်ဆိုးလိုက်ရင် အမျိုးမျိုးသုံးလို့ရတယ်။ စာရွက်မလွင့်အောင်ဖိတဲ့အလေးတုံး (Paper Weight) လည်း လုပ်လို့ရတယ်။ အလှဆင်ပစ္စည်း (Decorative Pieces) အနေနဲ့လည်း သုံးလို့ရတယ်။ ကျွန်မ အစ်မက ကျွန်မထက် သုံးနှစ်အသက်ပိုကြီးတယ်။ ဒီ ကျောက်တုံးချောချောလေးတွေ ဆေးဆိုးပြီး ရောင်းစားတဲ့အလုပ်ကို သူက စလုပ်တာ။ ကျွန်မရဲ့ အဘွားကလည်း ဒီအလုပ်ကို အားပေးတယ်။ အဘွားရဲ့ ပိုက်ဆံအိတ်ကြီးထဲမှာ ကျွန်မတို့ရောင်းစားချင်တဲ့အခါ အဆင်သင့်ဖြစ်အောင်ဆိုပြီး အပြည့်အသိပ် ဆေးဆိုးကျောက်တုံးလေးတွေ အမြဲထည့်ယူလာတယ်။ ကျောက်တုံးက အလကားရပြီး လှပတဲ့ အရောင်လေးတွေ ခြယ်သပေးလိုက်ရုံပဲ။ အရင်းမရှိတဲ့ ကုန်ပစ္စည်းဆိုပါတော့။ ကျွန်မငယ်ငယ်တုန်းက ဒီကျောက်တုံးလေးမျိုးတွေ အများကြီး ရောင်းစားခဲ့ဖူးတယ်။ အဲဒီလို ကလေးဘဝက ဈေးရောင်းစားဖူးတဲ့ အတွေ့အကြုံက ကျွန်မကို ဘာသင်ခန်းစာတွေ ပေးခဲ့သလဲဆိုရင် ကိုယ် ရောင်းစားမယ့်ပစ္စည်းရဲ့ အစစ်အမှန်

တန်ဖိုးကို ဝယ်သူက ဆုံးဖြတ်တာ . . . ။
 ဝယ်သူကြိုက်မှ . . . တန်တယ်လို့ထင်မှ
 ကိုယ်ရောင်းစားလို့ရတာ။ နောက် . . .
 ဈေးပေါပေါနဲ့ရောင်းနိုင်လေ လူတွေ ပိုစိတ်
 ဝင်စားလေပဲ။ ဟုတ်တယ်။ ဒါ အမှန်ပဲ။
 ကျွန်မတို့ညီအစ်မ ရောင်းစားတဲ့ ဆေးခြယ်
 ထားတဲ့ ကျောက်တုံးလှလှလေးတွေက
 တန်ဖိုးက ဘာမှမရှိတော့ မှန်ရောင်းသလို
 ပဲ။ ချရောင်းလိုက် ကုန်သွားလိုက်ပဲ။ ပျော်ဖို့
 လည်းသိပ်ကောင်းတာပဲ။ အခု အသက်
 ကြီးလာပြီး စီးပွားရေးလောကထဲ စဝင်တဲ့
 အချိန်ရောက်တော့ ကျွန်မက ငယ်ငယ်တုန်း
 က အတွေ့အကြုံတွေအရ ဈေးရောင်းရတဲ့
 အလုပ်ကို မကြောက်ဘူး။ ကိုယ့်ပစ္စည်းကို
 ဝယ်ချင်အောင်လည်း ပြောရဆိုရဲ့တဲ့သတ္တိ
 အလိုလိုရှိနေတယ်။ ဘယ်သူ့ဆီမှာမှ သင်
 စရာမလိုတော့ဘူး။

ကျွန်မ ခြေအိတ်တွေကို ကျွန်မ
 အမည်နဲ့ ကိုယ်ပိုင်တံဆိပ်တပ်ပြီး ရောင်းတဲ့
 အတွက် တံဆိပ်သစ်ဖြစ်နေလို့ လူတွေစိတ်
 ဝင်စားအောင် တော်တော်လုပ်ရတယ်။
 ကြိုးစားရတယ်။ အဲဒီတုန်းက အဓိကကြို
 တွေ့ရတဲ့ပြဿနာက ငွေရင်းအားနည်းတဲ့
 ပြဿနာပဲ။ ဘဏ်မှာ ငွေသွားချေးတယ်။
 အာမခံပစ္စည်းက ကိုယ့်ဆီမှာ ခိုင်ခိုင်မာမာ
 ပြနိုင်တာမရှိဘူး။ လုပ်ငန်းကိုပြပြီးငွေချေး
 တော့လည်း မအောင်မြင်သေးတဲ့အလုပ်. . . ။
 အခုမှ စလုပ်တဲ့အလုပ်မို့ ဘဏ်တွေက ငွေ
 မချေးပေးချင်ကြဘူး။ ကံကောင်းတာက
 ကျွန်မက နာမည်ကြီး (မော်ဒယ်) ဖြစ်နေ
 တော့ ဘဏ်ကလူတွေက ကျွန်မမျက်နှာကို
 သိတယ်။ ကျွန်မကို မှတ်မိကြတယ်။ မစိမ်း
 ဖူး ဆိုပါတော့ . . . ။ အဲလို မစိမ်းတဲ့ဂုဏ်
 လေးကိုသုံးပြီးတော့ပဲ နောက်ဆုံး ငွေထုတ်
 ပေးမယ့် ဘဏ်သမားကို ရှာလို့ရတယ်။
 ဂေါ်လာငါးသောင်း ကျွန်မကို ထုတ်ချေး
 တယ်။ ဘဏ်သမားတစ်ယောက်ယောက်ရဲ့
 ယုံကြည်မှုကို ရအောင်ကြိုးစားဖို့ဆိုတာ
 လုပ်ငန်းသစ်တစ်ခုကို တည်ထောင်တဲ့
 အမျိုးသမီးတစ်ဦးအတွက် သိပ်ခက်ခဲတဲ့
 အလုပ် . . . ။ ဘဏ်သမားဆိုတာက



မော်ဒယ် Kathy Ireland

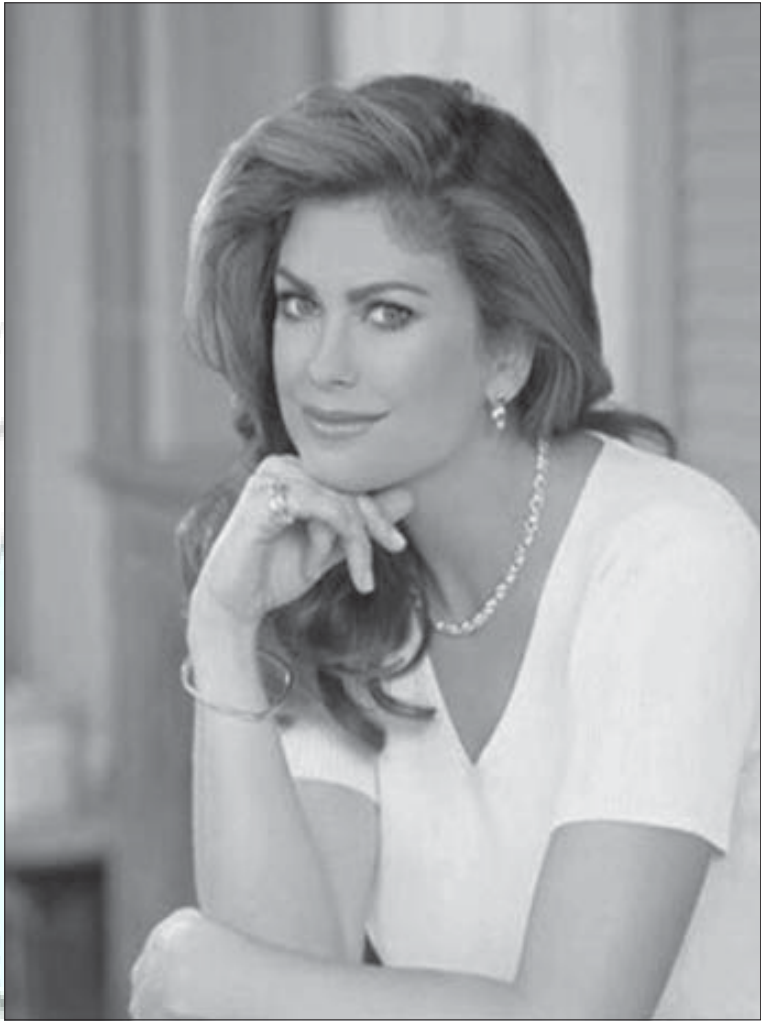
လည်း ကိုယ့်အပေါ် ယုံကြည်မှုမရှိသေး
 သမျှ ဘယ်တော့မှ ငွေထုတ်ချေးကြတာ
 မဟုတ်ဘူး။ သူတို့ ယုံကြည်စိတ်ချမှုတွေ
 ရှိလာတဲ့အထိ ကိုယ်က အမျိုးမျိုးကြိုးစား
 ရတာပေါ့ရှင်။
 ငွေရင်းရပြီဆိုတာနဲ့ ကျွန်မဘာလုပ်
 ရသလဲဆိုတော့ ခြေအိတ်ထုတ်လုပ်မယ့်
 ထုတ်လုပ်သူကို ရှာရတယ်။ တွေ့တယ်။
 ဒီလူကို ကိုယ့်ရဲ့ စီးပွားဘက်အဖြစ် လက်
 တွဲလိုက်ပြီး ကိုယ် ဘယ်လိုခြေအိတ်အမျိုး
 အစားတွေ ထုတ်လုပ်ရောင်းချချင်တယ်ဆို

တာ ဆွေးနွေးရတယ်။ တီထွင်မှုလုပ်ရ
 တယ်။ သုတေသနလုပ်ရတယ်။ ကိုယ်
 ထုတ်တဲ့ပစ္စည်းကို အရည်အသွေးမီ မမီ
 ကိုယ်ကိုယ်တိုင် စမ်းရတယ်။ စစ်ဆေးရ
 တယ်။ ဒီအလုပ်တွေ အကုန်လုံးကို အဲဒီ
 တုန်းက ကျွန်မနဲ့ ရင်းနှီးတဲ့မိတ်ဆွေတွေနဲ့
 ကျွန်မမိသားစုကပဲ ပိုင်းကူလုပ်ပေးကြရ
 တာ။ သီးသန့်အလုပ်သမား . . . ။ သီးသန့်
 ပညာသည်ဆိုပြီး မငှားနိုင်ဘူး။ ကျွန်မ
 ယောက်ျားက ဆရာဝန် . . . ။ ခြေအိတ်
 ထုတ်လုပ်ရောင်းချတဲ့အလုပ်ကို ဘာမှသိတဲ့

လူ့မဟုတ်ဘူး။ ဒါပေမဲ့ သူကလည်း သူ ဉာဏ်မီသလောက် ကျွန်မကို အကူအညီ အမျိုးမျိုးပေးတယ်။ ခြေအိတ် တကယ် ကောင်းမကောင်းကို သူ့ကိုယ်တိုင် တစ်နေ့ လုံး ဆေးရုံမှာ အလုပ်လုပ်ရင်း စမ်းဝတ် ကြည့်တယ်။ သူ့မိတ်ဆွေဆရာဝန်တွေကို ဝတ်ခိုင်းပြီး သူတို့ရဲ့ ထင်မြင်ချက်ကို မေး ပြီး ကျွန်မကို ပြန်ပြောပြတယ်။ ကုန်ပစ္စည်း သစ်ဆိုတာ ဈေးကွက်ကို ဝင်ထိုးဖောက် တဲ့အခါ ကိုယ့်ပစ္စည်းကလည်း တကယ် ကောင်းမှ . . . ။ အဆင့်အတန်းမီမှ ထိုးဖောက်လို့ရတာ။ အရည်အသွေးညံ့နေ ရင် ဘယ်လိုမှ ထိုးဖောက်လို့မရနိုင်ဘူး။ ဒါကြောင့် ကိုယ်ထုတ်လုပ်တဲ့ ခြေအိတ်ကို တကယ်အဆင့်မီခြေအိတ်မျိုးဖြစ်အောင် ပထမဆုံးမဖြစ်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားရတယ်။ အများရဲ့ထင်မြင်ချက်အမှန်တွေကိုရအောင် ယူရတယ်။ ဈေးကွက်မှာ ကိုယ့်ပစ္စည်းက တကယ်စံတင်နိုင်ပြီဆိုမှ စရောင်းဖို့ ကြိုး စားရတယ်။

ကျွန်မကိုယ်တိုင်ထုတ်ခြေအိတ်တွေ ကျွန်မတို့စိတ်ကြိုက် စံချိန်စံညွှန်းအကုန်လုံး နဲ့ကိုက်ညီပြီ မိပြီဆိုတဲ့ အချိန်ရောက်တော့ ဈေးကွက်ကို စထိုးဖောက်တာကို ကျွန်မ ကိုယ်တိုင်ပဲ ကြိုးစားတယ်။

နမူနာခြေအိတ်တွေ အိတ်ကြီးနဲ့ ကျွန်မနိုင်သလောက်သယ်ပြီး အမြို့မြို့ အနယ်နယ်ကို လိုက်ရောင်းတယ်။ အဓိက ကြိုးစားတာကတော့ နမူနာခြေအိတ်တွေကို လိုက်ဖြန့်တာပါ။ ဟိုတယ်ခသက်သာ အောင်ဆိုပြီး ကျွန်မ ညဘက်ထွက်တဲ့ လေ ယာဉ်ပျံတွေကိုပဲ ရွေးစီးတယ်။ လေယာဉ် ပျံပေါ်မှာအိပ်တယ်။ ကိုယ်သွားချင်တဲ့မြို့ ရဲ့ လေဆိပ်ရောက်ပြီး အချိန်စောနေတယ် ဆိုရင်လည်း ကျွန်မလေဆိပ်မှာပဲ အိပ် တယ်။ ခရီးသည်တွေနားရမယ့်ခုံရည်ကြီး တွေအပေါ်မှာပဲ အိပ်ရတာပေါ့။ ကျွန်မမြို့ ကြီးတိုင်းက ခြေအိတ်ရောင်းတဲ့ဆိုင်ကြီးတိုင်း ကို တစ်ဆိုင်ပြီးတစ်ဆိုင် လျှောက်သွား တယ်။ အစွမ်းကုန်မျက်နှာချိုသွေးပြီး ကျွန်မ တို့ရဲ့ခြေအိတ်အသစ်တွေ စမ်းရောင်းပေး



မော်ဒယ် Kathy Ireland

ဖို့ လိုက်စည်းရုံးရတာပေါ့။ အစပိုင်းက ဘယ်သူမှ သိပ်စိတ်မဝင် စားဘူး။ ရောင်းပေးလို့ရမယ့်၊ စွဲမယ့်ပစ္စည်း လို့လည်း မထင်ကြဘူး။ ယဉ်ယဉ်ကျေး ကျေးနဲ့ ကျွန်မကိုငြင်းလွှတ်တဲ့ဆိုင်ကြီးတွေ ပဲ များတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်မမျက်နှာလေး က မော်ဒယ်ဘဝနဲ့ လူတိုင်းသိနေတဲ့ ရင်းနှီး နေတဲ့မျက်နှာလေးဖြစ်နေတော့ တချို့က လည်း စိတ်ဝင်စားပြီး ရောင်းပေးဖို့ သဘော တူတယ်။ အပ်ကုန်တွေအနေနဲ့ လက်ခံ တယ်။ ကျွန်မ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားခဲ့လို့ပဲ ဆိုပါတော့။ ပထမနှစ်အတွင်းမှာ ကျွန်မ

ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်တဲ့ခြေအိတ် ဒေါ်လာ ၈၀,၀၀၀ (ရှစ်သောင်း) ဖိုး ရောင်းရတယ်။ ကျွန်မတို့ သိပ်ဝမ်းသာတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပြဿနာက ကုမ္ပဏီကြီး တစ်ခုထောင်ပြီး ဒေါ်လာရှစ်သောင်းဖိုး လောက်ရောင်းရရုံနဲ့ အမြတ်မထွက်ဘူး။ အနီဘက် အဲ အရှုံးဘက်ပဲပြနေ တယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်မတို့ စိတ်မပျက်ဘူး။ ပထမနှစ်အတွင်းမှာ ဒီလောက်စရောင်းနိုင် တာကိုပဲ ကျေနပ်လှပြီ။ အားလုံးဆက်ကြိုး စားတယ်။ မလုပ်ဖူးမကိုင်ဖူးတဲ့ စီးပွားရေး အလုပ်ကြီးတစ်ခုမှာ နေ့ချင်းညချင်းကုမ္ပဏီ

ဖထောင်တာနဲ့ မြတ်ဖို့ဆိုတာ ဘယ်လိုမှ မဖြစ်နိုင်ဘူး။ အချိန်ယူရဦးမယ်။ ဈေးကွက်မှာ ကိုယ့်ပစ္စည်းသစ်ကို လူသိများလာအောင် အစွမ်းကုန် ကြေညာရဦးမယ်။ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်ရဦးမယ်။ အဲ... လုပ်ငန်းကတော့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုကြီးလာတာပေါ့။

ဟုတ်တိ ပတ်တိ ကျွန်မအမြတ်စရ လိုက်တာကတော့ Kmart ကုန်တိုက်ကြီး က ကျွန်မခြေအိတ်တွေကို စိတ်ဝင်စားပြီး စရောင်းပေးတဲ့အချိန်ရောက်မှပဲ . . . ။ Kmart ကုန် တိုက်က အမေရိကန်မှာ အကြီးဆုံး၊ လူသိအများဆုံး၊ ရောင်းအားအရှိဆုံးကုန်တိုက်တွေအထဲမှာပါတယ်။ ဒီကုန်တိုက်က ကျွန်မခြေအိတ်သစ်တွေကို အော်ဒါပေးပြီး ဆိုင်ပေါ်တင်လိုက်တာနဲ့ ခြေအိတ်ရောင်းအားက ခုန်ပြီးတော့တက်သွားတယ်။ ကျွန်မခြေအိတ်တွေက နေ့ချင်းညချင်း လူသိများ ခြေအိတ်အမျိုးအစားတွေ စာရင်းထဲမှာ ပါသွားတယ်။ Kmart ကုန်တိုက်က ကျွန်မကို အဝတ်အထည်လှိုင်းမှာ ဝင်နေရာယူပြီး စတင်တီထွင်ရောင်းချဖို့ အကြံပေးတယ်။ အားပေးတယ်။ နောက် . . . အထွေထွေ လူအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းတွေကို ကိုယ်ပိုင်အမှတ်တံဆိပ်နဲ့ ထုတ်လုပ်ရောင်းချဖို့ အကြံပေးတယ်။

အိမ်အလှပြင်ပစ္စည်းတွေ . . . ။ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းတွေ . . . ဥယျာဉ်ပန်းခြံသုံးပစ္စည်းတွေ၊ မီးအုပ်၊ မီးဆောင်း၊ စားပွဲတင်မီးတွေကို ကျွန်မတို့ ချက်ချင်းထုတ်လုပ်ဖို့ ကြိုးစားတယ်။ အောင်လည်း အောင်မြင်တယ်။ ကျွန်မကုမ္ပဏီရဲ့ အမှတ်တံဆိပ်က ဝယ်သူတွေ မှတ်မိနေကြပြီ။ ယုံကြည်မှုရှိနေကြပြီ။ ကျွန်မ ကျောက်မျက်နဲ့ လက်ဝတ်ရတနာထုတ်လုပ်ရောင်းချတဲ့ အလုပ်ဘက်ကိုလည်း ကူးလိုက်တယ်။ ရတနာချစ်တဲ့ကမ္ဘာကျော်ရုပ်ရှင်မင်းသမီးကြီး Elizabeth Taylor ရဲ့ နာမည်နဲ့ဖွင့်ထားတဲ့ Elizabeth Taylor Jewellery ရတနာကုမ္ပဏီနဲ့ပေါင်းပြီး လက်ဝတ်ရတနာတွေ ဒီဇိုင်းသစ်အမျိုးမျိုးနဲ့ထုတ်လုပ်ပြီး စရောင်း

တယ်။ အောင်မြင်တယ်။

ဒီနေ့ဆိုရင် ကျွန်မတို့ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်တဲ့ပစ္စည်းတွေကို နိုင်ငံပေါင်း ၁၉ နိုင်ငံက ကုန်တိုက်ကြီးတွေက မှာယူရောင်းချနေကြပြီ။

ကျွန်မကုမ္ပဏီရဲ့ အမာခံအလုပ်သမားက ၃၇ ယောက်ပဲရှိတယ်။ အားလုံးက စိတ်ဓာတ်တို့ . . . အရည်အသွေးတို့နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဒေါင်ဒေါင်မြည်တွေ . . . ။ အားလုံးက ကျွန်မ မော်ဒယ်လုပ်စားတဲ့ ဘဝကတည်းက ရင်းနှီးခင်မင်လာတဲ့လူတွေ . . . ။ မိတ်ဆွေတွေနဲ့မတူဘူး။ မိသားစုဝင်တွေနဲ့တူတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်မကို ဝေဖန်ကြတယ်။ ကောသီဟာ မိသားစုစီးပွားရေး (Family Business) ကို လုပ်နေတဲ့ လူမဟုတ်ဘူး။ စီးပွားရေးမိသားစု (Business Family) ကြီးကို တည်ထောင်နေတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တဲ့။

ဒီလိုဝေဖန်ခံရတာကို ကျွန်မ သိပ်ဂုဏ်ယူတယ်။ ကျွန်မ ကုမ္ပဏီမှာ ကျွန်မက အကြီးဆုံးလူ . . . ။ ရိုးရိုးရာထူးအကြီးဆုံး . . . Chief Executive မဟုတ်ဘူး။ အကြီးဆုံးဒီဇိုင်းပညာရှင် (Chief Designer) ဟာလည်း ကျွန်မပဲ။

ကျွန်မကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်တဲ့ပစ္စည်းတွေကို တီထွင်တဲ့ဆီမှာ ကျွန်မ အမြဲ အဓိကဦးတည်ချက်ထားတာက အိမ်ရှင်မတွေအတွက် . . . ။ အိမ်ရှင်မမှ ရိုးရိုးအိမ်ရှင်မ မဟုတ်ဘူး။ သိပ်အလုပ်များတဲ့အိမ်ရှင်မ . . . ။ အလုပ်များတဲ့ မိခင် (Busy Mums) တွေအတွက်ကို ဦးတည်တယ်။ ကျွန်မကိုယ်တိုင်လည်း ကလေးနှစ်ယောက် မိခင်ဖြစ်ပြီး လုံးဝအားတဲ့အိမ်ရှင်မ မဟုတ်ဘူး။ ကျွန်မလို အိမ်ရှင်မတွေအတွက် ဘယ်လိုပစ္စည်းမျိုးကို ထုတ်လုပ်ရင် ဘယ်လိုပစ္စည်းမျိုး ဖြစ်စေချင်ကြမယ်။ ဘယ်လိုတီထွင်လိုက်ရင် ဒီအိမ်ရှင်မတွေ ရချင်တာနဲ့ တစ်ထပ်တည်းဖြစ်နေမယ်။ ဒီဇိုင်းသစ်ကို ထွင်တိုင်းလည်း ဒါကိုပဲ ကျွန်မ စဉ်းစားတယ်။

ပြောရဦးမယ်။

ကျွန်မ အစပိုင်းမှာ ပြောပြပြီးပြီလို့ ပဲထင်ပါတယ်။ ကျွန်မ စီးပွားရေးလောကကို စဝင်တဲ့အချိန် . . . ။ ခြေအိတ်တွေ တစ်ပွေ့တစ်ပိုက်ကြီးနဲ့ အမြို့မြို့အနယ်နယ်က စတိုးဆိုင်တွေ လိုက်ရောင်းနေတဲ့ အချိန်မှာ ကျွန်မဗိုက်ထဲမှာ သားဦးလေး အဲရစ်ကိုယ်ဝန်နဲ့ . . . ။ နောက် ကလေးမွေးတော့လည်း အလုပ်တစ်ဖက်နဲ့ . . . ။ ကျွန်မ အိမ်ထောင်အလုပ်ရယ် . . . ကလေးထိန်းကျောင်းရတဲ့အလုပ်ရယ် . . . စီးပွားရေးအလုပ်ရယ်က တစ်ပြိုင်တည်းလုပ်နေရတာ။ ဈေးသွားလည်း ကျွန်မ . . . ။ မီးဖိုချောင်အလုပ်လည်း ကျွန်မ . . . ။ စီးပွားရေးလုပ်လည်း ကျွန်မ . . . ။ ဒီတော့ ကျွန်မက ကျွန်မလို အလုပ်တစ်ဖက်နဲ့ အိမ်ထောင်တစ်ဖက်နဲ့ လုံးဝမအားလပ်တဲ့ အိမ်ရှင်မတွေရဲ့ဒုက္ခကို သိတယ်။ ကိုယ်ချင်းစာတယ်။ ကုန်တိုက်တစ်ခုကို ဝင်လိုက်ရင် သူတို့လိုချင် ဝယ်ချင်တဲ့ပစ္စည်းကို ရှာနေစရာမလိုဘူး။ ရွေးနေစရာမလိုဘူး။ တွေ့တာနဲ့ ဝယ်ချင်တာ တစ်ထပ်တည်းဖြစ်စေချင်တယ်။ ဒါ . . . ကျွန်မဆန္ဒ။ တစ်နည်းအားဖြင့်ပြောရင်တော့ ကျွန်မ စီးပွားရေးအလုပ်ရဲ့ဦးတည်ချက်က အလုပ်များတဲ့ အိမ်ရှင်မတွေရဲ့ဆန္ဒတွေကို ဖြည့်ဆည်းပေးချင်တာအဓိက . . . ။ ဒီစေတနာကြောင့်ပဲလို့ ထင်ပါတယ်။ စီးပွားရေးလောကမှာ ကျွန်မဟာ အချိန်တိုနဲ့ အောင်မြင်ခဲ့တယ်။ ကျွန်မ လုံးဝမမျှော်လင့်ထားတဲ့အထိကို အောင်မြင်ခဲ့ပါတယ်။

မှန်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ဒီနေ့ ကောသီရဲ့ ကုမ္ပဏီစီးပွားရေးက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံရောင်းအားတန်ဖိုးရှိတဲ့ လုပ်ငန်းကြီးဖြစ်နေပါပြီ။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဦးလှဝင်း (လေသူရဲတစ်ဦး)

၁၇-၄-၂၀၀၈