

တားမြစ်ပိတ်ပင်နိုင်သူ

ပညာရှိတို့သည် ကိုယ်ဖြင့်ဝင်ရောက်လာသော ဒုစရိုက်၊ နှုတ်ဖြင့်ဝင်ရောက်လာသော ဒုစရိုက်၊ စိတ်ဖြင့်ဝင်ရောက်လာသော ဒုစရိုက်တို့ကို တားမြစ်ပိတ်ပင်နိုင်၏။ ပညာရှိတို့သာလျှင် ဒုစရိုက်များကို တားမြစ်ပိတ်ပင်နိုင်သူတို့မည်ကုန်၏။

ဒုက္ခကန်ကာယ်(ဓမ္မပဒ-၂၃၄)

ပြည်သူ့အတွက် ပထမ ရက် ၁၀၀

အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့အကြား ပေါင်းကူးတံတားအဖြစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပေးမည့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန



စာမျက်နှာ

- ၁၅
- ၁၆
- ၁၇
- ၁၈

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ရေ၊ မြေ၊ သစ်တောသယံဇာတ ပေါများကြွယ်ဝ အကျိုးရှိရှိ အသုံးချဆောင်ရွက်ပါက ပြည်နယ်တစ်ခုလုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁
 အစိုးရအဆက်ဆက်က တည်ထောင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်နယ်၊ တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေချင်သည်အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအစိုးရသစ်လက်ထက်တွင်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်လိုအပ်နေသေးသည့် ရခိုင်ပြည်နယ်ကြီး အလျင်အမြန် တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မေ ၃၀ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတနွဲ့က အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂၃/၂၀၁၆) ဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ရေးဗဟိုကော်မတီကို နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က ဥက္ကဋ္ဌ၊ မိမိနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ်တို့က ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများအဖြစ် အဖွဲ့ဝင် ၂၇ ဦးဖြင့် စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီလေးခုကိုပါ ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း၊ ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများဖြင့် လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အင်တိုက်အားတိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲအောင်က



စစ်တွေမြို့ရှိ ပွိုင့် ကမ်းနားလမ်းကို ဝေဟင်မှတွေ့ရစဉ်။

MICHELIN
A better way forward
TRUCK & BUS RADIAL TYRE
 Authorized Distributor : **HTOO MAW CO., LTD. (YANGON TYRE)**
 Tel : 01-681571, 01-682368, 09-977920837

မြောက်

ညီညွတ်ရေးအတွက် ညီညွတ်ရေးစိတ်ဓာတ်

နှစ်ပေါင်းများစွာ ဒီမိုကရေစီ အမှောင်ကြီးကျပြီး ဆင်းရဲတွင်းနက်နက်ထဲမှာ ချိုးချိုးကျနေရကာ စစ်ဘေးစစ်ဒဏ်ကို နည်းမျိုးစုံနှင့် ခံခဲ့ရသည့် မြန်မာနိုင်ငံကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ရမည်ဆိုသည့်အခါ ပြည်ထောင်စုသားတိုင်းရင်းသားများအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ရေးက အရေးကြီးဆုံး ဖြစ်လာသည်။

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးဆိုသည်မှာ ယနေ့ ပြည်သူ့မဲပေးရွေးချယ်မှုအများဆုံးနှင့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်နိုင်ကာ အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ယူရသည့် အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်၏ မူလကတည်းက ချမှတ်ထားသော နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များထဲက တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် စတင်ဖွဲ့စည်းသည့်ကာလ အဖွဲ့ချုပ်၏ မူဝါဒသဘောထားများ စတင်သတ်မှတ်ချိန်ကပင် အမျိုးသားချင်း သင့်မြတ်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားများနှင့်အတူယှဉ်တွဲရေးဆိုသည့် ညီညွတ်ရေးရည်မှန်းချက်ကို ဦးတည်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

အမှန်တကယ်တော့ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးကို ပြည်သူလူထုက လိုလားသည်ဆိုသည်မှာ ငြင်းချက်ထုတ်စရာမလိုသည့်အဆို ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူတို့လိုချင်သော ပြည်တွင်းစစ်ရပ်စဲရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသားတို့နှင့် ညီညွတ်ရေးမတည်ဆောက်ဘဲ ရရှိနိုင်သည့် အရာမဟုတ်။

မြန်မာပြည်သူလူထု၏ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုမှစပြီး ချမှတ်ခဲ့သော ရည်မှန်းချက်နှင့် ကြွေးကြော်သံမှာ လွတ်လပ်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးက ရှေ့ဆုံးမှာ။

ယနေ့အချိန်ထိ ပြည်သူတို့ ဖော်ထုတ်နေသည့် လိုလားချက်မှာ အမျိုးသားရပ်ကြားစေရေး၊ ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားများနှင့် သွေးစည်းညီညွတ်ရေး၊ ပြည်ထောင်စုညီလာခံကြီးတစ်ခု ခေါ်ယူကျင်းပနိုင်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်တို့နှင့် ဖက်ဒရယ်မူတစ်ခုကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနိုင်ရေး၊ ၂၀၀၈ အခြေခံဥပဒေကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲရေး စသည်တို့ ဖြစ်ခဲ့သည်မှာ အထင်အရှား။

ဤလိုလားချက်တို့က အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီ ခိုင်မာမြဲမြံရေး၊ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးတို့အတွက် အခရာဖြစ်နေပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းက တိုင်းရင်းသားများအားလုံးချစ်ကြည်ရင်းနှီးစည်းလုံးရေးနှင့် အမျိုးသားရပ်ကြားစေရေးကိုအခြေခံမည့် ဖက်ဒရယ်မူ ပြည်ထောင်စုမူ သဘောတူညီမှုတို့ကို ဆွေးနွေးနိုင်ကြမည့် ညီအစ်ကိုချင်းစစ်ခင်းနေခြင်းမှ ရပ်ဆိုင်းနိုင်ရေးအတွက် အားလုံးလက်ခံနိုင်ကြမည့် နိုင်ငံရေးညီလာခံကြီးတစ်ခုကို ကျင်းပနိုင်ရေးက အရေးကြီးနေပြီဆိုသည်ကို လက်နက်ကိုင်အင်အားစုများကလည်း မူအရ သဘောတူလက်ခံထားပြီး ဖြစ်သည်ဟု ပြည်သူတို့က နားလည်ထားကြသည်။

ဤသည်ပင် ဒုတိယပင်လုံညီလာခံအတွက် နိဒါန်းဖြစ်သည်ဟု ယူဆပါသည်။ ဤသည်ပင် တိုင်းရင်းသားအင်အားစုများ၏ ပင်မနိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်ဟု ထင်ပါသည်။

ဤနေရာတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများ၏ တန်းတူညီမျှမှုနှင့် ပြည်သူ့အားလုံး၏ လူ့အခွင့်အရေး၊ ဒီမိုကရေစီရေးတို့ကို အာမခံသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲနိုင်ရန် ပင်လုံညီလာခံကဲ့သို့သော ညီလာခံကြီးတစ်ခုလိုအပ်သည်မှာ အမှန်။ ယင်းသို့သော ညီလာခံကြီးဖြစ်ရန်အတွက် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုံညီ၏ အသံများကို နားထောင်ရန်လိုမည်။ အစိုးရ တပ်မတော်၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြု နိုင်ငံရေးပါတီခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများရော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုခေါင်းဆောင်များပါ ပါဝင်အောင် စုစည်းကြရမည်ဟု နားလည်ပါသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူတို့မျှော်လင့်နေကြသည်မှာ ညီလာခံကြီးတွင် ပါဝင်ကြမည့်သူအားလုံး၏ ညီနောင်သားချင်း အချင်းချင်း အမှန်တကယ် ညီညွတ်ချင်သည့်စိတ်ဓာတ်၊ အမှန်တကယ်ငြိမ်းချမ်းရေးလိုချင်သည့် စိတ်ဓာတ်များဖြစ်သည်ဟု တင်ပြလိုက်ရပါကြောင်း။

ယူနက်စကို၏ မြန်မာနိုင်ငံ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကဲဖြတ်မှတ်တမ်းအနှစ်ချုပ်နှင့် အဓိကအကြံပြုချက်များစာအုပ် မိတ်ဆက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁ မြန်မာနိုင်ငံမီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကဲဖြတ်မှတ်တမ်း အနှစ်ချုပ်နှင့် အကြံပြုချက်များသည် မီဒီယာလောက နှင့်သက်ဆိုင်သူအားလုံးကို နည်းလမ်းကောင်း၊ အကြံကောင်းများ ထုတ်ဖော်ပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ အစိုးရ၏ ဒီမိုကရေစီပြည့်ဝသော အနေအထားဆီသို့ ဆက်လက်ရည်မှန်းဆောင်ရွက်သွားရန် မူဝါဒလမ်းစဉ်များနှင့်လည်း ညီညွတ်ကြောင်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က ပြောကြားသည်။



ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက ရန်ကုန် မြို့၊ ချက်ထရီယံဟိုတယ်၌ ပြုလုပ်သည့် UNESCO နှင့် International Media Support (ims) တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် “မြန်မာနိုင်ငံ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကဲဖြတ်မှတ်တမ်းနှင့် အကြံပြုချက်များ” စာအုပ် မိတ်ဆက်အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက “သတင်းမီဒီယာဖွံ့ဖြိုးရေး ဆောင်ရွက်ရာမှာ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကာလအတွင်း တိုးတက်မှုတွေ ရရှိခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိအနေအထားအရ ပြောရရင်တော့ ကျေနပ်အားရလောက်ဖွယ်မရှိသေးတာကို လက်ခံပါတယ်။ UNESCO၊ ims အစရှိတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေ အင်တိုက်အားတိုက် အားပေးကူညီခဲ့တာက အင်မတန် အရေးပါတယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

သုံးသပ်ချက်အစီရင်ခံစာကို ကြည့်တဲ့အခါ UNESCO ရဲ့ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအညွှန်းကိန်းတွေကို အခြေခံဆောင်ရွက်နေတာ တွေ့ရတယ်။ မီဒီယာနဲ့ပတ်သက်တဲ့ လက်ရှိအနေအထားကို ရှေ့ဆက်ပြီးဖွံ့ဖြိုးဖို့ ဆောင်ရွက်သင့်တယ်ဆိုတဲ့ အကြံပြုသုံးသပ်ချက်တွေကို တွေ့ရတယ်။ မီဒီယာအရည်အသွေးမြင့်မားရေးအတွက် လေ့ကျင့်မှုတွေ လိုအပ်ပါတယ်။ ရေးသားချက်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး မကျေနပ်ရင် တိုင်ကြားဖို့၊ အဖြေရှာဖို့၊ သတင်းမီဒီယာကောင်စီရဲ့ အခန်းကဏ္ဍကို ပိုပြီးအားကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ပေးတယ်ဆိုတဲ့ အချက်တွေဟာ ကျွန်တော်တို့သုံးသပ်တာနဲ့ ဆင်တူနေပါတယ်။ ဒီအစီရင်ခံစာဟာ မီဒီယာဆိုင်ရာ စိတ်ကူးစိတ်သန်းလမ်းစတုရန်း အထောက်အကူပြုနိုင်မယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ ချိတ်ဆက်လုပ်ရမယ်လို့မြင်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆိုဒင်သံရုံးကောင်စစ်ဝန် Mr. David Holmertz ၊ သတင်းအတတ်ပညာအကြီးတန်းသူတေသီ ဒေါက်တာ ဇင်မာကျော်၊ Myanmar News Net Work Co., Ltd. အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးကိုကို၊ UNESCO ဗန်ကောက်ရုံးမှ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာအကြံပေး Ms. MISAKOITO၊ International Media Support (ims) ၏ မြန်မာနိုင်ငံ အစီအစဉ်မန်နေဂျာ Mr. Glen K.Swanson နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသုတေသန ညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် အကဲဖြတ်မှတ်တမ်းကို ဦးဆောင်ရေးသားသူ Mr. Bart Robertson တို့ကလည်း အဆိုပါစာအုပ်တွင်ပါရှိသည့် အချက်အလက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သုံးသပ်ဆွေးနွေးကြသည်။ “မြန်မာမီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကဲဖြတ်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွေကို

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ မီဒီယာတွေကိုဖြန့်ဝေမှာပါ။ ဒီစာအုပ်က ယူနက်စကိုရဲ့ စံချိန်စံညွှန်းတွေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ မီဒီယာတိုးတက်မှုအပိုင်းကို အကဲဖြတ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကရည်ရွယ်ချက်ကတော့ အခုအစိုးရသစ်လက်ထက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ရှေ့ဆက်ပြီး ဆောင်ရွက်ဖို့ ပေးအပ်တာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးမျိုးမင်းထိုက် Program Adviser (ims)က ပြောသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကဲဖြတ်မှတ်တမ်းအနှစ်ချုပ်နှင့် အဓိကအကြံပြုချက်များစာအုပ်ကို အင်္ဂလိပ်၊ မြန်မာနှစ်ဘာသာဖြင့် ထုတ်ထားပြီး ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအပါအဝင် အခြားမီဒီယာအဖွဲ့အစည်းများသို့လည်း ဖြန့်ချိပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအကဲဖြတ်မှတ်တမ်းကို ပြန်လည်သုံးသပ်ကာ လိုအပ်သည်များကို ပြင်ဆင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ထပ်မံဖြည့်စွက်သွားရန်ရှိကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါစာအုပ်ကို ပြည်နယ် ငါးချဲ့တိုင်းဒေသကြီး လေးခုရှိ တိုင်းရင်းသားမီဒီယာ အဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၇၀ နှင့်တွေ့ဆုံကာ အင်တာဗျူးပေါင်း ၉၀၊ ဆွေးနွေးမှုပေါင်း (၄၈)ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ကာ မီဒီယာသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုသင့်သည်ဆိုသည့်အချက်နှင့် မီဒီယာသည် ကောင်းမွန်သည့်အုပ်ချုပ်မှုစနစ်ကို ပံ့ပိုးသင့်သည်ဆိုသည့် အခြေခံအချက်များကို မူတည်ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယူနက်စကိုသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအတွက် မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးမှုအကဲဖြတ်မှတ်တမ်းများကို ရေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ အကဲဖြတ်မှတ်တမ်း သုံးသပ်ချက်အနှစ်ချုပ် ၁၅ အုပ်မြောက်ကို လာအိုနိုင်ငံအတွက် ရေးဆွဲပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခု (၁၆)ကြိမ်မြောက်မှတ်တမ်းစာအုပ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - ဝင်းဝင်းမော်၊ မြတ်စန္ဒီသင်းဇော်၊ ဓာတ်ပုံ - ဇော်မင်းလတ်

မြောက် မနေ့စဉ်သတင်းစာ

စာတည်းမှူးချုပ် - ဦးခင်မောင်ကျော်ဒင်	အနုပညာစာတည်း - ခင်ခင်သက်	အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ - အောင်ကျော်ဦး၊ ခင်ဇော်လီ၊
စာတည်းများ - ဦးဝင်းနိုင်၊ ဦးစိုးစိုးနိုင်၊ ဦးစန်းအောင်	အားကစားစာတည်း - မေလှသင်း	ခင်စုစုလှိုင်၊ အေးအေးမြင့်၊
သတင်းထောက်မှူး - ဦးဌေးအောင်	ဆောင်းပါးစာတည်း - စန္ဒာဝင်း	ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - ခင်မောင်ဝင်း
ဘာသာပြန်စာတည်းများ - ဦးအောင်ထိန်၊ ဦးဇော်ဝင်း၊ အောင်မိုးစိုး	အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်လင်း၊ နိုင်လင်းကြည်၊ ဖြိုးစန္ဒာမြင့်၊ သီသီမင်း	အထူးသတင်းထောက် - ဆုနှင်းလှ
အောင်ကျော်ကျော်		

ပြည်တွင်းရေးရာ

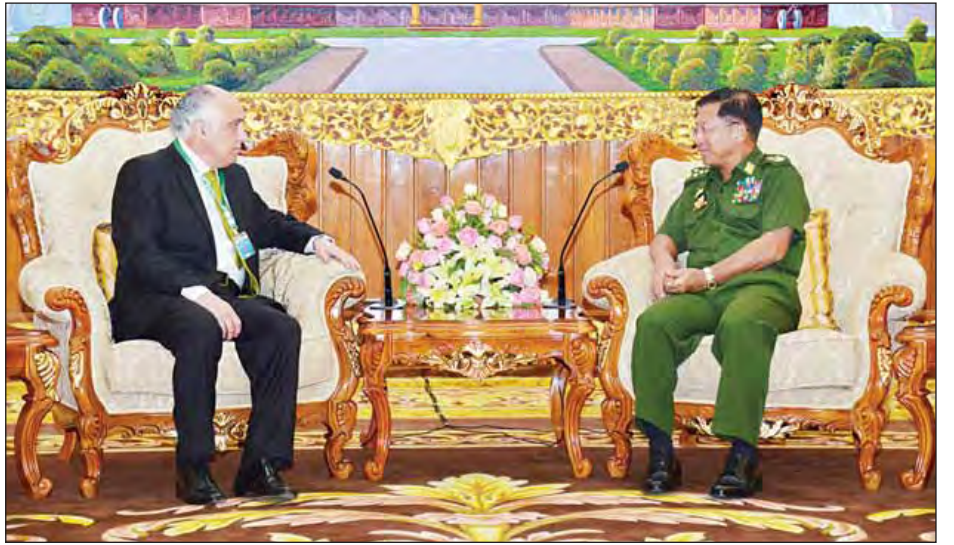
တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘရာဇီးနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ၅၆ ၁

တာဝန်ပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ဘရာဇီးနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Alcides G.R. Prates အား တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဧည့်ခန်းမ ဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။(ယာဝုံ)

ကျန်းမာရေး၊ အားကစားနှင့် အခြားပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်သည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယ ပိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးတို့ တက်ရောက်ကြသည်။

(မြဝတီ)



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

နေပြည်တော် ၅၆ ၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ယူဂျယ် ကျောင်းအား ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် အဆိုပြုလာခြင်းကို သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာယူဂျယ်ကျောင်းကို ၁၉၅၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၇ ရက်နေ့တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် ဆိုးလ်မြို့ရှိ ကိုရီးယားတက္ကသိုလ်မှ အင်္ဂလိပ်စာ စာပေပညာရပ်ဖြင့် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်ပြည်နယ် စတနီနီဘရွတ် အစိုးရတက္ကသိုလ်မှ နည်းပညာစီမံခန့်ခွဲမှုဘာသာရပ်ဖြင့် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ရရှိခဲ့သည်။ မစ္စတာ ယူဂျယ်ကျောင်းသည် ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကိုရီးယားနိုင်ငံအခြေစိုက် ဆမ် ဆောင်းလျှပ်စစ်နည်းပညာ ကုမ္ပဏီလီမိတက်သို့ ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး ရာထူးအဆင့်ဆင့်ဖြင့် တာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ဆမ်ဆောင်းလျှပ်စစ်နည်းပညာကုမ္ပဏီလီမိတက်တွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးဌာန၏ အကြီးအကဲနှင့် ကုမ္ပဏီဒုတိယအကြီးတန်းဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ သည်။

၎င်းသည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားနှစ်ဦးထွန်းကားသည်။

(သတင်းစဉ်)

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

နေပြည်တော် ၅၆ ၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ စတီဖင် မာရှယ်အား ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် အဆိုပြုလာခြင်း ကို သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာ စတီဖင် မာရှယ်ကို ၁၉၄၉ ခုနှစ် မတ်လ ၃ ရက်နေ့တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့(အဆင့်မြင့်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်) မှ ဘွဲ့ရရှိခဲ့ပြီး ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဘုရင်မကြီး၏ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်း ကောင်းဘွဲ့ တံဆိပ်ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၇၇ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၉ ခုနှစ်အထိ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ အလုပ်ရှင်များအသင်း ချုပ်၌ ရာထူးအဆင့်ဆင့်ဖြင့် တာဝန်များထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ မစ္စတာ စတီဖင် မာရှယ်သည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်အထိ ဂျီနီဗာမြို့ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာအဖွဲ့တွင် ဆက်ဆံရေးနှင့် အစည်းအဝေးများ ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမား ရေးရာအဖွဲ့၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိအဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။

၎င်းသည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားသမီးသုံးဦးထွန်းကားသည်။

(သတင်းစဉ်)

သုတေသနနှင့် ပွံ့ပြန့်ရေးလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်ပြုလုပ်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစည်းစဉ်း

နေပြည်တော် ၅၆ ၁

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေရေးရာနှင့်အထူးကိစ္စရပ်များ လေ့လာဆန်းစစ် သုံးသပ်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ သူရဦးရွှေမန်းသည် သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် ယနေ့မနန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော် အဆောက်အအုံဆရာတော် အမှတ် (I-1) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ အဆင့်မြင့်နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ ဦးစီးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာညီလှဝယ်၊ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာဝင်းမြင့်၊ ဒေါက်တာမြင့်ဟန်၊ ဒေါက်တာစိန်မြင့်နှင့် ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်နှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်တို့မှ ကော်မတီဝင် များ၊ လွှတ်တော်ရုံးမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်က ရှမ်းပြည်နယ်ရှိ အကျဉ်းထောင် အကျဉ်းစခန်း၊ ရဲအချုပ်ခန်းနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးစခန်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ၅၆ ၁

ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်နှင့် ရပ်စောက်မြို့နယ် အတွင်းရှိ အကျဉ်းထောင်၊ အကျဉ်းစခန်း၊ ရဲအချုပ်ခန်း၊ ဆေးရုံအချုပ်ခန်း၊ တရားရုံးအချုပ်ခန်းနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးစခန်းတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးဇော်ဝင်း၊ ဒေါက်တာ ဉာဏ်ဇော်နှင့် ဒေါ်မြမြတို့သည် မေလ နောက်ဆုံးပတ်က သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် အကျဉ်းထောင်၊ ရဲအချုပ်ခန်းနှင့် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးစခန်းအချို့၌ လူဦးရေကျပ်တည်းနေမှု၊ အချုပ်ကာလ ကြန့်ကြာနေမှု၊ ရဲအချုပ်ခန်းများ၌ သန့်ရှင်းရေးအားနည်းမှု၊ အကျဉ်းထောင် လက်စွဲဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိမှု စသည်တို့ကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိရသဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနများသို့ အကြံပြုတိုက်တွန်း ချက်များ ပေးပို့ထားကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

သံအမတ်ကြီးဦးအောင်ထူး သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နေပြည်တော် ၅၆ ၂

အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်း ခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီး ဦးအောင်ထူးသည် ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် မေလ ၃၁ ရက်နေ့တွင် ဂျကာတာမြို့၌ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ဂျိုကိုဝီဒိုဒိုထံ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင် ရေးအဖွဲ့မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်စိုးအား ယင်းအဖွဲ့ ညွှန် ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့် နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဝင်လေးဦး ခန့်အပ်

ရန်ကုန် ၅၆ ၁

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဝင်လေးဦး များ လစ်ဟာမှုမရှိစေရန်အတွက် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ၌ ခန့်အပ်ရန်ရှိသော ကော်မတီဝင် များအနက်မှ လေးဦးအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အဖွဲ့မှ ၅၆ ၁ ရက်တွင် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်ပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ကော်မတီအဆင့်ဆင့်ကိုလည်း တစ်ဆက်တည်း ရွေးချယ်ခန့် အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ ကော်မတီဝင် လေးဦးကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ တိုက်ရိုက်ခန့်အပ်လိုက်ခြင်းဖြစ် ပြီး ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဆင့်ဆင့်ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည့် ကော်မတီဝင် များကိုလည်း မကြာမီကာလအတွင်း ရွေးကောက်ပွဲပြုလုပ် ၍ ခန့်အပ်သွားနိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း မေ ၁၈ ရက်က ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်စိုးက သတင်း မီဒီယာအချို့နှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုခန့်အပ်လိုက်သော ကော်မတီဝင် လေးဦးမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ လျာထားသော ၁၀ ဦးခန့်မှ ရွေးချယ်ခန့်အပ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းတို့မှာ ဒေါ်လှိုင်မော်ဦး(အတွင်းရေးမှူး)၊ ဦးသန်း(တွဲဖက်အတွင်း

ရေးမှူး)၊ ဒေါ်မေမေသွင်(ကော်မတီဝင်)နှင့် ဒေါ်သန်း မြင့်အောင် (ကော်မတီဝင်)တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ဒေါ်လှိုင်မော်ဦး(အတွင်းရေးမှူး) သည် ပြည်ပ နိုင်ငံများမှ ဘွဲ့လွန်ပညာများ ရရှိထားသည့်အပြင် ပြည် သူ့ဆောက်လုပ်ရေး အဆောက်အအုံဌာန၌ ညွှန်ကြားရေး မှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အင်ဂျင်နီယာမှူးကြီး(ဗိသုကာ) အဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဗိသုကာပညာရှင်များ အသင်း၌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးသူဖြစ်သည်။

ဦးသန်း(တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး) သည် ရန်ကုန်မြို့ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မြို့ပြမြေယာကိစ္စများ အတွက် အကြံပေးအဖြစ် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အပြင် ကြေးတိုင်နှင့်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၌ ညွှန်ကြားရေးမှူး

နှင့် ကဝမြို့ မြို့နယ်ကောင်စီဝင်အဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့ဖူး သူဖြစ်သည်။

ဒေါ်မေမေသွင် (ကော်မတီဝင်)သည် BE (မြို့ပြ) ပညာဘွဲ့ ရရှိထားသူဖြစ်ပြီး ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၌ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့ဖူးသူဖြစ်သည်။

ဒေါ်သန်းမြင့်အောင်(ကော်မတီဝင်)သည် စာရေး ဆရာမတစ်ဦးဖြစ်ကာ နာရေးကူညီမှုအသင်းတွင် ပရဟိတလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသူဖြစ်ပြီး အမျိုးသား စာပေဆု၊ မေတ္တာရှင်စံပြပရဟိတဆုများအပြင် ပြည်သူ့ ဂုဏ်ရည်ဆုများကိုလည်း ရရှိထားသူဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

(စောသိန်းဝင်း)

အဲလ်ပီတောင်တန်းကိုဖြတ်သန်းသည့် ကမ္ဘာ့အရှည်ဆုံးဥမင်ရထားလမ်းဖွင့်ပြီ

ဂျီနီဗာ ဇွန် ၁

ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရှည်လျားဆုံးသော ဥမင်လိုက်ခေါင်းရထားလမ်းသစ်ကို ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ၌ ဇွန် ၁ ရက်တွင် တရားဝင်ဖွင့်လှစ်လိုက်ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာသတင်းဌာနများက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံရှိ အဲလ်ပီတောင်တန်းကို ဖြတ်သန်း၍ ဖောက်လုပ်ထားသော ဥမင်ရထားလမ်းကို ဂေါ့သတ်ဘေ့စ် ဥမင်ရထားလမ်းဟု အမည်ပေးထားသည်။ ဥမင်လိုက်ခေါင်းအရှည် ၅၅ ကီလိုမီတာ (၃၅ မိုင်) ရှိ ရထားလမ်းသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရှည်လျားဆုံး ဥမင်ရထားလမ်းဖြစ်သည်သာမက အနက်ရှိုင်းဆုံးနေရာရှိ ဥမင်ရထားလမ်းကြောင်းလည်းဖြစ်သည်။

ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ယူရီဒေသရှိ အာပီမြို့နှင့် တီစီနိုဒေသရှိ ဘိုဒီယိုမြို့တို့ ဆက်သွယ်နိုင်သော ဥမင်ရထားလမ်းဖြစ်သည်။ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံမြောက်ဘက်နှင့် တောင်ဘက်ရှိ မြို့နယ်မြို့အကြား မိနစ် ၂၀ မျှသာ ကြာမြင့်မည့်အချိန်ဖြင့် ကူးလူးဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း၊ တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၂၅၀ (၁၅၅မိုင်)အထိ အမြန်နှုန်းဖြင့်

ခုတ်မောင်းနိုင်ကြောင်း သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ဆွစ်အဲလ်ပီတောင်တန်း၏ တောင်ကြောအောက်ဘက်၌ ဖောက်လုပ်ထားသော ဥမင်ရထားလမ်း အမြန်ရထားခရီးစဉ်များ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းများတင်ပို့နိုင်မှု ပိုမိုလွယ်ကူချောမွေ့စေနိုင်ပြီး ကုန်သွယ်ရေးအရ အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဥမင်ရထားလမ်းမှာ ဒွေးလမ်းဖြစ်ပြီး ၁၇ နှစ်ကြာမျှ အချိန်ယူတည်ဆောက်ခဲ့ရသည်။ ဥမင်ရထားလမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်ရန် ဆွစ်အဲလ်ပီတောင်တန်း၏ ကျောက်သားတန်ချိန် ၂၈ သန်းခန့်ကို စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် ထွင်းဖောက်ဖယ်ရှားခဲ့ရကြောင်း၊ ချောမွေ့သော ဥမင်ရုံများကို ဆက်လက်တည်ဆောက်ခဲ့ရကြောင်း၊ ရထားလမ်းစီမံကိန်းအတွက် အင်ဂျင်နီယာများ၊ ဘူမိဗေဒပညာရှင်များနှင့် ကန်ထရိုက်လုပ်ငန်းရှင်များအပါအဝင် လူပေါင်း ၂၆၀၀ ပါဝင်လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ စီမံကိန်းကုန်ကျစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၃ ဘီလီယံရှိကြောင်း သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ရိုက်တာ။



ပထမဆုံးကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်သစ် တရုတ်နိုင်ငံ စမ်းသပ်လျက်ရှိ

ပေကျင်း ဇွန် ၁

၀၅-၂၀ အမျိုးအစား ရေဒါတိမ်းရှောင်နိုင်သည့် ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်သစ်ကို တရုတ်နိုင်ငံက စမ်းသပ်နေဆဲဖြစ်ပြီး ယင်းအမျိုးအစားလေယာဉ်များကို တရုတ်လေတပ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် မကြာမီလွှဲပြောင်းပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်လေတပ်က ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

၀၅-၂၀ အမျိုးအစား တိုက်လေယာဉ်၏ မှတ်တမ်းပုံများကို တရုတ်မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်လေတပ်က အထက်ပါအတိုင်း ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။

၀၅-၂၀ အမျိုးအစားကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်များကို တရုတ်လေတပ်တွင် အသုံးပြုလာခြင်းဖြင့် အမေရိကန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံအကြား စစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်

ကွာဟချက်ကျဉ်းမြောင်းသွားစေမည်ဟု တရုတ်နိုင်ငံက မျှော်လင့်ထားသည်။

၂၀၁၁ ခုနှစ်က အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးရောဘတ်ဂိတ်စ် ပေကျင်းမြို့သို့လာရောက်စဉ် တရုတ်နိုင်ငံက ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ် စမ်းသပ်ပုံသန်းမှုကို ပထမဆုံးအကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ရေဒါတိမ်းရှောင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် တိုက်လေယာဉ်ကို စမ်းသပ်နေကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက အတည်ပြုပေးခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်လော့ဒ်ဟီမာတင်လေယာဉ်လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်သည့် အက်ဖ်-၂၂ ရက်ပ်တာ ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်များနည်းတူ တိုက်လေယာဉ်အမျိုးအစားသစ်ကို မျှော်လင့်ခဲ့သည်ထက် ပိုမိုမြန်ဆန်စွာထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လေ့လာသူအချို့က ပြောကြားသည်။

ရိုက်တာ။

ဂျပန်နိုင်ငံ ဟော့ကိုင်းဒိုးကျွန်းသစ်တောအတွင်း ပျောက်ဆုံးနေသောကလေးကို ပူးပေါင်းရှာဖွေလျက်ရှိ

တိုကျို ဇွန် ၁

ဂျပန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းတောနက်အတွင်း ပျောက်ဆုံးနေသည့် အသက်ခုနစ်နှစ်သား ယော့ကျားလေးတစ်ဦးကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပူးပေါင်းရှာဖွေမှု စတင်ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားကြသည်။

ဂျပန်ကာကွယ်ရေးတပ်မတော်၏ ကြည့်တပ် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၇၅ ဦးသည် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ ကယ်ဆယ်ရေးသမား ၁၃၀၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းတို့နှင့်အတူ ပျောက်ဆုံးနေသောကလေးကို ဝိုင်းဝန်းရှာဖွေသည့်လုပ်ငန်းတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သည်။ ယာမာတို တိုင်းဒေသနယ်ရှိ ကလေးငယ်သည် သူ၏မိဘများနှင့်အတူ မှီရုံ၊ မျှစ်ရှာထွက်စဉ် မေ ၂၈ ရက်မှစ၍ ပျောက်ဆုံးသွားခဲ့သည်။

မိဘများနှင့်အတူလိုက်ပါလာစဉ် ဆုံးသွမ်းသော အပြုအမူကြောင့် မိဘများက ယင်းကလေးကို တောင်တက်လမ်းတစ်နေရာတွင် ထားရစ်ခဲ့ပြီး ကားမောင်းနှင်ကာ နေအိမ်သို့ ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း နောက်ပိုင်းတွင် မိဘများက ရဲတပ်ဖွဲ့ထံဖြောင့်ချက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါကလေးမှာ အစားအစာ

နှင့် သောက်ရေမပါရှိဘဲ တောတွင်း၌ ကျန်ရစ်ခဲ့ပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကို အပူတပြင်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

တောင်ပေါ်ဒေသ မြေကြမ်းတောပြွမ်းသည့်နယ်မြေတွင် ရှာဖွေခြင်းဖြစ်သဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိရန် ခက်ခဲလှကြောင်း ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက ပြောကြားကြသည်။ ကလေးပျောက်ဆုံးနေသော နေရာမှာ ဟော့ကိုင်းဒိုးကျွန်းရှိ တောနက်အတွင်းဖြစ်ပြီး ယင်းသစ်တောဒေသအတွင်း တောရိုင်းဝက်ဝံသတ္တဝါများလည်း ကျက်စားနေထိုင်သည်ဆို၏။

တောတွင်း၌ မှီ၊ မျှစ်ချိုးရန် ခရီးသွားလာနေစဉ် ကလေးငယ်ပျောက်ဆုံးသွားခဲ့သည်ဟု အစောပိုင်းတွင် မိဘများက ရဲတပ်ဖွဲ့ထံပြောကြားခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် ကလေးငယ်က တောင်အောက်မှ ကားများနှင့်လူများကို ကျောက်ခဲဖြင့် ပစ်ခတ်နေသဖြင့် ပြောဆိုဆုံးမ၍မရသည့်အဆုံး ဒေါသအလျောက် ပြစ်ဒဏ်ပေးသည့်အနေဖြင့် ကလေးကို တောတွင်း၌ ချွန်ထားမိခဲ့ကြောင်း မိဘများက နောက်ပိုင်းတွင် ဖြောင့်ချက်ပေးခဲ့သည်။

ရိုက်တာ။

ကင်ညာနိုင်ငံမှ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးဒုက္ခသည်စခန်း ပိတ်တော့မည်

နိုင်ရိုဘီ ဇွန် ၁

ကင်ညာနိုင်ငံက ဆိုမာလီယာနိုင်ငံ နယ်စပ်တွင်ရှိသည့် အလွန်ကြီးမားကျယ်ပြန့်သည့် ဒုက္ခသည်စခန်းကြီးကို လုံခြုံရေးစိုးရိမ်ရသည့်အတွက် ပိတ်သိမ်းတော့မည်ဖြစ်သည်။

ဒါဒက်ဘီဒုက္ခသည်စခန်းကို နိုဝင်ဘာလတွင် ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဟု ကင်ညာအစိုးရက မေ ၃၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ အဆိုပါဒုက္ခသည်စခန်းကို ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးဒုက္ခသည်စခန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ယင်းဒုက္ခသည်စခန်းသည် လူဦးရေ ၃၅၀၀၀ ခန့်၏ နားခိုရာနေရာဖြစ်ပြီး ဒုက္ခသည်အများစုမှာ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံသားများဖြစ်သည်။

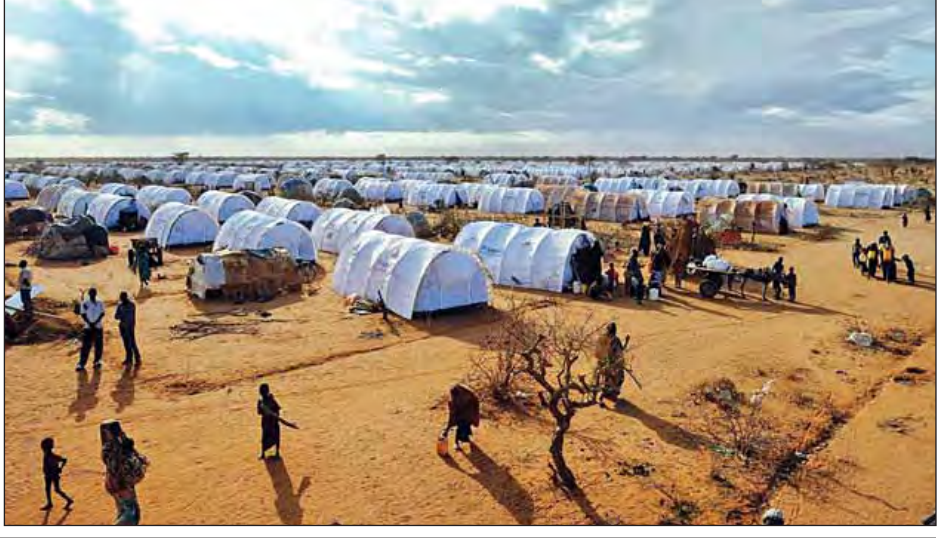
ဒါဒက်ဘီဒုက္ခသည်စခန်းသည် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံ အခြေစိုက် အစွလာမ္မစ်အစွန်းရောက် အယ်လ်ရှာဘတ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့၏ ပုန်းအောင်းရာနေရာအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့နေရသည်ဟု ကင်ညာအစိုးရက ပြောကြားသည်။ စစ်သွေးကြွများသည် အဆိုပါဒုက္ခသည်စခန်းမှ တိုက်ခိုက်ရေးသမားများကို စုဆောင်းလျက်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။

အယ်လ်ရှာဘတ်စစ်သွေးကြွများသည် ကင်ညာနိုင်ငံအတွင်း ဈေးဝယ်ကုန်တိုက်တစ်ခုနှင့် တက္ကသိုလ်ပရဝဏ်တစ်ခုအပါအဝင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ လူပေါင်းများစွာ အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။

ကင်ညာအစိုးရအနေဖြင့် အဆိုပါဒုက္ခသည်စခန်း ပိတ်သိမ်းမည့်အစီအစဉ်ကို ပြန်လည်စဉ်းစားရန် ကုလသမဂ္ဂက တိုက်တွန်းခဲ့ပြီး စစ်ဘေးဒုက္ခသည်များကို နေရင်းဒေသသို့ အတင်းအကျပ်ပြန်ပို့ခြင်းကို ဆန့်ကျင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကင်ညာနိုင်ငံက ဆိုမာလီယာဒုက္ခသည်များနှင့် ပတ်သက်သည့် လုံခြုံရေးအခြေအနေကို အရှိန်မြှင့် သတိထားစောင့်ကြည့်လေ့လာရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာ အသိုင်းအဝိုင်းအနေဖြင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသနှင့် အာဖရိကမှ ဒုက္ခသည်များပြုလုပ်သည့် အစုလိုက်အပြုံလိုက် ဝင်ရောက်လာနေမှုကို အဓိကထားအာရုံစိုက်နေခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောကြားသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ။



ပျက်ကျသွားသော အီဂျစ်လေယာဉ်မှ အချက်ပြမှုရရှိဟု စုံစမ်းရေးအဖွဲ့ ဆို

ကိုင်ရို ဇွန် ၁

ပျက်ကျသွားသော အီဂျစ်လေယာဉ်၏ ပျံသန်းမှုမှတ်တမ်းတင်ရေးကိရိယာမှ အချက်ပြမှုကို ပြင်သစ်ရေတပ်ရှာဖွေရေးသင်္ဘောက လက်ခံရရှိခဲ့သည်ဟု အီဂျစ်လေကြောင်းစုံစမ်းရေးကော်မတီက ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အခြားရှာဖွေရေးသင်္ဘောမရောက်မီ အဆိုပါကိရိယာအား အရှိန်မြှင့်ပြီး ရှာဖွေခဲ့ကြောင်း မောရစ်သျှအခြေစိုက်ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာတွင်း ရှာဖွေရေးကုမ္ပဏီမှ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးက ပြောကြားသည်။ ပြင်သစ်စစ်သင်္ဘော လာပလေ့စ်မှ တပ်ဆင်ထားသည့်ရှာဖွေရေးကိရိယာမှ အီဂျစ်လေယာဉ်

၏ ပျံသန်းမှုမှတ်တမ်းတင်ကိရိယာ၏ အချက်ပြမှုကို ရရှိခဲ့ကြောင်း ကော်မတီ၏အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြသည်။ ရှာဖွေသူများအနေဖြင့် မြေထဲပင်လယ်၏ ရေအနက်ဆုံးအပိုင်းများအထိဆင်းကာ အဆိုပါလေယာဉ်၏ ပျံသန်းမှုမှတ်တမ်းတင်ကိရိယာများကို ရှာဖွေခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ အေ ၃၂၀ အဲဘတ်စ်လေယာဉ်မှာ မေ ၁၉ ရက်က ပျက်ကျခဲ့ရာ ခရီးသည် ၆၆ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။

အဆိုပါလေယာဉ်၏ မှတ်တမ်းတင်ကိရိယာများသည် လေယာဉ်ပျက်ကျပြီးနောက် ရက် ၃၀ ထိတိုင် အသံအချက်ပြမှု ထုတ်လွှင့်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။

ရိုက်တာ။

လွှတ်တော်ရေးရာ

သာစည်မြို့နယ်ရှိ ညောင်ရမ်း-မင်းလှကန် သဲနန်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်သွားမည်

နေပြည်တော် ၇ နို ၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အနောက်ပိုင်းရှိ သစ်တောပြုန်းတီးမှုများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုများအား ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးပါရန် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်းအဆိုကို ဂန့်ဂေါမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ယဉ်မင်းလှိုင်က ယနေ့ ကျင်းပသည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် တင်သွင်းခဲ့ရာ အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးရန် လွှတ်တော်က သဘောတူခဲ့သည်။

အဆိုရှင်က မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခင်ကသစ်တောစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့အစည်းများရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သဲနန်းမြောက်သောင်းကျော်သာကျန်ရှိသည်ဟု သိရကြောင်း၊ မြေပြင်ပကတိအခြေအနေတွင် လူမြင်ကွင်း၌ သစ်ပင်များ တွေ့ရှိရသော်လည်း နောက်ပိုင်းများတွင် ကွင်းပြင်သာ ကျန်ရှိတော့ပါကြောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အချို့နေရာများတွင် ဝါးပင်များပါ ပြုန်းတီးနေပါကြောင်း၊ ဝါးပြုန်းတော့ တောပြုန်း၊ တောပြုန်းတော့ တောင်ပြု၊ တောင်ပြုတော့ ရေကြီးဆိုသလို ရေကြီးမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပေါ်နေပါကြောင်း အဆိုတင်သွင်းစဉ် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အစည်းအဝေးတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနနှင့်သက်ဆိုင်သည့် မေးခွန်းများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူက ဖြေကြားခဲ့သည်။

သာစည်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသန်းစိုး၏ “သာစည်မြို့နယ်ရှိ တိမ်ကောနေသော ညောင်ရမ်း-မင်းလှကန်ကြီးအား ဆက်လက်ပြုပြင်ပေးရန်အတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ သီးသန့်ရန်ပုံငွေမှ ခွဲဝေချထားပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ မရှိ” မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ညောင်ရမ်း-မင်းလှကန် သဲနန်းတူးဖော်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကျပ်သန်း ၂၄၀၀၀ ခန့် ကျန်ကျမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ရရှိရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း ၂၀၆၀ ဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လုပ်ငန်း(၉) ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ညောင်ရမ်း-မင်းလှကန် သဲနန်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်ကျပ်သန်း ၁၀၀၀ လျာထားပါဝင်ပြီးဖြစ်၍ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် လုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထပ်မံလိုအပ်သည့် ရန်ပုံငွေ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ



ဂန့်ဂေါမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ယဉ်မင်းလှိုင်

ကျပ်သန်း ၂၀၆၆၄ ခန့်အား ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဆက်လက်တင်ပြတောင်းခံ၍ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖြေကြားသည်။

နမူတမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်နန်းခမ်းအေး၏ “သမဝါယမ အသေးစားငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုချေးငွေလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်း (၁)နှစ်တစ်ကြိမ် တိုး/ရင်းပေါင်း ပြန်လည်ပေးဆပ်သောစနစ်ကို ကျင့်သုံးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ မရှိ”မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများသို့ ထုတ်ချေးသော စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများသည် China EXIM Bank ထံမှရယူထားသည့် ချေးငွေများဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံချုပ်ဆိုထားသည့် စာချုပ်အရ (၆)လတစ်ကြိမ် အတိုး/အရင်းပေးရန်ဖြစ်၍ (၁)နှစ်တစ်ကြိမ် တိုး/ရင်းပေါင်း ပြန်လည်ပေးဆပ်သောစနစ်အား ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း မရှိပါကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဖြေကြားသည်။

တန့်ဆည်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမြင့်ထွန်း၏ “တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် မြေဧက ၂၀၈၁ ကို လူ ၁၃ ဦး၏ နာမည်ပေါက်ချထားပေးခဲ့ရာ အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ရခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများတွင် မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းဥပဒေ ၃၆(က)၊ ဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ နှင့် ဥပဒေပုဒ်မ ၂၂ (ဂ)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ဒေသခံများနှင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိထားသူများ သိအောင် မည်သို့ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လယ်ယာမြေပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပုံစံ(၇) ထုတ်ပေးထားခြင်း ရှိ မရှိ” သိလိုခြင်း မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားရာတွင် ယခင်မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့်မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးဥပဒေအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုမိန့်အရ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိထားသော လူပုဂ္ဂိုလ် ၁၀ ဦး၏ ဧရိယာ ၂၀၁၃၄ ဒသမ ၆၇ ဧကတွင် ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင် စိုက်ပျိုးမှုသည် ၁၀၆၄ ဧကဖြစ်ပြီး ကျန် ၁၉၀၇၀ ဒသမ ၆၇ ဧကသည် မူလခွင့်ပြုကာလထက် ကျော်လွန်သည်အထိ ဖော်ထုတ်လုပ်ကိုင်အသုံးပြုခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရှိရသည့်အတွက် လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ရထားသည့် လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးချင်းထံသို့ တိုင်းဒေသကြီး မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့မှ မူလခွင့်ပြုကာလအတွင်း သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်ကြောင်း ၂၀၁၄ ခုနှစ် မေလတွင် အကြောင်းကြားထားရှိပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ နည်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်များ ပယ်ဖျက်ပြီးပါက ဒေသခံများသိရှိနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့မှ အသိပေးရှင်းလင်းပြောကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်နှစ်ဦး ဧက ၂၀ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၁၂ ခုနှစ် မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးဥပဒေအရ ဖော်ထုတ်စိုက်ပျိုးရန် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကျော်လွန်ခြင်းမရှိသေးပါကြောင်း။

တန့်ဆည်မြို့နယ်အတွင်း မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများကို လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ပြုထားသည့် မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများကို လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇) ထုတ်ပေးထားခြင်း မရှိပါကြောင်းဖြင့် ဖြေကြားသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ကြပ်စင်တံတားအား ပြည်ထောင်စုနှင့် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေများ တောင်းခံဆောင်ရွက်သွားမည်

နေပြည်တော် ၇ နို ၁

ရခိုင်ပြည်နယ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအရေးပါသော ကြပ်စင်တံတားအား ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြီးစီးအောင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေ (၂) ရပ်ပေါင်း တင်ပြတောင်းခံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က ကြပ်စင်တံတား ပြီးစီးသည်အထိ ထပ်မံလိုအပ် ရန်ပုံငွေသည် ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၄၆ ဘီလီယံဖြစ်ပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရနှင့်ညှိနှိုင်း၍ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေ (၂) ရပ်ပေါင်း တင်ပြတောင်းခံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ပြောကြားသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁၁)မှ ဒေါ်ထုမေ၏ ကြပ်စင်မြစ်ကူးတံတား အမြန်ဆုံးပြီးစီးအောင် ဘဏ္ဍာငွေပိုမိုချပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ မရှိ မေးမြန်းမှုအပေါ် ယခုကဲ့သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဖြေကြားခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကြပ်စင်မြစ်ကူးတံတားသည် ပြည်နယ်အစိုးရမှ စီမံခန့်ခွဲသော မြေပုံ-မင်းပြား လမ်းပေါ်တွင် တည်ရှိပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရရန်ပုံငွေဖြင့် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၅၀၀ ဖြင့် မင်းပြားဘက်ကမ်းရှိ ပင်မတံတား၊ ရေလယ်တိုင်တူးခြင်းလုပ်ငန်း၊ မင်းပြားဘက်ကမ်း ကမ်းကပ်ခုံလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ရရှိရန်ပုံငွေ

၁၄၄၄ ဒသမ ၁၈၇ သန်းဖြင့် အောက်ခြေအုတ်မြစ်လုပ်ငန်းတွင် ဘိုးပိုင်(၁၃၂) လုံးရှိသည့် အနက် ၄၈ လုံး၊ တံတားတိုင် ၁၉ တိုင်အနက် ၃ တိုင် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ တစ်စင်းလုံး၏ ပြီးစီးမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါကြောင်း ဖြေကြားခဲ့သည်။

ကြပ်စင်တံတားသည် ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံ-မင်းပြားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၂၂/၄) နှင့် (၂၃/၁) ကြားတည်ရှိပြီး အရှည်ပေ ၁၉၂၀၊ သံကူကွန်ကရစ်ဘိုးပိုင်အုတ်မြစ်နှင့် သံပေါင်တံတား အမျိုးအစားဖြစ်ကာ စီမံကိန်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးကျပ် ၁၀၄၀၀ သန်းဖြစ်သည်။

ယနေ့ အမျိုးသားလွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၇)မှ နော်ခရစ္စထွန်း(ခ) ဒေါက်တာအားကာမိုး၏ ပြည်သူများ သွားလာဆက်သွယ်ရေး အခက်အခဲရှိနေသည့်အတွက် အရေးတကြီး အမြန်လိုအပ်လျက်ရှိသော ပလက်ဝတံတားကို သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ဆောက်လုပ်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က မူလပလက်ဝခရောင်းကူးတံတားသည် အရှည်ပေ ၁၂၀ ရှိ သံပေါင်တံတားဖြစ်ပြီး အဆိုပါနေရာတွင် အရှည် ၂၄၄ ဒသမ ၁၆ မီတာ၊ အမြင့် ၃၇ ဒသမ ၅ မီတာနှင့် တံတားအကျယ် (၉)မီတာရှိ နှစ်လမ်းသွား သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ သောက်ရေခပ် (ပလက်ဝ)တံတားတည်ဆောက်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးအရ ရွှေစွမ်းအင်ကုမ္ပဏီက ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကုန်အပြီး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖြေကြားသည်။

ထို့ပြင် အစည်းအဝေးတွင်ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးဥပဒေကို



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်



ရခိုင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁၁)မှ ဒေါ်ထုမေ

ရုပ်သိမ်းသည့်ဥပဒေကြမ်းနှင့် မန္တလေးမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဥပဒေကို ရုပ်သိမ်းသည့်ဥပဒေကြမ်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးရန် အမည်စာရင်းတင်သွင်းသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်မရှိသည့်အတွက် အမျိုးသားလွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ခြင်းမပြုဘဲ အတည်ပြုလိုက်သည်။

(သတင်းစဉ်)



ပြည်သူများ အသိပညာပဟုသုတရရှိစေရေး စာအုပ်စာစောင်များ လိုက်လံငှားရမ်း

ဘားအံ ၇ နို ၁

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့တွင် ပြည်သူများ အသိပညာပဟုသုတရရှိစေရေးအတွက် ပြည်သူ့ကြားစာအုပ်စာပေများဖြင့် ပိုမိုနီးစပ်စေရေးအတွက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုံးစာကြည့်တိုက်မှ ရပ်ကွက်အလိုက် လူနေစည်ကားရာ နေရာများတွင် သွားရောက်ငှားရမ်းပေးလျက်ရှိရာ မေ ၃၁ ရက်က ဘားအံမြို့ အမှတ် (၂)ရပ်ကွက်တွင် စာအုပ်စာစောင်များကို သွားရောက်ငှားရမ်းပေးသည်။

ဘားအံမြို့တွင် ရပ်ကွက်ကိုးရပ်ကွက်၊

ကျေးရွာအုပ်စု ၉၁ အုပ်စု၊ ကျေးရွာ ၄၇၉ ရွာရှိရာ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် နယ်လည်စာကြည့်တိုက် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ၊ နံရံကပ်စာစောင်များ၊ ပိုစတာများ၊ ဓာတ်ပုံပြပွဲများ ပြသပေးခြင်းများကို အလှည့်ကျဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ လူနေစည်ကားရာနေရာများဖြစ်သော ဘားအံမြို့ ယာဉ်ရပ်နားစခန်းနှင့် သေဋ္ဌမာန်အောင်ဘုရားကြီးဝင်းတို့တွင် စာပေရေချမ်းစင်တစ်ခုအား အလှည့်ကျဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ နံရံကပ် စာပေရေချမ်းစင်များကို ဘားအံဆေးရုံကြီး၊ မြန်မာ့စီးပွားရေး

ဘဏ်၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ထွေအုပ်ရုံးနှင့် ခရိုင်/မြို့နယ်ကော်မရှင်ရုံးများရှိရာ စုပေါင်းရုံး၊ အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမူသင်တန်းကျောင်း၊ တရုတ်လူကျေးရွာတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ထူးဂုံကျေးရွာ၊ ကျားကလေးရွာ၊ ဇာသပြင်အရှေ့ရွာ၊ ကျောက်တစ်လုံးကျေးရွာတို့တွင် တစ်ခုစီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ Digital စာကြည့်တိုက်စနစ် (Public Digital Library Service) ဖြင့် စာအုပ်မျိုးစုံကို အလွယ်တကူ ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် ဘားအံခရိုင် ပြန်/ဆက်စီးဌာန စာကြည့်တိုက်၊ ဘားအံဆေးရုံကြီး၊ သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၊ ဘားအံတက္ကသိုလ်၊

နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးကောလိပ်၊ သေဋ္ဌမာန်အောင်ဘုရားကြီး၊ လွှတ်တော်ရုံးတို့တွင် တစ်လုံးစီထားရှိ ဖတ်ရှုစေခဲ့သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရုံးစာကြည့်တိုက်၌ တစ်ပတ်လျှင် ခြောက်ရက် စာအုပ်စာစောင်များ ငှားရမ်းပေးသည့်အပြင် ပြည်သူများကြား ပိုမိုထိရောက်စွာ စာပေဖတ်ရှုနိုင်စေရေး၊ ပြည်သူတို့၏ လိုအပ်ချက် အကြံပြုသည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ရုံးစာကြည့်တိုက်မှ စာအုပ်စာစောင် ၁၀၀ ကျော်အား ရပ်ကွက်အလိုက် လူနေစည်ကားရာ နေရာများတွင် သွားရောက်ငှားရမ်းပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)

စက်မှုကုန်ထုတ်နိုင်ငံအဆင့်တက်လှမ်းရေးနှင့် အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာသက်မွေးကဏ္ဍ တိုးတက်ထွန်းကားရေး

ကျော်အောင်ထက်

အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်အစိုးရသစ်၏ မူဝါဒများတွင် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးသာမက နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ လူနေမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည်လည်း အရေးပါသောလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူတို့၏ လူနေမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများဖြစ်သည့် လျှပ်စစ်မီး၊ လမ်း၊ တံတားများ၊ ရေကောင်းရေသန့်ရရှိရေး၊ ကောင်းမွန်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ လူမှုဖူလုံရေးစနစ်နှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီပညာရေးတို့ ရရှိရန်မှာ အရေးကြီးပါသည်။

ပြည်သူတို့၏ လူနေမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်လိုအပ်ပြီး ၎င်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် နိုင်ငံ၏သယံဇာတများကို မှီခိုခြင်းထက် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကိုအားထားရန် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က ပြောကြားထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ရာစုနှစ်ထက်ဝက်ကျော် ပျက်စီးခဲ့သော ပညာရေးစနစ်၊ နိမ့်ကျခဲ့သော စက်မှုကုန်ထုတ်စနစ်များကို ပြန်လည်ထူထောင်ရန်မှာ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့် နိုင်ငံသားများ၏ အထူးတာဝန်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကုန်တိုက်ကြီးများ၊ အရောင်းဆိုင်များအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လေ့လာပါက ဖိနပ်မှ ထီးအဆုံး၊ တာယာမှ မော်တော်ယာဉ်အဆုံး၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထုတ်လုပ်သောပစ္စည်းရာခိုင်နှုန်းမှာ ဆယ်ရာခိုင်နှုန်းပင် မရှိသလို ဝမ်းနည်းစွာတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိနိုင်ငံတွင်ထုတ်လုပ်ပါက ပြည်သူများစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရမည့်အစား အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ ဈေးကြီးပေးတင်သွင်းရသည့်အတွက် များစွာဆုံးရှုံးစနစ်နာရပါသည်။

တစ်ဖန် မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသော ဆန်စပါး၊ ပဲခူးစုံ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများနှင့် အခြားသယံဇာတများကို ရောင်းချရာတွင်လည်း ကုန်ပစ္စည်းအများစုမှာ တန်ဖိုးမြင့်ရောင်းချနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ အလုံးအရင်းနှင့်သာ ဈေးချိုချီရောင်းချပေးနေကြောင်း နိုင်ငံ၏ ဝင်ငွေများ ဆုံးရှုံးရပြန်သည်။

ပြည်ပမှ တင်သွင်းကုန်အစားထိုးရေးနှင့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ကုန် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်လုပ်ရေးတို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး မူဝါဒတစ်ရပ် အလျင်အမြန်လိုအပ်နေပြီး မည်သည့်ကဏ္ဍကို

အဓိကအားပေးလုပ်ဆောင်မည်နှင့် မည်သည့်ဒေသများကို ရွေးချယ်သွားမည်ကိုလည်း ဆုံးဖြတ်ရမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အခြေခံအဆောက်အအုံများလည်း နိမ့်ကျလျက်ရှိသောကြောင့် စားသောက်ကုန် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် သက်ဆိုင်သောကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရေးတို့မှာ အထူးအရေးကြီးပါသည်။

တစ်ဖက်တွင် ကျွမ်းကျင်မှုနည်းပါးသော နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းနှင့် လက်မှုလုပ်ငန်းတို့ကဲ့သို့ အလုပ်အကိုင်များစွာ ဖန်တီးပေးနိုင်သော လုပ်ငန်းများကို ရေတိုအားဖြင့် လက်ခံရမည်ဖြစ်သော်လည်း ၎င်းလုပ်ငန်းများမှရရှိသော ဝင်ငွေနှင့် အကျိုးအမြတ်မှာ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအတွက် ရေရှည်တွင် အကျိုးများမည့် ဖြေရှင်းမှုများ မဟုတ်ပါ။

လွန်ခဲ့သော နှစ်နှစ်ဆယ်အတွင်း နိုင်ငံတကာတွင် စက်မှု၊ အီလက်ထရွန်နစ်နှင့် အိုင်တီနည်းပညာများ ပေါင်းစပ်တိုးတက်လာသည့်အတွက် အလိုအလျောက် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုစနစ်များမှာ အရည်အသွေးရော ထုတ်လုပ်မှုစနစ်အားများပါ တိုးတက်လာပြီဖြစ်သည်။ ယနေ့ နောက်ဆုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအနေဖြင့် ဂျာမနီအစိုးရမှ ကမကထပြုဦးဆောင်နေသော စတုတ္ထစက်မှုခေတ် (Industry 4.0) နှင့် အမေရိကန်တို့ဦးဆောင်သော စက်ပစ္စည်းများ၏အင်တာနက် (Internet of Things) တို့မှာ လာမည့်နှစ် အနည်းငယ်အတွင်း အလိုအလျောက် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ၏ စံချိန်စံညွှန်းများ ဖြစ်လာတော့မည်ဖြစ်သည်။ စတုတ္ထစက်မှုခေတ်ဟု ခေါ်ဝေါ်ရခြင်း၏ နောက်ခံကို အကြမ်းဖျင်းရှင်းပြလိုပါသည်။ ပထမစက်မှုခေတ်မှာ အင်္ဂလန်တွင်စတင်ခဲ့သော ရေစွေးငွေ့အားသုံး စက်မှုခေတ်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယစက်မှုခေတ်မှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်နှင့် ရွေ့လျားခါးပတ်များအသုံးပြုပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ပိုမိုမြန်ဆန်လာသည့် စက်မှုခေတ်ဖြစ်ပါသည်။ တတိယစက်မှုခေတ်မှာ အီလက်ထရွန်နစ်စနစ်များ ထွန်းကားလာပြီးနောက် Programmable Logic Controller (PLC) ကဲ့သို့သော စက်ထိန်းချုပ်စနစ်များ အသုံးပြုလာပြီး ကုန်ထုတ်စွမ်းအားနှင့် အရည်အသွေး ထိန်းချုပ်မှု ပိုမိုမြင့်မားလာသော စက်မှုခေတ်ဖြစ်သည်။

ဤတွင် လူအများ မှားယွင်းစွာလက်ခံထားကြသော အယူအဆနှစ်ခုကို ဖြေရှင်းလိုပါသည်။ ပထမတစ်ခုမှာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စက်မှုထွန်းကားမှု နိမ့်ပါးသေးသောကြောင့် အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာ လိုအပ်ချက်နည်းပါးသေးသည်ဟူသော ယူဆချက်ဖြစ်ပါသည်။ အမှန်တကယ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှာ မိမိတို့၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အမြင့်မားဆုံးပေးနိုင်မည့် (တစ်နည်းအားဖြင့် အမြတ်အစွန်းများ အမြင့်ဆုံးပေးနိုင်မည့်) စက်ပစ္စည်းများကိုသာ သယ်ဆောင်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာ နားလည်တတ်ကျွမ်းမှုလိုအပ်ချက်မှာ မြင့်မားလာမည်သာဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း ပြည်ပကုမ္ပဏီများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရတော့မည် ဖြစ်သောကြောင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားမြင့်မားသော အဆင့်မြင့်စက်ပစ္စည်းများကိုသာ တင်သွင်းဝယ်ယူလာတော့မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာလိုအပ်ချက် နည်းပါးသေးသည်ဟူသောယူဆချက်မှာ မှားယွင်းပြီး ရှေးရိုးဆန်သော ယူဆချက်သာဖြစ်ပါသည်။



ဂျာမနီနည်းပညာသုံးစတုတ္ထစက်မှုခေတ် (Industry 4.0) ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လက်တွေ့လေ့ကျင့်သင်ကြားနေစဉ်။

ဒုတိယအချက်မှာ အလိုအလျောက်ကုန်ထုတ်စနစ်များကို အသုံးပြုလာပါက လုပ်သားအင်အားလိုအပ်ချက် လျော့နည်းလာပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်လာမည်မဟုတ်ဟူသော ယူဆချက်ဖြစ်ပါသည်။ အမှန်တကယ်မှာ အလိုအလျောက်စက်မှုကုန်ထုတ်စနစ်များ၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ကုန်ထုတ်စွမ်းအား မြှင့်တင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးထိန်းချုပ်ရန်ဖြစ်ပြီး စက်ရုံအတွင်းလျော့နည်းသွားသည့် လုပ်ငန်းလုပ်သားများ နေရာတွင် ၎င်းစက်ရုံအတွင်းရှိ စက်ပစ္စည်းများထိန်းချုပ်ရန်အတွက် လိုအပ်သော လစာမြင့်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်နှင့် လုပ်သားများ၊ ၎င်းစက်ရုံအတွက် လိုအပ်သောစက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရသည့်စက်ရုံများတွင် ခန့်ထားရသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ၊ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်လာသော ကုန်ပစ္စည်းများအတွက် ကုန်ကြမ်းကဏ္ဍ ကုန်ချောသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ရောင်းချရေးကဏ္ဍတို့တွင် ဝင်ငွေပိုမိုမြင့်မားသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ ပိုမိုလိုအပ်လာမည်ဖြစ်သည်။ အကယ်၍သာ အဆင့်မြင့် အလိုအလျောက်စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုသည် အလုပ်လက်မဲ့များဖြစ်ပေါ်စေပါက ဂျာမနီနှင့် ဂျပန်တို့ကဲ့သို့ နိုင်ငံများတွင် အဘယ်ကြောင့် အလုပ်လက်မဲ့ဦးရေ နည်းပါးနေပါသနည်း။ ထို့ကြောင့် ဤအယူအဆသည် မှားယွင်းကြောင်း အများပြည်သူသာမက မူဝါဒရေးဆွဲသူများအနေဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးပြန်လည်ရရှိရန်ကို စိတ်ရှည်စွာစောင့်ဆိုင်းရန်လိုအပ်ပါသည်။

အထည်ချုပ်၊ ရေလုပ်ငန်း၊ အချက်အပြုတ်၊ ဆောက်လုပ်ရေး) တွင် လိုအပ်သောဝန်ထမ်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများက ၎င်းတို့ လုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သောသင်တန်းများ ပို့ချသွားမည်မှာ မလွဲဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် အဆင့်မြင့်စက်မှုကုန်ထုတ်ကဏ္ဍအတွက် လိုအပ်သော ကျွမ်းကျင်သူများကို လေ့ကျင့်ပို့ချထောင်ပေးရန်မှာ အချိန်ကြာမြင့်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်မှာလည်း များပြားသောကြောင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့်သူများဘက်မှ ပြည်တွင်းမှ ဝန်ထမ်းများအား လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမည့်အစား အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ ကျွမ်းကျင်သူများကို ခေါ်ယူခန့်ထားမည်သာဖြစ်သောကြောင့် နိုင်ငံအနေဖြင့် များစွာဆုံးရှုံးရမည်ဖြစ်သည်။

ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံအတွက် အကြီးမားဆုံး အကျိုးအမြတ် ပြန်လည်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရည်အဆင့်အတန်းနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုအဆင့်မြင့်တက်လာမည်သာမက ဝင်ငွေမြင့်မားလာပြီး လူနေမှုဘဝမြင့်မားတိုးတက်လာမည်မှာ မှန်ကန်ပါသည်။ အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာ ကျွမ်းကျင်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရန်မှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကြီးမားပြီး လက်တွေ့လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမည့် အချိန်ကြာမြင့်မည်ဖြစ်သောကြောင့် မူဝါဒရေးဆွဲသူများအနေဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးပြန်လည်ရရှိရန်ကို စိတ်ရှည်စွာစောင့်ဆိုင်းရန်လိုအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်မှ ဤကဲ့သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်မည်ကို နိုင်ငံတကာသို့ အသိပေးခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အတွက်လည်း သတင်းကောင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအစီအစဉ်များကို စနစ်တကျ ပြန်လည်ရေးဆွဲထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှုထွက်ကုန် (အထူးသဖြင့် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်နှင့် အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ) ကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အချိန်တွင် ပြည်သူအများစု၏ လူနေမှုဘဝမှာလည်း မြင့်တက်လာမည်မှာမလွဲဖြစ်ပြီး ကုန်ချောထုတ်လုပ်သည့် အဆင့်မှနေပြီး ကုန်ချောထုတ်လုပ်သည့် စက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်သည့်အဆင့်သို့ ထပ်မံတက်လှမ်းနိုင်ရန် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုအပ်ပါသည်။

အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာ ကျွမ်းကျင်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရန်မှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကြီးမားပြီး လက်တွေ့လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမည့်အချိန် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်သောကြောင့် မူဝါဒရေးဆွဲသူများအနေဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးပြန်လည်ရရှိရန်ကို စိတ်ရှည်စွာ စောင့်ဆိုင်းရန်လို...။



ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ပညာပေးဆွေးနွေးပြီး ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်များ အခမဲ့ပေးဝေ

ကျောက်မဲ ဇွန် ၁

ကျောက်မဲခရိုင် ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီမှ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ခင်မောင်ညွန့်နှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ အမှတ်(၁၂၀) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူး ချစ်စိန်နှင့် ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ မေ ၃၁ ရက်က ကျောက်မဲမြို့ ဗဟိုဈေးအနီး ပင်လုံလမ်းနှင့် သိရိမင်္ဂလာလမ်းထောင့်တွင် ပြည်သူများ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြေပြင်ပညာပေးဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ကာ ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်အလုံး ၁၅၀ ကို အခမဲ့ဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)

“အဓိက ယာဉ်အန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသောဆုံးမ ဖြစ်ပွားအောင် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်တွေ ဝေငှတာပါ။ ဒါ ဒုတိယအကြိမ်ပါ။ ပြည်သူအတွက် ရက် ၁၀၀ စီမံချက်အတွင်း ရပ်ကွက်တွေ (ထက်၊ လယ်၊ မှုစာသင်ကျောင်းတွေမှာ ပညာပေးဟောပြောပွဲတွေ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားမှာပါ” ဟု ခရိုင် ယာဉ်ထိန်း

ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူး ချစ်စိန်က ပြောသည်။
ကျောက်မဲခရိုင်အတွင်းတွင် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ၁၄ ဦးဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်း မေလအထိ ယာဉ်မတော်တဆမှု ၈၆ မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ သေဆုံးသူ ၂၇ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“ကျောက်မဲမှာ ပင်လုံလမ်းနဲ့ အောင်ဆန်းလမ်းဆိုတဲ့ လမ်းမကြီးနှစ်လမ်းကို အဓိကထား အသုံးပြုနေကြရတယ်။ ဗဟိုဈေးအနီး အဓိကလမ်းမကြီးတွေပေါ်မှာ ယာဉ်တွေရပ်တန့်ပြီး ဈေးဝယ်တာ စားသောက်ဆိုင်ထိုင်တာ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်တာတွေကြောင့် လမ်းကျဉ်းပြီး သွားလာရခက်ခဲပါတယ်။ ကျောင်းတွေလည်းဖွင့်တော့မှာဆိုတော့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေနဲ့ အများပြည်သူတွေ လမ်းအသုံးပြုမှု ပိုပြီးအဆင်ပြေအောင် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးစေချင်ပါတယ်” ဟု မြို့ခံပြည်သူတစ်ဦးက ဆိုသည်။

မလတ်(ကျောက်မဲ)

ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်သူ့သဘောထားစင်မြင့်

တိုင်းပြည်၏နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစသည်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှုထောင့်စုံမှ သဘောထားအမြင်စုံတို့ကို အများပြည်သူသို့ တင်ပြပေးနိုင်ရန် ဤကဏ္ဍကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်၍ စိတ်ဝင်စားသူ မည်သူမဆို ပါဝင်ရေးသားရန် ဖိတ်ခေါ်ပါသည်။ သို့သော် ကြမ်းတမ်းပြင်းထန်သော အယူအဆ၊ အရေးအသားများကိုမူ သတင်းစာ၏မူဝါဒအရ ဖော်ပြပေးနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် ဤကဏ္ဍတွင်ပါရှိသမျှတို့သည် သက်ဆိုင်ရာဆောင်းပါးရှင်အသီးသီး၏ အာဘော်များသာဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံအပ်ပါသည်။ (စာတည်းအဖွဲ့)

NLD ပါတီဝင်တို့ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ကို အတုယူကြစို့

ကျော်ရင်မြင့်

ဆောင်းပါးခေါင်းစဉ်ကိုကြည့်ပြီး စာရေးဆရာကတော့ ခါတော်မီ ဖားဆောင်းပါး ရေးတာဖြစ်မယ်လို့ ထင်သူတွေ ရှိမှာပါပဲ။

ဒီအကြောင်းအရာကို ရေးချင်နေတာ ကြာပါပြီ။ ရေးသင့်မရေးသင့် ချိန်ဆနေဆဲ။ မနေ့က အခမ်းအနားတစ်ခုမှာ မျက်နှာကြောတင်းလှတဲ့ NLD ပါတီဝင်အချို့ကို တွေ့ရတာကြောင့် ရေးဖြစ်သွားတာပါ။

ရေးချင်စိတ်စဖြစ်ရတဲ့အကြောင်းက စပါရစေ။

ကျွန်တော့်ကို မြို့နယ်ခွဲအဆင့် မြို့တစ်မြို့က စာပေဟောပြောပွဲ ဖိတ်ပါတယ်။ စာပေဟောပြောပွဲကို NLD တွေက ဦးစီးကျင်းပတာပါ။ ဟောပြောပွဲကျင်းပမယ့် မြို့ကလေးကို ည ၁၀နာရီကျော်မှ ကျွန်တော်တို့စီးလာတဲ့ ကားက ရောက်တယ်။ မြို့လယ်က တရုတ်စားသောက်ဆိုင်တစ်ဆိုင်မှာ စာပေဟောပြောပွဲ ဦးစီးကျင်းပသူတွေက စားရင်းသောက်ရင်းစောင့်ဆိုင်းနေ ကြပါတယ်။

ဆိုင်တစ်ဆိုင်လုံးကအချက်အချာကျတဲ့ စားပွဲတစ်လုံးမှာသူတို့ကဝိုင်းဖွဲ့ ထိုင်ပြီးအရက်သောက်ရင်းစောင့်နေကြတာပါ။ အချို့က ပင်နီတိုက်ပုံဝတ်ထား တယ်။ မြင်ရုံနဲ့ NLD လူကြီးမင်းတွေမှန်းသိသွားပါတယ်။ လူကြီးမင်းများထိုင် နေတဲ့ဝိုင်းမှာ ကျွန်တော်ထိုင်ရပါတယ်။ စားပွဲပေါ်မှာတော့ စားလက်စ ဟင်းပွဲတွေနဲ့ သောက်လက်စအရက်ခွက်တွေရှိတယ်။

ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဝေကြည့်လိုက်တော့ လူကြီးမင်း ခုနစ်ယောက် ရှစ် ယောက်လောက် သောက်စားနေတဲ့ဝိုင်းကို လူငယ်ဆယ်ယောက်လောက်က ဝန်းရံလို့ထိုင်နေတာမြင်ရတယ်။ လူကြီးမင်းများရှေ့မှာ စားသောက်စရာတွေ ရှိပေမယ့် လူငယ်များကတော့ မစားမသောက်ဘဲဘေးမှာဝိုင်းထိုင်နေကြတာ သတိထားမိပါတယ်။

မြင်ကွင်းကတော့ အရင့်အရင့်က အာဏာပိုင်များ၊ အာဏာရှင်များ စားသောက်ဆိုင်မှာ ပွဲခံတဲ့ မြင်ကွင်းနဲ့မခြားပါဘူး။ စားသူက စားရင်းသောက်ရင်း စကားတွေဖောင်ဖွဲ့နေချိန်မှာ အခြားသူအချို့က မစားရမသောက်ရဘဲ အဟောင်းလောင်းနဲ့ ထိုင်ကြည့်နေတာမျိုးပါ။ ဒီမြင်ကွင်းကို ကျွန်တော် နှလုံးမသာမယာ ဖြစ်ရပါတယ်။ ရောက်လေရာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှာ အမေစုကိုတော့ချစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကျွန်မတို့အိမ်က NLD တွေကိုတော့ စိတ်ပျက်တယ်ဆိုတဲ့စကားကို မြန်ကြားယောင်မိပါတယ်။ ဒါမဖြစ်သင့်ဘူးလို့

လည်း ထင်တယ်။

NLD တွေ အချိန်မီပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ဖို့လိုတယ်လို့လည်း မြင်ပါတယ်။ ၂၀၁၅ခုနှစ်ကောက်ပွဲမှာ မဲဆန္ဒရှင်တွေက လူကိုမကြည့် ပါတီကိုမကြည့်ပြီး မဲပေးခဲ့ကြလို့သာ တိုင်းပြည်ရဲ့ ကြံမာ ကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် NLD တွေ အရည်အသွေးပိုကောင်းအောင်မလွဲမသွေပြုပြင်ဖို့ လိုနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

NLD ပါတီ ထိပ်ပိုင်းကတာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်တွေက တို့ပါတီဝင်တွေ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးမြင့်အောင်လုပ်ကြဖို့လို့ ဆော်ဩလိုက်ရင် အောက်ခြေက လူကြီးမင်းတွေ အများကြီးပြုပြင်ပြောင်းလဲလာကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်သူလူထုက ထောက်ခံဆန္ဒပြုလို့ NLD ဟာ ပြည်သူလူထုအကျိုး စီမံဆောင်ရွက်ခွင့် အခွင့်အလမ်းကိုရကြပါတယ်။ ပြည်သူ့ဝန်ကိုထမ်းဆောင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းရတာကို အုပ်ချုပ်ခွင့်အာဏာရတာဆိုပြီး သွေးနားထင်မရောက်စေ ချင်ပါဘူး။ အများပြည်သူနဲ့ဆိုင်တဲ့အခမ်းအနားတွေကို NLD တွေ အုပ်စုဖွဲ့ လို့ ကြွရောက်ချီးမြှင့်ကြပါတယ်။ ဦးဆောင်လာရောက်သူအများစုရဲ့မျက်နှာ က ပျော့ပျောင်းချိုသာပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အချို့သော နောက်လိုက်နောက် ပါ NLD လူကြီးမင်းတွေကတော့ မျက်နှာကြောတင်းလှပါတယ်။ သူတို့ဟာ လုံခြုံရေး တာဝန်ယူရသူတွေလည်း ဖြစ်ကောင်းဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။ သို့ပေမယ့် ပင်နီအင်္ကျီတွေဝတ်ထားပြီး မြင်မြင်ကရာပြည်သူလူထုအားလုံးကို ရန်သူကို ကြည့်တဲ့မျက်နှာပေးမိုးနဲ့တော့ မကြည့်စေချင်ပါဘူး။ NLD များချစ်ခင် လေးစားကြတဲ့ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ရဲ့ ချစ်ခင်နှစ်လိုဖွယ်ရာ မျက်နှာထားကို အတုယူကြစေချင်ပါတယ်။ ပြည်သူလူထုထံသွားချိန်မှာ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် လောက် အပြုံးမချိုနိုင်ရင်တောင်မှ တစ်နိုင်လုံးကို ကိုယ်ကကယ်တင်ထား တယ်ဆိုတဲ့ ကယ်တင်ရှင်မျက်နှာပေးကြီးမျိုးကိုတော့ ကျွန်တော်တို့ မကြည့်ချင်၊ မမြင်ချင်ကြပါဘူး။

မြန်မာနိုင်ငံ ချောက်ထဲကျခါနီးမှာ ကယ်တင်ထားရတာဆိုတဲ့ မျက်နှာပေး ကြီးတွေကို ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူလူထုက သဘောမကျခဲ့ရတာများပါပြီ။ ပြည်သူလူထုရဲ့ အားကိုးယုံကြည်ချစ်မြတ်နိုးခြင်းခံရတဲ့ ပင်နီဝတ်တွေလို့ မြင်စေချင်ပါတယ်။

ပင်နီတွေဟာ အဖွဲ့အစည်းရဲ့ သင်္ကေတဖြစ်ပါတယ်။ ပင်နီဝတ်ထားရင် အဖွဲ့အစည်းကို ကိုယ်စားပြုတယ်။ ဒါကြောင့် ပင်နီဝတ်ထားပြီးရင် အစစ အရာရာ စည်းကမ်းစနစ်ကျဖို့လိုတယ်။

၂၀၁၆ခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်နေ့ဟာ မြန်မာပြည်သူလူထု စောင့်မျှော် တောင့်တနေကြတဲ့နေ့ဖြစ်ပါတယ်။ ဧပြီ ၁ ရက်နေ့က လမ်းတွေပေါ်မှာ ပင်နီတွေအောင်ပွဲခံကြတဲ့မြင်ကွင်းကိုမြင်ရတာ ဝမ်းသာကျေနပ်လှပါတယ်။ အဲဒီမနက်က ပင်နီတွေအုပ်စုလိုက်စီးလာတဲ့ကား အသံချဲ့စက်က ဒီမိုကရေစီ သီချင်းတွေ ဖွင့်ထားလိုက်တာ အားတက်စရာပါ။အားနာနာနဲ့ပဲပြောပါရ စေတော့...။ ကြည့်နူးကျေနပ်စွာ ပင်နီတွေကိုကြည့်လိုက်ချိန်မှာပဲ ပင်နီ တစ်ယောက်က “ဗျစ်”ခနဲထွေးထွက်လိုက်တဲ့ကွမ်းတံတွေက သူတို့နဲ့ဘေးက ကပ်မောင်းတဲ့ကားဖြူဖြူလေးကို ညစ်ပေသွားတာမြင်ရတော့ မြင်ရသူကျွန်တော့် မှာ နှလုံးမသာမယာဖြစ်မိတာ အမှန်ပါပဲ။

ပင်နီဝတ်စုံဝတ်ထားရင် ကွမ်းတံတွေထွေးတာ၊ အမှိုက်ပစ်တာကအစ လူရှေ့သူရှေ့မှာ သောက်စားမူးယစ်တာအဆုံး ဆင်ခြင်ကြစေချင်ပါတယ်။ ဖြစ်နိုင်မယ်ဆိုရင်တော့ ပင်နီဝတ်ဝတ်မဝတ်ဝတ် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် NLD လို့ သတ်မှတ်ခံထားရသူတိုင်းဟာ သိက္ခာစောင့်ထိန်းနေသင့်ပါတယ်။

စာရေးဆရာ ဆရာမောင်မိုးသူက ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နဲ့အတူသွားခဲ့ ရတဲ့ ခရီးတွေအကြောင်းကို မှတ်မှတ်ရရပြန်ပြောပြတာတွေ ကြားဖူးပါတယ်။ အဲဒီအချိန်တုန်းက ဆရာမောင်မိုးသူဟာ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် ဗဟိုကော်မတီဝင်ပါ။ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးတာဝန်ယူထားတဲ့ ဒေါ်အောင် ဆန်းစုကြည်နဲ့ ပါတီစည်းရုံးရေးခရီးတွေကို အတူလိုက်ပါရပါတယ်။ ၁၉၈၉ ခုနှစ် မှာ ကိုယ်ပိုင်ကားကလေးနဲ့ ရန်ကုန်က မန္တလေးကို ခရီးထွက်ပါတယ်။ ဆရာ မောင်မိုးသူက ကားပေါ်မှာစားသောက်လာရင်း စားကြွင်းစားကျန်အဖွဲ့တွေကို လမ်းမှာပဲ ကားပြတင်းပေါက်ကအပြင်ကို စွန့်ပစ်ဖို့လိုတာ ဒေါ်အောင်ဆန်းစု ကြည်က တွေ့မြင်ပြီး အမှိုက်ကို လမ်းပေါ်ပြီးစလွယ်ပစ်မချဘဲ ကားပေါ်မှာ အမှိုက်အိတ်နဲ့ထည့်ပစ်ဖို့ပြောဖူးတာကို ဆရာမောင်မိုးသူက ပြန်ပြောပြတယ်။

ဒီအဖြစ်အပျက်ဟာ နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ယောက်ရဲ့တာဝန်နဲ့ စည်းကမ်း လိုက်နာမှုကိုဖော်ပြတာလို့ ကောက်ချက်ဆွဲနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့တွေ ဟာ လစ်ရင်လစ်သလို စည်းကမ်းတွေဖောက်ဖျက်ချင်တဲ့အကျင့်က အစိုးစွဲနေပါ တယ်။ အမှိုက်ကို လက်လွတ်စပယ်ပစ်ချကြတယ်။ ယာဉ်ထိန်းရမရှိရင် မီးပွိုင့်မှာ မီးနီလည်းဖြတ်တယ်။ အရေးယူမယ့်သူမရှိရင် ဥပဒေတွေကိုချိုး ဖောက်ဖို့ ဝန်မလေးကြဘူး။

ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ရဲ့ စည်းကမ်းရှိမှု၊ ဥပဒေလေးစားလိုက်နာမှု၊ ပြည်သူလူထုကို အလေးအနက်ထားမှုတွေကို ကျွန်တော်ထက် NLD ပါတီဝင်လူကြီးမင်းတွေက ပိုပြီးသိကြမှာ သေချာပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ တစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်းအနေနဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးမြင့် လာအောင် ပြုပြင်ကြမယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့တိုးတက်မှုက ပိုပြီး လွယ်ကူမြန်ဆန်မယ်လို့ ကျွန်တော်ယုံကြည်ပါတယ်။

NLD ပါတီဝင်တွေ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ကို ဘာကြောင့် နမူနာထား အတုယူပြီး ကိုယ့်ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးကို ဘာကြောင့်မမြင့်တင်နိုင်ကြရမှာ လဲ။

ပြောင်းလဲဖို့အချိန်တန်ပါပြီ။ NLD ပါတီဝင်တွေကလည်း ကျွန်တော် တို့အားလုံး ပြုပြင်ပြောင်းလဲကြပါစို့။

ပင်နီဝတ်စုံ ဝတ်ထားရင် ကွမ်းတံတွေထွေးတာ၊ အမှိုက်ပစ်တာကအစ လူရှေ့သူရှေ့မှာ သောက်စားမူးယစ်တာအဆုံး ဆင်ခြင်ကြစေချင်ပါတယ်။ ဖြစ်နိုင်မယ်ဆိုရင်တော့ ပင်နီ ဝတ်ဝတ်မဝတ်ဝတ် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် NLD လို့ သတ်မှတ်ခံထားရသူတိုင်းဟာ သိက္ခာ စောင့်ထိန်းနေသင့်ပါတယ်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှ ယာဉ်ထိန်းရဲမေများ အခြေခံပညာကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်သည့် ဇွန် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လသာမြို့နယ် အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှေ့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းစင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေစဉ်။ (ဌေးအောင်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် စာရေးဝန်ထမ်းများ ဌာနတွင်းအရည်အသွေးမြှင့် သင်တန်းဖွင့်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် စာရေးဝန်ထမ်း များ တရားရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အရည်အသွေးမြှင့် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၁၆)သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ် တော် သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးဝင်းဆွေက အမှာစကားပြောကြားရာ တွင် တရားရုံးဝန်ထမ်းများသည် တရားသူကြီးများနည်းတူ တရားရေးမဏ္ဍိုင်တည်မတ်ခိုင်မာစေဖို့ ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများဖြစ်ကြောင်း၊ ရုံးလုပ်ငန်းကိစ္စများ၊ တရားခွင်တာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားရုံး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စည်းနှင့်ကမ်းနှင့် ဆောင်ရွက်တတ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ရှေ့နေရှေ့ရပ်များ၊ အမှုသည်များနှင့် တာဝန်အရ ပြောဆိုဆက်ဆံရာတွင်

ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့စွာ ပြောဆိုဆက်ဆံတတ်ရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် ခေတ်စနစ်နှင့် မညီသည့်အကျင့်စရိုက်ကိုပယ်ဖျက်ပြီး စိတ်ဓာတ်အခြေခံ မှစ၍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲကာ ပြည်သူ့အများယုံကြည်ကိုးစား သည့် တရားရုံးများဖြစ်ရန် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ယင်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးတရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားရေး ဦးစီးမှူး၊ ဒေါ်နန်းစန္ဒာစမ်းနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်တရားသူကြီးများ၊ မြို့နယ်တရားသူကြီးများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်း သူ ၄၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ရက်သတ္တလေးပတ် ကြာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

(ကြေးမုံ)

ပြည်တွင်းရေးရာ

ရခိုင်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လက်တွေ့အကျိုးရှိမည့်စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်

တွေ့ဆုံမေးမြန်း - မင်းမင်းတော်

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က ရခိုင်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လက်တွေ့အကျိုးရှိမည့် စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကို သိရှိနိုင်ရန် ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများအား မေးမြန်းထားသည်များကို ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ဦးအောင်ကျော်ဇံ

ပြည်နယ်လှုပ်စစ်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးရခိုင်ပြည်နယ်ရဲ့ လှုပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းဟာ ကျေးလက်ဒေသတွေအထိ ဖြန့်ဖြူးတဲ့အဆင့်ကိုရောက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လှုပ်စစ်အန္တရာယ်အသိပညာပေးရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး လှုပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းတွေအန္တရာယ်ကင်းရှင်းဖို့အတွက် ဓာတ်အားလိုင်းတွေနဲ့ ဓာတ်အားအသုံးပြုတဲ့အဆောက်အအုံတွေကြား စနစ်ကျတဲ့ဓာတ်အားဆက်သွယ်မှု ရှိ မရှိနဲ့ ဓာတ်အားဆုံးရှုံးမှုရှိနိုင်တဲ့နေရာတွေကို စစ်ဆေးပြုပြင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရက စီမံခန့်ခွဲတဲ့ လမ်း ၈ ခု (မိုင်ပေါင်း ၅၁၄ မိုင် ၆ ဖာလုံ) နဲ့ ပြည်နယ်အစိုးရက ခန့်ခွဲတဲ့လမ်း ၄၈ ခု (၇၈၂ မိုင် ၄ ဖာလုံ) ရှိပါတယ်။ ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနအနေနဲ့ အဲဒီလမ်းတွေမှာ မိုးရာသီကာလ ယာဉ်တွေ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သွားလာနိုင်ဖို့အတွက် လမ်းပန်းမြေသားတွေကို လမ်းနဲ့အညီတင်ပေးခြင်း၊ အင်ဂျင်နီယာပုံစံတကျဖြစ်ရန် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လမ်းဘေးဝဲ၊ ယာမြေသားတာပေါင်တွေကို မူလပုံစံတကျမြေဖိပေးခြင်းတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး အဝေးပြေးလမ်းမကြီးတွေမှာ လမ်းညွှန်ဆိုင်းဘုတ်တွေ အပြည့်အစုံတပ်ဆင်ခြင်းနဲ့ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်တဲ့နေရာတွေမှာ သတိပေးလမ်းညွှန်ဆိုင်းဘုတ်တွေတပ်ဆင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ထပ် တံတားအဝင်အထွက် အခက်အခဲဖြစ်တဲ့နေရာတွေမှာ မြေမျက်နှာပြင်တွေညှိခြင်းနဲ့ ယိုယွင်းပျက်စီးနေတဲ့ တံတားတွေကို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ Guard Post များစိုက်ထူခြင်း၊ ဆင်ခြေလျှောများကို မြေသားကပ်ပြီး ဆယ်ဖို့ခြင်းနဲ့ ကြမ်းခင်းများ လွတ်ထွက်ပြီး ကြမ်းပြင်ညီညာမှုမရှိတဲ့ ဘေလီတံတားတွေကို အသစ်ပြန်လည်ခင်းပေးခြင်းတွေဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်နယ် မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းမှာတော့ မာန်အောင်၊ မြေပုံ၊ ကျွဲလီ၊ စစ်တွေ၊ ငပလီနဲ့ သံတွဲမြို့တွေမှာ အိတ်ချိန်းလိုင်းအစား အိတ်ချိန်းလိုင်းအားအများရှိတဲ့ စက်တွေနဲ့ အစားထိုးပြောင်းလဲသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းကုန်း၊ ဝှဲ၊ သံတွဲဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းတွေကိုလည်း အပြီးသတ်ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး GSM မိုဘိုင်းစခန်းသစ် ငါးခုကိုလည်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

စစ်တွေ-ဘူးသီးတောင်၊ စစ်တွေ-မြောက်ဦးရေကြောင်းလမ်းတွေမှာ ပြေးဆွဲနေတဲ့ ရေယာဉ်တွေရဲ့ ကြံ့ခိုင်မှုတွေကိုစစ်ဆေးခြင်း၊ ခရီးစဉ်နဲ့ရေယာဉ်လုပ်သားတွေကို အသိပညာပေးဟောပြောပွဲတွေ၊ သရုပ်ပြပွဲတွေ ပြုလုပ်ပြသခြင်း၊ ရေယာဉ်တွေပေါ်မှာ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းတွေ လုံလောက်စွာထားရှိခြင်း ရှိမရှိနဲ့ ရေယာဉ်တွေပေါ်မှာ သတ်မှတ်ထားတဲ့ကုန်ချိန်၊ သတ်မှတ်ထားတဲ့ခရီးသည် အရေအတွက်ဖြင့်သာ ပြေဆွဲခြင်း ရှိ မရှိဆောင်ရွက်



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော စစ်တွေမြို့ ရှုခင်း။

သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်နယ်ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်းလိုင်စင်နဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုဌာနကလည်း ယာဉ်လိုင်းတွေ စည်းကမ်းနဲ့ အညီ သွားလာနိုင်ရေးနဲ့ ကုန်တင်ကားဝင်းဆောက်လုပ်ဖို့ မြေနေရာရရှိရေးတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနကလည်း မြစ်ကြောင်းတွေထဲမှာ လှေနဲ့ သင်္ဘောတွေ လမ်းမှန်သွားလာနိုင်ဖို့အတွက် ရေကြောင်းလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေနဲ့ မြစ်ချောင်းကမ်းပါးထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိပ်ကမ်းရုံး (စစ်တွေမြို့) ကလည်း စစ်တွေဆိပ်ကမ်းမှာ ရေစူး ၂၄ ပေနဲ့ တန် ၁၅၀၀၀ ရှိ သင်္ဘောတွေဆိပ်ကပ်နိုင်ဖို့နဲ့ ရေစူး ၁၅ ပေ၊ အလျား ပေ ၃၀၀ ရှိတဲ့ ရေယာဉ်တွေ ဖောင်တော်ကြီး ဆိပ်ခံတံတားမှာ အလှည့်ကျတန်းစီစနစ်နဲ့ ကုန်တင်ကုန်ချနိုင်ဖို့၊ အလျားပေ ၂၅၀၊ ရေစူး ၁၂ ပေရှိတဲ့ ကမ်းရိုးတန်းရေယာဉ်တွေကို မင်းဂံကုန်တံတားပေါ်မှာ အလှည့်ကျဆိပ်ကပ်ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်နိုင်ဖို့တွေ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်စက်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနကလည်း လုပ်ငန်းသစ်တွေ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနဲ့ လုပ်ငန်းသက်တမ်းတိုးမြှင့်ခြင်းတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်နယ်ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနအနေနဲ့ ယာဉ်တွေမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်တွေထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းတွေကို ဘူးသီးတောင်၊ မောင်တော၊ သံတွဲ၊ တောင်ကုတ်၊ ကျောက်ဖြူမြို့တွေမှာ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဦးကျော်အေးသိန်း
ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာရေး၊ အခွန်၊ စီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဝန်ကြီး
ပြည်နယ်ငွေရေးကြေးရေးစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနက

ဖြို့နယ်ငါးမြို့နယ်မှာ တောင်သူတွေကို ချေးငွေထပ်မံထုတ်ချေးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အသေးစားစက်မှုလက်မှုဦးစီးဌာနအနေနဲ့ သစ်သီးဝလံအခြေခံစားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်နည်းနဲ့ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်နည်းသင်တန်းတွေကို ကျောက်တော်မြို့နယ်မှာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး အခြေခံအင်အားစိုက်ပျိုးရေးကုန်ရက်ကုန်ရောင်းအသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းမှာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့တယ်။

ပြည်နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနကတော့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေနဲ့ မွေးမြူရေးစရိတ်ချေးငွေတွေကို ထုတ်ချေးခဲ့ပြီး ပင်စင်ဦးစီးဌာနအနေနဲ့ သက်ပြည့်ပင်စင်၊ နှစ်ပြည့်ပင်စင်၊ နာမကျန်းပင်စင်၊ မိသားစုပင်စင်နဲ့ လျှော့ပေါ့ပင်စင် စုစုပေါင်း ၁၂၀ ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့တယ်။

လူထုအခြေပြုခရီးစဉ်တွေအဖြစ် ဝါတိုကျေးရွာနဲ့ ကျိန္တလီမြို့ကို ဖော်ဆောင်သွားဖို့ စီစဉ်ထားရှိတယ်။ နောက်ပြီး ပြည်နယ်အကောက်အခွန်ဦးစီးဌာန၊ ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနနဲ့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွေကလည်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ဦးကျော်လွင်

ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ သစ်တောနှင့်သတ္တဝန်ကြီး

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှာ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးစံပြုကွက်တွေ ပြုလုပ်ပြသခြင်း၊ ကျေးရွာမျိုးစေ့ဘဏ်တွေထူထောင်ခြင်း၊ အရန်မျိုးစပါး စုဆောင်းထားရှိခြင်းနဲ့ တောင်သူအသိပညာပေးပို့စတာ စိုက်ထူခြင်းတွေ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး ဆည်မြောင်းနဲ့ ရေအသုံးချရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနကတော့ ကန်တော်ကြီးဆယ်ဖို့ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေနဲ့ ငွေလုံးငွေရင်းနဲ့တည်ဆောက်မယ့်လုပ်ငန်းတွေကို တင်ဒါခေါ်ယူပြီး စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အစည်း

ဆုံးတည်ဆောက်နိုင်ဖို့နဲ့ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေနဲ့ ဆက်နွယ်တဲ့နည်းဥပဒေကို ရေးဆွဲတင်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ထို့အတူ ပြည်နယ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နဲ့ သတ္တုတွင်းဦးစီးဌာနတွေကလည်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ဒေါက်တာချမ်းသာ၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီး

ပြည်နယ်ထဲက ကျောက်ကြီးတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ အလယ်ချောင်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ကူတောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံနဲ့ တပ်တောင်တိုက်နယ်ဆေးရုံသစ်တွေကို ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ဆေးရုံလုပ်ငန်းတွေလည်ပတ်နိုင်ဖို့ စီမံဆောင်ရွက်သွားမယ်။

ပြည်နယ်ဗဟိုပြုဆေးခန်းတွေကို ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဆေးခန်းအားလုံးမှာ ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့စီစဉ်ပေးခြင်း၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနဲ့ ကျောင်းကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းတွေကို ကျောင်းဖွင့်ချိန်ကစပြီး ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စီမံချက်နဲ့ ကျန်းမာရေးကြီးကြပ် (၂) တွေကို သင်တန်းတွေပေးသွားမယ်။ တိုင်းရင်းဆေး ကုသရေးဦးစီးဌာနကလည်း စီမံချက်ဝင်မြို့နယ်တွေမှာရှိတဲ့ ကျေးရွာတွေကို ဆေးသေတ္တာတွေထောက်ပံ့ပေးခြင်းတွေနဲ့အတူ နယ်လှည့်ကွင်းဆင်းဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းတွေကို ကုသရေးဦးစီးဌာနနဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပညာရေးဌာနမှာဆိုရင်လည်း မေးခွန်းပုံစံများပြောင်းလဲပြုပြင်ရေးဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွေ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ပညာရေးစွမ်းရည်မြှင့်တင်သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ကျောင်းဖွင့်အမိကျောင်းသုံးစာအုပ်တွေနဲ့ ကျောင်းသုံးပရိဘောဂတွေကို ပြည့်စုံအောင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ထပ် ပြည်နယ်အဆင့်တွေဖြစ်တဲ့ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာနနဲ့ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနတွေကလည်း သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍတွေအလိုက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဦးမင်းအောင်၊ ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး

ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရဲ့ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေနဲ့ စစ်တွေ၊ ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ ရသေ့တောင်၊ မြောက်ဦး၊ မင်းပြား၊ မြေပုံ၊ မောင်တော၊ ဘူးသီးတောင်၊ ကျောက်ဖြူ၊ ရမ်းပြ၊ မာန်အောင်၊ အမ်း၊ သံတွဲ၊ တောင်ကုတ်၊ ဝှဲမြို့နယ်တွေမှာ ရှိတဲ့ ကျေးရွာပေါင်း ၁၁၀ မှာ ကျေးလက်ရေးလုပ်ငန်း ၁၁၇ ခုကို လုပ်ဆောင်သွားပါမယ်။ နောက်ထပ် အဲဒီဦးစီးဌာနရဲ့ မွမ်းမံရန်ပုံငွေနဲ့ စစ်တွေ၊ ပုဏ္ဏားကျွန်း၊ ပေါက်တော၊ မြောက်ဦး၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြား၊ မြေပုံ၊ မောင်တော၊ အမ်း၊ သံတွဲ၊ တောင်ကုတ်၊ ဝှဲမြို့နယ်တွေထဲက သတ်မှတ်ထားတဲ့ ကျေးရွာတွေမှာလည်း ကျေးလက်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်သွားမယ်။



မောင်တောမြို့နယ် ရွှေရင်အေးကျေးရွာရှိ တိုင်းရင်းသားများအတွက် လုံးချင်းအိမ်ရာများ။



မောင်တောမြို့နယ် မောရဝတီကျေးရွာရှိ တိုင်းရင်းသားများအတွက် လုံးချင်းအိမ်ရာများ။

ပြည်တွင်းရေးရာ

ရခိုင်ပြည်နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် လူထုတွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြောကြားသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်သည် သယံဇာတအလွန်ပေါများ ကြွယ်ဝသည့် ပြည်နယ်ကြီးဖြစ်ပြီး ရေ၊ မြေ၊ သစ်တော၊ သဘာဝထွင်းထွက်သယံဇာတများ ပေါကြွယ်ဝပါကြောင်း၊ ယင်းတို့ကို အကျိုးရှိရှိဖြင့် ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့ရ၏ ကွပ်ကဲမှု နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ အဖွဲ့အစည်းများကပါ စည်းလုံး ညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက ပြည်နယ်ကြီးတစ်ခုလုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့သည် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ရည်မှန်းထားသကဲ့သို့ အမျိုးသား ရင်ကြားစေရေးအတွက် အားလုံးစည်းစည်းလုံးလုံး ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ချစ်ခင်လေးစားမှု၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု တို့ဖြင့် ပေါင်းစည်းနေထိုင်လုပ်ကိုင်ပြီး တိုင်းပြည်အတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြဖို့ အလွန်အလေးထားပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ အလေးထားဆောင်ရွက်နေခြင်းကို ဒေသခံတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်သူများကလည်း အားတက်သရောကူညီပံ့ပိုးပေးကြပါရန် ပြောလိုပါကြောင်း ဖြင့်လည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်ဆွေက ရခိုင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဗဟိုကော်မတီနှင့် ကော်မတီများဖွဲ့စည်းကာ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေက ရခိုင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာများ၊ ပြည်နယ်အတွင်း ကဏ္ဍအလိုက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသူများအတွက် နိုင်ငံသားကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်ခွင့်ရရှိစေရန် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုင်ငံသားဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း ပြောကြားသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးက ပညာရေးအဆင့်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဒေသတွင်းရှိ ကျောင်းအဆင့်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအခြေအနေများ၊ ပညာရေးအရည်အသွေးမြင့်မားလာစေရန် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စီမံဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး၊ ကောင်းမွန်ပြည့်စုံသည့် သင်ယူမှုများနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၏ ကောင်းမွန်သည့် သင်ကြားမှုအတွက် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးရန် ကိစ္စရပ်ဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ပြည်နယ်အတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်နှင့် တိုက်ရိုက်တွေ့ဆုံကာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် စဉ်ဆက်မပြတ်စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်သွားမည့်အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ပြောကြားသည်။



ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့တွင် မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲအောင်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးစဉ်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုပိုမိုတိုးတက်လာရေးကိုဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတော်က ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုဆိုင်ရာများ၊ ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့နှင့် ပြည်နယ်အဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းလက်တွဲကာ ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေနှင့် ဒေသ၏လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်းကောင်း ပြောကြားသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုက ပြည်နယ်အတွင်း လိုအပ်ချက်ဆိုင်ရာများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများနှင့် ဆောင်ရွက်ဆဲအခြေအနေများကို ပြောကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် မြေပုံမြို့နယ်၊ မင်းပြားမြို့နယ်၊ ပေါက်တောမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက မိမိတို့မြို့နယ်အလိုက် ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မြောက်ဦးခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက လိုအပ်ချက်များအပေါ် ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြကာ နိုင်ငံတော်အပိုင်းမှ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးစေလိုသည့်ကိစ္စရပ်များအပေါ် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကလည်း အထွေထွေကိစ္စရပ်များကိုတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုက ကသာထွက် IDP

စခန်းရှိ နေရာချထားပြီး အိမ်ထောင်စု ၄၀ ဧါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ်သိန်း ၁၂၀ ကို လေးအပ်သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက မိမိတို့၏ ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအမံများ၊ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေဆဲလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ မြေပုံမြို့ တောင်ပေါ်ရပ်ကွက် IDP စခန်းတွင် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့ တောင်ပေါ်ရပ်ကွက်ရှိ စာသင်ကျောင်းတွင် ကလေးများ စာသင်ကြားနေမှုကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

တာဝန်ရှိသူများသည် ကသာထွက် IDP စခန်း၌ မိသားစုများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ၎င်းတို့၏ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်၊ လိုလားချက်များကို မေးမြန်းကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့သည် တောင်ပေါ်ရပ်ကွက် IDP စခန်းသို့ သွားရောက်ကာ ကလေးငယ်များ ပညာသင်ကြားနေမှု၊ လူမှုစီးပွားအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်တွေမြို့ ဦးဥက္ကမခန်းမ၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတင်မောင်ဆွေက ပြည်နယ်အတွင်း ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ရပ်ကွက်ကျေးရွာများအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲအောင်က ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်၏ အစီအမံများ၊ ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့်

အကောင်အထည်ဖော်သွားမည့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများအပေါ် ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲ၌ တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးမှ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ စုစုပေါင်း ၁၄ ဦးတို့က ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်ဒေသများအလိုက် ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက တိုက်ပွဲရှောင် အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၄၀၀ နှင့် လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အိမ်ရာများပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရန် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ ကိုလေးအပ်ရာ ပြည်နယ်စီမံ/ဘဏ္ဍာဝန်ကြီး ဦးကျော်အေးသိန်းက လက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စစ်တွေမြို့ရှိ သက္ကယ်ပြင် (IDP) စခန်းသို့ သွားရောက်ကာ စခန်းရှိ မိသားစုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်တွင်းရေးရာ

☉ ကျောင်းမှ
ပရိဘောဂအတွင်းပိုင်း အပြင်ပိုင်း အားလုံး ယခုနှစ်ပညာသင်နှစ်အတွက် တတ်နိုင်သမျှ ပြုလုပ်ထားတယ်”ဟု ဗိုလ်တထောင် အထက-၅ ကျောင်း အုပ်ကြီး ဒေါ်စန်းစန်းဌေးက ဆိုသည်။

ယခုနှစ် သူငယ်တန်း K၅ နှင့်ပတ် သက်၍ “ K၅ သင်ယူမှုညွှန်ကြားချက် က ကလေးတွေအားလုံး ကျန်းမာပြီး ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်နဲ့ သင်ခန်းစာကို သင်နိုင်ပြီး K၅ ဆိုတဲ့ အဆင့်တစ်ဆင့်၊

ချုပ်ကို အရောင်ခြယ်မယ်၊ စက္ကူ ခေါက်မယ်၊ ကလေးအားလုံး ဝိုင်းဖွဲ့ ကစားကြမယ်။ ဒီကျောင်းလို အဆောက် အအုံနေရာ အခက်အခဲရှိတဲ့ကျောင်း မျိုးက K၅ ကို သီးသန့်ထားနိုင်ဖို့အတွက် အဆောက်အအုံကြီးတဲ့ကျောင်းက တော့ သူငယ်တန်းကိုသီးသန့်ထားတဲ့ အတွက် ကလေးတွေအတွက်ပိုကောင်း တယ်။ သင်ရိုးကလည်း ကဗျာ၊ သီချင်း ဆိုကြမယ်။ ဟိုးအရင်ထဲက မြန်မာ ကစားနည်းတွေကို K၅ ကို အသက်

အတိုင်း သင်ထောက်ကူပစ္စည်းတွေ သုံးပြီးသင်မှာပါ။ ပုံမှန်ဆိုရင် ကလေး တွေကို ကျောင်းတွေမှာ အတန်းလိုက် ထိုင်ကြပေမယ့် ဒီနေ့မှာ ထိုင်ခုံတွေနဲ့ အုပ်စုဖွဲ့ပြီးထိုင် ခိုင်းပါတယ်။ အဖွဲ့ တွေကလည်း တစ်နေ့တစ်ဖွဲ့ မတူဘူး။ ကလေးအားလုံး အချင်းချင်း ပျော်ရွှင် ရင်းနှီးမှုရှိသွားအောင် လှည့်ပြီး ထိုင်ခိုင်းထားပါတယ်။ ကလေးတွေ ဆော့ဖို့ ပစ္စည်းတွေ ရှိတယ်။ ဆေးရောင်ခြယ်တာ၊ အရုပ်ဆက်တာ တွေ လုပ်ကြမယ်။ ကဗျာဆိုမယ်။ ပုံမှန်အရောင်ခြယ်တာတို့၊ စက္ကူ ခေါက်တာတို့လုပ်မယ်။ ညနေ ကျောင်းမဆင်းခင် ကဗျာတွေဆိုပြီး ကျောင်းဆင်းမယ်”ဟု ပြောသည်။

“ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း ကျောင်းမဖွင့်ခင်ကတည်းက ခြင် ဆေးဖျန်းပြီးပါပြီ။ အခန်းအနေအထား က ပန်ကာတွေ၊ မီးချောင်းတွေ ထားပေးပါတယ်။ လက်ဆေးဖို့ ဘေးစင်တွေ၊ ဆပ်ပြာတွေလည်း ထားပေးတယ်။ ကလေးတွေအပေါ် အပါးသွားဖို့လည်း အစောင့်တွေ ရှိပါတယ်။ ဆရာမလိုက်ပို့ရင် အတန်းမှာကျန်တဲ့ကလေး လစ်ဟာ သွားမှာဖိုးလို့ပါ။ K၅ က စာမသင်တဲ့ အတန်း မဟုတ်ပါဘူး။ အားလုံးက ကဗျာပဲဆိုမယ်။ စာမသင်ဘူးလို့ ထင်နေကြတယ်။ အမှန်က စာမသင် တာ မဟုတ်ဘူး။ ကလေးတစ်ယောက် ရဲ့ပညာရေးက နောက်ပိုင်း တောက် လျှောက် ပညာပဲသင်သွားရမှာ။ ကလေးတစ်ယောက် ဖွံ့ဖြိုးမယ့် အချိန်မှာ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းတွေ သင်ကြားပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျောင်းမှာလည်းပျော်ရွှင်မယ်။ အများ နဲ့လည်း ပူးပေါင်းနိုင်ရမယ်။ နယ်ပယ် ကြီး ၆ ရပ် သင်ကြားသွားမှာပါ”ဟု ဆရာမဒေါ်ပိုးအိစိုးက ဆိုသည်။

မိခင် မဝါမြင့်က “သမီးလေးက K၅ တန်းမှာ သက်သောင့်သက်သာ ချောင်ချောင်ချိချိနဲ့ သင်ရိုးသစ်ကို သင်ရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အဆင်ပြေ မှာပါ။ ငယ်ရွယ်တဲ့အချိန်မှာ ဆော့ကစားရင်း ပညာသင် သွားမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အရမ်း ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ပညာရေးက လည်း အခမဲ့ဖြစ်တာက အရင်ထဲက ဖြစ်သင့်ပါတယ်။ ကျောင်းအပ်တဲ့ အခါ ဘာကြေးမှလည်းမပေးရတော့ မိဘတစ်ယောက်အနေနဲ့ ဒီလိုပုံပိုးမှု တွေကြောင့် ပိုကောင်းတယ်လို့မြင် ပါတယ်”ဟုပြောသည်။

နိုင်ငံတော်က ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးတိုင်း ပညာသင်ကြားနိုင် ရေးအတွက် အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းတို့ကို အခမဲ့ပညာရေးစနစ် သတ်မှတ်ထား ရာ ကျောင်းအပ်နှံရာတွင် ငွေကုန် ကျွမ်းကျင်စေရန် ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဖတ် ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိပြီး ကျောင်းဝင် ကြေးများကိုလည်းပေးဆောင်ရန် မလိုတော့ကြောင်း သိရသည်။

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန တိုင်းပညာ ရေးမှူးရုံး(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁ ရက် အတန်းလိုက် ကျောင်းတက်ရောက် သည့် ကျောင်းသားစာရင်းများအရ



၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ်အခြေခံပညာအဆင့်မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းများ ဇွန် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ တာမွေမြို့နယ် အမက(၇)၌ KG တန်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူလေးများ ကျောင်းစတင်ရန် ရောက်ရှိလာရာ ဆရာမများက ကြီးကြပ်ပေးနေစဉ်။ (ဌေးအောင်)

ဘဝတစ်သက်တာအတွက် အမှတ် တရ ပျော်ရွှင်စရာကောင်းတဲ့အချိန် လေးကို ပြန်သတိရနိုင်ဖို့ရည်ရွယ်ပြီး K၅ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းလေးကိုပျော် ပျော်ရွှင်ရွှင် ပေါ့ပေါ့ပါးပါးဖြစ်ဖို့ ဆောင်ရွက်ထားတယ်။ သူငယ် တန်းတစ်ခန်းကို ပျမ်းမျှ ၄၅ ဦးပဲ လက်ခံတယ်။ K၅ ရဲ့ပုံစံက သီချင်းဆို ကြမယ်ပညာပေးသီချင်းတွေ ကလေး တွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်စည်းကမ်း၊ ယဉ်ကျေး မှု၊ ဘာသာတရားနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ကလေးတွေရဲ့ အတွေးအခေါ်မှာ သူငယ်တန်းလောက်က အခြေခံချပေး နိုင်တဲ့ သင်ရိုးတွေကို ပျော်ပျော်ပါးပါး သီချင်းတွေဆိုမယ်။ ကကြမယ်။ ကစား စရာလေးတွေနဲ့ကစားမယ်။ လက်သန် မာအောင် ပန်းချီဆွဲမယ်။ ရုပ်ပုံကား

သွင်းပေးတာ၊ အလွတ်ကျက်ပြီးဖြေတဲ့ ပုံစံကနေ ကလေးစဉ်းစားဉာဏ်၊ ကိုယ်ပိုင်အတွေး၊ ကိုယ်ပိုင်အသိ၊ ကိုယ်ပိုင်ပြဿနာရှာဖွေရုံ အထူးပြု သင်ကြားနည်းကလေးကို ပထမပြု သင်ကြားနည်းပေါ့။ ကလေးဘယ် မှာ ကလေးတွေဘက်က ပြန်လာမှု အပေါ်မှာ အခြေခံပြီး ဆရာနဲ့ကလေး အပြန်အလှန် မေးရင်းပြောရင်းနဲ့ ကလေးတွေ အသိပညာ၊ ဗဟုသုတ တွေ တိုးမြှင့်ပေးတဲ့ပညာရေးပါ” ဟု အဆိုပါကျောင်းအုပ်ကြီးက ပြော ပြသည်။

ဗိုလ်တထောင် အထက-၅ သူငယ် တန်း (K၅-A)မှ ဆရာမ ဒေါ်အိစိုး က “သင်တန်းဖွဲ့ချထားတဲ့ သင်ကြားမှုပုံစံ



ဇွန် ၁ ရက်နေ့က မြန်မာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်ရာ ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ် အမက(၂) ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ် KG သူငယ်တန်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား မိဘများက ပို့ဆောင်ပေးကြသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ ခင်မောင်ဝင်း(ကြေးမုံ)

ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်

ကြေးမုံသတင်းစာတွင် “မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင်” အထူးထုတ်စာမျက်နှာကို ဇွန်လ ဒုတိယပတ်မှစတင်၍ အပတ်စဉ် တနှစ်နေ့နေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးသွားရန် စာတည်းအဖွဲ့က စီစဉ်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါ အစီအစဉ် တွင် လူငယ်စာညွှန်း၊ လူငယ်စကားပြေ၊ လူငယ်အတွေး၊ လူငယ်ပုံပြင်၊ လူငယ်ကဗျာ၊ လူငယ်ကာတွန်း၊ လူငယ်သိပ္ပံ၊ လူငယ်နည်းပညာ စသည့် အကြောင်းအရာကဏ္ဍစုံတို့ကို ဖော်ပြပေးသွားရန် ရည်ရွယ်ထားပါသည်။

ထို့ကြောင့် အခြေခံပညာအဆင့်၊ အဆင့်မြင့်ပညာအဆင့်တို့သာမက ဘွဲ့လွန်၊ ပါရဂူအဆင့်ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ၊ လူငယ် လူရွယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့ ကိုယ်တိုင်ရေးသားသည့် စာမူတွင် အမည်၊ အသက်၊ နေရပ်လိပ်စာ အပြည့်အစုံ၊ ပညာအရည်အချင်းအဆင့်နှင့် မိမိ၏သင့်လျော်ရာ ဓာတ်ပုံတစ်ပုံတို့ကို ပူးတွဲ၍ စာတည်း၊ ကြေးမုံ သတင်းစာတိုက်၊ “မျိုးဆက်သစ်ရင်ပြင်” themirror.npt@gmail.com သို့ ပေးပို့နိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါ သည်။ ရွေးချယ်ခြင်းခံရသည့် စာမူများအတွက် စာမူခများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(စာတည်းအဖွဲ့)



၁၉၈၆ ခုနှစ် ပန်းချီ၊ ပန်းပုကျောင်းဆင်းများပန်းချီပြပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁
ရန်ကုန်မြို့၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ပန်းဆိုးတန်း အထက်လမ်းရှိ လောကနတ်ခန်းမ၌ ဇွန် ၂ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပန်းချီ၊ ပန်းပုကျောင်း (ရန်ကုန်)မှ ၁၉၈၆ ခုနှစ် သင်တန်းတက် ရောက်အောင်မြင်သူ ၃၃ ဦးထဲမှ ၁၈ ဦး စုပေါင်း၍ ပန်းချီပြပွဲကို ခင်းကျင်းပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြပွဲတွင် ပါဝင်သူကျောင်းဆင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ကိုတင်အောင်မြင်က “မြန်မာ့ပန်းချီ၊ ပန်းပုလောကထဲမှာ ကိုးဆယ်ရာနှုန်းနီးပါးဟာ ပန်းချီ၊ ပန်းပု ကျောင်းဆင်း များဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဟာ ပန်းချီ၊ ပန်းပုကျောင်း (ရန်ကုန်) က ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှာ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင် ခဲ့သူများဖြစ်ကြပါတယ်။ အဲဒီတုန်းက ကျောင်းဆင်း သင်တန်းသားဦးရေ ၃၃ ဦးရှိခဲ့ပါတယ်။ အခုပြပွဲကျင်းပ မယ်လို့ဆုံးဖြတ်ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေ စုစည်း တာ ၁၈ ဦးပဲ ချိတ်ဆက်မိတော့ အခု ၁၈ ဦးရဲ့ စုပေါင်းပြပွဲ လေးဖြစ်သွားတာပါ။ ကျွန်တော်တို့အများစုဟာ ပန်းချီ

ပညာနဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုကြသလို တချို့ကတော့ ပန်းချီနဲ့သက်ဆိုင်တဲ့လုပ်ငန်းတွေ လုပ်ကိုင်နေကြသူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လို ပန်းချီ၊ ပန်းပု ညီအစ်ကို မောင်နှမတွေလည်း သူတို့ရဲ့ ကျောင်းဆင်းနှစ် အသီးသီးရှိ ကြပါတယ်။ အခု ပြုလုပ်မယ့်ပွဲကတော့ ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှာ ကျောင်းဆင်းခဲ့တဲ့ သူငယ်ချင်းတွေရဲ့စုပေါင်းရသစုံခံစား နိုင်မယ့် ပြပွဲလေးတစ်ခု အမှတ်တရဖြစ်အောင် စုပေါင်း စီစဉ်ခဲ့တာပါ”ဟု ရှင်းပြသည်။

ပန်းချီပြပွဲတွင် ပန်းချီဆရာများဖြစ်ကြသော ဝင်းတင်၊ တင်အောင်မြင်၊ ကျော်ကြီး၊ ဆုထက်အောင်၊ မျိုးကျော်၊ ဝင်းသိန်း၊ စိုးဌေး၊ လှထွဋ်၊ မောင်ဇိုး၊ ထွန်းအောင်ကျော်၊ ချူ၊ ရိုးရာမောင်၊ ကျော်ရှင်း၊ ထွန်းထွန်းလင်း၊ သိန်းသိန်း၊ စန်းဝင်း၊ ဆုအိန္ဒြာနှင့် စုစုစုတို့က တစ်ဦးလျှင် ပန်းချီကား နှစ်ကားမှ ငါးကား အထိ ပါဝင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ပန်းချီကား ၇၀ ကျော်ကို စုစည်းပြသသွားမည်ဖြစ်ကာ ရေဆေး၊ ဆီဆေး၊ Acrylic တို့ဖြင့် ပုံဖော်ရေးဆွဲထားကြောင်း သိရသည်။

(ဌေးအောင်)

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်တွင် ကျောင်း သားကျောင်းသူစုစုပေါင်း ၃၄၅၀၅၆ ဦး၊ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တွင် ကျောင်းသားကျောင်းသူစုစုပေါင်း ၂၆၉၈၀၀၊ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်း ခရိုင်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၂၃၂၀၂၀ နှင့် ရန်ကုန် အနောက်ပိုင်းခရိုင်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၁၀၂၇၀၄ ဦး တို့ စတင်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျောင်းသားကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၉၄၅၉၀ ပျော်ရွှင်စွာ ပညာ သင်ကြားလျက် ရှိ သည့် အနက် ကျောင်းသား ၄၇၆၉၅၁ ဦးနှင့် ကျောင်းသူ ၄၇၂၆၃၉ ဦးတို့ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ရီရီမြင့်၊ ဥဗ္ဗာသန်

○ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းမှ
ခြေစမ်းပွဲငါးပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားရာတွင် နိုင်ပွဲလုံးဝမရခဲ့ဘဲ နှစ်ပွဲသာရေ သုံးပွဲ ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် တရုတ်(တိုင်ပေ) လက်ရွေး စင်အသင်းအပါအဝင် ဂျပန်ကလပ်အသင်းများ၊ တက္ကသိုလ်အသင်းများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ဂျပန်ခြေ စမ်းခရီးစဉ်အပြီးတွင် မေ ၃၀ ရက်မှစတင်ကာ ပြန်လည်လေ့ကျင့်လျက်ရှိပြီး ဂျပန်နိုင်ငံသို့သွားရောက်ခဲ့သည့် ၂၃ ဦး၊ ယင်းခရီးစဉ်တွင် မပါဝင်ခဲ့သည့် သုံးဦး စုစုပေါင်း ၂၆ ဦးဖြင့် လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာအမျိုးသမီး အသင်းသည် တောင်ကိုရီးယားလက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲ နှစ်ပွဲအပြီးတွင် ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် မန္တလေးမြို့သို့ သွားရောက်လေ့ကျင့် မည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ နောက်ဆုံးခြေစမ်းပွဲအဖြစ် ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ထိုင်းလက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် မန္တလေးမြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစား မည်ဖြစ်သည်။

အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် အာဆီယံအမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲကို ဇူလိုင် ၂၆ ရက်မှ ဩဂုတ် ၄ ရက်အထိ မန္တလေးမြို့တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ယင်းပြိုင်ပွဲကို သုံးကြိမ်မြောက် လက်ခံကျင်းပခြင်းဖြစ် သည်။

သတင်း၊ ဓာတ်ပုံ- ရှိန်းထက်ဇော်

ပြည်တွင်းရေးရာ

ရန်ကုန် စက်မှုမြေ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အသုံးပြုမှုမရှိဘဲ လစ်လပ်နေမှုအပေါ် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမြို့တော်ဖြစ်ပြီး စက်မှုဇုန်အများဆုံးတည်ရှိသည့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ စက်မှုဇုန်မြေကွက်များတွင် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ လစ်လပ်နေဆောင်ရွက်မှုမရှိဘဲ လစ်လပ်နေကြောင်းနှင့် အချို့မှာ ပိုဒေါင်များ ဆောက်လုပ်ကာ ငှားရမ်းခြင်း၊ မြေဈေးကစားခြင်းများ ပြုလုပ်နေကြောင်း မြို့ပြစီမံကိန်းပညာရှင်များက ရန်ကုန်မြို့ပြဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေး ဆွေးနွေးပွဲတွင် ထောက်ပြပြောဆိုကြသည်။

အလားတူ ဒုတိယအကြိမ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေးတွင် ပုဇွန်တောင်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးတင့်လွင်က လွှတ်တော် အစည်းအဝေးတွင် စက်မှုဇုန်မြေကွက်များ ခြောက်လအတွင်း လစ်လပ်နေလျက်ရှိခြင်းမရှိပါက ပြန်လည်သိမ်းယူမည်ဟုဆိုသော ယခင် အစိုးရလက်ထက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အပေါ် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း ရှိ မရှိ မေးခွန်းမေးမြန်းခဲ့ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး လျှပ်စစ်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဒေါ်နီလာကျော်က လက်ရှိတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်မှုများကို ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး ယခင်အစိုးရလက်ထက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အမိန့်အတိုင်း ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရန် အစီအစဉ်ရှိကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့သည်။

စက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ရန်ကုန်မြို့တွင် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ စက်မှုမြေကွက်တစ်သောင်းကျော် ဖော်ထုတ်ခဲ့သော်

လည်း ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများအဖြစ် အသုံးပြုပြီး ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ လစ်လပ်နေဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ ကုမ္ပဏီကြီးများ၏ ချုပ်ကိုင်မှု၊ မြေဈေးကစားမှုများကြောင့် စက်မှုမြေဈေးများ အဆမတန်မြင့်တက်လာသည်ဟု မြို့ပြစီမံကိန်းပညာရှင် ဒေါက်တာ ကျော်လတ်က သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် စက်မှုမြေကွက်တစ်ကွက်ရရှိရန် ငွေကျပ်သိန်း ၄၀၀၀ မှ ၆၀၀၀ ကျော်ခန့်လေးမှသာရနိုင်ပြီး စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အဟန့်အတားဖြစ်နေသည့် မြေဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရန် မြို့ပြစီမံကိန်းပညာရှင်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ရန်ကုန်မြို့ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေး ဆွေးနွေးခဲ့ရာတွင် ထည့်သွင်းတင်ပြသွားသည်။

ယင်းကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်က လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် မေးခွန်းမေးမြန်းခဲ့ရာ၌ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် စက်မှုဇုန်များအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဖွဲ့ကာ စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်စက်မှုဇုန် ၂၉ ခုတွင် မေ ၂၄ ရက်အထိ စက်မှုဇုန် ကိုးခုအား စစ်ဆေးပြီးဖြစ်ကာ မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးချက်များအပေါ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ တင်ပြဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ဒေါ်နီလာကျော်က ပြောသည်။

(ဆုန်းလှ)



ယာဉ်ကြောင့်ဖြစ်သည့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး ယာဉ်စည်းကမ်းလိုက်နာရန် အသိပညာပေး

ရေတာရှည် ဇွန် ၁

ရေတာရှည်မြို့နယ်တွင် မေ ၃၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲမှစ၍ ပြည်သူများ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေး၊ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရေတာရှည်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ကြိုတင်ကာကွယ်ပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေတာရှည်မြို့နယ်အတွင်း ဖြစ်ပွားသည့် အခြားအမှု ၁၀ မျိုးတွင် ယာဉ်ကြောင့်ဖြစ်သည့် နာကျင်စေမှု အများဆုံးဖြစ်သည့်အတွက် မော်တော်ယာဉ်ကြီးများ မြို့တွင်း၌ ၁ နာရီလျှင် ၄၈ ကီလိုမီတာ မိုင် ၃၀၊ မြို့ပြင်၌ မိုင် ၅၀၊ အမြန်လမ်း၌ မိုင် ၆၀ ထက်ပိုမမောင်းရန်၊ ဆိုင်ကယ် စီးနင်းအသုံးပြုသူများ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့်ဆိုင်ကယ်စီးနင်းထုပ်များ မေးသိုင်းကြီးတပ်၍ ဆောင်းရန်၊ နှစ်ဦးထက်ပို၍ စီးနင်းခြင်းမပြုရန်၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်၊ ယာဉ်လိုင်စင်များ ပြည့်စုံစွာပါရှိရေး၊ ဆိုင်ကယ်နောက်ကြည့်မှန်များ ပြည့်စုံပါရှိစေရေး၊ အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းကို မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးညှစ်ဝင်း၊ ဒုမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ဒုရဲမှူး၊ သက်လွင်၊ ရေတာရှည်မြို့မစခန်းမှူး၊ ဒုရဲမှူးကျော်ဇေယျနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးတို့က မြို့မမြို့ဖများနှင့်ပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မော်တော်ယာဉ်ပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရေတာရှည်(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆောင်ရွက်



ကျောက်တန်း ဇွန် ၁ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ်အတွင်း မိုးရာသီလျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ကျောက်တန်းမြို့ ပြင်ပ ဖိဒါ 66 KV ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် မလွတ်ကင်းသည့် သစ်ကိုင်း၊ သစ်ပင်များကို မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ ဦးကြည်သာစိုးနှင့် ဝန်ထမ်း ၁၆ ဦး၊ ပြင်ပလုပ်သား ၄ ဦးတို့သည် မေ ၂၈ ရက်က နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၂ နာရီထိ ကျောက်တန်းမြို့နယ် အဝင်မုခ်ဦးမှ ရွှေပြောင်ကျေးရွာအုပ်စု အဒွတ္တောကျေးရွာထိ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဆွေ(ရွှေတံတား)

စက်သုံးဆီအရင်းဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာသည်နှင့်အတူ ရန်ကုန်မြို့တွင်း ရောင်းဈေးနှုန်းများပြင်ဆင်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁

၂၀၁၅ ဇွန် ၂ ရက်မှ ယနေ့အထိ အစီအစဉ် ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်းသည့် စက်သုံးဆီများ၏ တစ်ပတ်အတွင်း ဆိပ်ကမ်းရောက် ပျမ်းမျှအရင်းဈေးနှုန်းနှင့် စက်သုံးဆီ ရန်ကုန်ဈေးနှုန်းများ ဖော်ပြမှုရှိသည့် ၂၀၁၅ နိုဝင်ဘာလလယ်မှစ၍ လက်ကားဈေးပါ ထပ်မံဖော်ပြလာသည်။

ယင်းဖော်ပြမှုကြောင့် ယခုနှစ် မေ ၁၆ ရက်မှ ၂၀ ရက်အတွင်း အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ၏ ဆိပ်ကမ်းရောက်အရင်းဈေး ၅၅၂ ကျပ်၊ ရန်ကုန်ရောင်းဈေး ၅၄၀-၅၅၀ ကျပ်၊ လက်ကားဈေး ၄၉၅ ကျပ်၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာ ဆိပ်ကမ်းရောက် အရင်းဈေး ၅၀၇ ကျပ်၊ ရန်ကုန်ရောင်းဈေး ၄၉၀-၅၂၀ ကျပ်၊ လက်ကားဈေး ၄၈၅ ကျပ်ဟု သိရသည်ဟု အငှားယာဉ်မောင်းသည့် ကိုစိုးလင်းက ဆိုသည်။

စက်သုံးဆီများ၏ အရင်းဈေးနှုန်းများသည် မေလလယ်တွင် တစ်လီတာကျပ် ၅၀၀ အထက်သို့ ရောက်ရှိလာသကဲ့သို့ ရန်ကုန်မြို့တွင်း စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များတွင်လည်း ဈေးနှုန်းများ တစ်ပြေးညီမြင့်တက်လာသည်။ ၂၀၁၀ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံပိုင်စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်ပေါင်း ၂၇၃ ဆိုင်ရှိခဲ့ရာ ၂၆၀ ဆိုင်ကို ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များက လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ ရန်ကုန် ဘုရင့်နောင်လမ်းမ ရွာမကွေ့အနီးရှိ နိုင်ငံပိုင်အရောင်းဆိုင်တွင် အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၅၅၂ နှုန်းဖြင့် လွတ်လပ်စွာဝယ်ယူနိုင်သည်ဟုသော အသိပေးစာကို မေ ၂၇ ရက်တွင် မြင်တွေ့ရသည်။

မေ ၂၈ ရက် ရန်ကုန်မြို့တွင်း ကမ်းနားလမ်းမသစ် အလုံနှင့် ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကမ်းနားလမ်းမ၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းမကြီးတို့တစ်လျှောက်ရှိ ပြည်ပမှ စက်သုံးဆီမှာယူတင်သွင်းနေသော ကုမ္ပဏီကြီးများ၏ စက်သုံးဆီ ဆိုင်များအနက် အများစုတွင် အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ ကျပ် ၅၇၀၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာ ကျပ် ၅၃၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းချနေကြောင်း ယင်းဆိုင်ရှေ့တွင် ရှိသော စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ စာရင်းနှင့် ဝယ်ယူသုံးစွဲသူများ၏ ပြောကြား

ချက်အရ သိရသည်။ မေ ၉ ရက်မှ ၁၃ ရက်အတွင်းတွင်မူ အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ အရင်းဈေး ၄၉၇ ကျပ်၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာ အရင်းဈေး ၄၇၈ ကျပ်သာရှိ၍ တစ်ပတ်အတွင်း အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ ၃၅ ကျပ်၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာ ၂၉ ကျပ် ထပ်မံတက်လာသည်။

၂၀၁၆ နှစ်စပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးသည် တစ်စည်လျှင် ၂၈ ဒေါ်လာ ဝန်းကျင်သာရှိရာ ၁၃ နှစ်အတွင်း အနိမ့်ဆုံးဈေးနှုန်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ၂၀၁၆ မေ ၂၅ ရက်တွင် ဘရုန်းရေနံစည်ဈေးနှုန်းမှာ တစ်စည်လျှင် ၅၀ ဒသမ ၂၂ ဒေါ်လာသို့ မြင့်တက်လာရာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်း ရေနံတစ်စည်ဈေးနှုန်း ဒေါ်လာ ၅၀ အထက် ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးသတင်းများတွင် ဖော်ပြမှုရှိလာသည်။

ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးကျဆင်း၍ မြန်မာပြည်တွင်းတွင်လည်း ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ တတိယပတ်အတွင်း ဒီဇယ်တစ်လီတာ အရင်းဈေးသည် ၃၄၀ ကျပ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ဒုတိယပတ်အတွင်း အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ အရင်းဈေးနှုန်းသည် ၄၁၆ ကျပ်အထိ ဈေးကျလာမှုရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် စက်သုံးဆီအရင်းဈေး၊ ရန်ကုန်မြို့တွင်း စက်သုံးဆီရောင်းဈေးများ အသိပေးဖော်ပြလာမှုများ တစ်နှစ်နီးပါးရှိလာရာ ယင်းကာလတွင် အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ အမြင့်ဆုံး အရင်းဈေးနှုန်းအဖြစ် ကျပ် ၇၇၀၊ ဒီဇယ် ၆၈၅ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရှိခဲ့သည်။

ရန်ကုန်မြို့တွင်း စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများတွင် ယင်းတစ်နှစ်နီးပါးကာလတွင် ဈေး ၇၀၀ ကျပ်ထိ အမြင့်ဆုံးတင်ရှိခဲ့သည်။ အနိမ့်ဆုံးအဖြစ် ၂၀၁၆ ဇန်နဝါရီ၊ ဖေဖော်ဝါရီလဝန်းကျင်တွင် အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာလျှင် ၅၂၀ ကျပ်၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာ ကျပ် ၄၆၀ ထိ ဈေးကျဆင်းမှုရှိခဲ့သည်။

တစ်နှစ်နီးပါးဖော်ပြနေဆဲဖြစ်သော စက်သုံးဆီအရင်းဈေး၊ မြို့တွင်း

ရန်ကုန်ဈေးနှုန်းများပါ အချက်အလက်များအရ စတင်ဖော်ပြသော ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ရန်ကုန်မြို့တွင်းရောင်းဈေးသည် အရင်းဈေးနှုန်းထက် စက်သုံးဆီတစ်လီတာကျပ် ၃၀ ဝန်းကျင်သာ ကွာခြားမှုရှိသည်ဟု သိရသည်။

သို့သော် အရင်းဈေးနှုန်းများသိသာစွာကျဆင်းချိန်တွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရန်ကုန်မြို့တွင်းရောင်းဈေးနှုန်းများ တစ်ပြေးညီသိသာစွာ ကျဆင်းမလာသဖြင့် အရင်းဈေးထက် ရန်ကုန်မြို့တွင်းဈေးနှုန်းများသည် တစ်လီတာလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀ ဝန်းကျင်ထိ ဈေးပိုမိုကွာဟနေသည်ကို အချို့သောလုပ်ငန်းများတွင် မြင်တွေ့ရသည်။

ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်းပြီးနောက် ရက်သတ္တတစ်ပတ်ကျော်မှ ပြည်တွင်းသို့ရောက်ရှိနိုင်မှုရှိသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇွန်မှ ယနေ့ကာလအတွင်း အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ ရန်ကုန်မြို့တွင်းဈေးနှုန်းသည် အရင်းဈေးထက် ၁၃၀ ကျပ်၊ ဒီဇယ် ၁၇၀ ကျပ်ဝန်းကျင်ဈေးဖြင့် ကွာဟသည့် ရက်သတ္တပတ်များလည်း ရှိခဲ့သည်။

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများအပေါ် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများကလည်း အမှန်တကယ်ဖြစ်သင့်သည့် ဈေးနှုန်းအရှင်ဖြင့်သာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရန်လိုသည်ဟု မေ ၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီ တင်သွင်း၊ ရောင်းချဖြန့်ဖြူးရေးအသင်းအစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပသည့် စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြောကြားခဲ့သည်ကို မေ ၈ ရက်တွင် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၂ တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မော်တော်ယာဉ်နှင့်ပတ်သက်သည့် ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ် မေ ၂၃ ရက်ထုတ် ပုဂ္ဂလိကနေ့စဉ် သတင်းစာတစ်စောင်တွင် ဖော်ပြထားရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ စက်သုံးဆီစွဲပြောကြားမှုလည်း ပါဝင်ဖတ်ရှုရသည်ဟု ကုန်ကားဂီတီပိုင်ရှင် ဦးဇော်သက်က ဆိုသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးကွက်တွင် သိသာသော ပြောင်းလဲမှုများဖြစ်ပေါ်လာရန် အလားအလာ မြင်တွေ့ရသည်။ အရည်အသွေး၊ အခြင်အတွယ်၊ ဈေးနှုန်းစသည့် တာဝန်ခံသည့် ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်ခြင်းသာမက ပြည်ပရေနံဈေးအတက်အကျနှင့်တစ်ပြေးညီ ပြောင်းလဲသော ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသော ဆိပ်ကမ်းရောက်စက်သုံးဆီအရင်းဈေးများနှင့် ကွာဟမှုနည်းသော ငွေကြေးပမာဏဖြင့် ဝယ်ယူခွင့်ရရှိလာရန် မျှော်လင့်ပါသည်ဟု မိနီဘတ်စ်လိုင်ကား၊ အိမ်စီးကားတို့အတွက် စက်သုံးဆီဝယ်ယူနေရသည့် သယ်ယူကုန်သွယ်ရေး ဦးတင်ဝေက ဆိုသည်။ (မောင်စေအောင်)

အနုပညာ



ယခုလအတွင်း ဂီတလှုပ်ရှားမှုများ ပြန်လည်စတင်လာမည့် SISTAR အဖွဲ့

အမျိုးသမီးကေပေါင်အဖွဲ့ တစ်ဖွဲ့ဖြစ်သည့် SISTAR အဖွဲ့အနေဖြင့် ဇွန်လအတွင်းတွင် ၎င်းတို့၏ စတုတ္ထမြောက် မီနီအယ်လ်ဘမ်သစ်ဖြင့် ပရိသတ်ထံ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

၎င်းတို့အဖွဲ့၏ တရားဝင်လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေထားသည့် အဆိုပါအဖွဲ့သည် ၂၀၁၀ ခုနှစ်က စတင်ရုပ်ရှင်အင်ဒနိုတီနန်းမန်နီမှ စတင်ပွဲထုတ်လိုက်သည့် အမျိုးသမီးကေပေါင်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၁ ခုနှစ်က ထွက်ရှိခဲ့သည့် So Cool အယ်လ်ဘမ်နှင့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကထွက်ရှိခဲ့သည့် Give It to Me အယ်လ်ဘမ်မှ သီချင်းအတော်များများသည် Billboard Korea

K-Pop Hot 100 ဇယားတွင် ထိပ်ဆုံးမှရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ SISTAR အဖွဲ့၏အဖွဲ့ခွဲအနေဖြင့် Sistar19 ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်က အဖွဲ့ဝင်သစ်နှစ်ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ပထမဆုံး တစ်ကိုယ်တော်အယ်လ်ဘမ် Ma Boy ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ် မေလတွင်ဖြန့်ချိနိုင်ခဲ့သည်။ မျိုးစနစ်မောင်ရေးသားသည်



ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်စ်ပို့အချက်အလက်များခိုးယူခံရ

ယခုလတ်တလောတွင် ဆယ်ကျော်သက်မိန်းကလေးများ၏ အထူးစိတ်ဝင်စားမှုခံနေရသည့် Descendants of the Sun ဇာတ်ကားမှ မင်းသား ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်စ်ပို့အချက် အလက်နှင့်ဓာတ်ပုံများ လေဆိပ်တွင် ခိုးယူခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်စ်ပို့အချက် အချက်အလက်ကို ပရိသတ်တွေ့ဆုံပွဲများကို အာရှဒေသတစ်လွှားတွင်ကျင်းပလျက်ရှိရာ တရုတ်မီဒီယာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြချက်အရ ဖွဲ့စည်းထားသည့် အချက်အလက် အသေးစိတ်ကို လေဆိပ်မှတာဝန်ရှိသူများထံတွင် ဆင်ဆာလုပ်ပြီးနောက် အချို့သော ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် ဓာတ်ပုံမှာ ပျံ့နှံ့သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် မင်းသား ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်စ်ပို့အချက်အလက်အနေဖြင့် The Sound of Heart ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင်ထွက်ရှိမည့် Battleship Island ဇာတ်ကားတွင်လည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်စ်ပို့အချက်အလက်အတွင်းထွက်ရှိခဲ့သည့် Descendants of the Sun ဇာတ်ကားဖြင့် Style Icon Asia ဆုပေးပွဲတွင် Style Icon ဆုရရှိခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ရန်ဟိုင်း၊ ဟောင်ကောင်၊ တီဘက်တို့တွင် ဇွန်လအတွင်း ပရိသတ်တွေ့ဆုံပွဲများကို ဆက်တိုက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမျိုးသမီးအဖွဲ့သစ်၏ ပထမဆုံးအဖွဲ့ဝင်သစ်ကို ပရိသတ်နှင့် စတင်မိတ်ဆက်ပေး

တောင်ကိုရီးယားအနုပညာအေဂျင်စီတစ်ခုဖြစ်သည့် ဝိုင်ဂျီအင်နီတာတီနန်းမန်အနေဖြင့် အမျိုးသမီးအဖွဲ့သစ်၏ ပထမဆုံးအဖွဲ့ဝင်သစ်ကို ပရိသတ်နှင့် စတင်မိတ်ဆက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအေဂျင်စီမှ ဇွန် ၁ ရက်(ယနေ့)တွင် အမျိုးသမီးအဖွဲ့သစ်၏ ပထမဆုံးသောအဖွဲ့ဝင်သစ်အဖြစ် ဂျင်မီကင်မ်ကို စတင်မိတ်ဆက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် အဖွဲ့၏အမည်၊ အဖွဲ့ဝင်မည်များနှင့် ဖွဲ့စည်းမည့်နှင့် မည်သည့်အချိန်တွင် ၎င်းတို့၏ အနုပညာများကို မြည်းစမ်းခွင့်ရရှိမည် စသည့် အချက်အလက်များကိုမူ အေဂျင်စီအနေဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားခြင်းမရှိသေးပေ။



NEW GIRL GROUP - MEMBER #1 JENNIE

ပြင်ဆင်သိမှတ်ပေးပါရန် ၁. ၆. ၂၀၁၆ ရက်ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၁၂ တွင် ဖော်ပြပါရှိသည့် "အကယ်ဒမီ ဝိုင်ဂျီ" ဆောင်းပါး၏ စတုတ္ထစာပိုဒ်တွင် "လူထုအောင်သံ" ဟု ပြင်ဆင်သိမှတ်ပေးပါရန်။ (စာတည်း)

ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များ [၂- ၆ - ၂၀၁၆ (ကြာသပတေးနေ့)]

Table with 3 columns: Time, Program Name, and Channel. Includes News Channel and Entertainment Channel listings.

ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များ Entertainment Channel

Table with 3 columns: Time, Program Name, and Channel. Entertainment Channel listings.

MRTV- 4

Table with 3 columns: Time, Program Name, and Channel. MRTV-4 listings.

Table with 2 columns: Time and Program Name. mitv listings.



**NAING Group Construction Co., Ltd. မှ
The Best Construction Entrepreneurship Award (Diamond) ဆု
ရရှိခြင်းအတွက် ‘ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ခြင်း’**



မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MCEA) နှင့် Sphere Exhibits (Singapore) တို့ပူးတွဲကျင်းပသည့် “The Best Construction Entrepreneurship Award” ဆုဖိတ်ခေါ်ပြိုင်ပွဲတွင် NAING Group Construction Co.,Ltd. မှ “The Best Construction Entrepreneurship Award (Diamond)” ဆုကို လက်ခံရရှိခြင်းအတွက် အမှုဆောင် နာယက ဦးကျော်နိုင်ဦး၊ B.O.D အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အမှုဆောင် ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်များအား အထူးပင် လေးစားလျှက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးလောကတွင် ဆတက်ထမ်းပိုး တိုးတက်အောင်မြင်မှုများ ရရှိပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါသည်။

- ▲ Champion Construction Co.,Ltd.
- ▲ Champion Construction Materials Co.,Ltd.
- ▲ Champion Oversea Trading Co.,Ltd.
- ▲ NAING Family Cherry Oo Co.,Ltd.
- ▲ Geo-Tech Pile Co.,Ltd.
- ▲ Lucky Concrete Precast Products Manufacturing Co.,Ltd.
- ▲ Myanmar New Generation Design Co.,Ltd.
- ▲ Win & Hla Manufacturing Co.,Ltd.
- ▲ Family Business Group Co.,Ltd.
- ▲ OLEANDER Construction Group Public Co.,Ltd.



၂၀၁၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအတွေ့အွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူ့လူထုရွေးချယ်ပေးမှုဖြင့် အရပ်သားအစိုးရအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းကို ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍ ထမ်းဆောင်နေပြီဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်စတင်တာဝန်ယူထမ်းဆောင်သည်နှင့် ရက်ပေါင်း ၁၀၀ ကာလအတွင်း ထင်သာမြင်သာရှိသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကို အစိုးရအဖွဲ့၏ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးက စတင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။ ပြည်သူတို့၏ တစ်ခဲနက်ထောက်ခံမှုဖြင့် အောင်ပွဲရခဲ့သော အစိုးရအဖွဲ့၏ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများသည် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ပေးရေးအတွက် ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်မှုများကို အများပြည်သူသိရှိနိုင်အောင် ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့အကြား ပေါင်းကူးတံတားအဖြစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပေးမည့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

တွေ့ဆုံမေးမြန်းသူ - မော်စီ

အစိုးရသစ်အနေဖြင့် ပြည်သူ့ကိုမျက်နှာမူပြီး မီဒီယာကဏ္ဍမှ ပြည်သူ့ကို သတင်းအချက်အလက်၊ ဖျော်ဖြေမှုနှင့် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်သည့်အခါ ပြည်သူနှင့် အစိုးရကြား ပေါင်းကူးဆက်သွယ်ပေးမည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကို “ပြည်သူ့အတွက် ပထမ ရက် ၁၀၀” အစီအစဉ်အဖြစ် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက အထူးကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ် ဖော်ဆောင်တင်ပြလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် စာကြည့်တိုက်များကိုလည်း အများပြည်သူနှင့် နီးနှောဖလှယ်ရာ၊ အများပြည်သူတို့ဆုံတွေ့ရာ၊ အများပြည်သူတို့ရပ်ရွာအကြောင်းကိစ္စများ ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ရာ Community Centre နေရာများအဖြစ် ပြောင်းလဲရန်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့မှုများကို ပြန်လည်စုစည်းရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ဒေါက်တာဖေမြင့်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

မေး။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးသွားမယ့် မူဝါဒတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သိလိုပါတယ်ခင်ဗျာ။

ဖြေ။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ပြန်ကြားရေးဆိုတဲ့ဌာနများရဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေ မိဘပြည်သူ့ကို အသိပညာပေးဖို့ သတင်းအချက်ပေးဖို့ ပြည်သူ့ကိုဖျော်ဖြေဖို့ ဆိုတဲ့ ပြန်ကြားရေးမီဒီယာတွေရဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေပါ။ အဲဒီလုပ်ငန်းတာဝန်တွေကိုပဲ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားဖို့ ရှိပါတယ်။ သို့သော် အဲဒီလုပ်ငန်းတာဝန်တွေကို ဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာ ထားရှိတဲ့သဘောထားကတော့ ပြောင်းလဲသွားတယ်။ တစ်နည်းပြောရရင် မူဝါဒကတော့ ပြည်သူ့ဆက်စပ်

တယ်။

အစိုးရအနေနဲ့ ပြည်သူ့ကို မျက်နှာမူတဲ့ သဘောထားကို လက်ခံပြီးတော့ ဒါကို ပြောင်းလဲသွားဖို့ရှိတဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ မီဒီယာများအနေနဲ့ ပြည်သူ့ကို သတင်းအချက်အလက်ပေးရာ၊ ဖျော်ဖြေမှုပေးရာ၊ အသိပညာပေးရာ၊ ဒီလိုလုပ်ငန်းတာဝန်တွေဆောင်ရွက်တဲ့အခါ ပြည်သူ့ကို မျက်နှာမူတဲ့ သဘောထားနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ အဲဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့အတွက်ကြောင့် ပြည်သူ့ကိုသတင်းအချက်အလက်ပေးပေးတယ်။ အသိပညာပေးတယ် ဆိုတဲ့ နေရာမျိုးမှာလည်း အစိုးရဘက်ကနေ တစ်ဖက်သတ် သတင်းအချက်အလက်ပေးတယ်။ အသိပညာပေးတယ်ဆိုတာမျိုးမဟုတ်ဘဲနဲ့ အများပြည်သူဘက်က ပြန်လည်ပြောဆိုတဲ့ အသံတွေ၊ အထင်အမြင်တွေ ရေးသားချက်တွေကို ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ရုပ်သံမီဒီယာတွေရော၊ ပုံနှိပ်မီဒီယာတွေမှာပါ ဖော်ပြပေးဖို့ ရှိပါတယ်။

မေး။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ပြည်သူ့အတွက် ပထမမြေလှမ်း ရက် ၁၀၀ အတွင်းမှာ ဘာတွေကို ဦးစားပေးပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပါသလဲ။

ဖြေ။ ကျွန်တော်တို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူ့ဆက်သွယ်ပေါင်းကူးတဲ့ လုပ်ငန်းတွေ၊ စောစောက မီဒီယာတွေ ရှိပါတယ်။ ပြီးတဲ့နောက် ပြည်သူတွေနဲ့



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်။

တိုက်ရိုက်ထိတွေ့တဲ့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရဲ့ ရုံးတွေ၊ စာကြည့်တိုက်တွေ ရှိပါတယ်။ အဲဒီဟာတွေမှာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေလုပ်မယ်။ ပြည်သူ့ကို မျက်နှာမူတဲ့ ပြောင်းလဲမှုတွေလုပ်မယ်။ မီဒီယာတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ရှိရင် ပထမဆုံး ပုံနှိပ်မီဒီယာမှာတော့ ပထမဦးဆုံး ရက် ၁၀၀

ရဲ့ အစပိုင်းလို့ဆိုရမှာပေါ့။ အစိုးရအဖွဲ့ လွှဲပြောင်းလက်ခံတဲ့ ရက်ပိုင်းမှာတွင်ပဲ ကြေးမုံနဲ့ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွေကို အသွင်အပြင်ရော၊ အတွင်းထဲမှာပါဝင်တဲ့ အကြောင်းအရာတွေကိုပါ ပြောင်းလဲမှုတွေ လုပ်ပါတယ်။ အဲဒါကတော့ သိသာမြင်သာရှိ တယ်ဆိုတာ ပြည်သူတွေဆီက အသံဗလံတွေ

လည်း ကြားရပါတယ်။ ရုပ်သံမီဒီယာပိုင်းမှာလည်း ပြောင်းလဲမှုတွေကို စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေဟာလည်း လာမယ့်ရက်ပိုင်း ရက်သတ္တပတ်အတွင်းလောက်မှာ မြင်သာထင်သာဖြစ်လာမယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။

ပြီးတဲ့နောက် အများပြည်သူနဲ့တိုက်ရိုက်ဆက်ဆံလို့ရတဲ့ ဆက်ဆံမှုရှိနေတယ်။ စောစောကပြောခဲ့တဲ့ ပြန်ကြားရေးနဲ့ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးဌာနတွေ၊ စာကြည့်တိုက်တွေ၊ ဒါတွေကိုလည်း အများပြည်သူနဲ့ နီးနှောဖလှယ်ရာ၊ အများပြည်သူဆုံတွေ့ရာ၊ အများပြည်သူတို့ သူတို့ရပ်ရွာအကြောင်း ကိစ္စတွေကို ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ရာ Community Centre နေရာတွေအဖြစ်ကို ပြောင်းလဲဖို့ကိုလည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေတယ်။ အဲဒါတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ကနဦးအနေနဲ့ တချို့နေရာ မြို့နယ်၊ ခရိုင်ရုံးတွေနဲ့ စာကြည့်တိုက်တွေမှာ စတင်ပြီးတော့ ပြောင်းလဲမှုတွေ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ စာနယ်ဇင်းကျင့်ဝတ်နဲ့ကိုက်ညီတဲ့ သတင်းလွတ်လပ်ခွင့်တွေအတွက် ဘယ်လိုဆောင်ရွက်သွားမယ်ဆိုတာကိုလည်း သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ပြည်သူ့ဆက်သွယ်ပေါင်းကူးတဲ့ အလုပ်အပြင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံတွင်းမှာရှိတဲ့သတင်းမီဒီယာတွေ စာမျက်နှာ ၁၆ သို့ >>>



စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင်တွင် ဝယ်ယူအားပေးနေကြသူများအား တွေ့ရစဉ်။



ကလေးများအတွက် ကလေးစာကြည့်တိုက်ကိုလည်း ဤသို့ဖွင့်လှစ်ထားသည်။



စာမျက်နှာ ၁၇ မှ >>>

ပြည်သူတွေ ပညာမျက်စိပွင့်လင်းပြီး ဗဟုသုတများရရှိစေဖို့နဲ့ နှလုံးသားနှိုးညှိစေမယ့် ရသတေးစာအုပ်တွေနဲ့ စာပေကိုဖတ်ရှုလေ့လာမှတ်သားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သုတ၊ ရသ စာပေတွေကို ဖြန့်ဖြူးပေးနေတဲ့ စာအုပ်ဆိုင်တွေဟာ မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါတယ်။ စာပေဗိမာန်ဟာ ရန်ကုန်မြို့ရဲ့ အချက်အချာနေရာမှာ ရှိတာကြောင့် လက်ရှိဖွင့်လှစ်နေတဲ့ စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်မှာ သုတ၊ ရသ စာအုပ်စာတမ်းတွေ ပိုမိုစုံလင်အောင် ရောင်းချပေးနိုင်ဖို့၊ စာအုပ်ဆိုင်ကိုလာကြတဲ့ စာပေစိတ်ဝင်စားသူများ သက်သောင့်သက်သာနဲ့ စာမြည်းပြီး နှစ်သက်ရာစာအုပ်တွေကို ဝယ်ယူနိုင်ဖို့၊ စာပေစိတ်ဝင်စားသူများကို ဆွဲဆောင်နိုင်မယ့် အပြင်အဆင်တွေ ပြင်ဆင်နိုင်ဖို့စတဲ့ စာအုပ်ဆိုင်အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စာဖတ်ရိုက်နှိုင်းနိုင်အောင်၊ ပြည်သူတွေ သုတ၊ ရသစာပေတွေကို စိတ်ကြိုက် ရွေးချယ်ဝယ်ယူခွင့်ရနိုင်အောင် လက်ရှိဖွင့်လှစ်ထားတဲ့ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင်အပြင် စာပေဗိမာန်မှာပဲ အဆင့်မီစာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင်တစ်ဆိုင် အသစ်ဖွင့်လှစ်ဖို့ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

စာပေဗိမာန်ဟာ စာပေဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ရုံသာမက ပြည်သူများသုတ၊ ရသစာပေများ ဖတ်ရှုလေ့လာခံစားနိုင်အောင် ရန်ကုန်နဲ့ မန္တလေးတို့မှာ စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တွေ တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုပေးနေပါတယ်။ ရန်ကုန်မှာရှိတဲ့ စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်မှာ ပြည်သူတွေတစ်ရပ်ရပ်အောင် စာအုပ်စာပေတွေကို ဖြည့်ဆည်းပေးထားတဲ့အပြင် e-Book တွေကို e-catalogue နဲ့ အလွယ်တကူ ရှာဖွေနိုင်အောင်၊ ခွင့်ပြုထားတဲ့ စာအုပ်တွေကို Download ဆွဲနိုင်အောင်၊ Wi-Fi အသုံးပြုနိုင်အောင်၊ PDLs စက်အသုံးပြုပြီး စာအုပ်တွေဖတ်ရှုနိုင်အောင်၊ Download ဆွဲနိုင်အောင် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ပြည်သူတွေကိုမျက်နှာမူပြီး ဒီထက်ပိုမိုကောင်းမွန်ပြည့်စုံတဲ့ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်အောင် စာပေဗိမာန် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်ကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီစာကြည့်တိုက်ဖြစ်အောင် မွမ်းမံပြင်ဆင်ဖို့ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ပုံနှိပ်စက်ရုံတွေ အခန်းကဏ္ဍအနေနဲ့ ရန်ကုန်မြို့မှာ ပုံနှိပ်စက်ရုံ ငါးရုံ၊ မန္တလေးမြို့မှာ ပုံနှိပ်စက်ရုံ တစ်ရုံ၊ နေပြည်တော်မှာ ပုံနှိပ်စက်ရုံ တစ်ရုံ စုစုပေါင်း ပုံနှိပ်စက်ရုံ ခုနစ်ရုံနဲ့ လုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အရင်က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနကအပ်နှံတဲ့ ကျောင်းသုံးစာအုပ်တွေကို အဓိကပုံနှိပ်ပေးပြီး နိုင်ငံတော်ရဲ့ အရေးကြီးပုံနှိပ်လုပ်ငန်းတွေနဲ့ အခြား



စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်၌ e-Book များကို e-catalogue ဖြင့် အလွယ်တကူ ရှာဖွေနိုင်ရန်၊ Download ဆွဲနိုင်ရန်၊ Wi-Fi အသုံးပြုနိုင်ရန်၊ PDLs စက်အသုံးပြု၍ စာအုပ်တွေဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိ။

ပုံနှိပ်လုပ်ငန်းတွေကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်အောင်ဆန်းဒေသမှာရှိတဲ့ ပုံနှိပ်စက်ရုံ သုံးရုံမှာ အဆင့်မီပုံနှိပ်သင်တန်းကျောင်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးပြီး ပုံနှိပ်လုပ်ငန်းအရည်အသွေးမြင့်မားလာအောင် ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးမောင်ပေ
ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန
မေး။ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ လတ်တလောအကောင်အထည်ဖော်နေတဲ့ ပြည်သူ့အတွက် ရက် ၁၀၀ စီမံချက်မှာ ဘယ်ကဏ္ဍတွေကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမယ်ဆိုတာ သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ ကျွန်တော်တို့ဌာနရဲ့ ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်းမှာ ဆောင်ရွက်မယ့်လုပ်ငန်းတွေထဲကနေပြီးတော့ အဓိကဆောင်ရွက်မယ့်လုပ်ငန်းနှစ်ခုပေါ့။ ပထမလုပ်ငန်းကတော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့စာကြည့်တိုက်တွေကို ဝန်ဆောင်မှုအဆင့်မြှင့်တင်တဲ့အနေနဲ့ Innovative Service တွေကို ဆောင်ရွက်သွားဖို့အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှာ ကော့မူမြို့နယ်မှာ ဒေါ်ခင်ကြည်မောင်ဒေးရှင်းနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ Community Library အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီကမှ Community Centre အဖြစ် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ လက်ရှိဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ ကော့မူမြို့နယ်က အောင်မြင်မှုတွေကို ယူပြီးတော့ ကျန်တဲ့ နတ်မောက်ရယ်၊ ကလောရယ်၊ မြောင်းမြရယ်၊ နေပြည်တော်

ရယ် အဲဒီလေးမြို့ကို ဒီရက် ၁၀၀ အတွင်းမှာ အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားဖို့ရှိပါတယ်။

အဲဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ ကျွန်တော်တို့ဌာနက ဒုညွှန်ချုပ်ဦးစီးတဲ့အဖွဲ့ရယ်၊ ဒေါ်ခင်ကြည်မောင်ဒေးရှင်းက ဖွဲ့ထားတဲ့ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့တွေ ပူးပေါင်းပြီးတော့ ပြီးခဲ့တဲ့လရဲ့ ပထမအပတ်မှာ Survey လုပ်ပြီး ဆောင်ရွက်နေတာရှိပါတယ်။ မကြာခင်မှာ MoU ထိုးပြီး ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ အဲဒီဟာတွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားဖို့ ဆိုရင် နောက်ဆက်ပြီးတော့လည်း တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ခရိုင်တွေမှာရှိတဲ့ ခရိုင်ရုံးကြီးတွေကို ထပ်တိုးချဲ့ပြီးတော့ စီမံချက်နဲ့ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ခါတည်း တစ်ပြိုင်တည်းမှာပဲ ရန်ကုန်နဲ့ မန္တလေးမှာလည်း ရန်ကုန်မှာဆို ငါးနေရာ၊ မန္တလေးမှာ သုံးနေရာ Community Centre အဖြစ် ရွေးချယ်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ မေ ၁၄ ရက်ကလည်း ဝန်ကြီးကိုယ်တိုင် ပန်းဆိုးတန်းရုံးမှာရှိတဲ့ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း ခရိုင် ပညာအလင်းဓေတီမီစာကြည့်တိုက်ကို သွားရောက်စစ်ဆေးပြီးတော့အဲဒီစာကြည့်တိုက်တွေကို Community Library အဖြစ် ဆောင်ရွက်ဖို့အတွက် ဒေါ်ခင်ကြည်မောင်ဒေးရှင်းနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်သွားဖို့ လမ်းညွှန်မှုပြုပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုပဲ မန္တလေးမှာလည်း သုံးခုဆောင်ရွက်သွားဖို့ အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။ ဒါကတော့ စာကြည့်တိုက်တွေကို အဆင့်တိုးမြှင့်ဝန်ဆောင်မှုပေးမယ့်စနစ်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယအနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ အဓိကလုပ်မယ့်လုပ်ငန်းကတော့ သတင်းဝန်ဆောင်မှုပေးမယ့်လုပ်ငန်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဌာနမှာရှိတဲ့ ရုံးတွေက များသောအားဖြင့် မြို့နယ်၊ မြို့နယ်ခွဲအထိ တစ်နိုင်လုံးမှာ ၄၁၄ ရုံးအထိ စာကြည့်တိုက်တွေဖွင့်လှစ်ပြီး ဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီတော့ ကျွန်တော်တို့ဝန်ထမ်းတွေက အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှာရှိတဲ့ အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ဝန်ထမ်းတွေက ပြည်သူတွေထံကို နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ မူဝါဒ (၄) ရပ်အရ အကောင်အထည်ဖော်နေတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ပြည်သူတွေသိအောင် ထဲထဲဝင်ဝင် ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာ ကျွန်တော်တို့လုပ်နေတဲ့ ဟောပြောပွဲတွေ၊ လက်ကမ်းစာစောင်တွေ၊ နံရံကပ်ဘုတ်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ ကျွန်တော်တို့ဝန်ထမ်းတွေက ပြည်သူတွေထံကနေပြီးတော့ ပြည်သူတွေရဲ့အသံတွေ၊ ပြည်သူတွေရဲ့ ခံစားချက်တွေ၊ အကြံပြုချက်တွေ၊ ပြည်သူတွေရဲ့ သိရှိစေချင်တဲ့ အချက်တွေကို ပြန်လည်ရယူပြီးတော့ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရအဖွဲ့၊ ဝန်ကြီးရုံးနဲ့ ဌာနတွေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့တွေသိအောင် ကျွန်တော်တို့က ပြန်လည်တင်ပြ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဦးကျော်စိုး
ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး
သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း
မေး။ သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းအနေနဲ့ သတင်းမီဒီယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးအောင် ရက် ၁၀၀ အတွင်း ဘယ်လိုမူဝါဒတွေနဲ့ ဘယ်လိုပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေကို ဆောင်ရွက်သွားဖို့ ရှိပါသလဲ။

ဖြေ။ သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းအနေနဲ့ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာ သုံးစောင်ကို ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီလို ထုတ်ဝေရာမှာ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာဖြစ်တဲ့ မြန်မာ့အလင်းနဲ့ ကြေးမုံသတင်းစာ နှစ်စောင်နဲ့ ပုဂ္ဂလိကနဲ့ အကျိုးတူ Joint Venture စနစ်ဖြင့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာနဲ့ထုတ်ဝေတဲ့ Global New Light of Myanmar သတင်းစာတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သစ်ရဲ့ "ပြည်သူ့အတွက် ပထမ ရက် ၁၀၀" ဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်မှာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းအနေနဲ့ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာတွေကို အသွင်သဏ္ဍာန်နဲ့ အနှစ်သာရပိုင်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု၊ အမြတ်အစွန်းကို ဦးစားမပေးဘဲ ပြည်သူ့အတွက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်မှုဆိုတဲ့ အပိုင်းနှစ်ပိုင်းနဲ့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

အဲဒီလိုသတင်းစာတွေ အသွင်သဏ္ဍာန်နဲ့ အနှစ်သာရပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး ဆောင်

ရွက်မှုအပိုင်းမှာ မြန်မာ့အလင်းနဲ့ ကြေးမုံသတင်းစာတွေရဲ့ သတင်းစာအမည်၊ လိုဂိုနဲ့ ဒီဇိုင်းတွေကို အဲဒီသတင်းစာတွေရဲ့ မူလအမှတ်တံဆိပ်ထိန်းသိမ်းမှုနဲ့ ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် သတင်းစာမှာ စာလုံးပုံစံ၊ စာဖောင်ပြင်ဆင်စုဖွဲ့မှုနဲ့ ဒီဇိုင်းများ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုတွေကိုလည်း ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ သတင်းရေးသားရာမှာလည်း သတင်းခေါင်းစဉ်တပ်တဲ့ပုံစံမူပိုင်ပြီး သတင်းအရေးအသားပုံစံများကို ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

ဒီလိုဆောင်ရွက်ရာမှာ ဝါဒဖြန့်ချိမှုမျိုး မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့လုပ်ဆောင်ချက်တွေကို ပြည်သူများသိရှိနိုင်ဖို့ အစီရင်ခံတဲ့ပုံစံဖော်ပြပေးဖို့နဲ့ တစ်ချိန်တည်းမှာ နိုင်ငံရဲ့ကဏ္ဍစုံမှာ လစ်ဟာချက်၊ ချို့ယွင်းအားနည်းချက်များ ရှိနေမှုအပေါ် ထောက်ပြမှု၊ ဝေဖန်သုံးသပ်မှုနဲ့ အကြံပြုချက်ပုံစံများနဲ့ ပြည်သူ့ဆန္ဒများ၊ လိုလားချက်များကို တာဝန်ရှိသူတွေ သိရှိဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ဖော်ပြပေးတဲ့ "အသွားအပြန်ရှိတဲ့ ပေါင်းကူးတံတားပုံစံမျိုး" ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ထိလွယ်ရှလွယ်ရှိနိုင်ပြီး အကဲဆတ်တဲ့ သတင်းအချက်အလက်များကို ဂရုပြုပြီး စာနယ်ဇင်းကျင့်ဝတ်နဲ့အညီ စိစစ်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်သလို လွတ်လပ်စွာ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုရေးသားဖော်ပြခွင့်တိုးတက်စေဖို့အတွက်လည်း အားပေးဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို မြန်မာ့အလင်းနဲ့ ကြေးမုံသတင်းစာတွေကို စာမျက်နှာ (၃) မျက်နှာနဲ့ထုတ်ဝေလျက်ရှိရာမှာ ကြော်ငြာစာမျက်နှာတွေကိုလျှော့ချပြီး ပြည်သူ့အကျိုးပြုသတင်းစာမျက်နှာတွေ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အခြားတစ်ဖက်မှာလည်း ကြော်ငြာလုပ်ငန်းနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုပေးရန် တာဝန်ရှိတာကြောင့် ကြော်ငြာဝင်ရောက်မှုအပေါ် မူတည်ပြီး ပြည်သူ့လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းဝန်ဆောင်မှုပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကြော်ငြာများလျှော့ချရာမှာ ဇွန် ၁ ရက်ကစပြီး ပြင်ပကြားညှပ်ကြော်ငြာများကို လျှော့ချထားပါတယ်။ အဲဒီလိုလျှော့ချလိုက်ခြင်းအားဖြင့် ပြင်ပကြားညှပ်ကြော်ငြာစာမျက်နှာတွေမှာပါဝင်မယ့် ကြော်ငြာတွေဟာ အခြားသတင်းစာနဲ့ ဂျာနယ်တွေဆီကို ခွဲဝေရောက်ရှိသွားမယ်ဆိုရင် သူတို့အတွက်ကိုလည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းက အထောက်အကူဖြစ်လိမ့်မယ်လို့ ထင်မြင်ပါတယ်။

ဒီလိုဆောင်ရွက်မှုကြောင့် သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းမှာ ပြင်ပကြားညှပ်ကြော်ငြာလုပ်ငန်းများမှ ရရှိနေတဲ့ဝင်ငွေလျော့နည်းသွားမှာဖြစ်သော်လည်း သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းအနေဖြင့် အမြတ်အစွန်းကို ဦးစားမပေးဘဲ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းကို အဓိကထားပြီး ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်လို့ ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာငွေ မဆုံးရှုံးစေရန်အတွက်သာ ချိန်ဆပြီး ဂရုပြုဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် သတင်းစာဖြန့်ချိရေးလုပ်ငန်းတွေကိုလည်း ပြည်သူ့ထံ အချိန်စောစီးစွာ ဖြန့်ချိနိုင်ရန်အပြင် လက်လှမ်းမီတဲ့ ကျေးရွာများအထိ သတင်းစာများရောက်ရှိနိုင်ဖို့ကိုလည်း ရည်မှန်းချက်ထားပြီး ပို့ဆောင်မှုနည်းလမ်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းအနေနဲ့ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများကို အသွင်သဏ္ဍာန်နဲ့ အနှစ်သာရတိုးတက်ပြောင်းလဲရေး၊ အမြတ်အစွန်းကို ဦးစားမပေးဘဲ ပြည်သူ့အကျိုးအကျိုးပြုတဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေး မျှော်မှန်းချက်တွေနဲ့ အညီ ပြည်သူ့အတွက် ပထမရက် ၁၀၀ အစီအမံမှာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တင်ပြလိုပါတယ်။



နေပြည်တော်(တပ်တန်း)ရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ရုံးချုပ်။

ဥပဒေကြမ်း

ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူ့အများ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ရေးအတွက် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေ
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ---)
(၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ လဆန်း/လပြည့်ကျော် -- ရက်)
၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ -- လ -- ရက်

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းအား ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

အခန်း(၁)

အမည်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်များ

၁။ ဤဥပဒေကို ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည် -

- (က) **နိုင်ငံတော်** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ဆိုသည်။
- (ခ) **ရေနံ** ဆိုသည်မှာ ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်အရည် သို့မဟုတ် ဟိုက်ဒရိုကာဗွန် အရောအနှောနှင့် ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်အရည်ပါဝင်သော အရည်၊ အငွေ့၊ အခဲ၊ မီးလောင်လွယ်သည့် အရောအနှောနှင့် ဝန်ကြီးဌာနက ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ရေနံအဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်သတ်မှတ်သည့်အရာကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ (Fossil Fuel) များဖြစ်သော ရေနံစိမ်း(Crude Oil)၊ လေဆီ (Condensate)၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (Natural Gas) တို့ ပါဝင်သည်။
- (ဂ) **ရေနံထွက်ပစ္စည်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံအားပြုပြင်ချက်လုပ်ထားသည့် ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်ပါဝင်သော ခြပ်ပေါင်းများဖြစ်သော အရည်၊ အရည်ပျစ်၊ အစိုင်အခဲ၊ အငွေ့၊ အငွေ့ရည်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနက ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းအဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်သတ်မှတ်သည့်ပစ္စည်းကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ဖိအားမြင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (Compressed Natural Gas-CNG)၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည် (Liquefied Natural Gas-LNG)၊ ရေနံဓာတ်ငွေ့ရည် (Liquefied Petroleum Gas-LPG)၊ ဓာတ်ဆီ၊ ဓာတ်ပုံဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီ၊ လေယာဉ်ဆီ၊ ရေနံဆီ၊ မီးထိုးဆီ၊ စက်ဆီ၊ ချောဆီ၊ ဇီဝလောင်စာဆီနှင့်ရေနံဓာတ်ပဗဒ်ပစ္စည်းများ ပါဝင်သည်။
- (ဃ) **ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောရေနံ** ဆိုသည်မှာ မီးလောင်မှတ် ၇၆ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက် သို့မဟုတ် ၂၄.၄၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အောက် နိမ့်သော ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ဆိုသည်။
- (င) **ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုး၏မီးလောင်မှတ်** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းမှ အငွေ့ဖြစ်ပေါ်ပြီး မီးကူးစက်သည့်အခါ ရုတ်တရက် မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်သော အပူချိန်နှင့် ဤဥပဒေအရသတ်မှတ်ထားသော အခြေအနေ တစ်ခုတွင်တည်ရှိသည့် အနိမ့်ဆုံးအပူချိန်ကို ဆိုသည်။
- (စ) **ချက်လုပ်ခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို နည်းစဉ်တစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ချက်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဆ) **ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း** ဆိုသည်မှာ သယ်ယူပို့ဆောင်နေစဉ် နိုင်ငံတော်နယ်နိမိတ်အတွင်း ဖြတ်သန်းသယ်ယူခြင်းမှတစ်ပါး ရေနံသို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းသို့ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ပိုက်လိုင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းလမ်းတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် တင်သွင်းခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဇ) **ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်ပသို့ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ပိုက်လိုင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းလမ်းတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် တင်ပို့ခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဈ) **ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို အဖိုးစားနားဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်း သို့မဟုတ် လဲလှယ်ခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ည) **လက်ဝယ်ထားခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်၏ စီမံခန့်ခွဲမှုအောက်တွင် ထားရှိခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဋ) **သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တစ်နေရာမှအခြားတစ်နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ပိုက်လိုင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းလမ်း

- (၄) **တစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တစ်နေရာမှ အခြားတစ်နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခြင်း** သို့မဟုတ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပိုင်နက်နယ်နိမိတ်ကို ဖြတ်၍ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းလည်း ပါဝင်သည်။
- (၅) **ဖြတ်သန်းသယ်ယူခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို မြန်မာနိုင်ငံ နယ်နိမိတ်ကိုဖြတ်၍ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ပိုက်လိုင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းလမ်း တစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ဖြတ်သန်းသယ်ယူခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ခ) **သို့လျှောက်ခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ နေရာတစ်ခုခုတွင် ထားသို့ခြင်းကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်သော လမ်းကြောင်းဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း ခေတ္တထားသို့ခြင်းပါဝင်သည်။
- (ပ) **ရေနံထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ခြင်း** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးအား နည်းစဉ်တစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ပြုပြင် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောထုတ်လုပ်ခြင်း သို့မဟုတ် ရောစပ်ပြုပြင်ခြင်းကို ဆိုသည်။
- (ဏ) **စက်အားသုံးယာဉ်** ဆိုသည်မှာ လူကိုဖြစ်စေ တိရစ္ဆာန်ကိုဖြစ်စေ ကုန်စည်ကိုဖြစ်စေ ကုန်းကြောင်း၊ ရေကြောင်း သို့မဟုတ် လေကြောင်းမှ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် စက်အားရရှိရန် ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို အသုံးပြုသည့် ယာဉ်၊ ရေယာဉ်၊ လေယာဉ် သို့မဟုတ် စက်ယန္တရားကို ဆိုသည်။
- (တ) **လိုင်းစင်** ဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအဖြစ် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်းစသည့် ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတစ်ခုခုကို ဆောင်ရွက်ရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနက ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးသည့် လိုင်းစင်တစ်မျိုးမျိုးကို ဆိုသည်။
- (ထ) **ဂါလန်** ဆိုသည်မှာ ဗြိတိသျှဂါလန်ကို ဆိုသည်။
- (ဒ) **လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (ဓ) **သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန** ဆိုသည်မှာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ပါး ပြည်ထောင်စုအဆင့်ရှိ အခြားဝန်ကြီးဌာနတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (န) **ဝန်ကြီး** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကို ဆိုသည်။
- (ပ) **ကော်မတီ** ဆိုသည်မှာ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီကို ဆိုသည်။

အခန်း (၂)

- ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ခြင်း**
- ၃။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးနှင့် စပ်လျဉ်း၍-
 - (က) ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းပြုရာတွင် မည်သည့်နေရာမှ တင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် တင်ပို့ခြင်းပြုရာမည်ကို သတ်မှတ်ပြီး ယင်းနေရာများမှတစ်ပါး အခြားနေရာများမှ တင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် တင်ပို့ခြင်းကိုတားမြစ်နိုင်သည်။
 - (ခ) ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းရန် သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့တင်ပို့ရန် လိုင်စင်များကို လျှောက်ထားရန် ကာလသတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (ဃ) သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လိုင်စင်လျှောက်ထားခြင်းမရှိသော သို့မဟုတ် လိုင်စင်ထုတ်ပေးရန် ငြင်းပယ်ခြင်းခံရသော သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းမပြုသော ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို သိမ်းဆည်းခြင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းဆောင်ရွက်ခြင်း ပြုနိုင်သည်။
- ၄။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -
 - (က) သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ ဖြတ်သန်းသယ်ယူခြင်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သော စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (ခ) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းသည့် ပစ္စည်းများနှင့် ပိုက်လိုင်းများအားလုံး၏ သဘာဝနှင့်စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (ဂ) သို့လျှောက်မည့်နေရာနှင့် သို့လျှောက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (ဃ) ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းနိုင်သည့် ပစ္စည်းများ၏ သဘာဝ၊ အခြေအနေနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (င) လက်ဝယ်ထားခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (စ) အရည်အသွေး၊ အခြေအတယ် မှန်ကန်မှုရှိစေရန်အတွက် စည်းကမ်း

- ချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
- ၅။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည်-
 - (က) ထုတ်လုပ်သည့် သို့မဟုတ် တင်သွင်းသည့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးတွင် တည်ဆဲဥပဒေများအရ တားမြစ်ကန့်သတ်ချက်တွင်မပါဝင်သည့် အဆိပ်အတောက်ရှိသော ဓာတ်ပစ္စည်း၏ ပါဝင်ရမည့်အချိုးအစားနှင့် ပမာဏကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)အရ သတ်မှတ်သည့် အချိုးအစား၊ ပမာဏထက် ကျော်လွန်သည့် ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ပြည်တွင်း သို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း၊ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းကို တားမြစ်နိုင်သည်။
- ၆။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည်-
 - (က) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းအပေါ် သင့်လျော်သော ထိန်းကွပ်ကြီးကြပ်မှုပြုလုပ်ရန် လိုအပ်သည်ဟုယူဆသည့် အခြားကိစ္စတစ်ရပ်ရပ်အတွက် စည်းကမ်းချက်များ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်သည်။
 - (ခ) သတ်မှတ်အရည်အသွေးနှင့်မကိုက်ညီသော ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို အခြားနည်းလမ်းတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် အသုံးပြုခြင်း၊ ပြန်လည်ချက်လုပ်ခြင်း သို့မဟုတ် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် မထိခိုက်အောင် ဖျက်ဆီးခြင်းများအတွက် စည်းကမ်းချက်များ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်သည်။
- ၇။ (က) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည်-
 - (၁) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ချက်လုပ်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း သို့မဟုတ် ရောနှောပြုပြင်ခြင်းပြုရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (၂) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ချက်လုပ်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း သို့မဟုတ် ရောနှောပြုပြင်ခြင်းပြုသည့်နေရာများမှ ရွှေ့ပြောင်းသယ်ယူခြင်းစသည်တို့ကို ကြီးကြပ်ခြင်း၊ စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများအရ သတ်မှတ်အရည်အသွေးနှင့် မကိုက်ညီသော ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ယင်းနေရာတွင် သို့လျှောက်ခြင်းနှင့် ယင်းနေရာမှရွှေ့ပြောင်းခြင်းကို တားမြစ်နိုင်သည်။
 - (ခ) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုဒ်မခွဲ(က)(၁) ပါစည်းကမ်းချက်များနှင့် ပုဒ်မခွဲ(က)(၂) အရထုတ်ပြန်သော တားမြစ်ချက်များသည် ၁၉၈၁ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငံရေနံမြေများအက်ဥပဒေအရ ဆောင်ရွက်သည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် မသက်ဆိုင်စေရ။
- ၈။ ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးပါရှိသည့် ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်းအားလုံးတွင် တံဆိပ်နှိပ်ခြင်း၊ ဖောင်းကြွပုံဖော်ခြင်း၊ ဆေးဖြင့်ရေးသားခြင်း၊ ပုံနှိပ်ခြင်းတို့ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ဖြစ်စေ အန္တရာယ်သတိပေးချက်ကိုဖော်ပြရမည်။ ထိုသို့ဖော်ပြရန်မဖြစ်နိုင်ပါက ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်းအနီး၌ “ဓာတ်ဆီ” သို့မဟုတ် “အရက်ပြန်” သို့မဟုတ် ရေနံ၏ ဘေးအန္တရာယ်ရှိသည့်သဘာဝကို သတိပေးသည့်အလားတူ သတိပေးချက်ကို ထင်သာမြင်သာရှိသော စာလုံးများဖြင့် ဖြစ်စေ၊ သင်္ကေတဖြင့် ဖြစ်စေ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- ၉။ ပုဒ်မ ၈ ပါပြဋ္ဌာန်းချက်သည် အောက်ပါထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်း တစ်ခုခုနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ-
 - (က) ရောင်းချရန်မဟုတ်သော နှစ်ဂါလန်ပမာဏအောက်လျော့နည်းသည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ရေနံကို အဖုံးလုံခြုံစွာဖြင့် ထည့်သွင်းထားသည့် ဖန်ထည်၊ ကျောက်ထည် သို့မဟုတ် သတ္တုထည်တစ်ခုခု၊
 - (ခ) စက်၏စက်အားကိုလည်ပတ်စေရန်သုံးသည့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးပါဝင်ပြီး စက်အားသုံးယာဉ်တွင်တွဲလျက်ပါဝင်သော သို့မဟုတ် အတွင်းပေါက်ကွဲအင်ဂျင်စက်နှင့် တွဲထားသော တိုင်ကီ၊
 - (ဂ) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုး သယ်ယူပို့ဆောင်သည့် ပိုက်လိုင်း၊
 - (ဃ) မြေအောက်တွင် လုံးဝမြုပ်ထားသော တိုင်ကီ၊
 - (င) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ ဤပုဒ်မနှင့်သက်ဆိုင်ခြင်းမှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသော ထုပ်ပိုးထည့်သွင်း ပစ္စည်းအစားအစာတစ်ခုခု။
- ၁၀။ ဤအခန်းပါ ဖော်ပြချက်များသည် ဘေးအန္တရာယ်မရှိသောရေနံများ အနက်မှ မီးလောင်မှတ် ၂၀၀ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်နှင့် အထက်ရှိသော ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်ခုခုနှင့် မသက်ဆိုင်စေရ။
- ၁၁။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို ဤအခန်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် တစ်ခုခုမှ ခြင်းချက်ပေးနိုင်သည်။
- ၁၂။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည်- (က) ဤအခန်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ ဤဥပဒေအရထုတ်ပြန်သော နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့်စည်းကမ်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းရှိမရှိ သိရှိနိုင်ရေးအတွက်

ဥပဒေကြမ်း

စာမျက်နှာ ၁၉ မှ ၂၁

ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောစပ်ခြင်းပြုသည့် နေရာတစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်နေဆဲ အချိန်တွင်ဖြစ်စေ၊ ရေနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသုံးပြုသော ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံနှင့်ကိရိယာများ အားလုံးကိုဖြစ်စေ၊ ဝင်ရောက်စစ်ဆေးရန် ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးကို ဖြစ်စေ၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ လုပ်ပိုင်ခွင့်အပ်နှင်းနိုင်သည်။

၁၃။ (က) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို ထုတ်လုပ်ရန်၊ ချက်လုပ်ရန်၊ ရောနှောပြုပြင်ရန်၊ စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန်၊ ပိုက်လိုင်းဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရန် သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရန် လိုင်စင်များကိုလည်းကောင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်အခါတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် လိုင်စင်များကိုလည်းကောင်း၊ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းရန်၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ရန်လိုင်စင်များကို လည်းကောင်း၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် ဆီသယ်ယာဉ်လိုင်စင်ကို လည်းကောင်း၊ ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် ရေယာဉ် နှင့်ဆီတင်လိုင်စင်ကို လည်းကောင်း ထုတ်ပေးနိုင်သည်။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် မိမိဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပေးသောလိုင်စင်၏ ပုံစံနှင့်စည်းကမ်းချက်များသတ်မှတ်ခြင်း၊ ယင်းလိုင်စင်များ လျှောက်ထားပုံနည်းလမ်းများ၊ ယင်းလိုင်စင်များကို မည်သည့်အာဏာပိုင်များက ခွင့်ပြုထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်းနှင့် ယင်းလိုင်စင်များအတွက် စည်းကြပ်ရမည့်အခများကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။

(ခ) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနသည်-
(၁) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် လိုင်စင်ကို တင်ပို့သူ သို့မဟုတ် တင်သွင်းသူသို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်သူများအနက် မည်သူကရယူရမည်ကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
(၂) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းအတွက် ဖြစ်စေ၊ ယင်းကိစ္စများအနက် နှစ်မျိုးတွဲဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်စေ ပေါင်းစပ်လိုင်စင်များ ထုတ်ပေးရန်သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၁၄။ ဤအခန်းတွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ဘေးအန္တရာယ်မရှိသော ရေနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းကို ပြည်တွင်း၌ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း သို့မဟုတ် သို့လျှောက်ခြင်းပြုလုပ်လိုသူသည် စုစုပေါင်း ဂါလန် ၅၀၀ ထက် ပိုမိုလျှင် လိုင်စင်ရယူရမည်။ ဂါလန် ၅၀၀ နှင့်အောက်ရှိသောပမာဏကို ဂါလန် ၂၀၀ ထက်မကျော်လွန်သည့် ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်းများတွင် ထည့်သွင်းထားရမည်။

၁၅။ (က) ဤအခန်းတွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ရောင်းချခြင်းမပြုဘဲ မိမိ၏ လက်ဝယ်တွင် ထားရှိလိုသူသည် စုစုပေါင်း ခြောက်ဂါလန် ထက်မပိုသော ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို လိုင်စင်ရယူခြင်းမပြုဘဲ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း သို့မဟုတ် သို့လျှောက်ခြင်းပြုနိုင်သည်။
(ခ) ဤပုဒ်မအရ လိုင်စင်ရယူခြင်းမရှိဘဲ လက်ဝယ်ထားရှိသည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို အဖိုးလုံခြုံသည့် ဖန်ထည်၊ ကျောက်ထည် သို့မဟုတ် သတ္တုထုပ်ပိုး ထည့်သွင်းပစ္စည်းတွင် ထည့်သွင်းထားသို့ရမည်။ ဖန်ထည် သို့မဟုတ် ကျောက်ထည်ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်းတွင် ၀ ဒသမ ၂၅ ဂါလန် ပမာဏထက်မပိုစေရ။ သတ္တုထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်း ဖြစ်လျှင် ၀ ငါးဂါလန်ပမာဏထက် မပိုစေရ။

၁၆။ (က) စက်အားသုံးယာဉ်မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် လိုင်စင်ယူခြင်းဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေအရ စက်အားသုံး ယာဉ်ပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ယင်း၏ ယာဉ်မောင်း၊ ရေယာဉ်မှူးနှင့် စက်ပိုင်ရှင်တို့သည် အောက်ပါ ဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုခုအတွက် လိုင်စင်ရယူခြင်းမပြုဘဲ ဆောင်ရွက် ခွင့်ရှိသည်-
(၁) ယာဉ် သို့မဟုတ် အင်ဂျင်နှင့်တွဲလျက်ရှိသော မူလလောင်စာ ဆီတိုင်ကိတ်တစ်ခုခုတွင် ပါရှိသည့် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း သို့မဟုတ် သို့လျှောက်ခြင်း၊
(၂) ပုဒ်မခွဲ(၁)အရ လက်ဝယ်ထားရှိသောအရေအတွက်အပြင် ဂါလန် ၂၀ ပမာဏထက် မပိုသည့်ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုး သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း သို့မဟုတ် သို့လျှောက်ခြင်း၊
(ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)၊ ပုဒ်မခွဲ(၂)အရ လိုင်စင်မပါဘဲ သယ်ယူပို့ဆောင်သော သို့မဟုတ် သို့လျှောက်သော ဘေးအန္တရာယ်ရှိသည့် ရေနှင့်

ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပုဒ်မ ၄ အရ သတ်မှတ်သည့် စည်းကမ်းချက်များအတိုင်း ထားသို့ရမည်။

အခန်း (၃) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း

၁၇။ (က) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲ ကျင့်သုံးလာသည့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ ရေနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ သယ်ယူခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ကွပ်ကဲနိုင်ရန်အတွက် ကော်မတီကို မိမိဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားသက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။

(ခ) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ကော်မတီကို လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ယင်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တိုးချဲ့သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ပယ်ဖျက်ခြင်းများ ပြုနိုင်သည်။

၁၈။ ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

- (က) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်တွင်း တွင်သို့လျှောက်ခြင်း၊ သယ်ယူခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများကို တရားဝင်လိုင်စင်ခွင့်ပြုမိန့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်စေရေးတို့အတွက် ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ခြင်း၊
- (ခ) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ထားသော စံချိန်စံညွှန်း၊ အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် ပြည့်မီမှုကန်စေရေး စိစစ် ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ခြင်း၊
- (ဂ) တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အလိုက် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်းနှင့် ယင်းတို့၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ သတ်မှတ်ပေးခြင်း၊ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့်အချက် များအား တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဆပ်ကော်မတီများသို့ ထပ်ဆင့်ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ယင်းဆပ်ကော်မတီ များ၏ ဖွဲ့စည်းပုံနှင့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လိုအပ်သလိုပြင်ဆင်ခြင်း၊ တိုးချဲ့သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊
- (ဃ) လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း မှုရှိစေရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး အတွက် လမ်းညွှန်ကြီးကြပ်ခြင်း၊
- (င) အရည်အသွေးစစ်ဆေးရန် ဓာတ်ခွဲခန်းများ သတ်မှတ်ပေးခြင်း၊
- (စ) ကော်မတီကထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များကိုဖြစ် စေ၊ လိုင်စင်ပါစည်းကမ်းချက် တစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ၊ တည်ဆဲ ဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက လိုအပ်သလို အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း။

အခန်း(၄) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းကို စမ်းသပ်ခြင်း

၁၉။ (က) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ မိမိဝန်ကြီးဌာန၏ အရာရှိတစ်ဦးဦးအားဖြစ်စေ၊ အခြားအဖွဲ့အစည်း တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ ခြင်းပြုလုပ်မည့် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီ နမူနာရယူပြီး စမ်းသပ်စစ်ဆေးစေရမည်။

(ခ) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ မိမိဝန်ကြီးဌာန၏ အရာရှိတစ်ဦးဦးအားဖြစ်စေ၊ အခြားအဖွဲ့အစည်း တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှောက်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းပြုသည့် နေရာတစ်ခုခုကို ဝင်ရောက် စစ်ဆေးရန်နှင့် ထိုနေရာတွင်တွေ့ရှိသည့် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို နမူနာယူပြီး စမ်းသပ်စစ်ဆေးစေရန် လုပ်ပိုင်ခွင့် အပ်နှင်းနိုင်သည်။

(ဂ) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် အောက်ပါတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်-

- (၁) စမ်းသပ်ရန်အတွက် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းနမူနာယူခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စည်းကမ်းများသတ်မှတ်ခြင်း၊
- (၂) ရယူသည့်နမူနာ၏ တန်ဖိုးအတွက်ငွေပေးချေမည့်ကိစ္စများ နှင့် ငွေပေးချေမည့်နည်းလမ်းကို သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (၃) ဤပုဒ်မအရ လုပ်ပိုင်ခွင့်များကိုကျင့်သုံးသည့် အရာရှိများ၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (၄) ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းများကို စမ်းသပ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း အတွက် ခွင့်ပြုမိန့် လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် လိုင်စင်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို သတ်မှတ်ခြင်း။

၂၀။ (က) ရေခဲမီးလောင်မှတ်ကို သတ်မှတ်သည့်စံကိရိယာဖြင့် စမ်းသပ် အတည်ပြုရမည်။ ယင်းကိရိယာကို ဤကိစ္စအလို့ငှာ ဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ပေးအပ်သည့် အရာရှိထံတွင် အပ်နှံထားရမည်။

(ခ) ထိုကိရိယာအပေါ်တွင် “စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာ”ဟု စာလုံးရေးထိုး ထားရမည်ဖြစ်ပြီး ဤဥပဒေနှင့်အညီ အခါအားလျော်စွာ စစ်ဆေး အတည်ပြုခြင်း၊ မှန်ကန်အောင်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့်အခါ အစားထိုးလဲလှယ်ခြင်းပြုရမည်။

(ဂ) မည်သူမဆို သတ်မှတ်ထားသည့် အဖိုးအခပေးသွင်းသည့်အခါ စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးရမည်။

၂၁။ (က) အခြားကိရိယာတစ်ခုခုဖြင့် တိုင်းတာရရှိထားသော အချက်အလက် များကို ထပ်မံစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးရန်အတွက် ပုဒ်မ ၂၀ အရ တာဝန်ပေးအပ်ထားသောအရာရှိထံသို့ တင်ပြလာပါက သတ်မှတ် ထားသော စမ်းသပ်ခပေးသွင်းစေပြီး စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာများနှင့် တိုင်းတာ၍ ရရှိလာသည့်အချက်အလက်များကို စံသတ်မှတ် ချက်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြပေးရမည်။

(ခ) အကယ်၍ ကိရိယာတစ်ခုခုသည် သတ်မှတ်ထားသော ကန့်သတ် ချက်များအတွင်း စမ်းသပ်မှု စံကိရိယာနှင့် ကိုက်ညီကြောင်းတွေ့ရှိ လျှင် ယင်းအရာရှိသည် ယင်းကိရိယာပေါ်တွင် အထူးနံပါတ်နှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးသည့်နေ့ရက်ကို ဖိနှိပ်ဖော်ပြပေးရမည်။ ထို့ပြင် ယင်းကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ထားသောပုံစံဖြင့် အဆိုပါ နေ့ရက်တွင် ကိရိယာကို စမ်းသပ်မှု စံကိရိယာနှင့် နှိုင်းယှဉ်စစ်ဆေး ခဲ့ရာ သတ်မှတ်ထားသော ကန့်သတ်ချက်များအတွင်း တူညီသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း သို့မဟုတ် ကိရိယာနှင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှု ရလဒ်များအရ မည်သည့်ပြုပြင်မှုများ ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း များကိုဖော်ပြပြီး သက်သေခံလက်မှတ် ထုတ်ပေးရမည်။

(ဂ) ဤပုဒ်မအရ ထုတ်ပေးသောသက်သေခံလက်မှတ်သည် သတ်မှတ် သည့်ကာလအတွက်သာ တရားဝင်စေရမည်။

(ဃ) ဤပုဒ်မအရ ထုတ်ပေးသောသက်သေခံလက်မှတ်သည် သတ်မှတ် သက်တမ်းကာလအတွင်း ယင်းတွင်ဖော်ပြထားသော ကိစ္စတစ်ခုခု အတွက် အခြားနည်းသက်သေခံမတင်ပြနိုင်လျှင် မှန်ကန်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်။

(င) ယင်းအရာရှိသည် ဤပုဒ်မအရ ယင်းကထုတ်ပေးသော သက်သေ ခံလက်မှတ်အားလုံးကို သတ်မှတ်သည့်ပုံစံဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရေးသွင်း ရမည်။

၂၂။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ မိမိဝန်ကြီးဌာန၏ အရာရှိတစ်ဦးဦးကိုဖြစ်စေ၊ အခြားအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုကို ဖြစ်စေ ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းကို စမ်းသပ်ရန်နှင့် ယင်းစမ်းသပ်မှုများ၏ ရလဒ်ကို သက်သေခံလက်မှတ်ထုတ်ပေးရန် စမ်းသပ်ရေးအရာရှိအဖြစ် လုပ်ပိုင်ခွင့်အပ်နှင်းနိုင်သည်။

၂၃။ ဤဥပဒေအရ ရေခဲစမ်းသပ်မှုအားလုံးကို ပုဒ်မ ၂၁ အရ တရားဝင် သက်သေခံ လက်မှတ်ရှိသည့် စမ်းသပ်မှုကိရိယာဖြင့်ပြုလုပ်ရမည်။ ထို့ပြင် ထိုသက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသော ပြုပြင်ရန်အချက် တစ်ခုခုကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်အပြင် ပုဒ်မ ၂၆ အရ ထုတ်ပြန်ထား သော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၂၄။ (က) စမ်းသပ်သည့်အရာရှိသည် ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းနမူနာများ ကို စမ်းသပ်ပြီးနောက် သတ်မှတ်ထားသည့်ပုံစံတွင် သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိမရှိ ဖော်ပြသည့် သက်သေခံလက်မှတ် ထုတ်ပေးရမည်။

(ခ) စမ်းသပ်သည့်အရာရှိသည် သက်ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်ကတောင်းဆိုပါက သတ်မှတ်ထားသည့် အဖိုးအခပေးသွင်းလျှင် သက်သေခံလက်မှတ် ၏ မိတ္တူမှန်ထုတ်ပေးရမည်။ ယင်းမိတ္တူမှန်ကို တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် သက်သေခံအဖြစ် တင်ပြနိုင်သည်။

(ဂ) ဤဥပဒေအရ အရေးယူသောအမှုအခင်းတစ်ခုခုတွင် ဤပုဒ်မအရ ထုတ်ပေးသော သက်သေခံလက်မှတ်ကို သက်သေခံအဖြစ်လက်ခံ ရမည်။ ထို့ပြင် ယင်းသက်သေခံလက်မှတ်တွင် ဖော်ပြချက်အပေါ် ဆန့်ကျင်ဘက်သက်သေခံချက် မတင်ပြနိုင်ပါက ယင်းသက်သေခံ လက်မှတ်အား အပြီးသတ်အထောက်အထားအဖြစ် မှတ်ယူရမည်။

၂၅။ (က) စမ်းသပ်မှုရလဒ်ကို ကျေနပ်မှုမရှိသောပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ယင်း၏ ကိုယ်စားလှယ်သည် ယင်းရလဒ်ကို ရရှိသည့်နေ့ရက်မှ ခုနစ်ရက် အတွင်း နမူနာအသစ်ထပ်မံယူ၍ ပုဒ်မ ၁၉ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ လုပ်ပိုင်ခွင့်အပ်နှင်းခံရသည့်အရာရှိ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းထံသို့ ပြန်လည် စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးပါရန် လျှောက်ထားနိုင်သည်။

(ခ) ထိုသို့လျှောက်ထားပြီး သတ်မှတ်ထားသောအဖိုးအခကို ပေးသွင်း ပြီးသည့်အခါ ထိုပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ယင်း၏ကိုယ်စားလှယ် ရှေ့မှောက်တွင် နမူနာအသစ်များကို ရယူစစ်ဆေးရမည်။

(ဂ) အကယ်၍ ထိုသို့ပြန်လည်စစ်ဆေးချက်အရ မူလစမ်းသပ်မှုသည် မှားယွင်းကြောင်း ပေါ်ပေါက်လျှင် စစ်ဆေးသည့်အရာရှိသည် ပုဒ်မ ၂၄ အရ ထုတ်ပေးထားသော မူလသက်သေခံလက်မှတ်ကို ပယ်ဖျက်၍ သက်သေခံလက်မှတ်အသစ်ပြုလုပ်ရမည်။ ထို့ပြင် ထိုပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ယင်း၏ကိုယ်စားလှယ်ကို သက်သေခံ လက်မှတ်၏ မိတ္တူမှန်ကို အခမဲ့ထုတ်ပေးရမည်။

၂၆။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ဤဥပဒေအရဆောင်ရွက်သော ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း စမ်းသပ်မှုအားလုံးတွင် အောက်ပါတို့ အပါအဝင် လိုက်နာရန် လိုအပ်သည့်စည်းကမ်းချက်များကို အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန် သတ်မှတ်နိုင်သည်-

- (က) စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာ သတ်မှတ်ခြင်း၊ စမ်းသပ်အတည်ပြုခြင်း၊ ပြုပြင်ခြင်းနှင့် အစားထိုးခြင်း၊
- (ခ) စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုအတွက် အဖိုးအခများ သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ဂ) စမ်းသပ်သည့်ကိရိယာတစ်ခုခု စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာနှင့် နှိုင်းယှဉ် စစ်ဆေးသည့် လုပ်ထုံး လုပ်နည်းသတ်မှတ်ခြင်း၊

ဥပဒေကြမ်း

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ ၂၃

- (ဃ) ထိုသို့နှိုင်းယှဉ်စမ်းသပ်သည့် ကိရိယာအတွက် ထုတ်ပေးမည့် သက်သေခံလက်မှတ်ပုံစံနှင့် တရားဝင်ကာလကို သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (င) ယင်းသက်သေခံလက်မှတ်များ၏ မှတ်ပုံတင်ပုံစံကို သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (စ) စမ်းသပ်သည့်ကိရိယာတစ်ခုအား စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာနှင့် နှိုင်းယှဉ်စစ်ဆေးခြင်းအတွက် အဖိုးအခများ သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ဆ) စမ်းသပ်သည့်အရာရှိများက ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းစမ်းသပ်မှုပြုလုပ်ခြင်း၊ နမူနာများကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးသည့်အခါ ရလဒ်များကို ပျမ်းမျှအဖြေထုတ်ခြင်းနှင့် စံအပူချိန်များမှ ပြောင်းလဲနိုင်သော အပူချိန်များကို ခွင့်ပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ဇ) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းစမ်းသပ်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပုံစံနှင့် ယင်းအတွက် စည်းကြပ်မည့် အဖိုးအခများကို သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ဈ) အုပ်စုတစ်ခုခုမှ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို စမ်းသပ်သည့် အရည်အသွေးတူညီမှုရလဒ်အပေါ် သံသယဝင်လျှင် အုပ်စုခွဲများ ခွဲပြီး အုပ်စုခွဲအလိုက် နမူနာရွေးချယ်ရယူ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် ယင်းနမူနာစမ်းသပ်မှုများမှရရှိသည့် ရလဒ်များအလိုက် ပျမ်းမျှ ရလဒ်ရှာခြင်းကို သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ည) ပြန်လည်စမ်းသပ်ခြင်းအတွက် အဖိုးအခများသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မူလစမ်းသပ်မှုသည် မှားယွင်းပါက ယင်းအဖိုးအခများကို ပြန်လည်ထုတ်ပေးရန်သတ်မှတ်ခြင်း၊
- (ဋ) စမ်းသပ်ခြင်းနှင့်ဆက်သွယ်သည့် တာဝန်များကိုဆောင်ရွက်သည့် အရာရှိ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းအားလုံးလိုက်နာရမည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းကို သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ယင်းစမ်းသပ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ကိစ္စများကို သတ်မှတ်ခြင်း။

၂၇။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း အခြားပုံစံတစ်မျိုးမျိုးကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန် စမ်းသပ်မှုစံကိရိယာနှင့် စမ်းသပ်သည့်နည်းစနစ်များကို နည်းဥပဒေ ထုတ်ပြန်သတ်မှတ်နိုင်သည်။

အခန်း (၇) တားမြစ်ချက်များ

- ၂၈။ (က) မည်သူမဆို ဤဥပဒေအရ လိုင်စင်တစ်ခုခုရယူရန် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်း၊ ဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုခုကို သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်မရရှိဘဲ ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိစေရ။
- (ခ) မည်သူမဆို ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ သို့မဟုတ် ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပေးသည့် လိုင်စင်ပါ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်သည်မှအပ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း တစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်းမပြုရ။

အခန်း (၆) စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရအရေးယူခြင်း

၂၉။ လိုင်စင်ရရှိသူက ဤဥပဒေအရဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သော နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းဥပဒေ၊ စည်းကမ်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက် တစ်ခုခုအရဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်ပါ စည်းကမ်းချက်အရဖြစ်စေ သတ်မှတ်ထားသော တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်လျှင်လည်းကောင်း၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်တာဝန် တစ်ရပ်ရပ်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ လိုင်စင်ထုတ်ပေးသည့် လုပ်ငန်း၊ ဌာနသည် လိုင်စင်ရရှိသူအား အောက်ပါ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ကို ချမှတ်နိုင်သည်-

- (က) သတိပေးခြင်း၊
- (ခ) သတ်မှတ်ထားသော ဒဏ်ကြေးငွေတပ်ရိုက်ခြင်း၊
- (ဂ) လိုင်စင်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ရုပ်ဆိုင်းခြင်း၊
- (ဃ) လိုင်စင်ကို ရုပ်သိမ်းခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း။

၃၀။ ပုဒ်မ ၂၉ ပါ သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်ထုတ်ပေးသည့်လုပ်ငန်း၊ ဌာနက ချမှတ်သည့် စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ကို မကျေနပ်သူသည် ယင်းအမိန့်ချမှတ်သည့်နေ့မှစ၍ ၃၀ အတွင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသို့ အယူခံဝင်ရောက်နိုင်သည်။ ယင်းဝန်ကြီးဌာနက သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်ထုတ်ပေးသည့်လုပ်ငန်း၊ ဌာနကချမှတ်သည့် စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာအမိန့်ကို အတည်ပြုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်းပြုနိုင်သည်။

၃၁။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သော နည်းဥပဒေများပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ မည်သည့်လိုင်စင်ကိုမဆို ဆိုင်းငံ့ခြင်း၊ ရုပ်သိမ်းခြင်း၊ ရုပ်စဲခြင်း သို့မဟုတ်

ပယ်ဖျက်ခြင်းပြုနိုင်သည်။ ထို့ပြင် မူလကသတ်မှတ်ထားသော လိုင်စင် စည်းကမ်းချက်များကိုလည်း ပြင်ဆင်သတ်မှတ်နိုင်သည်။

အခန်း (၇) ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ်များ

၃၂။ (က) မည်သူမဆို အောက်ပါပြုလုပ်မှုတစ်ခုခုကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း သို့မဟုတ် ဤဥပဒေပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆောင်ရွက်ရန်တာဝန်ကို ဆောင်ရွက်ရန်ပျက်ကွက်ခြင်းပြုလျှင်၊ ပထမအကြိမ် ကျူးလွန်သောပြစ်မှုအတွက် ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက အနည်းဆုံးဒဏ်ငွေကျပ်ငါးသိန်းမှ အများဆုံးဒဏ်ငွေ ကျပ်သိန်း ၅၀ အထိ စီရင်ခြင်းခံရမည်-

- (၁) အခန်း ၂ ပါပြဋ္ဌာန်းချက်တစ်ခုခု သို့မဟုတ် ယင်းအရထုတ်ပြန်သော စည်းကမ်းချက်တစ်ခုခုကို ဖောက်ဖျက်လျက် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊
- (၂) ပုဒ်မ ၁၃ အရ ထုတ်ပေးထားပြီး ယင်းရရှိထားသည့် လိုင်စင်တစ်ခုခု၏ စည်းကမ်းချက်ကို ချိုးဖောက်ခြင်း၊
- (၃) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သို့လျှင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း၊ သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းပြုသည့် နေရာတစ်ခုခုကို ကြီးကြပ် သို့မဟုတ် အုပ်ချုပ်ထားသည့်အခါ တွင်ဖြစ်စေ၊ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို သယ်ယူပို့ဆောင်ဆဲ အချိန်တွင်ဖြစ်စေ ပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ(က) အရ အခွင့်အာဏာ အပ်နှင်းထားသော အရာရှိ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းအား ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသုံးပြုသည့် ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းပစ္စည်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ ကိရိယာတစ်ခုခုကို ပြသရန်ငြင်းဆန်ခြင်း သို့မဟုတ် မသိကျိုးကျွံခြင်း သို့မဟုတ် တစ်နည်းနည်းဖြင့်နှောင့်ယှက်ခြင်း သို့မဟုတ် စစ်ဆေးနေစဉ်အတွင်း ထိုအရာရှိ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းအား သင့်လျော်သော အကူအညီမပေးခြင်း၊
- (၄) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သို့လျှင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောပြုပြင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းပြုသည့် နေရာတစ်ခုခုကို ကြီးကြပ် သို့မဟုတ် အုပ်ချုပ်ထားသည့်တွင် ပုဒ်မ ၁၉၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ အခွင့်အာဏာအပ်နှင်းထားသော အရာရှိ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းအား ထိုနေရာရှိ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပြသရန် သို့မဟုတ် ထိုရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို စစ်ဆေးရန်အတွက် လိုအပ်သော အကူအညီပေးရန် ငြင်းဆန်ခြင်း သို့မဟုတ် မသိကျိုးကျွံခြင်း သို့မဟုတ် ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်း နမူနာရယူရေးအတွက် ခွင့်ပြုရန် ငြင်းဆန်ခြင်း၊
- (၅) ပုဒ်မ ၃၃ အရ မတော်တဆဖြစ်ရပ်တစ်ခုခု၏ သတင်းအချက်အလက်ကိုပေးရန် တောင်းဆိုသည့်အခါ ထိုပုဒ်မအရ လိုအပ်သည့် သတင်းအချက်အလက်ကိုပေးရန် ပျက်ကွက်ခြင်း။
- (ခ) မည်သူမဆို ပုဒ်မခွဲ(က)အရ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်နိုင်သော ပြစ်မှုတစ်ခုခုဖြင့် ပြစ်ဒဏ် စီရင်ခံရပြီးနောက် ထိုပုဒ်မခွဲအရ ပြစ်ဒဏ်စီရင်ခံရနိုင်သော ပြစ်မှုတစ်ခုခုဖြင့် ထပ်မံပြစ်ဒဏ် စီရင်ခံရလျှင် ဆက်လက်ကျူးလွန်သော ပြစ်မှုတိုင်းအတွက် အနည်းဆုံးဒဏ်ငွေကျပ် တစ်ဆယ်သိန်းမှ အများဆုံးဒဏ်ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ အထိဖြစ်စေ၊ ထောင်ဒဏ်အနည်းဆုံး ခြောက်လမှ အများဆုံးတစ်နှစ်အထိဖြစ်စေ၊ ပြစ်ဒဏ်နှစ်ရပ်စလုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခြင်းခံရမည်။

အခန်း (၈) အထွေထွေ

- ၃၃။ လူ့အသက်ဆုံးရှုံးမှု သို့မဟုတ် လူ့ခန္ဓာကိုယ်ကိုဖြစ်စေ၊ ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ အပြင်းအထန် ထိခိုက်နစ်နာမှုဖြစ်စေသော ပေါက်ကွဲမှု သို့မဟုတ် မီးလောင်မှု တစ်ခုခုသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း မီးလောင်မှုကြောင့်ဖြစ်ပွားလျှင် သို့မဟုတ် ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းထားရှိရာ နေရာတွင်ဖြစ်စေ ယင်းအနီးအနားတွင်ဖြစ်စေ ဖြစ်ပွားပြီး အခြေအနေများအရ မီးလောင်မှုကြောင့် ဖြစ်ပွားတန်ရာရှိလျှင် ယင်းအချိန်က ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်ရသူသည် အနီးဆုံး သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်ထံ ချက်ချင်းသတင်းပို့ရမည်။
- ၃၄။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့

တင်ပို့ခြင်း၊ သို့လျှင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ရောနှောခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်းပြုသည့်နေရာမှ သတ်မှတ်သည့်နယ်နိမိတ်အတွင်း နေအိမ်၊ အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ နေထိုင်ခြင်းမပြုရဟုလည်းကောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့် ဆောင်ရွက်မှုတစ်ရပ်တစ်ရာ မပြုလုပ်ရဟုလည်းကောင်း တားမြစ်နိုင်သည်။

၃၅။ ဤဥပဒေမပြဋ္ဌာန်းမီက တည်ထောင်ထားသော ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများသည် ဤဥပဒေနှင့် ဤဥပဒေအရ ဆက်လက်ထုတ်ပြန်မည့် နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် ရေးဆွဲ၍ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနသည် ယင်းစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို အတည်ပြုရေးအတွက် စိစစ်သုံးသပ်ရမည်။ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သူသည် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် အချိန်ကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်။

၃၆။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် မိမိဌာနအောက်ရှိ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုခုကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ဤဥပဒေပါလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ၊ တစ်ရပ်ထက်ပိုသော လုပ်ငန်းများကိုဖြစ်စေ စီးပွားရေးဆန်ဆန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကော်ပိုရေးရှင်းအဖြစ် သင့်လျော်သည့်အချိန်တွင် တည်ထောင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

- ၃၇။ ဤဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၂ အရ အရေးယူသည့်ပြစ်မှုများကို ရဲအရေးယူပိုင်ခွင့် ရှိသော ပြစ်မှုများအဖြစ် မှတ်ယူရမည်။
- ၃၈။ ဤဥပဒေဖြင့် ရုပ်သိမ်းလိုက်သော ရေနံအက်ဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်ခဲ့သော နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းဥပဒေ၊ စည်းကမ်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များသည် ဤဥပဒေနှင့်မဆန့်ကျင်သမျှ ဆက်လက်ကျင့်သုံးနိုင်သည်။
- ၃၉။ ဤဥပဒေဖြင့် ရုပ်သိမ်းလိုက်သော ရေနံအက်ဥပဒေအရ ထုတ်ပေးခဲ့သော လိုင်စင် သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုချက်များကို ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပေးသောလိုင်စင် သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုချက်များအဖြစ်မှတ်ယူ၍ ယင်းတို့တွင်ပါရှိသော သက်တမ်းနှင့်စည်းကမ်းချက်များအတိုင်း ဆက်လက်တည်ရှိစေရမည်။
- ၄၀။ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်သည် မိမိ၏လုပ်ငန်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကိုမထိခိုက်စေရန် တည်ဆဲဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
- ၄၁။ ဤဥပဒေအရ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ လိုင်စင်တစ်မျိုးမျိုးရယူရန်လိုအပ်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုခုကို လုပ်ကိုင်သူသည် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်ကဖြစ်စေ၊ အခြားသက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုကဖြစ်စေ ထုတ်ပေးသည့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးသော်လည်း ဤဥပဒေအရဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် လိုင်စင်လျှောက်ထားရယူခြင်းများပြုရမည်။
- ၄၂။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းတစ်ခုခု၏ အမျိုးအစားနှင့် အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်ကို အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်သတ်မှတ်နိုင်သည်။
- ၄၃။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်း၊ သို့လျှင်ခြင်း၊ သယ်ယူခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်လုံခြုံမှုရှိစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှ တာဝန်ရှိသူများအတွက် လိုအပ်သော သင်တန်း၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ၊ သရုပ်ပြပွဲနှင့် အစည်းအဝေးများကျင်းပနိုင်သည်။
- ၄၄။ ဤဥပဒေဆိုင်ရာ အခွန်အခများအား လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရ သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသဦးစီးအဖွဲ့တို့အကြား မည်သို့ခွဲဝေကောက်ခံသုံးစွဲရမည်ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်သတ်မှတ်ရမည်။
- ၄၅။ ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင်-
 - (က) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် လိုအပ်သော နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
 - (ခ) လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကော်မတီသည် လိုအပ်သော အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။

၄၆။ ရေနံအက်ဥပဒေ (The Petroleum Act, Act No. XXX, 1934) ကို ဤဥပဒေဖြင့် ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပမည်

လားရှိုး ဇွန် ၁
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် (၁၉)ကြိမ်မြောက် ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစတား၊ ကွန်ယူတာပန်းချီ၊ ကွန်ယူတာပုံစတားပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မေ ၃၀ ရက် နံနက်က

လားရှိုးမြို့၊ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ လားရှိုးခရိုင် မူး/စိတ်/တား ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး သန့်ဇင်က မူး/စိတ်/တားအဖွဲ့၏ တာဝန်နှင့် ဆောင်ရွက်မှုများအကြောင်း ရှင်းလင်းခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ အတွင်းရေးမှူး ရဲမှူးရဲနိုင်က ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် အစီအစဉ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲများကို အဆင့်မြင့်ပညာကျောင်းများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျင်းပမည့် အစီအစဉ်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲကို ဇွန် ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အထက

(၆)လားရှိုး ကမ္ဘောဇခန်းမ၌လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် လားရှိုးတက္ကသိုလ်၌လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၌လည်းကောင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ဆရာမောင်(မူဆယ်)



မြည်တွင်းအစွန်များဦးစီးဌာန
အောင်ဘာလေသိန်းဆွေဌာနခွဲ

(၃၂၉) ကြိမ်မြောက် ဆီပေါက်စဉ် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ၊ ဇွန်လ (၁) ရက်နေ့

အမေ့ထုတ်ဝေသည်

အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၅၀၀) ဆု

ခ - ၇၀၂၈၅၂

ဆုကြီးတစ်ဆုစဉ် ကျပ်သိန်း(၁၀၀၀)ဆုများ

ဋ - ၈၃၄၇၈၂ ဆ - ၉၄၃၆၅၁

ဆုကြီးတစ်ဆုစဉ် ကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ

- ရ - ၃၁၄၃၀၈
- ထ - ၄၅၀၆၅၆
- က င - ၅၃၂၂၁၂
- ရ - ၈၉၃၁၁၄
- မ - ၉၀၈၀၇၈

ဆုကြီးတစ်ဆုစဉ် ကျပ်သိန်း(၃၀၀)ဆုများ

- အ - ၁၁၂၇၆၀
- ကက - ၁၆၉၄၉၁
- ယ - ၅၄၂၆၄၇
- ဏ - ၆၇၄၈၀၅
- ကခ - ၉၉၁၆၉၄
- ဈ - ၉၉၅၂၈၅

ဆုကြီးတစ်ဆုစဉ် ကျပ်သိန်း(၂၀၀)ဆုများ

- ဝ - ၂၉၄၆၄၇
- မ - ၃၇၀၉၈၃
- လ - ၅၄၉၈၄၃
- ယ - ၅၈၃၆၂၆
- ဋ - ၆၄၀၀၄၃
- ကယ - ၇၆၁၃၀၃
- ခ - ၈၃၃၅၇၂

ဆုတစ်ဆုစဉ်ကျပ်သိန်း(၁၀၀)ဆုများ

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|------------|
| လ - ၁၃၅၀၈၁ | ဟ - ၃၆၇၉၈၉ | တ - ၅၃၄၃၆၈ | ထ - ၈၈၄၆၁၂ |
| တ - ၁၅၂၈၉၃ | န - ၃၈၃၁၉၁ | စ - ၅၅၆၄၉၄ | ဘ - ၉၀၁၉၄၁ |
| ဘ - ၁၈၀၄၁၈ | န - ၄၀၉၂၁၇ | ဌ - ၇၇၉၀၁၉ | ဈ - ၉၆၄၁၅၂ |
| င - ၃၁၃၃၄၈ | က င - ၄၆၂၀၇၁ | က င - ၇၉၄၁၈၇ | |
| က င - ၃၂၅၉၆၆ | တ - ၄၉၆၃၇၃ | ဍ - ၈၂၃၆၅၂ | |

ဆုတစ်ဆုစဉ်ကျပ်သိန်း(၅၀)ဆုများ

- | | |
|--------------|--------------|
| ဂ - ၁၈၈၁၀၂ | န - ၅၇၂၈၁၃ |
| က င - ၂၀၁၉၅၆ | လ - ၆၆၂၄၉၁ |
| က င - ၂၂၂၄၆၅ | ပ - ၆၇၁၅၇၂ |
| စ - ၄၆၈၇၉၃ | က ယ - ၇၁၃၆၀၀ |
| လ - ၄၇၆၉၂၉ | ယ - ၇၁၉၆၃၂ |
| ယ - ၄၈၀၆၅၆ | ဘ - ၇၆၉၉၈၄ |
| ဆ - ၄၈၆၉၁၉ | က ယ - ၇၇၁၅၅၅ |
| လ - ၄၈၉၂၀၆ | အ - ၇၉၅၀၈၂ |
| က ခ - ၅၂၃၃၇၁ | ထ - ၈၇၃၆၂၂ |
| ပ - ၅၃၄၄၀၄ | ဒ - ၈၈၅၉၂၃ |

ဆုတစ်ဆုစဉ်ကျပ်(၂၅)သိန်းဆုများ

- | | |
|--------------|--------------|
| င - ၁၂၅၀၄၇ | ဒ - ၆၇၆၂၅၀ |
| ပ - ၂၉၄၃၁၁ | ထ - ၆၈၀၄၃၀ |
| က ဂ - ၃၀၆၅၂၂ | တ - ၇၄၃၉၂၈ |
| ဓ - ၃၉၅၄၃၄ | က ခ - ၇၆၃၂၅၀ |
| ယ - ၃၉၉၂၄၂ | က ခ - ၇၇၂၇၉၃ |
| ဏ - ၄၁၂၂၃၈ | က - ၈၆၂၈၃၃ |
| မ - ၄၂၄၆၈၅ | ဝ - ၈၈၉၃၄၂ |
| လ - ၄၄၈၉၅၈ | င - ၉၀၁၇၄၂ |
| ဋ - ၅၆၄၄၅၇ | န - ၉၅၉၃၂၂ |
| ယ - ၆၄၂၅၇၆ | ဝ - ၉၇၇၅၆၆ |

ကြေးမုံ

ဆုတန်ဆုရှင်းဆုမဲခန့်ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ

ဇ	- ၁၃၄၂၉၉	ဈ	- ၅၅၄၄၀၀
ည	- ၁၆၅၈၆၁	င	- ၆၅၂၃၄၆
ကခ	- ၂၂၉၃၀၃	ကက	- ၇၀၂၅၂၃
ဖ	- ၂၇၂၅၉၆	ဝ	- ၇၃၉၅၉၉
ကခ	- ၂၇၈၀၁၉	ယ	- ၇၅၆၇၄၈
က	- ၂၈၂၂၀၀	တ	- ၇၇၄၂၄၃
ဖ	- ၂၈၉၄၃၃	ဖ	- ၈၀၅၆၃၄
ပ	- ၂၉၁၉၁၀	ည	- ၈၃၅၅၂၄
က	- ၃၂၇၂၅၃	ထ	- ၉၂၆၃၂၄
င	- ၃၄၂၃၄၇	ခ	- ၉၃၇၉၈၆
ယ	- ၃၇၂၈၃၀	ရ	- ၉၄၇၈၇၈
မ	- ၃၇၉၅၈၅	ကခ	- ၉၇၅၅၈၆
က	- ၄၇၇၈၂၃	ရ	- ၉၈၀၅၂၈

ဆုတန်ဆုရှင်းဆုမဲခန့်ကျပ်(၅)သိန်းဆုများ

သ	- ၁၁၅၉၂၁	ယ	- ၅၃၀၆၈၄	ဗ	- ၈၃၃၇၇၁
မ	- ၁၆၂၀၀၃	ဆ	- ၅၃၅၁၁၇	င	- ၈၃၄၉၉၆
ခ	- ၁၇၅၅၄၅	ဓ	- ၆၀၁၈၈၃	ယ	- ၈၃၉၁၀၆
ကယ	- ၁၇၈၄၂၃	ခ	- ၆၅၅၆၃၂	လ	- ၈၄၅၃၈၈
လ	- ၂၁၈၃၇၃	ကဂ	- ၆၇၄၀၆၄	က	- ၈၆၁၄၀၈
ချ	- ၂၂၉၂၇၁	ခ	- ၆၈၃၇၁၁	ယ	- ၉၀၈၆၅၇
သ	- ၂၈၇၇၀၂	န	- ၆၉၇၉၃၃	ရ	- ၉၀၈၇၅၂
ဇ	- ၃၁၁၇၁၆	ကယ	- ၆၉၉၂၄၈	ဇ	- ၉၁၁၉၆၅
ဓ	- ၃၂၄၉၆၉	ကက	- ၇၀၆၄၉၄	ယ	- ၉၂၈၉၁၄
ဆ	- ၃၈၈၂၆၄	င	- ၇၅၂၄၁၈	က	- ၉၃၇၂၀၂
န	- ၄၃၅၃၉၉	ဆ	- ၇၆၀၇၇၈	ထ	- ၉၆၅၇၃၅
ည	- ၄၅၄၄၀၇	ည	- ၇၇၂၂၇၅	ချ	- ၉၇၂၀၉၅
ရ	- ၄၆၇၁၆၅	ကယ	- ၇၇၉၇၄၆	ယ	- ၉၇၈၅၇၄
ဂ	- ၄၆၈၀၄၄	မ	- ၇၈၆၇၄၇	ဒ	- ၉၇၉၇၄၆
ယ	- ၄၉၂၀၁၃	လ	- ၈၁၀၈၀၇	စ	- ၉၉၄၃၇၅
မ	- ၅၀၁၈၆၃	ည	- ၈၂၀၈၉၃		
ထ	- ၅၀၅၃၁၁	ဈ	- ၈၃၁၅၃၆		

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ဆုမဲခန့်

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ(၃)သိန်းဆုများ

ဗ	- ၃၀၈၃၁	ချ	- ၆၉၃၃၄
မ	- ၅၁၄၂၉	ဌ	- ၇၁၀၁၉
ဖ	- ၅၁၇၀၄	တ	- ၇၆၃၂၂
ရ	- ၆၀၉၈၉	ယ	- ၈၃၂၂၀
ဂ	- ၆၇၂၉၅	ယ	- ၈၅၂၀၆

အတွဲရာနှင့် ဓမ္မဂထန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ထျပ်(၃)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ(၂)သိန်းဆုများ

မ	- ၂၁၆၄	ဖ	- ၅၇၁၉
ယ	- ၂၇၀၆	အ	- ၅၉၄၄
ဒ	- ၄၀၃၄	င	- ၆၆၇၀
ဖ	- ၄၂၆၀	ည	- ၇၅၀၃
ဟ	- ၅၆၁၄	ကယ	- ၈၆၄၀

အတွဲရာနှင့် ဓမ္မဂထန်း(၄)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ထျပ်(၂)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ(၁)သိန်းဆုများ

ကခ	- ၂၀၄	ဂ	- ၄၂၈
ဇ	- ၂၇၃	က	- ၆၀၂
ည	- ၃၃၉	ချ	- ၆၀၃
ဓ	- ၃၅၅		

အတွဲရာနှင့် ဓမ္မဂထန်း(၃)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ထျပ်(၁)သိန်း

ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ(၅)သောင်းဆုများ

တ	- ၂၃
ဘ	- ၅၄
င	- ၆၆

အတွဲရာနှင့် ဓမ္မဂထန်း(၅)လုံး အစဉ်လိုက်တူ - ထျပ်(၅)သောင်း

၁။ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော (၃၂၉)ကြိမ်မြောက် အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲအတွက် ထိအုပ်ရေး (၃၁၀၉၀၈၄) အားရောင်းချပေးခဲ့ရာ ရောင်းရငွေကျပ် (၆၂၈၁၆၈၀၀၀) ရရှိခဲ့ပြီး၊ ၎င်းမှ (၆၀) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သော ကျပ်(၃၇၃၀၉၀၈၀၀)ကို ဆုမဲပေါင်း (၃၈၂၅၄) ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။

၂။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်၊ (၁) ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်မည့် (၃၃၀) ကြိမ်မြောက်အောင်ဘာလေသိန်းဆုဖွင့်ပွဲတွင် အကွဲရာလုံးရေ (၃၈)လုံး ကုန်စင်အောင်ရောင်းချ ရပါက ဆုမဲပေါင်း (၃၈၂၅၄)ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အောင်ဘာလေထိ ဝယ်ယူကမ်းမည်သူများအနေဖြင့် (၃၃၀) ကြိမ် အတွက် ၃ -၆-၂၀၁၆ရက် မှစတင်၍ ထိစာအုပ်ကုန်စင်သည်အထိအမှတ် (၃၈၄)၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် (၃၇)လမ်းထောင့် ရှိအောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲတွင် ထိလက်မှတ် (၁၁)စောင်ပါ ထိစာအုပ်တစ်အုပ် ကျပ်(၂၀၀၀)နှုန်းဖြင့်တစ်ဦးလျှင် ထိစာအုပ် (၁)အုပ် မှ ထိစာအုပ် (၁၀)အုပ်ထိ နိုင်ငံသားကတ်မူရင်းနှင့် မိတ္တူတင်ပြပြီး နံနက်(၁၀)နာရီ မှ မွန်းလွဲ (၂)နာရီအချိန်အတွင်း ငွေသားလက်ဝင်း ပေးချေ၍ လွတ်လပ်စွာ ဝယ်ယူကမ်းနိုင်ပါသည်။
ဆုငွေစတင်ထုတ်ပေးမည့်ရက် (၉- ၆- ၂၀၁၆)

ယခုအကြိမ်နှင့် အကြိမ်ဟောင်းများမှ ဆုရလက်မှတ်များကို နေ့စဉ်လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မူရင်း/မိတ္တူ ၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်း မူရင်း/ မိတ္တူ ၊(၆)လအတွင်းရိုက်ကူးထားသည့် ပတ်(စ်)ပို့ဓာတ်ပုံ (၃) ပုံ တင်ပြရန် လိုအပ်ပါသည်။

အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

အောင်ဘာလေသိန်းထိပေါက်စဉ်အား www.irdmyanmar.gov.mm တွင် ကြည့်ရှုထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။



မြဝတီဘဏ်လီမိတက်၏ (၄၈) ဘဏ်မြောက် 'ရန်ကင်း' ဘဏ်ခွဲကို

ရန်ကင်းဘဏ်ခွဲအဖွဲ့အစည်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်တွင် ၂.၆.၂၀၁၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ၌
ပွင့်လှစ်ပြီး ဖြစ်ပါသဖြင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုများကို
ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း
မိဘပြည်သူများအား သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

“ လိုငွေကူညီ မြဝတီ ၊ မှန်သည် မြန်သည် မြဝတီ ”

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

မြဝတီဘဏ်လီမိတက် (ရန်ကင်း)	ဖုန်း	- ၀၀ ~ ၅၅၄၅၅၂၊ ၅၅၄၁၄၅
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတပ်ပိုင်မြေအတွင်း၊ မြဝတီစာပေတိုက်အနီး၊		၅၅၄၆၁၈၊ ၅၅၄၇၂၇
မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းဘဏ်ခွဲအဖွဲ့အစည်း	ဖက်(စ်)	- ၀၀ ~ ၅၅၄၄၇၈၊ ၅၅၄၆၄၇

အတိုးနှုန်းမဲ့ ၆ လအရစ်ကျ

စုငွေလည်းတိုး၊ အရစ်ကျလည်းဝယ်ယူနိုင်ပြီ...



0%

Interest Rate

 <p>SAMSUNG Galaxy S7 edge</p> <p>ဈေးနှုန်း ၉၀၀,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၁၅၀,၀၀၀ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>	 <p>SAMSUNG Galaxy S7</p> <p>ဈေးနှုန်း ၈၀၀,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၁၃၃,၃၃၃ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>	 <p>SAMSUNG Galaxy Note5</p> <p>ဈေးနှုန်း ၉၂၀,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၁၅၃,၃၃၃ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>	
 <p>SAMSUNG Galaxy A5</p> <p>ဈေးနှုန်း ၅၀၅,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၈၄,၁၆၇ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>	 <p>SAMSUNG Galaxy A7</p> <p>ဈေးနှုန်း ၅၅၅,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၉၂,၅၀၀ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>	 <p>SAMSUNG Galaxy Tab S2</p> <p>8.0 inch ဈေးနှုန်း ၅၃၉,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၉၉,၈၃၃ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>	 <p>SAMSUNG Galaxy Tab S2</p> <p>9.7 inch ဈေးနှုန်း ၆၅၄,၀၀၀ ကျပ် လစဉ် ၁၀၉,၀၀၀ ကျပ် x ၆ ကြိမ်</p>

*ဈေးနှုန်းအတတ်အကျ အခြားအလံုးလျှင် ကြိုတင် အသိပေးသွားပါမည်။ နီးစပ်ရာသက်ရှိနှင့် Samsung Brand Shop များတွင် မဝယ်ယူမီ စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ သက်မှတ်သတ်ထားသည့်အတိုင်း Current Account အတွက် အတိုးနှုန်းမဲတစ်ခုအတွက်မဝင်ပါ။

**Terms and conditions apply

Installment ဝယ်ယူနိုင်မည့် ကဏ္ဍအသက်တည်ရှိရာမြို့များ
ရန်ကင်း၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်၊ မော်လမြိုင်၊ တောင်ကြီး၊ ဗဟို၊ ပဲခူး၊ သရက်၊ သုံးခဲ၊ တောင်ငူ၊ ဟင်္သာတ၊ မြောင်းမြ၊ ပုသိမ်၊ မန္တလေး၊ မိတ္ထီလာ၊ ကျောက်ဆည်၊ ဖျော်ဖြူ၊ စစ်ကိုင်း၊ ရွှေဘို၊ မိုးကုတ်၊ မြင်းခြံ၊ လားရှိုး၊ မုဆယ်၊ ကျိုင်းတုံ၊ ကလေး၊ လွိုင်ကော်၊ ဗန်းမော်၊ မြင်းခြံ၊ မကွေး၊ မင်းဘူး၊ ညောင်ဦး၊ ပြည်၊ ပခုက္ကူ၊ သထုံ၊ ဘားအံ၊ စစ်တွေ၊ ကျောက်ဖြူ၊ သံတွဲ၊ မြဝတီ၊ ဗြိတိ၊ ထားဝယ်၊ ရမည်းသင်း၊ အောင်လံ။

မူး ယစ် ကို ပစ် ပန်း တိုင် သစ် စိတ် သစ် လူ သစ် ဘ ဝ သစ်

ဝေတနာကောင်းမှ ပညာရေးကောင်းမည်
မူလတန်း၊ ဒာယယ်တန်း၊ ဒာထက်တန်းကျောင်း
 ပရဟိတပါဝင်သောစီးပွားရေးလုပ်ငန်း "Social Business" အဖြစ် ရည်ရွယ် လုပ်ကိုင်ခြင်းကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့လက်ပံစေ့မကြီးသော ကျောင်းလခဖြင့် အကောင်းဆုံး ပညာရေးဝန်ဆောင်မှုများကို နိုင်ငံကျော် ဆရာ ဆရာမကြီးများက ဂုဏ်ယူစွာ သင်ကြားပေးသည်။

အတန်း	ကျောင်းချိန်	ကျောင်းလခ	ဝင်ကြေး
သူငယ်တန်း	ညနေ ၁၂:၁၅ မှ ၅:၁၅ နာရီ	၃၅၀၀၀	၃၀၀၀၀
၁-တန်း	။	၃၅၀၀၀	၃၀၀၀၀
၂-တန်း	။	၃၅၀၀၀	၃၀၀၀၀
၃-တန်း	။	၄၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
၄-တန်း	။	၄၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
၅-တန်း	။	၄၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
၆-တန်း	။	၄၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
၇-တန်း	။	၄၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
၈-တန်း	နံနက် ၇:၀၀ နာရီမှ ၁၂:၀၀ နာရီ	၄၅၀၀၀	၄၀၀၀၀
၉-တန်း	။	၅၀၀၀၀	၄၀၀၀၀
၁၀-တန်း	။	၆၀၀၀၀	၄၀၀၀၀

တန်းခွဲသစ် ရွန်လဆန်းဖွင့်မည်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှတ်ပုံတင်နံပါတ် ၀၈၀-၁၃/၀၉/၀၁၀
 စာရိတ္တ၊ စည်းကမ်း၊ ပညာတွင် စံပြု
ဂုဏ်ထူးဦးအောင်ခိုင် (အင်္ဂလိပ်စာ)
သမိုင်းတံခွန်ဦးထွန်းစွယ်
 ဦးစီးတည်ထောင်သော
ပညာနှင့်တော်
 အ.ထ.က
ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း အထူးအဆင့်မြင့်ဘော်ဒါ
ဘော်ဒါ ဓတန်း၊ ၉တန်း၊ ၁၀တန်း
 အဆောင်များနှင့် ဘွဲ့ရဆရာ၊ ဆရာမများ အလိုရှိသည်။
 ရန်ကုန်မြို့အနီး ကျောင်းကားရှိသည်။

ဆရာကောင်းမှ တပည့်ကောင်းမည်
မူလတန်း၊ ဒာယယ်တန်း၊ ဒာထက်တန်းကျောင်း
 ရည်ရွယ်ချက် ခေတ်မီပုံနှိပ်တိုက်သော နိုင်ငံတော်သစ်ကြီး တည်ဆောက် တည်တံ့ရေး အတွက် ခေတ်မီပညာရေးသည် အဓိကပင်မလမ်းကြောင်းကြီး ဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်သည်။
အခြေခံမူကြီးများ စာရိတ္တမထူမြဲကြံ့ခိုင်ရေး၊ စည်းကမ်း ကျင့်ဝတ် စောင့်ထိန်းလိုက်နာရေး၊ ပညာရည် ထူးချွန်ထက်မြက်ရေးဟု မူကြီးသုံးရပ်ချမှတ်ကာ အရည်အချင်းပြည့်ဝသော ဆရာ ဆရာမကြီးများဖြင့် တာဝန်ယူ တည်ဆောက်နေကြပါသည်။
ကျောင်းမှန်မှန်တက် စာမခက် ပါမောက္ခကြီးများ၊ နိုင်ငံကျော် ကျွမ်းကျင်ဆရာကြီးများနှင့် ဝါရင့် ဆရာ ဆရာမကြီးများ၏ ကောင်းမွန်ပြည့်စုံသော သင်ကြားရေးကို တိကျရှင်းလင်းစွာ နားလည်ရရှိကြပြီးဖြစ်၍ ကျောင်းသူကျောင်းသားများသည် ကျွမ်းကျင်ထင်မံယူရန် မလိုအပ်ပါ။
ပညာရည်ချွန်ဆု ကျောင်းအသီးသီးတွင် နဝမတန်းစာမေးပွဲကြီး၌ အဆင့် ၁ မှ ၃ အထိ ရရှိခဲ့သူများအား အခမဲ့ပညာသင်ကြားခွင့်ဆု ချီးမြှင့်ပါမည်။
ဝိဇ္ဇာပညာသင်ဆု နဝမတန်းနှင့် ဒဿမတန်းတွင် (ပထဝီ၊ တော၊ သမိုင်း) ဘာသာတွဲ သင်ယူလိုသူများကို အခမဲ့ပညာသင်ဆု ချီးမြှင့်ပါမည်။
ဖွံ့ဖြိုးရေး ပြဋ္ဌာန်းသင်ရိုးအစီအစဉ်များအပြင် အထူးအစီအစဉ်အဖြစ် ကွန်ပျူတာသင်ကြား ရေးကို ကျောင်းသားတစ်ဦးလျှင် Laptop တစ်လုံးစီဖြင့် Projector, Powerpoint, documentary များနှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ရေးဆွဲသင်ကြားပေးသည်။ သို့သော် Mobile Phone ကို လုံးဝ ယှဉ်မပြုပါ။

မြို့အမှတ် 118 A/B ကျွန်းရွှေမြိုင်လမ်း၊ VIP-1 ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်ရွာ၊ သုဝဏ္ဏ၊ ရန်ကုန်၊ Tel : 01-577 605, 09 314 789 26 Facebook : pnndschoo ကျောင်း > A-2, A-3 (တက်လမ်း)၊ သံသရာလမ်း၊ သုဝဏ္ဏ

SAMSUNG Galaxy J6

ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဘဝအတွက် Galaxy J5 | J7 2016



SAMSUNG Galaxy J7 6



SAMSUNG Galaxy J5 6



ဒေတာသုံးစွဲမှု ကုန်ကျစရိတ် ကိုသက်သာစေမည့် Ultra-Data Saving mode*



မြန်မာနိုင်ငံတွင် လိုင်းဆွဲအားအကောင်းဆုံး Best Signal



မေတ္တာလက်စောင် 16GB Micro SD Card

(*ဒေတာလျော့ချမှုတွင် Youtube နှင့် Web Browser သုံးစွဲခြင်း အတွက်သာလျော့ချပေးသည်။ Facebook နှင့် COC သုံးစွဲခြင်း မပါဝင်ပါ။)

[f samsungmobilemyanmar](#)
[samsungmyanmar](#)
[samsungmyanmar](#)
 Call Center 01 2399 888 (Mon-Sun) 8AM to 6PM



30 YEARS

SUPER TANK

PE WATER STORAGE TANK

(PE ရေသိုလှောင်ကန်)

အမြို့မြို့၊ အနယ်နယ် ဆိုင်တိုင်းတွင် ရရှိနိုင်ပါသည်

Quality Products From AUTHENTIC Comply with International Standard



ISO 9001:2008
Cert No. TH 14/8117

Authentic ထိခိုက်ခြင်းမရှိ လက်စောင်ရယူလိုက်ပါ။

(၁၅.၅.၂၀၁၆ မှ ၁၅.၅.၂၀၁၆) အတွင်း Super Tank တစ်လုံးဝယ်ယူသူတိုင်း AUTHENTIC PRODUCTION COMPANY LIMITED Call Us : 652674, 652650

ကြေးမုံ

Abbott SMART AND STRONG Kids Carnival 2016

မိသားစုဝတ်ပါ **ပျော်ရွှင်စရာအစဉ်များ**

ကျန်းမာရေးအသိပညာများ **ပျော်ရွှင်စရာအစဉ်များ**

Abbott Product များကိုလည်းအထူး Promotion များဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်...

မိမိကလေး၏ ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို အကောင်းဆုံးပံ့ပိုးလိုပါသလား?

ပျော်ရွှင်ဖွယ်ရာအစဉ်များနှင့်အတူ အကျိုးရှိတဲ့ ဗဟုသုတများကို ရယူလိုက်ပါ...

5000Ks လက်မှတ်ဝယ်ယူမှုဖြင့် **>20000Ks** တန်ဖိုးနှင့် ညီမျှသောအဖွဲ့အစည်းများကို ရယူလိုက်ပါ။

လက်မှတ်(၁)စောင် ၅၀၀၀ကျပ် မိသားစု(၁)စု

Novotel Hotel
5th June 2016 (Sunday)
11:30 AM to 6:30 PM

ပြည်တွင်းနိမ့်နှုန်းဥပဒေအရ အသက် ၂ နှစ်အောက် ကလေးငယ်များ ပါဝင်ခွင့် မရှိပါ။

လက်မှတ်များကို • City Mart • Ocean နဲ့ အခြား Super market များတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

PAHTAMA GROUP **Similac** **PediaSure** **GROW** **Abbott**

ဤစာအုပ်သည် LCCI Diploma in IFR Computerised Accounting စာရင်းကိုင်သင်တန်း November Series / 2016	Level I+II	သင်တန်းချိန်	စတင်ရက်	Level III	သင်တန်းချိန်	စတင်ရက်	June တန်းခွဲသစ်စတင် ခွဲဝတ်ထု ကျောင်းအသိပို့ငြိ Ph: 09 510 9922		
	Sec(A)	Sat+Sun	7-9 (am)	18..June	Sec(A)	Sat+Sun		3- 8 (pm)	25..June
	Sec(B)	Sat+Sun	9-11 (am)	25..June	Sec(B)	Wed to Sun		6- 8 (pm)	29..June
	Sec(C)	Sun	11-3 (pm)	26..June	Sec(C)	Tue to Fri	8-12 (am)	7..July	
	Sec(D)	Mon+Tue	6-8 (pm)	4..July	အမှတ် ၃၄၊ ၄လွှာ၊ အင်းစိန်လမ်းမ၊ ကမာရွတ်၊ လှည်းတန်းမှတ်တိုင်အနီး၊ ရန်ကုန်				
	Sec(E)	Sat	11-3 (pm)	2..July					
	Sec(F)	Fri	12-4 (pm)	8..July					
	Sec(G)	Tue to Fri	12-3(pm)	1..July					

မြန်မာ့အမြန်ဆုံးကွန်ရက်
အူရီဒူး 4G PLUS
 တောက်ပကောင်းမွန်တဲ့ အနာဂတ်ဆီသို့

ooredoo

4G PLUS

ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်တွင် ရပြီ။
 အခြားမြို့များတွင်လည်း လာတော့မည်။

အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ooredoo.com.mm မှာ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါတယ်။

Mom + Similac

The winning formula for better learning.

မေမေနဲ့ Similac ပေါင်းစပ်မှု အကောင်းဆုံးလေ့လာသင်ယူမှု



သင်နဲ့ သင့်ကလေး အတူလုပ်ဆောင်တဲ့အပြုအမူတိုင်းဟာသူ့ကိုသင်ယူမှုအသစ်တွေ အမြဲရရှိစေပါတယ်... ဒါပေမယ့်... သူ့အတွက်လေ့လာမှု အသစ်တွေကိုပိုမိုသင်ယူနိုင်စေဖို့ ကောင်းမွန်တဲ့အာဟာရဓာတ်တွေလိုအပ်ပါတယ်... Similac ရဲ့ Eye Q Plus System မှာ DHA သာမက Choline, Lutein, Taurine, Zinc စသည့် အာဟာရများကို သိပ္ပံနည်းကျပေါင်းစပ်ထားတာကြောင့် ဦးနှောက်ရဲ့ ဆက်သွယ်မှုများကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေပြီး အကောင်းဆုံးသင်ယူမှုကို ပေးစွမ်းနိုင်ပါတယ်...

Distributed By
PAHTAMA
GROUP

Abbott Nutrition
Careline

01-8551428
09 260 35 62 62
abbottnutrition@pahtama.com

Abbott

ကြော်ငြာ

FRESH UP YOUR SUMMER

Samsung Triangle Inverter Model
ဝယ်ယူသူများအတွက် အထူးလက်ဆောင်အစီအစဉ်

မေလ၁ရက်နေ့မှ ဇွန်လ၃၀ရက်နေ့ အထိ



The Triangle Inverter

FREE

ကျပ် ၇ သောင်း ကျော် တန်ဖိုးရှိ
Samsung Microwave Oven
ME711K/XST

- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|
AR10KVFNAWKUN
9700 BTU
 |
AR13KVFNAWKUN
12,000 BTU
 |
AR18KVFNAWKUN
18,000 BTU
 |
AR24KVFNAWKUN
23,000 BTU
 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|

[f samsungmyanmar](#)
[samsungmyanmar](#)
[samsungmyanmar](#)
 Call Center 01 2399 888 (Mon-Sun) 8AM to 6PM



ကွန်ပျူတာ စနစ်ဖြင့်ထိန်းသော MECHANICAL CAR PARKING

Side View: 14'4" height, 18' width, 7'2" depth.
Front View: 7'2" height, 7'2" depth.

TRW
Tel: 09.25.981.36.36

Plan View: 21'6" width, 18" depth.
Front View: 21'6" width, 14'4" height, 7'2" depth.

TRW No. (31), Room (5), 7 Miles, Pyay Road, Yangon
 T: 09.259.81.36.36
 : 09.259.81.37.37
 : 09.259.81.46.46

We must work together! We must build our Nation!

MYANMAR'S LAND Certificate in Modern Marketing

ခေတ်သစ်မာကတ်တင်း ဝိသေသနည်းပညာသင်တန်း

လူတိုင်းဟာ မာကတ်တင်းနဲ့ တစ်နည်းနည်း ဖတ်သက်နေပါတယ်။ သင်ဟာ ... မာကတ်တင်းပညာနဲ့ တစ်နည်းနည်းပတ်သက်နေသူဆိုရင် ဒီသင်တန်းကို မဖြစ်မနေတက် ရောက်လိုက်ပါ။ အခြေခံမာကတ်တင်း စီမံခန့်ခွဲမှုပညာ၊ မာကတ်တင်းမဟာဗျူဟာများ၊ ခေတ်သစ်မာကတ်တင်း သဘောတရားများ၊ E-commerce အခြေခံ၊ အွန်လိုင်းမာကတ်တင်း၊ Facebook Marketing, Marketing Idea စသည်တို့ကို သင်ကြားပေးပါမည်။

အပတ်စဉ်-စနေနေ့ (2 pm to 5 pm)
၂-လသင်တန်း (၄-၆-၂၀၁၆)နေ့ စပယ်။

ABE (UK) ကျွန်ုပ်တို့အများဆုံးဆု (World First) ရရှိထားသော ဆရာလင်းသိုက်ညွန့် (မြန်မာ့ငွေကြေး) ကိုယ်တိုင် သင်ကြားပေးပါမည်။

Campus - Taw Win Centre (3rd Floor). website : www.lynnthaiknyun.com
 Contact : 503172, 09259290273, 09259290274, 0943121060, 09254114537, 095010014

TRIPLE THREE Exercise Book

အရည်အသွေးကောင်းပြီး
ဈေးနှုန်းချိုသာ
TRIPLE THREE ပါ။

အမှတ်(၃၁)၊ အခန်း (၅)၊ ၇မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်။
 ပင်ရင်း - အမှတ်(၁၀၀)၊ စဉ့်အိုးတန်းလမ်း၊ လသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၁ - ၂၅၀၆၃၂၊ ၇၀၈၀၉၄
 ဇီ ဝ မျိုး စုံ မျိုး ကွဲ တွေ ကြွယ် စေ ဖို့ သ ဘာ ဝ တော တွေ ထိန်း သိမ်း စို့

ကြော်ငြာ



အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး

ဦးထိန်လင်း(ခ) Tommy Lin
ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ မြန်မာ့ကြေညာရေးလုပ်ငန်း
စက်မှု(၁)
Auditor & Financial Consultant, Khin Su Htay & Associates

အသက်(၈၁)နှစ်

ရန်ကင်းမြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း၊ မာလာလမ်းသွယ်၊ အမှတ်(၆၁၅/R) နေ (ဦးထိန်လင်း-ဒေါ်ဖိတ်ဝင်း၊ ဒေါ်ဖိတ်ကင်)တို့၏သား၊ (ဦးလူဝ-ဒေါ်ကျင်မေ)တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ခင်စုဌေး (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း၊ စက်မှု-၁)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးကျော်ဌေးလင်း၊ ဒေါက်တာသန်းစင်-ဒေါက်တာစုစုလင်း၊ ဒေါ်ခင်ဌေးလင်း (Director, Yuzana Group of Companies)တို့၏ ဖခင်ကြီးသည် ၂၆-၅-၂၀၁၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ပိုကောင်းကုမ္ပဏီမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ မုခ်ဦး၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်ကြင်(မြူးအသင်းဝင်)
အသက်(၉၇)နှစ်

ဒေါက်တာချိုချိုဝင်း(ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး၊ သတ္တဗေဒဌာန၊ ပခုက္ကူ တက္ကသိုလ်)၏မိခင် ဒေါ်ကြင်သည် ၂၇-၅-၂၀၁၆(သောကြာနေ့)တွင် ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရ ပါသည်။

သတ္တဗေဒဌာနမိသားစု
ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ရင်ရွှေ (၉၆)နှစ်
ကျောက်မဲ

သူငယ်ချင်း ဦးအုန်းကြိုင်(ကျောက်မဲ) တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ၏ ချစ်လွစွာသော ကျေးဇူးရှင်မိခင်ကြီးသည် ၂၉-၅-၂၀၁၆ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉နာရီတွင် ကျောက်မဲမြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရသည့်အတွက် ကျန်ရစ်သူမိသားစုများနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ရန်ကင်းတက္ကသိုလ်
၁၉၇၂-၇၇ ဥပဒေကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ကျင်စိန်(ထားဝယ်)
အသက်(၈၁)နှစ်

ထားဝယ် သဟာယဂေါက်သီးရိုက်ကစားသူများအဖွဲ့ (DFGG)မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးမျိုးသန်း၏မိခင် ဒေါ်ကျင်စိန် အသက်(၈၁)နှစ်သည် ၂၈-၅-၂၀၁၆ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ထားဝယ် သဟာယဂေါက်သီးရိုက်ကစားသူများအဖွဲ့
(DFGG)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးကျော်မြင့် (ဖီလစ်အလှူကုန်) အသက်(၆၄)နှစ်

ရန်ကင်းမြို့၊ ဝဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)ရပ်ကွက်၊ သံလွင်လမ်း၊ ဦးအောင်ကိုန်းလမ်းသွယ်၊ အမှတ်(၉၂/၄)နေ ဒေါ်ရင်ဌေး၏ ချစ်လွစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်သိသိလှိုင် (ရွှေပြည်နန်းသန့်ပင်ခါး) (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ရွှေပါရမီကျွန်းမာရေဖောင်ဒေးရှင်း)၏ ချစ်လွစွာသော အစ်ကိုကြီးသည် ၂၂-၅-၂၀၁၆ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ဦးကျော်မြင့်(ဥက္ကဋ္ဌ)
Popular Plastic Group

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးစိုးမြင့် (ပြည်)
အသက်(၆၉)နှစ်

ပြည်မြို့၊ ဆံတော်ရပ်ကွက်၊ ပန်းတင့်တန်းလမ်းနေ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခင်၏ ချစ်လွစွာသောခင်ပွန်းသည် ၂၈-၅-၂၀၁၆ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၁၀း၄၅နာရီ တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါကြောင်း။

ဦးကျော်မြင့်(ဥက္ကဋ္ဌ)
Popular Plastic Group

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
Dr. ထွန်းထွန်းဝင်း
အသက်(၄၆)နှစ်

သူငယ်ချင်း ထွန်းထွန်းဝင်း ၂၇-၅-၂၀၁၆ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွား ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

အထက(၅) ဗိုလ်တထောင်သူငယ်ချင်းများ (88 batch)

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာချက်

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းမြောက်ပိုင်းခရိုင်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၂-က၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၀၉ နှင့် ၁၁၀၊ မြို့ရွာနှင့်အိမ်ပိတ်ခြားခြားရေးအဖွဲ့အစည်း ၁၅-၅-၂၀၀၂ရက်စွဲပါ ၂၀၀၂ခုနှစ် (မြေငှား) အမတ်အဖွဲ့၏ ရပသ(ဖီကုန်း) ၁၀၃/၂၀၂ နှင့် ၁၀၄/၂၀၂အရ ဒေါ်ခင်ခင်မြင့် အမည်ပေါက်ရောက်လာ အလျားပေပတ်အနုပေးပေးအကျယ်အဝန်းရှိ နှစ်(၆၀)ရက် မြေကွက် (၂)ကွက်ကို တရားဝင် လက်ရှိပိုင်ဆိုင်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်ခင်ခင်မြင့်၊ ၁၂/၀၁၆(၆)၀၉၇၄၆၆၆၆၆၆ ကျွန်တော်၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် ၂၄-၅-၂၀၁၆ရက်စွဲပါ မြေကွက်အရောင်းအဝယ်စရန်ပေး ကတ်စာချုပ်ကို ချုပ်ဆို၍ ရောင်းဖိုးငွေ တချို့တစ်စက်ကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန်ကွက်လိုပါက ယနေ့မတိုင်မီ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်တော်(တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ ဦးအောင်နိုင်) ထံသို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို အပြီးအပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်ထက်ထက်ခိုင် (LLB)
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၅၈၇၃)
Pioneer Law Firm
တိုက်-၁၅၀(၃ ထပ်)၊ ဝဟန်း(လယ်)၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။

ဦးအောင်နိုင်
LL.B., D.B.L., D.M.L., Advocate
တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၅၀၈၇၃/၈၉)
ဖုန်း-၀၉-၇၄၀၃၂၄၄၊ ၀၉-၄၂၀၀၃၈၅၅

ဦးမျိုးအောင်၊ ဦးမြင့်နိုင်၊ ဦးကျော်နိုင်ထူး၊ မောင်ဝင်းကို၊ ဦးအောင်စိုးနှင့် မောင်အောင်မောင်တို့ သိရှိစေရန်

မြတ်မေတ္တာမူနိဗ္ဗာန်ဆောင်မှု ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ မန်နေဂျာဖြစ်သူ ဦးသန့်ဆွေ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း သိစေအပ်ပါသည်။

အထက်ပါ ပုဂ္ဂိုလ်(၆)ဦးသည် မြတ်မေတ္တာမူနိဗ္ဗာန်ဆောင်မှု ကုမ္ပဏီ လီမိတက်၏ ဝန်ထမ်းများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ၎င်းတို့အား သိလျက်ရှိသည့် သို့လျှင်ကန်လုပ်ငန်းတွင် အသီးသီးတာဝန်ပေးထားခဲ့ပါသည်။ ၎င်းတို့သည် ကုမ္ပဏီ၏ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များအား အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်းမရှိဘဲ မိမိတို့၏ဆန္ဒအရ လုပ်ငန်းမှထွက်သွားကြကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ၎င်းတို့သည် သက်ဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီသို့လည်း ဆက်သွယ်ခြင်းမရှိတော့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ၎င်းတို့အား အလုပ်ခန့်ထားစဉ်က စည်းကမ်းများထားရှိပြီး စာချုပ်ချုပ်ဆိုခန့် ထားခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အထက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် စာချုပ်ပါစည်းကမ်းအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည့်အလျောက် ကုမ္ပဏီရုံးချုပ်ရှိရာသို့ ဤကြေညာသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း အမြန်ဆုံး လာရောက်တွေ့ဆုံဆောင်ရွက်ရန် တောင်းဆိုလိုက်သည်။ တောင်းဆိုချက်ကို လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ ဦးသန့်ဆွေ
ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးသိန်းထွန်း [B.A (Law), LL.B]
တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၂၂၉၃)
အမှတ်-၁၀၉/၀၉၅၊ ဝဟန်း(လယ်)၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
ဖုန်း-၀၉-၅၀၄၃၇၆၅၊ ၀၉-၄၄၈၀၂၂၀၈၈

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာ

တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ်-၉၊ မြေကွက်အမှတ်-၄၉၆၊ စာနုနှင့် မြေကွက်အမှတ်(၄၉၆)၊ စာနုနှင့် ဒေါ်အုံးတင်(၁၂/၂၀၀၂အရ ဒေါ်အုံးတင်(၆)၀၂၂၀၃၂ အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေအား အမည်ပေါက် မိခင်(ဒေါ်အုံးတင်)၊ မခင်(ဦးထင်ဆွေ) မွေးချင်းဖြစ်သူ(ဦးစိန်စိန်) လူမျိုးကြီးအဖွဲ့အစည်း အသီးသီး ကွယ်လွန်ကြသဖြင့် ကျန် သား/သမီးများဖြစ်သည့် ဦးကျော်စိန်စိန်/လဝန(နိုင်)၀၅၀၇၅၅၊ ဦးကျော်သောင်း/၁၂/၂၀၀၂အရ(နိုင်)၀၅၀၇၅၅၊ ဒေါ်ခင်ခင်ဌေး/၁၂/၂၀၀၂အရ(နိုင်)၀၂၃၀၀၄၊ ဒေါ်အေးအေး မြင့်/၁၂/၂၀၀၂အရ(နိုင်)၀၂၃၀၀၄၊ သား/သမီးနှင့် မွေးချင်းမောင်နှမအားစပ်စပ်ကြောင်း ကျမ်းကျိန်လွှာနှင့် သေစာရင်းတင်ပြ၍ အမူဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ကြောင်းနှင့် စွန့်လွှတ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် မြေပေးလျှောက်ထားလာရာ တရားဝင် ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးဌာန
ရန်ကင်းမြို့တော်စီမံခန့်ခွဲရေးဌာန

သင့်သွေးဖြင့်အသက်ကယ်ပါ

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ကြယ်စင်မြို့၊ အထက်အိမ်ရာစီမံကိန်းနှင့် သံလွင်တိုင်းဒေသကြီး၊ အထက်အိမ်ရာစီမံကိန်းနှင့် အထက်အိမ်ရာစီမံကိန်း (A-3) ပဉ္စမအဆင့်(၆-လွှာ) အခန်းအမှတ်(606) အမျိုးအစား Type(B) ဟုခေါ်ဆိုသောအိမ်ရာစီမံကိန်းအရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းအတွက် ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါအိမ်ရာစီမံကိန်းကို Thanlyin Estate Development Ltd ၏တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ကတ်စာချုပ်တွင် ဦးခင်ညို(၁၂/အပရ(နိုင်)၀၆၀၉၀၀) ဒေါ်ခင်မာလာ(၁၂/အပရ(နိုင်)၀၆၀၃၈၅)တို့နှစ်ဦးက အရောင်းအဝယ်ကတ်စာချုပ်တွင် ဦးမြင့်(ယခုအခါ)ဦးခင်ညို ကွယ်လွန်သွားပြီးဖြစ်သည့်အတွက် ဒေါ်ခင်မာလာ တစ်ဦးတည်းက တရားဝင်အမူဆက်ခံကာ လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်းနှင့် လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိပါကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသည့်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအတိုင်လွှဲပြောင်းပေးယူရန် ရောင်းကြေးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသ(စရန်ငွေ)ကို ပေးချေထားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဝင်ရောက်ပိုင်ဆိုင်မှုဖြင့် ကန်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ(၇)ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းလိုသူအား စာချုပ်အရောင်းအဝယ်စရန်ငွေနှင့်အတူ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်နေ့ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိုဥပဒေနှင့်အညီ ဆုံးမည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်များအရ

"ထက်အောင်သိရှိခြင်း" ဦးစိုးဝင်းစိုး(တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ) ဦးသန့်စင် ဒေါ်ဟန်ခန့်ခိုင်
စီမံခန့်ခွဲရေးဌာနမှူးအဖွဲ့ဝင်အဖွဲ့ဝင်များ (စဉ်-၇၀၈၂) အထက်တန်းရှေ့နေများ
Ph-01-209258, 209310, 209311 09-5080432, 09 253995848 (စဉ်-၂၅၆၈) (စဉ်-၂၇၅၄၄)
အမှတ်(၃၀၄) ဥပဒေအလမ်း၊ သီတာမုတ်တိုင်အရပ်၊ ကျောက်ပြောင်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး။

ဦးစိန်ပျို(၁၃/ကမန(နိုင်)၀၀၆၀၈၂)နှင့် ဒေါ်ဆွေဆွေ
[၁၃/ကမန(နိုင်)၀၀၇၀၇၀]နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာချက်

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ကျောက်မဲမြို့၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ ဝင်လုံ လမ်း၊ ၁/၆၃(ခ)တွင်နေထိုင်သူ ဦးကျော်ထွန်းနှင့် ဒေါ်လှလှထွန်းတို့မှ အောက် ပါအတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျောက်မဲမြို့၊ အမှတ်(၉)ရပ်ကွက်၊ (တိလင်း) အတွက်အမှတ်(၂၀)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃-က)၊ (၃-ခ)၊ (၃-ယ)နှင့် (၄-က)၊ (၄-ခ)ဟုခေါ်တွင်သော မြေကွက်(၅)ကွက်သည် ဦးအုန်းဟန်၊ ဦးစိန်ပျို၊ ဦးအုန်းဘိ၊ ဦးစိန်ထွန်းနှင့် ဦးဘသောင်းတို့ သိကြားစီမံအမည်ပေါက် ပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်အမည်ပေါက် (၅)ဦးအုန်းဘိ၊ ဦးစိန်ပျို တစ်ဦးတည်းသာ အသက်ထင်ရှားရှိပြီး ကျန်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ ကွယ်လွန်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ မြေကွက်(၅)ကွက်အား ဦးစိန်ပျိုနှင့် ဒေါ်ဆွေဆွေ၊ ဦးအောင်မင်းသောင်းတို့မှ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု အဆိုပြုသဖြင့် ဦးကျော်ထွန်း၊ ဒေါ်လှလှထွန်းတို့မှ အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုဝယ်ယူခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ဝယ်ယူရာတွင် ရောင်းချ တန်ဖိုးငွေ အပြေအကျေးချေပြီး မြေကွက်(၅)ကွက်လုံးကို လက်ရောက်ရယူ ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်တွင် ကွယ်လွန်သူ ဦးအုန်းဘိ၏ သားသမီးများကိုယ်စား ဒေါ်ဆွေဆွေမှ တာဝန်ယူ၍ လက်မှတ်ရေးထိုးရောင်းချ ခဲ့ပါသည်။ ထိုနည်းတူ ဦးအောင်မင်းသောင်းမှာလည်း ကျန်မောင်နှမများ၏ ကိုယ်စား လက်မှတ်ရေးထိုးရောင်းချခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါတွင် ဦးအောင်မင်းသောင်း မှာ ကွယ်လွန်သွားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်(၅)ကွက်အား ဝယ်ယူထားသူ များမှ အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားရန်ဖြစ်ရာ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာ ချုပ်ဆိုရန်အတွက် တာဝန်ယူရောင်းချသူ ဦးစိန်ပျိုနှင့် ဒေါ်ဆွေဆွေတို့အား အကြောင်းကြားခဲ့သော်လည်း တစ်စုံတစ်ရာ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမရှိပါ။ ၎င်းတို့ အနေဖြင့် ကတ်အတိုင်း မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးရန် တာဝန်ရှိနေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ (၂)ပတ်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ နှံ့ဌာနသို့ လာရောက်ပြီး မှတ်ပုံတင် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးရန် တောင်းဆို လိုက်သည်။ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ကြေညာလိုက်သည်။

ဦးကျော်ထွန်း၊ ဒေါ်လှလှထွန်း
ကျောက်မဲမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၀၃၇၂၆၀

ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကင်းမြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ပေါ်တော်မူ(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၂၉-ယ)၊ ဗိုလ်ရန်အောင် အဆင့်မြင့်အိမ်ရာ၏ Building-A မှ ဧရိယာ(၁၂၉၀)စတုရန်းပေ ကျယ်ဝန်းသော အခန်းအမှတ်(A-72)ကို တိုင်းရင်းမေဆောက်လုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ကန်ထရိုက်တာ ဦးသိန်းထိုက်ဦး(၁၂/ကကတ(နိုင်)၀၀၄၅၇)ထံမှ အပျောက်စနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

စရန်ငွေပေးချေထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သို့မဆို ကန်ကွက်လိုပါက ယနေ့မတိုင်မီ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား၊ စာချုပ်စာတမ်း(မူရင်း)များနှင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန်ကွက်မည့်သူ မရှိပါက အထက်ပါ တိုက်ခန်းကို ဆက်လက်၍ တရားဝင် စာချုပ်ချုပ်ဆိုဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိသာရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်အေးမြင့်ရီ (စဉ်-၃၀၀၅၄)
BSc, DA, HGPRL, DBL, DML, DIL
ဦးဘိတို့ထွန်း
LLB (စဉ်-၄၃၇၈၉)
အထက်တန်းရှေ့နေများ
ဖုန်း-၀၉ ၇၄၀၈၅၀၉၀၊ ၀၉- ၂၅၀၀၂၅၇၄

ဦးသိန်းညွှန်
BA, HGPRL, DBL, DML, DIL
တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၃၇၆၀)
အမှတ်(၁၂၂)၊ မဟာမိတ်လမ်း၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
ဖုန်း-၀၉ ၅၀၀၀၈၇၄၊ ၀၉-၅၇၅၃၀၇၇

ဦးစိုးညွန့် (ဒေါက်တာထံလာစစ်သူ) Ph.D, D.Lit
ကဗျာစာဆိုသရဖူဘွဲ့ရ (ဂျပန်ပြည်)
One Thousand Great Asians England
ဒုတိယဝန်ကြီး(ငြိမ်း)၊ ဂျပန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန
(၂-၁၀-၂၀၀၉) ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သော
အလှူဒါယကာဦးစိုးညွန့် (ဒေါက်တာထံလာစစ်သူ) အား
(၆) နှစ် (၈) လပြည့် ရည်မှန်း၍
ရေတွင်းကုန်းကျောင်းတိုက်ဆရာတော်အား
ဆွမ်းတပ်ခြင်း၊ အလှူငွေထည့်ခြင်း၊ ဝိသုဒ္ဓါပန်းများ ဆက်ကပ်
ခြင်းစသော ကောင်းမှုဒါနအစုစုအား မိသားစုမှ ပြုလုပ်ပါ
သည်။ ရောက်ရှိရာဘုံဘဝမှ အေးချမ်းစွာ အနုမောဒနာ
ခေါ်ဆိုနိုင်ကြပါစေ။ အမျှ အမျှ အမျှ
ချစ်ဇနီး - ဒေါ်လှလှညိုဦးစိုးနှင့် မိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးထိန်လင်း
အသက် (၈၁)နှစ်
ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ စက်မှု(၁)
မြန်မာ့ကြေညာရေးလုပ်ငန်း၊ စက်မှု(၁)

ရန်ကင်းမြို့ (၆၁၅-အာရ်)၊ ၅ မိုင်ခွဲ၊ ပြည်လမ်း၊ ကမာရွတ် မြို့နယ်နေ ဒေါ်ခင်ဌေးလင်း၏ဖခင်သည် ၂၆-၅-၂၀၁၆ (ကြာသပတေးနေ့) ည ၉ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကိုကိုအောင်-နန်းခမ်းအေး

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်အေးသန့်, @ Annie Kuu (၈၁)နှစ်
(တင်ရွှေစာပေ)
အမှုဆောင်၊ မဟာစည်အမျိုးသမီး ယောဂီစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့
(ဖော်လူပိုင်)

မြန်မာနိုင်ငံတွင်ပထမဆုံး နာယက ဦးသောင်းတင် [ဒုတိယ ဝန်ကြီး-ငြိမ်း]နှင့် ဒေါ်တင်တင်အေး (ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်၊ MICTDC)တို့၏ မိခင် ဒေါ်အေးသန့် @ Annie Kuu အသက် (၈၁)နှစ်သည် ၂၇-၅-၂၀၁၆ရက် (သောကြာနေ့) ည ၁၁း၅၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဒါရိုက်တာအဖွဲ့
MICTDC

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်အေးသန့်, @ Annie Kuu
အသက်(၈၁)နှစ်
(တင်ရွှေစာပေ)

ရန်ကင်းစီးပွားရေးတက္ကသိုလ်တွင် ပညာအထူးဆောင်ရွက်ခဲ့သော ချစ်သူ ငယ်ချင်း သက်သက်ရွှေ(ငယ်လင်း) (တင်ရွှေစာပေ)၏ ချစ်လွစွာသောမိခင်ကြီး ဒေါ်အေးသန့်သည် ၂၇-၅-၂၀၁၆(သောကြာနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားသည့် အတွက် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

83-E00 မှ သူငယ်ချင်းများ
အုန်းဆန်း၊ မြတ်သူ၊ ဟန်ဝင်း-မိမိစိမ်း၊ မိမိအေး၊
ဆွေမာ၊ ဖော်ကြီး၊ ဇင်မင်း၊ မာလာ၊ အေးမွန်၊ စမ်းအေး

သွားနုတ္တသားအပြစ် အမေ့ပြတ်ကြေညာခြင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ကြီးစင်စင်ရပ်ကွက်၊ သုခလမ်း အမှတ် (၁၉) နေ ကျွန်တော်၏မိတ်ဆွေ ဦးယုတိုင်၊ AG-061079 ၏ ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးယုတိုင်နှင့်ဦးကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ကြင်မြတ်သီးဖြစ်သူ အတူနေ ကိုဝင်းနိုင် (၁၂/မဂဒ(နိုင်)၀၈၀၈၆၉) သည် အကြိမ်ကြိမ် မူးယစ် ရမ်းကားပြီး ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးယုတိုင်အား အကြိမ်ကြိမ် ကိုယ်ဆင်းခြင်း၊ စိတ်ဆင်းခြင်းဖြစ်အောင် ပြုလုပ်နေပြီး ဆုံးမ၍မရသဖြင့် သားဖြစ်သူ ကိုဝင်းနိုင်အား သွားနုတ္တသားအပြစ် အမေ့ပြတ်ကြေညာလိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဦးယုတိုင်အနေနှင့် လုံးဝတာဝန် မယူကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
ဦးအုန်းလှိုင်
တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၉၆/၇၂)
အမှတ်(၁၂၈) ပ-ထပ် ၄၁-လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း- ၂၄၅၇၈၄

သားအပြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မှော်ဘီမြို့၊ ၃-ရပ်ကွက်၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း၊ အမှတ်(၅၆၀)နေ (ဘ) ဦးဝင်းသန်းထွန်း(၁၂/မဘန(နိုင်)၀၀၉၅၇၀)နှင့် (မ)ဒေါ်နီမ(၁၂/မဘန (နိုင်)၀၀၉၆၈၉)တို့၏သား မောင်မောင်(ခ)ဝင်းစိုးထွန်း(၁၂/မဘန(နိုင်) ၀၂၄၈၆၆) သည် မိဘများ ပြောဆိုဆုံးမမှုများကို နားထောင်လိုက်နာခြင်းအလျဉ်း မရှိဘဲ ရိုင်းပျော့ ပြုမူလျက်ရှိပါသည်။

၎င်းအပြစ် မိဘနှင့်အစ်မအကြီးများအား ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းအောင် ပြုလုပ်ခြင်း၊ ရိုင်းပျော့ပြုမူပြောဆိုဆက်ဆံခြင်း၊ ကြိမ်ဖန်ဖျားစွာ မိဘနှစ်ပါးကို စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယခုအကြံပြုပါသည့်နေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး မည်သည့် ကိစ္စမဆို လုံးဝ(လုံးဝ)တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည် မဟုတ်ပါကြောင်း အများ သိသာစေရန် ကြေညာပါသည်။

ဦးဝင်းသန်းထွန်း-ဒေါ်နီမ



ဇွန် ၁ ရက်က မြန်မာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်ရာ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် အထက(၆)မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပျော်ရွှင်စွာ ကျောင်းဆင်းလာသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ ခင်မောင်ဝင်း(ကြေးမုံ)

၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများဖွင့်လှစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျောင်းသားကျောင်းသူ ကိုးသိန်းကျော်တက်ရောက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ ယနေ့ စတင်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၉၄၉၅၉၀ ပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ပညာသင်နှစ်တွင် KG သင်ရိုးညွှန်းတမ်းသစ်ကို စတင်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ကဗျာရွတ်ဆို သီဆိုကခုန်ခြင်း၊ ပန်းချီဆွဲခြင်း၊ ရုပ်ပုံကားချပ်များ အရောင်ခြယ်ခြင်း၊ ဝိုင်းဖွဲ့ကစားခြင်းများအပါအဝင် သင်ကြားမှုနယ်ပယ်ကြီးခြောက်ရပ်ဖြင့် ပို့ချသင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

“ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ရန်ပုံငွေချပေးတဲ့အတွက် အထူးသဖြင့် ကလေးတွေ ကျန်းမာရေးအတွက် မုန့်စားရုံ၊ သန့်စင်ခန်း၊ ခုံတွေ စတဲ့ အဆောက်အအုံ၊

မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းနှင့်ခြေစမ်းမည့် တောင်ကိုရီးယားအမျိုးသမီးအသင်း ဇွန် ၂ ရက်(ယနေ့)တွင် ရောက်ရှိမည်

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲများယှဉ်ပြိုင်ကစားရန်အတွက် တောင်ကိုရီးယားလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းသည် ဇွန် ၂ ရက်တွင်ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားအသင်းတွင် ၂၀၁၅ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ကစားသမားအချို့ ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းနှင့်တောင်ကိုရီးယားလက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းတို့၏ ခြေစမ်းပွဲများကို ဇွန် ၄ ရက်နှင့် ၇ရက်တို့တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် မေလမှစတင်ကာ နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲများ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားလျက်ရှိပြီး ဂျပန်နိုင်ငံ အိုဆာကာမြို့၌ မေ ၇ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ သွားရောက်လေ့ကျင့်ကာ ခြေစမ်းပွဲ ငါးပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်း နည်းပြချုပ်သစ် ရော်ဂျာရိုင်နာ၏ ပွဲဦးထွက် ပြည်ပလေ့ကျင့်ရေးခရီးစဉ်မှာ ရလဒ်မကောင်းခဲ့ဘဲ