



မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ
လျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၃)

ဘက်စုံပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းစီမံချက်ပြင် ဘေးခက်ခဲနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရရှိစေရေး

**MAP
DRR
2017**



မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၃)

ဘက်စုံပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းစီမံချက်ဖြင့် ဘေးအက်ခဲ့ခြင်းစီမံချက် ဖွံ့ဖြိုးတို့တက်မှု ရရှိစေရန်

**MAP
DRR
2017**



MINISTRY FOR FOREIGN
AFFAIRS OF FINLAND



**MAP
DRR** | မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနှုန်းမြှင့်ခြေ လျှော့ချေရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇)၊ ဘက်စုံပါဒ်စပ်စသာင်းကိုသော လုပ်ငန်းစီမံချက်ဖြင့် ဘေးအတ်ခိုင်စွမ်းရှိခြင်း၊ မြို့ပြိုတို့တက်မှု ရရှိစေနော်

ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမောက်မတီ
မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးနှုန်းမြှင့်ခြေလျှော့ချေရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇)
ဘေးကိုပို့သော ၂၀၁၃၊

ထပ်မံဘို့ပို့ပို့ပို့ -
ဘုရားသာသာဝင်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမောက်မတီ
ကမ်းဆယ်ငါးနှင့်ပြုလည်ပန်ရာ့ချုပ်မေးရှိခိုင်း
လူမှုဝန်ယူနောက် ကမ်းဆယ်ငါးနှင့် ပြုလည်ပန်ရာ့ချုပ်မေးရှိခိုင်း
နှုန်းမြှင့် (၂၃) ရေးပြည်တော် မြန်မာ



ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း တည်ဆောက်ခြင်းသည် ရွှေးချယ်စရာတစ်ခုအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ရမည့် ကိစ္စရပ်မဟုတ်ဘဲ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အတိတ် ကာလတွင် ကြံးတွေခဲ့ရသည့် ဘေးအန္တရာယ်များသည် ခက်ခက်ခဲ့ကြီးပမ်းတည်ဆောက်ထားရသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအပေါ်တွင် ကြီးမားများပြားသည့် ထိခိုက်နှစ်နာရုံးရုံးမှုများဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း ကိုအထင်းသားပြသလျက်ရှိပါသည်။ အမျိုးသားသားသားအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေ ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင်း ထိခိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ကြေလျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ကို ရေး ဆွဲ၍ ကျွန်းမတို့နိုင်ငံကို ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးမှ ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လက်တွေ့လျှောက်လှမ်းရမည့်လမ်းကြောင်းကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက်လည်း များစွာဝမ်းမြောက် ရုက်ယူမြို့ပါသည်။ ကျွန်းမတို့နိုင်ငံ၏ ပင်မကျေရရှိးသည် ကျွန်းမတို့ပြည်သူများဖြစ်သည့်အတွက် ၌ စီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင်လည်း ပြည်သူများ၏ အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍကို အထူး တလည်ပင် ဖော်ညွှန်းနေရန် လိုအပ်မည်မထင်ပါ။ ကျွန်းမတို့မြန်မာနိုင်ငံကို ဘေးအန္တရာယ်များမှ အမှန် တကယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိလာစေရေးအတွက် အမျိုးသားသားသားအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် အားလုံးအတူတကွ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွေ့နှုံးမှာကြားအပ်ပါသည်။

အောင်ဆန်းစုကြည်

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခုပုဂ္ဂိုလ်၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

၉-၁၀-၂၀၁၇



မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိဂုံးရုံးနှင့်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် နိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်လျှောပါးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို စနစ်တကျသတ်မှတ်ထားသော ပုံစံအတိုင်း ဖော်ဆောင် ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့မားအန္တရာယ်ပိမာန်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာ တွင် သာမန်လုပ်ရှို့လုပ်စဉ် ကယ်ဆယ်ထောက်ပုံးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျော်လွှန်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ခြင်းနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းတို့ကို အလေးပေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် သဘာဝကြောင့်ဖြစ်သော ဘေးအန္တရာယ်တွေကိုသာမက လူကြောင့်
ဖြစ်သော အန္တရာယ်များကိုပါထည့်သွင်းထားပါသည်။ စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ပြည်
သုကို အငောက်ပြုမြို့အားလုံးပါဝင်သောနည်းလမ်းကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်များကို စီမံ
ခန့်ခွဲခြင်းထက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို လျှော့ချိန်ရန် အလေးပေးအာရုံ
စိုက်ပြီး စီမံခန့်ခွဲသွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဦးဟင်နရိပန်ထိုးယူ
ဒုတိယသမ္မတ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်
ဥက္ကဋ္ဌ၊ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအွန့်ရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

မြန်မာနိုင်ငံသည် အချက်(၁၂)ချက်ပါဝင်သော စီးပွားရေး မူဝါဒကို (၂၀၁၆)ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုမူဝါဒတွင်ပါရှိ သော ဦးစားပေးကိစ္စရပ်များအနက် ပြည်ပရင်နှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့် ရန်အတွက် အခြေခံစီးပွားရေး အဆောက်အအုံများ လျင်မြန်စွာ တိုးတက်လာစေရေးနှင့် မူဝါဒများ သီးခြားရေးဆွဲ ဆောင်ရွက်ရေးတို့ လည်း ပါဝင်ပါသည်။ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများနှင့် ဆက်နှံယန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခြေအနေများ သိသောသာ ပြောင်းလဲလာ သည်နှင့်အတူ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများလည်း ပိုမိုဖြစ်ပွားပြောင်းလဲလျက်ရှိပါသည်။



မြန်မာနိုင်ငံသည် မြောက်လျှော့နှုန်းမြို့မြို့ရေး ရေပို့မှုမြို့မြို့ ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်းမြို့မြို့ပစ်ခြင်းမြေပြီးခြင်းမီးဘေးတော်မီးလောင် ခြင်းမီးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာအန္တရာယ်များအပြင် လူတော်င့်ဖြစ်သော ပဋိပက္ခများ၊ အကြမ်းဖက်မှုများ၊ တိုက်ပွဲမှုများစသည် အန္တရာယ်မျိုးစုံ ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသော နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့်သော်လည်းကောင်း၊ ဘက်ညီမှုတွေမရှိရသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကြောင့် သော်လည်းကောင်း၊ လက်ရှိကြံ့တွေနေရသော အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေများသည် အဆများစွာတိုးပွားလာ နိုင်ပါသည်။ ကျနှစ်တို့နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမူဝါဒသည် ပြည်သူကို ပဲပြောသောအားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရည်မှန်းထားသည်နှင့်အညီ ဘေးအန္တရာယ်ဒဏ် ကြံ့ကြံ့ခံနိုင်စွမ်းကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားရန်မှာ စာရွက်ပေါ်ရှိ ပြုဌာန်းချက်များအဖြစ် သာမက အမှန်တကယ် လက်တွေအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ် များအတွက် အရေးပေါ်တွေပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့တွင် ထိရောက်စွာ စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စနစ်ကျသော ပြည့်စုံသော ကြိုတင်ပြုပြင်ဆင်မှုသည် အမိုကဖြစ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်များကို ကြံ့ကြံ့ခံရင်ဆိုင်နိုင်ရန် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချက်ရေး ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုသည် အရေးပါသော လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ပို့ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားသာဝေဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ဦးဆောင်ပါဝင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲရုံး (၂၀၁၃) ပြည့်နှစ်အထိ ရေရှည် မျှော်မှန်းချက်ဖြင့် ရေးဆွဲထားပါသည်။ အဆိုပါမျှော်မှန်းချက် ပြည့်မီးရေးအတွက် တိကျခိုင်မာသည့် လုပ်ငန်းများကို အဆင့်လိုက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လည်း ရည်ရွယ်ထားပါသည်။ (၂၀၁၆) ခုနှစ်မှ (၂၀၂၀) ခုနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားသော ဦးစားပေးလုပ်ငန်း (၃၂)ရပ် သည် ရည်ရွယ်ချက်ကြီးမှားသည်ဟု ဆိုနိုင်သော်လည်း လက်တွေအကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့်လုပ်ငန်းများဖြစ်ပါသည်။ ထိုလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အစီးရွှေ့နှုန်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် ရပ်ရွာလူထုအကြား အားကောင်းသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပေါင်းစပ်ညီးနှုန်းမှုများ လိုအပ်ပါသည်။ အမျိုးသားသာဝေ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသည် လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို မူကြမ်းရေးဆွဲရာတွင် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နည်းပညာဆိုင်ရာကိစ္စရုပ်များနှင့် မြေပြင်တွင်လက်တွေ့ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြဿနာများကို သိရှိနိုင်ရန်အတွက် အကြောင်းအရာအလိုက်နှင့် ဒေသအလိုက်ဆွေးနွေးမှုများကို နိုင်ငံ၏နေရာဒေသအသီးသီးတွင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ပါသည်။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ပိုးလေဝသနှင့်လေပဒ္ဒါန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ လမ်းပိုးစီးဌာန အစရှိသော ဦးစီးဌာန(၄) ခုမှ ဦးဆောင်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၄)ဖွဲ့က လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ကဏ္ဍ(၄)ရပ်ကို မူကြမ်း ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်ပြီး လွှတ်တော်ရေးရာကော်မတီဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၊ အစိုးရဌာနများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် အရပ်ဘက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အထောက်အကြံပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် မူကြမ်းရေးဆွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ် တစ်လျှောက်လုံးတွင် ပေါင်းစပ်ညီးနှုန်းပေးခဲ့ပါသည်။ ဤလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှု အစိုးအစဉ်အနေဖြင့် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန အပါအဝင် အခြားသော အစိုးရဌာနများနှင့် နီးကပ်စွာပူးပေါင်းလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နည်းပညာအကူအညီ ပုံပိုးပေးခဲ့ပါသည်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရာတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် လွှတ်တော်ရေးရာကော်မတီများ၊ အစိုးရဝန်ကြီးဌာနများ၊ အစိုးရဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများ၊ ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှုအစိုးအဝင် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် အရပ်ဘက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများကို ကျေးဇူးဥပကာရတင်ရှိပြောင်း ဖော်ပြုအပ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ဆက်လက် လက်တွဲဆောင်ရွက်သွားကြရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းလျက် ကေးအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်လာစေရေး ကတွက် အတူတက္က လက်တွဲကြီးပမ်းသွားကြပါစို့ဟု အမို့မှုပြုအပ်ပါသည်။

ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန။
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ အမျိုးသားသာဝကေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံချက်မှုကော်မတီ

၉-၁၀-၂၀၁၇

MAP DRR 2017 | လုပ်ငန်းစီမံချက် အနှစ်ချုပ်

ဆယ်စုံနှစ်များစွာ ဖြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုရလဒ်များသည် ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် နေ.ချင်းသာချင်းပျက်စီးဆုံးသွားနိုင်ပါသည်။ (၂၀၀၈)ခုနှစ် နာဂတ်ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်းနှင့် (၂၀၁၅)ခုနှစ် ရေကြီးရေလျှော့မှုများတွင်စသည့် အတွေ့အကြံများမှာ ထင်ရှားသောသာကေများဖြစ်ပါသည်။ ထိုကြောင့် ဘေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းသည်စဉ်ဆက် မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အမိကကျပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် မြောက်၊ ရေကြီးရေလျှော့ခြင်း၊ ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်းနှင့် ပိုးလောင်ခြင်းစသော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသောနိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဘက်သို့ မွေတူမရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို ဘက်ပေါင်းစုံမှုစနစ်တကျဖြောင်းခြင်းမရှိပါက လက်ရှိရင်ဆိုင်နေရသောဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေမှာ တိုးပွားလာစေနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို အမျိုးသားသာာဝတေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခိုင်ခွဲမှုကော်မတီမှ ဦးဆောင်၍၏ဌာနဆိုင်ရာနှင့် ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့ အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များပါဝင်ထားသော အထောက်အကြော်လျှော်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဖြစ် (၂၀၁၆)နှင့် (၂၀၁၇)ခုနှစ်များအတွင်း ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်၊ ညီနှင်းဆွေးနွေးရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ စီမံချက်ရေးဆွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် ဆွေးနွေးမှုများနှင့် အကြောင်းအရာအလိုက် ဆွေးနွေးမှုများကို ကျင်းမွှေ့သည့်အပြင် မြေပြင်တွင်လက်တွေ့ရင်ဆိုင်နေရသော ကိစ္စရုပ်များကို ဖြောင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်တို့တွင်လည်း ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှု ပေါင်းစည်းဆောင်ရွက်မည့်စီမံခိုင်းများပါဝင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်းတွင် (၂၀၁၀) ပြည့်နှစ်အထိ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများလည်းပါဝင်ပါသည်။ အဆိုပါ စီမံချက်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင် သည့် အကြောင်းရင်းများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားလျက် (၂၀၃၀) ပြည့်နှစ်အထိ မျှော်မှန်း ရေးဆွဲထားပြီး အမိကအားဖြင့် ပြည်တွင်းမှုစွမ်းအားစုံ အရင်းအမြစ်များအပြင်ပြည်ပမှုအကူအညီများရရှိနိုင်ရေးနှင့်ရလဒ်ကိုအလေးပေး ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးတို့အတွက် အခြေခံ ဆောင်ရွက်ထားပါသည်။

မျှော်မှန်းချက် - လူအသက်ဆုံးမှု စီးပွားရေး၊ ရွှေးဟောင်းအမွှေအနှစ်နှင့် သာာဝတ်ဝန်းကျင်တို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရွောက်ပေးခြင်းဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်ပေါ်လာစေရန်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် ဦးစားပေးစီမံခိုင်း (၃၂)ခုအား ပင်မမဏ္ဍားပိုင်(၄)ရပ် ခွဲ၍၍ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။ ထိုမဏ္ဍားပိုင်(၄)ရပ်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် အသိပညာဖြန့်ဝေးမှု ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာအပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှု၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ပါသက်သာရေးနှင့် တွဲပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့အတွက်ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုခိုအလိုက် ရည်ရွယ်ချက်များ၊ လုပ်ဆောင်ရမည့်လုပ်ငန်းများ၊ မျှော်မှန်းရလဒ်များ၊ အချိန်ကာလနှင့် ဦးဆောင်မည့်ဝန်ကြီးဌာန/ဦးစီးဌာနတို့ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။ ထိုပြင်ဦးဆောင်မည့်ဌာန အဖွဲ့အစည်းကို ကုသွေးပိုးပေးမည့်အခြားမိတ်ဖက် ဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ ကိုလည်း သတ်မှတ်ပေးထားပါသည်။ ဦးစားပေးစီမံခိုင်းများသည် ရေရှည်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေကိုလျှော့ချေနိုင်ရန်အတွက်

ဖွံ့ဖြိုးမှုမူဘာင်နှင့် စနစ်များအား ပိုမိုအားကောင်းလာစေရေးကို ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုအချိန်တွင်ဖွံ့ဖြိုးရေး မူဝါဒနှင့် လုပ်ဆောင်ချက်အချို့မှာ ကန်းအဆင့်တွင်သာရှိနေသည်ဖြစ်ရာ အဆိပါ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအသစ်များဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှ ရွှေ့ရှေ့ရှုံးနိုင်ရန်အတွက် အခွင့်အရေးတစ်ရပ် ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိကြုံတွေ နေရသော ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ဘေးအန္တရာယ်တွဲပြန်ဆောင်ရွက်ရေး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုသည် အချက်အချာပါသည်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ အနာဂတ်များအား ပြည့်စီမံခေါ်အတွက် ခိုင်မာအားကောင်းသောအကောင်အထည်ဖော်မှု၊ ရန်ပုံငွေဖြည့်တင်းမှု၊ စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုနှင့် သုံးသပ်စစ်ဆေးမှုတို့အတွက်လိုအပ်သော အစီအမံများကိုလည်းထည့်သွင်းရေးဆွဲထားပါသည်။ အမျိုးသားသားအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ မူဝါဒပို့ဆောင်ရွက်မည့်နှင့် မဟာဗုဒ္ဓဘာကျသော လမ်းညွှန်မှုများအောက်တွင် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီကို ဖွံ့စည်းကာ အဆိပါကော်မတီသည် လိုအပ်သည့်ပေါင်းစပ်ညီးစီးမှုများကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ အတွက်ပြည့်တွင် ပြည်ပမှုစွမ်းအားစု အရှင်းအမြစ်များနှင့်ရန်ပုံငွေများကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းအကောင်အထည် ဖော်မှုအဆင့်အသီးသီးတွင် စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်မှုအတွက် စနစ်တစ်ခုကို ချမှတ်ရန်လည်း စီစဉ်ထားရှိပါသည်။ နှစ်ပေါင်းများစွာ၊ ဆယ့်စုံနှစ်များစွာကပင် ဖြစ်တည်နေသည့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကိုဖြေရှင်းရာတွင် အစိုးရွှေ့ကာနများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ၊ ပုဂ္ဂလိကကာဏျာ၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းနှင့် ပြည်သူများအပါအဝင် ဆက်စွဲယူတော်သူအားလုံး၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ စနစ်တကျ ရေရှည်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

**မြန်မာနိုင်ငံသားအန္တရာယ်လျော့ပါးရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲရေး
နည်းပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ စုံလိုအစည်းအဝေး**

**Joint Meeting of the Technical Working Groups on New Myanmar Action
on Disaster Risk Reduction (NMPDR)**



မာတိကာ

ဥယောဇ်	က
အမှာစကား	ခ
အမှာစ	ဂ
လုပ်ငန်းစီမံချက် အနှစ်ချုပ်	င
မာတိကာ	ဆ
ဖယားများနှင့် ရပ်ပုံများစာရင်း	ည
အတိုကောက်ဝါဘာရများစာရင်း	ဋ္ဌ
၁။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေနှင့် သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းနောက်ခံအကြေအနေများတင်ပြခြင်း	၁
၁-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး မျှော်မှန်းချက်	၃
၁-၂။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် သေးအန္တရာယ်များ - ယခင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် သေးအန္တရာယ်များမှရရှိသော သင်ခန်းစာများ	၅
၁-၃။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ သေးအန္တရာယ်နှင့်ရာသီဥတုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ	၇
၁-၃-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သေးအန္တရာယ်များအကြောင်း	၇
၁-၃-၂။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ကာလတိအတွင်းရာသီဥတုအမျိုးမျိုးပြောင်းလဲမှု	၉
၁-၃-၃။ ထိခိုက်ခံရလွှာယ်မှု၊ သေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေနှင့် အနာဂတ်အလားအလာများ	၁၀
၁-၄။ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေခံမှုအတွက် ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် အဖွဲ့အစည်းပိုင်းဆိုင်ရာ စီမံထားရှိမှု	၁၃
၁-၄-၁။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အမျိုးသားအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေခံမှု ဆိုင်ရာ စီမံထားရှိမှု	၁၃
၁-၄-၂။ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ကွန်ယက် / မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ	၁၅
၁-၄-၃။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ	၁၆
၁-၅။ မြန်မာနိုင်ငံသေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၂) နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခြုံတော်ပြချက်နှင့် အမိကကျသော အောင်မြင်မှုများ	၁၇
၂။ သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်လာရေး မျှော်မှန်းချက်ထားရှိခြင်း - မျှော်မှန်းချက် အကြေခံမှုများနှင့် ဦးတည် ရည်မှန်းချက်များ	၁၉
၂-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ရေးဆွဲခြင်း အကြောင်းရင်း	၂၀

J-၂။ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၇)ရေးဆွဲလုပ်ငန်းစဉ်	၂၃
J-၃။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၇)ကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုခြင်း	၂၇
J-၄။ မျှော်မှန်းချက်နှင့် လမ်းညွှန်မှုများ	၂၉
J-၅။ လွှမ်းခြားမြှုပ်နည်းအတာ	၃၀
J-၆။ (၂၀၂၀)ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးမြောက်ရမည့် အမိကလုပ်ငန်းများနှင့် (၂၀၃၀)ပြည့်နှစ်အထိ ရည်မှန်းချက်များ	၃၁
J-၆-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်၏ မျှော် မှန်းချက်များနှင့် အညွှန်းကိန်းများ.....	၃၃
J-၆-၂။ (၂၀၂၀)ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးမြောက်ရမည့် အမိကလုပ်ငန်းများ	၃၆
J-၇။ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် ဆန်ဒိုင်းမူဘောင်၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပဲရစ်သဘောတူညီချက် အပါအဝင်အခြားသော မူဝါဒစာတမ်းများနှင့် ချိတ်ဆက် နေခြင်း	၃၇
၃။ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စေရေးပင်မမဏ္ဍာ်များ - ဦးစားပေးကဏ္ဍာများ.....	၄၀
၃-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် ပါဝင်သော ပင်မ မဏ္ဍာ်များအကြောင်း အကျဉ်းချုပ်တင်ပြချက်	၄၃
၃-၂။ ပင်မ မဏ္ဍာ် (၁) - ပြင်းထန်သည့်ရာသီဥတုအခြေအနေများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး ကို အများပြည်သူသိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	၄၆
၃-၂-၁။ မိတ်ဆက်နိဒါန်း	၄၈
၃-၂-၂။ ချော်းကပ်ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းနှင့်ရည်ရွယ်ချက်များ	၅၀
၃-၂-၃။ ပင်မ မဏ္ဍာ် (၁) အောက်တွင်ပါရှိသော်းစားပေးလုပ်ငန်းများ	၅၁
၃-၃။ ပင်မ မဏ္ဍာ် (၂) - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှု အားကောင်းစေခြင်း	၆၃
၃-၃-၁။ မိတ်ဆက်နိဒါန်း	၆၃
၃-၃-၂။ ချော်းကပ်ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းနှင့်ရည်ရွယ်ချက်များ	၆၄
၃-၃-၃။ ပင်မ မဏ္ဍာ် (၂) အောက်တွင်ပါရှိသော်းစားပေးလုပ်ငန်းများ	၆၅

၃-၄။ ပင်မ မရှိခိုင် (၃) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှိနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကိုဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍများတွင်ထည့်သွင်းလုပ်စောင်ခြင်း....	၇၅
၃-၄-၁။မိတ်ဆက်နိဒါန်း ၃-၄-၂။ချဉ်းကပ်စောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းနှင့်ရည်ရွယ်ချက်များ ၃-၄-၃။ပင်မ မရှိခိုင် - ၃ အောက်တွင်ပါရှိသောဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ ၇၇	၇၅ ၇၆ ၇၇
၃-၅။ ပင်မ မရှိခိုင် (၄) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားစေရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိရောက်စွာတဲ့ပြန် စောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့အတွက် ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများမြှင့်တင်စောင်ရွက်ခြင်း ၉၁	၉၁
၃-၅-၁။မိတ်ဆက်နိဒါန်း ၃-၅-၂။ချဉ်းကပ်စောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းနှင့်ရည်ရွယ်ချက်များ ၃-၅-၃။ပင်မ မရှိခိုင် - ၄ အောက်တွင်ပါရှိသောဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ ၉၃	၉၁ ၉၂ ၉၃
၄။ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စေရေးကြိုးပမ်းစောင်ရွက်ခြင်း (လုပ်ငန်းစီမံချက် ကိုလက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်မှ) ၁၀၅	၁၀၅
၄-၁။လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းပိုင်းဆိုင်ရာ အစီအမံများ ၁၀၇	၁၀၇
၄-၁-၁။ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင် အထည်ဖော်ရေးဦးစီးပါးအတွက်မတို့စွဲစည်းခြင်း ၁၀၇	၁၀၇
၄-၁-၂။ လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးပါးအတွက်အဖွဲ့အစည်းများ ၁၀၉	၁၀၉
၄-၁-၃။ လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းစောင်ရွက်ခြင်း ၁၁၀	၁၁၀
၄-၂။ ငွောက်ဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များ ၁၁၃	၁၁၃
၄-၃။ဆက်သွယ်ရေးမဟာ့ဗျာ ၁၁၅	၁၁၅
၄-၄။ စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့်သုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်း ၁၁၇	၁၁၇
၄-၅။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးတွင် အဟန်အတားဖြစ်နိုင်ခြေများ ၁၂၁	၁၂၁
နောက်ဆက်တွဲ (က) - အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ ၁၂၅	၁၂၅
နောက်ဆက်တွဲ (ခ) - မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ရေးဆွဲစဉ်အတွင်းပြုလုပ်ခဲ့သော အစိကတိုင်ပင်စွေးနွေးမှုများ ၁၂၇	၁၂၇

ပေါ်များနှင့်ပုံများစာရင်း

အယားများ

အယား ၁ - ၁။	အခြောင်းပါသည့်ဖြိုးမှာကလူများအပေါ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်သက်ရောက်မှုများ.....	၅
အယား ၁ - ၂။	မြန်မာနိုင်ငံတွင် တွေ့ကြုံရနိုင်သောဘေးအန္တရာယ်များ	၈
အယား ၁ - ၃။	မြန်မာနိုင်ငံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၂) ၏ ကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းစီမံချက်များအရေအတွက်	၁၇
အယား ၂ - ၁။	လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ရေးဆွဲရာတွင် ပါဝင်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ	၂၄
အယား ၂ - ၂။	ပင်မ မဂ္ဂါ်င် တစ်ခုချင်းစီတွင် ပါဝင်သည့် ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ချက်များအရေအတွက်	၃၁
အယား ၂ - ၃။	ရည်မှန်းချက်များနှင့် အညွှန်းကိန်းများ.....	၃၄
အယား ၂ - ၄။	လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ဦးစားပေးပင်မ မဂ္ဂါ်င်နှင့်မူဝါဒတော်များချိတ်ဆက်မှုများ.....	၃၉
အယား ၃ - ၁။	ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများနှင့်ဦးဆောင်မည့်ဝန်ကြီးဌာန/ဦးစီးဌာန	၄၄
အယား ၃ - ၂။	ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ - မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားသော ပြင်းထန်သည့်ရာသီဥတု အခြေအနေများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးကို အများပြည်သူသိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	၅၁
အယား ၃ - ၃။	ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ကဲမှုအားကောင်းစေခြင်း	၆၅
အယား ၃ - ၄။	ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုရရှိ စေရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးကို ဖွံ့ဖြိုးမှုကလူများတွင် ထည့်သွင်းလုပ်ဆောင်ခြင်း	၇၇
အယား ၃ - ၅။	ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းမြင့်မားစေရေးနှင့် ပပ်လျဉ်း၍ ထိရောက်စွာတုံးပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတိုးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	၉၃

ပုံများ

ပုံ ၁ - ၁။	မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ၏ဖွဲ့စည်းပုံအဆင့်ဆင့်	၁၄
ပုံ ၂ - ၁။	လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) မှုကြမ်းရေးဆွဲသည့် အမိကလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်	၂၅
ပုံ ၂ - ၂။	ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စေရေးအတွက် နှစ်အပိုင်းအခြားအလိုက် ဆောင်ရွက်မှု	၂၈
ပုံ ၃ - ၁။	မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စီမံဖွဲ့စည်းမှုများ	၁၁၀

အတိကောက်ပေါ်ဟနုပျားစာရင်း

AADMER	ASEAN Agreement on Disaster Management and Emergency Response ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အရေးပေါ်တုန်ပြန်ရေးဆိုင်ရာ အာဆိုယံသဘာတူညီချက်
CCA	Climate Change Adaptation ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျော့ညီတွေဖြစ်စေရေး
CDA	Community Development Association လူမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း
DMH	Department of Meteorology and Hydrology မိုးလေဝသနှင့် လေပေွဒည့်ကြေားမှုပိုးစီးဌာန
DMTC	Disaster Management Training Centre ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးသင်တန်းကော်ငြား
DRR	Disaster Risk Reduction ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး
DSW	Department of Social Welfare လူမှုဝန်ထမ်းပိုးစီးဌာန
DUHD	Department of Urban and Housing Development မြို့ပြနှင့် အမိမာရာဖွံ့ဖြိုးဇူးဝိုင်းဌာန
DWIR	Directorate of Water Resources and Improvement of River Systems ရေအရင်းအမြတ်နှင့် မြစ်ခေါင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပိုးစီးဌာန
ECD	Environmental Conservation Department ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးပိုးစီးဌာန
EOC	Emergency Operation Centre အရေးပေါ်အခြေအနေစီမံခန့်ခွဲမှုပုံးစီးဌာန
GAD	General Administration Department အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးပိုးစီးဌာန
HCT	Humanitarian Country Team နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာလူသားချင်းစာနာမှုအဖွဲ့
IASC	Inter-Agency Standing Committee အေဂျင်စီများပါဝင်သောကော်မတီ
IOM	International Organization for Migration ရွှေပြောင်းသွားလာနေထိုင်မှုဆိုင်ရာနိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း
IWUMD	Irrigation and Water Utilization Management Department ဆည်ပြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးပိုးစီးဌာန

MAPDRR	Myanmar Action Plan on Disaster Risk Reduction မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်
MCDC	Mandalay City Development Committee မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
MDLD	Myanmar Database on Loss and Damage မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ပျက်စီးဆုံးမှု ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်စနစ်
MEC	Myanmar Earthquake Committee မြန်မာနိုင်ငံမြေးလျင်ကော်မတီ
MES	Myanmar Engineering Society မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း
MGS	Myanmar Geosciences Society မြန်မာနိုင်ငံဘူမိသိပ္ပါဒါအသင်း
MIMU	Myanmar Information Management Unit မြန်မာသတင်းအချက်အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုယူနစ်
MoALI	Ministry of Agriculture, Livestock, and Irrigation စိုက်ပိုးရေး မွေးမြှေရေးနှင့် ဆည်ဖောင်းဝန်ကြီးဌာန
MoC	Ministry of Construction ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
MoHS	Ministry of Health and Sports ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
MoPF	Ministry of Planning and Finance စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန
MPD-Network	Myanmar Private Sector Disaster Management Network မြန်မာနိုင်ငံပုဂ္ဂလိကဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်းရက်
MRCS	Myanmar Red Cross Society မြန်မာနိုင်ငံကြံကြေးအသင်း
MTU	Mandalay Technological University မန္တလေးနည်းပညာတွေ့သိလ်
MU	Mandalay University မန္တလေးတွေ့သိလ်
NCDP	National Comprehensive Development Plan အမျိုးသားသာက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတာက်ရေးစီမံကိန်း

NDMC	National Disaster Management Committee အမျိုးသားသဘာဝတော်အန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ
NPT CDC	Naypyitaw City Development Committee နေပြည်တော်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
PD	Planning Department စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန
PTD	Post and Telecommunication Department ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန
RRD	Relief and Resettlement Department ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန
SDC	Swiss Development Cooperation ဆွဲစာလန်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့
SDGs	Sustainable Development Goals စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်များ
SFDRR	Sendai Framework for Disaster Risk Reduction ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာဆန်းစိုင်းမှုဘောင်
TWG	Technical Working Group နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့
UMFCCI	Union of Myanmar Federation of Chamber of Commerce and Industries မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်
UNDP	United Nations Development Programme ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်
UNOCHA	United Nations Office for the Coordination of Humanitarian Affairs ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲည့်နိုင်းဆောင်ရွက်ရေးရုံး
WRUD	Water Resources Utilization Department ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချရေးဦးစီးဌာန
YCDC	Yangon City Development Committee ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
YTU	Yangon Technological University ရန်ကုန်နည်းပညာတဗ္ဗာသိုလ်
YU	Yangon University ရန်ကုန်တဗ္ဗာသိုလ်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊
ကေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေနှင့်
ကေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်း

နောက်ခံအခြေအနေများ တင်ပြခြင်း



MAP
DRR
2017



C-C

မြန်မာနိုင်ငံ၏ပွဲဖြူးတိုးတက်ရေးမျှော်များချက်

မြန်မာနိုင်ငံသည် မြင့်မားသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ ရည်မှန်းချက်ထားရှိ စောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူကို ပဟိုပြ၍ အားလုံးပါဝင်နိုင်သော စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို မျှော်မှန်းလျက် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမှတ်ဒေါ်ပါသည်။ ပြည်နယ်များနှင့် တိုင်းဒေသကြီးများကြား ဘက်ညီမှုတေစာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးသည် ထိစီးပွားရေးမှတ်ဒေါ်များ၏ ရည်ရွယ်ချက်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာအသိကိုအဝန်းသို့ ဝင်ဆန်လာမည့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သော နိုင်ငံ (အလယ်အလတ် ဝင်ငွေရှိသောနိုင်ငံ) ဖြစ်လာစေရေး ရည်မှန်းထားပြီး နှစ်အလုံက် ဂျိမ်ပိတုးတက်မှုနှင့်၊ (၇)ရာခိုင်နှုန်းမှ (၉)ရာခိုင်နှုန်းအတွင်းရရှိစေရေး ရည် မှန်းထားပါသည်။ ထိရည်မှန်းချက်များသည် ပြည်သူ့အများ ဆင်းရဲ မှုမှုလွယ်ကြောက်ကာ အရည်အသွေးရရှိသော အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ၊ အိုးအိမ်၊ ပညာရေး၊ ကျိုးမာရေး စောင့်ရောက် မှုများကို ပိုမိုလက်လှမ်းမီလာစေရန်အတွက် ဖြစ်ပါသည်။ ဌီမီးရေမ်းရေးမရှိသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ရေရှည်မတည်တဲ့နိုင် သကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိပါက ဌီမီးရေမ်းရေးမရှိနိုင်သောကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဌီမီးရေမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဟန်ချက်ညီညွှေ့စောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။⁹

အသစ်ရေးဆွဲထားသည့် အချက်(၁၂)ချက်ပါဝင်သော မြန်မာနိုင်ငံ၏ "စီးပွားရေးမူဝါဒ" တွင်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ လမ်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းများစသည့် အခြေခံစီးပွားရေး အဆောက်အအုံများ လျှပ်မြန်စွာတိုးတက်လာစေရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ရေ ရှည်တိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် လိုက်လျော့ညီတွေဖြစ်စေမည့် မြို့ပြများတည်ထောင်ရန်၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ရန်အပြင် အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သည့် နေရာများ တိုးချွဲဖော်ထုတ်ရန်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွှအနှစ်များ ပိုမို စောင့်ရောက်ထိန်းသိမ်းရန်တို့ကို ဦးစားပေးဖော်ပြထားပါသည်။ ထိုအပြင် နိုင်ငံ့မြေးရင်နှင့်မြို့ပြနှုံများ တိုးပွားလာစေရန်အတွက် သီးစွားမူဝါဒများ ခုမှုတ်ဆောင်ရွက်ရန်လည်း တိုက်တွန်းထားပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အရေးအခါး၊ အရေးတောင်အာရာနှင့် တောင်အာရာတို့ဆုံးတွေ့ရာ ပထိနိုင်ငံရေးအရ မဟာဗုဒ္ဓဘာကျသည့်နေရာတွင် တည်ရှိနေသည့်ဖြစ်ရာ အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် တရာတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အနီးနီယန်င်ငံတို့အကြား ပေါင်းကူး

◦ နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးမှတ်အား ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ ၂၀၁၆ခုနှစ်။

အမျိုးသားပိုမ်ကိန်းနှင့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အမျိုးသားဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပိုမ်ကိန်း (၂၀၃၀)၊ ၂၀၁၄ခုနှစ်။

ပေးနိုင်မည့် ဒေသတွင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး အချက်အချာ ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။^၃ ထိုအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအား၊ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး၊ ထောက်ပံ့ဖြည့်ဆည်းမှုနှင့် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ၊ စီးပွားရေး စကြွှေးများနှင့် အန်များတည်ဆောက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး ကွဲ့ဆက်များနှင့်အတူ ဒေသတွင်းထုတ်လုပ်မှု ကွန်ရက်များအတွင်းသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ အပြည့်အဝပေါင်းစည်းပါဝင်နိုင်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုဆောင်ရွက်ချက်များသည် တိုင်းပြည်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်မှုဆိုင်ရာ အနေအထားများကိုလည်း ပြောင်းလဲသွား စေနိုင်ပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့သည် နီးကပ်စွာချက်ဆက်နေသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမှတ်၏ (၁၂) ချက်အပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းနှင့် မူဘောင်တို့သည် ဘေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်းရှုသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိရန် ရည်မှန်းထားပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရလဒ်များကို ပျက်ဆီးဆုံးရှုံးသွားစေနိုင်သကဲ့သို့ လုတစ်ဦးချင်းမှလည်းကောင်း၊ လူမှုအသိုင်းအစိုင်းများမှလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံမှလည်းကောင်း ရွှေးချယ်ဖော်ဆောင်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ဆောင်ချက်များကြောင့်လည်း ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကိုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။^၅

^၃အာရာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်မြန်မာ - Unlocking the potential, ADB Economics Working Paper Series, ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ ရုပိုင်လာ

^၅ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး - ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်၊ ၂၀၁၄ခုနှစ်။

C-J

ဗုံးဖြီးတိုးတက်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်များ -
ယင်းဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဘေးအန္တရာယ်များမှ
ရရှိသောသင်္ခန်းစာများ

မြန်မာနိုင်ငံသည် လေပေါဒဆိုင်ရာ၊ မိုးလေဝသဆိုင်ရာ၊ ဘူမိဆိုင်ရာ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များကျပောက်နိုင်ပြေများသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ မြင့်မားသော ဖုံးဖြီးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာရည်မှန်းချက် များအတွက် အရှင်အဟုန်ဖြင့် ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများသည် ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် နာရီပိုင်း၊ ရက်ပိုင်းအတွင်းပြုလဲ ပျက်စီးသွားစေနိုင်ပါသည်။ ထော် ၁-၁ တွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အမိက ဘေးအန္တရာယ်နှစ်ခုကြောင့် ဖုံးဖြီးမှု ကဏ္ဍများနှင့် ရှိဒဿီပါအပ်ခေါ်သက်ရောက်မှုများ(ပျက်စီးမှုများနှင့် ဆုံးရှုံးမှုများ)ကို ဖော်ပြထားပါသည်။

အယား ၁၁ အရေးပါသည့် ဖုံးဖြီးမှုကဏ္ဍများအပ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သက်ရောက်မှုများ

(တန်ဖိုးကျပ်သိန်းပေါင်း)

ဖုံးဖြီးမှုကဏ္ဍများ	နာဂတ်ဆိုင်ကလုန်း ၂၀၀၈ ^၆	ရောက်ပေါ်မှုများနှင့် ပြေားမှုများပေါ်။
စိုက်ပျီးရေး မွေးမြှုပ်နယ်များနှင့် ရေလုပ်ငန်း	၅၇၁,၀၀၀ - ၆၉၄,၀၀၀	၇၀၃,၂၀၇
စက်မှုနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး	၂၅၁၆,၆၀၀	၄၈၀,၈၀၈
အိုးအိမ်	၇၁၁,၉၀၀	၅၄၂,၂၃၃
ပညာရေး	၁၁၆,၃၀၀	၅၀,၇၇၂
ကျိုးမာရေး	၁၈,၉၀၀	၈,၁၈၅
စုစုပေါင်းပျက်စီးဆုံးမှုများအားယင်းသာဏ္ဍာရေးနှင့် ရှိဒဿီပါ၏ ရာနိုင်နှင့်ဖြင့်ပြခြင်း	၂၁၁၁	၃၀

^၆ သုံးမွှင့်ဆိုင်ပုံးအား နာဂတ်နှင့်တိုင်းလွှန်ကာလပူးပေါင်းအကဲ့ဖြတ်လေ့လာရေးအားလုံး၏ ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ရုပ်ပိုင်လ။

မြန်မာနိုင်ငံရောက်ပေါ်မှုများနှင့် ပြေားမှုများနှင့်အနေအထား လိုအပ်ရှုက်များ စန်းစစ်လေ့လာမှု (Myanmar Post-Disaster Needs Assessment of Floods and Landslides) ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ၂၀၁၅နှစ်၊ ရုပ်ပိုင်လ - စက်တင်ဘာလ၊ ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ။



ဘေးအန္တရာယ်များသည် ချက်ချင်းလက်ငင်း ပျက်စီးမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အပြင် ကြီးမားသော နောက်ဆက်တဲ့ သက်ရောက်မှုများကိုလည်း ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ဆင်းရဲသော ကျေးလက်အိမ်တောင်စုများ၊ အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ လယ်သမားများ၊ ထိနိက်လွယ်သောအုပ်စုများ၊ အများအပြားပေါ်တွင် သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ပြီး ဘေးအန္တရာယ် တစ်ခုဖြစ်ပွားပြီးနောက်ပိုင်း နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာသည့်တိုင် ထိုသက် ရောက်မှုများ၏ ဒက်ကိုခံစားရနိုင်ပါသည်။ နာဂါတ် ဆိုင် ကလုန်း၏ လူမှုရေးဆိုင်ရာ အကျိုးသက်ရောက်မှုကို မှန်တိုင်းကျေရောက်ပြီးနောက်ပိုင်း (၅)နှစ်အကြာတွင် ဆန်းစစ်လေ့လာ ခဲ့သော လေ့လာချက်^၁ အရ မှန်တိုင်းဒက်ခံရသော လူမှုအသိုင်းအပိုင်းများအပေါ်လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ကြီးမားသော သက်ရောက်မှုများရှိကြောင်း ကို တွေ့ခဲ့ရပါသည်။ ထိုသက်ရောက်မှုများသည် လူမှုအသိုင်းအပိုင်း၏ ဘေးအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင် ကော်လွှားနိုင်စွမ်း၊ အကူအညီတောက်ပုံမှုများ၏ ထိရောက်မှု၊ နောက်ဆက်တွဲပေါ်ပေါက်လာသည့် ဖြစ်ရပ်များနှင့် ပိုမိုကျယ်ပြန်သော လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပြောင်းလဲမှုများအပေါ် မူတည်ကာ အချိန်ကာလအလိုက် တိုးပွားဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိပါသည်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမျှော်မှန်းချက်သည် မြန်မာနိုင်ငံကို အာရုံဒေသထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး ကွင်းဆက်တွင် အချက်အချာ အဖြစ် မျှော်မှန်းထားသည်ဖြစ်ရာအနာဂတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအပေါ်ကျေရောက်မည့် ဘေးအန္တရာယ်များသည်နိုင်ငံ၏ နယ်နိမိတ်များကိုပင်ကော်လွန်၍ ဆိုးရွားသော အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကျေရောက်သော ဘေးအန္တရာယ် တစ်ခုခုကြောင့် ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်ပြတ်တောက်မှုသည် အာရုံတောင်ပိုင်း၊ အရှေ့တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း ဒေသတွင်းရှိ ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက် တစ်ခုရှုံးအပေါ်တွင် သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ပါသည်။

^၁ကဗျာဘက်အုပ်စုနှင့် et al., နောက်ထပ်နာဂတ်မှန်တိုင်းတစ်ခုနောက်တိုက်ခတ်နေ့ - နာဂါတ်အလွန် ပါးနစ်ကြော်းနောက်လူမှုရေးအကျိုးသက်ရောက်မှုများ တော့ကြည့်လေ့လာခြင်း(Another Nargis Strikes Everyday: Post-Nargis Social Impacts Monitoring Five Years On) ၂၀၁၄ခုနှစ်

၁-၃

မြန်မာနိုင်ငံရှိဘေးအန္တရာယ်နှင့်ရာသီဥတုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေများ

၁-၃-၁။မြန်မာနိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ်များအကြောင်း

မြန်မာနိုင်ငံသည် မီးလောင်ခြင်း၊ တော့မီး၊ မြေပြောင်းလေပြောင်း / ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်း၊ မှန်တိုင်း ဒီရေလှိုင်း၊ ဆူနာမီ မေပြီခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ မိုးကြီးပစ်ခြင်း၊ မြစ်ကမ်းပါးပြီခြင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် နည်းပညာ ဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များ အပါ အဝင် ဘေးအန္တရာယ်အားလုံးနှင့်ပါးကျရောက်ဂွယ်သောနိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။^၅ မကြေသေးမိန်များအတွင်းတွင် မိုးကြီးပစ်ခြင်း၊ မြစ်ကမ်းပါးပြီခြင်းကဲ့သို့သော နေရာအောသအချို့တွင်သာ ဖြစ်ပွားနိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များ၏ပြင်းထန်သော ဆိုးကျိုးသက် ရောက်မှုများကိုလည်း တွေ့မြင်လာရပါသည်။ (၂၀၁၄) ခုနှစ်မှ (၂၀၁၇) ခုနှစ်အတွင်းတွင် မိုးကြီးပစ်ခြင်းကြောင့် သေဆုံးသူ (၁၇၅) ဦးရှိခဲ့ပါသည်။ ထိုကာလအတွင်းတွင်ပင် မြစ်ကမ်းပါးပြီခြင်းနှင့် လေပြောင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများကြောင့် သေဆုံးသူမှာ (၂၆၁) ဦးနှင့် (၇၈၂) ဦးအသီးသီးရှိခဲ့ပါသည်။^၆ (၂၀၁၅) ခုနှစ် ရေကြီးရေလှုံ့မှုများနှင့် မြေပြီမှုများ၊ (၂၀၀၈) ခုနှစ် နာက် ဆိုင် ကလုန်းတို့ကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုများမှာ အဖော်ကန်ဖော်လာ (၁.၅) ဘီလီယံးနှင့် (၄.၁) ဘီလီယံးအသီးသီးရှိခဲ့ပါသည်။^၇

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်မျိုးစုံကျရောက်နိုင်ခြေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဘက်စုံဆန်းစစ်မှု တစ်ခုကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေသေးသော်လည်း ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက် နေရာအောသအလိုက် လေ့လာ ထားမှုများနှင့် အခြားအဖို့ရင်ခံစာများ^၈ အရ ဘေးအန္တရာယ်များဆိုင်ရာ အခြေခံသတင်းအချက်အလက်များကို ဖယား (၁-၂)တွင်စုစုပေါင်း တင်ပြထားပါသည်။

^၅မီးလေဝသနှင့်လေပေါ်ညှင်းကြေားမျှုပ်းစီးဌာန၊ မြန်မာနှင့် et al., မြန်မာနိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ်များအကြောင်း(Hazard profile of Myanmar), ၂၀၀၉နှစ်၊ ရွှေလိုင်လ။

^၆ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်မှုဆိုင်ရာ နှစ်ပတ်လည် အစိရင်ခံစာ၊ ကယ်ယ်စရာနှင့် ပြန်လည်စနာရာရုတားရေးဦးစီးဌာန၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်။

^၇ ယင်း၏ ၁ - ၅။

^၈ ယင်း၏ ၁ - ၅။

^၉ ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရုံးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအောင်စီးနှင့် et al., မြန်မာနိုင်ငံရုံးအစီရင်ခံစာ(Country Report Myanmar)

ଯୋଗ - ୧। ଉନ୍ନତିକାରୀ ପାଇଁ ଦେଇଲୁ ଏହାରେ ଆଶ୍ରମ ବାବୁ

ဘေးအန္တရာယ်	အကြောင်းအရာ
မြောက်နှင့်ဆူနာပါ	အမိန့်ကျစ်မြောက်နှင့် စစ်ကိုင်ပြတ်ရွှေနှင့် ဆန်ဒါကမြေထဲချပ်စိုက်ဝင်ပြတ်ရွှေ။ ပျက်စီးဆုံးရုံးမှုဖြစ်ပွားနိုင်သည့် ရန်တွင်ကျရောက်နေသော ဒေသလေးခုမှာ (၁) ပဲရုံး-ဖြူး (၂) မန္တလေး-စစ်ကိုင်း-တကောင်း(၃) ပူတာအုံ-တနိုင်းနှင့် (၄) ကလေး-ဟုမ္မာလင်းတို့ဖြစ်ပါ သည်။ နောက်ဆုံးဒေသနှစ်ခုသည် ကလျှင်အကိုပြင်းထေနစွာ ခံစားရနိုင်ဖွေယူရှိသော်လည်းလူနေကျပါးခြေးကြောင့်ထိနိုက်ခံရနိုင်မှုနှင့်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံကေမ်းရုံးတန်းဒေသများတွင် ရနိုင်ကေမ်းရုံးတန်းဒေသသည် မာကယ်လီလျှင်အင်အား အတိုင်းအတာ (၈) ရှိသော ပြင်းအားမြင့်စုနှင့် အတွင်းကျရောက်နေပြီး၊ ဧရာဝတီနှင့် တန်သာရီကြမ်းရုံးတန်းသည် မာကယ်လီလျှင် အင်အား အတိုင်းအတာ (၇) ရှိသော ပြင်းအားအတန်အသင့်ရန်အတွင်းကျရောက် လျက်ရှိပါသည်။ ^{၁၁}
မီးဘေး/တော်မီးလောင်ခြင်း	မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံး ဘေးအန္တရာယ်များအနက် တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ (၂၀၀၇-၂၀၁၆) ကာလအတွင်း နှစ်စဉ်ပုံမ်းမျှမီးလောင်မှုပေါင်း (၁၂၀၀) စန်ဖြစ်ပွားပြီး ရန်ကုန်းမန္တလေး ဧရာဝတီ၊ စစ်ကိုင်းနှင့် ပဲရုံးတို့မြောက်နေပြီး အတိုင်းတို့မြောက်နေပြီး အတိုင်းအတာ ပြင်းအားအတန်အသင့်ရန်အတွင်းကျရောက် လျက်ရှိပါသည်။
မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်းရှိမြို့နယ်ပေါင်း (၅၁) မြို့နယ်ခန့်တွင် မိုးခေါင်ရေရှားအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ပါသည်။
မြေပြီခြင်း	တောင်တန်းဒေသများ၊ အထူးသဖြင့် အနောက်ဘက်တောင်တန်းဒေသများနှင့် အရှေ့ဘက်ကုန်း မြေပြီးရှိ အချို့ဒေသများတွင် မြေပြီမှုများဖြစ်ပွားလေ့ရှိပါသည်။ အနောက်ဘက်တောင်တန်း ဒေသတွင် ကျောက်စိုင် ကျောက်သားပြီးကျောကျွမ်း၊ ရွှေည့်များ စီးမောကျွမ်းကဲသို့ သော မြေပြီခြင်း အမျိုးသိုးဖြစ်ပွားပါသည်။
ရေကြီးရေလျှော့မှုများ	ရေကြီးရေလျှော့ခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဖြစ်အများဆုံး ဘေးအန္တရာယ်များအနက် တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်စဉ်သုံးကြမ်းခန့်ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး ဇန်နဝါရီ၊ ဧပြီ၊ ဧပြီ၊ ဩဂုတ်လနှင့် စက်တင်ဘာလ နောင်းပိုင်းမှ အောက်တိုဘာလအထိ ဖြစ်ပေါ်တတ်ပါသည်။ မှတ်သုံးမှုံး အများဆုံးရွာသွားနှင့် သည့် ဧရာဝတီလတွင် ရေကြီးရေလျှော့အန္တရာယ် အများဆုံး ဖြစ်ပါသည်။ ရေကြီးရေလျှော့အန္တရာယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ရုပ်းလုံးတွင် ကျောက်နိုင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသနှင့် ဧရာဝတီမြစ်ဝ ကွွန်းပေါ်ဒေသတို့သည် ရေကြီးရေလျှော့အန္တရာယ် အများဆုံးဒေသများဖြစ်သည်။
ဆိုင်ကလုန်း/မုန်တိုင်းဒီဇိုင်း	ဖြော်လမ်း မေလနှင့် အောက်တိုဘာလမှ နိုင်ဘာလတို့ကို ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်းနှင့် မုန်တိုင်း ဒီဇိုင်း ကျောက်နိုင်သော ကာလများအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ပုံမှန်အားဖြင့် မိုးလယ်ကာလတွင် မှတ်သုံးမှန်တိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသော်လည်း အမည်မှည့်ခေါ်ရသော မုန်တိုင်းကြီး များအဆင့်အထိ အားကောင်းလေ့ရှိမရှိပါ။ သို့သော် (၂၀၁၅) ခုနှစ်၊ ဧပြီလတွင် အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းကိုမှန်ဖြစ်ပေါ်ခြုံပြီး မုန်တိုင်း၏အရှိန်ကြောင့် မြန်မာတစ်ပြည်တုံးတွင် ပို့သည်။ ထန်စွာရွာသွားနှင့် ဒေရာကွက်၌ မိုးကြီးခြင်း၊ မြေပြီးခြင်းနှင့် ရေကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ အားကောင်းသော မုန်တိုင်းများနှင့်အတူ ကမ်းရုံးတန်းဒေသတွင် မုန်တိုင်း ဒီဇိုင်းအန္တရာယ်ကို ပိုမိုဆိုရွားစေနိုင်ပါသည်။

“ଭିଲ୍ଲାଙ୍କଣ୍ଡରୁଷିଗନ୍ଧାଯି ମନ୍ତ୍ରମାଳିଙ୍କରେ ଭିଲ୍ଲାଙ୍କଣ୍ଡରୁଷିଗନ୍ଧାଯି ପଠନରୁ ଅନ୍ତର୍ଭାବୀ ଶକ୍ତିରୁ”

စက်မှုလုပ်ငန်း/ နည်းပညာဆိုင်ရာ	မြန်မာနိုင်ငံတွင် စက်မှုဇာန် နှင့် ဒေသပေါင်း (၅၁) ခု (အချက်အလက်ရရှိနိုင်မှ အကာန် အသတ္တိရှိ) ရှိပြီးအပိုကအားဖြင့် ရန်ကုန်နှင့် မထွေလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင်တည်ရှုပါသည်။ ကုမ္ပဏီအများ စုမှာ ဘေးအန္တရာယ်များ အသေးစားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများပြုပြီး ထိလုပ်ငန်းများအတွက် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုအပ်အစဉ်၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်များရေးဆွဲထားလေ့မရှိပါ။ သို့ဖြစ်ရာ စက်မှုလုပ်ငန်း/နည်းပညာဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လေ့လာမှုများပြုလုပ်ရန်လိုအပ်နေပါသည်။ ^{၁၁}
-----------------------------------	--

၁-၃-၂။ ၎င်္ဂလာရေးဝန်ကြီးမှုပါန်းများ၊ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးမှုပါန်းများ၊ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးမှုပါန်းများ

က္မာလုံးဆိုင်ရာအဆင့် လေ့လာမှုများအရရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာစေခြင်း၊ လေပြင်းမှန်တိုင်းများ၏ ပြင်းအားများနှင့်တိုင်နှုန်းများကို ပြောင်းလဲစေခြင်း၊ ပြင်းထန်သော အပူရဲ့နှုန်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေခြင်းနှင့် မိုး၊ သီးနှံးရွာကျမှုပုံးများကို ပြောင်းလဲစေခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်များကို ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှုရပါသည်။ ပြင်းထန်ဆိုးရွာသည် အန္တရာယ်ကျကြောက်မှုဖြစ်စဉ် တစ်ခုစီကို ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု သက်သေပြရန် ကော်ခဲနေသေးသော်လည်း မကြာသေးမိန္ဒြာများအတွင်း မြန်မာနိုင်တွင်ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုအခြေအနေများကို တွေ့မြင်လာရပါသည်။ ဥပမာဏဝင်းပြည်နယ်တွင် (၂၀၁၅) ရန်စ်၊ ရုလိုင်လ၏နောက်ဆုံးခနှစ်ရက်အတွင်း ရွာသွွှန်းခဲ့သော မိုးရေရှိနိုပ်မာကသည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း (၂၅) နှစ်အတွင်း အခြားသော လတစ်လာချင်းစီတွင် ရွာသွွှန်းခဲ့သော မိုးရေရှိနှင့်ထက် (၃၀) ရာရိုင်နှုန်း ပိုမို များပြားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ဟားခါးရှိ မိုးလေဝသ စခန်းမှ တိုင်းတာချက်အရ (၂၀၁၅) ရန်စ်၊ ရုလိုင်လ၏မိုးရေရှိနှင့်သည် နှစ်ပေါင်း(၁၀၀၀)တွင် (၁)ကြို့ပြစ် ဖြစ်ပေါ်သော မိုးရွာသွွှန်းမှုမျိုးဖြစ်ပါသည်။^{၁၆} (၂၀၀၉) ရန်စ်၊ ရုလိုင်လတွင် လောင်းလုံးကို တစ်ရက်တည်း ရွာသွွှန်းခဲ့သော မိုးရေရှိန် (၄၃၄) မိုးလိမ့်တာသည် မြန်မာနိုင်တွင် (၂၄) နာရီအတွင်း အမြင့်မားဆုံးရွာသွွှန်းသော မိုးရေရှိန်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ချွဲ့ပြီး ပဲရှုံးတိုင်းဒေသကြီး၌ (၂၀၀၉) ရန်စ်၊ ဉာဏ်လတွင် (၂၄) နာရီအတွင်း ရွာသွွှန်းသော မိုးရေရှိန်သည် (၄၅) နှစ် အတွင်း အမြင့်မားဆုံး ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

(၂၀၀၁) ရန်စ်၊ ရှုလိုင်လ (၂၁)ရက်နေ့၊ ရရှိပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့တွင် (၂၄)နာရီအတွင်း ရွှာသွန်းခဲ့သော မိုးရေ ချိန်သည် (၇၃၉) မီလီမီတာ တိုင်းထွာရရှိခဲ့ပြီး တစ်ပြည်လုံးတွင် အများဆုံး ရွှာသွန်းခဲ့သော မိုးရေချိန် စံချိန်သစ်ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ (၂၀၀၂) ရန်စ်၊ မေလ (၁၄)ရက်နေ့၊ မြင်းမူမြို့တွင် အမြင့်ဆုံး အပူချိန်သည် (၄၇.၂) ဒီဂရီစွဲတိုက်ရိတ်သို့ ရောက်ရရှိခဲ့ပြီး မြန်မာတစ်ပြည်လုံးတွင် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် စံချိန်သစ်တင်ခဲ့ပါသည်။

ကသိုတ္ထပြန်းလဲမှနိုင်ကာနှုန်းတွက်ချက်မှုများ

မကြာသေးမိကပြုလုပ်ခဲ့သော လေ့လာမှုတစ်ရပ်၅၁% အရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ရာသီဥတုသည် လာမည့်ဆယ်စုနှစ်များ အတွင်း သိသီသာသာပြောင်းလဲသွားမည်ဟု ခန်းမြန်းတွက်ချက်ထားပြီး အမိကတော်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

⁹ AHA Centre 编 et al., မြန်မာနိုင်ငံရှိရာအိပ်စာ (Country Report Myanmar) - အေသိပေးသွေ့နှင့် စက်မှု လုပ်ငန်းများပါဝါဒတည်နေရာအသုက္က ဘေးအန္တရာဝယ်ကျရောင်းခြင်းစီမံပုန်း ဒေသအတွက် ဘေးအန္တရာဝယ်ပြုခြင်းတွင်ဘက်ကွယ်ရန်၏ မြန်မာလုပ်ထောင်ဒေသအိပ်စာများမြဲမှု (Natural Disaster Risk Assessment and Area Business Continuity Plan Formulation for Industrial Agglomerated Areas in the ASEAN Region), ထွန်ခြားမည်။

ପ୍ରଦୀପ କୁମାର

^aHorton, R., De Mel & et al., 2017 - မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရေတွက်အသွေးပို့ကြောင်း ထိန်းရုံးနိုင်ငံ၊ လေ့လာစာစွဲ၊ စီမံချက် - မူဝါဒချက်တွင် မြန်မာနှင့် စိတ်ကိုယ်ရေးခွဲခွဲအတွက် အနာဂတ် (Assessing Climate Risk in Myanmar: Summary for Policymakers and Planners) နယ်ယောက် NY, USA စုတေသနလုပ်ငန်း၊ Center for Climate Systems Research WWF-US နဲ့ WWF-မြန်မာ၊ UN-Habitat ပို့က

- ၂၁ ရာစုအလယ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ နေရာဒေသတိုင်းတွင် အပူချိန်သည် (၁.၃) ဒီဂရி စင်တိဂရိတ်မှ (၂.၇) ဒီဂရိစင်တိဂရိတ်အထိ မြင့်တက်လာနိုင်မည်ဟုစန်မှန်းရပါသည်။
 - နိုင်ငံအရောင်းနှင့် ပြောက်ပိုင်းရှိ တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် ပူဇ္ဈားလာမှုမှာ အသိသာဆုံးဖြစ်ပြီး နွေရာသီတွင် ပျမ်းမျှအပူချိန် (၃) ဒီဂရိစင်တိဂရိတ် အထိ မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။
 - (၁၉၈၁ - ၂၀၁၀) ကာလအတွင်း လတစ်လျှော့ ပြင်းထန်သောအပူချိန်ခံစားရသည့် ရက်တစ်ရက်သာရှိသော်လည်း အနာဂတ်တွင် တစ်နှစ်ခံလုံး၌ လစဉ်ပြင်းထန်သော အပူချိန်ခံစားရနိုင်သည့်ရက်မှာ (၄)ရက်မှ (၁၇)ရက် အထိ ရှိနိုင်ပါသည်။
 - မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံပြောင်းလဲမှုများသည် ဒေသအလိုက်နှင့်ရာသီအလိုက်အမျိုးမျိုး ဖြစ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။ မှတ်သုန်ရာသီကာလအတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံများပြားလာမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်တစ်နှစ်၏ ကျွန်းရှိသည်အရှိန်များတွင် မိုးရွာသွန်းမှုများပြားလာခြင်း (သို့) လျော့နည်းသွားခြင်း ဖြစ်နိုင်ပါသည်။
 - ကမ်းပိုးတန်းတစ်လျှောက် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်မှုများကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားရာ ရာစုနှစ်အလယ်တွင် (၂၀)စင်တိမီတာမှ (၄၁)စင်တိမီတာအထိ မြင့်တက်လာနိုင်ဖွံ့ဖြိုးရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီညွတ်ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဏူးဟာနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် အောက်ပါဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကဏ္ဍ(၆) ရပ်တို့အပေါ်ရာသီညွတ်ပြောင်းလဲမှု၏ ရိုက်ခတ်မှုများကို လေ့လာဆန်းစစ် ထားပါသည်။^{၁၈}

- (၁) စိက်ပျီးရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြှေးရေး၊

(၂) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝ သယံဉာဏ်များ၊

(၃) စွမ်းအင်၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် စက်မှု၊

(၄) မြိုက်းများ၊ မြိုင်ယ်များနှင့် လူသားတို့အခြေခံနေထိုင်မှုများ၊

(၅) ရာသီဥတုအွောက်နှင့် ကျိန်းမာရေး၊

(၆) ပညာရေး၊ သိပ္ပါနှင့် နည်းပညာ

၁-၃-၃။ထိန္ဒက်ခံရလွယ်မှာတေားအနှံကယ်ထိတွေ့နိုင်ပြုနိုင် အနာဂတ်အလားအလာများ

လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်များအတွင်းတွင် အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သော ဒေသများအတွင်း နေထိုင်ကြသူများ၊ အိမ်ရာအဆောက်အအုံများနှင့် ပိုင်ဆိုင်ပစ္စည်းများ၏ သေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေများမြင့်မားလာသည့်အတွက် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးမှုများများလည်း တိုးမြင့်လာခဲ့ပါသည်။ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးမှုများကိုဖြစ်စေသည့် အကြောင်းရင်းခံများကို ပိုမိုနားလည်သိရှိစေရန်အတွက် ထိခိုက်လွယ်မှု၊ သေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေနှင့် အနာဂတ်အလားအလာများကို လေ့လာမှတ်တမ်းတင်ထားရန် အရေးကြီးပါသည်။

ကဗ္ဗာလုံးဆိုင်ရာနှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရုံးမှုများကို ဖြစ်စေသည့် အမိကအကြောင်းရင်းများမှ ဆင်းရဲမှုနှင့် တန်းတူညီမှုမှုမရှိခြင်း၊ ရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုနှင့် ကာလတိအတွင်း ရာသီဉာဏ်အမျိုးမျိုး ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ စနစ်တကျ အစီအစဉ်ရေးဆွဲမှုမရှိဘဲ မြို့ပြများ အလျင်အမြန် ဖြစ်ထွန်းလာခြင်း၊ မြေဟန်ပံ့နွဲမှု ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝသယ်ယော စီမံခန့်ခွဲမှုတို့တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဆုံးရုံးနိုင်ခြေများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမှုမရှိခြင်း၊ လူဦးရေအရွှေအနေများ ပြောင်းလဲခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို မူဝါဒများတွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားမှု မရှိခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကရင်းနှင့်ပြုပုံမှုများကိုပြုလုပ်လာစေရန် အားပေးဆွဲဆောင်နိုင်သည့် စဉ်းမျဉ်းဥပဒေများမရှိခြင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်များရှုပ်ထွေးနေခြင်း၊ နည်းပညာများရရှိနိုင်မှု

အကန်အသတ်ရှိခြင်း၊ သဘာဝသယ်ဇာများကို မဆင်မခြင်ထဲတ်ယူသုံးစွဲခြင်း၊ ဂေဟစနစ်များ ပျက်ယွင်းလာခြင်း၊ ကမ္မာအနဲ့ကူးစက်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါများနှင့် ကပ်အသွင်ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်ပွားခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ ၁၈၈၂ က သတ်မှတ်ဖော်ထဲတ်ထားပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ထိနိက်ခံရလွယ်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နှင့်ခြေများကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံ လေ့လာမှတ်တမ်းတင်ထားရန် လိုအပ်နေပါသေးသည်။ ထိနိက်ခံရလွယ်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နှင့်ခြေများတွင် အောက်ပါအလားအလာများကိုတွေ့မြင် နှင့်ပါသည်။

- ဆင်းရဲမှုနှင့် တန်းတူညီမှုမှုမရှိခြင်း - မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ (၂၅) ရာခိုင်နှုန်းသည် ဆင်းရဲမှုမျဉ်းအောက် ရောက်ရှိနေပြီး အချိန်ရာအော်များတွင် ဆင်းရဲမှုနှုန်းမှာ အလွန်မြင့်မားပါသည်။ ဥပမာ - ဆင်းရဲမှုနှုန်း (၇၃) ရာခိုင်နှုန်းရှိသည့် ချင်းပြည်နယ်သည် ရေကြီးရေလျှော့မှုနှင့် မြေပြီးမှုများဖြစ်ပွားနိုင်ခြင်းအလွန်မြင့်မားပါသည်။
 - မြို့ပြေများအလျှင်အမြန်ဖြစ်တည်လာမှုနှင့် ရွှေပြောင်းသွားလာမှုများ - လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်များအတွင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြို့ပြောင်းသည် မြင့်တက်လာခဲ့ပါသည်။ မြို့ပြော်ဦးရေသည် ၁၉၈၇ ခုနှစ်တွင် လူဦးရေ စုစုပေါင်း၏ (၂၄.၈) ရာခိုင်နှုန်းရှိရာမှ (၂၀၁၄) ခုနှစ်တွင် (၂၉.၆) ရာခိုင်နှုန်းသို့ တိုးပွားလာခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြုပြောသော များထဲမှ အချို့သည် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်သော ရှုန်များအတွင်း ရောက်ရှိနေပါသည်။ ရန်ကုန်မြို့၊ သည် မြို့ပြော်ဦးရေ (၅.၂) သန်းရှိသော မြို့ပြော်ဦးရေအများဆုံး တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မြို့ပြော်ဦးရေ ၂၀၁၀ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့သည် လူဦးရေ (၁၀) သန်းရှိသော မြို့တော်ကြီးတစ်ခုဖြစ်လာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။ ရန်ကုန်မြို့ရှိဦးရေ၏ (၄) ရာခိုင်နှုန်းခန်း (သို့မဟုတ်) (၂.၀၂) သန်းခန်းသည် နိုင်ငံရပ်မြားတွင် နေထိုင်နေကြပြီး ငှင်းတို့အနက် (၁.၇) သန်း (၈၃ ရာခိုင်နှုန်း) သည် အသက် (၁၅) နှစ်မှ (၃၉) နှစ်ကြားဖြစ်ပါသည်။^{၁၁} ရွှေပြောင်းသွားလာမှုသည် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများနှင့် ငှင်းတို့ကို လက်ခံထားသော လူမှုအသိုင်းအပိုင်းများအတွက် အကျိုးရှိစေကြောင်း လေ့လာမှုများအာရ တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့သော် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများသည် ငှင်းတို့၏မီသားစု၊ ရပ်ရွှေတို့နှင့် ခွဲစွာနေရခြင်းကဲ့သို့သော ပြဿနာများရှိပါသည်။
 - ထို့နိုက်လွှာယ်သော လုအုပ်စုများ - မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမျိုးသမီးဦးရေသည် (၂၆.၆၆၁.၆၆၇) ဦးရှိပြီး စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၅၁.၈ (၂၁.၈၁၉.၂၁၆) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပါသည်။ အသက် (၁၅) နှစ်အောက် ကလေးဦးရေနှင့် အသက် (၆၅) နှစ်အထက် သက်ကြီး ရွှေယ်အို ဦးရေမှာ (၁၄.၃၉၉.၅၆၉) ဦးနှင့် (၂.၈၉၈.၅၆၃) ဦး အသီးသီးရှိပြီး ထိုအုပ်စုနှစ်စုစုပေါင်းသည် စုစုပေါင်း လူဦးရေ၏ (၃၃.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ မသန်စွမ်းသူများသည် (၄.၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး မသန်စွမ်းဖြစ်မှုနှုန်းသည် အသက် (၄၀) အရွယ်မှ စတင်မြင့်တက်လာကာ အသက် (၆၅) နှစ် နောက်ပိုင်းတွင် သိသိသာသာ မြင့်တက်သွား ပါသည်။^{၁၂}
 - သစ်တော်ပြန်းတီးခြင်း - မြန်မာနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ် နှစ်စုကျော် ကာလအတွင်း သစ်တော်ကော် စနစ်၏ (၃) ရာခိုင်နှုန်း ဆုံးရှုံးခဲ့ပါသည်။ ရောဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်အော်ရှိဒီဇိုင်းရောတော်များ၏ (၈၃)% ခန့်သည် (၁၉၂၄) ခုနှစ်နှင့် (၁၉၉၉) ခုနှစ်ကြားတွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။ သစ်တော်ဖြစ်ထွန်းမှုကျေဆင်းပြီး သဘာဝပေါက်ပင်ဗုံးလွှာဗုံးမှုနည်းပါးခြင်းက မြေသားအနေအထားပြောင်းလဲစေကာ မြေတိုက်စားမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ မြေဆီလွှာအရည်အသေး ကျေဆင်းခြင်း၊ မြေယာအလွန်အကျွေးအသုံးပြုခြင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထို့နိုက် စေသော အလေ့အထားများဖြင့် ထိုက်ပျိုးမွေးမြေ့ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် အိမ်သုံး၊ လယ်ယာသုံးနှင့် စက်မှုလုပ်နှုန်းသုံး ရေအရင်းအမြစ်များကိုပါ လျော့ပါးကုန်ခမ်းစေပါသည်။^{၁၃}

၁၀

၁၁၃

¹⁹ ପରିବାରକୁ ଗୁଣକାରୀ ହେଲିବାରେ ଏହାଙ୍କ ଦର୍ଶନ କରିବାକୁ ଆମେ ପରିଚାରକ କରିଛୁ - ଏହାରେ କିମ୍ବା ଏହାଙ୍କ ଲାଗୁ କରିବାକୁ ଆମେ ପରିଚାରକ କରିଛୁ

- အိုးအိမ်အကြေအနေများ - မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုက်ခန်းများနှင့် တစ်ထပ်အိမ်များသည် အိုးအိမ်များအားလုံး၏ (၁၂) ရာခိုင်နှုန်းအောက်တွင်ရှိပါသည်။^{၂၅} ထို့ကြောင့် အိုးအိမ်အများစုများ ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်းနှင့် လေပြင်းမှန်တိုင်း အန္တရာယ်များ ထိနိုက်ခံစားရနိုင်ခြေရှိပါသည်။
- ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ ရီတ်ဆက်မှုများတွင် အကန်အသတ်ရှိခြင်း - ရပ်မြှင်သံကြားစက် ပိုင်ဆိုင်သည့် အိမ်ထောင် စုများ (၄၉၅) ရာခိုင်နှုန်း၊ ရေဒီယိုပိုင်ဆိုင်မှုများ (၃၅၅) ရာခိုင်နှုန်း၊ မိဘိုင်းဖုန်းပိုင်ဆိုင်မှုများ (၃၂၉) ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး လိုင်းဖုန်းနှင့် အိမ်တွင် အင်တာနက် တပ်ဆင်ထားသည့် အိမ်ထောင်စုများမှာ (၁၀) ရာခိုင်နှုန်းအောက်လျှော့နည်း ပါသည်။^{၂၆}

C-၄

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာနှင့်အဖွဲ့အစည်းပိုင်းဆိုင်ရာစီမံထားရှိမှု

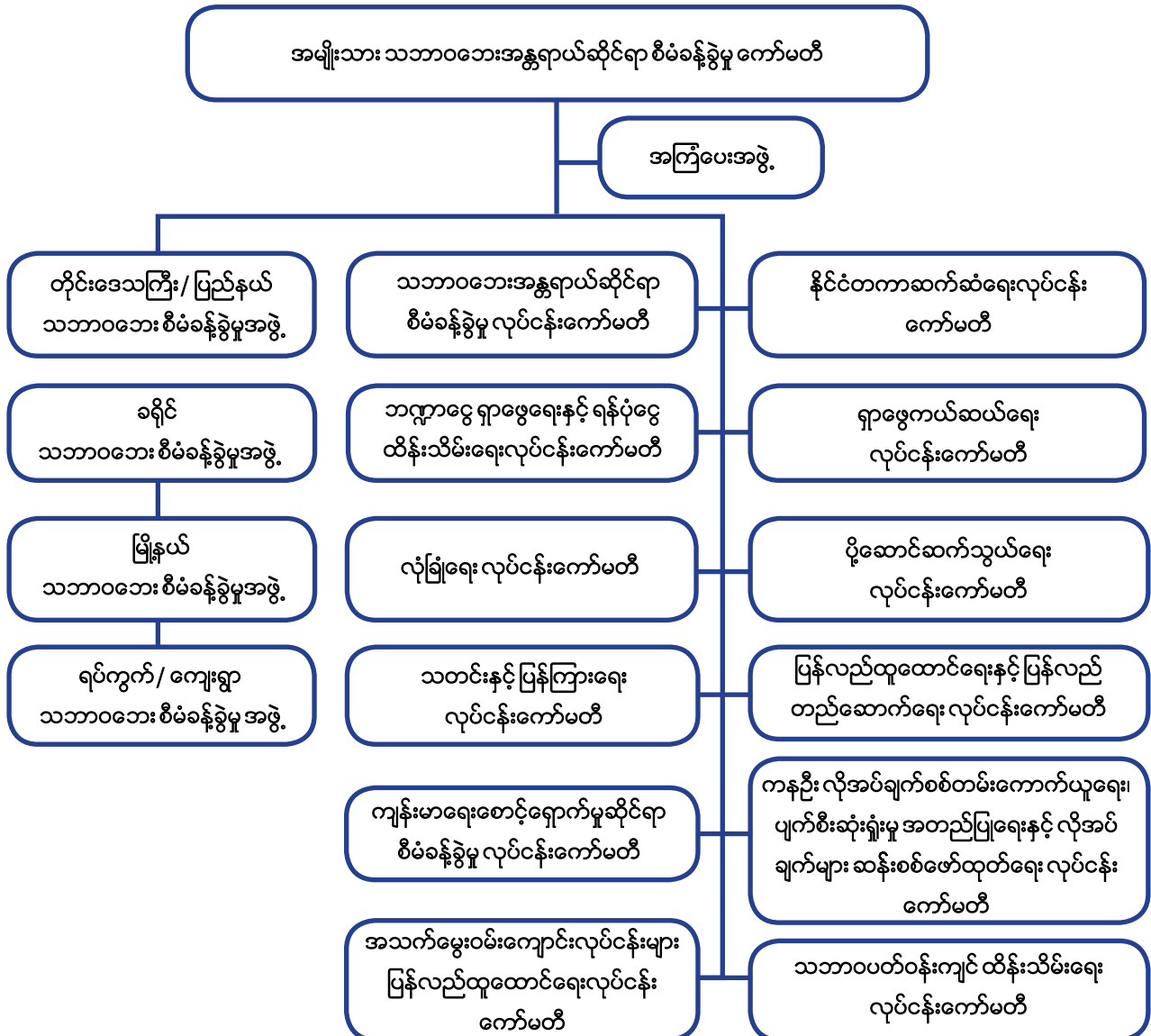
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ဥပဒေများ၊ မူဝါဒများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ စွဲစည်းထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေနှင့် နည်းညပဒေများကို (၂၀၁၃) ခုနှစ်နှင့် (၂၀၁၅) ခုနှစ်တွင် အသီးသီးပြောန်းခဲ့ပါသည်။ ဥပဒေတွင် အခန်း (၉) ခန်းပါရှိပြီး နိုင်ငံအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် အဆင့်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ စွဲစည်းခြင်း၊ ယင်းတို့၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသဖြစ်ကြောင်းကြေညာခြင်း၊ ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒက်များပါဝင်ပါသည်။ အဆိုပါ ဥပဒေအရ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များအား ငြင်းတို့၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန်ဝါယာများအား ရောမွေ့စွာ အကောင်အထည်ဖော်ရန်နှင့် တာဝန်ယူနိုင်စေရန် လုပ်ပိုင်ခွင့်များအား ပေးအပ်ထားပါသည်။ အဆိုပါ ဥပဒေအကောင်အထည်ဖော်ရေး အတွက် လိုအပ်သော အသေးစိတ်အကြောင်းအရာများကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ နည်းညပ (၂၀၁၅)တွင် ပြောန်းထားပါသည်။

၁-၄-၁။ နိုင်ငံတော်အစိုးရှင်းအမျိုးသားအဆင့်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုသို့မျှ ဆိုင်ရာစီမံထားရှိမှု

ခုတိယသမ္မတ (၂) ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဆောင်ရွက်သော အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီသည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသား ကော်မတီအောက်တွင် လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းကော်မတီ (၁၂) ခုကို စွဲစည်းထားရှိပါသည်။ အမျိုးသားကော်မတီကို ကူညီပုံပိုးပေးမည့် အကြံပေးကော်မတီတစ်ခုအား စွဲစည်းထားရှိပါသည်။ ထိုကော်မတီများ၊ အဖွဲ့များ၏ စွဲစည်း ပုံအဆင့်ဆင့်ကို ပုံ (၁-၁)တွင် ဖော်ပြထားပြီး နောက်ဆက်တွဲ (က)တွင် အသေးစိတ်ဖော်ပြထားပါသည်။



ပုံး၁-၁။မြန်မာနိုင်ငံရှိဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ၏ဖွံ့ဖြိုးစဉ်



တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအဆင့် များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ပြပေး (၂၀၁၃)ပါ ပြောန်းချက်များနှင့်အညီ ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များကို ဖွံ့ဖြိုးစဉ်းထားရှိပါသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာနသည် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများအတွက် အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ရသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပြီး အာဆီယံဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာတာဝန်ခံရုံး ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ သင်တန်းကျောင်းကို တည်ထောင်ဖို့ လုစ်ထားပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာသင်တန်းများပို့ဆေးခြင်း၊ ပညာပေးခြင်းနှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှုပေးရေးနှင့် ဆည် ဖောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ကျော်မှုရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့်သဏ္ဌာဂုဏ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မိုးလေဝသနှင့် လေဖော် ညွှန်ကြားမှုဗီးစီးဌာန၊ အတွေ့အတွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနကဲ့သို့သော အခြားဝန်ကြီး ဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာန များသည်လည်း ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍများမှ ပါဝင်နေကြပါ သည်။ အချို့သော ဦးစီးဌာနများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် တာဝန်ခံ ပုဂ္ဂိုလ်/ဌာနခွဲများ သတ်မှတ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။



၁-၄-၂။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးသိုင်ရာကွန်ယက်/မိတ်ပက်အဖွဲ့အစည်းများ

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ - အဆိုပါလုပ်ငန်း အဖွဲ့ကို (၂၀၀၈)ခုနှစ်၊ နာဂတ် ဆိုင်ကလုန်းပြီးနောက် အတော့ပိုင်းပြန်လည်ထူထောင်ရေးကာလတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျှင်၍ ကူညီပုံးပေးရန် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများကို တစိုက်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်း အဖွဲ့သည် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချခြင်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များမျှဝေခြင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များအကြား ပေါင်းစပ်ညီးနှင့် ပေးခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကြပ် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခြင်း တို့ကို အမိကထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ အချို့သော တိုင်းဒေသကြီးများနှင့်ပြည်နယ်များတွင်လည်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးအဆင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင် ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှ အစီအစဉ်သည် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မှန်ပြည်နယ်တွင် ဆွစ်အလာနနိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့(Swiss Development Cooperation)မှ လည်းကောင်း၊ ကရှင်ပြည်နယ်တွင် ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့(Community Development Association)မှ လည်းကောင်း၊ ရရှိပြည်နယ်တွင် ရွှေပြောင်းသွားလာ နေထိုင်မှုဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်ကာအဖွဲ့၊ အစည်း(International Organization for Migration) မှလည်းကောင်း ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် အသီးသီးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လူသားရှင်းစာနာမှုအဖွဲ့^၆ ဤအဖွဲ့သည် လူသားရှင်း စာနာ ထောက်ထားမှုလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင် နေသည့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသော ပြည်တွင်းပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကြောက်ခြေနှင့်ရှားမှုများ၏ စုပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို အထိရောက်ဆုံးဖြစ်စေရန်အတွက် ပေါင်းစပ်ညီးနှင့် ပေးခြင်းနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခြင်းတို့ကို မဟာ ပူးဟာကျွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုအဖွဲ့ကို လူသားရှင်း စာနာထောက် ထားမှုဆိုင်ရာ ညီးနှင့် ရေးရုံးမှ အတွင်းရေးမှုးရုံးအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးပါ သည်။ ရင်းသည် အစုအစွမ်းအလိုက် ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်းများ ဒေသအလိုက် ဆောင်ရွက်နေသည့်အဖွဲ့များနှင့် လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၏ လူသားရှင်းစာနာထောက်ထားမှုလုပ်ငန်းများကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အကြံ့ဌာက်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ - အထက်ဖော်ပြပါအဖွဲ့အစည်းများအပြင် ပြည်တွင်းနှင့်နိုင်ငံတော် အစိုးရ မဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်ရွာအခြေပြုအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဘူမိ သိပ္ပါဒာအသင်းနှင့်ကြောက်ခြေနှင့်ရှုံးနှင့်ရှုံးသည်ရပ်ရွာအဆင့်တေားအန္တရာယ်ကြောက်ပြင်ဆင်မှုများအပါအဝင်တေားအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေမြတ်မြတ်ဆောင်ရွက်ရှိပါသည်။

^၆ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လူသားရှင်းစာနာမှုအဖွဲ့ (HCT), လုပ်ငိုင်စွဲနှင့်တာဝန်ပွဲရာမှာမြင်ဆင်ရှုရှိ၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်၊ အောက်ပါသို့။



၁-၄-၃။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ

ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ အထူးသဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချုံတွင် ပုဂ္ဂလိက ပိုင်းဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုအရေးပါလာပြီး (၂၀၀၈) ခုနှစ် နာဂတ်ဆိုင်ကလုန်း၊ (၂၀၁၅) ခုနှစ် ရေကြီးရေရှုံးမှုများနှင့် မြေပြီးမှုများကို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထဲထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ငါးတို့၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုသည် ပိုမိုထင်ရှားပေါ်လွင်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံကိုမှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ကုန်သည်ကြီးများအသင်းသည် ကုလသမဂ္ဂုံးဖြီးမှု အထိအစဉ် ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ညီးနှင့် ရေးရုံးတို့နှင့် ပူးပေါင်းကာ မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်ရက် ကို တည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ ထိုကွန်ရက်၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။^{၂၇}

- အစိုးရမှု ဦးဆောင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် အခွင့်အလမ်းတစ်ခုအဖြစ် ပေါင်းစပ်ညီးနှင့် မှုအဖွဲ့တစ်ခုကို ဖွဲ့စည်းထဲထောင်ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက် နိုင်မှုလအခြေအနေသို့အမြန်ဆုံးပြန်လည်ရောက်နိုင်မည့် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းတိုးတက်စေရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အသင်းအဖွဲ့များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပြောင်းပေးရန်။

အဆိုပါကွန်ရက်ကို (၂၀၁၆) ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအဆင့်၊ ဒေသတွင်းအဆင့်နှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်တို့တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ဥပမာ လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရာတွင် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင်လည်းကောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများ ညီးနှင့် အဖွဲ့အောက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကဏ္ဍခွဲ၏ပေါင်းစပ် ညီးနှင့် ရေးအဖွဲ့တွင် လည်းကောင်း၊ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်ပါဝင်ပါသည်။

^{၂၇} မြန်မာနိုင်ငံမှုဗ္ဗာလိကကဏ္ဍ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်ရက်၊ လုပ်ငါးစိုင်ခွင့်နှင့်တာဝန်များတရင်းမြှော်



C-၅

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်လျှောပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၂)နှင့် စပ်လျဉ်း၍ခြုံတ်ပြုချက်နှင့်အစိကျေသာဒေါက်ပြင်မှုများ

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် "မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်လျှောပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၂)" ကို (၂၀၀၈)ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ ညန်ကြားရေရှးဌာနမှ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဆောင်ရွက်ပြီး ဝန်ကြီးဌာန (၁၂) ခုရှိုးစီးဌာန (၂၅) ခုမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်နှင့် အာဆီယံနိုင်ငံ များမှ စောင့်ကြည့်လေ့လာသူအဖြစ် (၇) ဦးပါဝင်သည့် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ ဦးဆောင်ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂၀၀၂)ခုနှစ် လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် လူအောက်စုံရုံးမှုများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများနှင့်ရရှိပြီးသော ဖွံ့ဖြိုးမှု အရှိန်အဟုန်ကို အကာအကွယ်ပေါ်နိုင်ပြီး ပိုမိုဘေးကင်းလုပ်ချုပ်၍ ဘေးအန္တရာယ်များမှ ခံနိုင်ရည်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်လာစေရန် ရည်မှန်းချက်ချမှတ်ထားပြီး အောက်ပါကဏ္ဍ (၇)ရပ်အောက်တွင် ဦးစားပေးစီမံချက်ပေါင်း (၆၅) ခုပါဝင်ခဲ့ပါသည်။

အယား၁-၃မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်လျှောပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၂)၏ကဏ္ဍအလိုက်လုပ်ငန်းစီမံချက်များ အရေအတွက်

စဉ်	ကဏ္ဍများ	လုပ်ငန်းစီမံချက် အရေအတွက်
၁	ကဏ္ဍ ၁ - မူဝါဒ၊ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စီမံထားရှိမှုများနှင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ရေးဆွဲခြင်း၊ စောင်ရွက်ရေး	၄
၂	ကဏ္ဍ ၂ - ကျေရောက်နိုင်သောဘေးအန္တရာယ်၊ ထိနိုက်ခံရနိုင်မှု၊ စုံရုံးနိုင်မှု အကဲဖြတ်ရေး	၈
၃	ကဏ္ဍ ၃ - ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး၊ အတွက်ကြိုးတ်သတ်ပေးစနစ်များ၊ ထူထောင်ဆောင်ရွက်ရေး	၁၀
၄	ကဏ္ဍ ၄ - ပဟိုအဆင့်ပြည်နယ်/တိုင်း၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်များတွင် ဘေးအန္တရာယ် ကြိုးတ်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် တုံးပြန်ဆောင်ရွက်ရေး	၁၀
၅	ကဏ္ဍ ၅ - ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်လျှောပါးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပါဝင်လာစေရေး	၁၃
၆	ကဏ္ဍ ၆ - ရပ်ရွာအခြေပြုဘေးအန္တရာယ်ကြိုးတ်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်လျှောပါးရေး	၉
၇	ကဏ္ဍ ၇ - ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူလူထုအား အသိပညာပေးရေးနှင့် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရေး	၁၀
	စုစုပေါင်း	၆၅



ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် အမျိုးသားအဆင့် မူဘောင်တစ်ရပ်ဖြစ်ဖြူ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းလျှော့ချရေး
လုပ်ဆောင်ချက်များ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အစိုးရနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များကို လမ်းညွှန်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။
အမျိုးသားသာက်စုံဖြူးတိုးတက်မှုစီမံချက်နှင့်တွင်လည်း ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းလျှော့ချရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်
ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းတည်ဆောက်ရေးတို့ကိုဦးတားပေးလုပ်ငန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး အဆိုပါဦးတားပေးလုပ်ငန်းများ
အကောင်အထည်ဖော်ရန် မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၂) ကို နည်းလမ်းအထောက်အကူ
တစ်ခုအဖြစ် ဖော်ပြထားပါသည်။ **ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်မှ ရရှိခဲ့သည့်** အမိကအောင်မြင်မှုများထဲမှ အချို့မှာသားဝတေးအန္တရာယ်
ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပေါ်ဒေသနှင့် နည်းညပဒေသများပြောန်းနိုင်ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအဆောက်အအုံဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများရေးဆွဲခြင်း၊
ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများနှင့်
ဆက်နွှယ်သော စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှုများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသားဝတေးလျှော့ပါးစေရန်၊ အထိမိုးအမှတ်
အဆမ်းအနားကျင်းပခြင်း၊ အပါအဝင် အများပြည်သူ ကျပ်ကျယ်ပြန်ပြန်သိရှိနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ် စီမံ
ခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်းနှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေစီမံခန့်ခွဲမှုပုံးလိုကြာနာတည်ထောင်ခြင်းတို့ဖြစ်ပါသည်။

J

ဘေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော
မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်လာစေရေး
မျှော်မှန်းချက်ထားရှိခြင်း

မျှော်မှန်းချက်၊ အခြေခံမူများနှင့် ရည်မှန်းချက်များ

MAP
DRR
2017



J-C

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၇)ရေးဆွဲဂြိုင်းအကြောင်းအရင်

မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အစီအမံများသည် (၂၀၀၈)ခန်းမှစတင်၍ သိသိသာသာပြောင်းလဲလာခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် အသစ်တစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲရန် လိုအပ်လာခဲ့ပါသည်။ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ရရှိနိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး ဆောင်ရွက်ချက်များသည် အလွန်အလွန်ပင် အရေးကြီးသည်ဖြစ်ရာ ငါးတို့ကို ရေရှည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ သဘာဝဘေးလျှောပါးရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၂၂) ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းမှ ရရှိခဲ့သည့် အရှင်အဟုန်ပေါ်တွင်အားပြုကာ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

- နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသတွင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး မူဘောင် အသစ်များအတွက် ကတိကဝဝတ်များ - မြန်မာနိုင်ငံသည် မကြာသေးမှ နှစ်များအတွင်း ဘေးအန္တရာယ်များ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည် နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသတွင်မူဘောင်များ၊ အစီအစဉ်များနှင့် သဘောတူညီချက် အချို့တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ကတိကဝဝတ်များပြုခဲ့ပါသည်။ ငါးတို့အနက် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်းတိုင်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ဆန်ဒိုင်းမူဘောင် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အာရုံဒေသတွင်း အစီအစဉ် ၂၀၁၅-၂၀၂၀နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံစနစ်ခွဲမှုနှင့် အရေးပေါ် တွဲပြန်မှုဆိုင်ရာ အာဆီယံ သဘောတူစာချုပ်၏ လုပ်ငန်းအစီအစဉ် ၂၀၁၆-၂၀၂၀တို့ ပါဝင်ပါသည်။ အဆိုပါ ကတိကဝဝတ်များအရ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ လုပ်ဆောင်ချက်များကို သတ်မှတ်ထားသော အချို့ကာလအတွင်း မျှော်မှန်းထားသည့်ရလဒ်များပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရရှိထားပြီးဖြစ်သည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ အသီးအပွင့်များကို ကာကွယ်စောင့်ရောက်ပေးရန် - မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမှုပါဒ (၁၂)ချက်တွင် ဘက်စုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အလေးထားလျက် ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို စနစ်တကျပေါင်းစပ်ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်ရန် ဖော်ပြထားပါသည်။ လူမှုဖုန်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကဲ့သို့သော အကြောင်းခြင်းရာများနှင့် ဆက်နွယ်



သည့်ကဏ္ဍအလိုက် မူဝါဒများနင် စီမံခိန်းများကို ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လည်း တိုက်တွန်းထားပါ သည်။

- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ရေရှည်လုပ်ဆောင်ရွက်များ အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၀၂) အပေါ် အားပြုဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ခြင်း - မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၀၂) အကောင်အထည်ဖော်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အစိုးရနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုမဲတ် ဖက်များ၏ ပူးတွဲဆန်းစစ်လေ့လာမှု^{၁၁}အာရ အဆိုပါလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဓိုကကျေသာ အစိုးရကြားများ၊ အစိုးရမဟုတ်သာ အဖွဲ့အစည်းများနင် အလုံး ရှင်များအတွက် အရေးကြိုးသော မူဘောင်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှုံးရပါသည်။ စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်စဉ် ကာလအတွင်း ဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရွှေ့ချယ်သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ရေရှည်လုပ်ဆောင်ရွက်များအတွက် မဟာဗုဒ္ဓဘာကျ လမ်းပြေမြေပုံးတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပြီး ယိုဂိုမူဘောင်လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အရေးပေါ်တွင် တွေ့ရှုံးရပါသည်။ အတူးသဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည့် အကြောင်းရင်းများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေရှည်ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချခြင်းတို့ကို အရှင်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းတစ်ခုလည်းဖြစ်စေ ခဲ့ပါသည်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနင် အစီအမံများတွင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ - (၂၀၀၆) ခုနှစ်တွင် ဝန်ကြီးဌာနအချို့ကို ပေါင်းစည်းလိုက်ပြီး ဦးစီးဌာနများကိုလည်း ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ရာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့် တာဝန်များတွင်လည်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုအပြင် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပေါ် (၂၀၁၃) နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ဆက်စွဲယ်သော ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှုစနစ်များ တွင် သိသာထင်ရှားသော အပြောင်းအလဲများရှုံးပါသည်။ ပေါ်အပေါ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် အမြင့် ဆုံး အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် ခုတိုးယ သမ္မတ (၂၂) ဦးဆောင်သော အာမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့်အတူ လုပ်ငန်းကော်မတီ (၁၂) ခကိုလည်း ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပါသည်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ ပြောင်းလဲလာခြင်း - အိမ်ရာအဆောက်အအုံ အပါအဝင် ပိုင်ဆိုင်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေများ၊ အန္တရာယ်ကျေရောက်နိုင်ခြေရှိသည့် အသမ္မတများတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ အချို့အစားမျှတမူမရှိသော အလျင်အမြန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုအပါအဝင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ပြောင်းလဲလာစေခဲ့ပါသည်။ ထိနည်းတူစွာ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် မကြာသေးမြိမ်နှင့်များအတွင်း လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေကြီးရေလျှော့ခြင်း၊ ပြောပြီးခြင်း၊ မိုးကြီးပစ်ခြင်း၊ မြစ်ကှမ်းပါးတိုက်စားခြင်းစသည် ပြင်းစေသည့် ဘေးအန္တရာယ် များလည်း ကြံတွေ့ခဲ့ရပါသည်။

^{၁၁} ကျော်စိတ်၊ ကယ်ဆယ်ရောင်းနှင့် ပြိုင်ပည်နေရာရတားရေး၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ ကလာသမဂ္ဂပြို့မှုအစားစဉ်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရောဂါးအား မြန်မာနိုင်ငံ သဘာဝဘေးလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းနှင့်ရှုံးခြင်း၊ ၂၀၁၃ - ၂၀၁၅ - အောင်ပြင်ဗျား၊ သင်ဆိုင်ရာလျှော့ချရောင်းနှင့်များ၊ ၂၀၁၇၈

J-J

မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ရေးဆွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချေရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ရေးဆွဲရာတွင် ပထမဆုံး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်လုပ်ငန်းမှာ ယခင်စီမံချက် (၂၀၁၂)၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုများကို လေ့လာစာရင်း ကောက်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) တွင် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်မည့် အရေးကြီးသော သင်ခန်းစာများနှင့် အကြိုပြုချက်များရရှိနိုင်ရန်အတွက် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများ ဆက်တိုက်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာနသည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချေရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးကာလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) မှုကြမ်းရေးဆွဲရေးအတွက် ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစီအမံများနှင့် အချိန်ကာလသတ်မှတ် ချက်များပါဝင်သည့် ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းဆိုင်ရာ တတမ်းတစ်စောင်ကို ပြုစုစုပါသည်။ အဖွဲ့ဝင် (၃၆) ဦး ပါဝင်သော အထောက်အကွပ်ပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဂုံး သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရေးရာ ကော်မတီများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် အစိုးရဌာနများ၊ မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများ၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် အဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ၊ အရပ်သက်လုမ္ပာရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကကာဏ်မှ ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် (၂၀၁၆)ရန်စီ အောက်တိုဘာလ တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်သော အထောက်အကွပ်ပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် လုပ်ငန်းစီမံချက် မှုကြမ်းရေးဆွဲသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တိုးတစ်ခုလုံးကို ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုများပေးခဲ့ပြီး အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ဦးစားပေးကာဏ်လေးခုကို မှုကြမ်းရေးဆွဲနိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနတစ်ခုစီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တစ်ဖွဲ့လျှင်အစိုးရဌာနများနှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းပေါင်း (၅၅) ဖွဲ့ကော် ပါဝင်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၄)ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။



အယာ: J-၁၊ လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၀၇) ရေးဆွဲရာတွင် ဝါဝင်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ

နည်းပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့	ဦးဆောင်ဌာနနှင့် တွေ့ဖက်ဦးဆောင်ဌာန
အဖွဲ့(၁) - မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပွားသော ပြင်းထန်သည့် ရာသီ ဥတု အကြောင်းအရာများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ်ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးကို အများပြည်သူသိရှိ အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - ဗိုးလေဝယ်နှင့် လေဖော်ဆွဲနှင့် မူးပိုးစီးဌာန ပိုးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဖက်ဦးဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
အဖွဲ့(၂) - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို လျှော့ချရနိုင်နှင့် ပိုးမြှုပ်နည်းစီမံချက်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှ အားကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဖက်ဦးဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
အဖွဲ့(၃) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း မြင့်မားစေရေး နှင့် စပ်လည်း၍ တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး နှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့ကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတ်ပြုဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - လမ်းဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဖက်ဦးဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
အဖွဲ့(၄) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း မြင့်မားစေရေး နှင့် စပ်လည်း၍ တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး နှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့ကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတ်ပြုဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - လမ်းဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဖက်ဦးဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၁၇ခုနှစ်၊ ဧပြီလအတွင်း အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၈)ကြိုင် အသီးသီးကျင်းပခဲ့ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးအတွက် ဦးတားပေးဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ကြပါသည်။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ဒေသအဆင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အဆင့်လုပ်ငန်းစီမံချက် တစ်ခုဖြစ်သည့်အားလုံး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆန်းစစ်လေ့လာနိုင်ရန်အတွက် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၊ ထိခိုက် လွှာယ်အုပ်စုများ၊ စိုက်ပိုးရေးကဏ္ဍတိုနှင့်လည်း အကြောင်းအရာအလိုက် သီးခြားတိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများကို ကျင်းပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အတွင်း တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများအပါအဝင် လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ဖွံ့ဖြိုးမှုမြတ်ဖော်များ နှင့်လည်း တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး မူကြပ်းရေးဆွဲရေးလုပ်ငန်းများ ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထိနည်းတူစွာလုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် အချက်အလက်များရရှိစေရန် ကုန်းလုံးဆိုင်ရာ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတော်

အဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေး၊ ရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှ မူဘောင်များ၊ သဘောတူညီချက်များ၊ မဟာဂျိုဟာများ၊ ဥပဒေများနှင့် နည်းသုပဒေများကို သုံးသပ်လေ့လာခဲ့ပါသည်။

အထက်ဖော်ပြပါတိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများ၊ ထုတ်ဝေပြီးအကိုးအကားစာအချုပ်များကို လေ့လာမှုများမှတစ်ဆင့် လုပ်ငန်း စီမံချက်အတွက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းရပ်များ ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို နည်းပညာ ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့များနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးကာ အသေးစိတ်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏လမ်းညွှန်မှုအောက် တွင် လုပ်ငန်းစီမံချက်မှုကြမ်းကို ပြုစု ခဲ့ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် မှုကြမ်းကို ပြန် လည်သုံးသပ်ရန်အတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဖွန်လ အတွင်းတွင် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများကို ဆက်လက် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ပြင်ဆင်မွမ်းမံထားသောမှုကြမ်းကို (၅)ကြိမ်မြောက် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ အစည်းအဝေးတွင် အတည်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။ နောက်တစ်ဆင့်အနေဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် မှုကြမ်းကို ဝန်ကြီးဌာနများသို့ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနများ၏ သဘောထားမှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက် ထားသော စီမံချက်အား အမျိုးသားသားဝေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တပ်ပြခြင်းနှင့် ကော်မတီမှ သုံးသပ် အတည်ပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ပုံ J-၁၊ လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) မှုကြမ်းရေးဆွဲသည့် အစီကလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်

လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၂)မှ ရရှိသော သင်ခန်းစာများ

(၂၀၁၆ မတ်လ - ၂၁၃၈၄၈)

(အချက်အလက်ကောက်ယူခြင်းနှင့် သင်ခန်းစာရုံးခြင်း၊ အလုပ်ရုံးဆွေးနွေးမှုများကျင်းပေါင်း)

လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) မှုကြမ်းရေးဆွဲအတွက် ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းဆိုင်ရာစာတမ်းနှင့် နည်းစနစ်မှုများပြုစွဲခြင်း

(၂၀၁၆ စက်တင်ဘာလ - အောက်တို့ဘာလ)

(ဆက်စပ်သည့်စာပေများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ညီးစွမ်းဆွေးနွေးမှုများဆောင်ရွက်ခြင်း)

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရန် ညီးစွမ်းဆွေးနွေးခြင်းနှင့်

ထုတ်ဝေထားပြီးတာမျိုးစားအား လေ့လာသုံးသပ်ခြင်း

(၂၀၁၆ နိုဝင်ဘာလ - ၂၀၁၇ ဧပြီလ) (မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဒေသအလိုက်နှင့် အကြောင်းအရာအလိုက် ညီးစွမ်းဆွေးနွေးမှုများကျင်းပေါင်း)

လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) မှုကြမ်းကို သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဆိုင်ရာလုပ်ခြင်း

(၂၀၁၇ ဧပြီလ - ၂၁၃၈၄၈)

(ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု မီတ်ဖက်များမှ သုံးသပ်ခြင်း)

အမျိုးသားသားဝေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ အတည်ပြုခြင်းနှင့် စီမံချက်ပိတ်ဆက်ခြင်း

(၂၀၁၇ စက်တင်ဘာလ - အောက်တို့ဘာလ)



J-P

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၇)ကိုအစိုးဌာယ်ဖွင့်ဆိုခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးနိုင်ခြင်လျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်သည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးနိုင်ခြင် လျှော့ချရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည့်စုံကောင်းမွန်ပြီး အားလုံးပေါင်းစဉ်းပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်တစ်ခုဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတစ်ရှုမ်းတွင် သဏ္ဌာရာ (၂၀၂၀) ခုနှစ်အထိ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရမည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများပါဝင်ပါသည်။ အဆိုပါစီမံချက်သည် ရေရှည်ပျော်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးမှုများဖြစ်ပေါ်စေသည့် အမိက အကြောင်းရင်းခံများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားလျက် သဏ္ဌာရာ (၂၀၃၀)အထိ ခြုံစိုးပါသည့် ရည်မှန်းချက်များကို သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် အမိကအားဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြင်ပမှအရင်းအမြစ်များကို ရရှိနိုင်ရန်နှင့် ထိရောက်စွာအသုံးပြန်စိန်အတွက် အခြေခံအာတ်မြှုပ်တစ်ခုဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ရလဒ်ရရှိသည့် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများကိုရရှိနိုင်စေရန် တော်ကြည့်လေ့လာမှုများအတွက်လည်း အခြေခံတစ်ခု ဖန်တီးပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ଗ୍ରୀଲ୍ୟବିଂକ୍ସଃ ତିମ୍ବଶୁଦ୍ଧିତାରେ ଆହାରନ୍ତିରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାକୁ ପାଇଁ ଏହାରେ ବିଶ୍ଵାସ କରିବାକୁ ପାଇଁ

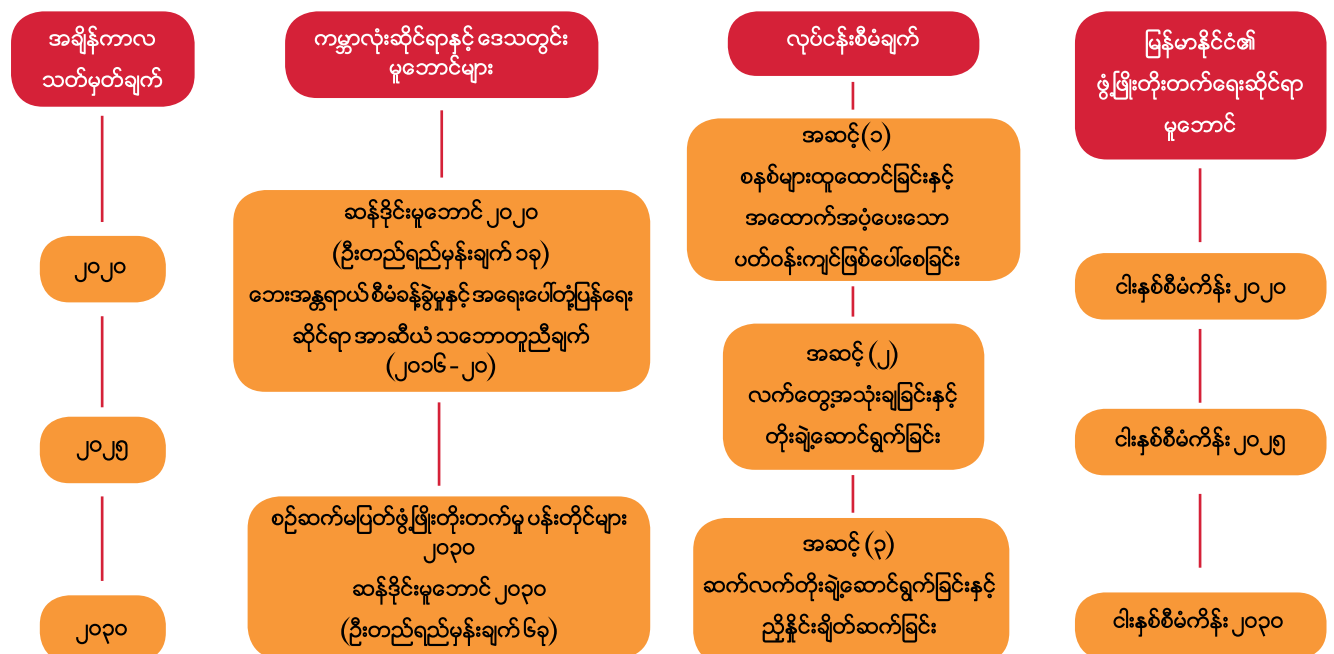
အဆင့် (၁) - သတ္တုရာန် (၂၀၂၀) ခုနှစ်အထိ - အဆင့် (၁) တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့
ချရေးအဖော်များ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သောစနစ်များကို ထူထောင်ခြင်း၊ ပိုမိုနိုင်မာ အားကောင်းစေရန် ဆောင်
ရွက်ခြင်းနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတေသန်းအချက်အလက်များကို စုဆောင်း ရယူခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်ပါ
သည်။ ကျွေးအဆင့်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ပါမဲ့ မန်စွဲမှုနှင့်ဆက်နွယ်သောစနစ်များ တည်ထောင်ခြင်း၊ မူဝါဒ
များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ရေးဆွဲခြင်း၊ ရွှေ့ပြေးစမ်းသပ်ပါမဲ့ချက်အချို့ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ယခင်လုပ်ငန်းပါမဲ့ချက်တွင်
ပါဝင်သည့်လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ခြင်းတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့် (၁) အောက်တွင် ဖော်ပြထားသော
ဦးစားပေး ကိစ္စလုပ်များကို ပင်မလုပ်နိုင်လေးရ ခွဲဗြားထားပါသည်။ ငါးတို့မှာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်
ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွားကဲခြင်း၊ ဖွဲ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းတိုင်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးကိုထည့်သွင်းဆောင်
ရွက်ခြင်းနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပို့ရေးနှင့် ပို့ဆောင်ရွက်လည်းတူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ကြံ့တင်ပိုင်ဆင်ရွက်းတို့ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့် (၂) - သတ္တရာန် (၂၀၂၅) ရန်စာတိ - အဆင့် (၂) တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ လျှော့ချရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို လက်တွေ့အသုံးချိန်ရန် အဓိကထား ဆောင် ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး အဆင့် (၁) တွင် စမ်းသပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းရပ်များအပေါ် အခြေခံ၍ ပိုမိုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွား မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဓိကအားဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲခြင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ လျှော့ချရေးအတွက် ဦးတည်သော အကြီးစားရင်းနှီးမှုပိန်ခြင်းတို့တွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီ ဥတုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များကို ထည့်သွင်းလုပ်ဆောင်ရန်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့် (၃) - သတ္တရာန် (၂၀၃၀) အတိ - ဤအဆင့်တွင် အဆင့် (၁) နှင့် (၂) တို့တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်လေ့လာကာ သင်နှုန်းစာများဖော်ထုတ်ရယူရန်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် လက်ရှိထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းကိုဖြစ်ပေါ်စေသည့် အဓိက အကြောင်းရင်းခံများကိုလည်းကောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုအလားအလာကောင်းများကိုလည်းကောင်း၊ အခြေခံ၍ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တူပြန်နိုင်စွမ်း၊ မြင့်မားလာစေရေး အတွက် လုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် နောက်ထပ်နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကိုပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်(၃)ဆင့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ဦးစားပေးကိစ္စရပ်များကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းရပ်များနှင့် ဟန်ချက်ညီအောင် ပိုမို ထိရောက်စွာ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ကဏ္ဍအလိုက် (၅) နှစ် စီမံကိန်းကဲ့သို့သော ကာလလတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှုဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများနှင့် ကိုက်ညီအောင် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ လျှော့ချရေးသည် ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း၊ လျှော့ချရေးအတွက် အကြီးစားလုပ်ဆောင်ချက်များကို စတင် ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုစီ ပြည့်စုံကောင်းမွန်သော မှုဝါဒနှင့် မဟာဂျိုဟာများ၊ ထိရောက်သော ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ ငါးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အသိပညာအခြေများ၊ ရုပ်ပွဲဖြည့်တင်းမှုယန္တရားများနှင့် နည်းလမ်းအထောက်အကူများ ဦးစားရှိနိုင်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြထားသက္ကရာဇ်သုံးအဆင့်လိုက်ဆောင်ရွက်သွားခြင်း၊ ဖြင့်ညိုနိုင်းချိတ်ဆက်မှုများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အထောက်အကူဖြစ်ပါသည်။

ပုံ၂-၂။ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တူပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံခြားစွမ်းဆောင်ရွက်မှု



J-၄

မျှော်မှန်းချက်နှင့်လမ်းညွှန်မှုများ

မျှော်မှန်းချက်

"လူအသက်ဆုံးရုံးမှုများ၊ စီးပွားရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုအမွှေအနှစ်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်စောင့်ရောက်ပေးခြင်းဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် မြန်မာနိုင်ငံဖြစ် ပေါ်လာစေရန်"

မြန်မာနိုင်ငံသေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် လမ်းညွှန်မှုများမှာ ဒေသက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

- သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး လုပ်ဆောင်ချက်များကို အမိက္ခားဆောင်မည့်သူမှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါလုပ်ဆောင်ချက်များတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ အပါအဝင် လူမှုအဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်လုံးမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ရပါမည်။
- ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြုံး၊ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်းတို့တွင် အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက် နိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသမီးများ၊ ကလေးများ၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အုံများ၏ အထူးလိုအပ်ချက်များကိုလည်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရပါမည်။
- ပြောင်တွင် အမှန်တကယ် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အထူးလိုအပ်ချက်များနှင့် သေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေ ပြောင်းလဲသွားခြင်းကြောင့် အသစ်ပေါ်ထွက်လာသော လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် အတွက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ သည် “ပြောင်းလွယ်ပြောင်လွယ်” ဖြစ်ရပါမည်။
- ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံအဆင့်တွင် ဦးစားပေးကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ရပါမည်။ သို့သော် အမိကရည်မှန်းချက်မှာ ရပ်ရွှေဒေသ၏ သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်းကို တည်ဆောက်ပေးရန်ဖြစ်ပါသည်။ သေးအန္တရာယ်ကြောင့်



ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချုပ်ငါးနှင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းတို့တွင် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အထိုးရများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် စွင့်ရတိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများ၏ အစိုးရအဖွဲ့များသည် အရေးပါသော ကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ရ ပါမည်။

- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်မှုအရ ပေါ်ထွက်လာမည့်ရလဒ်ကို အလေးပေးမည် ဖြစ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ် များ၏ သက်ရောက်မှုများကို မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြည့်မှတ်တမ်းတင်ခြင်းအားဖြင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၏ ပြောင်းလဲတိုးတက်မှု အခြေအနေကို တိုင်းတာရပါမည်။
- ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကို ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်သည့် နည်းလမ်းကို အသုံးပြုရပါမည်။
- စီမံချက်လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ဦးစားပေးအစီအစဉ် သတ်မှတ်ရာတွင်လည်းကောင်း ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများနှင့် စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများအပေါ်အခြေခံကာ လုပ်ဆောင်သွားရပါမည်။
- အဆောက်အအုံ၊ တံတားစသည်တို့အား သတ်မှတ်ထားသော စံချိန်စံညွှန်းများကို လိုက်နာခြင်းမရှိဘဲ ဆောက်လုပ်ခြင်းကဲ့သို့သော စနစ်တကျ အစီအစဉ်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသည့် စံဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများသည် လက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများကို တိုးပွားစေသည့်အတွက် ယင်းကို ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေအသစ်ဟု သတ်မှတ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေအသစ်များ ဖန်တီးခြင်းကိုရောင်ရားရန်၊ ရုရင်းစွဲဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများကို လျှော့ချုပ်နှင့် ယင်းကျေန်နေသည့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများကို စီမံဆောင်ရွက်ရန် လုပ်ဆောင်သွားရပါမည်။ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများဆုံးသည်မှာ တိရောက်သောဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချုပ်ငါး လုပ်ဆောင်ချက်များရှိနေသည့်တိုင် ကျေန်ရှိနေသော ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေဖြစ်ပြီး ထိုအတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေတဲ့ပြန်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကို အသင့်ဖြည့်တင်းထားရပါမည်။



J-၅

လွမ်းချုပ်အတိုင်းအတာ

ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး၏ အဖြစ်များသည့် ဘေးအန္တရာယ်အားလုံးကို လွမ်းချုပ်သည်။ ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် လုပ်ဆောင်ရမည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်း(၃၂)ခုကို အောက်ပါအတိုင်း ပင်မ မဏီး၍(၄)ခု ခွဲကာ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။

အယား၂-၂။ ပင်မ မဏီး၍ တစ်ရုချင်းစီတွင် ပါဝင်သည့် ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရုက်များ အရေအတွက်

စဉ်	ပင်မ မဏီး၍	ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရုက် အရေအတွက်
၁။	မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားသော ပြေားထန်သည့် ရာသီဥတ္တ အကြောအန်များအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို အများပြည်သူ သိရှိအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	၈
၂။	ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို လျှော့ချရနိန္ဒင် စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှုအားကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	၆
၃။	မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှုသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းတိုင်းတွင် ပါဝင်လာ စေခြင်း	၆
၄။	ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်ဟားစေရေးနှင့် စပ်လုပ်လုပ်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့ကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	၆
	စုစုပေါင်း	၃၂



J-
S

(jo jo) ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးကြောက်ရမည့် အမိန့်လုပ်ငန်းများနှင့်

(၂၀၁၀)ပြည့်နှစ်အထိရည်များချက်များ

၂-၁။မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချေားလုပ်ငန်းစီမံချက်၏မျှော်မှန်းချက်များနှင့်
အသုံးကိုနံပါးများ

အယား၂-၃။ ရည်မှန်းချက်များနှင့် အညွှန်းကိန်းများ

ရည်မှန်းချက်	အညွှန်းကိန်းများ
ရည်မှန်းချက် (၁) - သတ္တရာစ် (၂၀၃၀) တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ပျမ်းမျှလူသေနှင့် ကို အများအပြားလျှော့ချရန်	၁.၁ - ပျောက်ဆုံးသူဦးရေ/၁၀၀,၀၀၀ ၁.၂ - သေဆုံးသူဦးရေ/၁၀၀,၀၀၀
ရည်မှန်းချက် (၂) - သတ္တရာစ် (၂၀၃၀) တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် တိုက်ရှိက် ထိခိုက်ခဲ့စားရသော လုအရေအတွက် ကို အများအပြားလျှော့ချရန်	၂.၁ - ထိခိုက်အက်ရာရသော /နာမကျွန်းဖြစ်သောလူဦးရေ/၁၀၀,၀၀၀ ၂.၂ - နေအီမှုများ ထိခိုက်သွားသူဦးရေ ၂.၃ - နေအီမှုများ (လုံး၀) ပျက်စီးသွားသူဦးရေ ၂.၄ - အသက်မွေးဝမ်းကော်ငါးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်သွားသူဦးရေ
ရည်မှန်းချက် (၃) - သတ္တရာစ် (၂၀၃၀) တွင် စုစုပေါင်းပြည့်တွင်းထုတ်ကုန်နှင့် ဆက်စပ်၍ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် စီးပွားရေးတိုက်ရှိက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို လျှော့ချရန်	၃.၁ - စိုက်ပျိုးရေး (ကောက်ပဲသီးနှံ၊ မွေးမြှေးရေး၊ ငါးလုပ်ငန်း၊ ပျားမွေးမြှေးရေး၊ ပုံးပွဲရေး၊ ပုံးပွဲမြော်မွေးမြှေးနှင့် သစ်တောက်ကဗျာ) (ဆက်စပ်အတောက် အပုံပစ္စည်းများ) နှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ၃.၂ - ထိခိုက်သွားသော (သို့မဟုတ်) ပျက်စီးသွားသော ထုတ်လုပ်မှု ဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ၊ ပစ္စည်းကိစိယာများ (စီးပွားရေး၊ ဝန်ဆောင်မှုများ) ၃.၃ - အီမှုရာအဆောက်အအုံများ (ထိခိုက်သွားသော သို့မဟုတ် ပျက်စီးသွားသော) ၃.၄ - အရေးကြီးသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ (ထိခိုက်သွားသော သို့မဟုတ် ပျက်စီးသွားသော) ၃.၅ - ယဉ်ကျေးမှုအမွှေအနှစ်များ (ထိခိုက်သွားသော သို့မဟုတ် ပျက်စီးသွားသော)
ရည်မှန်းချက် (၄) - သတ္တရာစ် (၂၀၃၀) တွင် အရေးကြီးသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ ကျွန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အတောက်အပုံပစ္စည်းနှင့် အဆောက်အအုံများ အပါအဝင် အခြေခံဝန်ဆောင်မှုများအား ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးမြှင့်းမှုအများအပြားလျှော့ချရန်	၄.၁ - ထိခိုက်သွားသော (သို့မဟုတ်) ပျက်စီးသွားသော ကျွန်းမာရေးဌာန အရေအတွက် ၄.၂ - ထိခိုက်သွားသော (သို့မဟုတ်) ပျက်စီးသွားသော စာသင်ကော်ငါးအရေအတွက် ၄.၃ - ထိခိုက်သွားသော (သို့မဟုတ်) ပျက်စီးသွားသော အခြား အရေးကြီးသည့်ဌာန၊ အဆောက်အအုံများအရေအတွက် ၄.၄ - ရပ်တန်သွားသည့် ပညာရေးဝန်ဆောင်မှု အရေအတွက် ၄.၅ - ရပ်တန်သွားသည့် ကျွန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှု အရေအတွက် ၄.၆ - ရပ်တန်သွားသည့် အခြားအခြေခံဝန်ဆောင်မှု အရေအတွက်

<p>ရည်မှန်းချက်(၅) - သတ္တရာစ်(၂၀၂၀) တွင် ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးမျိုးအတွက် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များကိုလူတိုင်းလက်လှမ်းမီမှန်င့် ဒေသအလိုက် ဘေးအန္တရာယ်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ သိသိသာသာတိုးတက်လာစေရန်</p>	<p>၅.၁ - မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဘေးအန္တရာယ်ပေါင်းစုံ စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုနှင့် ကြိုတင်ခန့်မှန်းမှုစနစ်များထဲတောင်ရေး</p> <p>၅.၂ - ဒေသဆိုင်ရာ အစိုးရများမှ တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတော်အဆင့် သတင်းဖြန့်ဝေမှုစနစ်များမှုတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ ကြိုတင်သတိပေးချက်များ ရရှိသည့် လူအရေအတွက် / ၁၀၀,၀၀၀</p> <p>၅.၃ - ကြိုတင်သတိပေးချက်များရရှိခိုင်တွင် လုပ်ဆောင်ရမည့် အခန်းကဏ္ဍများ စီမံချက်များပါဝင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ ရေးဆွဲထားရှိသောတိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်နှင့် မြို့နယ်ရာရိုင်နှင့်</p> <p>၅.၄ - နိုင်ငံတော်အဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အဆင့်နှင့် မြို့နယ် အဆင့်များရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့်ရရှိသည့် နားလည်နိုင်သော၊ လက်လှမ်းမီနိုင်သော၊ အသုံးချုန်ငြုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက် အလက်များနှင့် ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များ</p> <p>၅.၅ - ကြိုတင်သတိပေးချက်ရရှိပြီးနောက် ကြိုတင်လက်ပြီးမှ ရယ်ကာ ဘေးဂွေတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်းဖြင့် ကာကွယ်စောင့်ရောက်ပေးနိုင် ခဲ့သည့် ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတွေ့နိုင်ခြေခံသော သိမ့်ဟုတ် ဘေးအန္တရာယ် ကျော်ရောက်နိုင်ခြေခံသာလူများရာရိုင်နှင့်</p>
<p>ရည်မှန်းချက်(၆) - သတ္တရာစ်(၂၀၂၀) တွင် ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတွေ့နိုင်ခြေဆိုင်ရာသို့ ရှုံးနိုင်ခြေလေ့လာချက်များ (အစိုးရနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု ဖိတ်ဖက်များ) အများအပြား တိုးပွားလာရန်</p>	<p>၆.၁ - နိုင်ငံ၏ ရုပ်ပိန်းနှင့်ယဉ်ဖော်ပြထားသော အစိုးရ၏ ဘေးအန္တရာယ် လျော့ချရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ</p> <p>၆.၂ - ဖွံ့ဖြိုးမှုစိတ်ဖက်များမှ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ</p>

၂၆-၂။ (၂၀၂၀)ပြည့်နစ်တွင်ပြီးမြောက်ရမည့်အမိကလုပ်ငန်းများ

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ပထမအဆင့်တွင် သတ္တရာန် (၂၀၂၀) ရန်အထိ ဦးတော်များပေးရမည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ပေးထားပြီး အဆိပါလုပ်ငန်းများသည် ရေရှည်ပန်းတိုင်ဖြစ်သည့် (၂၀၃၀) ပြည့်နစ်အထိ ပျော်မှန်းချက်များကို ပြည့်မြောက်စေရေးအတွက် အထောက်အကူးပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရည်မှန်းချက် (၅) သည် (၂၀၂၀) ပြည့်နစ်တွင် ပြည့်မြောက်ရမည်ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ပထမ အဆင့်သည် ထိရည်မှန်းချက်ပြည့်မြောက်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အပံ့ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤအဆင့်တွင် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာစနစ်များကို တည်ထောင်ခြင်းနှင့် ပိုမိုနိုင်မာအားကောင်းစေခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို လေ့လာစွာဆောင်းခြင်းနှင့် ရှုံးပြုးစမ်းသပ်စီမံချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းတို့ကို အဓိက ဦးတည်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ (၂၀၃၀) အထိ ချမှတ်ထားသည့် ရည်မှန်းချက်များပြည့်မြောက်စေရေးအတွက် အဓိကပုံးပိုးပေးမည့် အဆင့်တစ်ဆင့် ဖြစ်ပါလိမ့်မည်။

(၂၀၂၀) ပြည့်နစ်တွင် အောက်ပါတို့ကို အောင်မြင်ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

- ဘေးအန္တရာယ်တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှု၊ ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမဟာ ဗျာဗျာများ / လမ်းညွှန်ချက်များ / လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ရေးဆွဲထားပြီးဖြစ်ခြင်း။
- ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု (ပြည့်ထောင်စု၊ ပြည့်နယ် / တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်များရေးဆွဲမှု) တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများပါဝင်လာစေရန်အတွက် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ မူသောင်များ (စီမံကိန်းရေးဆွဲမှု လမ်းညွှန်၊ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းနှင့် တော့ကြည့်လေ့လာခြင်း) ရေးဆွဲကျင့်သုံးလျက်ရှိခြင်း။
- နိုင်ငံတော်အဆင့်၊ ကဏ္ဍအလိုက်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည့်နယ်အဆင့်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသအဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်နှင့် ကျေးဇူးအုပ်စု / ရပ်ကွက်အဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်များရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိခြင်း။
- တိုင်းဒေသကြီး / ပြည့်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ကျေးဇူးအုပ်စု / ရပ်ကွက်အဆင့်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များသည် လုပ်ငန်းများအပြည့်အဝ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်း။
- နိုင်ငံတော်အဆင့်တွင် အစိုးရေး ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာမှု အတွက် ပေါင်းစပ်ညီနှင့်ရေးယွန်ရားကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ကာ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်း။
- တိုင်းဒေသကြီး / ပြည့်နယ်နှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများအားလုံးတွင် ရပ်ရွာလူထုအထိ ရောက်ရှိသော ကြိုတင် သတိပေးစနစ်များ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်တို့တက်အောင် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း။
- အစိုးရနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုပိတ်ဖက်များမှ ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ရင်းနှီးမှုပ်နှံမှုများကို စောင့်ကြည့် မှတ်တမ်းတင်သည့်စနစ်တစ်စာတွင် ထုတ်ထောင်ထားခြင်းနှင့် ပိုမိုနိုင်မာအားကောင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးမှုနှင့် ဆုံးရှုံးမှုဆိုင်ရာ ကိုန်းဂကန်းအချက်အလက်များကို မှတ်တမ်းတင်သည့်စနစ် / အချက်အလက်စနစ်သည် အပြည့်အဝလည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဘေးအန္တရာယ်၏ သက်ရောက်မှုနှင့် ငါးတို့၏ အလားအလာများအပေါ် နှစ်စဉ်အစီရင်ခံစာများပြုစဉ်၍ မျှဝေပေးလျက်ရှိခြင်း။



J-7

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး
လုပ်ငန်းစီမံချက်သည်ဆန်းစိုင်းမူဘောင်၊ ရာသီဥတုကြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ
ပရစ်သဘောတူညီချက်အပါအဝင်အခြားသောမူဝါဒစာတမ်းများနှင့် ချိတ်ဆက်နေခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံသည် (၂၀၁၅) ခုနှစ်မှ (၂၀၃၀) ခုနှစ်အထိ ကာလအတွင်း ကဗျာလုံးဆိုင်ရာနှင့် ဒေသတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ မူဘောင်၊ ကြေညာချက်များ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်နှင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို နိုင်ငံတော်အဆင့်၌ အကောင်အထည်ဖော်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါကဗျာလုံးဆိုင်ရာနှင့် ဒေသတွင်း ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကတိကဝ်များသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ချိတ်ဆက်မှုများစွာရှိနေပြီး ငါးတို့ကို ရည်မှန်းချက်များနှင့် အညွှန်ကိန်းများတွင်လည်း ထင်ဟပ်ဖော်ပြထားပါသည်။

စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်းတိုင် (၁၇) ခုတွင် (၁၀) ခု၌ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် စဉ်ဆက်နှင့်ဆက်နွယ်သော ရည်မှန်းချက်ပေါင်း (၂၅) ခု ပါဝင်ပါသည်။^{၂၁} ထို့အပြင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ဆန်းစိုင်းမူဘောင်၏ ရည်မှန်းချက်များနှင့်လည်း ချိတ်ဆက် လျက်ရှိပါသည်။ ဥပမာ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးနှင့် တိုက်ရှိက်ချိတ်ဆက်မှုရှိသော စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်များတွင် ပါဝင်သည့် ရည်မှန်းချက်များ^{၂၂} မှာ -

- ပန်းတိုင် (၁) - နေရာအနဲ့ဆင်ရဲမှုပုံစံအားလုံး အဆုံးသတ်ရေး - ရည်မှန်းချက် (၁-၅) - “၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဆင်ရဲနှင့်ပါးသူများနှင့် ထိခိုက်ခဲ့ရလွယ်သူများ၏ ဘေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းကို တည်ဆောက်ပေးရန်နှင့် ရာသီဥတုနှင့်ဆက်နွယ်သော ဆိုးရွားပြင်းထန်သည့်ဖြစ်စဉ်များ၊ အခြားသော စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ် ထို့တွေနှင့်ခြေနှင့် ထိခိုက်ခဲ့ရလွယ်မှုများကို လျှော့ချပေးရန်”
- ပန်းတိုင် (၂) - တော်မွှတ်ခေါင်းပါးမှုအဆုံးသတ်ရေး၊ အာဟာရပြည့်ဝမှုတိုးတက်ရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်စိုက်ပျီးမှှုဖြစ်ပေါ်တိုးတက်ရေး - ရည်မှန်းချက် (၂-၄) - “၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် တွင် ဂေဟာစနစ်ထိန်းသိမ်းမှုကို အထောက်အကူပြုမည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ဆိုးရွားပြင်းထန်သော ရာသီဥတုအခြေအနေ၊ မိုးခေါင်ရေရားမှု၊ ရေကြီးရေလျှော့မှုအပါအဝင် အခြားသော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် လိုက်လျှော့ညီတွေဖြစ်စေနိုင်မည့်၊ ကုန်းပြေနှင့် ပြေဆိုလွှာအရည်”

^{၂၁} ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလိုင်ရာ - စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ၂၀၃၀ လုပ်ငန်းစဉ်အတွင်းရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလိုင်ရာ (Disaster Risk Reduction and Resilience in the 2030 Agenda for Sustainable Development)၊ ၂၀၁၅ခုနှစ် အောက်တို့ဘာလ။

^{၂၂} ကုလသမဂ္ဂအေးကျွန်းတိုးကွာ့တွေကို ပြောင်းလဲပြောပါမို့ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ၂၀၃၀ လုပ်ငန်းစဉ် (Transform Our World: The 2030 Agenda for Sustainable Development) A/RES/70/1



အသေးကို အဆင့်ဆင့်တိုးတက်ကောင်းမွန်စေမည့် စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်နိုင်သော စားနံပါရီကွာထုတ်လုပ်မှု စနစ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်နှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားနှင့် ထုတ်လုပ်မှုများကို တိုးတက်စေပြီး သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင် တုံးပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော စိုက်ပျိုးရေး နည်းစနစ်အလေ့အထများကို ကျင့်သုံးရန်”

- ပန်းတိုင် (၁၁) - အားလုံးအကျိုးဝင်၍ သေးကင်းလုံခြုံပြီး သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်း ရှိသည့်အပြင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် မြို့ပြများနှင့် လူအခြေခြားထိုင်မှုများ ဖြစ်စေရေး - ရည်မှန်းချက် (၁၁-ခ) - “၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အားလုံးပါဝင်သော၊ အရင်းအမြစ်များကို ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချိန်ပို့ဆောင်ရွက်ရေးကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေသော သေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားထားသည့် မူဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများ ကျင့်သုံး အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းနှင့် ငါးတို့သည် အဆင့်အသီးသီးရှိ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေချက်ဆိုင်ရာ ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်လည်းကောင်း၊ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ဆန်ဖိုင်းမူဘောင် (၂၀၁၅ - ၂၀၃၀) နှင့်လည်းကောင်း ကိုက်ညီမှုရှိရန် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော မူဝါဒများ၊ စီမံချက်များကို ကျင့်သုံး ဆောင်ရွက် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် မြို့ပြများနှင့် လူအခြေခြားထိုင်မှုများ အများအပြားတိုးတက်လာ စေရန်”
- ပန်းတိုင် (၁၃) - ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ငါးငါး၏ ဆုံးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချက်ချင်းချမှတ်ဆောင်ရွက်ရေး - ရည်မှန်းချက် (၁၃-ခ) - “နိုင်ငံများအားလုံးတွင် ရာသီဥတုနှင့်ဆက်စပ်သော အန္တရာယ်များနှင့် သေးအန္တရာယ်များကိုရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းနှင့် လိုက်လျှော့ထွေ ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းတို့တိုးတက်မြင့်မားလာစေရန်”

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပဲရေစ်သဘောတူညီချက်^{၁၁} တွင် ကြိုတင်သာတိပေး စနစ်များ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ ဘက်စုံဆန်းစစ်ချက်နှင့်စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ လူမှုအသိုင်းအဓိုင်းများအတွက် သေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အာမခံထားရှိခြင်းနှင့် သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းရှိခြင်း၊ အသက်မွေးမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ဂေဟစနစ်များ အစရို သည်တို့ကို နားလည်သဘောပေါက်စေရန်၊ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပုံးပိုးကူညီပေးရန်အလိုင့် ပူးပေါင်းကူညီပေးနိုင်မည့် နယ်ပယ်များကို ဖော်ပြထားပါသည်။ အဆိုပါ သဘောတူညီချက်တွင် စီမံကိန်းများ၊ မူဝါဒများ၊ အစီအစဉ်များနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန် လည်း တိုက်တွန်းထားပါသည်။ အောက်ပါ ဧယား (၂-၄) တွင် စီမံချက်၏ ပင်မ မရှိခိုင်များနှင့် မူဝါဒစာတမ်းများ၏ ချိတ်ဆက်မှုများကို ဆန်းစစ်တင်ပြထားပါသည်။

^{၁၁} ကုလသမ္မရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတိန်းရှုံးရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် (United Nations Framework Convention on Climate Change) ပဲရေစ်သဘောတူညီချက်တို့ကိုလောက်ခံအတည်ပြုခြင်း (Adoption of the Paris Agreement)၊ ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ၈၉။



အယာ: J-၄။ လုပ်ငန်းပီမံချက်၏ ပင်မ မဏ္ဍားနှင့် မူဝါဒတစ်များ၊ ချိတ်ဆက်မှုများ:

မူဝါဒတစ်များ	မြန်မာနိုင်ငံတော်းအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနှင့်ခြေလျှော့ချရေး လုပ်ငန်းပီမံချက် ၂၀၁၇၏ ပင်မ မဏ္ဍားနှင့်များ			
တော်းအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနှင့်ခြေလျှော့ချရေး အတွက် ဆန်နိုင်းမှုတောင်	ပင်မ မဏ္ဍားနှင့်၁	ပင်မ မဏ္ဍားနှင့်၂	ပင်မ မဏ္ဍားနှင့်၃	ပင်မ မဏ္ဍားနှင့်၄
စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်များ	ပန်းတိုင်း၁၊ ၃၊ ၁၃	ပန်းတိုင်း၁နှင့်၁၁	ပန်းတိုင်း၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄၊ ၆၊ ၉၊ ၁၁ နှင့်၁၃	ပန်းတိုင်း၁၊ ၃၊ ၁၁ နှင့်၁၃
ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပဲရစ် သဘောတူညီချက်	နောက်ဆက်တွေ အပိုဒ်၈		နောက်ဆက်တွေ အပိုဒ်၈	နောက်ဆက်တွေ အပိုဒ်၈
မြို့ပြလုပ်ငန်းစဉ်သစ် - စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သော်မြို့ပြများနှင့် လူအခြေချ နေထိုင်မှုများ ဆိုင်ရာ Quito ကြေညာတစ်များ (Habitat-III)	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကို မထိခိုက်စေဘဲ တော်းအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန် နိုင်စွမ်းရှိသော မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှု	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကို မထိခိုက်စေဘဲ တော်းအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှု	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကို မထိခိုက်စေဘဲ တော်းအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှု	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကို မထိခိုက်စေဘဲ တော်းအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှု
လူသားပျိုးစွဲယူတစ်ရပ်လုံးမှ တာဝန်များကို ဝေမျှယူခြင်း (ကမ္ဘာလူ သားချုပ်းစာနာကူညီ မှုဆိုင်ရာ ထိပ်သီးညီလာခံ)	ပင်မတာဝန်၄	ပင်မတာဝန်၄	ပင်မတာဝန်၄နှင့်၅	ပင်မတာဝန်၄နှင့်၅
AADMER WP ၂၀၁၆-၂၀၂၀	အပိုင်း၁	အပိုင်း၃၊ ၆	အပိုင်း၂၊ ၄	အပိုင်း၃၊ ၅
နိုင်ငံတော်း၏ စီးပွားရေးမူဝါဒ			မူဝါဒ အမှတ်၆ နှင့်၉	
မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူလူထု တော်းအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန် နိုင်စွမ်းမြှင့်မားစေရေး အမျိုးသား အဆင့်မှုတောင်		လူမှုကာကွယ် စောင့်ရောက်ရေး	<ul style="list-style-type: none"> ● ကျေးလက် အသက်မွေးမှု လုပ်ငန်းများနှင့် ကျေးရွာအခြေခံ အဆောက်အအုံများ ● မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု 	<ul style="list-style-type: none"> ● တော်းအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး
မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗုဒ္ဓဘာနှင့် လုပ်ငန်း စီမံချက် ၃၂	ကဏ္ဍ၅	ကဏ္ဍ၅	ကဏ္ဍ၁နှင့်၅	ကဏ္ဍ၅
မြန်မာနိုင်ငံ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ပေါင်းစည်းဆောင်ရွက်မှု အတွက် လမ်းပြေမြေပုံ (၂၀၁၄-၂၀၂၀)			ရလဒ်(၂-၁) - စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဘဏ္ဍာရေးဆောင်ရွက်မှု များလက်လမ်းမီမှု ထိုးတက်စေရေး	





ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင် တုပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော
မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စေရန်
ပင်မမဏီးပျော်များ

ဦးစားပေးကဏ္ဍများ

MAP
DRR
2017



3-6

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး
လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင်ပါဝင်သော
ပင်မမကြိုင်များအကြောင်းအကျဉ်းချုပ်တင်ပြချက်

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် ပင်မ မဏ္ဍားပြီး အဆိုပါမဏ္ဍားပြီး တစ်ခုစီတွင် ဦးစားပေးလုပ်ငန်း (၆) ရှု (၉) ခု အထိ ပိုမိုပါသည်။ ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ပင်မ မဏ္ဍားပြီး (၇) ခုသည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာ ဆန်ဒိုင်းမူဘောင်၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်း (၄) ရပ်နှင့် ကိုက်ညီဖောင် ညိုနိုင်းထားပါသည်။

ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုစီအောက်တွင် ယင်းနှင့်သက်ဆိုင်သော ဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းအချို့ဝါဝင်ပါသည်။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုစီအတွက် ဦးစီးဆောင်ရွက်မည့် ဌာနတစ်ခုစီကိုလည်း သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။ သို့သော် အချို့လုပ်ငန်းများအတွက် မူဦးစီးဆောင်ရွက်မည့် ဌာနမှာ တစ်ခုမကာရှိပါသည်။ ဖော်ပြထားသော ကုန်ကျေစရိတ်ခန်းများသည် ပကာမခန်းများချက်များသာ ဖြစ်ပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် အချို့သော ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများအတွက် နေရာအေား၊ လွှမ်းခြားစဉ်မှူးစာသည်ကဲ့သို့ အသေးစိတ်တွက်ချက်မှုများ လိုအပ် သည့်အတွက် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုပြင် အချို့သော လုပ်ငန်းများတွင် အဆင့်မြင့် နည်းပညာများလိုအပ်ပြီး ရှုပ်ထွေးခက်ခဲသည့်လုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့်အတွက် ကုန်ကျေစရိတ်များ ခန်းများရန်အတွက် နည်းပညာ အကုအညီနှင့်အချိန်တို့ လိုအပ်မည့်ဖြစ်ပါသည်။ ယယား ၃ - ၁ တွင် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို ဦးစီးဆောင်မည့် ဝန်ကြီးဌာန၊ ဦးစီးဌာနများနှင့် အတူဖော်ပြပေးထားပါသည်။

အယား၃-၁။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဦးဆောင်မည့်ဝန်ကြီးဌာန/ဦးစီးဌာန

ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ	ဦးဆောင်မည့်ဝန်ကြီးဌာန/ဦးစီးဌာန
ပင်မဖူးရှိနိုင် (၁) - ပြင်းထန်သည့်ရာသီဥတု အခြေအနေများအပါအဝင် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပ်၏ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချင်ရေးကိုအများပြည်သူသိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	
၁-၁။ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက် များကို စုဆောင်းထိန်းသိမ်းရာတွင် ပဟိုအဆင့်မှ ညိုနိုင်းပေါင်းစပ်ပေးနိုင်မည့် စနစ်တစ်ခုဖော်ထုတ်ခြင်း	မိုးလေဝသနှင့် လေပေး ညွှန်ကြားမှုပြီးစီးဌာန
၁-၂။ မြန်မာနိုင်ငံအမြို့သားအဆင့် သေးအန္တရာယ်ပေါင်းစုံကျရောက်နိုင်ခြေ ဘက်စုံ ဆန်းစစ်လေ့လာချက်	မိုးလေဝသနှင့် လေပေး ညွှန်ကြားမှုပြီးစီးဌာန
၁-၃။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာသေးအန္တရာယ်များ၊ မီးသေးအန္တရာယ်၊ တော်းလောင်ခြင်းနှင့်မတော်တဆထိနိုက်မှုများအကြောင်းလေ့လာပြုစုံခြင်း	စက်မှုနှင့်ကြီးဌာန (စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သေးအန္တရာယ်များ)၊ သစ်တော်းဗီးဌာန (တော်းလောင်ခြင်း)၊ မြန်မာနိုင်ငံရှော်ပွဲ (မတော်တဆထိနိုက်မှု)၊ မီးသတ်ဗီးဗီးဌာန (မီးသေးအန္တရာယ်)၊ ပါးလုပ်ငန်းဗီးဗီးဌာန (ရေယာဉ်မတော်တဆဖြစ်မှု)၊
၁-၄။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရေကာတာများနှင့် ရေလျှောင်တမ်းများ၏ သေးအန္တရာယ်ကင်း စိတ်ချရမှု၊ အရေးကြီးသောအခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရအဆောက်အအုံများ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေထွေ့ အသက်များကယ်ဆယ်နိုင်ရေးအတွက် အရောပါသောအဆောက်အအုံများ၏ သေးအန္တရာယ်ဒက်ခံနိုင်မှုကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း	ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီးပွားရေး ဗီးဗီးဌာန (ရေကာတာနှင့် ရေလျှောင်တမ်းများ)၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (အရေးကြီးသောအခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရအဆောက်အအုံနှင့် အသက်ကယ်အဆောက်အအုံများ)
၁-၅။ ဇရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရရှိပြည်နယ်တို့တွင် ဆူနာမီ၊ ရေသေးအန္တရာယ်၊ ဆုံးကလုန်းနှင့် မှန်တိုင်းဒေသကြီးများကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာချက် ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - မိုးလေဝသနှင့် လေပေး ညွှန်ကြားမှုပြီးစီးဌာန တွေ့ဖက်ဗီးဗီးဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးဗီးဌာန
၁-၆။ ရှင်းပြည်နယ်တွင် မြေပြီးသေးကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာချက် ဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - မိုးလေဝသနှင့် လေပေး ညွှန်ကြားမှုပြီးစီးဌာန တွေ့ဖက်ဗီးဗီးဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးဗီးဌာန
၁-၇။ စစ်ကိုင်းပြတ်ရွှေတစ်လျှောက်တွင် မြေလျှင်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်ချက်များဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - မိုးလေဝသနှင့် လေပေး ညွှန်ကြားမှုပြီးစီးဌာန တွေ့ဖက်ဗီးဗီးဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးဗီးဌာန
၁-၈။ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ အမြင်မားဆုံးသောသူများကို အမိက္ခားတည်	

သည့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးအစီအစဉ်များကို တစ်နှစ်လုံးအတိုင်း အတွက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း	လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန (မသန့်စွမ်းသူများ အတွက်)၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန (တစ်နှစ်လုံးအတွက် အသိပညာပေးအစီအစဉ်)
ပင်မမဏ္ဍား (၂) - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရပါနှင့် ပိုမ်းခွဲနှင့် အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ရုပ်ကွင်ကဲမှုအားကောင်းစေခြင်း	
၂-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပိုမ်းခွဲမှု မူဝါဒ	ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန
၂-၂။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ထိခိုက်ပုံရေးလမ်းညွှန်	ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန
၂-၃။ မူလအကြေအနေထက် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး ဆိုင်ရာ အကြော်စည်းမျဉ်းများကို အသုံးပြုထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာပြန်လည်ထုတောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမှုဘောင် / မဟာဗုဒ္ဓဘာ	ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
၂-၄။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေ (၂၀၁၃) နှင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာပိုမ်းခွဲမှု နည်းဥပဒေများ (၂၀၁၅) တိနှင့်အညီ အမျိုးသား အဆင့်တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်များရှိ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပါဒ်များကို ပိုမိုအုပ်ဆိုင်ရာ အတွက်ဖြေဆောင်ရွက်ခြင်း	ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဦးစီးဌာန (ဌာနတိုင်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်ပိုမ်းခွဲမှုဆိုင်ရာ ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ရမည့် အရာရှင်များ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း)၊ အတွက်အတွက် အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် ခရိုင်၊ မြို့နယ် အဆင့်များရှိ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပါဒ်များ)
၂-၅။ မြန်မာနိုင်ငံရှိမီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပိုမ်းခွဲစုစုပေါင်း	မီးသတ်ဦးစီးဌာန
၂-၆။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရွှေဖွံ့ဖြိုးတိုင်းတွင် ပိုမိုအုပ်ဆိုင်ရာ အတွက်ဖြေဆောင်ရွက်ခြင်း	စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရွှေရေးဝန်ကြီးဌာန
ပင်မမဏ္ဍား (၃) - ဘေးအက်စိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုင်းတွင် ပိုမိုအုပ်ဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရွှေရေးကို လုပ်ငန်းတိုင်းတွင် ပါဝင်လာစေခြင်း	
၃-၁။ နှစ်ဦးအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်း၊ အတည်ပြုခြင်းနှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်လာသုံးသပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရရေး / ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရေးကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဝန်ကြီးဌာန
၃-၂။ ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားသည့် ပုဂ္ဂိုလ်ကာကွာရောင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်များရေးဆွဲခြင်း	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန -

၃-၃။ မြန်မာနိုင်ငံစံသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဉာဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲနည်းလမ်းများကို အားပေးပြောတင်ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းခြင်း	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန
၃-၄။ ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဉာဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေ တို့ကို အခြေခံအ ဆောက်အအုံများ၊ အသက်မွေးမှုလုပ်ငန်းများ၊ စိတ်ပျိုးရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပါအဝင် ကျေးဇူးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံပိုးပိန်းများရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်မှုတွင် ထည့်သွင်းတုံးတားဆောင်ရွက်ခြင်း	ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
၃-၅။ ထိခိုက်လွယ်သောတောင်ပေါ်ဒေသများတွင် မေပြီးမှုပေါ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေနှင့် အခြားဆက်နွဲယ်သော ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေများကို လျှော့ချခြင်းဖြင့်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိဒေသအာင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	သစ်တော်ဦးစီးဌာန
၃-၆။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့ပြဒေသအချိုက် ရွှေးချယ်ကာ ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဉာဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်သည့် မြို့ပြဒေသ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်း တည့်ဆောက်ပေးခြင်း	မြို့တော်စည်ပိုင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် ရွှေးချယ်ထားသော မြို့ပြဒေသများ၏ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများ
၃-၇။ ကျိုးမာရေးဌာနများနှင့် အခြားသောအခြေခံအဆောက်အအုံများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးနည်းလမ်းများကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း	ဦးဆောင်ဌာန - ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဖော်ဦးဆောင်ဌာန - ကျိုးမာရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန
၃-၈။ စိတ်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုကိုရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်း မြင့်မားစေရေးအတွက် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပေါ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်	စိတ်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
၃-၉။ မြန်မာနိုင်ငံစံစာသင်ကျောင်းများအား ဘက်ပေါင်းစုံမှ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအီးအစဉ်	ပညာရေးနှင့်ကြီးဌာန
ပင်မမဏ္ဍား (၄) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြင့်မားစေရေးနှင့် စပ်လုပ်လည်းကောင်းမြှင့်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့ကို ထိပောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြီးတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြောင်းတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း	
၄-၁။ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း(သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်စွဲရှုံးရေးနေရာမြို့ပြန်ယ်လေကျေးဇူးအုပ်စုနှင့်ပို့ဆောင်ရေးအားလုံး၏ဘေးအန္တရာယ်ပျိုးပုံးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ချက်များကို ပြင်ဆင် ဖြည့်စွဲရေးခြင်း	သက်ဆိုင်ရာအစိုးရအဖွဲ့အဆင့်ဆင့် အတွေ့တွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
၄-၂။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုစနစ်ကိုပို့ဆောင်ရေးစေခြင်း	ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန
၄-၃။ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်ပြု့စွဲတင်မှုများကို စနစ်တကျထိရောက်စွာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသွေးမှုသင်တန်းကျောင်းကို ပို့ဆောင်ရေးကောင်းစေခြင်း	ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန (သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသွေးမှုသင်တန်းကျောင်း)၊ ပြည်ထောင်စုရာထုံးဝန်အဖွဲ့(ပဟိုဝန်ထမ်းတွေ့ကြော်ပို့ဆောင်ရေးနှင့်သယ်ယူသည့်သင်တန်းများ)၊ အတွေ့တွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (အတွေ့တွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်သယ်ယူသည့်သင်တန်းများ)

<p>၄ - ၄။ ဒေသအလိုက် ကျေရောက်နိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များကို ဆန်းစစ်ကာ အများပြည်သူဘက်စုံသုံး ဘေးကောင်းလုံခြုံသည့် အဆောက်အအုံများတည်ဆောက်ပေးခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပေးခြင်း</p>	<p>ဦးဆောင်ဌာန - ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဖော်ဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန</p>
<p>၄ - ၅။ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များနှင့် ကြိုတင်သတိပေးချက် ဖြန့်ဝေရေးလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များကို အားကောင်းစေခြင်းဖြင့် အောက်ပြုပြည်သူ လူထုအဆင့်အထိ ရောက်ရှိသည့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ကြိုတင်သတိပေးချက်ဖြစ်ဖြစ်လာစေခြင်း</p>	<p>ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန</p>
<p>၄ - ၆။ ရပ်စွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြင့်မားစေရေးအတွက် ရပ်စွာအခြေပါ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ၊ စေတနာဝန်ထမ်းလုပ်အားပေးများ၊ အာရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖောင်အေးရှင်းများမှုတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန</p>
<p>၄ - ၇။ ကပ်အသွင်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါများနှင့် အမြားအမြား ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ လူအစုစုလိုက်အပြုံလိုက် သေဆုံးမှုများကို စီမံခန့်ခွဲသည့်စနစ်၊ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကုသိုလ်ပိုးပေးမှုများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြော့နှင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်စေ စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံကိန်းများမှုတစ်ဆင့် တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများအတွက် ကျိုးမာရေးကဏ္ဍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ခြင်း</p>	<p>ကျိုးမာရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန</p>
<p>၄ - ၈။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဦးဘားပေးမြစ်ရှစ်ဦးဒေသများတွင် ကြိုတင်ခန်းမှုနှင့် စောင့်ကြည့်ခြင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးသက်သာ စေခြင်းများကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေခြင်းဖြင့် ရေကြီးရေလျှုံးမှုကြော့နှင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း</p>	<p>ဦးဆောင်ဌာန - ဆည်ပြောင်းနှင့် ရေအသုံးချုပ်စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တွေ့ဖော်ဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန</p>
<p>၄ - ၉။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ သမိုင်းဝင်အထိမ်းအမှတ်များနှင့် ရွှေးဟောင်းအမွှေအနစ်များ၊ အတွက် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုကြော့နှင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း စီမံခန့်ခွဲမှုကိုဆောင်ရွက်ခြင်း</p>	<p>သာသနရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန</p>

၃-၂

ပင်မမဏ္ဍာင် - ၁

ပြင်းထန်သည့် ရာသီဉာတုအခြေအနေများအပါအဝင်
ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ်
ဆန်းစစ် အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်
ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို
အများပြည်သူ သိရှိအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း



၃-၂-၁။မိတ်ဆက်နိဒါန်း

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးတို့နှင့် စပ်လပြုးသောဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၏ အခြေခံအုတ်မြစ်မှာ ပြင်းထန်သောရာသီဉာတုအခြေအနေများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ သတ်းအချက်အလက်များဖြစ်ပါသည်။ အန္တရာယ် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု အပြန်အလှန် ဆက်နှံယ်နေမှုများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေ၊ ထိခိုက်လွယ်မှုတို့ကို ဆန်းစစ်လေ့လာရန်၊ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည့် အတိုင်း အတာနှင့် အလားအလာများ၊ ထိုဆုံးရှုံးမှုများကိုဖြစ်ပေါ်စေသည့် အကြောင်းရင်းများနှင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို သုံးသပ် အကဲဖြတ်ရန်အတွက် ထိုသတ်းအချက်အလက်များက အထောက်အကူပြုပါသည်။ အန္တရာယ်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေနှင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုတို့သည် နေရာအေသနှင့် အချိန်ကာလအလိုက် ပြောင်းလဲနေကြသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ယင်းတို့ကြား အပြန်အလှန်ဆက်နှံယ်နေမှုများ ရှိနေသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေသည်လည်း အစဉ်အမြဲ ပြောင်းလဲလျက်ရှိပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်များသည် သဘာဝအလျောက် သို့မဟုတ် လူတို့၏ လုပ်ဆောင်ရော်များကြောင့် အမျိုးမျိုးပြောင်းလဲလျက်ရှိရှာ ရာသီဉာတုပြောင်းလဲမှုသည် အရေးပါသော အကြောင်းရင်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ကုလသမဂ္ဂရာသီဉာတုပြောင်းလဲမှု ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်တွင် ရာသီဉာတုပြောင်းလဲမှုအား “လူသားများ၏ လုပ်ဆောင်မှုသည် ကဗ္ဗားလေထု၏ ပေါင်းစပ်စွဲစည်းပုံပြောင်းလဲသွားခြင်းကို တိုက်ရှိက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်စိုက်ရှုံး ဖြစ်စေ ဖြစ်ပေါ်စေသော ရာသီဉာတုအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုတစ်ခု၊ တူညီသောအချိန်ကာလများအတွင်း သဘာဝ အလျောက်ဖြစ်ပေါ်သည် ရာသီဉာတုအမျိုးမျိုးပြောင်းလဲမှုများအပြင် ထပ်ဆောင်ဖြစ်ပေါ်သော ရာသီဉာတု အခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုတစ်ခု”ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ တစ်ခုနှင့်တွင် ဘေးအန္တရာယ်မှ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးများအပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များမှာလည်း ထိခိုက်လွယ်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ထိတွေ့နိုင်ခြေများတွင်အပြောင်းအလဲများဖြစ်စေ နိုင်ပါသည်။

ထိခိုက်ခံရလွယ်မှာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်ဆိုင်ရာ ခန်းမှုန်းတွက်ချက်မှုများကို လက်လှမ်းမှာ အသုံးပြုနိုင်မှု၊ ရာသီဥတ္တုပြောင်းလဲမှုများကို ကြော်ခန်းမှုန်းတွက်ချက်ထားမှုများအပါအဝင် အချက်အလက်အသစ်များကို ရရှိနိုင်မှုစသည့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ၏ အပိုင်းကဏ္ဍများကို ပိုမိုနားလည်သိရှိလာကြပြုဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် လည်း ထိုသတင်းအချက်အလက်များကိုပြည့်စုစွာရရှိရန်အရေးကြီးပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များသည် မြို့နယ်များနှင့် မြို့နယ်ခွဲများအာဆင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလိမ်ကိန်းများရေးဆွဲသည့်နေရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် အတိုင်းအတာကဲ့သို့ ဖြစ်သင့်ရန်လိုအပ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အခြေအနေများမှာလည်း အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲနေသည်ဖြစ်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေကို ထင်ဟပ်နိုင်သည့် သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိနိုင်ရန် အတွက် ပုံမှန်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

ထိုသတင်းအချက်အလက်များကို ဆက်နွယ်ပတ်သက်သူအားလုံး၊ အထူးသာဖြင့် နှစ်ငံအဆင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်မှ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သူများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍာနှင့် ရပ်ရွှာလူထုထံ ဆက်သွယ်အသိပေးရန်လည်း အကွန်ပင်အရေးကြီးပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ထိုသတင်းအချက်အလက်များပေါ်မှတ်လျှောကာ ဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပုလျှော်သည်။ သော့သောထုံးအမြင်များ၊ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ဖို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှိနိုင်ခြင်းမှာတို့နှင့်ပုလျှော်သော ငြင်းတို့၏ လုပ်ဆောင်ချက်များပေါ်တွင်လည်း လွှမ်းမိုးမှုရှိသောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။

၃-၂-၂။ ချို့တ်ဆောင်ရွက်သည့် နည်းလမ်းနှင့် ရည်ရွယ်ချက်များ

လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ပင်မမဏ္ဍာဂိုင် (၁)ဖြစ်သောပြင်းထန်သည့်ရာသို့တုအခြေအနေ များအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များမှ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -

- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှိနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှုအတွက် ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက် များအားဖြန့်ဝေအသိပေးခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်းနှင့် နောက်ဆုံးရရှိသောအချက်အလက်များကို ဖြည့်စွက်မှုမ်းမံခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် စနစ်တစ်ရကို ထူထောင်ရန်။
 - မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်များအကြောင်း ပြည့်စုံစွာသိရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှိနိုင်ခြေ ပြီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်းသော ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်မှုများကို ကူညီပုံးပေးရန်။
 - တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအထောင်များရှိ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစီအစဉ်များနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှိနိုင်ခြေ ပြီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များရေးဆွဲအကောင် အထည်ဖော်ရာတွင် ထည့်သွား အသုံးချိန်မည့် နေရာဒေသအလိုက်နှင့် အန္တရာယ်အလိုက် ထိခိုက်ဆုံးရှိနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ကို ရရှိစေရန်။

သွားရန်အဆိုပြုထားပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ဖြန့်ဝေရေးနှင့် အသုံးပြုရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသမီးများ၊ ကလေးသူငယ်များ၊ မသန့်စွမ်းသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိများအပါအဝင် အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေအရှိဆုံးသူများ၏ အထူးလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင် ရန် အထူးအလေးပေးဆောင်ရွက်သွားပါမည်။

၃-၂၁။ ပင်မမဏ္ဍိုင် - ၁ဒေါက်တွင်ပါရှိသော် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ

အယား ၃-၂။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ - မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားသော ပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတု အကြောင်းအနေများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ရှုပေးကိုအများပြည်သူသိရှိအာင်ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁.၁	<p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို စုစုပေါင်းသိမ်းရာတွင် ပဟိုအဆင့်မှ ညီနိုင်းပေါင်းစပ်ပေးနိုင်မည့် စနစ်တစ်ခုဖော်ထုတ်ခြင်း</p> <p>ရည်ရွယ်ရာက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ၊ အားလုံးကို ပဟိုအဆင့်တွင် ထိန်းသိမ်းသိမ့်းပေးနိုင်မည့် စနစ်တစ်ခုကို တည်ထောင်ရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုနည်းစနစ်များကို ပြန်လည်ပေါ်ပြန်ဖို့ပြုရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များကို စနစ်တစ်ခုရှုံးလိုက်ခြင်း။ <p>စမျှော်မှန်းရောင်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုရောင်များနှင့် အချက်အလက်များကို ပဟိုအဆင့်တွင် စုစုပေါင်းသိမ်းဆည်းထားသော စနစ်တစ်ခုရှုံးလိုက်ခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုနည်းစနစ်များကို ပြန်လည်ပေါ်ပြန်ခြင်း။ - မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များကို စနစ်တစ်ခုကျပောင်းပေါ်ပြန်ခြင်း။ 	
	အချိန်ကာလာ။ (၂) နှစ်	ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန်းမှန်းရန်

	<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ ဦးလေဝသနှင့်လေဟောသုနိကြားမူးပါးတာန</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးလီးတာန၊ သစ်တော်ဦးလီးတာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးလီးတာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးလီးတာန၊ မီးသတ်ဦးလီးတာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးတာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးတာန၊ ကျွန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးတာန၊ ဆည်ကြောင်းနှင့် ရေအာင်းအာဖြစ် စီမံခန့်ခွဲဦးလီးတာန၊ တဗ္ဗာသိုလ်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးတာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးလီးတာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးလီးတာန၊ စီမံကိန်းဦးလီးတာန၊ ပါးလုပ်ငန်းဦးလီးတာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမူးပါးလီးတာန၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတဗ္ဗာသိုလ်။</p>
	<p>လိုအပ်ချက်များ။ <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆန်းစစ်လေလာမှုရလဒ်များသည် ဖြည့်စွဲကိုမွမ်းမဲန်အတွက် သော်လည်းကောင်း၊ ဆန်းစစ်လေလာရန်အတွက် သော်လည်းကောင်း၊ တစ်ခုနှင့်တစ်ခုတွေဖက်အသုံးပြုနိုင်ရန်လိုအပ်နေခြင်း။ - လုပ်ငန်းထပ်နေမှုများ ရှိခြင်း။ - အသုံးပြုမှုများ နည်းပါးနေခြင်း။ <p>စိန်ခေါ်မှုများ။ <ul style="list-style-type: none"> - ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည့် တွာ့နာနအဖွဲ့အစည်းများ အရေအတွက်နည်းပါးနေခြင်း။ - ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေမှုများ ပေါ်အခြေခံသော နည်းလမ်းနှင့် ဖြစ်ပေါ်တည်ရှိနေသည့် အရာများအပေါ် အခြေခံသော နည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုထားသည့် စံအမျိုးမျိုးရှိနေခြင်း။ </p> </p>	

၁.၂	<p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ပေါင်းစံကျေရောက်နိုင်ခြေသာက်စံဆန်းစစ်လေလာချက်</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ရည်ရွယ်ချက်။ <ul style="list-style-type: none"> - ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ် သူများအတွက် လိုအပ်သော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်ခြေအချက်အလက်များကိုကျော်လိုပုံးပေးရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များအတွက် သော်လည်းကောင်း၊ ဆန်းရှုံးမှုအတိုင်းအတောက် တွေ့ကြော်တွေ့နားနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာမှု ဖွံ့ဖြိုးကော်မတီနှင့်တိုင်ပင် ဆွေးနွေးကာ သတ်မှတ်ခြင်း။ (ဦးစားပေးလုပ်ငန်း ၁.၁ ကို ရည်ညွှန်းရန်) </p></td><td> <p>လုပ်ဆောင်မည့် လုပ်ငန်းများ။ <ul style="list-style-type: none"> - ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ ခန်းမှုနှင့်တွေ့နားနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်အချက်အလက်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်ဖော်ပေးခြင်း။ - ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များကို နောက်ဆုံးအခြေအနေ များနှင့် ကိုက်ညီအောင် ပုံမှန်ဖြည့်စွဲကိုမွမ်းမဲန်အုပ်စံသွားရေးခြင်း။ </p></td></tr> </table>	<p>ရည်ရွယ်ချက်။ <ul style="list-style-type: none"> - ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ် သူများအတွက် လိုအပ်သော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်ခြေအချက်အလက်များကိုကျော်လိုပုံးပေးရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များအတွက် သော်လည်းကောင်း၊ ဆန်းရှုံးမှုအတိုင်းအတောက် တွေ့ကြော်တွေ့နားနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာမှု ဖွံ့ဖြိုးကော်မတီနှင့်တိုင်ပင် ဆွေးနွေးကာ သတ်မှတ်ခြင်း။ (ဦးစားပေးလုပ်ငန်း ၁.၁ ကို ရည်ညွှန်းရန်) </p>	<p>လုပ်ဆောင်မည့် လုပ်ငန်းများ။ <ul style="list-style-type: none"> - ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ ခန်းမှုနှင့်တွေ့နားနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်အချက်အလက်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်ဖော်ပေးခြင်း။ - ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များကို နောက်ဆုံးအခြေအနေ များနှင့် ကိုက်ညီအောင် ပုံမှန်ဖြည့်စွဲကိုမွမ်းမဲန်အုပ်စံသွားရေးခြင်း။ </p>
<p>ရည်ရွယ်ချက်။ <ul style="list-style-type: none"> - ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ် သူများအတွက် လိုအပ်သော ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်ခြေအချက်အလက်များကိုကျော်လိုပုံးပေးရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကျေရောက်နိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များအတွက် သော်လည်းကောင်း၊ ဆန်းရှုံးမှုအတိုင်းအတောက် တွေ့ကြော်တွေ့နားနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာမှု ဖွံ့ဖြိုးကော်မတီနှင့်တိုင်ပင် ဆွေးနွေးကာ သတ်မှတ်ခြင်း။ (ဦးစားပေးလုပ်ငန်း ၁.၁ ကို ရည်ညွှန်းရန်) </p>	<p>လုပ်ဆောင်မည့် လုပ်ငန်းများ။ <ul style="list-style-type: none"> - ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ ခန်းမှုနှင့်တွေ့နားနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်အချက်အလက်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်ဖော်ပေးခြင်း။ - ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်လေလာချက်များကို နောက်ဆုံးအခြေအနေ များနှင့် ကိုက်ညီအောင် ပုံမှန်ဖြည့်စွဲကိုမွမ်းမဲန်အုပ်စံသွားရေးခြင်း။ </p>		

အချိန်ကာလ။ (၃)နှစ်	ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ “ခန့်မှန်းရန်”
<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>မိုးလေဝသနှင့် လေပေးဆွဲနှင့်ကြားမူးပိုးစီးဌာန။</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ စိတ်ပျူးရေး၊ မွေးမြှေ ရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျွန်းမာရေးနှင့်အားကာစားဝန်ကြီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန။</p>

<p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်အတွက် နည်းလမ်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်း။</p>	<p>- မီးလောင်ခြင်း၊ တော်းဗျား၊ ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လျှနစ်မြှပ်ခြင်းတို့အဖြစ်များ သော နေရာများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။</p> <p>- လူမှုရေးအကျိုးသက်ရောက်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက် / ပတ်ဝန်းကျင်အကျိုးသက်ရောက်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုအန္တရာယ်များကို ထည့်သွင်းအကဲဖြတ်ရန်နှင့် အသိပညာဖြန့်ဝေမှုများ ပြုလုပ်ရန်အပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်အတွက် အဓိကအရေးကြီးသော အကြံပြုချက်များကိုထုတ်ဖော်ခြင်း။</p> <p>- လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအား လိုက်လျော်းတွေ့မှုနှင့်စေရန် ပြန်လည်ဆန်းစစ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း။</p> <p>- ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၏ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးမှု ကိန်းဂဏာန်းအချက်အလက်စနစ်ကို အသုံးပြုသင့်ဖော်ခြင်း။</p> <p>- မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးမှု ကိန်းဂဏာန်းအချက်အလက်စနစ် အပါအဝင် အပါအဝင် နောက်ထပ်ရရှိသော သတ်းအချက်အလက်များ ပေါ်အခြေခံကာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်များအကြောင်း အစီရင်ခံစာကို ဖြည့်စွက်မှုမ်းမြှင့်းမြှင့်း။</p>
<p>အချိန်ကာလ။ (၂) နှစ်</p>	<p>ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၅၀၆,၀၀၀</p>
<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>စက်မှုဝန်ကြီးဌာန (စက်မှုလုပ်ငန်းများ)၊ သစ်တော်ဦးစီးဌာန (တော်းဗျားလောင်ခြင်း)၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ (မတော်တဆထိနိုင်မှု)၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန (မီးလောင်ခြင်း)၊ ပါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန (ပါးဖော်လျော်သော်များ)။</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>မိုးလေဝသနှင့် လလောဇာ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်နှင့်ကုန်သည်ကြီးဗျားအသင်း၊ ဦးဗျားရေးနှင့် ကုန်သန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ရောက်လုပ်ရေးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မန္တလေးမြှုပ်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရန်ကုန်မြှုပ်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြန်မာဦးဗျားရေးဦးပိုင်းကုမ္ပဏီလီမိတ်ကို။</p>
<p>လိုအပ်ရှက်များ။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုအန္တရာယ်များသည် စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် အဓိကအန္တရာယ်ဖြစ်ခြင်း။</p> <p>- မီးသေားအန္တရာယ်၊ တော်းဗျားလောင်ခြင်း၊ ယာဉ်မတော်တဆထိနိုင် လျှနစ်မြှပ်မှုကဲ့သို့သော အန္တရာယ်များကာလည်း အသက်အိုးအမိတ်စည်းလိုက်ဆုံးရှုံးမှုများတွေကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည့်အတွက် ထိအန္တရာယ်များအကြောင်းကို လေ့လာစုဆောင်းရန်နှင့် ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် လိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- မြန်မာနိုင်ငံရှိစက်မှုလုပ်ငန်းကဏ္ဍသည် ဖွံ့ဖြိုးတို့တက်လျက်ရှိခြင်း။</p>	<p>စိန်ခေါ်များ။</p> <p>- အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုထက်ပိုမို ဆောင်ရွက်ရသည့်အတွက် ပေါင်းစပ်ညိုနှင့်မှုလိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- အတွေ့အကြီးနည်းပါးခြင်း။</p>



၁.၄	<p>ဦးပေးလုပ်ငန်းအမည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရေကာတာများနှင့် ရေလျှင်တာများ၏ အန္တရာယ်ကင်းစိတ်ချရမှု၊ အရေးကြီးသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရအဆောက်အအုံများ၊ အသက်ကယ်အဆောက်အအုံများ၊ အရေးပါသော အဆောက်အအုံများအား ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း။</p> <p>ရုပ်ရွယ်ရက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ရေကာတာများနှင့် ရေလျှင်တာများ၏ သေးအန္တရာယ်ကင်းစိတ်ချရမှုကို ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရန်နှင့် တိုးတက်မှုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည့်အရေးကြီးသည်အရာများကိုဖော်ထုတ်ရန်။ - အရေးကြီးသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရအဆောက်အအုံများ၊ အသက်ကယ်အဆောက်အအုံများ၊ အရေးပါသော အဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရအဆောက်အအုံများ၊ အသက်ကယ်အဆောက်အအုံများ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှုအတွက် ပုံစံပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် နည်းလမ်းသတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ <p>ပူးမှန်းရလဒ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ရေကာတာများနှင့် ရေလျှင်ကန်များ၏ သေးအန္တရာယ်ကင်း စိတ်ချရမှု၊ အခြားအရေးကြီးရေးအပါအဝင် ရေကာတာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရေး လက်ခွွဲအပါအဝင် ရေကာတာနှင့် ရေလျှင်တာများ၏ သေးအန္တရာယ်ကင်းစိတ်ချရမှုတိုးတက်စေရေးအတွက် အစိုးကျေသည့်နည်းလမ်းများ၊ ဆောင်ရွက်ရှုက်မှုများကိုသတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ - အန္တရာယ်ကျေရောက်လွယ်သော အဆောက်အအုံများကို ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရန်ပုံစံအတွက် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော ဆန်းစစ်ချက်ပုံစံနှင့် သင်တန်းအထောက်အကူဗာဓိည်းများမှ အချက်အလက်အသုံးပြုခြင်း။ - ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရှုက်များပေါ်အခြေခံကာ တပ်ဆင်မှုများ၊ ပြင်ဆင်မွမ်းပဲမှုများ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် အရေးကြီးအခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရနှင့် အသက်ကယ်အဆောက်အအုံများကို ရွေးချယ်သတ်မှတ်ခြင်း။ - ဆန်းစစ်လေ့လာထားချက်များကို နောက်ဆုံးအခြေအနေများ ထင်ဟပ်နိုင်အောင် ပုံမှန်ဖြည့်စွက်ထည့်သွင်းပေးသွားနိုင်မည့် အချက်အလက်စနစ်တည်တော်ခြင်း။ - ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရှုက်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် မိုးရွာသွေးမှု အကြိမ်အရေအတွက်နှင့် မိုးသည်းထန်မှုအခြေအနေ ပြောင်းလဲသွားမှုများ ကိုလည်းထည့်သွင်းအကဲဖြတ်ခြင်း။
	<p>အခါန်ကာလ။ (၂) နှစ်</p> <p>နှစ်မှုန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၃,၇၀၀,၀၀၀</p>

<p>လိုအပ်ရှုက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ရေကာတာကျိုးပေါက်မှုများသည် ကြီးမားသည် ဘေးအန္တရာယ်များကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ခြင်း။ - အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးတွင် အစိုးရရုံးများ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်မှုသည် အဓိကကျော်ခြင်း။ <p>ဒိန်ခေါ်မှုများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ကျေမီးကျင်ပညာရှင်များနှင့် ဝန်ထမ်းအရေအတွက်အကန်အသတ်ရှိနေခြင်း။ - အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ အသက်ကယ်အဆောက်အအုံများနှင့် အရေးကြီးသော အစိုးရအဆောက်အအုံများသည် နိုင်ငံ အနုံးပြားတွင်ရှိနေခြင်း။ - အဆောက်အအုံများ အထူးသဖြင့်အဆောက်အအုံဟောင်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသော အချက်အလက်များကို ရရှိနိုင်မှုမသော ချုပ်ခြင်း။ 	
--	--

၁.၆	<p>ဦးဘေးလုပ်ငန်းအမည်။ ခင်းပြည်နယ်တွင် မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စာန်းစစ်လေ့လာချက် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>ရည်ရွယ်ရှက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်များတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် အတိုင်းအတာအထိ ခင်းပြည်နယ်၏ မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စာန်းစစ်လေ့လာချက်ကို ဆောင်ရွက်ရန်။ - ခင်းပြည်နယ်ရှိ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရွှေ့မှားအား အား ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ဆောင်ချက်များအတွင်း မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းခြင်း၊ အပါအဝင် မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိ ခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတင်းအချက် အလက်များကို အသုံးချိန်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ပေးရန်။
	<p>မျှော်မှန်းရလဒ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ခင်းပြည်နယ်၏ မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုမြုပုံ - မြို့ပြဒေသသုံးရှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မားသော (1:10,000/5:000) စကေးကိုအုပ်စီးမှုနှင့် စီးပွားရေးအရ ဆုံးရှုံးမှု များနှင့်ဆက်န္တယ်သော ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကိုပါ စာန်းစစ်လေ့လာချက် မှတ်စုံပေးရန်။ - ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်များရေးဆွဲမှုနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်များတွင် သတင်းအချက်အလက်များကို ထည့်သွင်းအသုံးချိန်စေရန် သက်ဆိုင်ရာ ဌာန/အွှဲအစည်းများကို စွမ်းဆောင်ရည်ဖြင့်တင်ပေးခြင်း။ - ကဏ္ဍအလိုက်/မြို့နယ်အလိုက် ရေးဆွဲထားသော မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိ ခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုမြုပုံများ
	<p>အချိန်ကာလာ။ (၃)နှစ်</p>

<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ဦးဆောင်ဌာန - မိုးလေဝသနှင့် ရလဟပဒ္ဓနှင့် ကြားမှု ဦးစီးဌာန၊</p> <p>တွဲဖက်ဦးဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန် လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန။</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>သစ်တော်ဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းရေးဦးစီးဌာန၊ မြေတိုင်းဦး စီးဌာန၊ ပါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ သတ္တုတွေ့ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာသတ်းအချက် အလက်စီမံခန့်ခွဲမှုပူဇာန်၊ မြန်မာနိုင်ငံဘူမိသိပ္ပါဒေသင်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်။</p>
<p>လိုအပ်ရက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> -မြေပြီးဘေးနှစ်စပ်လျှင်းသည့် ထိနိက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေ သတ်းအချက်အလက်များ မရှိသေးဘဲ ပုဂ္ဂိုလ်စုစုပေါင်းတွင် ချင်းပြည့်နယ်သည် ကြေးမားသည့် မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကို ကြံ့တွေ့ခဲ့စားခဲ့ရခြင်း။ -ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာခန်းများတွက်ချက်မှုများသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မိုးရွာသွန်းမှုများ စိုးပြင်းထန်လာမည်ဟု ခန့်မှန်း တွက်ချက်ထားသည့်အတွက် မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေမှာ အလွန်မြင့်မှုများနေခြင်း။ -အနာဂတ်ရုံးနှင့်မြှုပ်နှံမှုများတွင် မြေပြီးဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေဆိုင်ရာ သတ်းအချက်အလက်များ ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားသင့်ခြင်း။ <p>ခန်းခေါ်မှုများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> -အချက်အလက်များအကကုန်းအသတ်ရှိခြင်း။ -ချင်းပြည့်နယ်အတွင်း သွားလာရန်ခက်ခဲခြင်း။ 	

<p>၁၃</p> <p>ဦးစားလုပ်ငန်းအမည်။ စစ်ကိုင်းပြတ်ရွှေတစ်လျှောက်တွင် မြေငလျှင်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>လုပ်ရွယ်ရှုံးများ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်များ ဆောင်ရွက်လေ့လာမှု ပဟိုကော်မတိနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးကာ မြေငလျှင်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆန်းစစ်ချက်များ ဆောင်ရွက်နိုင်အတွက် သင့်လော်သည့်နည်းစနစ်ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ပြုခြင်း။ - မြေပြင်လှယ်ခါမှုအား ပိုမိုပြင်းထန်စေသည့်အချက်များကိုလည်းထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း။ - ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်များအတွက်ဆုံးဖြတ်ချက်များတွင် အတိုင်းအတာအထိ မြေငလျှင်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုမြေပုံများကိုပြုစုစုပေါင်း။ - စစ်ကိုင်းပြတ်ရွှေ၏ နေပြည်တော် - သာစည်အပိုင်းနှင့် ပဲရှုံးအပိုင်းတို့ကို ဦးစားလုပ်ငန်းအတွက်အကြပ်မည့် (1:10,000) စကော်ဖြင့် ရေးဆွဲထားသော စစ်ကိုင်းပြတ်ရွှေတစ်လျှောက် မြေငလျှင်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုမြေပုံများကိုပြုစုစုပေါင်း။ - မြှို့နယ်များနှင့် ဦးစားလုပ်ငန်းအတွက် မြေငလျှင်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေပြုမြေပုံများ အသုံးပြုပုံများကို နားလည်ရ လွှာယ်ကုသာစကားလုံးအသုံးအနှစ်းများပြင့် ရေးသားပြုစုစုပေါင်း။ - ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် သားအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ရာရေးအား ဖွံ့ဖြိုးပြုခြင်း၊ အတိုင်းအတာအထိ စစ်ကိုင်းပြတ်ရွှေတစ်လျှောက် မြေငလျှင်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေသတ်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြုနိုင်ရန် အစိုးရအရာရှိများကို သင်တန်းများပေးခြင်း။
--

	<p>အချိန်ကာလာ။ (၃)နှစ်</p> <p>ပြီးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ ပြီးဆောင်ဌာန - မိုးလေဝသနှင့် ရလဒေဒ ထွန်ကြားမှုပြီးစီးဌာန၊ တွေ့ဖက်ပြီးဆောင်ဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မြန်လည်နေရာချထားရေးပြီးစီးဌာန။</p>	<p>ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၉,၀၀၀,၀၀၀</p> <p>ပိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မြန်လည်နေရာချထားရေးပြီးစီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျိုးမာရေးနှင့် အားကတေသနနှင့် အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးပြီးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းရေးခွဲ့ရေးပြီးစီးဌာန၊ ရေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိကို ပြီးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံမြေပျောက်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘူးပို့အသင်း၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတွေ့သိပါ၏၊ မန္တလေးနည်းပညာတွေ့သိပါ၏၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ကုလသမဂ္ဂမြို့ရွာနှင့် အိုးအိမ်တိတောင်ရေးအားလုံး။</p>
	<p>လိုအပ်ရှုက်များ။ - စစ်ကိုင်းပြတ်ရွှေ၊ သည် သက်ဝင်လှပ်ရားမှုရှိနေပြီး ဖြူဗြို့အချက်အချာကျသော ဒေသအချို့မှာ အဆိုပါ ပြတ်ရွှေ၊ တစ်လျှောက်တွင် တည်ရှိနေခြင်း၊ မကြာသေးပိန်းစုံများအတွင်း တို့ပြတ်ရွှေတစ်လျှောက် ကြီးမားသည့် မြေပျောက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရခြင်း။ - မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသသည် မြင်မားသည့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများရရှိရန် အလားအလာရှိနေပြီး ထိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများသည် မြေပျောက်အပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေခံကို ထည့်သွေးစဉ်းစားဆောင်ရွက်ထားသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများရရှိရန် အရေးကြီးခြင်း။</p> <p>ပိန်ခေါ်မှုများ။ - အချက်အလက်များရရှိနိုင်မှု အကန်အသတ်ရှိခြင်း။</p>	
၁.၈	<p>ပြီးစောင်လုပ်ငန်းအမည်။ ဘေးအန္တရာယ် ထိတွေ့ဗုံးနှင့်ခြေအမြှုံးမှုံးဆုံးသောသူများကို အမိတ်ဆုံးတည်သည့် ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးအပ်အစဉ်များတစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>ရည်ရွယ်ရှုက်း။ - သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များတွင် မိုးကြီးတိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်များတွင် နိုင်ဘာ (၅) ရက်နေ့ ရွှေနာမ်နေ့နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးလျှောပါးရေးအတိုင်းအမှတ်အစိုးအနားတို့ကိုကျင်းပေါ်ခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှောရာရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်များမှ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ၏ အထူးအစဉ်းအဝေးများ၊ စာသင်ကြောင်းများတွင် လုပ်ရားများ၊ အများပြည်သွန်းသက်ဆိုင်သော နေရာများတွင် ဆောင်ရွက်၊ ရောင်ရန်များကို လက်တွေ့ပြသမှုများ၊ ရေဒီယိုနှင့် ရုပ်မြောင်သံကြား၊ အစီအစဉ်များ၊ သတင်းစာများ၊ စသဖြင့် လုပ်ငန်းများအတွက် အစီအစဉ်ပြက္ခိုဒ်တစ်ခုကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးဆွဲထားခြင်း။</p>	

<p>- မသန့်စွမ်းသူများကို ပြုစောင့်ရောက်နေသူများနှင့် င်းတို့၏ မိသားစုများ၊ အီမိန္ဒီချင်းများအပါအဝင် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှု အရှိခံးသူများကို အစိက္ခိုးတည်ကာလုထိကြား သေးအန္တရာယ်များအားခြေခံအပ်ခြင်း။</p> <p>- မသန့်စွမ်းသူများအတွက် သေးအန္တရာယ်များနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်နှင့်ရှိခိုင်ရာ သင်တန်းအထောက်အကူများ အသုံးပြုပြီး မသန့်စွမ်းသူများအားပြုစုံ ဆောင့်ရောက်သူများကိုသင်တန်းပေးထားခြင်း။</p>	<p>- အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝတေးလျှောပါးရေးနေအစီးအနားကို တို့ အသိပည်ပြည်နယ်အဆင့်တွင် မိုးကြီးပစ်ခြင်း အပါအဝင်အသိပညာပြင်းပေးရန်။</p> <p>- အသိပည်နယ်အဆင့်တွင် မိုးကြီးပစ်ခြင်း အပါအဝင်အသိပည်များတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိလူငယ်စာနာဝန်ထမ်းလုပ်အားပေးများအား ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။</p> <p>- မသန့်စွမ်းမှု အမျိုးအစားအလိုက် သေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးနှင့် စပ်လျဉ်းသော ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်များအတွက် သင်တန်းအကူများကျင်းပပေးခြင်း။</p> <p>- အဆိုပါသင်တန်းအထောက်အကူများကို အစိုးရနှင့် အစိုးရမဟုတ်သော အနွောဖော်များမှ အသုံးပြုကာ မသန့်စွမ်းသူများကို ပြုစောင့်ရောက်သူများအတွက် သင်တန်းများကျင်းပပေးခြင်း။</p> <p>- မသန့်စွမ်းသူ ဦးရေများပြားပြီး ထိခိုက်နိုင်ခြေ မြင့်မားသော မြန်ယ်များအတွက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်လိုပြင်း။</p>
<p>ပျော်မှန်းရလဒ်များ။</p> <p>- မိုးကြီးပစ်ခြင်းနှင့် ရှုနာများမှာ အသုံးပြုခဲ့သော မိုးကြီးပစ်ခြင်း၊ ရှုနာများနှင့် ရှုနာများအတွက် သင်တန်းအကူများကျင်းပပေးခြင်း။</p>	<p>ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အဖေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရန်</p>
<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>လူယှဉ်ထုတ်ဥပုံးဌာန(မသန့်စွမ်းသူများအတွက်)နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန (တစ်နိုင်ငံလုံးအတွက် အသိပညာပေးအီအစဉ်)။</p>	<p>ပိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>အထွေထွေအပ်ချပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မိုးလေဝသနှင့် လေပေါ်အညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့် ဓရိုးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြား/ပြည်နယ် အစိုးရများ၊ မြန်မာအသုံးနှင့် ရုပ်ပိုင်သံကြား၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နိုင်ယာအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမြေပေါင်ကော်မတီ၊ မီဒီယာ၊ တက္ကသိလ်များ၊ ကုလသမဂ္ဂ စေတန္းဝန်ထမ်း။</p>
<p>လိုအပ်ရောက်များ။</p> <p>- ပုံပြု အဆင့်တွင် သေးအန္တရာယ်များနှင့် စပ်လျဉ်းသော ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်များကို နားလည်သိရှိမှု တိုးပွားလာရန်လိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- ရှုနာများနှင့် မိုးကြီးပစ်ခြင်း၊ ဆိုင်ရာအသိပညာများနည်းပါးနေသေးခြင်း။</p> <p>- မသန့်စွမ်းမှုတစ်ခုချင်းစီအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေအနေနှင့်ကိုက်ညီသော သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ဆိုင်ရာ သင်တန်းအထောက်အကူများလိုအပ်ရေးခြင်း။</p>	<p>ခိုင်ချုပ်များ။</p> <p>- ပုံပြုလုထိများအကြား ထိုးဖောက်ရာတွင် ရေရှည်နည်းပူးပော်များ ချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် ကြားခံပေါင်းကူးဆက်သွယ်မှု တစ်ခုလိုအပ်ပြီး လူငယ်စာနာဝန်ထမ်းများသည် အရေးပါသော ကြားခံတစ်ခုဖြစ်နိုင်ခြင်း။</p> <p>- တိုင်းဒေသကြား/ပြည်နယ်နှင့် ဒေသကိုအဆင့်များတွင် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချော့ရေးခြင်း။</p>

ပင်မ မဏိုင် - J



၁-၁-၁။ မိတ်ဆက်နှင့်ဒိုင်း

ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှု။ ဆိုသည်မှာ “ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးကို လမ်းညွှန်ပေးရန်၊ ပေါင်းစပ်ညွှန်းရန်နင့် ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲရန် အတွက် အဖွဲ့အစည်းများမှ ကျင့်သုံးသော စနစ်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ မူဝါဒ၊ ဥပဒေမှုသော်များနှင့် အခြားသောအစီအမံများ၊ ဆက်စပ်နေသော မူဝါဒနယ်ပယ်များ” ဟု အစိပ်ပါယ် ဖွင့်ဆို ထားပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချခြင်း၊ တုံပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းနင့် ပြန်လည်တူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ပေါင်းစပ်ညွှန်းကာ ထိရောက်စွာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် အလွန်တရာအရေးကြီးလုပ်သည်။ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှုသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိနိက်ပျက်စီးမှ စသည်တို့နင့် ဆက်နယ်သော အန္တရာယ်များအပါအဝင် အခြားအန္တရာယ်အမျိုးအစားများနင့်စပ်လျဉ်းသည် အပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှုများ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှုများနှင့် သီးမြားစီခွဲထားရန် မဖြစ်နိုင်သောကြောင့် ပေါင်းစပ်ညွှန်းရှုံးနိုင်မှုများအား ပြလုပ်ရန် မဖြစ်မနေ လိုအပ်ပါသည်။

အုပ်ချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကြီးတစ်ခုလုံးတွင် မရှိမဖြစ်ပါဝင်ရမည့် အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် အတွက် ထိရောက်၍ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝသောစနစ်ကို ဖန်တီးနိုင်ရန် အဆင့်လိုက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် သွားသည့် နည်းလမ်းကို အသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။

၃-၃-၂။ ချုပ်ကပ်ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းနှင့် ရည်ရွယ်ချက်များ

လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ပင်မ မဏ္ဍားလိုင် (၂) ၅၈ ယောက်ယူရည်ရွယ်ချက်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများတွင် ပညာရပ်အမျိုးမျိုးကို ထည့်သွင်းအသုံးချသော၊ သက်ဆိုင်သော ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများအားလုံး ပါဝင်ဆောင်ရွက်သော စနစ်များဖြင့် ချုပ်ကပ်ဆောင်ရွက်မည့် နည်းလမ်းကို ချမှတ်ရန်နှင့် အားကောင်းအောင် လုပ်ဆောင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

ထိကြောင့် အဆင့်လိုက် ရေရှည်အချိန်ယူဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပြီး (၂၀၂၀) ပြည့်နှစ်အထိဖြစ်သော ပထမ အဆင့်တွင် အောက်ပါ ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားပါမည် -

- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းကြေားရေး၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးအပါအဝင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်သည့် ပြည်သူ့ မူဝါဒများ၊ မူသောင်၊ လမ်းညွှန်နှင့် အခြားသော စီမံအုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုနည်းလမ်းများရှိလာစေရန်။
- အစိကကျသော ဆက်နှံယ်ပတ်သက်သူများ၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန်များကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သတ်မှတ်ပြောန်းပေးထားခြင်းဖြင့် အစိုးရအွှေအတွင်းနှင့် အဆင့်များအားလုံးရှုံးရန် ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများအကြားရှိပေါင်းစပ်ညိုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုစုံမှုစုံမှု အားကောင်းလာစေရန်။
- အဆင့်များအားလုံးတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေခံမှု ဘက်စုံစီမံကိန်းများကို အချိန်ကာလ အပိုင်းအကြားလိုက် ရေးဆွဲခြင်းပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် လိုက်နာကျင့်သုံးခြုံးဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်ရွက်များ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်။
- အရေးပေါ်အနေအတွဲပြန်ရေး အထူးအွှေများ စွဲစည်းခြင်း၊ မီးသတ်လုပ်ငန်းစဉ်များ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အရင်းအမြစ်များ ခွဲဝေချထားမှုကို တိုးမြှုံးပြု လုပ်ပေးခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများအားကောင်းလာစေရန်။

ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှ အားကောင်းစေရေးအတွက် ရေးဆွဲမည့် (သို့မဟုတ်) နောက်ဆုံးဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီသော ပြန်လည်ပြင်ဆင်မွမ်းမံမည့် မူဝါဒများ၊ မူသောင်များ၊ အစီအစဉ်များနှင့် အခြားသော စာတမ်းများသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပြည်ပဒေ(၂၀၁၃) နှင့် ကိုက်ညီရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အစီအစဉ်ရေးဆွဲထားသော ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်းကြေားရေး မူဝါဒစာတမ်းကို အမျိုးသားရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ (မူကြမ်း)၊ အမျိုးသားသာဝပ်တို့ကျင်ဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ အခြားဆက်စပ်သော မူဝါဒ၊ မဟာဗုဒ္ဓဘာ၊ လမ်းညွှန်ချက်စသည်တို့ကို ရည်ညွှန်းကိုကားကာ ရေးသားပြုစုံသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုစာတမ်းကို ပြုစုံရာ တွင် လူအုပ်စုအမျိုးမျိုး၊ အထူးသဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေအရှိဆုံးသူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ပွင့်လင်းမြင်သာဖြီးကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ကာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃-၃-၃။ ပင်မမဏ္ဍာ၏ - ၂ ဒေါက်တွင်ပါရှိသော ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ

ဇယား ၃-၃၊ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် ပိုမိုစနစ်ရှုံးနိုင်ရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ရုပ်တွင်ကဲမှု အားကောင်းစေခြင်း။

၂.၁	<p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြှုပ်နှံမှု မှတ်ချွေခြင်း။</p> <p>ရည်ရွယ်ချက်။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေး၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူးပြန်ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို နှိမ်းနှိမ်းချိန် ဖုန်းဖြင့် ဟန်ချက်ပြုလိုက္ခာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အလုံးလုံး ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြေ လျှော့ချရေး ဘက်စုံချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက် နိုင်မည့် အလုံးလုံးလွှာမြှုပ်နည်းလျှော့ချရေး မှတ်ချွေခြင်း။</p>
	<p>အမျှော်မှန်းရလဒ်များ။</p> <p>ဘေး အန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးမှတ်ချွေခြင်း။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး၊ အဆင့်လေးဆင့်စလုံးကိုလွှာမြုပ်းခြုံသည့် မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးမှတ်ချွေခြင်း။</p> <p>- အဆိုပါမှတ်ချွေခြင်း ဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်ခါနီး အကြေအနေတွင် ရွှေ ပြောင်းနေရာချထားပေးခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းဖြန့်ဝေခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စ ရပ်များ၊ ထိခိုက်လွှာယ်သော အုပ်စုများ၏ လိုအပ်ချက်များ၊ လူကုန်ကူးမှု၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေ၊ ပြင်ပမှ မိတ်ဖက်များနှင့် ဆက်သွယ်ညီညွှန်းဆောင်ရွက်မှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိစ္စရပ်များနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် စင်လျှေးသည့် မြို့ပြတော်ဆောက်မှုများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော စွဲ့ပြီးတိုးတက်မှုစာသည်တို့ အကျိုးဝင်ရန်လိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- အဆိုပါမှတ်ချွေခြင်း စီးပွားရေးမှတ်ချွေ (၁၂) ချက်၊ အမျိုးသားဘက်စုံစွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေးစီးပွားရေး မြန်မာနိုင်ငံရှိရာသီညွှန်းလုပ်ငန်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိရာသီညွှန်းလုပ်ငန်းများ၊ မဟာဂျိုဟာ စီမံကိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ဆောင်မှုများကို အားလုံး ထိရောက်စွာ လက်လှမ်းမီရရှိစေရေး၊ လမ်းပြေမြေပုံးစံသည်တို့နှင့် ချိတ်ဆက်ရေးဆွဲသွား ရန်လိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး မှတ်ချွေခြင်း။</p>
	<p>အချိန်ကာာလာ။ (၂) နှစ်</p> <p>ခန်းမှုန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိင်ကန်ဒေါ်လာ)။ ၁၂၀.၀၀၀</p>

	<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ ဦးစီးဌာနများအားလုံး၊ ကုလသမဂ္ဂဖြူမှုအစီအစဉ် ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်း စာနာမှုဆိုင်ရာ ကွင်ကဲည့်နိုင်းဆောင်ရွက်ရေးရုံး။</p>
လိုအပ်ရုက်များ။		

- မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အခြေအနေများသည် ပြောင်းလဲလျက် ရှိပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား ဘေးအန္တရာယ်ရုံးပြုနိုင်စွဲများ ရှိနှိုးရှုတောင့်မှ ချုပ်းကပ်ရန်လိုအပ်ခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် တိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြေားချေရေး သည် ဘေးအန္တရာယ်ရုံးပြုနိုင်စွဲများ ရရှိရန်အတွက် အစိကအချက်ဖြစ်ပြီး ဘက်ပေါင်းစုံမှ ချုပ်းကပ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေခြင်း။ (ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရမည့် နယ်ပယ်များ မိတ်ဖက်များနှင့် ဆက်သွယ်ညိုနိုင်းမှုများစာသည်)

ဂန်ခေါ်မှုများ။

- မှတ်ဝဒအား လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နိုင်စေမည့် အထောက်အကူများဖြင့် အားဖြည့်ပေးရန်လိုအပ်ခြင်း။

J.J	<p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် ကယ်ဆယ်ထောက်ပံ့ရေး လမ်းညွှန်ရေးဆွဲခြင်း။</p>	
<p>ရည်ရွယ်ရုက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို ချမှတ်ပေးထားခြင်းဖြင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်စေရေးလုပ်ငန်းကိုအချိန်မီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှ သေချာစေရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် တိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြေားခြိမ်ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု အတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အတူ အရင် အမြောက်များကို ပုံမှန်ခွဲဝေပေးမှုများဖြင့်အားဖြည့် ထောက်ကူပေးရန်။ 		
<p>ဓမ္မားရုံးရလဒ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်ကျပောက်ပြီး နောက်တွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကိုအချိန်မီ ပွဲလုပ်ငန်းမြေား သာစွာ၊ တာဝန်ခံနှင့်ရေးသာစွာ သာစွာ အမြောက်များကို ပုံမှန်ခွဲမှုပေးအားဖြင့် အမြောက်များအား သုံးသပ်လေ့လာဆန်းစေခြင်း။ 		



	<p>- ကယ်ဆယ်တောက်ပဲရေး လမ်းညွှန်များကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း(သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်မှ အရာရှိများအား သင်တန်းပေးခြင်း။</p> <p>- ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိနိက်လွယ်မှု အရှိုးဆုံး သူများ၏အထူးလိုအပ်ချက်များကို ဖြော်ပေးခြင်း။</p>
အခိုင်ကာလာ။ (၂)နှစ်	စန်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၁၂၀၀၀
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ရသုံးမှန်းခြေ ငွောာရိုးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်(၁၄) စုမှ သဘာဝဘေးအာန္ရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံ ခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း(သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသများ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများ၊ တဗ္ဗာသို့လ် များ၊ ကုလသမဂဂ္ဂုံးဦးမှုအဖွဲ့အစည်း၊ ကုလသမဂဂ္ဂုံးသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲည့်နိုင်းဆောင်ရွက်ရေးရုံး။</p>
လိုအပ်ချက်များ။ - ဘေးအာန္ရာယ်ကျရောက်ပြီးချိန်တွင် ကယ်ဆယ်တောက်ပဲရေးများ အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုသည် ဘေးအာန္ရာယ်သင့် ပြည်သူများအတွက် အလွန်အာရာရေးကြီးခြင်း။ - တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ အစိုးရအရာထမ်းများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စနစ်တကျ သတ်မှတ်ပေးထားသော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ လိုအပ်ခြင်း။ - အရေးပေါ်တုံးပြန်ဆောင်ရွက်မှုတွင် ထိရောက်မှုရှိရန်အတွက်ဘေးအာန္ရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းလည် ပတ်မှုအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို စနစ်တကျချမှတ်ပေးထားရန် လိုအပ်ခြင်း။	<p>လိုအပ်ချက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - လိုအပ်ချက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကယ်ဆယ်တောက်ပဲရေးအတွက် အနိမ့်ဆုံးပြည်မီရမည့် အရည်အသွေးနှင့် အရေအတွက်ကို သတ်မှတ်ရန်လိုအပ်ခြင်း။

ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ အခြေခံစဉ်းမျဉ်း များကို အသုံးပြုထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမှုဘောင်နှင့် မဟာဗုဒ္ဓဘာရေးဆွဲခြင်း။

ရည်ရွယ်ရက်။

- အနာဂတ်တွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည် ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို မူလအခြေအနေ ထက်ပိုမိုကောင်းမွန်ဖောင် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေး အခြေခံစဉ်းမျဉ်း များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နည်းလမ်းများ၊ ယောကုယျလုပ်ငန်းအဆင်များ၊ အွဲအစည်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း အစီအမံ များ၊ စသည်ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရန်။

ဝျော်မှန်းရလဒ်များ။

- မြန်မာနိုင်ငံပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး မှုဘောင် / မဟာဗုဒ္ဓဘာရေးဆွဲထားခြင်း။

လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။

- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲ မှ ဥပဒေ (၂၀၁၃)၊ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကောက်မတီ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွဲ များအပါအဝင် လက်ရှိပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမှုဝါဒ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ စသည်တို့ကိုအကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ခြင်း။

- အာဆီယံ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ရည်ညွှန်းချက်လမ်းညွှန် မြန်မာနိုင်ငံ လူမှုယူလုပ်ရေးမဟာဗုဒ္ဓဘာ စီမံခိုင်နှင့် အာရားဆက်စပ် စာအုပ်စာတမ်းများ၊ ကို အသုံးပြုကာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် အစီကအရေးပါသော အစိတ်အဓိုဒ်များကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။

- အွဲအစည်းဆိုင်ရာ အစီအမံများ၊ ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များ၊ စီမံခိုင်နှုန်းမှုကောက်မတီမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှု၊ ထိနိုက်လွယ်သောအုပ်စုများ၊ လူကုန်ကူးမှုနှင့် ဆက်စွမ်းသော ကိစ္စရပ်များတောင့်ကြည့်လေ့လာမှုနှင့် သုံးသင်စစ်ဆေးမှ၊ ရေရှည်စွဲဖြီးတိုးတက်မှုနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများပါဝင်သည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမှုဘောင်၊ မဟာဗုဒ္ဓဘာကို မူကြမ်းရေးဆွဲခြင်း။

- ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးမှုဘောင်၊ မဟာဗုဒ္ဓဘာဆိုင်ရာ သင်တန်းသင်ရှု ရေးဆွဲခြင်းနှင့် အဆိုပါသင်ရှုးအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်း၏ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာသင်ရှုးနှင့် ချိတ်ဆက်ပို့ချွဲခြင်း။

အချိန်ကာလ၊ (၂)နှစ်

ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)၊ ခန့်မှန်းရန်

ဦးဆောင်အွဲအစည်း။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ပိတ်ဖက်အွဲအစည်း။

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်ဝပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံခိုင်နှုန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ရာသုံးမှုနှင့် စွမ်းရည်ရှင်းဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပိုးရေးရားမွေးမြှေးရေးနှင့် ဆည်တွင် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်။

လိုအပ်ရောက်များ။

- ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည် ထိနိုက်ဆုံးရုံးနှင့် အလမ်းတစ်ရုပ်ပြီးမကြာသေးမိကာလက အဆိုပါလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်စပ် သည့် အစီအစဉ်အချို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း။
- ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အာဆီယံရည်ညွှန်းချက်လမ်းညွှန်ကို မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အင်ဒီနိုးရားနှင့်တို့ကို ရေးဆွဲပြီးမြှုပြန်ရေးဆွဲခြင်း၊ မကြာသေးမိက ရေးဆွဲပြီးပြုဖြစ်ရာ နိုင်ငံတို့ အခြေအနောင်အညီ အဆိုပါလမ်းညွှန်ကို အသုံးပြုရန် အရေးကြီးခြင်း။

ဂိန်ခေါ်မှုများ။

- ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့သည် ရှုပ်တွေ့သောကိစ္စရပ်များဖြစ်ခြင်း။

ဦးဘေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပေဒ (၂၀၁၃) နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု စုစုပေါင်းများ (၂၀၁၅) တို့နှင့်အညီ အမျိုးသားအဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်များရှိ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု စုစုပေါင်းများကိုပိုမိုအားကောင်းစေခြင်း

လုပ်ရွယ်ရက်။

- တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် စွဲင့်ရ တိုင်း(သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်စွဲင့်ရ အေသာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာအုပ်စု အဆင့်များရှိ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များအားကောင်းလာစေရန်။

- ပေါင်းစပ်ညှိနိုင်း ဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက် လာစေရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏စွမ်းဆောင်ရည်များကိုဆက်လက်မြှင့်တင်ပေးသွားရန်။

လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။

- ဦးစီးဌာနတိုင်းတွင်ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာ ဌာနခွဲ၏ လုပ်ပိုင်စွဲမှုနှင့် တာဝန်ဝံ့ဌာနများကိုမူကြမ်းရေးဆွဲကာ ဌာနခွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် အရာရှိများ၏ အလုပ်တာဝန်သတ်မှတ်ချက်များတွင်လည်း ထည့်သွင်းပေးခြင်း။

- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာသတ်း အချက်အလက် စီမံခန့်ခွဲမှုကို အဆိပ်ပါဌာနခွဲမှ ဆောင်ရွက်ခြင်း။

- ဦးစီးဌာန၏ ဘေးအန္တရာယ် မျိုးစုံကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲခြင်း။

ဓမ္မားရလဒ်များ။

- ဌာနတိုင်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးနှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုအား လိုက်လျော့ညီတွေ့ရှုစေရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော ဌာနခွဲမှုများထားရှိဆောင်ရွက်ခြင်း။

- နိုင်ငံအဆင့်နှင့် အေသာက်အဆင့်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနိုင်းမှုများ တိုးတက်လာစေခြင်း။

- စွဲမြို့မှုလုပ်ငန်းတိုင်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးပါဝင်လာခြင်း အပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်အားကောင်းလာခြင်း။

- ဦးစီးဌာန၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ကာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပေဒ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ပြောန်းပေးခြင်း။

- တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်စွဲင့်ရအေသာ ခရိုင်၊ မြို့ကွက် / ကျေးရွာအုပ်စုအဆင့်များရှိ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များသည် အနည်းဆုံးတစ်နှစ်လျှင်နှင့်တွေ့ဆုံးကာ အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းများပြုစု ထားရှိခြင်း။

- ဦးစီးဌာနများရှိ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပြုလာနိုင်မှုများနှင့် အဖွဲ့များသည် နိုင်ငံအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်များရှိ စီမံခန့်ခွဲရေးရွှေ့ကြောင်း၊ စွဲမြို့မှုလုပ်ငန်းတိုင်းတွင် အေသာက်အဆင့်များရှေ့ဆွဲရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျော့ညီတွေ့ရှုခြင်း၊ ထည့်သွင်းပေးခြင်း။

- ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဝင်များကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေ (၂၀၁၃) နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းဥပဒေ (၂၀၁၅)များအား အရ ငါးတို့၏ လုပ်ပိုင်စွဲင့်နှင့် တာဝန်များကို သိရှိအောင် မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာအုပ်စု စာရေးများသည် ရပ်ရွာအဆင့်တွင် အသိပညာပြန်လေမှုများ ပြုလုပ်ပေးနိုင်သည့်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သင်တန်းများပေးထားခြင်း။



	<p>- နိုင်ငံအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်များတွင် ဘေးအန္တရာယ် ကျေရောက်နိုင်ခြေအရှိစုံသူများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပိုမိုထိ ရောက်စွာပြုလုပ်နိုင်စေရန် အတွက် သဏ္ဌာန်တူအတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၊ ဖြစ်ရပ်ဖော်ပြုချက်များကို စားပွဲတွင်အတူတကွိုင်းထိုင်ကာ ဆွေးနွေးခြင်း၊ တို့ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>- အဆင့်အသီးသီးကြားနှင့် ဌာနအချင်းချင်းအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနိုင်းမှုများ ကိုပြန်လည်သုံးသပ်ကာ အားကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရပ်ဘက် နှင့် စစ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိုလည်း ထည့်သွင်းခြင်း။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနခွဲများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အော့များကို လုပ်ငန်းများလည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ဘတ်ဂျက်များချထား ပေးခြင်း။</p>
အချိန်ကာလာ။ (၄)နှစ် (တစ်နှစ်ချုပ်တိန်အလိုက်ဆောင်ရွက်သွားခြင်း)	ခန်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဖော်လာ)။ ၆၁၄,၀၀၀
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ <p>အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ (တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိသောဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ)၊</p> <p>ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန။</p> <p>(ဌာနတစ်ခုချင်းစီရှိ သောဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနခွဲများ)။</p>	မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ <p>သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနများအားလုံး၊ ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲညှိနိုင်းဆောင်ရွက်ရေးရုံး။</p>
လိုအပ်ရှုက်များ။ <p>- သောဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနပေါ်ဒေသ (၂၀၁၃)၊ သောဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းညပေါ်ဒေသ (၂၀၁၅) များနှင့် အညီဌာနများ၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို သုံးသပ်ပြင်ဆင်ရန် လိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အဆင့်များ မ သောဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့များသည် ဘေးအန္တရာယ်တံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချမှုများအတွက် အရေးအကြီးဆုံး အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်နေခြင်း။</p>	ဂိန်ခေါ်မှုများ။ <p>- ရပ်ရွာအဆင့်တွင် စွမ်းဆောင်ရည်များ အကောင်းအသတ်ရှိနေခြင်း။</p> <p>- ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီများကို အားကောင်းစေရန်အတွက် အဆင့်လိုက် ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်သောကြောင့် ဦးစားပေးအမိုက်များအား သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ခြင်း။</p>

၂၅	<p>ဦးပေးလုပ်ငန်းအမည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိမီးသေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနှင့်ခြော့မခဲ့မှုစနစ်များအား ပိုမိုအားကောင်း စေခြင်း။</p>	
	<p>ရွှေ့ရွယ်ရက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ မီးသေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုများကို စီမံခန့်ခွဲနိုင်စွမ်း မြင့်မား လာစေရန်။ 	<p>လုပ်စောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏မီးသေးအန္တရာယ်နှင့်အခြားသောသေးအန္တရာယ်များတွင် တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ပေးမှုနှင့် ကျော်မာရေးဌာနမြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကြော်ခြေနှင့် အသင်း အရေ့ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့များ၊ ဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုများအပါအဝင် လက်ရှိစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း။ - မီးသတ်ဦးစီးဌာနအတွက် လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံ၏ သေးအန္တရာယ်များအကြောင်း သင်တန်းများနှင့် အခြားသော သေးအန္တရာယ်များတွင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုများကို သုံးသပ်လေ့လာခြင်း။ - မီးသေးအန္တရာယ်နှင့် အခြားသေးအန္တရာယ်များအတွက် တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ပေးမှုများတွင် ကွာဟာရှင်များ (သို့မဟုတ်)လုပ်ငန်းတပ်နောမှုများ ရှိ၊ မရှိ ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း။ - မီးသေးအန္တရာယ်နှင့် အခြားသေးအန္တရာယ်များတွင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် အခြားဌာန အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ထိနိုင်းမှုများ အားကောင်းလာစေရန် အကြံပြုရှင်များပေးခြင်း၊ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အစီအမံများ၊ တပ်ဖွဲ်င်အင်အား၊ ပစ္စာဌးကိရိယာများစသည်တို့အတွက် အကြံပြုရှင်များပေးခြင်း။ - တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် (၅)နှစ် မြို့တော်စည်ပင်သာ ယာဉ်းကော်မတီတစ်ရွှေ့ အစီအမံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းအသစ်များကိုရရှိပြီး စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း။ - မီးသတ်ကား၊ လူနာတယ်ယာဦးများကို ဦးစီးဌာနပေးအနေဖြင့် လမ်းကြောင်းပေးရန်၊ မီးလောင်ပါက မီးသတ်ဌာနသို့ တတ်နိုင်သမျှ အမြန်ဆုံးသတင်းပို့ရန်စသည့် နိုင်ငံသားတို့၏ တာဝန်ဝေါယာများကို နားလည်သိရှိအောင် အသိပညာဖြန့်ဝေခြင်း။
	<p>အချိန်ကာလ။ (၅) နှစ်နှင့် အထက်</p> <p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>မီးသတ်ဦးစီးဌာန။</p>	<p>ခန်းမှုန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၂၅၄,၀၀၀</p>
		<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ရသုံးမှန်းခြေ ငွေ့စွေ့ရာရင်းဦးစီးဌာန၊ ကျော်မာရေးနှင့် အားကာတားဝန်ကြီးဌာန၊ ရန်ကုန်ပြုတော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ၊ မန္တလေးပြုတော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန။</p>

လိုအပ်ရှက်များ။

- မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်များသည် ပြောင်းလဲနေပြီး မီးဘေးအန္တရာယ်သာမက အခြားသောဘေးအန္တရာယ်တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများတွင် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ ပြောင်းလဲလာခြင်း။
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ညပဒေ(၂၀၁၃) နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘေးအန္တရာယ် များအရ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ဥမ်းဆောင်ရည်များ၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ စသည်တို့ကို အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ရန် လိုအပ်ခြင်း။

စိန်ခေါ်မှုများ။

- ဘတ်ဂျက်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။
- လက်ရှိစွဲစည်းပုံ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကိုပြန်လည်စွဲစည်းရန်ဆိုသည်မှာ စိန်ခေါ်မှုတစ်ခြေဖြစ်ပြီး ရေရှည်အချင်းယူလုပ်ဆောင်သွားရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခြေခြင်း။

J.၆

ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအတွက် ဘဏ္ဍာဂျာငွေ ပြင်ဆင်ထားမှုများ ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်စေရေး မဟာဗုဒ္ဓဘာရေးဆွဲခြင်း

ရည်ရွယ်ရက်။

- အာမခံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အတွက် လက်ရှိသာဏ္ဍာဂျာငွေ ပြင်ဆင်မှု အခြေ အနေများတို့ လေ့လာရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအတွက် အာမခံထားခြင်းအပါ အဝင် ဘဏ္ဍာရေးအရ ပြင်ဆင်ထားနိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ဖြစ်နိုင်ခြေရှိမှာ၊ လိုအပ်မှု နှင့် ထိရောက်မှုများပေါ်အခြေခံကာ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ပေးရန်။

လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။

- ဘေးအန္တရာယ်ကျောက်လာပါက တဲ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် ရန်ပုံငွေတစ်ရပ်ထူထောင်ရန်နှင့် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးသက်သာစေရေး၊ စသည်တို့ဝါဝင်သော လက်ရှိဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြှုပ်နည်းမှုအားသိရှိနိုင်မည့် စနစ်တစ်ခုအားတည်ထောင်ခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို နားလည်သိရှိရန်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချုပ်သေးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကနဦးစီးမြှုပ်နယ်ပေါ်တွင် အခြေပြုကာ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားခြင်း။
- ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေး ဘတ်ဂျက်များတို့ လေ့လာမှတ်တမ်းတင်ကာ ကယ်ဆယ်ရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးသက်သာရေးနှင့် ကြိတ်ပြင်ဆင်ရေးအတွက် အရင်းအမြှေ့မှုရှွေ့ဝေးသွားသည့် နေရာတွင် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချုပ်သေးရေးဦးစီးဌာနအားကူညီပုံးပိုးပေးခြင်း။
- အာမခံထားခြင်းအပါအဝင် လက်ရှိသေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြှုပ်နည်းလမ်းများကိုသတ်မှတ်ခြင်း။
- မြန်မာနိုင်ငံရှိဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို စောင့်ကြည့်မှတ်တမ်းတင်သည့်စနစ်ကို တည်ထောင်ထားကာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေစွဲဝေမှုများအတွက် အသုံးပြုခြင်း။
- အဆိုပါ ဘေးအန္တရာယ်များအကြောင်း အစီရင်ခံစာနှင့် နယ်နာပုံးမှုများ၊ အာဆီယံနှင့် အခြားနိုင်ငံများရှိ ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြှုပ်နည်းမှု ဘဏ္ဍာရေးပြင်ဆင်မှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အခြားသော ထည့်သွားစဉ်းစားရမည့် အချက်များကို အခြေခံကာဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြှုပ်နည်းမှုဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရေးပြင်ဆင်မှု မဟာဗုဒ္ဓဘာရေးဆွဲခြင်း။

	<p>- အဆိုပါမဟာဖူးဟာတွင် ဖြစ်နိုင်ခြရိမှာ၊ လိုအပ်မှုများအပေါ် အခြေခံကာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြစ်မဲခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေး ကြံးတင်ပြင်ဆင်မှုနည်းလမ်း အမျိုးမျိုး ပါဝင်ခြင်း။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြစ်မဲခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေး ကြံးတင်ပြင်ဆင်မှုနည်းလမ်းများကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် နည်းလမ်းများအပါအဝင် ဖြစ်နိုင်ခြရိမှာ၊ လိုအပ်မှုနှင့် ထိရောက်မှုများပေါ် တွင် အခြေခံကာ သတ်မှတ်ဖော်ထဲတိုင်း။</p>
အချိန်ကာလာ။ ၃နှစ်	ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန်းမှန်းရန်
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ မီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန။	မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ အတွေတွေအုပ် ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီများ၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ရှင်များအသင်းနှင့် ကုန်သည်ကြီးများအသင်း။
လိုအပ်ချက်များ။	<p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအတွက် ဘဏ္ဍာရေးအရ ပြင်ဆင်ထားနိုင်သောနည်းလမ်းများကို ဆန်းသစ် တိထွင်ဖော်ထဲတိထားပြီး ဖြစ်သော်လည်း ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြစ်မဲခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေးပြင်ဆင်မှု များအား ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများလိုအပ်နေခြင်း။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ကြံးတင်ပြင်ဆင်ရေးများအတွက် ဘဏ္ဍာရေးအတွက် ဘဏ္ဍာရေး အတိဂက်ခွဲ မှုများကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို စနစ်တကျ စောင့်ကြည့်မှတ်တမ်းတင်ရန်လိုအပ်ခြင်း။</p>
စန်းခေါ်မှုများ။	<p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို စောင့်ကြည့်စိစစ်သည့်လုပ်ငန်းသည် ရုပ်တွေ့ပြီး ယခုမှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်လာခြင်း။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအတွက် အာမခံရေးကွက်သည် ကနဦးဦးအဆင့်တွင်ဘဏ္ဍာရေးကို ဖြစ်ခြင်း။</p>



ပင်မ မန္တိဂုံ-၃

ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု
ရရှိစေရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ
လျှော့ချရေးကို ဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍများတွင် ထည့်သွင်းလုပ်ဆောင်ခြင်း

၁-၄-၁။မိတ်ဆက်နှင့်ဒိုး

မြန်မာနိုင်ငံသည် (၂၀၃၀)ပြည့်နှစ်တွင် အလယ်အလတ်ဝင်ငွေရှိသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာခြင်းဖော် ပြည်သူများ စွာ၏ လူနေမှု အဆင့်အတန်း မြင့်မားလာစေရေးကို ပြည်မှန်းကြီးပမ်းနေပါသည်။^{၁၇} ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ဒွန်တွဲနေသေးကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ဖြစ်များကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်၊ ပိုမို ဆိုးရွားစေနိုင်ပါသည် (သို့မဟုတ်) လော့နည်းသွားစေနိုင်ပါသည်။^{၁၈} ဘေးအန္တရာယ်များသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အပိုင်းကဏ္ဍများအားလုံးအပေါ် သက်ရောက်မှုရှိပြီး ထိုသက်ရောက်မှုသည် လူအာသက်များ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများနှင့် အခြေခံ အဆောက်အအုံများ ဆုံးရှုံးခြင်းဖြင့် တိုက်ရှိက်ခံစားရနိုင်သလို ရန်ပုံငွေများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများထက် ဘေးအန္တရာယ်တုံးပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောင်ရေးနှင့် ပြည်တည်ဆောက်ရေးများအတွက် လွှဲပြောင်းသုံးစွဲခြင်းဖြင့်လည်း သွယ်စိုက်သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့ဘက်မှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လေ့လာမှုတစ်ခုအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် နစ်စည်းဌားရေးဆိုင်ရာ ဆုံးရှုံးမှုများမှ စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်၏ (၀.၉) ရာခိုင်နှုန်းရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည့်အတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံးထဲတွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပါသည်။^{၁၉} ကျော်ချော်သည် (၂၀၃၀) ပြည့်နှစ်တွင် အလယ်အလတ်ဝင်ငွေရှိသော နိုင်ငံဖြစ်လာပြီး ပြည်သူများ စွာ၏ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားအောင် လုပ်ဆောင်ပေးမည့် ပည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သို့ ဦးတည်သွားနေသည့်လမ်းကြောင်းသည် ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် သွေဖည်သွားနိုင်ကြောင်းဖော်ပြလျက်ရှိပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏အနာဂတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် အဓိကကျေသာ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ်ပါဝင်နေရန် အလွန်ပင်အရေးကြီးပါသည်။ သို့မှာသာ ဘေးအန္တရာယ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို လမ်းကြောင်းပြောင်းသွားအောင် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့်မဟုတ်ပါ။ ထိုပြင် မူလအာရာအနေ

୧୨ ଯାଦିଃ । ୧ - ୧

ထက် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်း (Build-back-better)" အခြေခံမှုကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများကို ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေး အတွက် အခွင့်အလမ်းတစ်ခုအဖြစ် အသုံးချသွားနိုင်ရန်လည်း အရေးကြီးပါသည်။ အချုပ်ဆိုရလှုပ် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးသည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်နေသောကိစ္စပ်ပေါ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

၁-၄-၂။ ချုပ်ဆိုင်ရွက်သည်နည်းလမ်းနှင့် ပည်ရွယ်ချက်များ

လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါပင်မ မလူးရှိင် - ၃၏ ယောက်ရည်ရွယ်ချက်မှာ အမျိုးသားအဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်နှင့် ဒေသနှင့်အဆင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်မှုများ အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ် အတွင်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို ထည့်သွင်းလုပ်ဆောင်ရေးဖြစ်ပါသည်။ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍမှ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ဆောင်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများလည်း အကျိုးဝင်ပါသည်။

၂။ မရှိခိုင် အတွက် အောက်ပါရည်ရွယ်ချက်များထားရှုပါသည် -

- နိုင်းအဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်နှင့် ဒေသနှင့်အဆင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ထည့်သွင်းလည်းစဉ်းစားရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များဖြစ်သော ကျိုးမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် စိတ်ပိုးရေးကဏ္ဍများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် ကြိုးတွင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ဆောင်ရွက်များကို ဘက်စုံထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ဦးစားပေးကဏ္ဍများဖြစ်သော ကျိုးမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် စိတ်ပိုးရေးကဏ္ဍများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် ကြိုးတွင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ဆောင်ရွက်ရေးကို ဘက်စုံထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ဆောက်လုပ်ရေးစုနှုန်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေးကြီးကြပ်မှုများကို ကူညီပိုးပိုးရန်နှင့် တောင်ပေါ်ဒေသနှင့် မြို့ပြများတွင် နေရာဒေသအလိုက် ရေးဆွဲထားသော ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးအစီအစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်။

၂။ မရှိခိုင် အောက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှု သောင်၊ အထူးသုံးသုံးဖြင့် နိုင်းအဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်၊ ဒေသနှင့်အဆင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲမှု၊ အကောင်အထည်ဖော်မှု၊ စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်မှုတိုးပေါ်တွင် အခြေပြုကာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်လုံးသောအထောက်အထားများကို အခြေခံသော နည်းလမ်းကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပြီး ယခင်က ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတစ်ရပ်လုံးနှင့် ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းစီအပေါ် သက်ရောက်မှုများကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်းဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းရေးဆွဲမှုများတွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့် အချက်အလက်များကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစားပေးအစီအစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဦးစားပေးအလိုက် တစ်ဆင့်ချင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ရရှိလာသော သင်ခန်းစာများကို နောင်အဆင့်များတွင် အသုံးချဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးအတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများတွင် တည်ဆောက်ထားသော လူတို့နေထိုင်ရာဝန်းကျင်အပါ အဝင် လူမှုရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ထိခိုက်လွယ်မှုနှင့် အာရားသော ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် အစီကအကြောင်းရင်းများအပေါ် အလေးထားသော ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။



၃-၄-၃။ ပင်မ မထွန့်ခိုင်-၃တွင်ပါရိုကေသာဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ

အယား ၃-၄၊ ဦးတားပေးလုပ်ငန်းများ၊ ၁။ သေားအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပုံစံနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရန်အတွက် သေားအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနိုင်စြေလျှော့ချရေးကို ဖွံ့ဖြိုးမှကဗျာဌာများတွင် ထည့်သွင်းလုပ်ဆောင်ခြင်း။

၃၁	<p>ဦးတော်မြန်မာ့အမည်။ နိုင်ငံအဆင့်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်း၊ စီမံကိန်းများအတည်ပြုရန်စိစစ်ခြင်းနှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှုအပေါ် စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြေလျှော့ချရေးရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့်လိုက်လျှော့ညီထွေဖြစ်စေရေးနှင့်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာစီစဉ်ရပည့်အညွှန်းကိန်းများလမ်းညွှန်များကိုရေးဆွဲဖော်ထုတ်ခြင်း။</p>
	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍများအပေါ်သက်ရောက်မှုကိုမြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ပျက်စီးဆုံးမှုကိန်းဂဏ်နှင့်အချက်အလက်ကို အသုံးပြု၍ ဆန်းစစ်လေ့လာပြီး၊ ထိနိုက်မှုအများဆုံးကဏ္ဍများကိုဖော်ထုတ်ခြင်း။ - ထိနိုက်မှုအများဆုံးကဏ္ဍများတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းနှင့် ဘတ်ဂျက်ရေးဆွဲခြင်း၊ စီမံကိန်းများအတည်ပြုရန်စိစစ်ခြင်း၊ စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၏ အသုံးပြုရန် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြေလျှော့ချရေးနှင့်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာစီစဉ်ရပည့်အညွှန်းကိန်းများလမ်းညွှန်များကိုရေးဆွဲဖော်ထုတ်ခြင်း။ - အညွှန်းကိန်းများကို ဦးတော်မြန်မာ့အမည်းအားဖြူးဆွဲခြင်း၊ စီစစ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တွင်စီးသပ်အသုံးပြုခြင်း။ - အညွှန်းကိန်းများလမ်းညွှန်များကို အသုံးပြုနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများကိုစွမ်းရည်မြှင့်သပ်တန်းပေးခြင်း။ - ဦးတော်မြန်မာ့အမည်းအားဖြူးဆွဲခြင်း၊ အသုံးပြုမည့် အညွှန်းကိန်းများ၊ လမ်းညွှန်များကို အတည်ပြုခြင်း၊ လက်တွေ့အသုံးပြုစေခြင်း။ - ငြိုင်းတို့၏အသုံးဝင်မှု၊ ထိရောက်မှု၊ လိုအပ်ရောက်စသည်တို့ကိုသုံးသပ်လျက်ပိုမိုကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းအခြား ဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍများတွင်ပါ အသုံးပြုနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်း။
	<p>ဈေးမှုန်းကုန်ကျစရိတ် (အပေါက်နှုံးလာ)၊ ဈေးမှုန်းရို့</p>
	<p>ဦးတော်အဖွဲ့အစည်း။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန။</p>
	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ စီမံကိန်းစိစစ်ရေးနှင့် ဦးတော်မှုအားလုံးရေးရားစီးဦးစီးဌာန၊ ပိုမိုကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းအခြား ဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍများတွင်ပါ အသုံးပြုနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>

လိုအပ်ရက်များ။

- ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍများအပေါ် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် သက်ရောက်မှုကို ဆန်းစစ်ရန်အတွက် ကိုန်း ဂောက်နှင့် အချက်အလက် ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်ရန်လိုအပ်ခြင်း။
- မူဝါဒချမှတ်သူများ၏ စိတ်အားထက်သန်မှာ ဌာနများစွာအကြား ထိရောက်သော ပူးပေါင်းညီနှင့်မှာ ရွှေးချယ်ထားသော ကဏ္ဍများမှ လိုအပ်သော နည်းပညာတိုင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ သည် လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှု အတွက် အရေးပါခြင်း။
- မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု မဟာဗုံးဟာ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်တို့နှင့် ချိတ်ဆက်ရမည့်ဖြစ်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနနှင့် နီးကပ်စွာပေါင်းစပ်ညီနှင့်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ခြင်း။

ခိန်ခေါ်မှုများ။

- မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဒေသန္တရအဆင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံချက်နှင့် ဘတ်ဂျက်ရေးဆွဲမှုများသည် မကြာသေးမြိုက်မှ စတင်ခဲ့ခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျှော့ညီတွေ့ဖြစ်စေရေးကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သော စီမံချက်နှင့်စီစဉ်ခြင်း၊ စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ပည့်ညွှန်းကိုးကားရန် နည်းစနစ်၊ အတွေ့အကြံနည်းပါးနေသေးခြင်း။
- တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် ဒေသန္တရအဆင့်များတွင် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များမှာ အကန့်အသတ်ရှိနေခြင်း။

၃၂၂

ဦးစီးပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ရာသီဥတုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားသည့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍရေးနှင့် ပြည့်စုံမှုဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်းရေးဆွဲခြင်း။

လည်ချယ်ရက်။

- ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍရေးနှင့် ပြည့်စုံမှု လမ်းညွှန်းရေးရာများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အတည်ပြုမှုလုပ်ငန်း စဉ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို သုံးသပ်ကာထည့်သွင်းစဉ်းစားထားဆောင်ရွက်စေရန်။

လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။

- ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍရေးနှင့် ပြည့်စုံမှုနှင့် သက်ဆိုင်သော မဟာဗုံးဟာများ၊ လမ်းညွှန်းရေးနှင့် ပြည့်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လိုက်နာရန်အချက်များ၊ စသည်တို့ကိစိစည်းခြင်း။
- မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာအန္တရာယ်များနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အစီရင်ခံစာ စာတမ်းပြုစုံခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး၊ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ရောက်များနှင့် စတင်လုပ်ဆောင်ရန် လုပ်ငန်းများကိုဖော်ထုတို့ခြင်း။
- ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍမှု စီမံချက်များ မစတင်မီ ဆောင်ရွက်ရသော ပတ်ဝန်းကျင်အကျိုးသက်ရောက်မှု ဆန်းစစ်လေ့လာချက်နှင့် လူမှုရေးအကျိုးသက်ရောက်မှု ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များတွင် ရာသီဥတုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အချက်များပါဝင်လာစေခြင်း။
- လမ်းညွှန်းရေးအညွှန်းကိန်းများကို အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအရာရှိများကို စွမ်းရည်မြှုပ်တင်ပေးခြင်း (ဦးစီးပေးလုပ်ငန်း ၁-၃ နှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရန်)

အချိန်ကာလာ။ (၂)နှစ်

ခန်းမှုန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၆၄,၀၀၀

<p>ဦးစောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ရင်းနှီးမျှပိန်မှန်င့် ကုမ္ပဏီများထွန်ကြားမှုပြီးစီး ဌာနာ။</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>အထွေထွေအပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန မိုးလေဝသနှင့် လေပေါဒ ညွှန်ကြားမှ ဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်း ကျော်စိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတ်နှင့် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ပဟို စာရင်းအင်းအဖွဲ့။</p>
<p>လိုအပ်ရှက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများသည် စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် အမိက အန္တရာယ် တစ်ရပ် ဖြစ်ခြင်း။ - ရှုပ်ထွေးသော ဘေးအန္တရာယ်များတိုး၍ ဖြစ်ပွားနေခြင်း။ - မြန်မာနိုင်ငံ၏ စက်မှုကဏ္ဍာသည် စံ.ဖြီးတိုးတက်နေသဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းကို တည်ဆောက်ရန် အရေးကြီးခြင်း။ 	
<p>စိန်ခေါ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နိုင်ငံတကာတွင် ရည်ညွှန်းကိုးကားရန် အတွေ့အကြုံများနည်းပါးခြင်း။ - မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဂျာဘာ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်တို့နှင့် ချိတ်ဆက်ရမည်ဖြစ်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနနှင့် နီးကပ်စွာ ပေါင်းစပ်ညွှန်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း။ 	

<p>၃.ၨ</p> <p>ဦးသေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့။ မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့်ရာသီဥတုကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံး နိုင်ခြဲ စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းများကို အားပေးပြုင့်တင်ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>	
<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၏ ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန် နိုင်စွမ်း မြင့်မားလာစေခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နှုန်းကိုအထောက်အကြော်ဖြစ်စေရန်။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ မြှုန်ကြားချက်များတွင် ဘေးကင်းသောဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ ကျင့်တုံးများ၊ ဘေးလွှတ်ရာ ရွှေပြောင်းပေးရေး အော်အစဉ်၊ သဏ္ဌာန်တူဇော်တိုက် လေ့ကျင့်ခြင်း၊ လိုက်နာရန်အချက်များ စသည်တို့ အပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြဲ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများကို ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း။ - သင့်လျှပ်သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် သဏ္ဌာန်တူ အတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း။ - ထိသို့သောသဏ္ဌာန်တူလေ့ကျင့်မှုများတွင် မြောက်ခြင်း၊ မြေပြီခြင်း၊ ဆူနာမီ၊ ရောကြီးရောလုံခြင်း စသည်တို့ ပါဝင်စေခြင်း။ - ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍနှင့် ဆက်နှုန်းသော ဆောက်လုပ်ရေးစံချိန်စံနှုန်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြဲ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အချက်များကို ထည့်သွင်းရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း။
<p>လူပြုမှန်းရလဒ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ ဖြစ်စေခြင်း။ 	

	- စံသတ်မှတ်ထားသောလိုက်နာရန်အချက်များကိုအသုံးပြုကာဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအတွက်လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုများအပေါ်ဆန်းစစ်လေ့လာမှုအစီရင်ခံစာများအားမြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်မှတစ်ဆင့်ထုတ်ပြန်ခြင်း။
အချိန်ကာလ။ (၃)နှစ်	ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်(အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၆၆,၀၀၀
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန။	မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း၊ သစ်တောာ်ဦးစီးဌာန(တွေဖက်ဦးဆောင်ဌာန)၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်းလုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်။
လိုအပ်ရက်များ။ <ul style="list-style-type: none"> မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဦးဘားရေးတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် အရေးပါပြီး ထိနိုက်ဆုံးရှုံးမှ တစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်ပါက သက်ရောက်မှ အပျိုးပျိုးရှုနိုင်ခြင်း။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ကမ်းရှိုးတန်းတစ်လျှောက်သည် ဆူနာမီ၊ ဆိုင်ကလုန်း၊ ရေကြီးရေလျှော်များဖြစ်ပွားနိုင်ပြီးအဗြားသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းအော်အမြှေးသည် မြောက်လျှင်၊ ရေကြီးရေလျှော်မှာ မြေပြီးမှာ၊ စသည်တို့ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အန္တရာယ်ရှိခြင်း။ နိုင်ငံမှုများ။ <ul style="list-style-type: none"> အဗြားကဏ္ဍများနှင့်နိုင်းစာလျှင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍသည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော်ချရေးနှင့်အလုမ်းကွာလျက်ရှိခြင်း။ 	

၃၄	<p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ အကြခံအဆောက်အအုံများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပါအဝင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်မှုတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>	
	<p>ရည်ရွယ်ရှက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ရပ်ရွာအခြေခံ အဆောက်အအုံ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စိုက်ပျိုးရေး အပါအဝင် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး အသေးစားစီမံကိန်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ အချက်များကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း (မြန်မာနိုင်ပြည်သူလှတ သဘာဝဘေး ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်းမြင်မှုများဖော်ရေး အမျိုးသားအဆင့် မှုဘောင်ကိုရည်သွေးကိုးကားဆောင်ရွက်ရန်) - ကေဟစန်အခြေခံသော ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတ်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြန်ရန် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်း။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ရပ်ရွာအဆင့် အသေးစား အကြခံအဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများအပါအဝင် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းရေးဆွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ အချက်များကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း (မြန်မာနိုင်ပြည်သူလှတ သဘာဝဘေး ရင်ဆိုင်တွဲပြန်နိုင်စွမ်းမြင်မှုများဖော်ရေး အမျိုးသားအဆင့် မှုဘောင်ကိုရည်သွေးကိုးကားဆောင်ရွက်ရန်) - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ သတ်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြန်ရန် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်း။



	<p>မျှော်မှန်းရလဒ်များ။</p> <p>- ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းနှင့် ရပ်ရွာအဆင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် သေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနှင့်ခြေများကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>- သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနှင့်ခြေများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းစသည် ရပ်ရွာအဆင့်လုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>
အချိန်ကာလာ။ (၃)နှစ်	ခန်းမှန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၇,၅၀၀,၀၀၀
ဦးဆောင်အစွဲအစည်း။ ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန။	<p>မိတ်ဖက်အစွဲအစည်း။</p> <p>မိမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည် နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသီမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ မိုးလေဝသနှင့် လေဖော် ညွှန်ကြားမှ ဦးစီးဌာန၊ သစ်တော်ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားခြင်း။</p>
လိုအပ်ရာက်များ။	<p>- ရေးဆွဲအတည်ပြုပြီးဖြစ်သော ပြန်ဟန်င်ငဲ့ ပြည်သူလှုတု သေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းပြင့်မားစေရေး အမျိုးသားအဆင့်မှုသောင်၌ ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် သေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းသည် အဓိကလိုအပ်ရာက်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားခြင်း။</p> <p>စိန်ခေါ်မှုများ။</p> <p>- ပြန်ဟန်င်ငဲ့တွင် ဒေသန္တရာသာဆင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်းနှင့် ဘတ်ဂျက်ရေးဆွဲမှုများ ပြုလုပ်လာသည့်အတွေ့အကြားကြောလနည်းပါးသေးခြင်း။</p> <p>- တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်နှင့် ဒေသန္တရာသာဆင့်များတွင် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ရရှိနိုင်မှာ အကာန်အသတ်ရှိခြင်း။</p>

၃၅	<p>ဦးဘေးလုပ်ငန်းအမည်။ ထိနိက်လွယ်သော တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် မြေပြီမှုကြောင့် ထိနိက်ဆုံးနှုန်းခြေနှင့် အခြားဆက်န္တယ် နေသော ထိနိက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေများကို လျှော့ချောင်းဖြင့် ရေရှည်တည်တဲ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရရှိအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>လည်ချယ်ရက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - စီမံကိန်းမှုရွေးချယ်သော တောင်ပေါ်ဒေသ အချို့တွင် မြေပြီမှုကို ဖြစ်စေသော အကြောင်းရင်းခံများကို ဖြေရှင်းခြင်းဖြင့် ရေရှည်တည်တဲ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိအောင် ကူညီပံ့ပိုးပေးရန်။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ရွေးချယ်ထားသော ဒေသများတွင် လူဦးရေ၊ သဘာဝသယံဇာတ၊ စိုက်ပိုးရေ၊ အလေ့အထများ၊ ရေဝေရေလဲဒေသ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ဝင်ငွေဖော်တိုးမှု စသည်တို့ကို လေ့လာခြင်း။ - မြေပြီမှု မြေအတန်းအတားနှင့်ကျယ်ယူပြုသူနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် အဆိုပါအခြေအနေကို ပို့မို့ဆုံးရွှေ့စေနိုင်ခြင်း။ - ပတ်ဝန်းကျင်တိုးတက်ရေးမှုများကို ပြုလုပ်ခြင်း။
	<p>အချို့ကျင်ကာလာ။ (J)နှစ်</p> <p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>သစ်တော်ဦးစီးဌာန။</p>	<p>ခန်းမှုန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန်းမှုန်းရန်</p> <p>ဂိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဘေးအွွှေရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့မှုများ၊ မိုးလေဝသနှင့် လေလေဒွေနှင့်ကြေားမှုဦးစီးဌာန၊ အတွေ့တွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံဘူမိသို့ အသင့်။</p>
	<p>လိုအပ်ရှုက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - မြန်မာနိုင်ငံရှိ တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် မြေပြီမှုနှင့် မြေအတန်းအတားနှင့်ကျယ်ယူပြုသူနှင့် ဆက်န္တယ် အသက်မျှေးဆုံးရုံးနိုင်ခြေတစ်ရိပ်ခြင်း။ - ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် အဆိုပါအခြေအနေကို ပို့မို့ဆုံးရွှေ့စေနိုင်ခြင်း။ - မြန်မာနိုင်ငံ၏ တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် စိုက်ပိုးရေးနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ၏ ပါဝင်လုပ်ကိုင်နေသူ လူဦးရေသည် အလွန်များပြုခြင်း။ <p>ဂိန်ခေါ်မှုများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - မြေအတန်းအတားနှင့်ကျယ်ယူပြုသူနှင့် ဆက်န္တယ် အသုံးတွေ့အသုံး ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပြီး ရေရှည်လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်ခြင်း။ 	

၃၆	<p>ဦးပေးလုပ်ငန်းအမည်။ မြို့ပြေစနာရာအရှိကြီးရွေးချယ်ကာ သေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးနိုင်ခြေများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် မြို့ပြေဒေသ သေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းတည်ဆောက်ခြင်း။</p> <p>ရည်ရွယ်ရှက်။</p> <p>- သေးအန္တရာယ် တစ်ခုစုဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် မြို့ပြေ၏ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်မှုများ ရပ်တန် သွားမှုမရှိစေရေး၊ သိမ်ဟောတ် အနည်းငယ်သာ အဟန်အတားဖြစ်ရေးအတွက် မြို့ပြေဒေသ အချို့ကြီးရွေး ချယ်ကာ ထိုဒေသများတွင် မြို့ပြေ သေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း ပိုမိုမြင့်မားလာအောင် ဆောင်ရွက်ရန်။</p> <p>ဈေးမှန်းရလဒ်များ။</p> <p>- ရွေးချယ်ထားသော မြို့ပြေနာရာများသည် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုအီးအစဉ်ရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- မြို့တော် စည်ပင်သာယာနယ်နိမိတ်အတွင်းရှိ မြို့များနှင့် ရပ်ကွက်အဆင့်များတွင် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုအီးအစဉ်ရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- ပြောသုံးချုပ်ပို့ကိန်းနှင့် မြို့ပြီးခြေားမှုပို့ကိန်းများတွင် သေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကို ထည့်သွေးစဉ်းစားရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- စွမ်းအင်၊ သယ်ယူရှိနေဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး စသည့်ဝန်ဆောင်မှုများကို သေးခက်ခံနိုင်စွမ်းပိုမို မြင့်မားလောက်ရန် ရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- ဆောက်လုပ်ရေးစုနှုန်းကို လက်တွေ့ကျင့်သုံးမှုကြီးကြပ်သည့်စနစ်ကို ပိုမိုအားကောင်းစေခြင်း။</p> <p>- အန္တရာယ်မျိုးစုံအတွက် သေးကင်းစိတ်ချုပ်သော အဆောက်အအုံအဂါးရပ်များဖြစ်စေရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရုပ်များ၊ အသင်းချုပ်မှုတစ်ဆင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းရုပ်များ၊ အသင်းနှင့်ဆက်သွယ်ညွှန်းဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>- ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ အီးအစဉ်မှု သေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးအတွက် သေးကင်းစိတ်ချုပ်သော ဆောက်လုပ်ရေး သင်တန်းများမှ လေ့ကျင့်ပေးထားသည့် ပန်းရန်ဆရာများကို အသုံးပြုရန် အားပေးမြှင့်တင်ခြင်း။</p> <p>- ရေဘေး၊ မြေလျှပ်စီး၊ ဆိုင်ကဗျာနှင့် စသည်တို့ကြောင့် ပုက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအား ထည့်သွေးစဉ်းစားကာ လမ်းများ၊ မိုးပျံလမ်း၊ ရေနတ်ပြောင်း၊ ဓာတ်ကြီးစသည် အကြေခံအဆောက်အအုံများအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဒီဇိုင်းများကို ရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- ရေကန်များ၊ သစ်ပင်များကို ကာကွယ်စောင့်ရောက်ခြင်းစသော ဂေဟစနစ်အကြေခံသော နည်းလမ်းများကို ရှာဖွေအသုံးပြုခြင်း။</p> <p>- သေးအန္တရာယ်များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်ဆောင်ရန်ရောင်ရန်များ၊ သေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့်အကြောင်းများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများအကြောင်း၊ အသိပညာများဖြန့်ဝေပေးခြင်း။</p>
----	--

	<p>- ကာွန်ထုတ်ကွော်မှ နည်းပါးစေမည့် နည်းလမ်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြင်းလျော့ရူရေးနည်းလမ်းများအတွက် အိမ်ရာအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဆက်သွယ်ညီညွှန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ထိရောက်လျင်မြန်မြန်သော တုံးပြန် ဆောင်ရွက်မှုများရရှိရန်အတွက် ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်နေသော မြို့ပြ အဖွဲ့အစည်းများအကြော်၊ မြို့ပြအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု တိုင်းဒေသ ကြီး/ပြည်နယ်ဗြာနာအဖွဲ့အစည်းများအကြော် ပေါင်းစပ်ညီညွှန်းမှုများအားကောင်းလာအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>
အချိန်ကာလာ။ (၄)နှစ်	ခန့်မှန်းကုန်ကျေမရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရန်
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။ ရွှေးချယ်ထားသော မြို့ပြနေရာများမှ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဖွဲ့များ။	မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျော်းမာရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန၊ နိုးလေဝသနှင့် လေဟေးအညွှန်ကြားမှုပြုးစီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မူလုပ်ငန်းရုံများအသင်းချုပ်၊ ရန်ကုန်တဗ္ဗာသိုလ်၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတဗ္ဗာသိုလ်၊ မန္တလေးတဗ္ဗာသိုလ်၊ မန္တလေးနည်းပညာတဗ္ဗာသိုလ်၊ အခြားတဗ္ဗာသိုလ်များ၊ ကုလသာမဂ္ဂမြို့ရှာနှင့် အိုးအိမ်ထူထောင်ရေးအစီအစဉ်။
လိုအပ်ရှုက်များ။ - မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှ အလားအလာသည် မြင့်မားပြီး မြို့ပြနေရာများသည် အဓိကကျေလာကာ ရန်ကုန်သည်၂၀၄၀ပြည့်နှစ်တွင် လူပိုးရေ (၁၀) သန်းရှိသည့် မက်ဂါမြို့တော်ကြီးဖြစ်လာမည်ဟု မျှော်မှန်းထားပြီး ရန်ကုန်မန္တလေးပုံး၊ စစ်ကိုင်းစသည်၌ မြို့ပြီးမြှုပ်နှံမှုများစွာကို ဆွဲဆောင်နိုင်သည့် အလားအလာရှိနေပြီး ထိရင်းနှီးဖြော်နှုံးမှုများနှင့်အတူ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်မှုရှိစေရေးထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးခြင်း။	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။ - ဒေသကြော်အဆင့်တွင် စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် အရင်းအမြစ်များနည်းပါးနေခြင်း။</p>

	<p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းဌာနများနှင့် အခြားအခြေခံ အဆောက်အအုံများတွင် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ရျရေးနည်းလမ်းများကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>
	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဌာနများနှင့် အခြားအခြေခံ အဆောက်အအုံများသည် အန္တရာယ် အမျိုးမျိုးကိုခံနိုင်ရည်ရှိသော ဒီဇိုင်းများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးနည်းစာနှင့်များဖြင့် အသုံးပြုဆောက်လုပ်ခြင်းရှိစေရန်။
	<p>ဈေးမှန်းရလဒ်များ။</p> <p>ဘေးဒက် ကြိုကြိုခံနိုင်စွမ်းရှိသော ဆေးရုံများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ</p> <p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကို ခံနိုင်ရည်ရှိသည့် ဆေးရုံနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဒီဇိုင်းများ၊ ရေးဆွဲခြင်းနှင့် ပုံစံပေါ်များ တည်ဆောက်ခြင်း။ - လမ်းညွှန်ချက်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်အသုံးပြုလာစေရန် အားပေး-မြှင့်တင်ခြင်း။ - လမ်းညွှန်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသောရာစေရန် စော့ကြော်လေလာမှုနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်မှုစနစ် ထူထောင်ခြင်း။ - မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချင်မှ တစ်ဆင့် ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဌာနများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်နေသည့် ကုမ္ပဏီများနှင့် ဆက်သွယ်ပူးပေါင်းကာ ဒီဇိုင်းများ၊ တည်ဆောက်မှုများတွင် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ရျရေးအစီအမံများကို ထည့်သွင်းအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း။
	<p>အချိန်ကာလာ။ (၄)နှစ်</p> <p>ခန့်မှန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရှုန်</p>
	<p>ဦးဆောင်အွဲအစည်း။</p> <p>ဦးဆောင်ဌာန - ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တွေ့ဖက်ဉီးဆောင်ဌာန - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကာလားဝန်ကြီးဌာန။</p> <p>မိတ်ဖက်အွဲအစည်း။</p> <p>စိတ်ပျိုးရေး၊ မွေ့ပြုခြောက်ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပုံစံလည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာန၊ မီးလေဝသနှင့် လေပေးဆွန်ဌာနဗျားမှုဦးစီးဌာန၊ သီးစီးဌာန၊ ရေအာရင်းအသုံးချရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲ့ကော်မတီများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း။</p>
	<p>လိုအပ်ရှက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - မြန်မာနိုင်ငံ၏ စွဲ.ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်သည် မြန်ဆန်လျက်ရှိပြီး ထိနှုန်းအတိုင်းဆက်လက်တိုးတက်နေမည့် အလားအလာကိုလည်း တွေ့မြှင်နေရှိပြီး အနာဂတ်စွဲ.ဖြိုးတိုးတက်မှုများတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဖော်ဆောင်သွားရန် အရေးကြီးခြင်း။ <p>ဒိန်ခေါ်မှုများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်ခြေများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နည်းပညာပိုင်းသာမက ငွေကြေားပိုင်းတွင်ပါ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် လိုအပ်ခြင်း။

၃.၈	**ဦးတော်မည်။** စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း မြင့်မား စေရေးအတွက် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်း။ **ရည်ရွယ်ရက်။** - မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့် ဆက်စပ်အန္တရာယ် များအတွက် ကြိုတင်သတိပေးမှုများနှင့် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်မှုများကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်း ဖြင့် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲမှုများကို ပေါ်လျှော့ချေရန်။ - မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၏ ရေရှည်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲမှု၊ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများအတွက် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်နှင့် ကြိုတင်လုပ်ဆောင် ချက်များ အားကောင်းလာစေရန်အတွက် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့် ဆက်နှုန်းသောရာသီဥတု ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ဆုံးဖြတ်ချက် ချုပ်တွင် မိုးတူညီသည့်စနစ်များ အားကောင်းလာအောင် လုပ်ဆောင်ရန်။ - မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းစီမံခန့်ခွဲမှု၏အပိုင်း ကဏ္ဍ အမျိုးမျိုးအတွက် အဆင့်အမျိုးမျိုးတွင် စွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်ပေးရန်။ **ဈေးမှန်းရလဒ်များ။** - ယခင်က ပျက်စီးမှုနှင့်ဆုံးရှုံးမှု အရာဂျက်အလက် များ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုအပေါ် အခြေခံသည့် မိုးခေါင်ရေရှားမှု၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုနှင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲဆိုင်ရာ အစီရင်ခံစာ။ - စိုက်ပျိုးမွေးမြှုပြုရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ (ကောက်ပဲသီးနှံ၊ မွေးမြှုပြုရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်း) တွင်မိုးခေါင်ရေရှားမှုဆိုင်ရာ ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲနှင့် ထိနိုက်လွယ်မှု သတ်းအချက်အလက် များ၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲလျှော့ချေပေးနိုင်သော အလေ့အထကောင်းများ ကို အသုံးချက်ပေါင်းလုပ်စွမ်းလေ့လာခြင်း။ - ပြောင်းလဲရရှိသော မော်ဒယ်ပုံစံကို အခြေခံသော remote-sensing-based ကိရိယာများစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ တိုင်းတော်ကြေားအတွက် အချက်အလက်များကို အသုံးပြုသည့်မိုးခေါင်ရေရှားစောင့်ကြည့်လေ့လာမှုစနစ်။ **လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။** - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီ/ ထိနိုက်လွယ်မှု ဆန်းစစ်လေ့လာချက်များနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ရေရှည်ခန့်မှန်းချက်များကို အခြေခံကာ ဦးတော်ရေးရာမည် မိုးခေါင်ရေားအောက် သတ်းအောက်လုပ်ငန်းများကို အစီအစဉ်ကြည့်ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲမှုအား အန္တရာယ်များနှင့် သက်ရောက်မှုများကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း၊ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျှော့ချေရန်အတွက် ပြည့်စုံသည့် လမ်းညွှန်များကို ပြုစုံခြင်း၊ အခြားကဏ္ဍများအပေါ် မိုးခေါင်ရေရှားမှု၏ ဆက်နှုန်းသောရောက်မှုများကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း (အထက်မှုအောက်သို့ ညွှန်ကြားသော နည်းလမ်းနှင့် အောက်မှ အထက်သို့ တင်ပြသောနည်းလမ်းနှင့် စနစ်ချုပ်စုံပုံစံ ဥပမာ crop water stress simulation များကို အခြေခံသော နည်းလမ်းများပြုစုံအဆင့်အမျိုးမျိုးတွင် ဆောင်ရွက်သွားခြင်း)။ - မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲမှုများကို စီမံခန့်ခွဲရန်အတွက် အမြေးအချက်အလက်ရေးမှုများကိုအသုံးပြုခြင်း (ဥပမာ - remote-sensing-based ကိရိယာများစနစ်များ သို့မဟုတ် Agriculture Stress Index (ASI) စနစ်ကဲ့သို့ ရောနောပေါင်းဝပ်စနစ်များ)။ - စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှုပြုရေးနှင့် ဆည်ပြောင်းဝန်ကြီးဌာနနှင့် မိုးလေဝသနှင့် ဇလေဇာ ညွှန်ကြားမှု ပြီးစီးဌာနဝတိ နှီးကပ်စွာများပေါင်းကာ မိုးခေါင်ရေရှားမှု စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးစနစ်တစ်ခုကို တည်ဆောင်ခြင်း။ - မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းအတွက် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှု လျှော့ပါးသက်သာစောင်ရေး၊ တုံပြန်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထောင်ရေးများအတွက် စံလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ပြုစုံရေးဆွဲချမှတ်ခြင်း။ - တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အဆင့်တွင် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပြီခန့်ခွဲမှုများမှု မြှင့်တင်ပေးခြင်း။ - မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ လျှော့ပါးသက်သာရေးနည်းလမ်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဥပမာ - စိုက်ပျိုးရေးအတွက်အကူပြုလုပ်သီးနှံမှု၊ ပုံမှန်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းညွှန်းကာ မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် ဘားငန်းရောက်ခြင်း၊ သတ်းအောက်ပဲသီးနှံအသုံးပြုခြင်း၊ သင့်လောက်သည့် မိုးခေါင်ရေရှားစီမံခန့်ခွဲရေးကို အသုံးပြုခြင်း။

	<p>- ကြိုတင်သတိပေးစနစ်၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင် လုပ်ဆောင်မှု၊ တုပ္ပန်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက်လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ။</p> <p>- မိုးခေါင်ရေရှားဖြစ်ပေါ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုနည်းစနစ်များသတ်မှတ်ခြင်း။</p> <p>- စိုက်ပျိုးမွေးမြှေးမြှေးနှင့် အမြှေးကဏ္ဍများတွင် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းကြောင့် ထိစိုက်ဆုံးရှုံးရှုံးနှုန်း စီမံခိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ၊ ထိစိုက်ဆုံးရှုံးရှုံးနှုန်းကြောင့် အလေ့အထကျင့်သုံးမှုများနှင့် နည်းပညာများကို ပိုမိုလက်လုပ်းမိ အသုံးပြုလာနိုင်သည့်အတွက် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျှော့ချိန်ခြင်း။</p> <p>- မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၏ သက်ရောက်မှုများကို တုပ္ပန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်နိုင်သည့်စွမ်းရည်များ တိုးတက်လာခြင်း။</p>	<p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိစိုက်ဆုံးရှုံးနှုန်းကြော့ချိန်ချေရေးအလေ့အကျင့်ကောင်းများနှင့် မျိုးစွဲထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သီးနှံထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရိတ်သိမ်းလွန်ကာလစသည်ထိစိုက်ပျိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့်နည်းပညာများအားသိရှိခြင်းအား မြင့်တင်ခြင်း။</p> <p>- မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် ထိစိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့ဝါးသက်သာရေးအတွက်သင့်လေ့လာ အခြေခံအဆောက်အအုံများတည်ဆောက်ခြင်း။</p>
အချိန်ကာလ။ (၄)နှစ်	ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရန်	
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန။	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ရေရှာင်းများ အသုံးပြုမှုစီမံခိုင်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ လယ်ယာမြေ စီမံခိုင်ခွဲများနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနနှင့်ဦးစီးဌာန၊ တွေ့ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့လယ်လေပေါ်အညွှန်ကြေားမှုဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ယူဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချုထားရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာ အသုံးနှင့် ရပ်မြှင်သံကြား၊ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းနှုပ်ည်ရေး ဦးစီးဌာန၊ အခြားသက်ဆိုင်ရာ တဗ္ဗာသိုလ်များ။</p>	
လိုအပ်ရဲက်များ။	<p>- မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ အတွက် အရေးကြီး သောဘေးအန္တရာယ်တစ်ရုံးဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ယင်းမှုများအပေါ်ကြီးမားသော သက်ရောက်မှုများရှုံးနိုင်သည့်အတွက် ယင်းကြောင့် ထိစိုက်ဆုံးရှုံးနှုန်းကြော့ချိန်ချေရေးသည် နိုင်ငံ၏ အဓိကအသက်မှုများ ထိစိုက်ဆုံးရှုံးနှုန်းကြော့ချိန်ချေရေးသည်။</p> <p>- မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့် ဆက်နွှယ်သည့်အန္တရာယ်များ၊ ထိစိုက်ဆုံးရှုံးနှုန်းကြော့ချိန်ချေရေးသည် နိုင်ငံ၏ အဓိကအသက်မှုများ ထိစိုက်ဆုံးရှုံးနှုန်းကြော့ချိန်ချေရေးသည်။</p>	

၃၉	ဦးတော်လုပ်ငန်းအမည်။ မြန်မာနိုင်ငံတာသင်ကျောင်းများ ဘက်ပေါင်းစုံဘေးကင်းလုပ်ခြေမှုရှိရေး အစီအစဉ်
	<p>လည်းကောင်းမည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <p>- တာသင်ကျောင်းအဆောက်အအုံများနှင့် အားမြေးသင်ယူရေးဌာနများကို တည်ဆောက်ရာ တွင် ဘေးကင်းသည့် နေရာများတွင် အန္တရာယ် အမျိုးမျိုးကို ခံနိုင်ရည်ရှိအောင် ဆောက်လုပ်မှု သေချာစေရန်။</p> <p>- ကျောင်းများတွင်ကလေးများ၊ ဆရာ/ဆရာမ များ၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်သူများ၊ အားဘေးအန္တရာယ် များမှ ကာကွယ်တောင့်ရောက်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရှုများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာ စေရန်။</p>
	<p>လျှော်မှန်းရလဒ်များ။</p> <p>- ဘေးကင်းသော ကျောင်းအဆောက်အအုံနှင့် အားမြေးသင်ယူမှုဌာနများကို ဆောက်လုပ်ထားခြင်း။</p> <p>- သင်ရှိုး မာတိကာတွင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ထည့်သွင်းထားခြင်း။</p> <p>- ဦးတော်လုပ်ငန်းများတွင် ကျောင်း၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်များကိုရေးဆွဲ အကောင် အထည်ဖော်စေခြင်း။</p> <p>- ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်သူများ၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှု အသိပညာများအတွက် တိုးတက်မြှင့်မှု လာစေခြင်း။</p> <p>- ဘောင်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာအကြောင်းအရာများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ပုံစွဲပြိုင်ပွဲ၊ စကားရည်လွှာ၊ စာစိတာကုံးပြိုင်ပွဲ၊ စသည်တို့ကိုကျင်းပေါင်းရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- ကျောင်းများတွင် သိပ္ပါအသင်း၊ သဘာဝတိဝန်ကျင်အသင်း၊ စသည် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချေမှုဆိုင်ရာ အသင်းများကိုဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း၊ ထိုအသင်းသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအကြား ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုကို မတိုးသည် တစ်ကျောင်းလုံး၏ အဆိုပါကိစ္စရပ်များအတွက် တာဝန်ယူစေခြင်း၊ ကျောင်း၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချေရေးဆိုင်ရာ အစီအစဉ်နှင့် အဆိုပါကော်မတီများတွင် မိဘဆရာအသင်းလည်း ပါဝင်ခြင်း။</p> <p>- ကျောင်း၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်သည် မြှိုက်ယူသေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်နှင့် ချိတ်ဆက်ရေးဆွဲခြင်း။</p> <p>- သဏ္ဌာန်တူကဗ်တို့ကိုလေ့ကျင့်ခြင်းဖြင့် ကျောင်း၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို လက်တွေ့ကျင့်သုံးခြင်း။</p> <p>- စီမံချက်တွင် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ပါးသက်သာရေး လုပ်ငန်းထုတ်များကို လည်းဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p>- ရရှိသော သင်ခန်းစာများကို တာသင်ကျောင်း၏ ဘေးအန္တရာယ်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအစဉ်၏ နောက်အဆင့်တွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်း။</p>

	<p>- ကောင်းများအားလုံးတွင် အဆိပ်လုပ်ငန်းများကို အဆင့်လိုက် ဆောင်ရွက် သွားခြင်း။</p> <p>- ကောင်းသေးကင်းလုပ်ခြေားဆိုင်ရာ အပိုင်းကဏ္ဍများအားလုံးကို စောင့် ကြည့်တိုင်းတာရန်အတွက် အညွှန်းကိန်းများကို ပြုစုစွင်း။</p> <p>- ကြုံလုပ်ငန်းများကို စာသင်ကောင်းများ ဘက်ပေါင်းစုံ သေးကင်းလုပ်ခြေားမှုသောင်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>
အချိန်ကာလ။ (၃) နှစ် နှင့် အထက်	ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၁,၁၅၀,၀၀၀
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန။	<p>မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မီးသတ် ဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် သေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့များ၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးမှု ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ ပိုးလေဝသနှင့် လေဟော ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်တိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ အားရေးသာက်ဆိုင်ရာ တွေ့သိလုပ်များ။</p>
<p>လုပ်ချင်ရုက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - သေးကင်းသည့်သင်ယူရေးပတ်ဝန်းကျင်ရှိရန်အတွက် အန္တရာယ်အမြို့မြိုးကိုခံနိုင်ရည်ရှိသော စာသင်ကောင်းများလိုအပ်ခြင်း။ - ကောင်းသား၊ ကောင်းသူများသည် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ခံရလွယ်မှု အလွန်ဖြင့်မားခြင်း။ - ကောင်းသား၊ ကောင်းသူများ၏စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှုမှ အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှည်ဖြစ်ပြီး ရေရှည်အတွက်လည်း အကျိုးရှိခြင်း။ - မြှင့်မာနိုင်တွင် စာသင်ကောင်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအစဉ်အချို့ကို စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီးဖြစ်ရာ ဆက်လက် တိုးခွဲသွားနိုင်ခြင်း။ <p>စန်ခေါ်မှုများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ထိနိုက်ခံရလွယ်သော နေရာများတွင် ရှိသည့် စာသင်ကောင်းအရေအတွက်မှာများပြားခြင်း။ 	

၃-၅

ပင်မ မဏ္ဍာ၏၏

ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြင့်မားစေရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍
ထိရောက်စွာ တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူးထောင်ရေးနှင့်
ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့အတွက် ဘေးအန္တရာယ်
ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း



၃-၅-၁။မိတ်ဆက်နိဒါန်း

ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဘေးအန္တရာယ်များ ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ၊ စနစ်တကျအစီအစဉ်ရေးဆွဲ
ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ ရရှိလာသော ဗုံးမြို့တိုးတက်မှုများနှင့် ကြိုတင်မသိရှိနိုင်သော ပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတုအခြေအနေ
များ ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်မှုများမှာ နှစ်အနည်းငယ်အတွင်းနှင့် ဆယ်စုနှစ်အနည်းငယ်အတွင်း လျှော့ချုပ်ရန်မလွယ်ကူ
သေးပါ။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ဆောင်ချက်များ အား ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်
နေသော်လည်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများသည် စီမံခန့်ခွဲမှုမပြုနိုင်ဘဲ တည်ရှိနေပြီး အဆိုပါထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ၏အတွက်
တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထူးထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ဆောင်ချက်များ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်
ပါသည်။ ဆန်အိုင်းမူဘောင်^{၁၁} တွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း ဘေးအန္တရာယ်များကို တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု
များကို တိုးပြောင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ပျော်မှန်းကာ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်
ဆက်နွယ်ပတ်သက်သူများအား ထိရောက်စွာ တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှုလာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်နေပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်များကျရောက်လာပါက ချက်ချင်းတဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ပြန်လည် ထူးထောင်ရေး
နှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များသည် ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ ပြန်လည်ထူးထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကဲ့သို့
တန်းတူညီမှု အရေးကြီးပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြန်လည် ထူးထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်
ဆင်ခြင်းသည် ဘေးအန္တရာယ်တစ်ခု မကျရောက်မီ ကြိုတင်အစဉ်ရေးဆွဲနိုင်အောင် အထောက်အကူပြုခြင်း၊ ကြိုတင်
ခန်မှန်းနိုင်ခြင်း၊ နောင့်နေးမှုမရှိဘဲ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ယခုအပါတွင် ကျယ်ကျပ်ပြန်ပြန်၊ လက်ခံလာ
သော သဘောတရားတစ်ခုဖြစ်လာပါသည်။^{၁၂}

^{၁၁}ကုလသမဂ္ဂအား ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများမှုပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းအုပ်စု၏ ပေါင်းစပ်နှစ်၏ ဒီဇင်ဘာလ။

^{၁၂}ကုလသမဂ္ဂအား ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများမှုပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းအုပ်စု၏ ပေါင်းစပ်နှစ်၏ ဒီဇင်ဘာလ။

^{၁၃}ကုမ္ပဏီတစ်ဦး ကယ်ဆောင်ရွက်မှုပြုခြင်း၊ ပြန်လည်ပေါ်ရေးမှုပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းအုပ်စု၏ ပေါင်းစပ်နှစ်၏ ဒီဇင်ဘာလ။

ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းသည် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များအား ကယ်တင်ပေးသည့်အရိုက် အဟုန်ပြင့်သော ကယ်ဆယ်တုပြန်ရေးများကဲ့သို့ တန်းတူညီမျှ အရေးကြီးပြီး ပြန်လည်ထုထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည် ဆောက်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်မည့် အရင်းအမြစ်များကို လျော့ချိန်ရန်လည်း အထောက်အကူပြုပါသည်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရပ်စွာလူထု အဆင့်ထိ ရောက်ရှိနိုင်သည့် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်တည်ထောင်ခြင်း၊ လျှင်မြန်စွာ တုပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ စွဲစည်းခြင်းမှစ၍ ဘေးအန္တရာယ်တုပြန်ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်ရေးဆွဲခြင်းနှင့် ကယ်ဆယ်တုပြန်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များထားရှိခြင်းအထိ လုပ်ဆောင်ရွက်အပျိုးမျိုးပါဝင်နိုင်ပါသည်။

၃-၅-၂။ ချုပ်ကပ်ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းနှင့် ရည်ရွယ်ချက်များ

လုပ်ငန်းစီမံချက် ပင်မမဏ္ဍာဂိုင်(၄)၏ ယော်ယျာဉ်ရွယ်ချက်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက တုပြန်ဆောင်ရွက်ရေး ပြန်လည်ထုထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့အတွက် လူအင်အား၊ ပစ္စည်းကိရိယာများ၊ စက်ယဉ်ရားများနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအပါအဝင် လိုအပ်သည့်စနစ်များကိုတည်ထောင်ခြင်းဖြင့် ကျန်ရှိနိုင်သည့် ဘေးဖြစ်နိုင်ခြေများကိုထိရောက်စွာ စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန်ဖြစ်ပါသည်။

ဤပင်မမဏ္ဍာဂိုင်တွင် အောက်ပါရည်ရွယ်ချက်များ ပါရှိပါသည် -

- တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်စုများအားလုံး၏ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် စွဲစည်းခြင်းဖြင့် စွဲမှုပေးအပ်ပေးအပ်ရန်၊ ရေးဆွဲရန်နှင့် အကောင်အထည်ဖော်ရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်တုပြန်ဆောင်ရွက်မှုကို လျှင်မြန်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော အရင်းအမြစ်များစာရင်းကိုပြုစုရန်နှင့် ဆောလျင်စွာတုပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့များကို စွဲစည်းရန်။
- အဖွဲ့အစည်းများ၏စွမ်းဆောင်ရည်များကိုအားကောင်းစေခြင်း၊ သင်ရှုံးများပြုစုရင်းနှင့် သုတေသနများဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရပ်စွာလူထုများအပါအဝင် ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများကို အဓိကကြီးတည်၍ ဆက်နွှယ်ပတ်သက်သူများအား စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးရန်။
- တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ရပ်စွာလူထုအဆင့်များတွင် ရပ်စွာလူထုအဆင့်ထိ ရောက်ရှိနိုင်သည့် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်အား အားကောင်းစေရန်။
- ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်းကဲ့သို့သော အန္တရာယ်များ၊ ပို့မွှားနှင့် ကပ်ရောဂါများနှင့် သမိုင်းဝင်အထိမ်းအမှတ် အဆောက်အအုံတို့ကဲ့သို့ ရွှေးချယ်ထားသော ဘေးအန္တရာယ်အလိုက်၊ အကြောင်းအရာအလိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုများကို ဆောင်ရွက်ရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် အပေါ်သက်လူမှု အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖောင်အေးရှင်းများ၊ စောနှုန်းများ၊ စောနှုန်းထမ်းလုပ်အားပေးများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရပ်စွာအဆင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို အားကောင်းစေရန်။

ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးအပိုင်းတွင် ဦးစားပေးနှယ်ပယ်များနှင့် ကဏ္ဍာများကို အဓိကကြီးတည်ကာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချိန်ရေးနှင့် ကိုက်ညီအောင်ဆောင်ရွက်သွားပါမည်။ ထိုအပြင် ပြင်းထန်သည့် အခြေအနေများကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားပါမည်။ ဘေးအန္တရာယ်တုပြန်ဆောင်ရွက်မှုများသည် ဖိအားအလွန် များသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေတွင် ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု အရှိုစုံသူများ၏ လိုအပ်ချက်များကိုကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းပေးသည့် စနစ်များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများမှာ မူလကဗာတည်းက ပါရှိနေရန် အရေးကြီးပါသည်။

၃-၅-၃။ ပင်မ မန္တိုင် - ငတွင် ပါရို သော ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ

အယာ: ၃-၅။ ဘေးအဆွဲရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း မြင့်မားစေရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထိပောက်စွာ တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထွေထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုဂုဏ်ငွေးများ မြင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း။

	<p>- သရှာန်တူအတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို မည်သို့ဆောင်ရွက်ရမည်ဟူသည့် လမ်းညွှန်တစ်ခု ပြုစုခြင်း။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်ကို စေးသပ်စဉ်ဆေးရန်အတွက် သရှာန်တူ အတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် တွေ့ရှုချက်များကို အခြေခံကာ စီမံချက်ကိုပြန်လည်သုံးသပ်ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ခြင်း။</p>
အရှင်ကာလာ၊ (၄) နှစ်	ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၂၃၅,၀၀၀
ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့အဆင့်ဆင့် အထွေထွေအပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန။	<p>ပိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ဗိုးလေဝသနှင့် လေပေါ်အညွှန်ကြေားမှု ဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာရုထားရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြေးဌာန၊ ရန်ကုန်တဗ္ဗာသိုလ်၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတဗ္ဗာသိုလ်၊ အခြားသက်ဆိုင်ရာတဗ္ဗာသိုလ်များ။</p>
<p>လိုအပ်ရှုက်များ။</p> <p>- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေ (၂၀၁၃) ကိုပြောန်ခဲ့ပြီး အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အစီအမံများနှင့် ကျင့်ထုံးများ ပါဝင်သည်ဖြစ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်များကိုပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရန် / ရေးဆွဲရန် အရေးကြီးခြင်း။</p> <p>- မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘေးအန္တရာယ်မျိုးစုံ ထိခိုက်ခံရလွှာယ်သည့်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်ကိုလိုအပ်သော လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် အဖွဲ့အစည်းစနစ်များအတွင်း တရားဝင်ထည့်သွင်းပေးထားရန်လိုအပ်ခြင်း။</p>	
<p>နိုင်ခေါ်များ။</p> <p>- အန္တရာယ်မျိုးစုံအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်များကို ရေးဆွဲနိုင်ရန် လိုအပ်သည် အရင်းအမြစ်များနှင့် စွမ်းရည်များသည် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်နှင့် အောက်အဆင့်များတွင် အကန်းအသတ်ရှိခြင်း။</p>	

<p>၄.၂</p> <p>ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်၊ ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုစနစ်ကို ပိုမိုအားကောင်းစေခြင်း</p> <p>ရည်ရွယ်ရှက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများကို အမြန်စုံဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားရန်။ - ဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ရရှိနိုင်မည့် အရာင်းအမြစ်(လူ အောင်အား/စက်ယန္တရား/ပစ္စည်းကိရိယာ) များ ကို အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ဗာရင်းသွင်းထားရှုရန်။ - ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ပြန်လည်တူထောင်ရေးနှင့် ဆက်နွယ်သည့် သို့လောင်ရှိ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အွန်လိုင်းစနစ်တစ်ခု တည်ထောင်ထားရှုရန်။ <p>ဈေးမှန်းရလဒ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက အလျင်အမြန်တုံ့ပြန်ရန်အတွက် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးထားသောအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းခြင်း။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့များ (စွဲစည်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန်ထွေရားများ၊ ပြည့်စုံနှင့် ယနှစ်ရား၊ တာဝန်ချထားပေးမှုစသည်) ကို ပြုစုံခြင်း။ - အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းပုံနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် အညွှန်များကိုသတ်မှတ်ဖော်ထွက်ခြင်း၊ အဖွဲ့တွင် မီးသတ်၊ ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆေးဝန်ထမ်း၊ ဆေးအကုဝန်ထမ်း၊ တည်ဆောက်ရေး အင်ဂျင်နီယာ၊ ရဲတပ်ဖွင့်များ၊ စသည်တို့ပါဝင်ခြင်း။ - အားလုံးပါဝင်နိုင်မှုနှင့် ကလေးသွေးယောက်ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရေးများကိုလည်းထည့်သွင်းပို့ချခြင်း။ - စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ (ကယ်ဆယ်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ စသည်) ဝယ်ယူခြင်း၊ ခွဲဝေပေးခြင်း၊ အဖွဲ့များအတွက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအစီအစဉ်များပါဝင်ခြင်း။ - ပထမအဆင့်တွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတို့တွင် ဖွဲ့စည်းပြုရရှိသော သင်ခန်းစာများကို အခြေခံကာ ခရီးအဆင့်တွင့်ဖွဲ့စည်းခြင်း။
--	---

<p>- ဘေးအန္တရာယ်တုံးပြန်မှု အရင်းအမြစ်များ စာရင်းသွင်းသည့် ဝက်ဆိုက်အခြေခံသော စနစ်ကို တည်ထောင်ကာ အဖွဲ့အစည်းစနစ် များထဲတွင်တရားဝင်ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်း။</p>	<p>အရေးပေါ်တုံးပြန်ရေး အရင်းအမြစ်များစာရင်း၊ - အရင်းအမြစ်များ (လုအင်အား၊ စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ၊ အဆောက်အအုံများ၊ ဥပမာ သို့လောင်ရုံ၊ ဘေးကင်းသောခိုလုံရာ အဆောက်အအုံများ၊ ဆေးရုံများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ခြင်း၊ အစီအစဉ်အောက်တွင် ဘေးအန္တရာယ်မျိုးစုံနှင့် သက်ဆိုင်သည့် တည်ဆောက် မှုများကိုသင်တန်းပေးထားသော ပန်းရန်ဆရာများစသည်) ကိုစာရင်းကောက် ယူခြင်း။</p> <p>- အချက်အလက်များအား အင်တာနက်မှ တစ်ဆင့်သိမ်းယူခြင်း၊ အသစ် ဖြည့်စွက်ခြင်းတို့အား အခွန်လိုင်းစနစ်နှင့် လက်ခွဲများကို ပြုစုံခြင်း။</p> <p>- သို့လောင်ရုံစိမ်ခန့်ခွဲမှုကို အာဆီယံ အရေးပေါ်အခြေအနေ ထောက်ပံ့ ဖြည့်ဆည်းမှုစနစ်နှင့်ကမ္မားစားနှင့်ရိုက္ခာအား အစီအစဉ်တို့ဖြင့် ချိတ်ဆက်နိုင်ခြင်း။</p> <p>- အဆိုပါစနစ်ကိုအသုံးပြုရန်အရရှိများကိုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်း။</p> <p>- အမျိုးသားအဆင့် အရေးပေါ်အခြေအနေ စီမံခန့်ခွဲမှု ပဟိုဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာနနှင့် နောက်ပိုင်းတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အရေးပေါ်အခြေအနေ စီမံခန့်ခွဲမှု ပဟိုဌာနများ အတွင်း တရားဝင်ထည့်သွင်းအသုံးပြုစေခြင်း။</p> <p>- မြန်ဟန်စိုင်ငံကြော်ခြော်အသင်းတွင် အရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှုရှိပြီး ယင်းကို အမျိုးသားအဆင့် အရေးပေါ်အခြေအနေ စီမံခန့်ခွဲမှု ပဟိုဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကိုရှာဖွေနိုင်ခြင်း။</p>
<p>အချိန်ကာလာ။ (၃) နှစ်</p>	<p>ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရန်</p>
<p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>- ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန၊</p>	<p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>အတွေ့တွေ့အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ဇွဲ့မြှုံးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရုတ်ပွဲ၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျိုးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂစားနှင့်ရိုက္ခာအား အစီအစဉ်၊ ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ကွပ်ကဲည့်နိုင်းဆောင်ရွက်ရေးရုံး၊ မြန်မာနိုင်ငံကြော်ခြော်အသင်း။</p>
<p>လိုအပ်ရုက်များ။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပါက တုံးပြန်ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် အရင်းအမြစ်များကို အချိန်တိတွင်း အရေးပေါ်လိုအပ်ပြီး အဆိုပါအရင်းအမြစ်များဆိုင်ရာ ပဟိုအဆင့်အချက်အလက်စနစ်တစ်တို့ရှိရန်လိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- တိရောက်စွာ တုံးပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတွင် ပဟိုချုပ်ကိုင်မှု လျှော့ချပေးထားသော လုပ်ငန်းတာဝန်မျိုးစုံ ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် တုံးပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ရှိရန် အရေးပြုခြင်း။</p> <p>စိန်ခေါ်မှုများ။</p> <p>- ဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ်တုံးပြန်ရေးတွင် အဆင့်မြှင့်သင်တန်းပေးလေ့ကျင့်ထားသော ဝန်ထမ်းများနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများလိုအပ်ခြင်း။</p> <p>- ဝေးလံသည့် အေသာများတွင် သို့လောင်ထားသော အရင်းအမြစ်များစာရင်းကို ရယ့်ရန်ခြင်း။</p> <p>- အခွန်လိုင်းမဟုတ်သည့်စနစ်နှင့် အချက်အလက်များကို ထပ်မံဖြည့်စွဲကိုရန်ခေါ်ခြင်း။</p>	

	<p>- သင်ရိုးတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး ပြန်လည် ထူထောင်ရေးနှင့်တက္က ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့နှင့် ခါးတိုးတက်နေမှုများကို ထည့်သွင်းခြင်း။</p> <p>- အခွန်လိုင်းမှုမဟုတ်ဘဲ ပို့ချိန်မည့်နည်းလမ်းများနှင့် ငှုံးတို့ကို မြန်မာဘာသာဖြင့် ပို့ချိခြင်း။</p> <p>- ရရှိသောသင်ခန်းစာများ၊ လိုအပ်မှုများပေါ်တွင်မှတ်ည်ကာ အများပြည်သူ့ကလေးသူငယ်များ၊ လူငယ်များနှင့် အမျိုးသမီးများအတွက် သီးခြားသင်ရိုးများကို နောက်ပိုင်းအဆင့်များတွင် တိုးချဲပို့ချိသွားခြင်း။</p> <p>လက်ရှုံးသင်တန်းများတွင် ပို့ချိနေသော ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး/ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျောညီတွေဖြစ်စေရေး သင်ခန်းစာအစီအစဉ်။</p> <p>- သင်တန်းဆရာလမ်းညွှန် သင်တန်းသားလမ်းညွှန် စသည်တို့အပါအဝင် သင်ရိုးများကိုလက်ရှိ နိုင်ငံဝန်ထမ်းသင်တန်း များနှင့် အထွေထွေအပ်ခဲ့ပြုရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းစာရင်းကို အခြေခံကဲ့ပြုစုစုပေါင်း။</p> <p>- လက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေး/ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျောညီတွေဖြစ်စေရေးနှင့် ပက်သက်၍ သင်တန်းပေးခြင်း။</p> <p>- နိုင်ငံဝန်ထမ်းထမ်းများတွင် ဝန်ထမ်းအမျိုးအစားနှင့် ရာထူးအဆင့်အမျိုးမျိုးရှိ သောကြောင့် ဦးတည်ချက်ထားသည့် အုပ်စုများအတွက် သီးခြားသင်ရိုးများပြုစုစုပေါင်း။</p> <p>- ပြည်သူကျိုးမားရေးဦးစီးဌာနတွင် ကျိုးမာရေးကိစ္စရပ်များကို အမိကထားပို့ချိသည့် အလားတူသင်ရိုးတစ်ရရှိခြင်း။</p>
အချိန်ကာလာ။ (၃) နှစ်	ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၇၉,၀၀၀
ဦးတောင်အဖွဲ့အစည်း။	မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။
ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန (သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်းနှင့် အခွန်လိုင်းသင်တန်း)	မိုးသတ်ဦးစီးဌာန၊ ကျိုးမာရေးနှင့်အားကာစားဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ တာက္ခသိုလ်၊ ဗိုးလေဝသနှင့် လေဖော် ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သစ်တော်ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်း၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတာက္ခသိုလ်၊ ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ကွင်ကဲည့်နိုင်းဆောင်ရွက်ရေးရုံး။
အထွေထွေအပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသင်တန်း။	
လိုအပ်ချက်များ။	<p>- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးသည် ကရာဇ်ပေါင်းစုနှင့် သက်ဆိုင်ရေးသားကိစ္စရပ်တစ်ရရှိခြင်း။</p> <p>- လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်နှင့်ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်းအား ခိုင်မှုသင်တန်းကောင်းစေရန်လိုအပ်ခြင်း။</p>
ဂိန်ခေါ်မှုများ။	<p>- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်းသည် ယခုမှုတော်းသားကိစ္စရပ်တစ်ရရှိခြင်း။</p> <p>- လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်နှင့်ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်းအား ခိုင်မှုသင်တန်းကောင်းစေရန်လိုအပ်ခြင်း။</p>
သိမ်းချင်းမှုများ။	<p>- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကောင်းသည် ယခုမှုတော်းသားကိစ္စရပ်တစ်ရရှိခြင်း။</p> <p>- သင်ရိုးများကို ပြင်ဆင်မွမ်းမံရေးဆွဲရန်လိုအပ်ခြင်း။</p>

4.4	<p>ဦးတားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဒေသအလိုက်ကျရောက်ခိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များကို ဆန်းစဉ်ကာ အများပြည်သူ ဘက်စုံသုံး ဘေးကင်းလုံခြုံသည့် အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်းနှင့် ပြပြင်ထိန်းသိမ်းပေးခြင်း။</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>ရည်ရွယ်ရက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ချိန်တွင် ပြည် သူလှုထုအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသည့် နေဂာတ်ခုပေးရန်နှင့် ပုံမှန်အချိန်များ တွင် အခြားရပ်ရေးရွာရေး အဖီးအစဉ် များအတွက် အသုံးချရန်။ </td><td style="width: 50%; vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ပြည်သူလှုထုအတွက် ဘေးကင်းသော နိုလှုရာအဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်ရန် နေရာများအား ဦးတားပေးရွေးချယ်ခြင်း။ လိုအပ်သည့်နေရာဒေသများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အလက်မှုပိုင်မံခြင်းနှင့် မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် လူဦးရေမည့်နှုန်းနှင့်မည် စသည်တို့ကို အခြေခံကာ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ - သက်ဆိုင်ရာနေရာဒေသအတွင်းမှာပင် ရရှိနိုင်မည့် ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း။ - နိုလှုရာ အဆောက်အအုံသစ်များကို တည်ဆောက်ရန် နေရာများအား ဦးတားပေးရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ရှိနေသည့် အဆောက်အအုံများကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်မွမ်းမံခြင်းများကို နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း။ - နိုလှုရာအဖြစ် အသုံးပြန်မည့် အဆောက်အအုံများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ ယင်းတို့ကို ပုံမှန်ကောင်မွန်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံသစ်များကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ - ပြည်သူလှုထု ဘေးကင်းစွာနိုလှုနိုင်သော အဆောက်အအုံများကို ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးပြုခြင်း။ ဥပမာ ပုံမှန်အချိန်များတွင် ရပ်ရွာအစည်းအဝေးများ၊ ရေး(သီဗဟိုတိ)အခြားသောရပ်ရေးရွာရှုရွာများ။ - ရပ်ရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်တွင် ပြည်သူလှုထု နိုလှုရာအဆောက်အအုံကို ထည့်သွင်းခြင်း။ - ရပ်ရွာအဆင့် နိုလှုရာအဆောက်အအုံပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဖို့ဆုံးမြှုပ်နှံမည်းခြင်း၊ နိုလှုရာအဆောက်အအုံသို့သွားရာ လမ်းကြောင်းများကို အများပြည်သူ သွားလာရောက်ရှိနိုင်သည့်နေရာများတွင် စနစ်တကျပြုသထားခြင်း၊ ပြည်သူလှုထု နိုလှုရာ အဆောက်အအုံများတွင် မသန်စွမ်းသူများ၊ သက်ကြိုးရွယ်အိုများ၊ ကလေးများနှင့် အခြားအုပ်စုများအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ထည့်သွင်းဆောက်လုပ်ခြင်း။ </td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>အချိန်ကာလာ။ (၃) နှစ်နှင့် အထက်</p> <p>ဦးတားပေးအဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန။</p> </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်အော်လာ)။ ခန်းမှန်းရန်</p> <p>ဂိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>နယ်စက်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ အတွေ့အတွေ့အုပ်ချုပ်ရေးရုံးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာရှုသုတေသနရေးရုံးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရုံးဌာန၊ မြို့ပြန်နှင့်အိမ်ရာရွေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရုံးဌာန၊ မြန်မာသတင်းအချက်အလက်ရေးရုံးဌာန။</p> </td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>လိုအပ်ရာ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နာဂါ်လိုက်ကလုန်းမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခွဲပြီးနောက်ပိုင်း အချို့နေရာများတွင် မှန်တိုင်းနိုလှုရာ အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးချပ်ခြင်း။ - ထိုအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချုပ်ရန်အတွက် နိုလှုရာအဆောက်အအုံအိုအဖြစ် သာမဏေသာမကာဘဲ ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် ဘာက်စုံသုံးနှင့်မည်ခြင်း။ <p>ဝန်ကြီးဌာန။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။ - နေရာဒေသ အနုံအခြားရွာများတွင် လိုအပ်နေရာ။ </td><td style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>လိုအပ်ရာ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နာဂါ်လိုက်ကလုန်းမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခွဲပြီးနောက်ပိုင်း အချို့နေရာများတွင် မှန်တိုင်းနိုလှုရာ အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးချပ်ခြင်း။ - ထိုအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချုပ်ရန်အတွက် နိုလှုရာအဆောက်အအုံအိုအဖြစ် သာမဏေသာမကာဘဲ ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် ဘာက်စုံသုံးနှင့်မည်ခြင်း။ <p>ဝန်ကြီးဌာန။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။ - နေရာဒေသ အနုံအခြားရွာများတွင် လိုအပ်နေရာ။ </td></tr> </table>	<p>ရည်ရွယ်ရက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ချိန်တွင် ပြည် သူလှုထုအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသည့် နေဂာတ်ခုပေးရန်နှင့် ပုံမှန်အချိန်များ တွင် အခြားရပ်ရေးရွာရေး အဖီးအစဉ် များအတွက် အသုံးချရန်။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ပြည်သူလှုထုအတွက် ဘေးကင်းသော နိုလှုရာအဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်ရန် နေရာများအား ဦးတားပေးရွေးချယ်ခြင်း။ လိုအပ်သည့်နေရာဒေသများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အလက်မှုပိုင်မံခြင်းနှင့် မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် လူဦးရေမည့်နှုန်းနှင့်မည် စသည်တို့ကို အခြေခံကာ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ - သက်ဆိုင်ရာနေရာဒေသအတွင်းမှာပင် ရရှိနိုင်မည့် ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း။ - နိုလှုရာ အဆောက်အအုံသစ်များကို တည်ဆောက်ရန် နေရာများအား ဦးတားပေးရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ရှိနေသည့် အဆောက်အအုံများကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်မွမ်းမံခြင်းများကို နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း။ - နိုလှုရာအဖြစ် အသုံးပြန်မည့် အဆောက်အအုံများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ ယင်းတို့ကို ပုံမှန်ကောင်မွန်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံသစ်များကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ - ပြည်သူလှုထု ဘေးကင်းစွာနိုလှုနိုင်သော အဆောက်အအုံများကို ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးပြုခြင်း။ ဥပမာ ပုံမှန်အချိန်များတွင် ရပ်ရွာအစည်းအဝေးများ၊ ရေး(သီဗဟိုတိ)အခြားသောရပ်ရေးရွာရှုရွာများ။ - ရပ်ရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်တွင် ပြည်သူလှုထု နိုလှုရာအဆောက်အအုံကို ထည့်သွင်းခြင်း။ - ရပ်ရွာအဆင့် နိုလှုရာအဆောက်အအုံပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဖို့ဆုံးမြှုပ်နှံမည်းခြင်း၊ နိုလှုရာအဆောက်အအုံသို့သွားရာ လမ်းကြောင်းများကို အများပြည်သူ သွားလာရောက်ရှိနိုင်သည့်နေရာများတွင် စနစ်တကျပြုသထားခြင်း၊ ပြည်သူလှုထု နိုလှုရာ အဆောက်အအုံများတွင် မသန်စွမ်းသူများ၊ သက်ကြိုးရွယ်အိုများ၊ ကလေးများနှင့် အခြားအုပ်စုများအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ထည့်သွင်းဆောက်လုပ်ခြင်း။ 	<p>အချိန်ကာလာ။ (၃) နှစ်နှင့် အထက်</p> <p>ဦးတားပေးအဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန။</p>	<p>ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်အော်လာ)။ ခန်းမှန်းရန်</p> <p>ဂိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>နယ်စက်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ အတွေ့အတွေ့အုပ်ချုပ်ရေးရုံးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာရှုသုတေသနရေးရုံးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရုံးဌာန၊ မြို့ပြန်နှင့်အိမ်ရာရွေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရုံးဌာန၊ မြန်မာသတင်းအချက်အလက်ရေးရုံးဌာန။</p>	<p>လိုအပ်ရာ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နာဂါ်လိုက်ကလုန်းမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခွဲပြီးနောက်ပိုင်း အချို့နေရာများတွင် မှန်တိုင်းနိုလှုရာ အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးချပ်ခြင်း။ - ထိုအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချုပ်ရန်အတွက် နိုလှုရာအဆောက်အအုံအိုအဖြစ် သာမဏေသာမကာဘဲ ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် ဘာက်စုံသုံးနှင့်မည်ခြင်း။ <p>ဝန်ကြီးဌာန။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။ - နေရာဒေသ အနုံအခြားရွာများတွင် လိုအပ်နေရာ။ 	<p>လိုအပ်ရာ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နာဂါ်လိုက်ကလုန်းမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခွဲပြီးနောက်ပိုင်း အချို့နေရာများတွင် မှန်တိုင်းနိုလှုရာ အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးချပ်ခြင်း။ - ထိုအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချုပ်ရန်အတွက် နိုလှုရာအဆောက်အအုံအိုအဖြစ် သာမဏေသာမကာဘဲ ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် ဘာက်စုံသုံးနှင့်မည်ခြင်း။ <p>ဝန်ကြီးဌာန။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။ - နေရာဒေသ အနုံအခြားရွာများတွင် လိုအပ်နေရာ။
<p>ရည်ရွယ်ရက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ချိန်တွင် ပြည် သူလှုထုအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသည့် နေဂာတ်ခုပေးရန်နှင့် ပုံမှန်အချိန်များ တွင် အခြားရပ်ရေးရွာရေး အဖီးအစဉ် များအတွက် အသုံးချရန်။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ပြည်သူလှုထုအတွက် ဘေးကင်းသော နိုလှုရာအဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်ရန် နေရာများအား ဦးတားပေးရွေးချယ်ခြင်း။ လိုအပ်သည့်နေရာဒေသများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အလက်မှုပိုင်မံခြင်းနှင့် မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် လူဦးရေမည့်နှုန်းနှင့်မည် စသည်တို့ကို အခြေခံကာ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ - သက်ဆိုင်ရာနေရာဒေသအတွင်းမှာပင် ရရှိနိုင်မည့် ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း။ - နိုလှုရာ အဆောက်အအုံသစ်များကို တည်ဆောက်ရန် နေရာများအား ဦးတားပေးရွေးချယ်ခြင်းနှင့် ရှိနေသည့် အဆောက်အအုံများကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်မွမ်းမံခြင်းများကို နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း။ - နိုလှုရာအဖြစ် အသုံးပြန်မည့် အဆောက်အအုံများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ ယင်းတို့ကို ပုံမှန်ကောင်မွန်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံသစ်များကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ - ပြည်သူလှုထု ဘေးကင်းစွာနိုလှုနိုင်သော အဆောက်အအုံများကို ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးပြုခြင်း။ ဥပမာ ပုံမှန်အချိန်များတွင် ရပ်ရွာအစည်းအဝေးများ၊ ရေး(သီဗဟိုတိ)အခြားသောရပ်ရေးရွာရှုရွာများ။ - ရပ်ရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်တွင် ပြည်သူလှုထု နိုလှုရာအဆောက်အအုံကို ထည့်သွင်းခြင်း။ - ရပ်ရွာအဆင့် နိုလှုရာအဆောက်အအုံပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဖို့ဆုံးမြှုပ်နှံမည်းခြင်း၊ နိုလှုရာအဆောက်အအုံသို့သွားရာ လမ်းကြောင်းများကို အများပြည်သူ သွားလာရောက်ရှိနိုင်သည့်နေရာများတွင် စနစ်တကျပြုသထားခြင်း၊ ပြည်သူလှုထု နိုလှုရာ အဆောက်အအုံများတွင် မသန်စွမ်းသူများ၊ သက်ကြိုးရွယ်အိုများ၊ ကလေးများနှင့် အခြားအုပ်စုများအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ထည့်သွင်းဆောက်လုပ်ခြင်း။ 						
<p>အချိန်ကာလာ။ (၃) နှစ်နှင့် အထက်</p> <p>ဦးတားပေးအဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန။</p>	<p>ခန်းမှန်းကုန်ကျစရိတ် (အမေရိကန်အော်လာ)။ ခန်းမှန်းရန်</p> <p>ဂိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>နယ်စက်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ အတွေ့အတွေ့အုပ်ချုပ်ရေးရုံးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာရှုသုတေသနရေးရုံးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရုံးဌာန၊ မြို့ပြန်နှင့်အိမ်ရာရွေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရုံးဌာန၊ မြန်မာသတင်းအချက်အလက်ရေးရုံးဌာန။</p>						
<p>လိုအပ်ရာ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နာဂါ်လိုက်ကလုန်းမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခွဲပြီးနောက်ပိုင်း အချို့နေရာများတွင် မှန်တိုင်းနိုလှုရာ အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးချပ်ခြင်း။ - ထိုအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချုပ်ရန်အတွက် နိုလှုရာအဆောက်အအုံအိုအဖြစ် သာမဏေသာမကာဘဲ ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် ဘာက်စုံသုံးနှင့်မည်ခြင်း။ <p>ဝန်ကြီးဌာန။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။ - နေရာဒေသ အနုံအခြားရွာများတွင် လိုအပ်နေရာ။ 	<p>လိုအပ်ရာ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - နာဂါ်လိုက်ကလုန်းမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခွဲပြီးနောက်ပိုင်း အချို့နေရာများတွင် မှန်တိုင်းနိုလှုရာ အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံအတွက် အသုံးချပ်ခြင်း။ - ထိုအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချုပ်ရန်အတွက် နိုလှုရာအဆောက်အအုံအိုအဖြစ် သာမဏေသာမကာဘဲ ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးအတွက် ဘာက်စုံသုံးနှင့်မည်ခြင်း။ <p>ဝန်ကြီးဌာန။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အရင်းအမြစ်များစွာ လိုအပ်ခြင်း။ - နေရာဒေသ အနုံအခြားရွာများတွင် လိုအပ်နေရာ။ 						

၄၅	<p>ဦးပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များနှင့် ကြိုတင်သတိပေးချက် ဖြန့်ဝေရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များကို အားကောင်းစေခြင်းဖြင့် ရပ်စွာလူထုအဆင့်ထိရောက်ရှိသော အန္တရာယ်များ၏ ဆုံးကျိုးသက်ရောက်မှု များကို လျှော့ချုပ်ခြင်း။</p>
	<p>ရွှေ့ချယ်ရက်။</p> <p>တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရှိ အာကားပိုင်များနှင့် ပြည်သူလူထုထံသို့ ကြိုတင်သတိပေးချက် များ၊ အချိန်မိတ်ရောက်စွာ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်များ၏ ဆုံးကျိုးသက်ရောက်မှု များကို လျှော့ချုပ်ခြင်း။</p>
	<p>ပျော်မှန်းရလဒ်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ကြိုတင်သတိပေးချက်များကို လျှင်မြန်စွာ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်မည့် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် ကို တည်ဆောက်ထားခြင်း။ - ကြိုတင်သတိပေးချက်များအား ပုံမှန်နည်းလမ်းများအပြင် လက်ဟန်အနေအထားဖြင့် ဆက်သွယ်ဖြန့်ဝေခြင်း။ - ကြိုတင်သတိပေးချက်ကိုအခြေခံကွဲပြေကာ ဒေသခံ အာကားပိုင်များနှင့် ပြည်သူလူထုသည် သင့် လျော့သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း။
	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - လက်ရှိဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်ကို သုံးသပ်လေ့လာခြင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များ အားကောင်းအောင် လုပ်ဆောင်ပေးရန် လိုအပ်သည့် နေရာ ဒေသများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ - လတ်တလောတွင် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များ မရှိသော သိမ့်ဟုတ် လွှမ်းပြီးနိုင်မှု နည်းပါးသော နေရာဒေသများတွင် ပုဂ္ဂလိကကဗျာမှ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများ ပုံပိုးပေးလာစေရန် အားပေးဆွဲဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း။ - အားပေးဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များ / တစ်နှစ်ပတ်လုံးဆက်သွယ်နိုင်သော နည်းလမ်းများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ကာ မြန်မာတစ်နိုင်လုံးကို နှစ်အလိုက် အဆင့်ဆင့် လွှမ်းပြီးနိုင်ပောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း။ - ကြိုတင်သတိပေးချက် ဖြန့်ဝေမှု မူဘောင်ရေးဆွဲကာ သတင်းအချက် အလက်စီးဆင်းမှု ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ဌာနပေါင်းစုံဝါဝင်သည့်အွဲများ၊ ပေါင်းစပ်ညိုနိုင်းရေးယွန်ရာများကို တရားဝင်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ - မြန်မာအသံနှင့်ရပ်မြှင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်သော ကြိုတင်သတိပေးချက်များတွင် မသန့်စွမ်းသူများအတွက် လက်ဟန်အနေအထားဖြင့် ဆက်သွယ်ပြောဆိုမှုကိုလည်း ထည့်သွေးထုတ်လွှင့်ပေးခြင်း။ - အဆင့်များအားလုံးတွင် ကြိုတင်သတိပေးချက် ဖြန့်ဝေသည့် အစီအမံအွဲများကို တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားရှိခြင်း။ - ဒေသခံအာကားပိုင်များအား ကြိုတင်သတိပေးချက်၊ ယင်းနှင့်ဆက်နွယ်သော လုပ်ဆောင်ချက်များကို နားလည်သောပေါက်စေရန် သင်တန်းများပေးခြင်း။ - ရပ်စွာလူထုများအတွက် ကြိုတင်သတိပေးချက်၊ ဘေးလွှတ်ရာသို့ရွှေ့ပြောင်းခြင်းအပါအဝင် သတိပေးချက်နှင့်ဆက်နွယ်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များကို နားလည်သိရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။
	<p>အချိန်ကာလ။ (၃) နှစ်</p>
	<p>ခန့်မှန်းကုန်ကျေစရိတ် (အဖော်ကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရန်</p>
	<p>ဦးဆောင်အွဲအစည်း။</p> <p>မြန်မာဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း။</p>
	<p>လိုအပ်ရောက်များ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ကြိုတင်သတိပေးသည့် စနစ်ပုံစံများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာပြီး ဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ ကြိုတင်သတိပေးနိုင်မှုများ သိသောသာသော တိုးတက်လာခြင်း။ - ကြိုတင်သတိပေးစနစ်သည် အသက်များကို ကယ်တင်နိုင်ပြောင်း မှတ်တမ်းတင်ထားသည့် သက်သေအတောက်အထားများ နိုင်နိုင်မှုများရှိခြင်း။
	<p>စိန်ဒေါ်မှုများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - အားပေးဆက်သွယ်ရေးနည်းလမ်းများအတွက် အရင်းအမြစ်မှုများစွာလိုအပ်ခြင်း။ - ရပ်စွာလူထုအဆင့်အထိ ရောက်ရှိသော ကြိုတင်သတိပေးစနစ်သည် နည်းပညာသာမဏေပြုမှုဆောင်ရွက်ပုံမှုများ ပြောင်းလဲရန် လိုအပ်ခြင်း။

၄.၆	<p>ဦးဘေးလုပ်ငန်းအမည်။ ရပ်ရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်း မြင့်မားစေရေးအတွက် ရပ်ရွာအခြေပြုကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ စေတနာ့ဝန်ထမ်း လုပ်အားပေးများ၊ အရပ်ဘက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖောင်ဒေးရှင်းများမှ တစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း</p>
<p>ရည်ရွယ်ရှက်။</p> <ul style="list-style-type: none"> - လုပ်များအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်အားပေးများကို တိုးပြုင့်စည်းရုံးထားရန် နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေခံမန်ခွဲမှုများအားလုံးတွင် ငါးတို့နှင့်တက်ကြွားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တိုးမြှုင့်ပြုလုပ်ရန်။ - ပြည်သူလှယ် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားရေးမှုသောင်ကို အသုံးပြုကာ ဘေးအန္တရာယ် တဲ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ထုတေသာင်ရေးနှင့် ဘေးဒေါက်ခံနိုင်စွမ်းရှိ ဘေးအဗုံးတိုးတက်မှုရရှိရေးအတွက် အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖောင်ဒေးရှင်းများကိုစွမ်းဆောင်ရည်မြှုင့်တင်ပေးရန်။ 	<p>လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။</p> <ul style="list-style-type: none"> - ယင်က အတွေ့အကြံမှုများမှ သင်ခန်းစာများ၊ တရားဝင်သတ်မှတ်ထားရှိသော ချိတ်ဆက်မှုများ၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ဂွန်ရှုံးစိုင်ခွဲမှုများကို အခြေခံကာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးစေတနာ့ဝန်ထမ်းမဟာပူးဟာအားအပြီးသတ်ရေးဆွဲခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် လျှော့ပါးသက်သော စေတနာ့ဝန်ထမ်းလုပ်မှုများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖောင်ဒေးရှင်းများအပါအဝင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းလုပ်အားပေးများကို နှီးဆော်စည်းရှိနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးအတွက် လက်ရှိလုပ်အားပေးများ (လုပ်အားပေးများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖောင်ဒေးရှင်းများ) အပြင် ယင်မဲ့ သင်ဆိုင်ရွက်ခဲ့သည့်စီမံချက်အသိရှိနောက်ထပ် (၅) မြှိုန်ယန်နှင့် ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးအသစ် (၃) ဓမ္မမြှိုန်ယန် (၆) မြှိုန်ယန်တို့တွင်တိုးခဲ့စွမ်းခြင်း။ - ပြည်သူလှယ်တော်၏ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားရေးနှင့် လုပ်အားပေးများ စီမံခန့်ခွဲမှုတိုးတက်စေရေးအတွက် အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖောင်ဒေးရှင်းများ၊ ရပ်ရွာအဆင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ဆောင်ရွက်မှုများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမှုများကို ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားရှုံးနောက်ပိုင်း ပြန်လည်ထုတေသာင်ခြင်းများ၊ ဆိုင်ရွက်လာရှုံးစွမ်းဆောင်ရည်မှုများကို မြှုင့်တင်ပေးခြင်း။ - ပြည်သူလှယ်တော်မှ အပြောမှုတော်မှ အရာရှိမှုများနှင့် ဆက်သွယ်ပူးပေါင်းကာ ငါးတိုးကျွမ်းကျင်မှုများကို ရယူသုံးစွဲခြင်း။ - စမ်းသပ်မြှိုန်ယန်မှုများတွင် မြှိုန်ယန်/ကျေးဇူးအုပ်စုအဆင့်မြှုံး အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဖောင်ဒေးရှင်းများ၊ အကုအညီရယူကာ လုပ်အားပေးအဖွဲ့များ ဖွှေးစွဲးစွမ်းနှင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်း။ - အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖောင်ဒေးရှင်းများနှင့် လုပ်အားပေးများ၏ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်နေသည့် နေရာအောင် ကရှုံးကျင်မှုများ၊ ငါးတိုးတာ့ဝန်ထမ်းဆောင်ရွက်လိုအပ်သော အချက်အလက်မှုများကို စုစုပေါင်းထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း။ - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြှိုန်ယန်အာကာပိုင်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးခြင်း။ - လုပ်အားပေးအပီအစဉ်မှုများမှ ရရှိသောသင်ခန်းစာများကို မှတ်တမ်းတင်ထားခြင်း။ - အပီအစဉ်မှုများအား အမြားမြှိုန်ယန်မှုများတွင် အဆင့်လိုက်တိုးခဲ့ဆောင်ရွက်သွားခြင်း။
<p>အချိန်ကာလ။ ၂၁၅၇နှင့်အထက်</p> <p>ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချသားရေး ဦးစီးဌာန။</p>	<p>ခန့်မှန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ၈,၀၀၀</p> <p>မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း။</p> <p>လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ အတွေ့အထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဦးသတ်ဦးစီးဌာန၊ ကျိုးမာရေးနှင့်အားကား ဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံကြံးရေးခြေနိုင်းအသင်း၊ ကုလသာမဂ္ဂဖော်စေတနာ့ဝန်ထမ်း။</p>
<p>၁၀၀ </p>	

လုပ်အပ်ရှင်များ။

-မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘေးအန္တရာယ်မျိုးစံကျေရောက်နိုင်သောနိုင်ငံဖြစ်ပြီး စေတနာဝန်ထမ်းများ၏အခါးပါသာ အခန်းကဏ္ဍကို အသိအမှတ်ပြုကာ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် မူလထက်ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးတို့တွင် စေတနာဝန်ထမ်းစိတ်ဓာတ်ကို အကောင်းဆုံးအနှစ်ခြင်း။

-ပြည်သူ့လုပ်ထံ ကျော်ကျယ်ပြန်ပြန်ထိတွေ့စောက်နှုန်းနိုင်ခြေနှင့်အတွက် အမိကကူညီ ပေးနိုင်သူများမှာ အပေါ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖောင်ဒေးရှင်းများဖြစ်ပြီး စေတနာဝန်ထမ်းလုပ်အားပေးများထဲတွင် ကျမ်းကျင့်မှုရှိသူအချို့ ပါဝင်လာနိုင်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများအတွက် အထောက်အကျဖြစ်နိုင်ခြင်း။

ဂိန်ခေါ်များ။

-စဉ်ဆက်မပြတ် ရေရှည်လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရန်ခက်ခဲခြင်း။

၄.၇

ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ ကပ်အသွင်ဖြစ်ပွားသော ရောဂါများနှင့် အခြားရောဂါများအား ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ လူအစုလိုက် အပြုံလိုက် သေဆုံးမှုများကို စီမံခန့်ခွဲသည့်စနစ်၊ လူမှုရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်ပိုင်ရာ ကူညီပုံပိုးပေးမှုများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှုပို့ကိန်းများမှာတစ်ဆင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများအတွက် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ခြင်း။

လည်းကောင်းမည့်လုပ်ငန်းများ။

-လူမှုရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်ပိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကျေရောက်ပြီးခိုင်တွင် ကျော်စက်သည့် ရောဂါများကိုထိန်းချုပ်ခြင်း၊ လူမှုရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်ပိုင်ရာ စောင့်ရောက်မှု မူလထက်ဆင်းဆုံး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများ၊ လူအစုလိုက် အပြုံလိုက် သေဆုံး အက်ရာရမှုများကို စီမံခန့်ခွဲသည့်စနစ် ထားရှိခြင်း၊ အားဖြင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ၏ ဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများ တိုးတက်အားကောင်းလာစေရန်။

လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းများ။

-လူအစုလိုက်အပြုံလိုက် သေဆုံးအက်ရာရမှုများ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို ပြင်ဆင်ဖြော်စွာရေးဆွဲခြင်းအပါအဝင် ဆေးရုံအဆင့်သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေစီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်ကိုရေးဆွဲခြင်း။
-သတ်မှတ်ချက်အချို့ပေါ်တွင် အခြေခံကာ စီမံချက်ဆောင်ရွက်မည့် ဆေးရုံများကို ရွေးချယ်မည်ဖြစ်ပြီးရာ ထိုသတ်မှတ်ချက်များထဲတွင် လူအစုလိုက် အပြုံလိုက် သေဆုံးအက်ရာရမှုများကိုလက်ခံစီမံပေးရန်ခြေရီမှုပါဝင်ခြင်း။
-ဆေးရုံဝန်ထမ်းများ၊ အခြားအရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ အား ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲရေး စီမံချက်ရေးဆွဲခြင်း၊ ကျော်စက်ရောဂါများထိန်းချုပ်ရေး၊ ဆေးပါးဖြန့်ဖြူးပေးရေး အစီအစဉ်များရေးဆွဲခြင်းစသည်တို့ကိုလေ့ကျင့်သင်တန်းပေးခြင်း။
-ရပ်စွာလှုထားခြေပြုကပ်ရောဂါ စောင့်ကြည့်မှုစနစ်အတွက် သင်တန်းပေးရာတွင် သလ္လာန်တူကော်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်ပေးခြင်း။

ဓမ္မ်းမှုန်းရလဒ်များ။

-ကျော်စက်သည့် ရောဂါများကို ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ လူအစုလိုက်အပြုံလိုက် သေဆုံး အက်ရာရမှုများ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ လူမှုရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်ပိုင်ရာ စောင့်ရောက်မှုများပေးခြင်းတို့ အ ပါအဝင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးမှုများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်၏ သက်ရောက်မှုများကို ရေးသွေ့ခြင်း။

-ဘေးအန္တရာယ်နှင့် သက်ဆိုင်သော ရေးစီးပွားရေးနှင့် သန်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများ တိုးပြေားဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ပိုင်ရာ စောင့်ရောက်မှုအတွက် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် အပေါ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများအတွက် သင်တန်းများစသည်တို့ပါဝင်သော စီတုပိုင်းဆိုင်ရာ စောင့်ရောက်မှုများအားပြင်ဆင်ရန်။
-ဦးစားပေးကုသရမည့် လူနာများကို သတ်မှတ်သည့် စနစ်ထားရှိခြင်း။
-မသန့်စွမ်းသူများကို ကူညီစောင့်ရောက်ပေးရေးလုပ်ငန်းခွင်သင်တန်းများပေးခြင်း။

အချိန်ကာလ။ (၂)နှစ်

ခန်းမှုန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန်းမှုန်းရန်

ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန။

မိတ်အက်အဖွဲ့အစည်း။

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပို့ရေးဦးစီးဌာန၊ မွေးမြှေရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန။



လိုအပ်ချက်များ။

- လူနေထူထပ်သော မြို့ပြဒေသများအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘေးအန္တရာယ်မျိုးစုံကျရောက်နိုင်ပြီး လူများအစလိုက် အပြုလိုက် သေဆုံးဒက်ရာရှူးစိမ်ခန်္ခြားခြင်းအပါအဝင် ဆေးသက်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်တွေပြန်ဆောင်ရွက်မှုအားနည်းခြင်း။
- ဘေးအန္တရာယ်ကျ ရောက်ဖြုံချိန်တွင် ကူးစက်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး သေဆုံးမှုများရှိနိုင်သောကြောင့် ဘေးဒက်သင့်သူ များအတွက် လူမှုရေးနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အထောက်အထားပေးရန်လိုအပ်ခြင်း။

ရန်ခေါ်မှုများ။

- စွမ်းဆောင်ရည်များ နည်းပါးခြင်း။
- စွမ်းအားစုံအရင်းအမြစ်များ နည်းပါးခြင်း။

		- ရေဘားကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှပါးသက်သာရေးတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုများကို ရရှိနိုင်ပါက အသုံးပြုခြင်း။
	အချိန်ကာလ၊ (၃) နစ်	ခန့်မှန်းကုန်ကျေစရိတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ)။ ခန့်မှန်းရန်
	ဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်း၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအာသုံးချုပ်စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊	မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်း၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မိုးလေဝသနှင့် လေပေဒည့်ကြေားမူ ဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်အေသ့ဖွံ့ဖြိုးတုံးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ သစ်တော်ဦးစီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သက်ရုံးရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု အာကာပိုင်များ။
	လိုအပ်ရှက်များ - ရေဘားအန္တရာယ်မြေားများပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့်လည်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ ယခုထက်ပိုမိုများပြားလာနိုင်ခြင်း။ - စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်များကို လုပ်ကိုင်နေသည့် လူဦးရေမှုများပြားပြီး ငင်းတို့အတွက် ရေကြီးရေရှုံးမှုသည် အဓိကဖြောက်နေသော အန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်ခြင်း။ - နှစ်းတင်ပိတ်ဆုံးခြင်းသည် အဓိကပြဿနာ တစ်ခုဖြစ်ခြင်း။ - မြို့နယ်အဆင့်ရှိ ရေဘားသတိပေးချက် ဖြန့်ဝေမှုနှင့် ပေါင်းစပ်ညီးနှင့် ဆောင်ရွက်မှုတို့ကို ပိုမိုတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်နေခြင်း။	
	စိန်ဒေါ်မှုများ - ရေဘားကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများ လျှော့ပါးသက်သာရေး ဆောင်ရွက်မှုများသည် ကုန်ကျေစရိတ် အလွန်ကြီးမားခြင်း။	

၄.၉	ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအမည်။ သမိုင်းဝင်အတိမ်းအမှတ်များနှင့် ရေးဟောင်းအမွှအနှစ်များအတွက် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရုံးလုပ်ငန်းမြေားနှင့် သမိုင်းဝင်အတိမ်းအမှတ် အဆောက်အအုံများ၊ ရေးဟောင်းအမွှအနှစ်များ ထိခိုက်ခြောက်ခြင်းမြှင့်လှုပ်စီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ရေးဟောင်းအမွှအနှစ်များ ထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်မှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ကို လေလာစွေဆောင်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း။	လည်းရှုံးလုပ်ငန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းနှင့် အမွှအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ခြင်းမြှင့်လှုပ်စီမံခန့်ခွဲမှုများ ထိခိုက်ခြောက်ခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ခြင်းနည်းပညာ ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများကို ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြောက်ခြင်း၊ ထိန်းစစ်ဆောင်ရာ ကွာဟာရှုံးမှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် အကြံပြုချက်များပေးခြင်း။ - သမိုင်းဝင်အတိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံများ၊ ရေးဟောင်းအမွှအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ခြင်းဆိုင်ရာ တည်ဆောက်ခြင်းနည်းပညာ ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများ ကို လေလာစွေဆောင်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း။ - သမိုင်းဝင်အတိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံများ၊ ရေးဟောင်းအမွှအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ခြင်းဆိုင်ရာ တည်ဆောက်ခြင်းနည်းပညာ ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများ ကို လေလာစွေဆောင်းမှတ်တမ်းတင်ခြင်း။ - မူလအခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှုံးစေရန် ထူထောင်သည့် အဆင့်နှင့် ဘေးမကျေရောက်မီအဆင်များတွင် သမိုင်းဝင်အတိမ်းအမှတ် အဆောက်အအုံများ၊ ရေးဟောင်းအမွှအနှစ်များ၏ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တုံးပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားစေရေးအတွက် လမ်းညွှန်မှုများ၊ နည်းလမ်းအတောက်အကူများကို ပြုစုစုပေးဆွဲခြင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတုံးတက်ရေးစီးမံခိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြောက်ခြင်း၊ စီးမံခိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများအတွက် ပေါင်းစပ်ထည့်သွေးခြင်း၊ ချိတ်ဆက်ခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများလည်းပါဝင်ပါမည်။
-----	--	---



၁၂

ကေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်တုပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော
မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စေရေး
ကြံးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်း

လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်မှု

MAP
DRR
2017



၄-၁

လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းပိုင်းဆိုင်ရာအစီအမံများ

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးသည် ကဏ္ဍအတွက်ဆိုင်သော ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်နှင့် အညီ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများအားလုံး၊ အထူးသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရွှေနာများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု လိုအပ်ပါသည်။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်း (၃၂) ရပ်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာန (၁၀) ရကျိုအား ဦးဆောင်ဌာနများအဖြစ်လည်း ကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာန (၃၀) ကျော်အား အထောက်အကူဗြို့ဌာနများအဖြစ်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ထားသည်ကို ကြည့်လှုပ်၍လုပ်ငန်းစီမံချက် အောင်မြင်ရေးသည် အားလုံးနှင့် ဆက်နွယ်ပတ်သက်နေကြောင်း ထင်ရှားလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ (၂၂) ဦးစီးသော အမျိုးသားသားအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုအောက်တွင် လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးမှ ဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ်ဆောင်ရွက်သော ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီမှ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးကို ဦးဆောင်ပါမည်။

၄-၁-၁။ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီဌွှဲစည်းခြင်း

လုပ်ငန်းစီမံချက်အား အတည်ပြုပြီး နောက် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးတွင် ထိရောက်သော ဦးဆောင်မှုပေးနိုင်ရေးနှင့် ဌာနများအကြား ညွှန်းပေါင်းစပ်နိုင်ရေးအတွက် အဖွဲ့ဝင် (၁၂) ဦးမှ (၁၅) ဦးထိပိဝင်သော မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်း စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီတစ်ရပ်အား လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဖွဲ့စည်းမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ ဦးဆောင်ကော်မတီတွင် အမျိုးသား သားသားအား စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအောက်ရှိ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၂၂) ရုံး ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါစီမံကိန်းများကို ဦးဆောင်အကောင်အထည်ဖော်မည့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ အမြှတ်စွာ အတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးများ၊ ပျော်များမှ အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပါဝင်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။



အဆိုပါညီးဆောင်ကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ပါလုပ်ငန်းတာဝန်များအား ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်-

- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် စီမံချက်တွင်ပါရှိသော စီမံကိန်းများလုပ်ငန်းများအနက်မှ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများရွေးချယ်သတ်မှတ်ခြင်းအတွက် သက်ဆိုင်ရာစီမံကိန်းဦးဆောင်ဌာနများအကြား ဆွေးနွေး ညီးနှင့်ခြင်း
- စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဲြားသက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ လုပ်ငန်း စီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဘတ်ဂျတ်ခန့်မှန်းတွက်ချက်ရာတွင်လည်းကောင်းပင်မရန်ပုံငွေ အနက် မှနစ်အလိုက်ဘတ်ဂျတ်လိုအပ်မှု အစီအစဉ်များ၊ (၅)နစ်အတွက် ဘဏ္ဍာရေးအစီအစဉ်များ၊ နစ်အလိုက် ငွောရင်းရှင်းတမ်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လည်းကောင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ဘဏ္ဍာရေးလိုအပ်ချက်အပါအဝင် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီအား တပ်ပြေပေးခြင်းဖြင့် အဆိုပါလုပ်ငန်းကော်မတီမှ အမျိုးသား သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအောက်ရှိ အဲြားသော လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ပူးပေါင်းညီးနှင့်ခြင်းကာ လိုအပ် သော ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်မှုကို ထိရောက်စေခြင်း၊
- ဖွံ့ဖြိုးမှု အကူအညီများ ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့၏ လုမှုကာကွယ်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ်ညီးနှင့် ရေးအဖွဲ့အောက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကဏ္ဍခွဲပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ဖွံ့ဖြိုးမှု အကူအညီများရရှိစေခြင်း၊
- လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ စီမံကိန်းများရောမွေ့စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များအကြား ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
- အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြံးတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်မည့် နည်းလမ်းများ၊ အာမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအောက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းကော်မတီအား တပ်ပြေခြင်း၊
- ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်များမှ လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်မှ အခြေအနေကို လေ့လာလျက်၊ စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်မှ တိုးတက်မှုအခြေအနေကို ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းကော်မတီမှတ်ဆင် အမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီသို့ တင်ပြခြင်း၊

လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ရုံးလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်ရန် အတွင်းရေးမှူး အဖွဲ့အား လုမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။ အတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့အနေဖြင့် ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဦးစီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်မှုအပေါ် အချက်အလက်များ ကောက်လှုခြင်း၊ သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီအား အထောက်အကူပြုပုံးပိုးပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။



၄-၁-၂။ လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါစီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်းများ

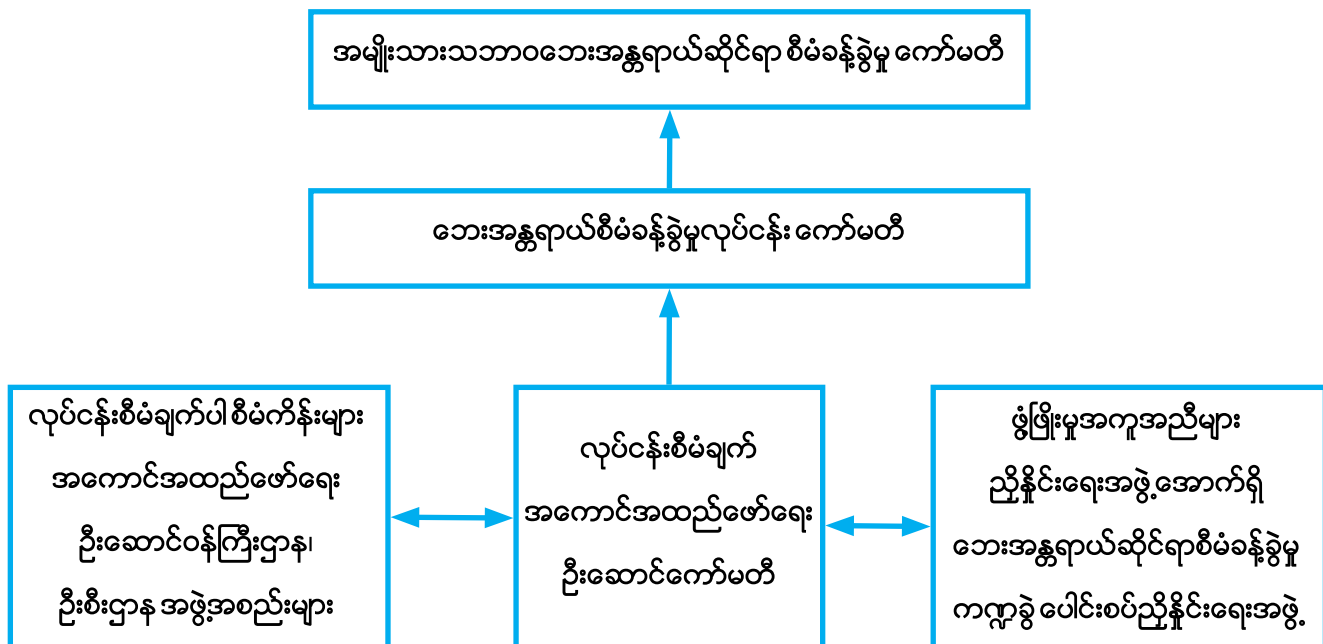
လုပ်ငန်းစီမံချက် အခန်း (၃) တွင် ဖော်ပြထားသည့် ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဦးစီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများသည် လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ စီမံကိန်းများ/ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဦးဆောင်မည့် ဖြစ်ပါသည်။

အဆိပ်ပါဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများ/ဦးစီးဌာနများ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း (သို့မဟုတ်) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအောင် စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများသည် ဂင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရမည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ရေးဆွဲရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ဦးစီးဌာနနှင့် အထောက်အကူပြုဌာနများ၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန်များ၊ အကောင်အထည်ဖော်မည့် အောင် ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ လိုအပ်သောနည်းပညာအကုအညီများ၊ ရန်ပုံငွေများ၊ အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်နှင့် အညွှန်းကိန်းများအပါအဝင် စောင့်ကြည့်လေ့လာ အကဲဖြတ်မှုစသည်တို့အား ပိမ့်တိကျွာ ဖော်ထုတ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ဦးဆောင်ဌာန၏ နှစ်စဉ်ရန်ပုံငွေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေနှင့် ပြင်ပမှ ရန်ပုံငွေများ အပါအဝင် ရန်ပုံငွေရရှိနိုင်မည့်ရင်းမြစ်များကိုလည်း သတ်မှတ် ဖော်ထုတ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဦးဆောင်ဌာနမှ သီး၌ြား စီမံကိန်းအဖြစ်ဆောင်ရွက်နိုင်သကဲ့သို့ ဌာန၏ အေားလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

ယေဘုယျအားဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါစီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်းများသည်အောက်ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်သွားမည့် ဖြစ်ပါသည်။

- (၁) လုပ်ငန်းစီမံချက်အောက်ရှိ သက်ဆိုင်ရာစီမံကိန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေနှင့် အသေးစိတ် လုပ်ငန်းအစဉ်များအား ရေးဆွဲရန်၊
- (၂) သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍခွဲ အစီအစဉ်များ၏ နှစ်အလိုက်နှင့် (၅)နှစ်ကာလ အစီအစဉ်များတွင် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများပါဝင် စေရေးတင်ပြရန်/ထည့်သွင်းရန်၊
- (၃) သက်ဆိုင်ရာ စီမံကိန်း(များ)အား အကောင်အထည်ဖော်ရန်၊
- (၄) နည်းပညာနှင့် ငွေကြေးစသောလိုအပ်သည့် အရင်းအမြှတ်များအားရရှိနိုင်ရန်အတွက် အေားဦးစီးဌာနများ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်မှု အခြေအနေများ၊ ငွေကြေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များအား လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးကော်မတီအား တင်ပြရန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၆) အေားဦးစီးဌာနများအား အလေ့အကျင့်ကောင်းများနှင့် သင်ခန်းစာများအား မျှဝေရန်၊
- (၇) လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအား အတွင်းရေးမှု၊ အဖွဲ့သို့ အလျှော့သင့်သလိုက်ပြု၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊

ပုံစံ-၁။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စီမံဖွဲ့စည်းမှုများ



၄-၁-၃။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုမှုမြတ်ဖက်အစည်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍတို့သည် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးမှုလျှော့ချရေးကဏ္ဍခွဲပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့။ ဖွံ့ဖြိုးမှု အကူအညီများ ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့၏ အောက်တွင် ဖွဲ့စည်းထားသော ကဏ္ဍဆိုင်ရာပေါင်းစပ် ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့ (၁၀) ဖွဲ့အနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့် လူမှုကာ ကွယ်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့ကို လူမှုဝန်ထမ်း ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးဆောင်ပါသည်။ အဆိုပါ အဖွဲ့အောက်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးမှုလျှော့ချရေး ကဏ္ဍခွဲပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေသော အစိုးရွားများ၊ ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုမြတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများ၊ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်ပါဝင်ပါသည်။ ကဏ္ဍဆိုင်ရာပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့များ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ကဏ္ဍအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများ ထိရောက်မှုရှိစေရေးနှင့် ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးမှုနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးလုပ်ငန်း စီမံချက် (၂၀၁၇) ကို နိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ် လျှော့ချရေးကဏ္ဍစီမံချက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးမှုမှုလျှော့ချရေး ကဏ္ဍခွဲပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့တွင် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ၊ လိုအပ်ချက်များကို ညီးနှင့်ရေးနေ့သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးမှုမှုလျှော့ချရေးကဏ္ဍခွဲပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ရေးအဖွဲ့မှ လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ဖွံ့ဖြိုးမှုမြတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများပူးပေါင်းပါဝင်လာရေးနှင့် ထိရောက်သော ဖွံ့ဖြိုးမှု အကူအညီများရရှိရေးကို ပုံးပိုးပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင် အစိုးရ မဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပညာရှင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကြော်ခြေနီအသင်း အဖွဲ့များနှင့် အလူရှင်အဖွဲ့အစည်းအချို့ ပါဝင်ပါသည်။ အဆိုပါအဖွဲ့သည် လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရေး အထောက်အကျော် လုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင်ပါဝင်လျက် စီမံချက်ရေး ဆွဲရာတွင် ပူးပေါင်းပုံပိုးခဲ့ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးတွင် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့မှ ဆက်လက်ပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် လိုအပ်သော ညီနှစ်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ အားကောင်းစေမည့် ဖြစ်သည့်အပြင် ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ၏ နည်းပညာနှင့် ငွေကြားဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းပုံပိုးမှုများလည်း ရရှိနိုင် ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍာ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်ရက်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍာ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်ရက် သည် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍာမှ ပါဝင်လာနိုင်ရေးအစီ အစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရ ညီးဆောင်သော ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍာမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ် ပါသည်။ အဆိုပါကွန်ရက်သည် မကြာသေးမိက ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိအနေအထားတွင် ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့် အထောက်အပံ့ပေးရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍာ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်ရက်နှင့် ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍာမှ ပူးပေါင်းပါဝင်လာနိုင်ပါသည်။

ငွေကြေးဆိုင်ရာအရင်းဒာမြစ်များ

မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချေရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေး အတွက် လိုအပ်သောရန်ပုံငွေကို ငွေကြေးဆိုင်ရာအရင်းဒာမြစ် အမျိုးမျိုးမှ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာဂေါ် အရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေအပါအဝင် ဘဏ္ဍာဂေါ် အတွက် ပြည်ထောင်စုနည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ငွေကြေးအရင်းဒာမြစ်များဟု ဆိုရာတွင် နိုင်ငံတော်ရန်ပုံငွေ (အမျိုးသားအဆင့်နှင့် ဒေသနှင့်ရအဆင့်)၊ နိုင်ငံတကာမှ ထောက်ပုံမှုများ၊ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍနှင့် ပြည်သူများမှ ထည့်ဝင်ပုံးမှုများ ပါဝင်ပါ သည်။

- ဦးစီးဌာနများ၏နှစ်အလိုက်ရန်ပုံငွေ၊ ပြည်ထောင်စုဒေသနှင့် ဝန်ကြီးဌာနဗုံးစီးဌာနများသည် နောင်လာမည့် ဘဏ္ဍာဂေါ်နှစ် (ဧပြီလ (၁)ရက်နေ့မှ မတ်လ (၃၁)ရက်နေ့ထိ) အတွက် စီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်းနှင့် လိုအပ်သော ရန်ပုံငွေတွက်ချက်ခြင်းကို အောက်တိုဘာလတွင် စတင်လေ့ရှိပါသည်။ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာဂေါ်နှစ်မှ စတင်ကာ ယင်သတ်မှတ်ထားသော ဧပြီလ (၁)ရက်နေ့မှ မတ်လ (၃၁)ရက်နေ့အထား အောက်တိုဘာ (၁)ရက်နေ့မှ စက်တင်ဘာလ (၃၀)ရက်နေ့အား ဘဏ္ဍာဂေါ်နှစ်အသစ်အဖြစ် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၇) ရက်နေ့တွင် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနများသည် အထောက်အကူပြုဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးပြီးနောက် လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်နှစ်ကိန်းကို အပြီးသတ်ရေးဆွဲကာ ငါး၏လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင်ပါဝင်သော ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများအား ဌာန၏နှစ်စဉ်စဉ်ပို့ပို့ကိန်းများတွင် ထည့်သွင်းခြင်းဖြင့် လိုအပ်သောရန်ပုံငွေကို ဌာန၏ခွင့်ပြု ဘတ်ဂုတ်ငွေမှ ရရှိနိုင်ပါသည်။
- အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုပေါ်အပေါ် အရ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေကို (၂၀၁၄)ခုနှစ်တွင် ထူထောင်ခဲ့ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းဥပဒေများ (၂၀၁၅) အရ အဆိုပါ ရန်ပုံငွေကို အောက်ပါကိစ္စရပ်များတွင် သုံးစွဲရန်ပြုဌာန်းထားပါသည် -
 (က) နိုင်ငံတော်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးစီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း
 (ခ) ကဏ္ဍအလိုက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း
 (ဂ) ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာကြိုတင်ကာကွယ်ရေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း
 (ဃ) အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ
 (ဃ) ရေတိ၊ ရေရည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ
 အမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအောက်ရှိ ဘဏ္ဍာဂေါ်ရှာဖွေရေးနှင့် ရန်ပုံငွေထိန်း

- **တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်တိုက္ခရာစွဲပြုသတ်ရှုက်** နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်မှုကို ဗဟိုလုပ်မှုလျော့ချရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးရန် ပုံစံဖော်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် ပါဝင်သော အချို့သောလုပ်ငန်းများ၊ စီမံကိန်းများ၊ အထူးသဖြင့် ဒေသနှစ်ရအဆင့်စီမံကိန်းများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရန်ပုံစံဖော်ပုံးပုံးဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။
 - **အထူးသီးသန့်ရန်ပုံစံ** စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အကျိုးရလဒ်မြင့်မားစွာရရှိနိုင်မည့် စီမံကိန်းများ၊ အထူးသဖြင့် ရပ်စွာအဆင့်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့်ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများအတွက် အထူးသီးသန့်ရန်ပုံစံဖော်နိုင်ပါသည်။ အဆိုပါ ရန်ပုံစံအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနများ သည် စီမံကိန်းအဆိုပြုလွှာအား တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၏ထောက်ခံမှုပုံးပြီး ပြည်သူလွှာတ်တော်သို့ တင်ပြတောင်းခံနိုင်ပါသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းအဆိုပြုချက်သည် ကျိုးကြောင်းဆီလျဉ်ဗုရိရန်လိုအပ်ပြီး ရပ်စွာအဆင့်တွင် ရရှိမည့် အကျိုးသက်ရောက်နိုင်မှ အခြေအနေကို သေချာစွာဖော်ပြရပါမည်။
 - **အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက မိတ်ဖက်ပြုဆောင်ရွက်မှု** မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းသည် လုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍတိုင်ပင် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍသည် ငွေကြေး၊ နည်းပညာ၊ လူအောင်အား အကူအညီများ ပုံးပိုးပေး ကာ လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင်ပါဝင်သော လုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်ရေးကုည်းထောက်ပုံးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍသေးအန္တရာယ်စီမံခေါ်စွဲမှုကွန်ရက်ကိုဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများအတွက် ကုည်းပုံးပိုးပေးနိုင်မည့် လုပ်ငန်းရပ်များကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ရာတွင် အဆိုပါကွန်ရက်မှ ကုည်းပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတို့နှင့် ရီတ်ဆက်နေသော စီမံကိန်းများ၊ လုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံစံရရှိရန် Global Environment Facility နှင့် Green Climate Fund တို့မှုလည်းငွေကြေး အရင်းအမြစ်များ ရရှိနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု မဟာဗုဒ္ဓဘာနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ကို ရေးဆွဲသည့် လုပ်ငန်းစဉ်မှာ နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး ယင်းတွင် အရေးယူဆောင်ရွက်ရမည့် အစိုက်စီးဌားရေးကဏ္ဍ (၆) ရကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း လျော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်သည် အဆိုပါလုပ်ငန်းစီမံချက်နှင့် ရီတ်ဆက်မှုများရှိနေသည့်အတွက် စီမံချက်များ တွင် ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ထားသော လုပ်ငန်းများကို ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် အရင်းအမြစ်များကို အထိရောက်ဆုံးအသုံးချိန်ကာ ရလဒ်များကို အမြင့်မှုံးဆုံးရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရေးမဟာဗျာ

လုပ်ငန်းစီမံချက် ကို အကောင်အထည်ဖော်မှုသည် အစိုးရဌာနများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ အလုပ်ရှင်များ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် ရပ်စွာလူထုအပါအဝင် ဆက်နွှယ်ပတ်သက်သူများအားလုံးအပေါ်တွင် များစွာမြို့ခိုအားထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုအပ်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများ၊ အကျိုးသက်ရောက်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုံမှန်အသိပေးဆက်သွယ်နေခြင်းအားဖြင့် ဆက်နွှယ်ပတ်သက်သူများအားလုံးနှင့် ရေရှည်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်မာအားကောင်းသည့် ဆက်သွယ်ရေးမဟာဗျာဘာ တစ်ခု ရှိရန်လည်း အရေးကြီးပါသည်။ ဆက်သွယ်ရေးမဟာဗျာဘာကို နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ အစောင့်းနှစ်များတွင် လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ဦးစားပေး လိုအပ်ချက်များနှင့် ပျော်မှန်းရလဒ်များကို မူဝါဒချမှတ်သူများ၊ အစိုးရဌာနများမှ အကြံးတန်းအရာရှိများ၊ အလုပ်ရှင်များ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများထံ ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်မှုပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ တိုးတက်မှုများ၊ အောင်မြင်မှုများကိုလည်း ဆက်လက်အသိပေးမျှပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် အတွင်းရေးမှုးအဖွဲ့အနေဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအစီအစဉ်များအား ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းအကောင်ထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအပြင် သေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် ပုဂ္ဂလိကမြို့ပို့ယာတို့မှုလည်း ပုံပိုးကုည်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်ဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိရောက်စေရေးအတွက် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကြောင်း လက်ကမ်းစာစောင်ထုတ်ပေးခြင်း၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် လုပ်ငန်းစီမံချက်ဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ အောင်မြင်မှုများ၊ နှစ်စဉ်လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအစီရင်ခံစာများ၊ ဖော်ပြပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများကြောင့် အကျိုးကျေးဇူးဖြစ် ထွန်းမှုနှင့် ရလဒ်များအား ပို့ယာများ၊ လူမှုမြို့ပို့ယာများကို အသုံးပြုဖော်ပြခြင်းစာသည့်နည်းလမ်းများအားအသုံးပြန်ပို့ယာများအဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်နေမှုအကြောင်း၊ အထူးသွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်မှုအကျိုးသက်ရောက်မှုများကို မြန်မာ့အသုံးနှင့် ရပ်မြင်သံကြားအပါအဝင် မြို့ပို့ယာများမှ ဖော်ပြမှုများ၊ ပုံမှန်ပြုလုပ်သွားခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကြောင်းသိရှိရန် အတွက်သာမက အများပြည်သွေးတို့ စိတ်ဝင်စားမှုရရှိလာစေရန်အတွက်ပါ အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုပြင်လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်နေမှုနှင့် အကျိုးရလဒ်များကို Global Platform on DRR, Asian Ministerial Conference on DRR

ASEAN Disaster Management Committee, Bay of Bengal Initiative for Multi-Sectoral Technical and Economic Cooperation (BIMSTEC), UN ESCAP Committee on Disaster Risk Reduction စသည့်အောင်မြို့တွင်
နှင့် နိုင်ငံတကာ ဖို့ရမဲ့များတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်မှုဝေပေးရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။



၄-၄

စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့်သုံးသပ်အကဲဖြတ်ခြင်း

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ ပြည့်ဖြောက်အောင်မြင်စေရန်အတွက် တာဝန်ခံမှုနှင့် လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှုကို ဆန်းစစ် တိုင်းတာခြင်းသည် အဓိကကျပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ တိုးတက်မှုများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာ ဆန်းစစ်၍ အစီရင်ခံတင်ပြရမည့်ဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အောက်ရှိ ရည်မှန်းသတ်မှတ်ချက်များသည် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးအတွက် ဆန်းအိုင်းမူသောင်၏ ရည်မှန်းချက်များ၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်း တိုင်များအောက်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အညွှန်းကိန်းများနှင့် ကိုက်ညီအောင် ညွှန်းကြောင့် ချမှတ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ ရည်မှန်းသတ်မှတ်ချက်များသည် အာရုံဒေသဝန်ကြီးဌာနများ အဆင့် ညီလာခံ ကြော်ဘတမ်း၊ ဇေလျ (၂၀၁၆) ၏ ရည်မှန်းချက်များနှင့်လည်း ကိုက်ညီသည့် အညွှန်းကိန်းများဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်မှုများ၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

- ချမှတ်ထားသော ရည်ရွယ်ချက်များ ပြည့်မီရေးအတွက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းတစ်ခုချင်းစီနှင့် ငါးတိုးအောက်ရှိ လုပ်ငန်းများ၏ တိုးတက်မှုကို မျက်ခြည်မပြတ် စိစစ်လေ့လာနိုင်မည့်ဖြစ်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ယော်ယူရှုံးမှုများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်ရမည့် ကဏ္ဍများ၊ ပေါင်းစပ်ညွှန်းရေး ကိစ္စရပ်များ၊ အောင်မြင်သည့် ဖြစ်ရပ်လေ့လာချက်များ စသည်တို့ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရန်တို့အပြင် အကျိုးသားသားဝေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီသို့ အစီရင်ခံ တင်ပြရမည့် သတင်းအချက်အလက်များကိုပါရရှိနိုင်ပြီး အခြား သော ဆက်နွယ်ပတ်သက်သူများအတွက်လည်း အချက်အလက်များရရှိနိုင်မည့်ဖြစ်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ မျှော်မှန်းရလဒ်နှင့် အကျိုးသက်ရောက်မှု၊ ရန်ပုံငွေလိုအပ်ချက်နှင့် အသုံး စရိတ်၊ မူဝါဒဆိုင်ရာ ကူညီပုံးမှု စသည်တို့ကိုတိုင်းတာရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဆောင်ရွက်နေသော ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသတွင်း အစီရင်ခံတင်ပြမှုများ အတွက် လည်း အထောက်အကြပ်နှိုင်ရန်၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်အရ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားသော ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ၏ အကောင်အထည်ဖော်မှုအပေါ် စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုနှင့် သုံးသပ်အကဲဖြတ်မှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဦးဆောင်ဝန်ကြီး



ဌာနများ၊ ဦးစီးဌာနများနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးကော်မတီမှ အချိန်ကာလ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

- ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနများသည် ငါးတို့ဦးဆောင်တာဝန်ယူရသော လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ ဦးစားပေးစီမံကိန်းများနှင့် လုပ်ငန်းများအတွက် အညွှန်းကိန်းများ ပြုစရန်နှင့် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှု အခြေအနေများကို စောင့်ကြည့်ကြပ်ရန် တာဝန်ရှုပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့သည် ဦးစားပေးစီမံကိန်းနှင့်လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီ၏ တိုးတက်မှုဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများထံမှ ကောက်ယူမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထိများသာမက နှမူနာယူသင့်သော လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ကြိုတွေ့ရသည့်အက်အခဲများ၊ အထူးသာဖြင့် ဌာနများစွာနှင့်သက်ဆိုင်သော ကိစ္စပြပ်များနှင့် နည်းပညာအကူအညီဆိုင်ရာများကိုလည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြရန်လိုအပ်ပါမည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့ အနေဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုနှစ်စဉ်အစီရင်ခံစာများအားပြုစုလျက် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီသို့ တင်ပြပါမည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီသည် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းမှ ရရှိသော အမိကရလဒ်များနှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှုမှုတွေကြိုရသော အခက်အခဲများအပါအဝင် အန်စ်ချုပ်အစီရင်ခံစာအား အမျိုးသားသဘာဝသေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းကော်မတီမှတ်ဆင် အမျိုးသားသဘာဝသေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြပါမည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးအဖွဲ့အနေဖြင့် စီမံခန့်ခွဲမှုသတင်းအချက်အလက်များ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ၏ တိုးတက်မှုများကို စောင့်ကြည့်စီစဉ်မှုပါဝင်သော စီမံခန့်ခွဲမှုသတင်းအချက်အလက်စနစ်တစ်ပိဿား တည်ထောင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါစနစ်သည် လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနဝါက်ဘဏ်ဆိုင်ရာ ဖော်ပြမည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်မှုများကိုလည်းမှတ်တမ်းတင်ဖော်ပြထားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ကဏ္ဍအဆင့် စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုကို (၂၀၁၉) ခုနှစ် နောက်စိုင်း (သို့မဟုတ်) (၂၀၂၀) ခုနှစ် အတော့ပိုင်းတို့တွင် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်မှုအား ဖွံ့ဖြိုးမှုအကုအညီများ ဦးစီးပိုင်းရေးအဖွဲ့အောက်ရှိ လူမှုကာကွယ်ရေးနှင့် သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေလျှော့ချရေးကဏ္ဍခွဲပေါင်းစပ်ညိုနှင့်ရေးအဖွဲ့သို့လည်း တင်ပြမည် ဖြစ်ပါသည်။
- ထိုပြင် လုပ်ငန်းစီမံချက်၏(၂၀၂၀) ပြည့်နှစ်၌ ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားသော ပန်းတိုင်များနှင့်လည်း နှိုင်းယုဉ်ကာ သုံးသပ်စီစဉ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိများမက စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပန်းတိုင်များအနက်မှ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အညွှန်းကိန်းများအတွက်လည်း အဆိုပါအစီရင်ခံစာသည် အထောက်အကူပြန်ဖြစ်ပါသည်။ သေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနှင့်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အာရုဒေသဝန်ကြီးဌာနများအဆင့် ညီလာခံနှင့် အာဆီယံ သဘာဝသေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအစည်းအဝေးများတွင် အစီရင်ခံတင်ပြရန်အတွက်လည်း အသုံးဝင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်ပြီးနောက် (၅)နှစ်မှ (၇)နှစ်အကြားတွင် လုပ်ငန်းစီမံချက်နှင့် (၂၀၂၀) နောက်စိုင်းနောက်ဆက်တွဲလုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်မှုများ၏အကျိုးသက်ရောက်မှုတို့ကို ဆန်းစစ်လေ့လာချက် တစ်ခုအတိဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါစီမံချက်များ အကောင်အထည်ဖော်မှုမှ ရရှိသည့်သင်ခန်းစာများသည် လုပ်ငန်းစီမံချက်၏နောက်ဆုံးအဆင့် (၂၀၂၅ - ၂၀၃၀) မဟာဗုဒ္ဓဘာလုပ်ငန်းစဉ်အပေါ်



လမ်းညွှန်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဆန်းစစ်လေ့လာမှုတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အစဉ်အလာကျင့်သုံးမှုများအရ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အပြောင်းအလဲများကို မှတ်တမ်း တင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအပြင် ဤအကျိုးသက်ရောက်မှုလေ့လာဆန်းစစ်ချက်သည် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အောင်မြင်တိုးတက်မှုများအား (၂၀၃၀) ပြည့်နှစ်အတွက် ချမှတ်ထားသော ရည်မှန်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်လည်း နှင့်ယဉ်စီစဉ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄-၅

လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေးတွင် အဟန့်အတားဖြစ်နိုင်ခြေများ

လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အမိက တွေ့ကြုံရနိုင်သည် အဟန့်အတားများနှင့် အဆိုပါအဟန့် အတားများကို လျှော့ချိန်မည့် နည်းလမ်းများကို အောက်တွင်ဖော်ပြထားပါသည် -

- နိုင်ငံတော်အဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုများကြောင့် အရင်းအမြစ်များနှင့် လုပ်အားများကို ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပြောင်းလဲအသုံးပြုရသဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ရှိ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် နောင့်နေးကြန်ကြာမှု ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ အဆိုပါ အခြေအနေတွင် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအား ဦးစားပေးရန်လိုအပ်ပါသဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်မှ အချိန်ကာလနှင့် ဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းများအား ပြန်လည်ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ရပါမည်။ မူလအခြေအနေ ထက်သာလွှန်ကောင်းမွန်အောင်ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းသည် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း၏ အမိကကျသောကဏ္ဍဖြစ်သောကြောင့် ဘေးသင့်ခံရသောအသများနှင့်သက်ဆိုင်သော လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်အား အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် ပြည်တွင်းမှသာမက ပြည်ပမှ ရန်ပုံငွေများ ရရှိနိုင်ရန်မျှော်မှန်းသော်လည်း ရန်ပုံငွေလုံးလောက်စွာ မရရှိသည့် အခြေအနေမျိုးလည်းကြုံတွေ့ရနိုင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းအောင်ပြုမှုများအပါအဝင် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်မှု တိုးတက်မှုအပေါ်အမျိုးသားသားဝေသား အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ၊ အလျှောင်များ၊ ပြည်သူလှုတ်တော် သယံဇာတုနှင့် သာဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီတို့အား အခါအားလျှော်စွာ တပ်ပြသင့်ပါသည်။ ဤနည်းအားဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြင်း လျှော့ချိန်များ ပေါ်ပေါက်နိုင်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ အရေးကြီးပြီး၊ အခြားဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများ၏ ညီးညီးဆောင်ရွက်မှုလည်း လိုအပ်ပါသည်။ ထိုအပြင် လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါစီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ရေးသည် ဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများ / ဦးစီးဌာနများ၏ ဦးစားပေးကဏ္ဍအနေဖြင့် ဆက်လက်တည်ရှိနေရန်လည်း အရေးကြီးပါသည်။ ညီးညီးဆောင်ရွက်မှုအားနည်းပါက လုပ်ငန်း

စီမံချက် အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အဟန်အတားဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်မှာ အမျိုးသား သဘာဝသေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးရမည့်အကြောင်း အရာ တစ်ရပ်အနေဖြင့် ရှိနေသင့်ပြီး လုပ်ငန်းစီမံချက်တိုးတက်မှု နှစ်စဉ်အစီရင်ခံစာကို တင်ပြဆောင်ရွက်သင့်ပါ သည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ပုံမှန်အစည်းအဝေးများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပတ်သက်သော ကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေးအဖြေရှာနိုင်ရန် လွန်စွာအရေးကြီးပါသည်။

- လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အားလုံးအတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သော ကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၏ လုပ်ငန်းစီမံချက်အပေါ် ပိတ်ဝင်စားမှု လျော့နည်းလာခြင်း သည် အရေးပါသော အဟန်အတားတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ် လျော့ချေရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွံ့ဖြိုးမှု အကူအညီများ ညီးနှင့် အဖွဲ့၏ အောက်တွင် ဖွဲ့စည်းထားသော ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလိုင်ရာ ကဏ္ဍခွဲ ပေါင်းစပ် ညီးနှင့် အဖွဲ့မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိကကကဏ္ဍ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကွန်ရက်နှင့် အဗြားသက်ဆိုင်ရာ ကွန်ရက်များ ၏အားတက်သရော်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် စီမံချက်အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက်အရေးကြီးပါသည်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအား ရုတ်တရက်ပြောင်းလဲသွားစေနိုင်သော မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လမ်းကြောင်း ပြောင်းလဲနိုင်မှုမှာလည်း အရေးပါသည့် အဟန်အတားတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းစီမံချက် တိုးတက်မှုအား အခါအားလျှင်စွာသုံးသပ်ရန် အရေးကြီးပြီးလိုအပ်ချက်အပေါ်မှတည်၍ ညီးနှင့် ပြင်ဆင်ရ မည်ဖြစ်ပါသည်။
- လုပ်ငန်းစီမံချက်အား အဆင့်(၃)ဆင့်ဖြင့် ရေးဆွဲထားပြီး၊ အဆင့်တစ်ဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်ပါက အကောင်းဆုံးရလဒ်အား ရရှိနိုင်မည် မဟုတ်ပါ။ ခုတိုယအဆင့်တွင် ဆောင်ရွက်ရန် လုပ်ငန်းများအတွက် ဆွေးနွေးမှု များကို (၂၀၁၉) ခုနှစ် နောင်းပိုင်းနှင့် (၂၀၂၀) ခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် စတင်ရန် အရေးကြီးပါသည်။



နောက်ဆက်တွဲများ

MAP
DRR
2017



အမျိုးသားသဘာဝတေားအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခွဲ့မှုကော်မတီနှင့်လုပ်ငန်းကော်မတီများ

အမျိုးသားသဘာဝတေားအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခွဲ့မှုကော်မတီဖွဲ့စည်းပုံ

၁	ခုတိယသမ္မတ (၂)	ဗျား
J	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	ဗျား
၃	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန	ဗျား
၄	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၅	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၆	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၇	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၈	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကားရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၉	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၀	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ စိတ်ပျိုးရေး၊ မွေးမှုရေးနှင့်ဆည်ဖောင်းဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၁	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၂	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၃	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၄	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၅	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၆	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၇	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၈	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ကျိုးမာရေးနှင့်အားကာတားဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
၁၉	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံခန့်ခွဲနှင့်သာဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
J၀	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
J၁	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ဟရိတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
J၂	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရုံးသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
J၃	ဝန်ကြီးချုပ်များ (တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အားလုံး)	အဖွဲ့ဝင်
J၄	စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)	အဖွဲ့ဝင်
J၅	စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ)	အဖွဲ့ဝင်
J၆	စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (လေ)	အဖွဲ့ဝင်
J၇	အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်ကုန်စုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန	အတွင်းရေးမှုံး
J၈	ညန်ကြားရေးမှုံးချုပ်၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	တွဲဖက်အတွင်းရေးမှုံး

ကုံးကားချက်၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတပြန်မာနိုင်တော်၊ အမျိုးသားသဘာဝတေားအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခွဲ့မှုကော်မတီ၊ အမိန့်ကြံ့ဌားအမှတ် ၃၀/၂၀၁၆ (၂၀၁၆) ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၂၅) ရက်။



အမျိုးသားသဘာဝတော်အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်ဖုန်းဝါယားများ

- (က) ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် အဖွဲ့အစည်းများကို ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ အဆင့်ဆင့် ဦးစားပေးအားလုံးအလိုက် မူဝါဒများချမှတ်ပေးခြင်း၊ ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို သုံးသပ်ကာ လိုအပ်သည့် လမ်းညွှန်မှုများပေးခြင်း။
- (ခ) တော်အန္တရာယ်များ ကြံ့တွေ့ရပါက ပြည်တွင်းမှ အရင်းအမြစ်များကို လိုအပ်သလို အသုံးပြုရန်အတွက် လမ်းညွှန်မှုများ ပေးခြင်း။
- (ဂ) ပြင်ပမှ အကုအညီထောက်ပံ့မှုများ ရရှိရန်အတွက် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန် ပေါင်းစပ်ညွှန်းရေး အခြေခံမှုများကို ချမှတ်ကျင့်သုံးခြင်း။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာဇာန် သဘာဝသယံဇာတ်များကို စီမံခန့်ခွဲမှုများသို့ ခွဲဝေပေးခြင်း။
- (င) တော်အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများကို နောင့်နေးခြင်းမရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို အလွှာမသုံးစေရန်၊ သဘာဝတော်အန္တရာယ်များ ကျေရောက်နေစဉ်အတွင်းနှင့် ကျေရောက်ပြီးနောက်တွင် တရားသုပဒေစိုးမီးရေးနှင့် တည်ပြုမေးချမ်းရေး ရရှိစေရန်အတွက် အမိန်များ၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုအပ်သလို ထုတ်ပြန်ပေးခြင်း။

အမျိုးသားသဘာဝတော်အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းကော်မတီများ

စဉ်	လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့	ဥက္ကဋ္ဌ
၁	သဘာဝတော်အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနလုပ်ငန်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
၂	ဘဏ္ဍာဇာရေးနှင့် ဘဏ္ဍာဇာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနလုပ်ငန်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
၃	လုပ်ငါးရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန
၄	သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနကြေားရေးဝန်ကြီးဌာန
၅	ကျိုးမာရေးစောင့်ရောက်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနကြေားရေးနှင့် အားကာစားဝန်ကြီးဌာန
၆	အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုလုပ်ငန်းများပြန်လည် ထူထောင်ပေးရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနပြုပိုးရေး၊ မွေးမြှေရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
၇	နိုင်ငံတာကာဆက်ဆံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ခုတိယဝန်ကြီးဌာန
၈	ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန
၉	ထောက်ပံ့ဖြည့်ဆည်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန
၁၀	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန
၁၁	ကန်းလိုအပ်ချက်ဆန်းစစ်လေ့လာမှု၊ ပျက်စီမှုနှင့် ဆုံးရှုံးမှုများစိစစ်အတည်ပြုရေးနှင့် လိုအပ်ချက်သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန
၁၂	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန

**မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးသိုင်ရာလုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၁၇)ရေးဦးစွဲအတွင်း
ပြည်ပါသောအစိတ်ပိုင်ဆွေးနွေးမှုများ**

စဉ်	ဆွေးနွေးပွဲခေါင်းစဉ်	နေ့	နေရာ	တက်ရောက်သူ အရေအတွက်
၁	မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၂) မှ သင်ခန်းစာများ ရယူမှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ	၂၀၁၆၊ ဧပြီ ၈	နေပြည်တော်	၆၂
၂	ဘေးကင်း၍ ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာနိုင်ငံ - လုပ်ငန်းစီမံချက်အသစ်ဖြင့် ကဗျာလုံးဆိုင်ရာနှင့် ဒေသတွင်း ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမှုဘောင်များကို အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ဆောင်ချက်များအဖြစ် ပြောင်းလဲခြင်း	၂၀၁၆၊ ဧပြီ ၁၅	နေပြည်တော်	၁၀၉
၃	မြန်မာနိုင်ငံဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်အသစ်ရေးဦးစွဲခြင်း	၂၀၁၆၊ စက်တင်ဘာ ၂၀	နေပြည်တော်	၂၅
၄	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ပထမ အကြိမ် အထောက်အကျော်ပြည်ပိုင်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး	၂၀၁၆၊ ဇောက်တိုဘာ ၂၇	နေပြည်တော်	၄၅
၅	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကိစ္စရပ်များနှင့် ဦးတားပေးများ ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွဲးပွဲ	၂၀၁၆၊ နိုဝင်ဘာ ၂၂-၂၃	ပုသိမ်၊ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၈၇
၆	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၁) - ပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတု အခြေအနေများအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေ အပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကိုအများပြည်သူသိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း - ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေး	၂၀၁၆၊ နိုဝင်ဘာ ၃၀	နေပြည်တော်	၃၄
၇	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၂) - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှု အားကောင်းစေခြင်း - ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေး	၂၀၁၆၊ ဒီဇင်ဘာ ၆	နေပြည်တော်	၃၆



၈	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၃) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်ခက်ခဲနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိစေရန် အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးရေးကို လုပ်ငန်းတိုင်းတွင် ပါဝင်လာစေခြင်း - ပထမ အကြိမ်အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၆ ဒီဇင်ဘာ ၈	နေပြည်တော်	၄၀
၉	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၄) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားစေရေးနှင့် ပို့လုပ်တွေထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တွေထောင်ရေးနှင့်တွေထောင်ရွက်ခြင်း ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း - ပထမ အကြိမ်အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၆ ဒီဇင်ဘာ ၁၃	နေပြည်တော်	၃၇
၁၀	ဘေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင် တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော မြှင့်မာနိုင်ငံဖြစ်စေရေးအတွက် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြေများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်သော စီးပွားရေး၊ ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံးစွဲးနွေးပွဲ	၂၀၁၆ ဒီဇင်ဘာ ၂၀	ရန်ကုန်	၆၆
၁၁	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ခုတိယအကြို့အထောက် အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဧန်နဝါရီ ၁၀	နေပြည်တော်	၅၃
၁၂	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် မြှင့်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဒေသမှ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင် ခြေလျော့ချော့ရေး ဦးစားပေးကိုစွဲရပ်များဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံးစွဲးနွေးပွဲ	၂၀၁၇၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂	မန္တလေး၊ မြို့မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး	၈၈
၁၃	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၁) - ပြေားထန်သည့်ရာသီ ဥတု အခြေအနေ များအပါအဝင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချော့ရေးကို အများပြည်သူသိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း - ခုတိယအကြို့အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၆	နေပြည်တော်	၄၇
၁၄	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၃) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိစေရန် အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချော့ရေးကို လုပ်ငန်းတိုင်းတွင် ပါဝင်လာစေခြင်း - ခုတိယအကြို့အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၈	နေပြည်တော်	၄၈
၁၅	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၄) - ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်တဲ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြှင့်မားစေရေးနှင့် ပို့လည်တွေထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တွေထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တွေထောင်ရေး	၂၀၁၇၊ ဧန်နဝါရီ ၁၄	နေပြည်တော်	၅၂

	ရေးတိုကို ထိနေချက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတစ်ပြိုင် ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း - ခုတိယ အကြိမ် အစဉ်းအဝေး			
၁၆	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ချင်းပြည်နယ်မှ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့သူ ရေးဦးစားပေးကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံးဆွေးနွေးဖွံ့ဖြိုး	၂၀၁၇၊ ဖေဖော်ဝါရီ၂၂-၂၃	ဟားခါးမြို့ချင်းပြည်နယ်	၄၆
၁၇	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့(၂) - ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့သူရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲမှုအား ကောင်းစေခြင်း - ခုတိယအကြိမ်အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဖေဖော်ဝါရီ၂၈	နေပြည်တော်	၄၁
၁၈	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် မွန်ပြည်နယ်မှ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့သူ ရေးဦးစားပေးကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံးဆွေးနွေးဖွံ့ဖြိုး	၂၀၁၇၊ မတ်၂၁-၂၂	မြော်လျှိုင်းမြို့မြို့ပြည်နယ်	၃၃
၁၉	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးဖွံ့ဖြိုး - အန္တရာယ်ကျောက်လွယ်မှ အရှိစုံသူများ "မည်သူမှုနောက် မကျန်ခဲ့စေရ"	၂၀၁၇၊ မတ်၂၇	နေပြည်တော်	၆၁
၂၀	မြန်မာနိုင်ငံ လုပ်ငန်းစီမံချက်အသစ်အတွက် တတိယအကြိမ် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဇွန်၁၁	နေပြည်တော်	၂၄
၂၁	လုပ်ငန်းစီမံချက်အကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ အစဉ်းများသို့ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း	၂၀၁၇၊ ဇန်၁၄	ရန်ကုန်	၁၄
၂၂	လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့များ ပူးတွဲကျင်းပသော အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဇန်၁၆	နေပြည်တော်	၈၀
၂၃	လုပ်ငန်းစီမံချက်အကြောင်း ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်များ သို့ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း	၂၀၁၇၊ ဇန်၂၃	ရန်ကုန်	၂၈
၂၄	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် စတုတွေအကြိမ် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဇန်၂၈	နေပြည်တော်	၅၃
၂၅	လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ပုံမှန်အကြိမ်အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစဉ်းအဝေး	၂၀၁၇၊ ဩဂုတ်၁၈	နေပြည်တော်	၁၃

- ❖ အထက်ပါ အစိကတိုင်ပင်ဆွေးနွေးဖွံ့များအပြင် လုပ်ငန်းစီမံချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့သူရေးအဖွဲ့၏လစဉ်အ စဉ်းအဝေးများ၊ (၂၀၁၆)ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၃) ရက်တွင် ကျင်းပသော နိုင်ငံတာကာ သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးနှင့် အခမ်းအနား၊ မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူရှုံး ဘေးအန္တရာယ်လျော့သူရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ထိုက်ပိုးရေးကဏ္ဍရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့သူရေးနှင့် ရာသီဥတုနှင့်လိုက်လျော့ညီတွေ့နေထိုင်ရေးလုပ်ဆောင်ချက်များဘရင်းကောက်ယူမှုသင်တန်းနှင့် အလုပ်ရုံးဆွေးနွေးဖွံ့များတွင်လည်း ထည့်သွင်းတိုင်ပင်ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။



**MAP
DRR
2017** | မြန်မာနိုင်ငံ ဘေးအစွဲရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၁၇) ဘက်စုံပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သော လုပ်ငန်းစီမံချက်ပြင် ဘေးဝက်ခံနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရရှိစေရေး

ထပ်မံသိရှိလိုပါက

အမြဲးသေးသာဝေဘားအစွဲရာယ်စီပောန် ခွဲ့မှုကော်မတီ

ကယ်ဆယ်မေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားမေးနှင့်ကြာနာ

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်မေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားမေးနှင့်ကြာနာ

မြို့အမှတ် (၂၃) နေပြည်တော်၊ မြန်မာ