



ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်



ဒီဇင်ဘာလ ၂၀၁၇



မာတိကာ

ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုလွှာ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏အမှာစာ ၁

အခန်း(၁) နိဒါန်း

၁-၁။	နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း	၃
၁-၂။	လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်နှင့် ဦးတည်ချက်များ	၄
၁-၂-၁။	ရည်မှန်းချက်	၄
၁-၂-၂။	ရည်ရွယ်ချက်များ	၅

အခန်း(၂) မြို့နယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

၂-၁။	အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၇
	၂-၁-၁။ အုပ်ချုပ်ရေးနယ်မြေ ဖွဲ့စည်းမှု	၉
၂-၂။	ပထဝီဝင်အနေအထား	၁၀
၂-၃။	ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်	၁၀
၂-၄။	လူဦးရေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ	၁၂
၂-၅။	စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ	၁၂
၂-၆။	ပညာရေးကဏ္ဍ	၁၃
၂-၇။	ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ	၁၄
၂-၈။	အခြေခံအဆောက်အအုံများ	၁၄

အခန်း(၃) အန္တရာယ်များနှင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှုဖော်ပြခြင်း

၃-၁။	သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Hazard Assessment)	၁၇
	၃-၁-၁။ မှန်တိုင်းဘေး	၁၈
	၃-၁-၂။ မီးဘေး	၂၁
	၃-၁-၃။ ရေကြီးဘေး	၂၃
	၃-၁-၄။ ငလျင်ဘေး	၂၅
၃-၂။	အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Vulnerability Assessment)	၂၈
	၃-၂-၁။ ရုပ်ဝတ္ထုပိုင်းဆိုင်ရာကြောင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု	၂၈
	၃-၂-၂။ လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာကြောင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု	၂၉
	၃-၂-၃။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု	၂၉

၃-၃။	စွမ်းဆောင်ရည်လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Resources Mapping/Capacity Assessment)	၃၀
၃-၂-၁။	သောက်သုံးရေရရှိမှု အခြေအနေ	၃၀
၃-၂-၂။	လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များ	၃၀
၃-၂-၃။	လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး	၃၀
၃-၂-၄။	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်	၃၀

အခန်း(၄) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် မြို့နယ်အတွင်း ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုများ

၄-၁။	ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၃၁
၄-၂။	ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိမှု	၃၂

အခန်း(၅) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

၅-၁။	ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	၃၉
၅-၁-၁။	ဘေးမကျရောက်မီ	၃၉
၅-၁-၂။	ဘေးကျရောက်စဉ်	၄၀
၅-၁-၃။	ဘေးကျရောက်ပြီး	၄၀

၅-၂။	ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	၄၂
(၁)	ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၂)	သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၃)	ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၄)	အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၅)	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၆)	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၇)	ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၈)	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၉)	လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	
(၁၀)	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ	

အခန်း(၆) ဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်နည်းပါးသက်သာစေရေး၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေး၊ မူလအခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိစေရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်များ

၆-၁။	ဘေးအန္တရာယ် နည်းပါးသက်သာစေရေး အစီအစဉ်များ	၅၅
၆-၂။	ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအစဉ်များ	၅၆
၆-၃။	တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်များ	၅၇
၆-၄။	ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်များ	၅၈

အခန်း(၇) လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း

၇-၁။	စီမံချက်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နိုင်မှုကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း	၆၁
၇-၂။	စီမံချက် ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း	၆၄
၇-၃။	နိဂုံး	၆၅

ပုံများစာရင်း

ပုံ (၁)	ကျောက်ဖြူမြို့မြေပုံ	၉
ပုံ (၂)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံး အပူချိန်ပုံ	၁၁
ပုံ (၃)	ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ	၂၀
ပုံ (၄)	ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မီးဘေးဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ	၂၂
ပုံ (၅)	ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးမှုဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ	၂၄
ပုံ (၆)	ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ	၂၇

ဇယားများစာရင်း

ဇယား (၁)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ စာရင်း	၇
ဇယား (၂)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ လူဦးရေ	၁၂
ဇယား (၃)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ပညာရေးကျောင်းများ	၁၃
ဇယား (၄)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ လေကြောင်းလမ်း	၁၄
ဇယား (၅)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ရေကြောင်းလမ်း	၁၄
ဇယား (၆)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ကားလမ်း	၁၅
ဇယား (၇)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ မြို့နယ်ချင်းဆက်လမ်းများ	၁၅
ဇယား (၈)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ တံတားများ	၁၅
ဇယား (၉)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မုန်တိုင်းဘေးများနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ	၁၈
ဇယား (၁၀)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မီးဘေးများနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ	၂၁
ဇယား (၁၁)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးဘေးများနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ	၂၃
ဇယား (၁၂)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ငလျင်ဘေးများနှင့် ဆူနာမီဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ	၂၆

နောက်ဆက်တွဲများ

နောက်ဆက်တွဲ (၁)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ဌာနဆိုင်ရာစာရင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များ	၆၆
နောက်ဆက်တွဲ (၂)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများ၏ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များ	၆၈
နောက်ဆက်တွဲ (၃)	ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လွယ်မှုပြဇယား	၇၁
နောက်ဆက်တွဲ (၄)	အရေးပေါ်အကူအညီ လိုအပ်ချက်တောင်းခံမှုပုံစံ	၇၄
နောက်ဆက်တွဲ (၅)	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ပုံစံ	၇၅
နောက်ဆက်တွဲ (၆)	ကျေးရွာအုပ်စုအဆင့် အချက်အလက်ကောက်ယူမှုပုံစံ	၇၇
နောက်ဆက်တွဲ (၇)	သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း အချက်အလက်ကောက်ယူမှုပုံစံ	၈၀
နောက်ဆက်တွဲ (၈)	ကျေးရွာအုပ်စုသဘာဝဘေးအန္တရာယ် လေ့လာဆန်းစစ်မှုပုံစံ	၈၂



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ အမှာစာ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ပထဝီအနေအထားအရသော်လည်းကောင်း၊ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အရသော်လည်းကောင်း မှန်တိုင်းဘေး၊ မီးဘေး၊ ရေဘေး၊ ငလျင်ဘေးနှင့် ဆူနာမီ စသည့်ဘေး အမျိုးမျိုး၏ဒဏ်မှ ကျ ရောက်နိုင်ခြေများပြီး အခြားသောအန္တရာယ်များဖြစ်သည့် ကူးစက်ရောဂါဘေးတို့သည်လည်း အချိန်မရွေး ကျရောက်နိုင်သည် ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ယခုအချိန်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပြုန်းတီးလာခြင်းနှင့် ရုပ်ဝတ္ထုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမှုနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေ ပိုမိုများပြားလာသည်ကို တွေ့ ရှိရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ထုတ်ပြန်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေတွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် မှ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ကျေးရွာများအထိ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရေးဆွဲရန် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ပေါ်အခြေခံ ပြီး ပြောင်းလဲလာသော ဒေသလိုအပ်ချက်များနှင့် စီမံချက်ကိုပိုမိုကျယ်ပြန့်သော သက်ဆိုင်ရာပါဝင်ပတ်သက်သူ အားလုံး နှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း နည်းလမ်းဖြင့် ရေးဆွဲထားပါသည်။

စီမံချက်ကို သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုရှိစေရန် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု နည်းဥပဒေနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် အနည်းဆုံး (၂) နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ပုံမှန်အချိန်သတ်မှတ်၍ ဖြည့်စွက်ပြင် ဆင်သင့်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ ဘေးလျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်သတိပေးစနစ်၊ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေး စသည့်လုပ်ငန်းများကို ဤစီမံချက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်သွားပါက ဘေးကျရောက်လျှင် ပျက်စီးဆုံးရှုံး မှုနည်းပါးပြီး မူလအခြေအနေသို့ လျင်မြန်စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

စီမံချက်ကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် အစမ်းလေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်ရန် လိုအပ်ပြီး ရရှိလာသော သင်ခန်းစာ များသည် စီမံချက်အား ထပ်မံဖြည့်စွက်ရေးဆွဲရန် လိုအပ်သောလမ်းညွှန်မှုကို ပေးနိုင်ပါသည်။

ဤစီမံချက်ကို ရေးဆွဲထားခြင်းဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ နည်းပါး သည်ထက် နည်းပါးလာပြီး မြို့နယ်အတွင်း ဗိုတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူများနှင့် ၎င်းတို့၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



များ၊ ပိုင်ဆိုင်မှုများ၊ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစုများ၊ အိုးအိမ်အဆောက်အဦများကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် မြို့နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းအားဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်ကို လျှောက်လှမ်းနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ဤစီမံချက်ရေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ဦးဆောင်မှုပေးခဲ့သော ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ နည်းပညာနှင့်ကျွမ်းကျင်မှုများ ပံ့ပိုးပေးခဲ့သော ကုလသမဂ္ဂ မြို့ရွာနှင့်အိုးအိမ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ် (UN-Habitat)၊ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆွေးနွေး အကြံဉာဏ်ပေးခဲ့ကြသော မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အစိုးရမဟုတ်သော လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ငွေကြေးပံ့ပိုးမှုပေးပါသော Department for International Development (DFID)နှင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ ဖြစ်မြောက်အောင် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပါသော Building Resilience and Adaptation to Climate Extremes and Disasters (BRACED Alliance Myanmar) တို့ကို အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ
ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်
၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၂၂) ရက်



အခန်း [၁]

နိဒါန်း

၁-၁။ နောက်ခံသမိုင်း

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ပါးရေးဆိုသည်မှာ ဖြစ်ရပ်တစ်ခု၏ အကျိုးဆက်များ လျော့နည်းကျဆင်းစေရန်ဆောင်ရွက်သော တားဆီးကာကွယ်ခြင်း၊ နည်းပါးသက်သာစေခြင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တုံ့ပြန်ခြင်းနှင့် သုတေသနပြုခြင်းအစီအမံများ အပါအဝင် လုပ်ငန်းများအားလုံးကို ခေါ်ပါသည်။

လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်လုံးတွင် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှုများနှင့် အန္တရာယ်ကျရောက်မှုများ နည်းပါးနိုင်သမျှ နည်းပါးစေရန်လည်းကောင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကျယ်ပြန့်သော ဆက်စပ်အခြေအနေများအတွက် ဘေးရန်များ၏ ဆိုးရွားသောထိခိုက်မှုများကို ရှောင်ရှားရန် (တားဆီးကာကွယ်ခြင်း)၊ သို့မဟုတ် ကန့်သတ်ရန်(နည်းပါးသက်သာစေခြင်းနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း) ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့် အတူကဏ္ဍများကို တွေးခေါ်ယူဆချက် မူဘောင်အဖြစ် စဉ်းစားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် အချိန်အခါ၊ နေရာဒေသမရွေး ကျရောက်တတ်ပါသည်။ အချို့ဘေးအန္တရာယ်များကိုမကျရောက်မီ ကြိုတင်ခန့်မှန်းသိရှိနိုင်သော်လည်း အချို့မှာကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ရုတ်ချည်းဖြစ်ပေါ်တတ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ပထဝီဝင်အနေအထားအရ ရေလွှမ်းမိုးခြင်း၊ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခြင်း၊ မြေငလျင်၊ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၊ မုန်တိုင်း ဒီရေလှိုင်းတက်ခြင်း၊ ဆူနာမီရေလှိုင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းဘေး၊ မိုးကြိုးဘေး စသည်ဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး ကျရောက်နိုင်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ရမ်းဗြဲကျွန်း၏မြောက်ဘက်စွန်းတွင်တည်ရှိပြီး ကမ်းခြေပိုင်းနှင့် ကျွန်းစုပိုင်းဟူ၍ (၂) ပိုင်း ပါဝင်ပါသည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်နှင့် တဆက်တည်း တည်ရှိပါသည်။ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်မှာ ညီညာပြန့်ပြူးမှုနည်းပြီး တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းများ ထူထပ်ကာ ရွံ့မီးတောင်နှင့် ထုံးကျောက်တောင်များတွေ့ရှိရပြီး ပင်လယ်ပတ်လည်ပိုင်းရံလျက် ကျွန်းစုပေါင်း (၇၁) ကျွန်းတည်ရှိပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် မြစ်ချောင်းများပေါများသည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး ထင်ရှားသည့် မြစ်ချောင်းများမှာ သံဇော်မြစ်၊ မင်းရပ်ချောင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်ချောင်းအများစုမှာ ဒီရေအတက်အကျဖြစ်သဖြင့် ရေငန်ငါးပုစွန်ဖမ်းဆီးရာ၌ အသုံးပြုနိုင်သည်။ သံဇော်မြစ်သည် သင်္ဘော၊ စက်လှေများလည်းသွားလာနိုင်သော မြစ်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွင်တည်ရှိသဖြင့် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လေ့ရှိပါသည်။

မြို့နယ်တွင် အထူးသဖြင့် မိုးရာသီကာလတွင် မုန်တိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်တိုက်ခတ်လေ့ရှိသည့်အပြင် အခြားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်သည့် လေပြင်းဘေး၊ တောမီးဘေး၊ ဆူနာမီ၊ ရေကြီးခြင်း၊ မိုးကြိုးဘေး၊ မြေပြိုခြင်းဘေးများကို အချိန်မရွေး ပေါ်ပေါက်လာနိုင်သဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အခြေအနေမျိုးတွင် ထိထိရောက်ရောက် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်



ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ နည်းပါးသည်ထက် နည်းပါးစေရန် ရည်ရွယ်လျက် ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရေးဆွဲပါသည်။

အမျိုးမျိုးသော ဘေးအန္တရာယ်ရန်များတွင်ကျရောက်ခြင်းမှာ မတူညီသောပထဝီဝင် အနေအထားများကြောင့် ဖြစ်၍ မြို့နယ်အဆင့်မှ ကျေးရွာအဆင့်တိုင်အောင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ၂၀၁၃ ခုနှစ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေတွင် နိုင်ငံတော်အဆင့်မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအထိ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်ကိုရေးဆွဲရန် အတိအလင်းဖော် ပြထားပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်များရေးဆွဲခြင်းသည် အရေးကြီးသောအခန်းကဏ္ဍဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ပေါ်ပေါက်လာသည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု နည်းပါးသည်ထက် နည်းပါးစေရန်ရည်ရွယ်လျက် ဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတို့ကို စနစ်တကျ အမြန်ဆုံးနှင့် အထိရောက်ဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် “ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်”ကို ရေးဆွဲပါသည်။ ထို့အပြင် ဤစီမံချက်သည် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုထည့်သွင်းဖော်ဆောင်ရန်အတွက်လည်း အထောက်အကူပြုရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။

ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ မြို့နယ်အတွင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ ဆောင်ရွက်နေသော အခြားအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများစသည့် သဘာဝဘေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်နွယ်ပတ်သက်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆွေးနွေးသည့်နည်းလမ်းဖြင့် ရေးဆွဲထားပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း ယခင်ကကျရောက်ခဲ့သော ဘေးအန္တရာယ်များဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ယခင်က ဖြစ်ပွားခဲ့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ၎င်းတို့၏သက်ရောက်မှုများ အပေါ်အခြေခံလျက် မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ခံရလွယ်မှုအခြေအနေနှင့် မြို့နယ်အတွင်းရရှိနိုင်သော အရင်းအမြစ်များစသည်တို့ကိုလည်း ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်၍ ဤလုပ်ငန်းစီမံချက်တွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲထားပါသည်။

၁-၂။ လုပ်ငန်းစီမံချက်၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်နှင့် ဦးတည်ချက်များ

၁-၂-၁။ ရည်မှန်းချက်

မြို့နယ်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက် (Township Disaster Management Plan-TDMP) ၏ ရည်မှန်းချက်မှာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ နည်းပါးသည်ထက် နည်းပါးစေရန်နှင့် မြို့နယ်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူများနှင့် ၎င်းတို့၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ပိုင်ဆိုင်မှုများ၊ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစုများ၊ အိုးအိမ်အဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။



၁-၂-၂။ ရည်ရွယ်ချက်များ

မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ-

- မြို့နယ်တွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန်။
- မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်း၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတို့ကို စနစ်တကျနှင့် အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်။
- မြို့နယ်၏ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ချရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ထည့်သွင်း ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်။



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်





အခန်း [၂]

မြို့နယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

၂-၁။ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်ကို အောက်ဖော်ပြပါ ဇယားတွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

အစိုးရဌာနများ။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ဝန်ကြီးဌာနများ၏လုပ်ငန်းများ၊ ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှုကိစ္စများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းထားရှိပါသည်။

ဇယား(၁) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာများစာရင်း

စဉ်	ဦးစီးဌာန	ဝန်ကြီးဌာန
၁။	မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန
၂။	မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့	
၃။	သတင်းရဲတပ်ဖွဲ့	
၄။	မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးဌာန	ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
၅။	မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး	
၆။	မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန	ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန
၇။	မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန	
၈။	မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန	
၉။	မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန	ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန
၁၀။	ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန	စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန
၁၁။	မြို့နယ်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန	
၁၂။	မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်	



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



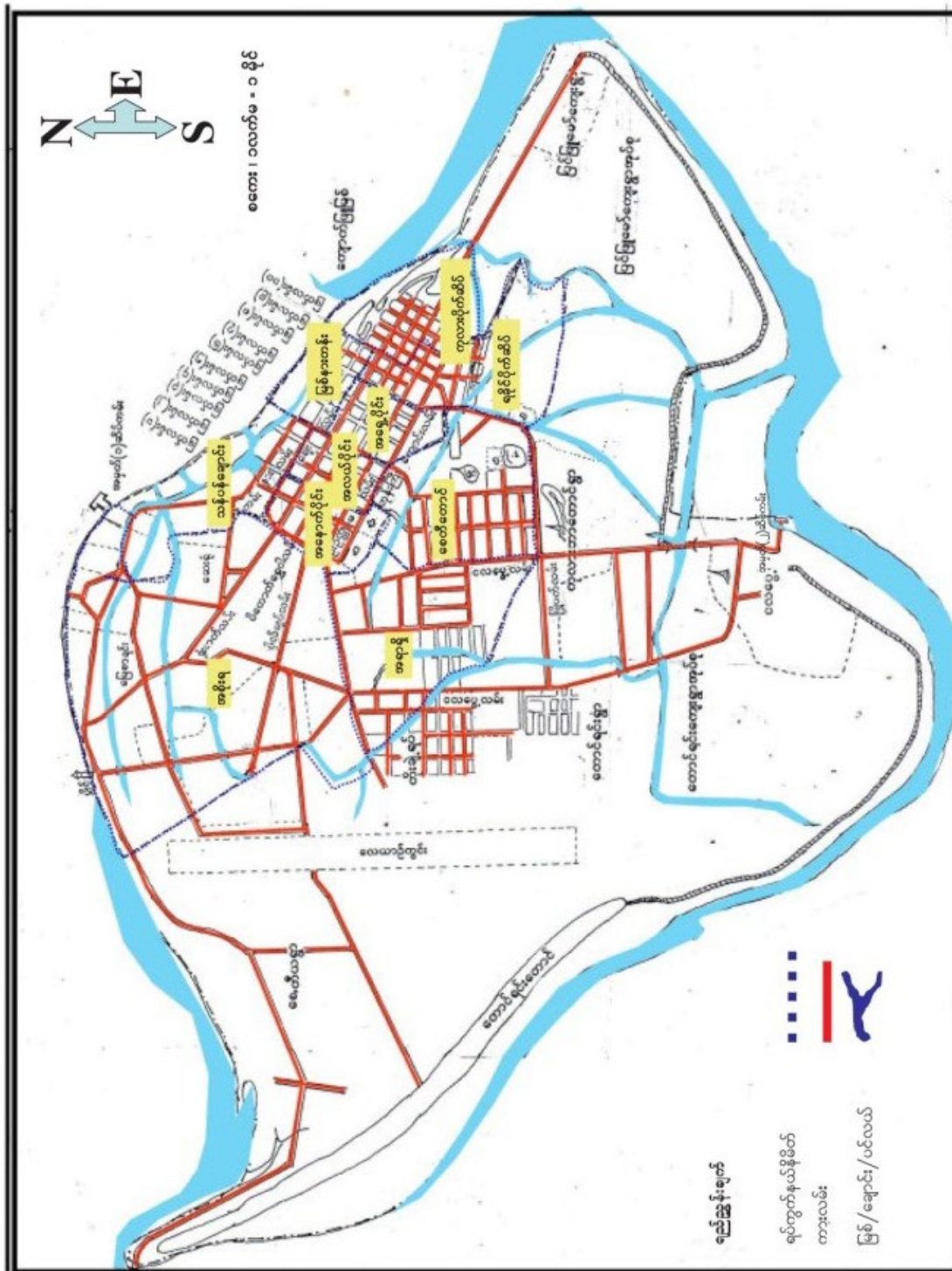
စဉ်	ဦးစီးဌာန	ဝန်ကြီးဌာန
၁၃။	မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန	သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန
၁၄။	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(စာတိုက်)	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
၁၅။	မိုက္ကရိုဝေ့စခန်း၊	
၁၆။	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(ကြေးနန်း)	
၁၇။	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(တယ်လီဖုန်း)	
၁၈။	မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချ စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန	စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
၁၉။	မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန	
၂၀။	မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	
၂၁။	မြို့နယ်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန	
၂၂။	မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	
၂၃။	မြို့နယ်တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနှင့်ဆေးကုသရေးဦးစီးဌာန	
၂၄။	မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	
၂၅။	လမ်းဦးစီးဌာန	ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
၂၆။	မြို့ရွာနှင့် အိုးအိမ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	
၂၇။	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ	နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန
၂၈။	မြို့နယ်ပြည်တွင်းကုန်တင်ကုန်ချကော်မတီ	အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန
၂၉။	အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသား မှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန	
၃၀။	မြန်မာ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးလုပ်ငန်း	လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန



၂-၁-၁။ အုပ်ချုပ်ရေးနယ်မြေဖွဲ့စည်းမှု

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ အုပ်ချုပ်ရေးနယ်မြေဖွဲ့စည်းမှုမှာ ရပ်ကွက် (၁၅)ခု၊ ကျေးရွာအုပ်စု (၅၄)ခုနှင့် ကျေးရွာပေါင်း (၂၅၆) တို့ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော မြို့ဖြစ်ပါသည်။

ပုံ (၁) ကျောက်ဖြူမြို့မြေပုံ





၂-၂။ ပထဝီဝင်အနေအထား

(က) ဒေသအကြောင်းနှင့်တည်နေရာ၊ အကျယ်အဝန်း

မြန်မာသက္ကရာဇ် (၇၁၉) ခုနှစ်၊ ရခိုင်ဘုရင်မင်းစောမွန်သည် အနန္ဒသူရိယအမတ်ကြီးနှင့် မင်းစည်ပါပညာရှိတို့ကို တိုင်ပင်၍ မြို့သစ်၊ ရွာသစ်များ တည်ထောင်ရန်တာဝန်ပေး စေလွှတ်ခဲ့ပါသည်။ အမတ်ကြီးအနန္ဒသူရိယသည် ရမ္မာဝတီ ကျွန်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် အနှစ်သက်ဆုံးနေရာကို ရွေးချယ်သောအခါ ယခု ကျောက်ဖြူမြို့နှင့် (၉)မိုင်အကွာတွင် ရှိသည့် ကျောက်ဖြူတောင်ကိုတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ၎င်းနေရာမှာ ကျောက်ဖြူကြီး(၂)လုံးတည်ရှိသော နေရာဖြစ်ပါသည်။ ထိုနေရာနှင့်မနီးမဝေးတွင် ကျောက်ဖြူရွာကို တည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။

အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ပထမကျူးကျော်စစ်ဖြစ်ပွားပြီးနောက် ချုပ်ဆိုခဲ့သော ရန္တပိုစာချုပ်အရ ရခိုင်ဒေသသည် အရှေ့အိန္ဒိယကုမ္ပဏီလက်အောက်သို့ ကျရောက်ခဲ့ပါသည်။ အရှေ့အိန္ဒိယကုမ္ပဏီလက်နက်တပ်ဖွဲ့များကို အုပ်ချုပ်သူဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဆာအာသာဘော်ကင်းဘဲလ်သည် ကျောက်ဖြူမြို့သို့ရောက်ရှိတပ်စွဲပြီး ၁၈၃၇ ခုနှစ်တွင် ကျောက်ဖြူမြို့သို့ ရောက်ရှိတပ်စွဲပြီး ၁၈၃၇ ခုနှစ်တွင် ကျောက်ဖြူမြို့ကို မြို့ကွက်ချတည်ထောင်ခဲ့သည်။ ၁၈၈၅ ခုနှစ်တွင် ကျောက်ဖြူမြို့နယ် နယ်နိမိတ်ကိုသတ်မှတ်၍ မြူနီစပယ်အဖွဲ့ဖြင့်အုပ်ချုပ်ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားအရ သိရှိရပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီဂရီ ၂၉ မိနစ် ၉၃ ဒီဂရီ ၂၃ မိနစ်အကြား အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၃ ဒီဂရီ ၂၃ မိနစ် နှင့် ၉၃ ဒီဂရီ ၅၃ မိနစ်အကြားတွင် တည်ရှိပါသည်။ အရှေ့မှအနောက်သို့ ၅၄ မိုင်နှင့် တောင်မှမြောက်သို့ ၉၀ မိုင် ရှည်လျားပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ် ဧရိယာစတုရန်းမိုင်မှာ ၁ ၃၆ ဖြစ်ပြီး စနဲမြို့၏ ဧရိယာစတုရန်းမိုင်မှာ ၁ ၈၈ ဖြစ်သည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ အရှေ့ဘက်တွင် အမ်းမြို့နယ်၊ တောင်ဘက်တွင် ရမ်းဗြဲမြို့နယ်နှင့် ထိစပ်လျက်ရှိပါသည်။ အနောက်ဘက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့နှင့် ထိစပ်လျက်ရှိပြီး မြောက်ဘက်တွင် မြေပုံမြို့နယ်တို့နှင့် နယ်နိမိတ်ထိစပ်လျက်ရှိပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ရမ်းဗြဲကျွန်း၏ မြောက်ဘက်စွန်းတွင်တည်ရှိပြီး ကမ်းခြေပိုင်းနှင့် ကျွန်းစုပိုင်းဟူ၍ (၂) ပိုင်း ပါဝင်ပါသည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်နှင့် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း တည်ရှိပါသည်။ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်မှာ ညီညာပြန့်ပြူးမှုနည်းပြီး တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းများထူထပ်ကာ ရွှံ့မီးတောင်နှင့် ထုံးကျောက်တောင်များ တွေ့ရှိရပြီး ပင်လယ်ပတ်လည် ပိုင်းရံလျက်ကျွန်းစုပေါင်း (၇၁) ကျွန်း တည်ရှိပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် မြစ်ချောင်းများ ပေါများသည့်ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး ထင်ရှားသည့် မြစ်ချောင်းများမှာ သံဇော်မြစ်၊ မင်းရပ်ချောင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်ချောင်းအများစုမှာ ဒီရေအတက်အကျဖြစ်သဖြင့် ရေငန်ငါးပုစွန်ဖမ်းဆီးရာ၌ အသုံးပြုနိုင်သည်။ သံဇော်မြစ်သည် သင်္ဘော၊ စက်လှေများလည်းသွားလာနိုင်သော မြစ်ဖြစ်ပါသည်။

၂-၃။ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

(က) ရာသီဥတု

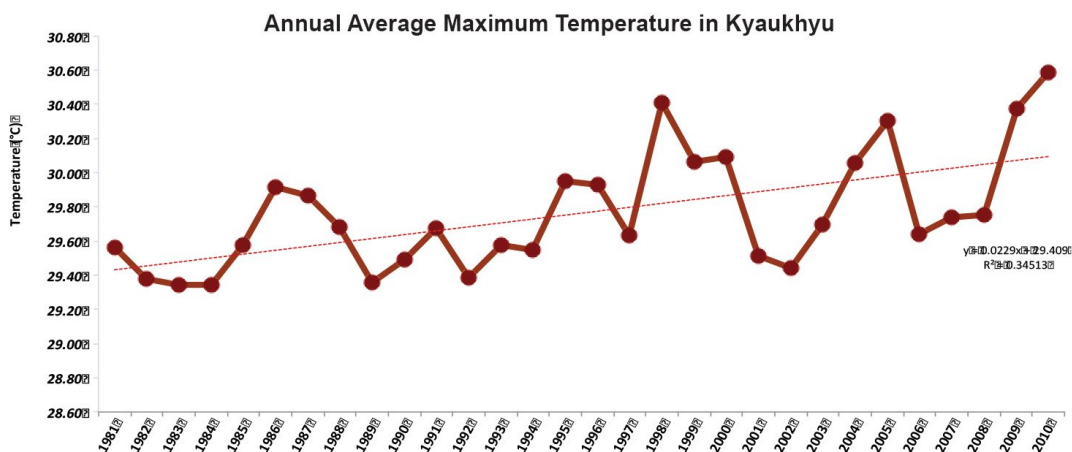
ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် စွတ်စိုသောရာသီဥတုရှိပြီး နှစ်စဉ်မိုးရေချိန်အများစုကို အနောက်တောင် မုတ်သုံလေနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် ဖြစ်ပေါ်သော ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များမှ အများဆုံးရရှိသည်။

၁၉၈၁ မှ ၂၀၁၀ အတွင်း (နှစ် ၃၀)မှတ်တမ်းများအရ ၂၀၀၁ ခုနှစ်သည် အစိုစွတ်ဆုံးနှစ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး မိုးရေချိန် (၆၅၁၁) မီလီမီတာရရှိခဲ့ပြီး နှစ်စဉ်မိုးရေချိန်မှာပျမ်းမျှ (၄၆၅၅) မီလီမီတာဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မိုးရေချိန်သည် ပျမ်းမျှမိုးရေချိန်ထက် (၁၈၀၀) မီလီမီတာ ပိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောက်ဖြူမြို့၏ ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှာ (၂၉.၇၆) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၀ ခုနှစ်တွင် ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံး အပူချိန်ကို (၃၀.၅၉) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ ၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် ပျမ်းမျှအနိမ့်ဆုံးအပူချိန်ကို (၂၉.၃၄) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ အမြင့်ဆုံးအပူချိန်ကို ၁၉၈၈ ခုနှစ်၊



စက်တင်ဘာလ ၁၉ ရက်နေ့တွင် (၃၉.၇) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ ၁၉၈၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၁၁)ရက်နေ့နှင့် ၁၉၈၉ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၃ ရက်နေ့တို့တွင် (၃၇.၇) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ (၃၇) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အသီးသီးဖြင့် ဒုတိယအမြင့်ဆုံး အပူချိန်ဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။

ပုံ (၂) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံးအပူချိန်ပြပုံ



၁၉၈၁-၂၀၁၀ အတွင်း ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံးအပူချိန်ပြပုံ

(အရင်းအမြစ် - Climate Profile Myanmar - Climate Variabilities, Extermes and Trends in Central Dry, Costal and Hilly Zones, RIMES & UN-Habitat, 2016)

(ခ) သဘာဝပေါက်ပင်များနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းပေါက်ရောက်သည့် သဘာဝပေါက်ပင်များမှာ ဒီရေတောများ၊ ပင်လယ်ကမ္ဘီးပင်များ၊ ကညင်း၊ ခမောင်း၊ ဇီး၊ ဝါး၊ ဓနီ၊ မန်ကျည်းနှင့် ကုက္ကိုလ်ပင်များ ဖြစ်ပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များမှာ တောဝက်၊ ဂျီ၊ တောကြောင်၊ ခွေးဝါ (ခွေးအ)၊ မျောက်အမျိုးမျိုး၊ လိပ်နှင့် ငှက်အမျိုးမျိုးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် လက်ရှိအခြေအနေ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ လက်ရှိသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေမှာ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု (၃၄.၂၁) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။ ၎င်းအနက်မှ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောဖုံးလွှမ်းမှုမှာ (၂၄.၈၃) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ကြိုးပြင်တော (၁၆၈၇၆.၂) ဧက ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိပါသည်။ သစ်တောစိုက်ခင်း တည်ထောင်နိုင်မှု မရှိပါ။



၂-၄။ လူဦးရေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် နေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။ လူဦးရေ၏ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရခိုင်များဖြစ်ကြပြီး အခြားလူမျိုးများ ၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်နေထိုင်ကြသော မြို့ဖြစ်သည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် နေထိုင်ကြသူများတွင် ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းသည် ဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်ကြပြီး ကျန်ရှိသော ၄ ရာခိုင်နှုန်းသည် ခရစ်ယာန်၊ ဟိန္ဒူ၊ အစ္စလာမ် အစရှိသောဘာသာများအား ကိုးကွယ်ကြသည်။

အိမ်ခြေ၊ အိမ်ထောင်စု၊ လူဦးရေ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလကုန်အထိ အိမ်ခြေစုစုပေါင်း (၃၄၅၇၆) ဖြစ်ပြီး အိမ်ထောင်စုစုပေါင်းသည် (၃၆၄၉၃) ဖြစ်သည်။ လူဦးရေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပြီး တိုးလာသောလူဦးရေနှုန်းသည် ၀.၀၅ ဖြစ်ပြီး ကျား၊မ အချိုးမှာ ၁ : ၁ ဖြစ်သည်။

ဇယား (၂) လူဦးရေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	အသက် ၁၈ နှစ်အထက်			အသက် ၁၈ နှစ်အောက်			အသက် ၁၈ နှစ်အထက်		
		ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း
၁။	မြို့နေ	၉၄၆၆	၁၀၆၁၉	၂၀၀၈၅	၂၇၄၉	၂၅၀၅	၅၂၅၄	၁၂၂၁၅	၁၂၁၂၄	၂၄၃၃၉
၂။	ကျေးလက်နေ	၄၁၀၄၀	၄၀၂၇၀	၈၁၃၁၀	၂၆၃၆၂	၃၃၈၂၅	၆၀၁၈၇	၆၇၄၀၂	၇၄၀၉၅	၁၄၁၄၉၇
မြို့နယ်ချုပ်		၅၀၅၀၆	၅၀၈၈၉	၁၀၁၃၉၅	၂၉၁၁၁	၃၆၃၃၀	၆၅၄၄၁	၇၉၆၁၇	၈၆၁၂၉	၁၆၆၈၃၆

၂-၅။ စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူခရိုင်အတွင်းတည်ရှိပြီး စီးပွားရေးအရ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိသော မြို့နယ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူလူထုသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ဆားလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်ငန်းကို အဓိကလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြပါသည်။ ထို့အပြင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကိုပါ စီးပွားဖြစ်လုပ်ကိုင်ကြပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အတွင်းဒေသများသို့ ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်း၊ လေကြောင်းလမ်းများဖြင့် သွားလာနိုင်ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်သော မြို့နယ်ဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်၏ အဓိကထွက်ကုန်မှာ ငါး၊ ပုစွန်၊ ငါးခြောက်၊ ဆားများဖြစ်ပြီး ထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ တင်ပို့ရောင်းချပါသည်။ မြို့နယ်အနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ သုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို အဓိကထား တင်သွင်းရပါသည်။

မြေအသုံးချမှု

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ မြေအမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားအသုံးပြုထားသည့် ဧကအနေဖြင့် စုစုပေါင်း (၄၃၄၁၄၄) ဧကရှိသည်။ အသားတင်စိုက်ပျိုးမြေ ဧရိယာပေါင်း (၅၂၄၅၂) ဧက၊ ချန်လှပ်ထားသော မြေဧရိယာပေါင်း (၁၀၃၃၁) ဧကအပြင် အခြားမြေဧရိယာပေါင်း (၃၄၄၄၆၀) ဧကရှိပြီး စိုက်ပျိုးခြင်းမပြုနိုင်သော ဧရိယာပေါင်း (၂၆၉၀၁) ဧက ရှိသည်။ သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများအနေဖြင့် ထင်း၊ မီးသွေး၊ ဝါး၊ ခနီ၊ ပျားရည်နှင့် လျော်တို့ဖြစ်ပါသည်။



စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုတွင် အဓိကသီးနှံ (၇) မျိုးကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည်။ ၎င်းမှာ စပါး၊ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲစဉ်းငုံတို့ဖြစ်ပြီး နှစ်ရှည် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေမှာ ရော်ဘာ နှင့် သီဟိုဠ်တို့ဖြစ်သည်။

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အနေဖြင့် ကျွဲ၊ နွား၊ ဝက်၊ သိုး/ဆိတ်၊ ကြက်၊ ဘဲများကို စီးပွားဖြစ် မွေးမြူကြပြီး ကြက်၊ ဘဲများမှ ရရှိသော ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများမှာလည်း ဝင်ငွေတိုးစေပါသည်။ ထို့အပြင် ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေး တို့အပြင် ရေငန်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း စီးပွားဖြစ်လုပ်ကိုင်ကြသော မြို့ဖြစ်သည်။

စွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ စွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်သော အချက်အလက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ရေနံချက်စက်ရုံနှင့် ရေနံထုတ်လုပ်မှုများ မရှိပါ။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းအနေ ဖြင့် မြန်မာ-တရုတ် GAS ပိုက်လိုင်းရှိပြီး အရှည်မိုင် ၂၇ မိုင် ရှိသည်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင် ဖြစ်သော AI/ ရွှေစီမံကိန်းမှ တစ်နှစ် ထွက်ရှိမှုကုဗပေပေါင်း ၁၇၁၄၇၈ ၄၄ ထွက်ရှိသည်။ (၁၄၆၁၄၆ ၇၃၁၆၆ (Export) ၂၅၃၃၃၃ ၇၀၅၄ (Import))

၂-၆။ ပညာရေးကဏ္ဍ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင်ရှိသော ပညာရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် အထကအဆင့်တွင် ဆရာနှင့် ကျောင်းသားအချိုးမှာ ၁:၄၇ ဖြစ်သဖြင့် ဆရာများ မလုံလောက် သော အင်အားဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးမှရရှိသော အချက်အလက်များအရ ၂၀၁၅-၁၆ တွင် ကျောက်ဖြူ မြို့၏ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်မှုမှာ ၁၅၅ ၄၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

ဇယား (၃) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ပညာရေးကျောင်းများ

စဉ်	ကျောင်းအမျိုးအစား	ကျောင်းပေါင်း	ဆရာ/ဆရာမ ဦးရေ	ကျောင်းသား/သူ ဦးရေ	ဆရာနှင့် ကျောင်းသားအချိုး
၁။	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်၊ သိပ္ပံကျောင်း	၃	၈၂	၇၇၃	၁ : ၉
၂။	အထက	၈	၃၅၃	၁၆၅၃၀	၁ : ၄၇
၃။	အလက	၁၁	၂၇၁	၅၀၆၁	၁ : ၁၉
၄။	အမက	၂၂၆	၁၁၀၆	၂၁၅၉၈	၁ : ၂၀
၅။	မူလတန်းကြိုကျောင်း	၂၇	၄၆	၈၆၃	၁ : ၁၆
၆။	ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ကျောင်းများ	၃	၇၀	၁၂၆၃	၁ : ၂၁

(အရင်းအမြစ် - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ပညာရေးရုံး)



၂-၇။ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာအချက်အလက်များမှာ အစိုးရဆေးရုံ (၃) ခုရှိပြီး အစိုးရဆေးပေးခန်းပေါင်း (၂) ခုရှိပါသည်။ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန (၈)ခု ရှိပြီး ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲမှာ စုစုပေါင်း (၃၄)ခု ရှိပါသည်။ ဒေသတွင်း အများဆုံးဖြစ်တတ်သောရောဂါများမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါ၊ တုပ်ကွေးရောဂါ၊ တီဘီရောဂါ၊ ဝမ်းကိုက်ရောဂါ၊ ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှော့ခြင်းနှင့် အသည်းရောင်ရောဂါတို့ ဖြစ်ပါသည်။

၂-၈။ အခြေခံအဆောက်အအုံများ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအနေဖြင့် လေကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းဖြင့် အလွယ်တကူ သွားလာနိုင်သည့် မြို့ဖြစ်ပါသည်။ သံစစ်မြစ်ကို သင်္ဘော၊ စက်လှေများ သွားလာတွင် အသုံးပြုပါသည်။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်သော အချက်အလက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဇယား (၄) လေကြောင်းလမ်း

စဉ်	လေဆိပ်/ရဟတ်ယာဉ်ကွင်းအမည်	တည်နေရာ	မှတ်ချက်
၁။	ကျောက်ဖြူလေဆိပ်	တောင်ရင်းအုပ်စု	

ဇယား (၅) ရေကြောင်းလမ်း

စဉ်	ရေကြောင်းလမ်းအမည်	မြို့နယ်အတွင်း		အရှည်မိုင်	ဆိပ်ကမ်းအရေအတွက်	
		မှ	ထိ		သင်္ဘောဆိပ်	အခြား
၁။	ကပိုင်ချောင်းရေယာဉ်လှိုင်း	ကျောက်ဖြူ	ကပိုင်ချောင်း	၁၂	၃	-
၂။	ရွှေညိုမရေယာဉ်လှိုင်း	ကျောက်ဖြူ	ရွှေညိုမ	၁၈	-	-
၃။	ပန်းတောပြင်ရေယာဉ်လှိုင်း	ကျောက်ဖြူ	ပန်းတောပြင်	၁၆	-	-
၄။	ဆင်ဘုတ် ရေယာဉ်လှိုင်း	ကျောက်ဖြူ	ဆင်ဘုတ်	၁၂	-	-
၅။	အလံချိန် ရေယာဉ်လှိုင်း	ကျောက်ဖြူ	အလံချိန်	၂၀	-	-
မြို့နယ်ချုပ်		-	-	၇၈	၃	-



ဇယား (၆) ကားလမ်း

စဉ်	ကားလမ်းအမည်	မြို့နယ်အတွင်း		အရှည်မိုင်
		မှ	ထိ	
၁။	ရန်ကုန်-ကျောက်ဖြူ	မိုင် ၇၉/၀	မိုင် ၁၁၉/၇	၄၀ မိုင် ၇ ဖာလုံ
၂။	ကျောက်ဖြူမြို့တွင်း	မိုင် ၀/၀	မိုင် ၅/၂	၅ မိုင် ၂ ဖာလုံ

ဇယား (၇) မြို့နယ်ချင်းဆက်လမ်းများ

စဉ်	လမ်းအမည်	အရှည် (မိုင်-ဖာလုံ)	အမျိုးအစား			မှတ်ချက်
			ကတ္တရာ	ကျောက်ချော	အမာခံလမ်း	
၁။	ကျောက်ဖြူ-မင်းပြင်- ရမ်းဗြဲလမ်း (၃၄/၂-၂၇/၀)	၂/၆ မိုင်	၀/ရ မိုင်	၁/ရ မိုင်		
၂။	ရန်ကုန်-ကျောက်ဖြူလမ်း (ကျောက်ဖြူအပိုင်း)	၄၀/ရ မိုင်	၄၀/ရ မိုင်			
မြို့နယ်ချုပ်		၄၃/၅ မိုင်	၄၀/၆ မိုင်	၁/ရ မိုင်		

ဇယား (၈) တံတားများ

၁။ ပေ (၁၈၀) အထက်တံတားများ

စဉ်	တံတားအမည်	အရှည်(ပေ)	အမျိုးအစား	တည်ဆောက် သည့်ခုနှစ်	သွားလာနိုင်သည့်ယာဉ် (ကား၊ ရထား)
၁။	ကျောက်ပြောက်	၂၁၀	သံကူကွန်ကရစ်	၁၄-၁၅ ၁၅-၁၆	

၂။ ပေ (၁၈၀) အောက်တံတားများ

စဉ်	တံတားအမည်	အရှည်(ပေ)	အမျိုးအစား	တည်ဆောက် သည့်ခုနှစ်	သွားလာနိုင်သည့်ယာဉ် (ကား၊ ရထား)	ပေ(၅၀)အောက် တံတားအရေအတွက်
၁။	တံတားအမှတ် (၁/၈၃)	၅၀	သံကူကွန်ကရစ်		ကား	၂၆၄
	တံတားအမှတ် (၃/၈၇)	၅၀	ဘေလီတံတား		ကား	
	တံတားအမှတ် (၁၁/၉၇)	၆၀	သံကူကွန်ကရစ်	၂၀၁၂-၁၃	ကား	
	ဝမြှောင်တံတား	၁၂၀	သံကူကွန်ကရစ်	၂၀၁၄-၁၅	ကား	
	တံတားအမှတ် (၁/၁၀၅)	၅၀	သံကူကွန်ကရစ်	၂၀၁၂-၁၃	ကား	
	တံတားအမှတ် (၆/၁၁၂)	၆၈	သံကူကွန်ကရစ်		ကား	
	တံတားအမှတ် (၃/၁၁၅) အုန်းတောတံတား	၆၀	သံဘောင် သစ်သား		ကား	
မြို့နယ်ချုပ်			၇ စင်း			၂၆၄



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်





အခန်း [၃]

အန္တရာယ်များနှင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု ဖော်ပြခြင်း

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ရမ်းဗြဲကျွန်း၏ မြောက်ဘက်စွန်းတွင်တည်ရှိပြီး ကမ်းခြေပိုင်းနှင့် ကျွန်းစုပိုင်းဟူ၍ (၂) ပိုင်း ပါဝင်ပါသည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်နှင့် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း တည်ရှိပါသည်။ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်မှာ ညီညာ ပြန့်ပြူးမှုနည်းပြီး တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းများထူထပ်ကာ ရွှံ့မီးတောင်နှင့် ထုံးကျောက်တောင်များတွေ့ရှိရပြီး ပင်လယ် ပတ်လည် ဝိုင်းရံလျက် ကျွန်းစုပေါင်း (၇၁) ကျွန်း တည်ရှိပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် မြစ်ချောင်းများ ပေါများသည့်ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး ထင်ရှားသည့် မြစ်ချောင်းများမှာ သံဇော်မြစ် မင်းရပ်ချောင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်ချောင်းအများစုမှာ ဒီရေအတက်အကျဖြစ်သဖြင့် ရေငံငါးပုစွန်ဖမ်းဆီးရာ၌ အသုံးပြုနိုင် သည်။ သံဇော်မြစ်သည် သင်္ဘော၊ စက်လှေများလည်း သွားလာနိုင်သော မြစ်ဖြစ်ပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် အမြင့်(၁၂)ပေအထက်တွင် တည်ရှိပြီး အနိမ့်ဆုံးမှာ (၇.၆) ပေတွင် တည်ရှိပါသည်။ ပေါ့ဆမှုနှင့် မမျှော်လင့်နိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုခု ကြုံတွေ့ရင်ဆိုင်ရပါက ပြည်သူလူထု အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဆုံးရှုံးလျော့နည်းရေးအတွက် စီမံချက်ရေးဆွဲတာဝန်ပေးအပ် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ် ပါသည်။

၃-၁။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Hazard Assessment)

သဘာဝဘေးကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးဒဏ်ရာရခြင်း၊ အိုးအိမ်ပစ္စည်း၊ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ဆုံးရှုံးခြင်းစသည့် ချက်ချင်းလတ်တလောဆုံးရှုံးခြင်းများအပြင် အသက်မွေးမှုလုပ်ငန်းများ ပျက်စီးခြင်း၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်ခြင်း၊ လမ်းတံတား၊ သောက်သုံးရေ၊ လျှပ်စစ်မီးစသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း၊ စိုက်ပျိုး သီးနှံများ ပျက်စီးခြင်း၊ ကူးစက်ရောဂါများ ပျံ့နှံ့ခြင်းစသည့် ကာလအတန်ကြာ ထိခိုက်မှုများကိုပါ ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ် ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာစာရေးများ၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ရရှိလာသော ကျရောက်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များကို အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင်း ကျရောက်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များမှာ-

- (၁) မုန်တိုင်းဘေး
- (၂) မီးဘေး
- (၃) ရေကြီးဘေး
- (၄) ငလျင်ဘေးတို့ ဖြစ်ပါသည်။



၃-၁-၁။ မုန်တိုင်းဘေး

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် မုန်တိုင်းကြောင့် လေပြင်းများသည် တစ်နာရီမိုင် ၁၂၀ အထိ ပြင်းထန်လေ့ရှိပြီး မိုးပြင်းများသည် ၂၄ နာရီအတွင်း မိုး ရေချိန် ၅ လက်မကျော်အထိ ရွာသွန်းကြကာ ဒီရေလှိုင်းများသည် ကမ်းခြေတွင် ၁၀ ပေကျော်အထိ မြင့်တက်လေ့ရှိသည်။ ဆိုင်ကလုန်းဆိုသည်မှာ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းကို ဗဟိုပြု၍ လေပြင်းများလှည့်ပတ်တိုက်ခတ်နေသော ကြီးမားပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတုကြောင့် ဆိုးရွားသည့်မုန်တိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းများသည် လေပြင်း၊ မိုးပြင်းနှင့်အတူ မုန်တိုင်းဒီရေလှိုင်းကြီးများကို သယ်ဆောင်လာသည်။

မုန်တိုင်းဘေးမကျရောက်မီ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအနေဖြင့် တိမ်တိုက်များအရောင်မှာ အညိုရောင်အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲခြင်း၊ အောက်ခြေလေတိုက်နှုန်းနည်းပြီး တိမ်အပေါ်လေတိုက်နှုန်းမြန်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ပင်လယ်ဝတွင် ပုံမှန်မဟုတ်သော ဒီရေအတက်အကျရှိခြင်း၊ ပင်လယ်ပြင်တွင် ရေတစ်ဘက်သတ်စီးဆင်းခြင်း၊ သစ်ပင်များ လေငြိမ်ခြင်းကြောင့် အသက်မဲ့သလိုဖြစ်ခြင်းစသော အချက်များအား ဒေသ အတွင်းရှိ ဘေးမကျရောက်မီ ထူးခြားစွာ ကြုံတွေ့ရတတ်သည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ကမ်းခြေပိုင်းနှင့် ကျွန်းစုပိုင်းဟူ၍ (၂) ပိုင်းရှိပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်နှင့် တစ်ဆက်တည်းရှိကာ ပင်လယ်ပတ်လည်ပိုင်းရံလျက် ကျွန်းစုပိုင်း ၇၁ ကျွန်း တည်ရှိပါသည်။ မြစ်ချောင်းများ ပေါများပြီး ယင်းမြစ်ချောင်းအများစုမှာ ဒီရေအတက်အကျ ရှိပါသည်။ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွင် တည်ရှိသဖြင့် မုန်တိုင်းဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လေ့ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် မြို့ရွာလူထုအများစုမှာ မြစ်ကမ်းအနီးတွင် တည်ရှိသော ကျွန်းများ၊ ကျေးရွာများတွင် နေထိုင်ခြင်း၊ ပင်လယ်အခြေပြု အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ကြသည်ဖြစ်ရာ မုန်တိုင်းဘေးကျရောက်ပါက ထိုနေရာများတွင်နေထိုင်သော ရပ်ရွာလူထုနှင့် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများတွင် ထိခိုက်မှုများနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အောက်တွင်ဖော်ပြထားသော ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေ ပြမြေပုံတွင် မုန်တိုင်း၊ အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်မှု အခြေအနေကို ဖော်ပြထားပါသည်။

ဇယား (၉) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မုန်တိုင်းဘေးနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ

စဉ်	ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်ခုနှစ်	ဘေးကျရောက်ခဲ့သည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု
၁။	၁၉၅၅ နိုဝင်ဘာလ	ဇင်ချောင်း	စက်လှေ ၂၃ စီး၊ လူ ၇၆ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။
၂။	၁၉၆၄	မင်းပြင်	ကျေးရွာရှိလူနေအိမ်များ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းအမိုးများ ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ကလန်ကြမ်း	ကျေးရွာတခုလုံးရေလွှမ်းမိုးခဲ့သည်။
		ဆင်ဘုတ်	နေအိမ် (၁၀၀) လုံးခန့် ပျက်စီးခဲ့သည်။
၃။	၂၀၁၃	လေခုံကျောက်	စာသင်ကျောင်းဆောင် (၁)ခု ပျက်စီးပြီး ကာရီများ ကျိုးပေါက်ခဲ့သည်။
၄။	၂၀၁၄	မျောချောင်း	နေအိမ် (၇) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
၅။	၂၀၀၆၊ မေလ	သိုင်းချောင်း	နေအိမ် (၇) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
၆။	၂၀၁၅ ခုနှစ် လေဆင်နှာမောင်း	ကလန်ကြမ်း	စက်လှေ (၁)စီးပျက်စီးပြီး၊ လူ (၃) ဦးသေဆုံးခဲ့သည်။
		ကျောက်ကြီးပြင်	စာသင်ကျောင်းဆောင် အခေါင်မိုးလန်သွားသည်။
		အဝတောင်	နေအိမ် (၁) လုံးပျက်စီးခဲ့သည်။
၇။	၂၀၁၄ နိုဝင်ဘာ လေဆင်နှာမောင်း	ရေမျက်	နေအိမ် (၁)လုံး ပျက်စီးသည်။
		မင်းရပ်	နေအိမ် (၇) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။



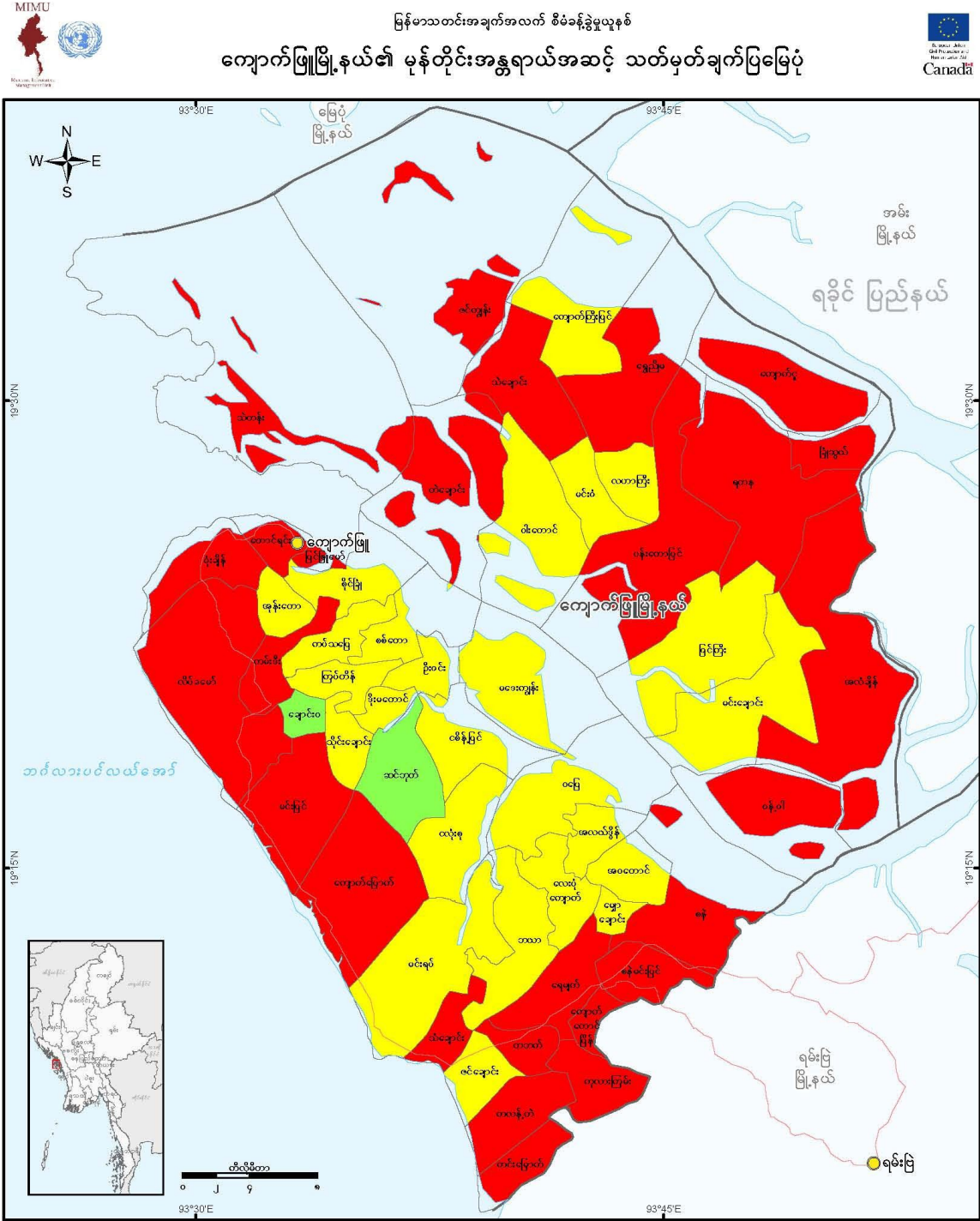
ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



၈။	၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ နာဂစ်	ကလန့်တဲ	နေအိမ် (၄၀) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ဇင်ချောင်း	ကလေးငယ် (၇) ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။
၉။	၂၀၁၀ ခုနှစ် မုန်တိုင်းကိရိ	ကလန့်တဲ	နေအိမ် ၃၀ လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ဒိုးမတောင်	နေအိမ် ၄ လုံးပျက်စီး၊ တာတမံကျိုးပေါက်ခဲ့သည်။
		စနဲမင်းပြင်	နေအိမ်အများစု အမိုးအကာ ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ကနွီး	နေအိမ် ၈ လုံးပျက်စီး၊ မူလတန်းကျောင်း (၁) ဆောင် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည်။
		သိုင်းချောင်း	နေအိမ် (၆) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ပြင်ဖြူမော်	တာလမ်းကျိုးပေါက်ပြီး လူနေအိမ်နှင့် စိုက်ပျိုးမြေ များ ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ဘယာ	ကာရီ (၃)လုံးကျိုးပေါက်ခဲ့ပြီး၊ လယ်မြေ ဧက (၄၀၀) နီးပါး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		အလယ်ဒွိန်	ကာရီ (၁)လုံး ကျိုးပေါက်ခဲ့သည်။
		ကျောက်ကြီးပြင်	ကာရီ (၅)လုံး ကျိုးပေါက်ခဲ့ပြီး၊ နေအိမ် (၁၀)လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		သဲတန်း	ကာရီ (၄)လုံး ကျိုးပေါက်ခဲ့ပြီး၊ နေအိမ် (၃)လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		အုန်းတော	ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင် (၁)ခု၊ အိမ်ခြေ (၂၈)လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		စေတီတောင်	ကာရီ (၁)ခု ပျက်စီးခဲ့သည်။
		မင်းပြင်	နေအိမ် (၇)လုံးပျက်စီးပြီး၊ အိမ်ခြေ (၇)ခန့် ခေါင်မိုးများ ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ရေမျက်	နေအိမ် (၁)လုံးပျက်စီးပြီး၊ ကျန်အိမ်များ အမိုး၊အကာများ ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ဦးကင်း	ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေအများအပြားပျက်စီးပြီး၊ ကာရီ (၃)လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက်	နေအိမ် (၅၀)လုံး ပျက်စီးပြီး၊ ကျန်အိမ်များ အမိုး၊အကာများ ပျက်စီးခဲ့သည်။
		အရာရှိရပ်ကွက်	နေအိမ် (၁၀၀) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ဝါးတောင်	ကာရီများ ကျိုးပေါက်ခဲ့သည်။
		အဝတောင်	နေအိမ် (၃၀)လုံးပျက်စီးပြီး၊ လူ (၃)ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။
		ဝပြေ	နေအိမ် (၁၅) လုံးပျက်စီးပြီး၊ ကာရီ (၃) လုံး ကျိုးပေါက်ခဲ့သည်။
ပဒေးကျွန်း	လူနေအိမ် (၇) လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။		
ဆင်ဘုတ်	နေအိမ် (၁၀) လုံး ပျက်စီးခဲ့ပြီး၊ လူအားလုံး စားဝတ်နေရေး ခက်ခဲခဲ့ကြသည်။		



ပုံ (၃) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မုန်တိုင်းဘေး အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



<p>Map ID: MIMU1475v01 Creation Date: 30 October 2017, A4 Projection/Datum: Geographic/WGS84</p>	<p>မြေပုံအညွှန်း</p> <ul style="list-style-type: none"> တစ်ဖွဲ့တန်း၊ မြစ်ချောင်း မြို့နယ်မြေ တားလမ်း တောအုပ်စုအတွင်း နယ်နိမိတ် မြို့နယ် နယ်နိမိတ် 	<p>အန္တရာယ်အဆင့်</p> <ul style="list-style-type: none"> အနိမ့်ဆုံး အလယ်အလတ် အမြင့်ဆုံး 	<p>info.mimu@undp.org www.themimu.info</p> <p>မူပိုင်ခွင့် © Myanmar Information Management Unit 2017. MIMU ၏ မူပိုင်ခွင့်ကို အသိအမှတ်ပြု၍ အခမဲ့အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။</p>
--	---	--	--

မှတ်ချက် ၊ ဤမြေပုံလေါ်၌ အပေါင်းများစွာ နယ်နိမိတ်များသည် တုလသမ္မတ ဘုရားဝင် အတည်ပြု လက်ခံထားသည်ဟု အဓိပ္ပာယ် ဝေဟာတ်လျှောက်



၃-၁-၂။ မီးဘေး

မီးလောင်ခြင်းဆိုသည်မှာ အပူ၊ လောင်စာနှင့် အောက်ဆီဂျင်တို့ ဓာတ်ပြုခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း ဖြစ်သည်။ မီးလောင်မှုဖြစ်စေသော အကြောင်းရင်းမှာ နေအိမ်များတွင်ဖြစ်ပေါ်သော မတော်တဆမှုများ (လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ခံနိုင်ရည် ဝန်အားထက် ပိုမိုအသုံးပြုခြင်း၊ လောင်စာဆီမှမီးလောင်ခြင်း၊ ဆေးလိပ်မီးကို မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ သောက်ခြင်း၊ အပူ ပေးသောပစ္စည်းများကို မဆင်မခြင်ပေါ့ဆစွာ အသုံးပြုခြင်း၊ ခေတ်မီလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုမှုနည်းပါးခြင်းနှင့် သတိ မမေ့လျော့ခြင်း၊ မီးဖိုမီးသုံးရာတွင် ပေါ့ဆခြင်း၊ မီးလောင်လွယ်သော အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း၊ မီးလောင် လွယ်သောအမှိုက်များကို စည်းကမ်းမဲ့စုပုံထားမှု)နှင့် (လူတို့ကြောင့်လောင်ကျွမ်းခြင်းနှင့် သဘာဝအလျောက် လောင်ကျွမ်း ခြင်း)၊ အဖျက်အမှောက်သဘောဖြင့် လောင်စေသော ရှို့မီးတို့ဖြစ်ပါသည်။

လူနေထူထပ်ခြင်း၊ မီးဘေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း အထောက်အကူပြု မီးငြိမ်းသတ်ကိရိယာများ မပြည့်စုံခြင်း၊ နွေ ရာသီမရောက်မီ တပ်လှန့်နှိုးဆော်ခြင်း၊ မီးကင်းတဲများချမှတ်ခြင်း၊ ရှောင်တခင် စစ်ဆေးမှုမရှိခြင်း၊ မီးတားလမ်းကြောင်းမရှိ ခြင်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံပေါများခြင်းနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအနေဖြင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်မှုမရှိခြင်းစသည့် အချက်တို့ကြောင့် မီးဘေးအန္တရာယ်မှ ကျရောက်နိုင်ခြေများသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

မီးဘေးကြောင့် လူ(မီးလောင်နေသော အဆောက်အအုံတွင်ပိတ်မိသော)များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ၏ အသက်များဆုံး ရှုံးခြင်း၊ လူနေအိမ်ခြေများ၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ လုပ်ငန်းခွင်နေရာများ၊ အိမ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် စားနပ်ရိက္ခာများ ပျက်စီး ဆုံးရှုံးခြင်း၊ မီးလောင်ခံရခြင်း၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်ခံရခြင်းတို့ ဆုံးရှုံးနိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် တောမီးလောင်မှုကြောင့် သစ်တောနှင့် မြေဆီလွှာများဆုံးရှုံးခြင်း၊ ရေဝေရေလဲ ဧရိယာများ ခန်းခြောက်ခြင်း၊ သဘာဝတောရိုင်းသတ္တဝါတို့ အန္တရာယ်ကြုံတွေ့ရခြင်း၊ စားကျက်မြေများ ပျက်စီးခြင်းစသော ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် တောမီးလောင်ခြင်းမှာ နှစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပြီး သစ်တော၊ သစ်ပင်များ ဆုံးရှုံး လျက်ရှိပါသည်။ မြို့နယ်တွင်း မီးဘေးကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံကို အောက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ဇယား (၁၀) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မီးဘေးနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ

စဉ်	မီးဘေး အမျိုးအစား	ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ခုနှစ်	ဘေးကျရောက်ခဲ့သည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု
၁။	မီးဘေး	၂၀၀၈	စနဲမြို့၊ တောင်ငူစု	နေအိမ် (၂) လုံးပျက်စီးခဲ့သည်။
၂။	မီးဘေး	၂၀၁၀	မြစ်နားတန်း	ငါးဒိုင် (၅)ခုမီးထဲတွင်ပါသွားသည်။
၃။	မီးဘေး	၂၀၁၇၊ ဖေဖော်ဝါရီလ	အလယ်ပိုင်း	နေအိမ် (၇) လုံးပျက်စီးခဲ့သည်။ မိသားစု (၄)စု စီးပွားရေး အခက်အခဲ ကြုံခဲ့သည်။
၄။	မီးတောင်	၁၉၈၀	စနဲမင်းပြင်	ချော်ရည်များကြောင့် လယ် (၇)ဧက ခန့် ပျက်စီးခဲ့သည်။
၅။	မီးတောင် ချော်ရည်စီး	၂၀၁၄	ရှောက်ချောင်း	ချော်ရည်များကြောင့် လယ်ဧကများ ပျက်စီးခဲ့သည်။
၆။	တောမီး	နှစ်စဉ်	စနဲမြို့အလယ်ပိုင်း	သစ်တောဧက (၃၀) ခန့် ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။
			ကျောက်ကြီးပြင်	ပျဉ်ကတိုးခင်းဧက (၁၀၀) ခန့် ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။
၇။	တောမီး	၂၀၁၇၊ မတ်လ	သံချောင်း	ငှက်ပျောခင်း/ပျဉ်ကတိုးခင်းဧက (၃၀) ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။
			ကလန်တဲ	သီဟိုဠ်ပင် ၃၀၀၀ ခန့်ပျက်စီးခဲ့သည်။

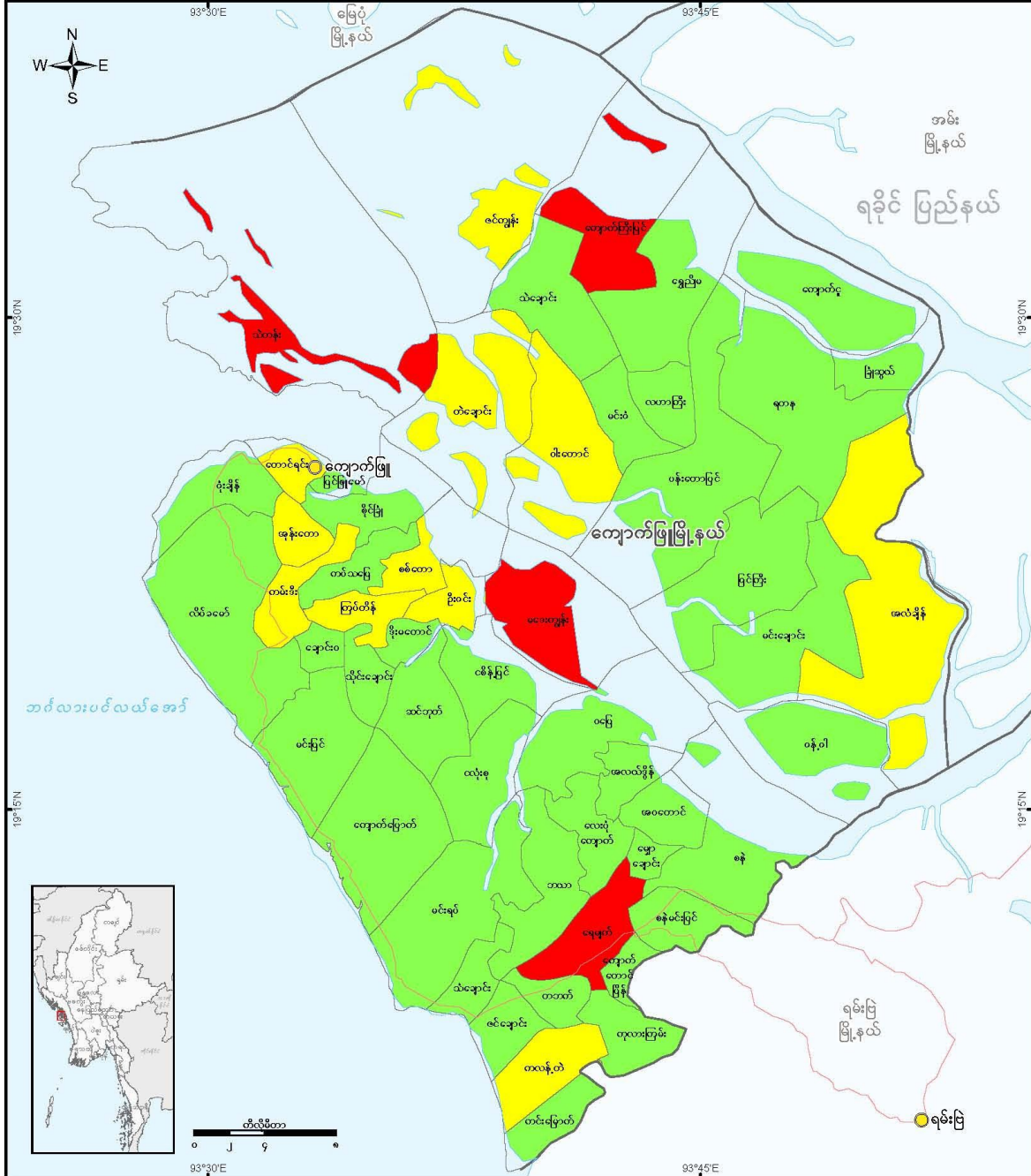


ပုံ (၄) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် မီးဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



မြန်မာသတင်းအချက်အလက် စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ မီးဘေးအန္တရာယ်အဆင့် သတ်မှတ်ချက်ပြမြေပုံ



<p>Map ID: MIMU1475v01 Creation Date: 30 October 2017, A4 Projection/Datum: Geographic/WGS84</p>	<p>မြေပုံ အညွှန်း</p> <ul style="list-style-type: none"> မြို့နယ်မြို့ တားလမ်း ကမ်းရိုးတန်း၊ မြစ်စောင်း ကျေးရွာအုပ်စု နယ်နိမိတ် မြို့နယ် နယ်နိမိတ် 	<p>အန္တရာယ်အဆင့်</p> <ul style="list-style-type: none"> အနိမ့်ဆုံး အလယ်အလတ် အမြင့်ဆုံး 	<p>info.mimu@undp.org www.themimu.info</p> <p>မူပိုင်ခွင့် © Myanmar Information Management Unit 2017. MIMU ၏ မူပိုင်ခွင့်ကို အသိအမှတ်ပြု၍ အခမဲ့အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။</p>
--	--	--	--

မှတ်ချက်: ၁။ ဤမြေပုံပေါ်ရှိ အမည်များနှင့် နယ်နိမိတ်များသည် တူလသမဂ္ဂ တရားဝင် အတည်ပြု လက်ခံထားသည်ဟု အဓိပ္ပာယ် မတောက်ယူရ။



၃-၁-၃။ ရေကြီးမှုဘေး

ရေကြီးမှုဘေးသည် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်း၊ မြစ်ရေကြီးခြင်း၊ ဆည်များကျိုးပေါက်ခြင်း၊ လေမုန်တိုင်းနှင့် အတူ ရေကြီးခြင်း၊ ဆူနာမီကြောင့် ရေကြီးခြင်းများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ မြစ်ဝှမ်းလွင်ပြင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ နှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းများအား အဓိက ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ အဆောက်အဦ၊ စားနပ်ရိက္ခာ၊ အသုံးအဆောင်များ၊ ရေနစ်ပျက် စီးခြင်း၊ အဆောက်အအုံငယ်များရေနှင့် မျောပါပျက်စီးခြင်း၊ ရေနှင့် မျောပါလာသောသစ်တုံး၊ သစ်ပင်များဝင်တိုက်သဖြင့် အဆောက်အဦများ ပြိုကျခြင်း၊ ပျက်စီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ ရထားလမ်း၊ ကားလမ်း၊ လျှပ်စစ်မီးတိုင်၊ တံတားအစ ရှိသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးပြီး၊ လမ်းပမ်းဆက်သွယ်မှုများ ပြတ်တောက်ခြင်း၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးထိ ခိုက်ခြင်းများ၊ လူနှင့်ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များ ရေနစ်သေဆုံးခြင်းများ၊ အအေးမိရောဂါ၊ သောက်သုံးရေများ ညစ်ညမ်းပြီး ဝမ်း ရောဂါအမျိုးမျိုး ဖြစ်ပွားခြင်းများ၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံများပျက်စီးမှု၊ မြေများ အငန်ဓာတ်ဝင်ပြီး နှစ်အတန်ကြာ စိုက်ပျိုးမရခြင်း များကြောင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ အချို့ကျေးရွာများသည် နှစ်စဉ် ရေကြီးလေ့ရှိ ပြီး ရေကြီးမှုကြောင့် လမ်း၊ တံတားများ ပျက်စီးလေ့ရှိပါသည်။ မြို့နယ်တွင်း ရေကြီးမှုဘေးကျရောက်နိုင်ခြေမြေပုံကို အောက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဇယား (၁၁) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးမှုဘေးနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ

စဉ်	ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ခုနှစ်	ဘေးကျရောက်ခဲ့သည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု
၁။	နှစ်စဉ်	ရေမျက်	ကျေးရွာအတွင်း ၂ ပေခန့် တက်ရောက်ခဲ့သည်။
		ပြင်ဖြူမော်	တာလမ်းပျက်စီးသည်။
၂။	၂၀၀၀	ကနွီး	ကာရီ (၂) လုံး ကျိုးပေါက်ခဲ့သည်။
၃။	၂၀၁၅	မျောချောင်း	လမ်း ၁ ဖာလုံ ပျက်စီးခဲ့သည်။
၄။	၂၀၁၆	မင်းပြင်	တောင်ပြို၍လယ် ကေ (၁) ခုခန့် ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။
		သိုင်းချောင်း	တံတား (၂) ခု ပျက်စီးခဲ့သည်။
		ပဒေးကျွန်း	လှေ (၃) ခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။



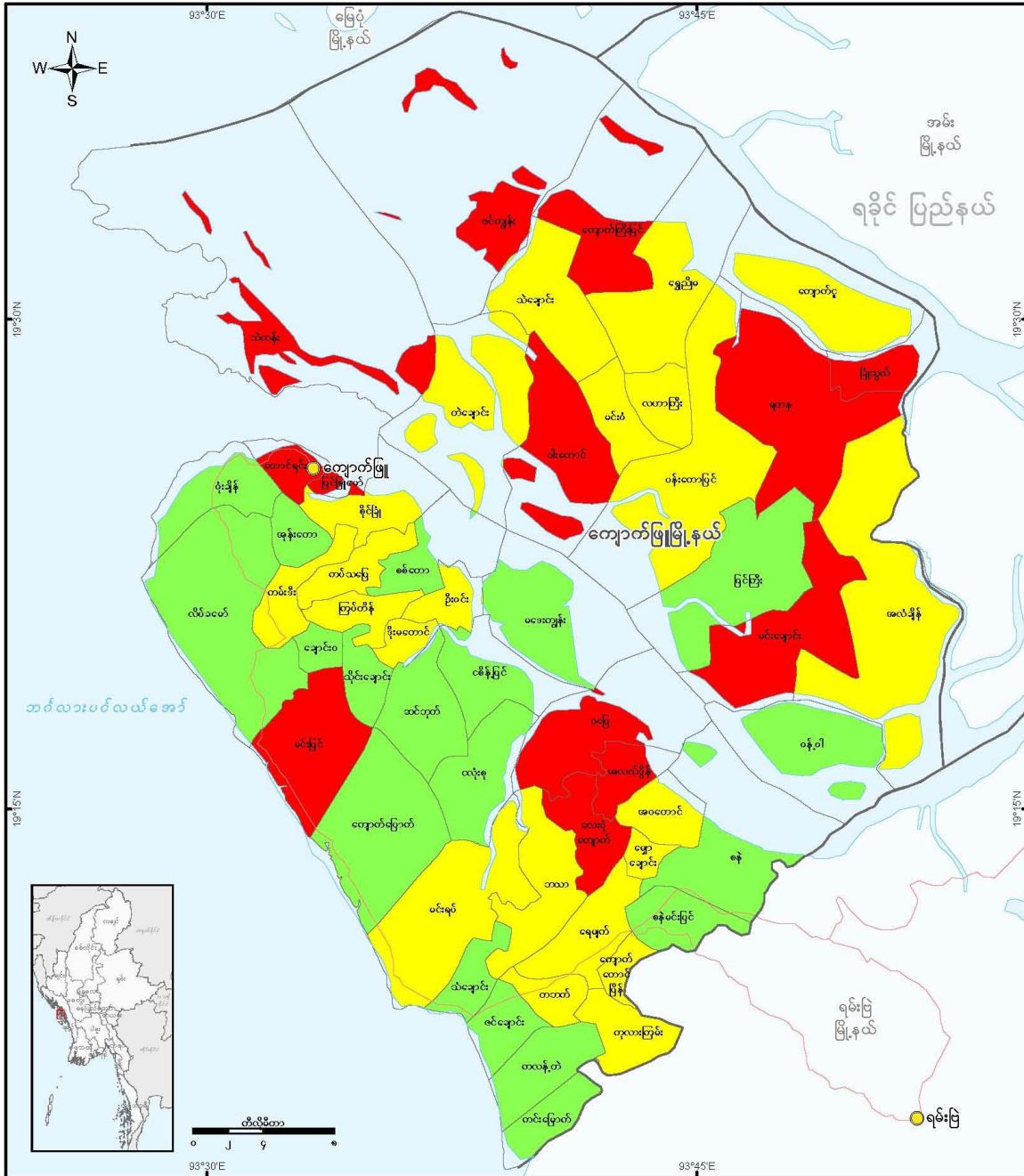
ပုံ (၅) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရေကြီးမှုဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ

MIMU



မြန်မာ့သတင်းအချက်အလက် စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ရေကြီးမှုဘေးအန္တရာယ်အဆင့် သတ်မှတ်ချက်ပြမြေပုံ



<p>Map ID: MIMU1475v01 Creation Date: 30 October 2017, A4 Projection/Datum: Geographic/WGS84</p>	<p>မြေပုံအညွှန်း</p> <ul style="list-style-type: none"> တစ်ဖွဲ့တန်း၊ မြစ်ချောင်း မြို့နယ်မြို့ တားလမ်း ကျေးရွာအုပ်စု နယ်နိမိတ် မြို့နယ် နယ်နိမိတ် 	<p>အန္တရာယ်အဆင့်</p> <ul style="list-style-type: none"> အနိမ့်ဆုံး အလယ်အလတ် အမြင့်ဆုံး 	<p>info.mimu@undp.org www.themimu.info</p>
<p>Data Sources: UN Habitat Base Map: MIMU Boundaries: WFP/MIMU Place names: Ministry of Home Affairs (GAD) translated by MIMU</p>	<p>မူပိုင်ခွင့် © Myanmar Information Management Unit 2017. MIMU သို့မူပိုင်ခွင့်ကို အသိအမှတ်ပြု၍ အမေ့အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။</p>		

မှတ်ချက် ၊ ဤမြေပုံ၏ အမည်များနှင့် နယ်နိမိတ်များသည် တူလသဗ္ဗမု တရားဝင် အတည်ပြု လက်ခံထားသည်ဟု အဓိပ္ပာယ် မတောက်လှမှု



၃-၁-၄။ ငလျင်ဘေး

မြေငလျင်ဆိုသည်မှာ မြေကြီးတုန်ခါမှုဖြစ်ခြင်းကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဘူမိဗေဒဘာသာရပ်တွင် မြေထုချပ် (Plate)ဟုခေါ်သော ကျောက်သားထုချပ်နှစ်ခုသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု တွန်းတိုက်မိရာမှ တစ်ခုက အခြားတစ်ခုအောက်သို့ ငုံ့လျိုးဝင်ရောက်ပြီး အပေါ်တစ်ခုသည် တွန်းတိုက်ခံရသည့်အတွက် တွန့်ခေါက်လာ၍ အဆိုပါတွန်းတိုက်သည့်နေရာတွင် အားများ တဖြည်းဖြည်း စုစည်းမိလာကာ တစ်ချိန်တွင် စုစည်းမိသောအားများ ရုတ်တရက်ရုန်းကန်၍ အဘက်ဘက်သို့ ပြန့်ထွက်သွားပါသည်။ အဆိုပါအားများ (စွမ်းအင်အား) ဖြတ်သွားရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ကြားခံအရာများအား လုံးတုန်ခါ၍သွားသည်ကို မြေငလျင်လှုပ်သည်ဟု ခေါ်ဆိုကြပါသည်။

မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ မြေအောက်မိုင်းခွဲခြင်း၊ အကာသမှ ဥက္ကာခဲများ ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ကျခြင်းတို့ကြောင့် လည်း မြေငလျင်များ လှုပ်တတ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စစ်ကိုင်းမြေငလျင်ကြော၊ ကဘော်မြေငလျင်ကြော၊ ဖာပွန်မြေ ငလျင်ကြော၊ ကျောက်ကြမ်းမြေငလျင်ကြောနှင့် အခြားမြေငလျင်ကြောငယ်လေးများကြောင့် မြေငလျင်လှုပ်ရှားမှုများ ဖြစ် ပွားခဲ့ခြင်းကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင်း ငလျင်ဘေးကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံကို အောက်တွင် ဖော် ပြထားသည်။

မြေပြင်ငလျင်လှိုင်းသွား အမြင့်ဆုံးအရှိန်တန်ဖိုးပေါ်မူတည်ကာ ငလျင်ကြောင့်ပျက်စီးနိုင်မှုကို ယေဘုယျအားဖြင့် ဇန် (၅)ဇန်ဖြင့် ဖော်ပြပါသည်။ ဇန် (၁) မှ ဇန် (၅) မှာ ပျက်စီးမှုများဇန်၊ ပြင်းထန်ဇန်၊ အားပြင်းဇန်၊ အားလတ်ဇန်နှင့် အားနည်းဇန်အထိ အစဉ်လိုက်ဖြစ်သည်။ ဇန်(၂) အားလတ်ဇန်တွင် အမြင့်ဆုံးလာနိုင်သော မြေငလျင်လှိုင်းသွားအရှိန် တန်ဖိုးမှာ ၀.၁၁ မှ ၀.၂ ရှိအထိဖြစ်သည်။ လူတိုင်းခံစားမိနိုင်ပြီး၊ အများစုထိတ်လန့်ကာ အပြင်သို့ထွက်ပြေးမှုများ ဖြစ် ပေါ်နိုင်သည်။ ဇန် (၃) အားပြင်းဇန်တွင် အမြင့်ဆုံးလာနိုင် သော မြေငလျင်လှိုင်းသွား အရှိန်တန်ဖိုးမှာ ၀.၂၁ မှ ၀.၃ ရှိအထိဖြစ်သည်။ စနစ်တကျ မထားသိုသော ပစ္စည်းများ၊ စနစ်တကျ ဆောက်လုပ်ထားသော နံရံများနှင့် အခြား အရာဝတ္ထုများတွင် အလတ်စားမှ အကြီးစား အပျက်အစီးအထိ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ဇန်(၄) ပြင်းထန်ဇန်တွင် အမြင့် ဆုံးလာနိုင်သော မြေငလျင်လှိုင်းသွား အရှိန်တန်ဖိုးမှာ ၀.၃၁ မှ ၀.၄ ရှိအထိဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများမှာ ခိုင်မာစွာဆောက်ထားသော အဆောက်အအုံများ အနည်းငယ် ပျက်စီးခြင်း၊ သာမန်အဆောက်အအုံများ ပြိုကျခြင်း၊ ကျောက်တိုင်များ၊ တံတိုင်းများ လဲကျခြင်း၊ ပရိဘောဂများလဲပြိုခြင်း၊ သဲအရည်ပျော်၍ ပန်းထွက်ခြင်း၊ ရေတွင်းများတွင် ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲခြင်းများဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ဇန် (၅) ပျက်စီးမှုများဇန်တွင် အမြင့်ဆုံးလာနိုင်သော မြေငလျင်လှိုင်း သွား အရှိန်တန်ဖိုးမှာ ၀.၄၁ မှ ၀.၆ ရှိအထိဖြစ်သည်။ ခိုင်ခံ့စွာဆောက်ထားသော အဆောက်အအုံများတွင် အပျက် အစီး များစွာဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ အချို့ပြိုကျခြင်း၊ မြေပြင်တွင် သိသာသော အက်ကြောင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြင်း၊ မြေအောက်ရှိ ပိုက်လိုင်းများ ကျိုးပဲ့ပျက်စီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ မြေငလျင် အန္တရာယ်ပြမြေပုံ (မြေငလျင်ပြန်လည် လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်နိုင်ခြေ ၄၇၅ နှစ်အတွင်း) အရ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ငလျင်ဒဏ်ခံရနိုင်ခြေများပြီး ဇန် (၃) အားပြင်းဇန်တွင်ရှိသည်။ သို့ပါသောကြောင့် မခိုင်ခံ့သည့် အဆောက်အအုံများနှင့် ဘေးတုံ့ပြန်နိုင်သည့် အသိပညာအားနည်းပါက ငလျင်အန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ နိုင် သည့် မြို့နယ်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင်း ငလျင်ဘေးကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံကို အောက်တွင်ဖော်ပြထား သည်။

(အရင်းအမြစ် - မြန်မာနိုင်ငံမြေငလျင်အန္တရာယ်ပြမြေပုံ (Seismic Hazards Profile of Myanmar - States, Regions and Selected Cities) - မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံငလျင်ကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘူမိသိပ္ပံအသင်း တို့နှင့် အတူပူးပေါင်း၍ UN-Habitat မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဝေသည်)

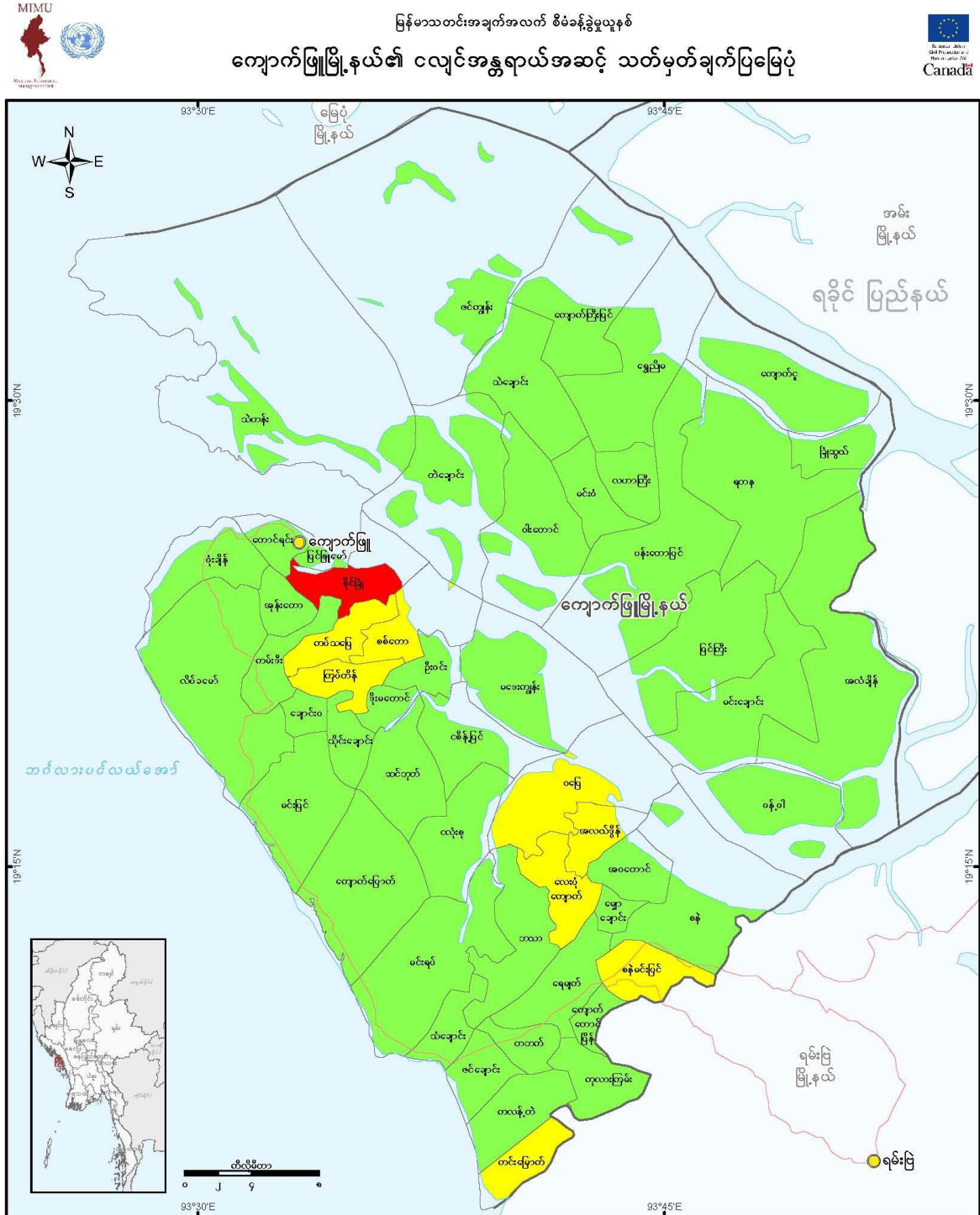


ဇယား (၁၂) ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ငလျင်ဘေးနှင့် ဆူနာမီဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ

စဉ်	မီးဘေး အမျိုးအစား	ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ခုနှစ်	ဘေးကျရောက်ခဲ့သည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု
၁။	ဆူနာမီ	၂၀၀၄	ဇင်ချောင်း	လူ ၂၀ ဦးခန့် သေဆုံးခဲ့သည်။
			မင်းပြင်	လေ့ (၂၀) ခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။
၂။	ငလျင်	၂၀၁၆	ဒိုးမတောင်	နေအိမ် (၄) လုံးပျက်စီး၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း အမိုးလန်ခဲ့သည်။
			ကန္တီး	မြေတိမ်နေသောနံရံများ အက်ကွဲပျက်စီးခဲ့သည်။
			ဦးကင်း	ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေအများအပြားပျက်စီးပြီး၊ ကာရီ (၃)လုံး ပျက်စီးခဲ့သည်။
			လေခုံကျောက်	စေတီများကွဲအက်ပြီး၊ သောက်ရေကန်များ ပျက်စီးခဲ့သည်။



ပုံ (၆) ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ခြေပြမြေပုံ



<p>Map ID: MIMU1475v01 Creation Date: 30 October 2017, A4 Projection/Datum: Geographic/WGS84</p>	<p>မြေပုံအညွှန်း</p> <ul style="list-style-type: none"> ● မြို့နယ်မြို့ — တမ်းရိုးတန်း၊ မြစ်ချောင်း — ကျေးရွာအုပ်စု နယ်နိမိတ် — မြို့နယ် နယ်နိမိတ် — တားလမ်း <p>အန္တရာယ်အဆင့်</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ အနိမ့်ဆုံး ■ အလယ်အလတ် ■ အမြင့်ဆုံး 	<p>info.mimu@undp.org www.themimu.info</p> <p>မူပိုင်ခွင့် © Myanmar Information Management Unit 2017. MIMU၏ မူပိုင်ခွင့်ကို အသိအမှတ်ပြု၍ အခမဲ့အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။</p>
--	---	--

မှတ်ချက် ။ မြို့ပြမြေပုံအပေါ်ရှိ အမည်များနှင့် နယ်နိမိတ်များသည် တူလသမ္မတ ဝန်ကြီးဌာန၏ အတည်ပြု လက်ခံထားသည်ဟု အဓိပ္ပာယ် မတောက်လှမ်း။



၃-၂။ အန္တရာယ် ကျရောက်လွယ်မှုလေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Vulnerability Assessment)

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် မြစ်ချောင်းများပေါများသည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြစ်ချောင်းအများစုမှာ ဒီရေအတက် အကျဖြစ်သဖြင့် မြစ်ချောင်းအနီးရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာတို့တွင် ရေကြီးမှုကိုခံစားရသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် မုန်တိုင်း များဝင်ရောက်ခြင်း၊ မြစ်ရေကြီးခြင်း၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေမြို့ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ဘေးထိခိုက်လွယ်သော မြို့နယ်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်း စီမံချက်ရေးဆွဲရာတွင် လိုအပ်သည့်ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Vulnerability Assessment) လုပ်ဆောင်ရာတွင် ကျရောက်နိုင်သည့်ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးအတွက် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှုများကို အခြေခံ၍ လေ့လာသုံးသပ်ထားပါသည်။

၃-၂-၁။ ရုပ်ဝတ္ထုပိုင်းဆိုင်ရာကြောင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များတွင် တည်နေရာ၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် နေထိုင်ရာ အဆောက်အအုံ အမျိုးအစားတို့ ပါဝင်သည်။

(က) တည်နေရာ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်နှင့် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းတည်ရှိပြီး မြေမျက်နှာသွင်ပြင်မှာ ညီညာပြန့်ပြူးမှုနည်းပြီး တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းများ ထူထပ်ကာ ရွံ့မီးတောင်နှင့် ထုံးကျောက်တောင်များတွေ့ရှိရပြီး ပင်လယ်ပတ်လည် ပိုင်းရံလျက်ကျွန်းစုပေါင်း (၇၁) ကျွန်း တည်ရှိပါသည်။ မြစ်ချောင်းများ ပေါများပြီး ဒီရေအတက်အကျ ရှိသဖြင့် ရေကြီးခြင်းဘေးနှင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတွင် တည်ရှိသောကြောင့် မုန်တိုင်းဘေး ခံစားရလေ့ရှိပါသည်။ ကျေးရွာများသည် ပင်လယ်အနီးတွင် တည်ရှိသောကြောင့် ဆူနာမီဘေးအန္တရာယ်လည်း ရှိပါသည်။ ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် ဇင်ချောင်း ကျေးရွာ၌ ဆူနာမီရေလှိုင်းကြောင့် ငါးဖမ်းသူ လူ ၂၀ ဦးခန့် သေဆုံးခဲ့ပါသည်။

(ခ) လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ ၂၀ ခန့်သည် ရေလမ်းခရီးဖြင့်သာ သွားလာနိုင်ပြီး သွားလာရေးခက်ခဲသော ကြောင့် မုန်တိုင်းဘေးဖြစ်ပေါ်ပါက လက်လှမ်းမီရန်၊ အချိန်မီတုံ့ပြန်နိုင်ရန် ခက်ခဲပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့မှ အခြားမြို့များ သို့သွားသော ကားလမ်းတွင် တံတားများစွာရှိသောကြောင့် မုန်တိုင်းနှင့် ရေကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ပါက လမ်း၊ တံတားများ ပျက်စီးခြင်းတို့ကြောင့် သွားလာရေးခက်ခဲမှုဖြစ်ပေါ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးတွင် အခက်အခဲများစွာ ရှိနိုင်ပါသည်။

(ဂ) နေထိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏နေအိမ်အမျိုးအစားမှာ သစ်သားအိမ်၊ ဝါးအိမ်၊ တဲအိမ်တို့ စုစုပေါင်း ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိခြင်း ကြောင့် မုန်တိုင်းဘေးနှင့် မီးဘေးဖြစ်ပွားပါက ထိခိုက်လွယ်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ်းခြေဒေသဖြစ်သည့်အတွက် မုန်တိုင်းဘေး ကို မကြာခဏကြုံတွေ့ရသောကြောင့် ဘေးဒဏ်ခံအဆောက်အအုံပုံစံဒီဇိုင်းဖြင့် ဆောက်လုပ်ထားခြင်းမျိုး မဟုတ်ပါက အပျက်အစီး များနိုင်သည်။ အုတ်နှင့် အိမ်ကြီးအမျိုးအစားမှာ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းအသီးသီးရှိသည်။ ပမာဏ မများသော်လည်း အားပြင်းစွာကျရောက်သည့် မြို့နယ်ဖြစ်သည့်အတွက် ခိုင်ခံ့မှုအားနည်းလျှင် ငလျင်ဘေးဖြစ်ပေါ် ပါက အပျက်အစီးများရှိနိုင်ပါသည်။



၃-၂-၂။ လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာကြောင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု

လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာကြောင့် အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု အချက်အလက်များတွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ပညာရေး၊ မိသားစုဝင်ငွေဆိုင်ရာများ စွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ထားပါသည်။

(က) အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ။ ။ မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ဆားလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်ငန်းကို အဓိကလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြပါသည်။ မုန်တိုင်းဘေး၊ ရေကြီးခြင်းဘေးစသည်တို့ ကြိုတွေ့ရခြင်းကြောင့် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ ဆားကွင်းအတွင်းလုပ်ကိုင်သူများအတွက် အသက်အန္တရာယ်ရင်ဆိုင်ရမှု များနိုင်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ကြခြင်းကြောင့်လည်း ဘေးအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်ရပါက အထွက်နှုန်းကျခြင်း၊ ဆားငန်ရေဝင်ရောက်ပါက စိုက်ပျိုးမြေပျက်စီးခြင်းများကို တွေ့ကြုံနိုင်ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်လွယ်ပါသည်။ အထူးစီးပွားရေးဇုန်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသောကြောင့် စက်ရုံများတည်ထောင်လာပါက မီးဘေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုများ ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။

(ခ) မိသားစုဝင်ငွေနှင့် အလုပ်အကိုင်။ ။ ကောက်ယူထားသော အချက်အလက်များအရကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ တစ်နေ့ပျမ်းမျှမိသားစုဝင်ငွေမှာ ၃၀၀၀ ကျပ်အောက်ရသည့် မိသားစုမှာ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ယင်းပမာဏမှာ ဥပဒေမပြဋ္ဌာန်းထားသော လူတစ်ဦး၏ တစ်နေ့ အနိမ့်ဆုံးလုပ်ခလစာ အောက်သာဖြစ်သည်။ ဝင်ငွေနည်းသောသူများသည် ဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန် အခက်အခဲရှိနိုင်ပြီး ဘေးကျရောက်လာပါကလည်း ဆိုးကျိုးများ ပိုမိုထိခိုက်ခံစားရနိုင်ပါသည်။ မြို့နယ်နေလူထု၏ အလုပ်အကိုင်ကို လေ့လာဆန်းစစ်သောအခါ လယ်လုပ်ငန်းနှင့် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများမှာ အများစုဖြစ်ကြသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ရေကြီးခြင်းနှင့် မုန်တိုင်းဘေးတို့ကျရောက်ပါက ထိခိုက်လွယ်ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနိုင်ပါသည်။

(ဂ) ပညာရေး။ ။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးမှ ရရှိသော အချက်အလက်များအရ ၂၀၁၅-၁၆ တွင် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်မှုမှာ ၁၅၄၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ စာတက်မြောက်မှုနှုန်းမှာ ၂၀၁၄ -၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ပညာရေးအဆင့်အတန်း နည်းပါးသူများသည် တည်ငြိမ်သော အလုပ်တစ်ခုရရှိရန် ခက်ခဲပြီး ကျပမ်းအလုပ်များသာ လုပ်ကိုင်ရနိုင်ပါသည်။ ကျပမ်းအလုပ်များလုပ်ခြင်းဖြင့် ပုံမှန်ဝင်ငွေ မရနိုင်ပါ။ ထို့ကြောင့် ကျပမ်းအလုပ်သမားများ၊ မိသားစုဝင်ငွေ နည်းပါးသူများသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ချရေးနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန်အခက်အခဲရှိပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုးကျိုးများကို ပိုမိုထိခိုက် ခံစားရနိုင်သူများဖြစ်ကြပါသည်။

(ဃ) စွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ။ ။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းအနေဖြင့် မြန်မာ-တရုတ် GAS ပိုက်လိုင်းရှိပြီး အရှည်မိုင် ၂၇ မိုင် ရှိသည်။ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့ရပါက ဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်း ပျက်စီးနိုင်ခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲမီးဘေးအန္တရာယ်ပါ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းကြောင့် ဘေးကျရောက်လွယ်သည့် မြို့နယ်ဖြစ်ပါသည်။

၃-၂-၃။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်မှု

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် သစ်တောစိုက်ခင်း တည်ထောင်မှု မရှိခြင်း၊ ဒီရေတောမှ အပင်များအား ဒေသခံအချို့မှ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း၊ အစားထိုးစိုက်ပျိုးမှု အားနည်းခြင်း၊ အုတ်ဖုတ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ခြင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရေနက်ဆိပ်ကမ်း၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေပြီး အထူးစီးပွားရေးဇုန် တည်ဆောက်ခြင်းကြောင့်လည်း အနာဂတ်တွင် ထိခိုက်မှုများ ရှိနိုင်ပါသည်။



၃-၃။ စွမ်းဆောင်ရည် လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (Resource Mapping/Capacity Assessment)

၃-၃-၁။ သောက်သုံးရေရရှိမှု အခြေအနေ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ သောက်သုံးရေကို ရေတွင်း၊ ရေကန်များမှ ရရှိသည်။ မိုးများသည့် ဒေသဖြစ်သည့်အတွက် ကန်ရေစုဆောင်းနိုင်ပြီး သောက်သုံးရေ လုံလောက်မှုရှိသည်။

၃-၃-၂။ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ

ကျေးရွာများအထိ ကြိုတင်သတိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများတွင် ကြက်ခြေနီ လူငယ်များ၊ အရန်မီးသတ်အဖွဲ့များ၊ သာရေးနာရေးအဖွဲ့များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အင်အားများကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။

၃-၃-၃။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအနေဖြင့် လေကြောင်း၊ ရေကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းဖြင့် အခြားမြို့များသို့ အလွယ်တကူသွားလာနိုင်ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်သော မြို့နယ်ဖြစ်သည်။ သံဇော်မြစ်ကို သင်္ဘော၊ စက်လှေများသွားလာတွင် အသုံးပြုပါသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်သည် စီးပွားရေးအရ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိသော မြို့နယ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူလူထုသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ဆားလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို အဓိက လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြပါသည်။ မြို့နယ်၏ အဓိကထွက်ကုန်မှာ ငါး၊ ပုစွန်၊ ငါးခြောက်၊ ဆားများဖြစ်ပြီး ထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ တင်ပို့ရောင်းချပါသည်။ မြို့နယ်အနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို အဓိကထား တင်သွင်းရပါသည်။ ရေနက်ဆိပ်ကမ်း တည်ရှိခြင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းများ၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ ရှိခြင်းကြောင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးသော မြို့ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံခြားသားဝင်ရောက်မှု များသောကြောင့် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းနှင့် အခြားဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ကောင်းမွန်သော မြို့ဖြစ်သည်။

၃-၃-၄။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

ရမ်းဗြဲမြို့၊ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ကြားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးဖြစ်သော “ဝန်ပိုက်”ဒီရေတော တည်ရှိပြီး ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ အချို့ကျေးရွာများတွင် ဒီရေတော စိုက်ပျိုးမှုများ ရှိပါသည်။ ဒီရေတောကြောင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ တည်ရှိစေပြီး ဇီဝဖြစ်စဉ် စနစ်ကို အားပေးခြင်းနှင့် မုန်တိုင်း၊ ရေဘေးဖြစ်ပေါ်ပါက အဟန့်အတား၊ အကာအရံ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဘေးသက်ရောက်မှု လျော့ပါးစေပါသည်။



အခန်း [၄]

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် မြို့နယ်အတွင်း ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုများ

ကျောက်မြို့မြို့နယ်၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျနှင့် ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ၎င်း၏လက်အောက်တွင်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ(၁၀)ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ မြို့နယ်သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ အတွင်းရေးမှူးသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိုးရဌာနများ၊ ကုသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းခြင်း၊ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့လုပ်ဆောင်ရန် အဓိကဆက်သွယ်ရမည့်ပုဂ္ဂိုလ် (Focal Person)အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ဖွဲ့စည်းပုံဇယား



၄-၁။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ

- | | | |
|-----|--|----------|
| (၁) | မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန | ဥက္ကဋ္ဌ |
| (၂) | ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ | အဖွဲ့ဝင် |
| (၃) | ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန | အဖွဲ့ဝင် |
| (၄) | ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန | အဖွဲ့ဝင် |
| (၅) | ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန | အဖွဲ့ဝင် |
| (၆) | ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန | အဖွဲ့ဝင် |



- (၇) ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၈) အမှုဆောင်အရာရှိ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်
- (၉) မြို့နယ်ဆရာဝန်၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၀) ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပညာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၁) အင်ဂျင်နီယာ၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်
- (၁၂) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၃) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၄) တပ်ဖွဲ့မှူး၊ ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၅) မြို့နယ်ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၆) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၇) ဦးစီးအရာရှိ၊ ခရိုင်မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၈) ဦးစီးအရာရှိ၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၉) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန အတွင်းရေးမှူး

၄-၂။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု

မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီလက်အောက်ရှိ လုပ်ငန်းကော်မတီ(၁၀)ခုကို အောက်ပါ အတိုင်း ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။

- (၁) ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၂) သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၃) ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၄) အရေးပေါ်ကာလထောက်ပံ့ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၅) ပျက်စီးဆုံးရှုံးပမာဏစာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၆) ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၇) ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၈) ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၉) လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (၁၀) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ

၁။ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ဒုမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း(၁)ဦး၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ပညာရေးဝန်ထမ်း(၁)ဦး၊ မြို့နယ်ပညာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



- (၅) အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၆) တပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ရပ်မိရပ်ဖနစ်ဦး အဖွဲ့ဝင်
- (၈) ဥက္ကဋ္ဌမှ တာဝန်ပေးအပ်သူ အတွင်းရေးမှူး

၂။ သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပညာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) မြို့နယ်ဆရာဝန်၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၅) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၆) ဦးစီးအရာရှိ၊ ခရိုင်မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၇) မြို့မိမြို့ဖများ အဖွဲ့ဝင်
- (၈) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၀) လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၁) ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၂) တာဝန်ခံ၊ ရုပ်သံထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံ အတွင်းရေးမှူး

၃။ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၄) လ/ထကျန်းမာရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၅) တပ်မတော်မှ ကိုယ်စားလှယ်အရာရှိ အဖွဲ့ဝင်
- (၆) ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်မော်တော်ယာဉ်ထိန်းသိမ်းရေးအသင်း အဖွဲ့ဝင်
- (၇) လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ အဖွဲ့ဝင်
- (၈) မြို့နယ်ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး

၄။ အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ခရိုင်မှူး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) မြို့နယ်ဆရာဝန်၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်



- (၃) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၅) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၆) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၈) ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဆန်ကုန်သည်ကြီးများအသင်း အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပညာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၀) ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၁) ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်မော်တော်ယာဉ်ထိန်းသိမ်းရေးအသင်း အဖွဲ့ဝင်
- (၁၂) ဒုတိယရင်းမှူး၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၃) ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး အဖွဲ့ဝင်
- (၁၄) မြို့နယ်ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အတွင်းရေးမှူး

၅။ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏစာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စာရင်းစစ်ဦးစီးမှူးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၅) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၆) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၈) အမှုဆောင်အရာရှိ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၀) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၁) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အိုးအိမ်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၂) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၃) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန အတွင်းရေးမှူး

၆။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) အမှုဆောင်အရာရှိ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၃) တာဝန်ခံ၊ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့စည်ပင်ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်



- (၅) ဦးစီးမှူး၊ ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် အဖွဲ့ဝင်
- (၆) ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ဦးစီးမှူး၊ ပြည်တွင်းရေကြောင်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၈) ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်မော်တော်ယာဉ် လိုင်းပေါင်းစုံထိန်းသိမ်းရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူး

၇။ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) မြို့နယ်ဆရာဝန်၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ဒုတိယရင်းမှူး၊ ကြက်ခြေနီသူနာပြုတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ဒုတိယရင်းဆေးခန်းမှူး၊ မြို့နယ်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ပုဂ္ဂလိကဆေးခန်းမှ ဆရာဝန်များ အဖွဲ့ဝင်
- (၅) ဒုဦးစီးမှူး၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၆) ဆရာဝန်၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာ အတွင်းရေးမှူး

၈။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၅) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၆) မြို့နယ်ဆရာဝန်၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပညာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၈) မန်နေဂျာ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ် အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ဦးစီးဌာနမှူး၊ မြို့နယ်ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၀) အင်ဂျင်နီယာ၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်
- (၁၁) တာဝန်ခံ၊ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၂) အမှုဆောင်အရာရှိ၊ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၃) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၁၄) ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန အတွင်းရေးမှူး

၉။ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) တပ်ဖွဲ့စုမှူး၊ သတင်းတပ်ဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ဒုတိယရင်းမှူး၊ ကြက်ခြေနီသူနာပြုအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်
- (၄) အရန်မီးသတ်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်



- (၅) သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ အဖွဲ့ဝင်
- (၆) သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေရဲစခန်းများ အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ဒုမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး

၁၀။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ

- (၁) မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ဦးစီးအရာရှိ၊ ခရိုင်မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၃) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၄) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၅) မြို့နယ်အင်ဂျင်နီယာ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်
- (၆) လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ အဖွဲ့ဝင်
- (၈) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန အတွင်းရေးမှူး



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်





အခန်း [၅]

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

၅-၁။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်လျော့ပါးစေရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျနှင့် ထိရောက်လျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မြို့နယ်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ တာဝန်များကို အောက်ပါအတိုင်း အဆင့်(၃)ဆင့် သတ်မှတ်ထားပါသည်။

၅-၁-၁။ ဘေးမကျရောက်မီ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • မြို့နယ်၏ ယခင်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအပါအဝင် သဘာဝဘေးဖော်ပြချက်ကို ပြုစုခြင်းနှင့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လွယ်သော ဦးစားပေးနယ်ပယ်များကို ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ဖော်ထုတ်ရန်။ • မြို့နယ်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ အစည်းအဝေးများကို ပုံမှန်ကျင်းပခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်မှုလျော့ပါးရေးနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအမံများအားစဉ်ဆက်မပြတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်။ • သဘာဝဘေးကြိုတင်ခန့်မှန်းခြင်းစနစ်နှင့် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်ထူထောင်ရေး၊ ကြိုတင်သတိပေးမှုစနစ်မှ သတိပေးချက်ရရှိလာချိန်တွင် အချိန်မီ အောက်ခြေအထိဆက်လက် အသိပေးနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း။ • သဘာဝဘေးအရွယ်အစားအလိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ချက်ပေးရမည့် ဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများအား သတ်မှတ်တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ • ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံကိန်းများ စနစ်တကျ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးကြီးကြပ်ရန်။ • မိမိမြို့နယ်တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရပ်ရွာအခြေပြုသဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ချရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။



- အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရန်အတွက် လိုအပ်သောယာဉ်များနှင့်လောင်စာများ၊ လှေများ၊ ဆေးဝါးများ၊ ပစ္စည်းကိရိယာများကို မုတ်သုံမတိုင်မီကာလတွင် စီစဉ်ထားရှိရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ခံ အဆောက်အဦများအား စာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် လိုအပ်သောသတင်းအချက်အလက်များအား စာရင်းပြုစုရန်နှင့် လိုအပ်ပါက ကြိုတင်အကြောင်းကြားရန်။
- ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို စာရင်းပြုစုထားပြီး ခရိုင်၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများထံသို့ ဖြန့်ဝေပေးထားရန်။
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက အန္တရာယ်ရှိသော နေရာများမှစွန့်ခွာ၍ဘေးကင်း လုံခြုံသောနယ်မြေများသတ်မှတ်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်စုများ၊ ရပ်ရွာလူထုများနှင့် ဆွေးနွေး၍ တိုင်ပင်ရန်။
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက် ထိရောက်မှုအားသုံးသပ်ရန် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ရပ်ရွာလူထုများပူးပေါင်း၍ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပြီး ကျရောက်လာမည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှကာကွယ်ရန် လိုအပ်သောကိစ္စအဝဝကို ကြိုတင်စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရန်။

၅-၁-၂။ ဘေးကျရောက်စဉ်

ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့်ကော်မတီများအား ပေးအပ်ထားသောတာဝန်များကို စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် လိုအပ်ပါက ရုံးခန်းအား ၂၄ နာရီဖွင့်လှစ်၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်။ • အရေးပေါ်သတိပေးချက်ရရှိသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ထိခိုက်လွယ်သောနေရာတွင် နေထိုင်သော ရပ်ရွာလူထုများကို ဘေးကင်းရာသို့ လျင်မြန်စွာရွှေ့ပြောင်းပေးရန် လိုအပ်သည်များကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရန်။ • သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ အမျိုးသမီးများ၊ ကလေးသူငယ်များနှင့် မသန်စွမ်းသူများကို ဦးစွာအန္တရာယ်ကင်းရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်။ • ခရိုင်သဘာဝဘေး အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဖြစ်စဉ်များကို အချိန်နှင့်တပြေးညီ အထက်အဖွဲ့အစည်းများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြရန်။ • ကောလာဟလ ပြန့်နှံ့မှုများအား ကာကွယ်တားဆီးရန်အတွက် လူထုကို လက်တွေ့အခြေအနေမှန်အား အသိပေးကြေညာရန်။ • အခြားအဖွဲ့အစည်းများထံမှ သတင်းအချက်အလက် စုဆောင်းခြင်းအားဖြင့် ထိခိုက်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လုံခြုံရေးအစီအစဉ်များ ပြုလုပ်ရန်။ • ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့် ရိက္ခာ၊ သောက်သုံးရေသန့် ဆေးဝါးရရှိရေးနှင့်နောက်ဆက်တွဲအန္တရာယ်များ၊ ကူးစက်ရောဂါပြန့်ပွားမှု မဖြစ်ပွားစေရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်။



၅-၁-၃။ ဘေးကျရောက်ပြီး

ဘေးကျရောက်ပြီး
<ul style="list-style-type: none"> • လုပ်ငန်းကော်မတီများမှ ရရှိလာသော ပျောက်ဆုံးဒဏ်ရာရသူ၊ သေဆုံးသူအရေအတွက်၊ ပျက်စီးမှု၊ ဆုံးရှုံးမှုနှင့် ထိခိုက်သူများဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို စုဆောင်းပြုစုပြီး အထက်သို့အစီရင်ခံတင်ပြရန်။ • ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ဖွင့်လှစ်ထားရှိရန်နှင့် နေရာချထားပေးရန်။ • ကော်မတီ၏ ညွှန်ကြားမှုအောက်ရှိလုပ်ငန်းကော်မတီများမှ ကော်မတီဝင်များအကြား သတင်းနှင့်အမြင်များ ဖလှယ်ရန်။ • အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အပျက်အစီးများကို ရှင်းလင်းပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများနှင့် ထိခိုက်မှုခံရသူများအား လုံခြုံစိတ်ချရသောနေရာများသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးရန် လိုအပ်သလို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီး အလှူရှင်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များမှ လှူဒါန်းထားသော ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးများကိုလက်ခံပြီး ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းရှိ ဘေးသင့်ပြည်သူများထံသို့ ဖြန့်ဝေပေးရန်။ • ယာယီစခန်းတွင် နေထိုင်စဉ်အတွင်း ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သော ရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးကူညီမှုနှင့် လုံခြုံရေးအထောက်အပံ့များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်။ • ကျောင်းများကို ဆောလျင်စွာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။ • ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အကူအညီများဖြန့်ဝေရာတွင် အမျိုးသမီးများဦးဆောင်သော အိမ်ထောင်စုများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ မိဘမဲ့ကလေးသူငယ်များ၊ မသန်စွမ်းသူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးရာတွင် အထူးဂရုပြု ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်။ • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်များ ရေးဆွဲခြင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးကဏ္ဍကို ဦးစားပေးထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်။ • သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများမှ ရရှိလာသော ယခင်အတွေ့အကြုံများနှင့် သင်ခန်းစာများကို မှတ်တမ်းတင်ထားရန်နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန်။ • တုံ့ပြန်မှုကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး၍ မှတ်တမ်းတင်ထားရန်နှင့် ယခင်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှရရှိခဲ့သော သင်ခန်းစာအပေါ် အခြေပြုပြီး မြို့နယ်အဆင့်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ရန်။ • ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများပြီး ထိခိုက်လွယ်သော ဒေသတွင်းနေထိုင်သော ရပ်ရွာလူထုများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ပြီး လုံခြုံစိတ်ချရသော နေရာများသို့ ပြန်လည်နေရာချထားရေး အစီအစဉ်များရေးဆွဲရန်။ • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးချိန်တွင် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် လက်သမား၊ ပန်းရံစသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကို သင်တန်းများ ပို့ချပေးခြင်းနှင့် သင်တန်းပေးနိုင်မည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။ • လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်းပြီး မိသားစုပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်။



၅-၂။ ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ တာဝန်နှင့် ဝတ္တရားများ

၁။ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • သဘာဝဘေး ကြိုတင်ခန့်မှန်းခြင်းစနစ်နှင့် ကြိုတင်သတိပေးစနစ် ထူထောင်ရေး၊ ကြိုတင်သတိပေးမှုစနစ်မှ သတိပေးချက်ရရှိလာချိန်တွင် အချိန်မီ အောက်ခြေအထိ ဆက်လက်အသိပေးနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း။ • မိမိမြို့နယ်တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရပ်ရွာအခြေပြုသဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ချရေး လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကမြို့ရွာနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • အရေးပေါ်သတိပေးချက်ရရှိသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ထိခိုက်လွယ်သောနေရာတွင် နေထိုင်သော ရပ်ရွာလူထုများကို ဘေးကင်းရာသို့ လျင်မြန်စွာရွှေ့ပြောင်းပေးရန် လိုအပ်သည်များကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရန်။ • သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ အမျိုးသမီးများ၊ ကလေးသူငယ်များနှင့် မသန်စွမ်းသူများကို ဦးစွာ အန္တရာယ်ကင်းရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်။ • ကောလာဟလ ပြန့်နှံ့မှုများအား ကာကွယ်တားဆီးရန်အတွက် လူထုကို လက်တွေ့အခြေအနေမှန်အား အသိပေးကြေညာရန်။ • အခြားအဖွဲ့အစည်းထံမှ သတင်းအချက်အလက် စုဆောင်းခြင်းအားဖြင့် ထိခိုက်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်နေရာချထားရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လုံခြုံရေးအစီအစဉ်များ ပြုလုပ်ရန်။
ဘေးကျရောက်ပြီး
<ul style="list-style-type: none"> • အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အပျက်အစီးများကို ရှင်းလင်းပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများနှင့် ထိခိုက်မှု ခံရသူများအား လုံခြုံစိတ်ချရသောနေရာများသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးရန် လိုအပ်သလို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ • ကျောင်းများကို ဆောလျင်စွာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။ • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးချိန်တွင် ပြန်လည် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် လက်သမား၊ ပန်းရံစသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကို သင်တန်းများပို့ချပေးခြင်းနှင့် သင်တန်းပေးနိုင်မည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။ • ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ဖွင့်လှစ်ထားရှိရန်နှင့် နေရာချထားပေးရန်။ • လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး မိသားစုပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်။



၂။ သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှထုတ်ပြန်သော သတင်းအချက်အလက်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်၍ ရပ်ရွာလူထုသို့ အသိပေးအကြောင်းကြားရန်။ • DAN (Disaster Alert Notification) application အားသုံးပြီး အရေးကြီးသတင်းများရရှိပါက ပြည်သူများသို့ သတင်းပေးရန်။ • ဒေသခံသက်ကြီးရွယ်အိုများမှ အတွေ့အကြုံနှင့် ဒေသန္တရအသိအမှတ်ပြု အခြေအနေဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကိုရယူပြီး လူထုကို အကြောင်းကြားရန်။ • အဖြစ်များသော ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်သော အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်ရန်။ (လက်ကမ်းစာစောင်၊ ပိုစတာများဝေငှခြင်း၊ ပညာပေးသရုပ်ဖော်ဇာတ်လမ်းများပြသခြင်း) • သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ ဆိုင်းဘုတ်၊ ကြော်ငြာသင်ပုန်းများတွင် နံရံကပ်ပိုစတာများ ပြသထားရန်။ • မိမိရပ်ရွာအတွင်း မီး၊ လေ၊ မုန်တိုင်း၊ ရေဘေးတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ပေါ်မူတည်ပြီး စိတ်ချလုံခြုံသော အရေးပေါ်ခိုလှုံရန်နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းရန်တို့ကို အများပြည်သူများအား အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ထားရန်။ • လမ်းကြောင်းပြမြေပုံများ၊ ဦးစားပေးအုပ်စုများ (သက်ကြီးရွယ်အို၊ ကလေးငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ မသန်စွမ်းသူများ) ခိုလှုံရန်နေရာပြမြေပုံများပြုစုပြီး ဖော်ထုတ်ထားရန်။ • ကြိုတင်သတိပေးပေးစနစ်များနှင့် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးစနစ်ထူထောင်ပြီး ရပ်ရွာလူထုသိရှိနားလည်သည်အထိ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ထားရန်။ • ဘေးကျရောက်နေချိန်တွင် ဆက်သွယ်ရမည့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များ စသည်တို့ကို စာရင်းပြုစုထုတ်ပြန်ထားရန်။ • ဘေးကျရောက်လျှင် အထောက်အပံ့များရရှိနိုင်မည့် INGOs, NGOs, UN နှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၏စာရင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များပြုစုထားရန်။ • ဘေးမကျရောက်မီ ဘေးအန္တရာယ်အလိုက် အဆင့်သတ်မှတ်ချက်နှင့် ပြင်းအားကိုနားလည်သိရှိစေရေး ပြည်သူလူထုအား အသိပေးရန်။ • ဒေသတွင်း သဘာဝထူးခြားဖြစ်စဉ်များအပေါ်အခြေပြု၍ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားလာနိုင်မှုကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းချက်များ ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ရန်။ • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်ခြေရှိသည်ကို သိလျှင် ဘေးလွတ်ရာဒေသသို့ လျင်မြန်စွာပြောင်းရွှေ့ရန်အတွက် အသိပေးနှိုးဆော်ထားရန်။ • ကော်မတီဝင်များ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့် စနစ်ထားရှိရန်။ • ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်သားများကို ကြိုတင်အသိပေးရန်နှင့် ဆက်သွယ်သတိပေးရန်။



ဘေးကျရောက်စဉ်

- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်၍ အခြားသောလုပ်ငန်းကော်မတီများကို အကြောင်းကြားပြီး ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- ကောလဟာလသတင်းများ မပြန့်ပွားအောင်လည်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထိန်းချုပ်ရမည်။
- နောက်ဆက်တွဲ ဘေးအန္တရာယ်များ မကျရောက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာများ (လျှပ်စစ်၊ မီးသတ်)တို့ကိုအကြောင်းကြားရန်။
- ဘေးသင့်သူများ အစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေရရှိစေရန် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်၍ သတင်းများ ပေးကာ အကူအညီပေးရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်အတွက် တိကျခိုင်လုံသော သတင်းအချက်အလက်များရယူ၍ အခြားလုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ပြည်သူများအား ဆက်သွယ်ထုတ်ပြန်ပေးရန်။
- သဘာဝဘေးခံစားနေရသူများအား ဘေးလွတ်ရာ သတ်မှတ်နေရာများသို့ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိစေရန်၊ အခြေခံ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ရရှိစေရန် သတင်းအချက်အလက်များ ပေးပံ့ပိုးပေးရန်။
- သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်အခြေအနေ၊ အပြောင်းအလဲတို့အပေါ် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အထက်အဖွဲ့အစည်းများသို့ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြ အစီရင်ခံရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- ဘေးသင့်ပြည်သူများ ၎င်းတို့၏မိသားစုနှင့် ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- သဘာဝဘေးကျရောက်ပြီးနောက် ပျက်စီးစာရင်းများ တိကျစွာရရှိရေးအတွက် ကွင်းဆင်း၍ ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းများ၊ စာရင်းများကောက်ယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်သော သတင်းအချက်အလက်များကို အထက်မှည့်ကြားချက်နှင့်အညီ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ ရရှိလာသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမာဏ သတင်းများကို ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက် ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းများအား ချိတ်ဆက်အသိပေးရန်။
- ထိရောက်လျင်မြန်သော အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သော ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများအား အမြန်တပ်ဆင်ပေးရန်နှင့် လိုအပ်သော ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများ ပြုလုပ်ထားရှိရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နေစဉ်အတွင်း ပံ့ပိုးကူညီပေးခဲ့သော အဖွဲ့အစည်းများ (INGOs, NGOs, UN, CBOs)၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို မှတ်တမ်းပြုစု၍ လိုအပ်သောကဏ္ဍများကို ဖော်ထုတ်ကာ အထက်သို့တင်ပြပြီး လိုအပ်သည်များကို ဆောင်ရွက်ရန်၊ အလှူရှင်များ ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက် နှိုးဆော်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ မပြတ်တောက်စေရန်နှင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရရှိစေရန် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီတို့နှင့် သတင်းပေးပို့ဆောင်ရွက်ရန်။



၃။ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • မိမိတို့ရပ်ရွာအတွင်း ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးတွင် အကူအညီရရှိနိုင်မည့် မီးသတ်၊ ကြက်ခြေနီ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ အစရှိသော ပြည်သူများ၏အင်အားကို ကြိုတင်စာရင်းပြုစုထားရှိပြီး ထိုစာရင်းပါလူများနှင့် ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးရန်။ • ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ၏စာရင်းကို သက်ဆိုင်ရာဌာန ဆိုင်ရာများဖြစ်သည့် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ အခြား လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့တို့ နှင့် ချိတ်ဆက်ကာ စာရင်းပြုစုထားရန်။ • ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးတွင် အသုံးပြုရန်လိုအပ်မည့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ Life Jackets များ၊ စက်ကိရိယာများ၊ အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို အရန်သင့်ကြိုတင်ပြင်ဆင်စုဆောင်းထားရန်။ • ရှာဖွေရေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ရှေးဦးပြုခြင်းနည်းလမ်းများကိုလည်း ရပ်ရွာလူထုအား လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန် နှင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ထားရှိရန်။ • သဘာဝဘေးကျရောက်မည့် သတင်းရရှိပါက ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများအား ကြိုတင်ရွှေ့ပြောင်းခြင်း။
ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • ချက်ချင်းဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အသင့်စုဖွဲ့ထားသော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များဖြင့် ချက်ခြင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ • ချက်ချင်းဆောင်ရွက်ရန်မဖြစ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အန္တရာယ်ကျရောက် မှုသတင်းရယူပြီး ဦးစားပေးအလိုက် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း။ • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နေစဉ်အတွင်း ထိခိုက်နိုင်မှု လျော့နည်းနိုင်သမျှ လျော့နည်းအောင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း။ • ရပ်ရွာ၌ဖွဲ့စည်းထားသော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များကို ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့်အတူ သဘာဝဘေး အန္တရာယ် ကျရောက်ရာနေရာသို့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ပေးရန်။ • ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးကော်မတီနှင့်ချိတ်ဆက်ကာ သတင်းပို့ဆောင်ရွက်ရန်။ • အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရာတွင် ဦးစားပေးအုပ်စုများဖြစ်သော (သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ အမျိုးသမီးများ၊ မသန် စွမ်းများ၊ ကလေး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများ) အစရှိသူတို့၏ အသက်ဘေးအန္တရာယ်ကို ဦးစွာ ကယ်ဆယ်ဆောင်ရွက်ရန်။ • သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ အရေးကြီးပြီး ပျက်စီးလွယ်သည့် စာရွက်စာတမ်းများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် ရွှေ့ပြောင်း သိမ်းဆည်းပေးရန်။ • အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရာတွင်ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို အလေးထားရန်။
ဘေးကျရောက်ပြီး
<ul style="list-style-type: none"> • အရေးပေါ်လူနာများကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများသို့ ပို့ဆောင်ရန်။ • ပျက်စီးမှုများမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရရှိသောသူများအား ရှေးဦးပြုစုခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူနိုင်ရန် ကျန်းမာရေးဌာနသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်း။



- ဘေးသင့်သူများအတွက် ရေနံနှင့် အစားအသောက်များရရှိစေရန် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ဘေးသင့်သူများအား ယာယီအဆောက်အဦ (သို့မဟုတ်) အမိုးအကာအောက်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ရောဂါဖြစ်နေသူများမှ ရောဂါပိုးကူးစက်နိုင်၍ အခြားသူများနှင့်ခွဲပြီး နေရာချထားရန်။
- အသက်ရှင်ကျန်ရစ်နေသူများ မိသားစုနှင့်ပေါင်းစည်းနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။
- ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ ပါဝင်ကူညီခြင်း။
- ဘေးသင့်သူများ သေဆုံးခဲ့ရလျှင်လည်း စနစ်တကျ စီမံရန်နှင့် သေဆုံးသူများအား သဂြိုဟ်ခြင်း။
- ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ မိသားစုဝင်များအား နှစ်သိမ့်အားပေးခြင်း၊ အကူအညီပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး ကူညီဆောင်ရွက်ရန်။
- ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်မှုကို စနစ်တကျ မှတ်တမ်းပြုစုပြီး အထက်သို့တင်ပြကာ လိုအပ်သော ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ရန်။
- သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ ပေးအပ်သောတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • သက်ကြီးရွယ်အို၊ အမျိုးသမီး၊ ကလေးသူငယ်၊ မသန်စွမ်းသူများစသည့် ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများ၏ အရေအတွက်အား ကြိုတင်ကောက်ယူထားပြီး ရွှေ့ပြောင်းရမည့်နေရာနှင့် သယ်ဆောင်မည့်သူများ၊ နည်းလမ်းများအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရန်။ • အမိုးအကာနှင့် ခိုလှုံရန်နေရာများအတွက် လိုအပ်သော အခြေခံပစ္စည်းများ ရရှိနိုင်မည့်နေရာများ၊ အကူအညီပေးနိုင်မည့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ကြိုတင်ချိတ်ဆက်ထားရန်။ • ရွှေ့ပြောင်းနိုင်မည့်လမ်းကြောင်းများ၊ နေရာများနှင့် ယာဉ်များအား ကြိုတင်ဖော်ထုတ်ထားရှိရန်။ • သက်ဆိုင်ရာထောက်ပံ့ရေးအဖွဲ့အစည်း (အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက၊ INGO, NGO) များနှင့်ပူးပေါင်းကာ သိုလှောင်ရန် ဝိုထောင်နေရာများ ရွေးချယ်သတ်မှတ်ရန်။ • ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရန်နှင့် စနစ်တကျ တာဝန်ခွဲဝေရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးမကျရောက်ခင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသောအချက်အလက်များအား အသုံးပြုပြီး စနစ်တကျလုပ်ဆောင်ရန်။ • အခြားလိုအပ်မည့် အရေးပေါ်အကူအညီများ၊ အထောက်အပံ့များအား သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး ဆောင်ရွက်ရန်။ • သက်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအား အရေးပေါ် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ခိုလှုံရာနေရာများ ထားရှိမှုတို့နှင့်ပတ်သက်ပြီး သတင်းပို့တင်ပြပြီး လိုအပ်သောလမ်းညွှန်ချက်များ ရယူရန်။ • အခြားလုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။



- အခြားလုပ်ငန်းကော်မတီများမှ တောင်းခံလာသောအရေးပေါ်ထောက်ပံ့ရေးဆိုင်ရာ အကူအညီများအား လိုအပ်သလို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- ဘေးသင့်ဒေသရှိ ပြည်သူများအား အမြန်ဆုံး အမိုးအကာအောက် ရောက်ရှိအောင် စီစဉ်ပေးရန်။
- ထိခိုက်ခံစားရမှုတူညီလျှင် ထိခိုက်ခံရလွယ်အုပ်စုများဖြစ်သည့် အမျိုးသမီး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ ကလေးသူငယ်၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးများကို ဦးစားပေးထောက်ပံ့ရန်။
- သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး အမိုးအကာထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန်။
- ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ရရှိလျှင်ရရှိခြင်း လိုအပ်သောဒေသများသို့ ထောက်ပံ့ပေးရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်၍ လိုအပ်ချက်များပေါ်မူတည်ကာ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးရန်နှင့် လိုအပ်ပါက ထပ်မံတောင်းခံရန်။
- ရရှိထားသော စာရင်းဇယားများ၊ အချက်အလက်များကိုအသုံးပြုပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစစ်ဆေးကာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ချိတ်ဆက်၍လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုးပေးရန်။
- ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် ဘေးကင်းလုံခြုံစွာနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ လုံလောက်အောင် စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်။

၅။ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ

- ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်၊ လူဦးရေ (ကျား၊ မ၊ လူငယ်၊ လူကြီး၊ ဘေးထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများ)၊ အိမ်ထောင်စုအလိုက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ကျွဲနွား၊ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ၊ ရေယာဉ်စာရင်းများ စာရင်းပြုစုထားရန်နှင့် သတ်မှတ်ထားသော ကာလအပိုင်းအခြားအလိုက် ပြောင်းလဲမှုကို မှတ်တမ်းတင်ရန်။
- ဘေးကျရောက်နိုင်သော နေရာရှိ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လမ်း၊ တံတားနှင့် အဆောက်အအုံစာရင်း၊ ဘေးဒဏ်ခံအဆောက်အအုံအမျိုးအစားအလိုက် စာရင်းတို့ကိုပြုစုထားရန်။
- စာရင်းကောက်ယူရာတွင် အသုံးပြုမည့် စာရင်းဇယားပုံစံကို ပြုစုထားရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နေစဉ် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့များနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုသတင်းများအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကောက်ယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများကို ပိုမိုတိကျမှန်ကန်စေရန် ကွင်းဆင်းစိစစ်ပြီး စာရင်းများကောက်ယူရန်။
- လက်ရှိကြုံတွေ့နေရသော အခြေအနေများကို အထက်အဖွဲ့အစည်းသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြသတင်းပို့ရန်။
- အခြားလုပ်ငန်းကော်မတီများမှ တောင်းခံလာသော အချက်အလက်များကို ပံ့ပိုးပေးရန်။
- အချိန်မီ သတင်းထုတ်ပြန်နိုင်ရန် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စာရင်းများကို ရနိုင်သလောက်ပြုစုကာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ တင်ပြပြီး သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီသို့ ပေးပို့ရန်။



ဘေးကျရောက်ပြီး

- သဘာဝဘေးဖြစ်ပြီးချိန်တွင် လူဦးရေ သေ၊ ပျောက်၊ ကျန်ရှိ၊ ဒဏ်ရာရ စာရင်းအတည်ပြုရေး၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံး အဆောက်အဦစာရင်း၊ အတည်ပြုစီစစ်ရေး၊ ဆုံးရှုံးမှုပမာဏတွက်ချက်တင်ပြရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်မျိုးချင်းအလိုက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို အသေးစိတ်ပြုစုထားရန်။
- ဒေသအတွင်း ဘေးအန္တရာယ်သက်ရောက်မှုနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေအား သတင်းဓာတ်ပုံများရိုက်ကူးပြီး သေချာစွာ မှတ်တမ်းတင်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စာရင်းဇယားများကို စိစစ်အတည်ပြုပြီး အထက်အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့်ကို တင်ပြကာ လိုအပ်သောညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်။
- စာရင်း၊ ဇယား၊ ကိန်းဂဏန်းများ တိကျစွာရရှိရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အခြားလုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် လိုအပ်သလို စိစစ်အတည်ပြုညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီများမှရရှိလာသော ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေအား မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရန်။

၆။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ

- ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးတွင် အသုံးပြုမည့် ဒေသအလိုက်သွားလာနိုင်သော ယာဉ်အမျိုးအစား (ကား၊ သင်္ဘော၊ စက်လှေ၊ ထော်လာဂျီစသည်)များနှင့် ထောက်ပံ့ရေးယာဉ်၊ လူနာတင်ယာဉ်စသည်ဖြင့် စာရင်းပြုစုထားရန်နှင့် ခရီးမိုင်အကွာအဝေး၊ ကြာမြင့်ချိန်နှင့် လမ်းကြောင်းပြအညွှန်းပါမြေပုံများ ဖော်ထုတ်ပြုစုထားရန်။
- ဒေသတွင်းရှိ ပြည်တွင်းပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများထံမှ ပို့ဆောင်ရေးယာဉ် (ကုန်းသွား၊ ရေသွား) များ၏ စာရင်းကို ရယူထားရန်။
- ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရန် လမ်းကြောင်းများကို ကြိုတင် ရှင်းလင်းထားခြင်း။ (သစ်ပင်များ)
- ကုန်းလမ်းသွားလာနိုင်မည့် ပင်မလမ်းတံတားများ ကျေးရွာချဉ်းကပ်လမ်းများ၊ တံတားများကို စနစ်တကျ မှတ်တမ်းပြုစုထားရန်။
- ဒေသအလိုက် သွားလာနိုင်ရေး ခန့်မှန်းကုန်ကျမည့် စက်သုံးဆီများ တွက်ချက်ထားရှိရန်။
- အရေးပေါ်သတိပေးချက်ရသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ဘေးသင့်နိုင်သော ပြည်သူများကို ဦးစားပေးအလိုက် ဘေးလွတ်ရာသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လမ်းကြောင်းများ ကြိုတင်ရှင်းလင်းရန် စီစဉ်ထားရှိရန်။

ဘေးကျရောက်စဉ်

- ထိခိုက်ခံစားရလွယ်သောအုပ်စုများ (ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ သက်ကြီး ရွယ်အိုများ၊ မသန်စွမ်းများနှင့် ကလေးသူငယ်များ)အား ပထမဦးစားပေး ရွှေ့ပြောင်းပေးရန်။
- ဌာနဆိုင်ရာများ၏ အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်းများအား ဦးစားပေးသယ်ယူပေးရန်။
- ချိတ်ဆက်လာသော လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်။



- ဘေးသင့်ပြည်သူများ ထိခိုက်ခံစားလွယ်အုပ်စုကို ဦးစားပေးပြီး ခိုလှုံနေရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးရန်၊ ထောက်ပံ့ရေး ပစ္စည်းများ (ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါး) စသည်တို့ကို သယ်ယူပေးနိုင်ရန်နှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများကို ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်း များသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ရန် ယာဉ်များစီစဉ်ပေးရန်။
- ရိက္ခာ/ဆေးဝါး အစရှိသည်များအား သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ကော်မတီများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ဘေးသင့်ဒေသများသို့ အမြန်ဆုံး ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- သွားလာရေးခက်ခဲသော ဘေးသင့်ဒေသများသို့ သွားရောက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့များ၊ ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီတို့နှင့် ချိတ်ဆက်တင်ပြကာ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ လိုအပ်ပါက လမ်းကြောင်းများအားရှင်းလင်း ရန်။
- ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သော သောက်သုံးရေ၊ ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါးများပို့ဆောင်ရန် လိုအပ်သောယာဉ်များ ပံ့ပိုးပေးရန်နှင့် ဘေးသင့်ဒေသများသို့ အရောက်ပို့ဆောင်ပေးရန်။
- ဘေးကျရောက်၍ ပိတ်ဆို့နေသော လမ်းများကို အမြန်ဆုံး လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းပေးရန်။
- ပျက်စီးသွားသောလမ်း၊ တံတားများ အမြန်ဆုံးပြုပြင်နိုင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သော ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်။

၇။ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ

- မိမိရပ်ရွာအတွင်းရှိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အသင်းအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်းပြီး ရှေးဦးသူနာပြုစုနည်းသင်တန်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်။
- လူထုအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဟောပြောခြင်းနှင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ရန်အတွက် တာဝန်စီမံချက်များ ကြိုတင်ရေးဆွဲထားရန်။
- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပါက အသုံးပြုမည့် အရေးပေါ်ဆေးဝါးများနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ သူနာတင်ယာဉ်များ စာရင်းများကို ပြုစုထားရှိရန်နှင့် လိုအပ်ပါက ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်။
- မြို့နယ်အဆင့်၊ ခရိုင်အဆင့်တို့မှ ရရှိနိုင်မည့် ဆရာဝန်၊ သူနာပြုတို့၏အင်အားကို စာရင်းပြုစုထားရှိပြီး ကြိုတင်ညှိ နှိုင်းဆွေးနွေးထားရန်။
- သဘာဝဘေးကျရောက်နိုင်သော ဒေသများတွင် ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကြိုတင်ဆောင်ရွက် ပြုလုပ်ရန် (ဥပမာ- ရေနှင့်ကူးစက်တတ်သောရောဂါများအကြောင်းနှင့် ကာကွယ်ပုံများ)
- သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ အမျိုးသမီးများနှင့်ဆိုင်သော သီးသန့်ကျန်းမာရေး ကိစ္စရပ်များအားလည်း စီမံချက်တွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲရန်။
- ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ဆောင်ရာတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မည့်အဖွဲ့အစည်းများအား အရေးပေါ်အသက်ကယ်မှုဆိုင် ရာ သင်တန်းများပေးရန်။



ဘေးကျရောက်စဉ်

- ဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရန် လိုအပ်ပါက အရေးပေါ် ယာယီဆေးကုသဆောင်များ ဖွင့်လှစ်ပေးရန်။ အရေးပေါ်လူနာများအား လိုအပ်ပါက မြို့နယ်မှခရိုင်အဆင့်အထိ လွှဲပြောင်းထားရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပြီး သတင်းအချက်အလက်များပေါ်မူတည်၍ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ငယ်ရွယ်သူ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ၊ ကလေးများအားလည်း လိုအပ်သော ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးပေးရန်။
- ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် ကူးစက်ရောဂါများ (ဝမ်းရောဂါ၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေး၊ ငှက်ဖျား) မဖြစ်ပွားစေရန်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန်။
- ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများအား ဆေးရုံများသို့ အချိန်မီပို့ဆောင်ရာတွင် အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်များ (သွေးလိုအပ်ချက်) ကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။

ဘေးကျရောက်ပြီး

- ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ယာယီဆေးပေးခန်းများဖွင့်လှစ်ပြီး ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရန်။
- ဘေးသင့်ပြည်သူများအား စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း (Psycho-Social Support) များအား ပြုလုပ်ပေးရန်။
- ဘေးဖြစ်ပြီးနောက် နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖြစ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်း၊ ယင်လုံအိမ်သာများဆောက်ပေးခြင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်များအားဆေးခတ်ခြင်း၊ သောက်သုံးရေများရရှိရန် အကူအညီပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ပေးရန်။
- အသုံးပြုသော ဆေးဝါးများနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို မှတ်တမ်းထားရှိခြင်း။
- စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ အမှိုက်သရိုက်များအား စနစ်တကျစွန့်ပစ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးရန်။
- ဘေးကျရောက်ပြီး နောက်ဆက်တွဲ ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်ပွားမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများအား သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ဘေးဖြစ်ပြီးနောက် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ ဆေးဝါးနှင့်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း မလုံလောက်ပါက တင်ပြတောင်းခံခြင်း၊ ဒဏ်ရာရသူများအား ပြန်လည်နုလုံထသည့်အထိ စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများအား ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- လုံခြုံစိတ်ချမှုရလျှင် နေရပ်ပြန်ချိန် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရန်နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် တစ်ကိုယ်ရည်သန့်ရှင်းရေး အသိပညာများပေးရန် (ဥပမာ-ရေ တွင်း၊ ဝမ်းရောဂါများ)



၈။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • အိမ်ထောင်စုနှင့် လူဦးရေစာရင်းများ ပြုစုထားရန်။ • ထိခိုက်လွယ်သော စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လမ်းတံတားနှင့်အဆောက်အအုံအညီစသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံစာရင်းများ ပြုစုထားရှိရန်။ • ကျွဲ၊ နွား၊ ကြက်၊ ဝက် စသည့်လယ်ယာသုံး တိရစ္ဆာန်များ၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံနှင့် မြေကေစာရင်းပြုစုထားရှိရန်။ • ရရှိလာသော အချက်အလက်များအပေါ် ကြိုတင်ခန့်မှန်းတွက်ချက်မှုများ ဆောင်ရွက်ထားရန်။ • တာဝန်များ ကြံ့ခိုင်မှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်။ • စားနပ်ရိက္ခာနှင့် ဆေးဝါး၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိရန်။ • အရေးပေါ်ယာယီတဲ ဆောက်လုပ်နည်းသင်တန်းများပေးခြင်း။ • ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးကျရောက်စဉ်အတွင်း ယာယီတဲများ၊ ခိုလှုံရန်နေရာများတည် ဆောက်ပေးရန်နှင့် ကြီးကြပ်ညွှန်ကြားရန်။ • အထက်ဌာနဆိုင်ရာများမှ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပံ့ပိုးကူညီမှုများ ရရှိရေးဆောင်ရွက်ရန်။ • ဘေးကျရောက်နေစဉ်အတွင်း အိမ်ခြေမဲ့ပြည်သူများ၏စာရင်းကို ကောက်ယူပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် စီစဉ်ရန်။
ဘေးကျရောက်ပြီး
<ul style="list-style-type: none"> • ပြန်လည်ထူထောင်ပေးရာတွင် အရေးပေါ်လိုအပ်သည့်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အလျင်အမြန် ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်။ • ကော်မတီများနှင့် ဆက်စပ်ပြုလုပ်သော အစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ အစီအစဉ်များချမှတ်ခြင်း၊ အခြားအဖွဲ့များနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။ • ဒေသတွင်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားသော နိုင်ငံပိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်၊ လိုအပ်ချက်နှင့်လျော်ညီစွာ ဦးစားပေးသတ်မှတ်ပေးရန်။ • နယ်မြေဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် အလုပ်အကိုင်၊ အခွင့်အလမ်းများကို စီမံဆောင်ရွက်ရန်။ • လူမှုစီးပွားဘဝ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်း၍ သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားသော လူမှုစီးပွားရေးများကို ပြန်လည်ဆောင်ရွက်ပေးရန်။ • ပြုပြင်တည်ဆောက်သင့်သည့် အများဆိုင် အဆောက်အအုံများ (ဥပမာ-စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ)နှင့် ဆက်သွယ်ရေးစနစ် ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရန် ဦးစားပေးပြန်လည်တည်ဆောက်ပေးရန်။ • လတ်တလော သက်သာချောင်ချိစေရန် ထောက်ပံ့ပေးခြင်း (စား၊ ဝတ်၊ နေရေး) • ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်မှုကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန်။



- ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးချိန်တွင် အဓိကကျသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို ပုံမှန်ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ ရရှိလာသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအချက်အလက်များပေါ်မူတည်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်သွားသော ဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ နယ်မြေအငြင်းပွားမှုများကို ပြေလည်မှုရရှိစေရန် နိုင်ငံတော်မှ ချမှတ်ထားသော လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း အစီအမံများ ထည့်သွင်းရာတွင် ကြီးကြပ်ပေးရန်။

၉။ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • မိမိဒေသအတွင်း လုံခြုံရေးအစီအမံများ ကြိုတင်ရေးဆွဲထားရန်။ • လုံခြုံရေးအတွက် လိုအပ်မည့်အင်အားများကို ရပ်ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူး၊ ဆယ်အိမ်မှူးနှင့် ကျန်းမာသန်စွမ်းသော လူငယ်လူရွယ်များဖြင့် ကြိုတင်စုဖွဲ့လေ့ကျင့်ထားရန်။ • လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ထားရှိရန်။ • အခြားသော လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းစေရန် ကော်မတီအချင်းချင်း ကြိုတင်ချိတ်ဆက်ထားရန်။ • လုံခြုံရေးကင်းများကို စနစ်တကျ သတ်မှတ်ထားရှိရန်။ • လိုအပ်မည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာဦးစီးကော်မတီထံတင်ပြပြီး ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိရန်။
ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးသင့်ပြည်သူလူထုအား ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းတွင် လုံခြုံမှုပေးရန်။ • လုံခြုံရေးသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အထက်နှင့်အောက်ချိတ်ဆက်ကာ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီဆက်သွယ်သတင်းပို့ရန်။ • အသင့်စုဖွဲ့ထားသည့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ အချိန်တိုအတွင်း စုစည်းကာလုံခြုံရေးပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။ • အတွင်းစည်း၊ အပြင်စည်းထားရှိကာ လုံခြုံရေးကင်းများကို လိုအပ်သလို တိုးမြှင့်ချထားရန်။ • လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိရန်။
ဘေးကျရောက်ပြီး
<ul style="list-style-type: none"> • လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စများကို သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေခံတပ်ရင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။ • အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ခိုးယူခံရခြင်း၊ ပျောက်ဆုံးခြင်းမရှိစေရန် လုံခြုံရေးများချထားရန်။ • ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအတွင်းရှိ အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် လူဦးရေစာရင်းအား နေ့စဉ် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရန်။



- လူကုန်ကူးမှု၊ ခိုးဆိုးလုယက်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေး စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရန်။
- ဘေးသင့်ပြည်သူများအား မိမိနေရာသို့ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရာတွင် လုံခြုံရေးသတိဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- ဌာနဆိုင်ရာရုံးများမှ အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်းများ မပျောက်စေရေးအတွက် လုံခြုံရေးအစီအမံများ ပြုလုပ်ရန်။
- လိုအပ်ပါက တပ်မတော် တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များနှင့် ဆက်သွယ်၍ လုံခြုံမှုပေးခြင်း။
- အရေးကြီးပြဿနာများပေါ်ပေါက်လာပါက သက်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။

၁၀။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများ

ဘေးမကျရောက်မီ
<ul style="list-style-type: none"> • သဘာဝတောများထိန်းသိမ်းပြီး သစ်တောစိုက်ခင်းများ ဒီရေတောများ စိုက်ပျိုးထူထောင်ရန်။ • ဒီရေတောနှင့် သစ်ပင်များကို အလွန်အကျွံခုတ်ယူခြင်းကို တားဆီးရန်။ • ကမ်းပါးမပြိုအောင် သဲနှင့် ကျောက်များထုတ်ယူခြင်းကို ဟန့်တားရန်၊ စနစ်တကျထုတ်ယူရန်။ • ကမ်းပါးမပြိုအောင် သဲအိတ်၊ ကျောက်အိတ်များဖြင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ထားရန်။ • ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးစေသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ကြီးကြပ်စေရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည်။ • သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် အသိပညာပေးရေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေရန်၊ ဟောပြောပွဲများပြုလုပ်ရန်။
ဘေးကျရောက်စဉ်
<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးကျရောက်နေစဉ် ဖြစ်ပွားမှု ဖြစ်စဉ်များ သိရှိစေရန် ဒေသများအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရန်။ • ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပံ့ပိုးကူညီရန်။ • ကော်မတီများနှင့်ဆက်စပ်ပြုလုပ်သော အစည်းအဝေးများပြုလုပ်ခြင်း၊ အစီအစဉ်များချမှတ်ခြင်း၊ အခြားအဖွဲ့များနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။
ဘေးကျရောက်ပြီး
<ul style="list-style-type: none"> • ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီး ပျက်စီးသွားသော ဒီရေတောများနှင့် သစ်ပင်များကို ပြန်လည်စိုက်ပျိုးရန်။ • ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကာလတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် မထိခိုက်စေရေး ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။ • သစ်တောနှင့် ဒီရေတော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို စာရင်းကောက်ယူပြီး သက်ဆိုင်ရာသို့ တင်ပြရန်။ • သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်မထိခိုက်အောင် နေထိုင်နိုင်ရေး အသိပညာပေးရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်။



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်





အခန်း [၆]

ဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်နည်းပါးသက်သာစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေး၊ မူလအခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိစေရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်များ

၆-၁။ ဘေးအန္တရာယ်နည်းပါးသက်သာစေရေး အစီအစဉ်များ (Mitigation Plan)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ရှောင်လွှဲ၍ မရသော်လည်း ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားမှုအစီအစဉ်များ ထားရှိခြင်းအားဖြင့် သဘာဝဘေးကြောင့်ဖြစ်လာနိုင်မည့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို လျော့ချနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးစေရေး အစီအစဉ်များကို ပီပြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်း	ကြီးကြပ်ရမည့်အဖွဲ့	ဆောင်ရွက်ရမည့်အဖွဲ့အစည်း
(က) ကျေးရွာများတွင် အရိပ်ရ လေကာပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	- သစ်တောဦးစီးဌာန - အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ
(ခ) ငလျင်ဒဏ်၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ် ခံနိုင်သည့် အဆောက်အဦများ ဆောက်လုပ်ရန် တိုက်တွန်းအားပေးခြင်း။	။	- ဆောက်လုပ်ရေးဦးစီးဌာန
(ဂ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဒဏ်ခံနိုင်သော အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရန် ဆောက်လုပ်ရေးအလုပ်သမားများအား သင်တန်းပေးနိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။	။	- ဆောက်လုပ်ရေးဦးစီးဌာန



လုပ်ငန်း	ကြီးကြပ်ရမည့်အဖွဲ့	ဆောင်ရွက်ရမည့်အဖွဲ့အစည်း
(ဃ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ တုံ့ပြန်ရေးတို့နှင့် ပတ်သတ်၍ ပြည်သူ့လူထုအား ပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	- ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန - ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန - အခြေခံပညာဦးစီးဌာန
(င) ဒီရေတောများ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးခြင်း။	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	- သစ်တောဦးစီးဌာန
(စ) မုန်တိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အဦများ ဆောက်လုပ်ခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	- ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန - မြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့

၆-၂။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအစဉ်များ (Preparedness Plan)

ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး အစီအစဉ်များဆိုသည်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်နှင့် ကျရောက်ပြီးနောက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို အခက်အခဲမရှိ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် သီးခြားလေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ အနေဖြင့်အောက်ဖော်ပြပါ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီအသီးသီးက ပီပြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်း	ကြီးကြပ်ရမည့်အဖွဲ့	ဆောင်ရွက်ရမည့်အဖွဲ့အစည်း
(က) လုပ်ငန်းကော်မတီအလိုက် အသေးစိတ်လုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲတင်ပြခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	လုပ်ငန်းကော်မတီများအားလုံး
(ခ) မိုးကြိုကာလ ပြေ၊ မေလများနှင့် မိုးနှောင်းကာလ အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာလများတွင် လုပ်ငန်းကော်မတီအသီးသီးအား တပ်လှန်နှိုးဆော်ထားရှိခြင်း။	။	လုပ်ငန်းကော်မတီများအားလုံး
(ဂ) ကြိုတင်သတိပေးစနစ်နှင့် အရေးပေါ်ကြေညာချက်အဆင့်များ သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအားလုံး သိရှိစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း။	သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	- မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း - ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန - ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ - ပြည်သူ့လူထု
(ဃ) မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဝင်များ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့်စနစ် ထားရှိဆောင်ရွက်ခြင်း။	သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	- ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ - ပြည်သူ့လူထု



လုပ်ငန်း	ကြီးကြပ်ရမည့်အဖွဲ့	ဆောင်ရွက်ရမည့်အဖွဲ့အစည်း
(င) ကြိုတင်သတိပေးမှုအနေဖြင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	- ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန

၆-၃။ တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်များ (Response Plan)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခု ကျရောက်လာသည့်အခါ လျင်မြန်ထိရောက်သော တုံ့ပြန်မှုများ ရရှိစေရန်အတွက် ထိရောက်သော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး၊ ထောက်ပံ့ရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုများသည် အလွန်အရေးကြီးသော လုပ်ငန်းများဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်များကို အချိန်မီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဦးဆောင်လမ်းညွှန်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်း	ကြီးကြပ်ရမည့်အဖွဲ့	ဆောင်ရွက်ရမည့်အဖွဲ့အစည်း
(က) ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေးမှု ရရှိသည်နှင့် အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ခေါ်ယူရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	- မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
(ခ) လုပ်ငန်းကော်မတီအသီးသီး၏ လုပ်ငန်းများကို စီမံချက်ပါအတိုင်း စတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညွှန်ကြားချက်ပေးရန်။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	- မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
(ဂ) ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေးချက်ကို တိကျစွာဖော်ပြ၍ ပြည်သူလူထုထံသို့ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ရန်။ (ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးအစား၊ ပြင်းထန်မှု၊ ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်သည့်နေရာများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သည့်အချိန်၊ ခန့်မှန်းကြာမြင့်ချိန်)နှင့်ပြည်သူလူထု လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ။	သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ	- မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန - မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန - ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ
(ဃ) ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။	ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	- မီးသတ်ဦးစီးဌာန - ကြက်ခြေနီအသင်း - ပြည်သူ့စစ် - ကျေးရွာပြည်သူလူထု
(င) အရေးပေါ်အမိုးအကာနှင့် ယာယီစခန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း။	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	



(စ) အရေးပေါ်အစားအစာ၊ ရေ၊ ဆေးဝါးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။	အရေးပေါ်ကာလ ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဦးစီးဌာန - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန
(ဆ) အရေးပါသော အဆောက်အဦများကို ချက်ခြင်း ပြင်ဆင်နိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
(ဇ) ထပ်မံကျရောက်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များကို စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
(ဈ) အထက်ဌာနများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိက အလှူရှင်များနှင့်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းခြင်း။	မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန - ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန

၆-၄။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်များ (Rehabilitation Plan)

ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအဆင့်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသူများ မူလအနေအထားသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိစေရန်နှင့် လူအများ ပုံမှန်စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အကူအညီပေးရန်ဖြစ်ပါသည်။ မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်ပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ငန်း	ကြီးကြပ်ရမည့်အဖွဲ့	ဆောင်ရွက်ရမည့်အဖွဲ့အစည်း
(က) ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနှင့် လိုအပ်ချက်များ ဆန်းစစ်ခြင်း။	<ul style="list-style-type: none"> - ရွာဖွဲ့ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ။ - ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမာဏစာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ - ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ 	<ul style="list-style-type: none"> - မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန - စီမံကိန်းရေးဆွဲရေး ဦးစီးဌာန - ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



<p>(ခ) ပျက်စီးသွားသော အိမ်ရာများ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး၊ ပြန်လည် နေရာချထားရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>	<ul style="list-style-type: none"> - မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ - ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ 	<ul style="list-style-type: none"> - ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန - အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ - လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်း ဦးစီးဌာန
<p>(ဂ) ပျက်စီးသွားသော ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အဦများ၏ မြေနေရာ ပြန်လည်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်ခြင်း။</p>	<ul style="list-style-type: none"> - မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ 	<ul style="list-style-type: none"> - လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်း ဦးစီးဌာန - မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
<p>(ဃ) ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>	<ul style="list-style-type: none"> - မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ 	<ul style="list-style-type: none"> - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာန - အခြေခံပညာ ဦးစီးဌာန - လမ်းဦးစီးဌာန - မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန - စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
<p>(င) စပါးပြန်လည်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်ထူထောင်ပေးခြင်း။</p>	<ul style="list-style-type: none"> - မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ 	<ul style="list-style-type: none"> - မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန - မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချရေး ဦးစီးဌာန - ဆန်စပါး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း - ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန - NGO, INGO



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်





အခန်း [၇]

လုပ်ငန်းစီမံချက် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း

၇-၁။ စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း

မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ထိရောက်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်း ရှိ-မရှိကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ရန်နှင့် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်အတွက် တိုင်းတာမည့်အစီအမံများ (အညွှန်းကိန်း)များကို အောက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။ မြို့နယ်အဆင့်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်သည်ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကို အောက်ဖော်ပြပါအညွှန်းကိန်းများဖြင့် တိုင်းတာနိုင်ပါသည်။

စဉ်	ကော်မတီ/လုပ်ငန်းကော်မတီ	အညွှန်းကိန်း
၁။	သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - အစည်းအဝေးများပြုလုပ်မှုအား မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်း။ - အကြီးအကဲများမှ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများသို့ ကွင်းဆင်းခြင်း များအား မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်း။ - လူ၊ ပစ္စည်း၊ ယာဉ်အသင့်ပြင်ဆင်ခြင်း။ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေများအား စစ်ဆေးမှုမှတ်တမ်းများ ထားရှိခြင်း။ - လိုအပ်သည့် ရေ၊ ယာဉ်နှင့်ရိက္ခာတို့ကို လိုအပ်လာပါက ပြည့်ပြည့်စုံစုံထားရှိရေး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှု ရှိ၊ မရှိ။



စဉ်	ကော်မတီ/လုပ်ငန်းကော်မတီ	အညွှန်းကိန်း
၂။	ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ကျေးရွာများတွင် ကြိုတင်သတိပေးစနစ် ထူထောင်ခြင်း ရှိမရှိ။ - ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းအတွက် လေ့ကျင့်ထားမှုမှတ်တမ်းမှတ်ရာများ ထားရှိခြင်း။ - အစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်မှုအား မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်း။ - ကြက်ခြေနီ၊ အရန်မီးသတ်သင်တန်းများ တက်ရောက်ထားသူများအား မှတ်တမ်းထားရှိခြင်း။ - အရေးပေါ်ခိုလှုံနိုင်မည့် အဆောက်အအုံများအား စာရင်းပြုစုထားခြင်း။
၃။	သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ပြည်သူလူထုအား ထိရောက်သောသတင်းထုတ်ပြန်နိုင်မှု ရှိမရှိ။ - ပို့ချပေးခဲ့သော သင်တန်းများ၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဟောပြောပွဲများပြုလုပ်မှု၊ ပညာပေးမှုများ ပြုလုပ်ခြင်း မှတ်တမ်းများ။ - ကျေးရွာများရှိ ပြည်သူများထံသို့ မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှထုတ်ပြန်သော သတင်းများ မှန်ကန်စွာ ရောက်ရှိနိုင်မှု ရှိ၊ မရှိ။
၄။	ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ကြိုတင်လေ့ကျင့်ထားမှုများ ရှိ၊ မရှိ။ - ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ စာရင်းထားရှိမှု။ - ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အသုံးပြုစက်ပစ္စည်းအရေအတွက်၊ အလုံအလောက် ထားရှိမှု ရှိ၊ မရှိ။ - ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ စာရင်းထားရှိမှုနှင့် သင်တန်းပို့ချပေးမှု - ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအတွက် အကူအညီပေးနိုင်မည့်အဖွဲ့အစည်းများ၏ ဆက်သွယ်ရမည့်လူနှင့် ဖုန်းနံပါတ်များ စာရင်းပြုစုထားမှုရှိ၊ မရှိ။
၅။	အရေးပေါ်ကာလထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - သစ်ဆိုင်များ၊ သစ်ခွဲစက်များ၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ၏ လိပ်စာများထားရှိမှု။ - အရေးပေါ်အဆောက်အအုံအတွက် ကြိုတင်စုဆောင်းမှု ရှိမရှိ။ - ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၌ လူဦးရေနှင့် တွက်ချက်ထားရှိမှု။ - ပစ္စည်းဖြန့်ဝေမှုပုံစံနှင့် ဇယားများ ကြိုတင်ရေးသွဲထားခြင်းများ ရှိ၊ မရှိ။ - ငွေအင်အား၊ လူအင်အား၊ ပစ္စည်းထောက်ပံ့မှုရရှိနိုင်ခြင်းအား စာရင်းပြုစုထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ။ - အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ NGO, INGO များ စာရင်းပြုစုထားမှု ရှိ၊ မရှိ။



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



စဉ်	ကော်မတီ/လုပ်ငန်းကော်မတီ	အညွှန်းကိန်း
၆။	ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏ စာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် အတည်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ကြိုတင်စာရင်းများ စုဆောင်းထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ။ - ကြိုတင်ပြီး သတင်းအချက်အလက်များ ရယူခြင်းများ ရှိ၊ မရှိ။ - အိမ်ခြေ၊ အိမ်ထောင်စုအလိုက် လူဦးရေစာရင်းများ ရှိ၊ မရှိ။ - ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်တို့၏စာရင်းများ ထားရှိမှု။ - ရိက္ခာများ၊ ကြိုတင်စုဆောင်းထားမှု ရှိ၊ မရှိ။ - လူတစ်ဦးချင်းအလိုက် လိုအပ်သောအခြေခံလိုအပ်ချက်များ ဖြစ်သော အစားအစာနှင့် အသုံးအဆောင်များ ရှိ၊ မရှိ။
၇။	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ပင်မလမ်းတံတားများ၊ ကျေးရွာချဉ်းကပ်လမ်းများ၏ စာရင်းနှင့် အရေးပေါ်ကာလအသုံးပြုရန် လမ်းကြောင်းများကို ပုံမှန်မှတ်တမ်းတင် ပြုစုထားခြင်း ရှိ/မရှိ။ - လူအင်အား၊ ယာဉ်၊ စက်ယန္တရားတို့ဖြင့် အပိုင်းအလိုက် တာဝန်ပေး သတ်မှတ်ထားခြင်းများ ရှိ၊ မရှိ။ - ကုန်းလမ်းကြောင်းများ၊ ရေလမ်းကြောင်းများနှင့် လွယ်ကူစွာ သွားနိုင်မည့်နေရာများ သတ်မှတ်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ။ - အခြားလုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ထားမှုများ ရှိ၊ မရှိ။
၈။	ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ပူးပေါင်းပါဝင်မှု အင်အား၊ အသိပညာပေးမှု အကြိမ်အရေအတွက်။ - လိုအပ်သော ဆေးဝါးများစုဆောင်းထားရှိခြင်း ရှိ၊ မရှိ။ - ယာယီဆေးပေးခန်း၊ လူနာတင်ယာဉ်စာရင်း၊ အရေးပေါ်ဆေးဝါးနှင့် လူနာအရေအတွက် ကြိုတင်တွက်ချက်ထားသော မှတ်တမ်းများ ရှိ၊ မရှိ။ - ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းကာရေးဦးပြုစုခြင်း သင်တန်းပေးခဲ့သည့် အကြိမ်အရေအတွက်။
၉။	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ပြန်လည်တည်ဆောက်သော စာသင်ကျောင်းများ၊ တံတားများ၊ အဆောက်အဦ အရေအတွက်များ - ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရာတွင် ကဏ္ဍအလိုက် အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ။ - ဘေးကျရောက်ပြီးနောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဘေးလျော့ပါးရေး (DRR Measures)အတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစားတည်ဆောက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ။



စဉ်	ကော်မတီ/လုပ်ငန်းကော်မတီ	အညွှန်းကိန်း
၁၀။	လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - လုံခြုံရေးအစီအမံများ ဒေသအလိုက် ရေးဆွဲချမှတ်ရန်ပုံမှန် အစည်းအဝေးခေါ်ယူသည့် အကြိမ်အရေအတွက်။ - လုံခြုံရေးဆိုင်ရာများကို ကြိုတင်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှု ရှိ မရှိ။ - ပူးပေါင်းပါဝင်မှု အင်အား (မီးသတ်၊ ရဲအင်အား)
၁၁။	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ	<ul style="list-style-type: none"> - ဒီရေတောများ၊ ဒေသခံပြည်သူ့အစုအဖွဲ့ပိုင် သစ်တောများ နှင့် ကျေးရွာပိုင်စိုက်ခင်းများ အရေအတွက်။ - သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကျင်းပ ခဲ့သော အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲအရေအတွက်။ - ကမ်းပါးမပြိုစေရန် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းများ။

၇-၂။ စီမံချက် ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ခြင်း

မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ထိရောက်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကိုပြန် လည်ဆန်းစစ်ရန်နှင့် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ-

- (က) စီမံချက်ပါလုပ်ငန်းများဖြစ်သော ဘေးမကျရောက်မီ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြို တင်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ လက်တွေ့လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်။
- (ခ) ဘေးမကျရောက်စဉ်အတွင်း အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများဆောက်ရွက်ရန်။
- (ဂ) ဘေးမကျရောက်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းတို့ကို စနစ်တကျနှင့် အမြန်ဆုံး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်။
- (ဃ) မြို့နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ထည့်သွင်းဖော်ဆောင်နိုင်ရန်။
- (င) စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များအကြား ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်။
- (စ) လူအင်အားအပါအဝင် အခြားသောအရင်းအမြစ်များ လုံလောက်မှု။
- (ဆ) ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု တိုးပွားလာစေရန်။
- (ဇ) ပြောင်းလဲနေသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်အောင် ပြောင်းလဲမှုစသည်တို့ကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခန်းမှ တွေ့ရှိလာသော အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို ဖော်ထုတ်ဆန်းစစ်ပြီး ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို လက်တွေ့နှင့်ကိုက်ညီမှုရှိအောင်အနည်းဆုံး နှစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ပြန်လည်ရေးဆွဲ ရန် လိုအပ်ပါသည်။



၇-၃။ နိဂုံး

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မကျ ရောက်မီ၊ ကျရောက်နေစဉ်နှင့် ကျရောက်ပြီးဟူ၍ အပိုင်း(၃)ပိုင်းဖြင့် အသေးစိတ် ရေးဆွဲထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့နယ်အများစုမှာ ဘေးအမျိုးမျိုးတို့၏အန္တရာယ်မှ ကျရောက်နိုင်သောကြောင့် စီမံချက်ကို မြို့နယ်တွင်းကျရောက်နိုင်ခြေများသော ဘေးအမျိုးအစားအလိုက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် ဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများပါရှိပါသည်။

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်ကို အစိုးရဦးစီးဌာနအားလုံးနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ စသည့်အခြားသော အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ရေးဆွဲထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

စီမံချက်ကို သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုရှိစေရန် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ အသီးသီးတို့နှင့် ရပ်ရွာလူထုအားလုံး ပါဝင်သော ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းကော်မတီအလိုက် ပုံမှန်အစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း၊ နည်းဥပဒေများနှင့် မြို့နယ်တွင်း လိုအပ်ချက်များပေါ်မူတည်၍ ပိုမိုပြည့်စုံကောင်းမွန်သော စီမံချက်များကို ရေးဆွဲခြင်းဖြင့် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်နေ ပြည်သူများသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်ကို ကြံ့ကြံ့ခံ ရင်ဆိုင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော မြို့နယ်တစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။



နောက်ဆက်တွဲ (၁)

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၏ ဌာနဆိုင်ရာစာရင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များ

စဉ်	ဦးစီးဌာန	ရုံးဖုန်း
၁။	မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၀၁
၂။	မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့	၀၄၃ - ၄၆၀၀၃
၃။	အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၂၅
၄။	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ	၀၄၃ - ၄၆၀၁၁
၅။	မြို့နယ်တရားရုံး	၀၄၃ - ၄၆၀၂၆
၆။	မြို့နယ် ဥပဒေရုံး	၀၄၃ - ၄၆၀၈၂
၇။	မြို့နယ် စီမံကိန်းရုံး	၀၄၃ - ၄၆၀၇၄
၈။	မြို့နယ်စာရင်းစစ်ရုံး	၀၄၃ - ၄၆၀၅၆
၉။	မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၄၁
၁၀။	မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး	၀၄၃ - ၄၆၁၃၀
၁၁။	မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၂၂၇
၁၂။	မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၁၅၃
၁၃။	ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၉၈
၁၄။	မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၅၉၂
၁၅။	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(စာတိုက်)	၀၄၃ - ၄၆၀၀၉
၁၆။	မိုက္ကရိုဝေ့ဖ်စခန်း၊	၀၄၃ - ၄၆၃၃၃
၁၇။	မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(ကြေးနန်း)	၀၄၃ - ၄၆၂၂၂
၁၈။	မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချ စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၂၉
၁၉။	မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၂၈
၂၀။	မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၂၁
၂၁။	မြို့နယ် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန	၉၄၂၃၇၂၇၃၀
၂၂။	မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၁၈၆
၂၃။	မြို့နယ်တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနှင့် ဆေးကုသရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၉၅
၂၄။	မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန	၉၂၅၀၄၅၈၅၉၅
၂၅။	လမ်းဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၄၁



စဉ်	ဦးစီးဌာန	ရုံးပိုင်း
၂၆။	မိုးလေဝသ၊ ဇလဗေဒဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၄၄
၂၇။	မြို့ရွာနှင့် အိုးအိမ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန	၀၄၃ - ၄၆၀၅၂
၂၈။	မြို့နယ်သမဝါယမ	၀၄၃ - ၄၆၀၃၇
၂၉။	ဆိပ်ကမ်းအရာရှိ	၀၄၃ - ၄၆၀၃၈
၃၀။	ပြည်တွင်းရေးကြောင်း	၀၄၃ - ၄၆၄၅၆
၃၁။	ကုန်သွယ်လယ်ယာ	၀၄၃ - ၄၆၀၁၂



နောက်ဆက်တွဲ (၂)

ကျောက်ဖြူမြို့နယ် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့်စာရေးများ၏ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များ

စဉ်	ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအမည်	ဖုန်း
၁။	အရာရှိ ရပ်ကွက်	ဦးကျော်ဖြူ	၉၂၅၀၃၃၀၅၁၆
၂။	အစိုးရ ရပ်ကွက်	ဦးစိုးနိုင်	၉၄၅၃၉၂၁၉၀၀
၃။	သံပန်ချောင်းရပ်ကွက်	ဦးသန်းဌေး	၉၄၅၇၀၉၃၈၁၃
၄။	အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက်	ဦးစောသီဟ	၉၄၂၁၇၂၈၂၀၉
၅။	အလယ်ပိုင်း ရပ်ကွက်	ဦးကျော်ဝင်း	၉၄၂၁၇၂၈၂၉၄
၆။	အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက်	ဦးစိုးနိုင်	၉၂၅၇၃၄၁၄၀၂
၇။	မြစ်နားတန်း ရပ်ကွက်	ဦးကျော်မျိုးထွေး	၉၄၅၄၂၇၉၀၇၃
၈။	ရခိုင်ပိုက်ဆိပ် ရပ်ကွက်	ဦးမောင်ဘနု	၉၂၅၀၂၃၈၈၆၅
၉။	ကုလားပိုက်ဆိပ်ရပ်ကွက်	ဦးကျော်သန်း	၉၂၆၀၇၀၂၉၉၈
၁၀။	စေတီတောင် ရပ်ကွက်	ဦးသန်းလှိုင်	၉၄၂၀၁၆၅၄၄၅
၁၁။	ပြင်ဖြူမော်	ဦးခင်မောင်ထွန်း	၉၂၅၀၆၀၇၉၃၃
၁၂။	တောင်ရင်း	ဦးသန်းအောင်	၉၄၂၁၇၃၉၉၅၄
၁၃။	သဲတန်း	ဦးထွန်းထွန်းနိုင်	၉၄၂၃၈၅၁၃၆၉
၁၄။	သဲချောင်း	ဦးဝေသန်းမောင်	၉၇၆၉၈၂၅၈၅၀
၁၅။	မဒေးကျွန်း	ဦးသာဇံအောင်	၉၇၅၃၅၂၅၀၀၄
၁၆။	ဂုံးချိန်	ဦးကျော်ထွေး	၉၂၆၄၆၁၅၀၅၀
၁၇။	အုန်းတော	ဦးသန်းထွန်း	၉၂၅၄၈၁၄၅၅၇
၁၈။	ကမ်းဒီး	ဦးထွန်းလှ	၉၂၆၁၃၅၃၆၅၈
၁၉။	ချောင်းဝ	ဦးရွှေရွှေမောင်	၉၂၅၀၈၈၀၄၉၉
၂၀။	မင်းပြင်	ဦးခင်မောင်စိုး	၉၂၆၄၃၉၁၅၂၅
၂၁။	လိပ်ခမော်	ဦးစိုးသွင်	၉၂၅၄၄၆၆၂၉၁
၂၂။	ကျောက်ပြောက်	ဦးခိုင်ဇံလှ	၉၂၆၃၉၃၇၉၇၃
၂၃။	ကပ်သပြေ	ဦးမောင်ခင်ဦး	၉၄၅၃၅၀၆၆၅၀
၂၄။	ကြက်တိန်	ဦးမောင်လှခင်	၉၉၇၅၈၃၈၅၄၀



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



စဉ်	ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအမည်	ဖုန်း
၂၅။	စစ်တော	ဦးမောင်သန်းမြင့်	၉၄၅၉၃၇၇၆၃
၂၆။	သိုင်းချောင်း	ဦးလင်းသင်	၉၂၆၄၈၂၂၃၁၅
၂၇။	ဒိုးမတောင်	ဦးသန်းထွန်း	၉၄၂၇၂၄၃၃၅၁
၂၈။	စိုင်းခြံ	ဦးအောင်သန်း	၉၂၅၀၂၃၈၉၇၃
၂၉။	ဦးဂင်း	ဦးထွန်းမောင်	၉၄၄၄၈၈၀၁၃၀
၃၀။	ငစိန်ပြင်	ဦးကျော်သန်းခင်	၉၄၉၂၇၈၃၇၀
၃၁။	ဆင်ဘုတ်	ဦးမောင်ဦးခင်	၉၄၉၃၁၅၃၈၂
၃၂။	ငလုံးစု	ဦးကျော်နိုင်	၉၄၅၈၃၂၄၂၇၀
၃၃။	ဇင်ချောင်း	ဦးထွန်းထွန်းဝင်း	၉၂၅၀၆၀၆၅၆၅
၃၄။	သံချောင်း	ဦးမောင်သိန်းဖြူ	၉၂၅၄၄၇၀၉၃၁
၃၅။	ကလန့်တဲ	ဦးမောင်မောင်ဌေး	၉၂၅၈၄၃၃၂၂၅
၃၆။	တဘက်	ဦးဝေချမ်း	၉၂၅၀၄၅၈၇၉၆
၃၇။	မင်းရပ်	-	-
၃၈။	ကင်းမြောက်	ဦးသန်းကျော်ဌေး	၉၄၅၅၅၀၈၃၆၇
စနဲ			
၃၉။	လေးပုံကျောက်	ဦးမောင်ကျော်စိုး	၉၉၇၅၉၁၇၅၄၂
၄၀။	အလယ်ဒွန်	ဦးကျော်ကျော်ဝင်း	၉၄၄၂၇၆၁၈၉၃
၄၁။	စနဲမင်းပြင်	ဦးကျော်လှိုင်	၉၄၅၃၅၂၅၅၉၄
၄၂။	ကျောက်တောင်ပြိန်	ဦးမောင်မြင့်လွင်	၉၇၆၇၅၄၂၄၂၅
၄၃။	ကုလားကြမ်း	ဦးဘတင်ရွှေ	၉၄၅၉၃၇၄၇၀၅
၄၄။	မျှောချောင်း	ဦးအောင်ကျော်ခင်	၉၂၅၀၈၂၉၅၈၇
၄၅။	ရေမျက်	ဦးသိန်းသိန်းမောင်	၉၄၀၄၈၄၄၁၂၁
၄၆။	ဘယာ	ဦးလှမင်းထွန်း	-
၄၇။	အဝတောင်	ဦးမောင်ထွန်းမြ	၉၉၇၆၀၃၅၁၈၃
၄၈။	ဝပြေ	ဦးမောင်မြင့်ဦး	၉၄၅၆၇၀၄၁၆၄
၄၉။	မင်းချောင်း	ဦးထွန်းဝင်းရွှေ	၉၄၄၈၀၈၉၉၇၄
၅၀။	အလံချိန်	ဦးထွန်းတင်	-
၅၁။	ရတန	ဦးခင်မောင်	၉၂၅၇၀၇၄၆၇၀
၅၂။	ဂန့်ဂါ	ဦးဦးဘရွှေ	၉၄၅၆၆၉၅၆၉၈



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



စဉ်	ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအမည်	ဖုန်း
၅၃။	ပန်းတောပြင်	ဦးမောင်မြင့်ဝင်း	၉၄၅၅၂၆၂၄၈၅
၅၄။	ခြံဆွယ်	ဦးမောင်ဝင်းတင်	၉၄၅၅၆၅၄၅၄၈
၅၅။	ကျောက်ငူ	ဦးသိန်းမြင့်	၉၂၆၄၄၀၃၀၀၉
၅၆။	ဂြင်ကြီး	ဦးသန်းမောင်	၉၄၅၆၂၃၂၆၅၆
၅၇။	မင်းဂံ	ဦးဦးတင်ဝင်း	၉၄၂၅၂၄၂၂၃၂
၅၈။	လဟာကြီး	ဦးသိန်းကျော်ဦး	၉၄၅၆၀၁၀၀၈
၅၉။	ရွှေညိုမ	ဦးစံသိန်းချေ	၉၄၄၂၈၄၈၄၅
၆၀။	ဝါးတောင်	ဦးသန်းရွှေဦး	၉၄၀၃၅၂၂၂၅၂
၆၁။	တဲချောင်း	ဦးမောင်အေးခင်	၉၄၉၆၅၀၈၈၃
၆၂။	ကျောက်ကြီးပြင်	ဦးထွန်းထွန်းဝင်း	၉၂၆၁၃၁၅၃၄၈
၆၃။	ဇင်ကျွန်း	ဦးမောင်ထွန်းကြည်	၉၄၅၁၆၅၅၂၅
၆၄။	ကိုင်းချောင်း	ဦးမောင်ဆန်းရွှေ	၉၄၅၄၈၆၀၄၁၂
၆၅။	ကံပြင်	ဦးညီသန်း	၉၂၅၄၃၃၆၂၃၁
၆၆။	ထိန်ဘွေ	ဦးထွန်းခိုင်	၉၄၅၃၅၅၅၃၉
၆၇။	စန်ရွှေဟင်္သာ	ဦးထွန်းမြင့်အောင်	၉၂၆၁၅၆၂၉၅၂
၆၈။	တောင်ငူစု	ဦးကျော်မြ	၉၂၆၁၈၅၁၅၉၀
၆၉။	အလယ်ပိုင်းရပ်ကွက်	ဦးဦးဘရင်	၉၂၅၀၄၆၃၈၉၈



နောက်ဆက်တွဲ (၃)

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများ၏ ဘေးရန်သတ်မှတ်ချက်များ

စဉ်	ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မုန်တိုင်းဘေး	မီးဘေး	ရေကြီးဘေး	ငလျင်ဘေး
၁။	အရာရှိရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၂။	အစိုးရရပ်ကွက်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃။	သံပန်ချောင်းရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၄။	အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၅။	အလယ်ပိုင်းရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆။	အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၇။	မြစ်နားတန်းရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၈။	ရခိုင်ပိုက်ဆိပ်ရပ်ကွက်	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၉။	ကုလားပိုက်ဆိပ်ရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၀။	စေတီတောင်ရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၁။	ပြင်ဖြူမော်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၂။	တောင်ရင်း	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၃။	သဲတန်း	အမြင့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၄။	သဲချောင်း	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၁၅။	မဒေးကျွန်း	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၆။	ဝုံးချိန်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၇။	အုန်းတော	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁၈။	ကမ်းဒီး	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၁၉။	ချောင်းဝ	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၂၀။	မင်းပြင်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၂၁။	လိပ်ခမော်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၂၂။	ကျောက်ပြောက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၂၃။	ကပ်သပြေ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၂၄။	ကြက်တိန်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်
၂၅။	စစ်တော	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်
၂၆။	သိုင်းချောင်း	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၂၇။	ဒိုးမတောင်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၂၈။	စိုင့်ခြံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



စဉ်	ရပ်ကွက်။ ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မုန်တိုင်းဘေး	မီးဘေး	ရေကြီးဘေး	ငလျင်ဘေး
၂၉။	ဦးဂင်း	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၃၀။	ငစိန်ပြင်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃၁။	ဆင်ဘုတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃၂။	ငလုံးစု	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃၃။	ဇင်ချောင်း	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃၄။	သံချောင်း	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃၅။	ကလန့်တဲ	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၃၆။	တဘက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၃၇။	မင်းရပ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၃၈။	ကင်းမြောက်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်
စနဲ					
၃၉။	လေးပုံကျောက်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်
၄၀။	အလယ်ဒွန်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်
၄၁။	စနဲမင်းပြင်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်
၄၂။	ကျောက်တောင်ပြိန်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၄၃။	ကုလားကြမ်း	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၄၄။	မျှောချောင်း	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၄၅။	ရေမျက်	အမြင့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၄၆။	ဘယာ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၄၇။	အဝတောင်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၄၈။	ဝပြေ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်
၄၉။	မင်းချောင်း	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၅၀။	အလံချိန်	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၅၁။	ရတန	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၅၂။	ဂန့်ဂါ	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၅၃။	ပန်းတောပြင်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၅၄။	ခြံဆွယ်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၅၅။	ကျောက်ငူ	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၅၆။	ငြင်ကြီး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၅၇။	မင်းဂံ	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၅၈။	လဟာကြီး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



စဉ်	ရပ်ကွက်။ ကျေးရွာအုပ်စုအမည်	မုန်တိုင်းဘေး	မီးဘေး	ရေကြီးဘေး	ငလျင်ဘေး
၅၉။	ရွှေညိုမ	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၆၀။	ဝါးတောင်	အလယ်အလတ်	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၁။	တဲချောင်း	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၆၂။	ကျောက်ကြီးပြင်	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၃။	ဇင်ကျွန်း	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၄။	ကိုင်းချောင်း	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အလယ်အလတ်	အနိမ့်ဆုံး
၆၅။	ကံပြင်	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၆။	ထိန်ဘွေ	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၇။	စန်ရွှေဟင်္သာ	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၈။	တောင်ငူစု	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၆၉။	အလယ်ပိုင်းရပ်ကွက်	အမြင့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး



နောက်ဆက်တွဲ (၄)

အရေးပေါ်အကူအညီ လိုအပ်ချက်တောင်းခံမှုပုံစံ

- တိုင်း/ပြည်နယ်
- ၁။ ဘေးသင့်မြို့နယ်
- ၂။ ဘေးသင့်လူဦးရေ
- ၃။ ပျက်စီးအိမ်ခြေ(ခန့်မှန်း)
- ၄။ သေဆုံးလူဦးရေ (ခန့်မှန်း)
- ၅။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရဦးရေ (ခန့်မှန်း)
- ၆။ ရှာဖွေ/ကယ်ဆယ်ရေး
- ၇။ အရေးပေါ်အကူအညီ
- ၈။ သောက်ရေသန့်၊
- ၉။ အသင့်စားစားနပ်ရိက္ခာ
- ၁၀။ အဝတ်အထည်၊
- ၁၁။ အရေးပေါ်အမိုးအကာ၊

မှတ်ချက် ။ ။ အချိန်မလင့်စေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်က ဗဟိုနှင့်သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်/တိုင်းသို့ တစ်ချိန် တည်းတွင် တိုက်ရိုက်တင်ပြရမည်။ ဤပဏာမအစီရင်ခံစာကို သဘာဝဘေးဖြစ်ပြီး တစ်နာရီ၊ နှစ်နာရီ အတွင်းပေးပို့နိုင်ရန် ကြိုးစားပေးစေလိုပါသည်။ email, Fax (ဖက်စ်)၊ တယ်လီဖုန်း၊ ကြေးနန်း၊ ဆက်သွယ်ရေးစက်နှင့် အခြားရနိုင်မည့် နည်းလမ်းစုံသုံးပြီး ပေးပို့ရန်။

Source: Standing Order on Disaster Management, MDPA



နောက်ဆက်တွဲ (၅)

ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု လေ့လာဆန်းစစ်ချက်ပုံစံ

လူ၊ အိမ်ရာပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

တိုင်း/ ပြည်နယ်	ဘေးသင့် မြို့နယ်	ဘေးသင့် ဧရိယာ	ဘေးသင့် လူဦးရေ	သေဆုံး (ဦးရေ)	ပျောက်ဆုံး (ဦးရေ)	ဒဏ်ရာရ (ဦးရေ)	ဘေးသင့် အိမ် ထောင်စု	အားလုံးပျက်စီး အိမ်ခြေ		အချို့ပျက်စီး အိမ်ခြေ	
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉		၁၀	
								အရေ အတွက်	တန် ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

မွေးမြူရေး တိရစ္ဆာန်ဆုံးရှုံးမှု		ကြက်/ဘဲ ဆုံးရှုံးမှု		သီးနှံ ပျက်စီးမှု		အချို့သီးနှံ ပျက်စီးမှု		ဆားလုပ်ငန်း ပျက်စီးမှု		ပုဂ္ဂိုလ်မွေးမြူရေးလုပ် ငန်းပျက်စီးမှု		ငါးမွေးမြူရေးလုပ် ငန်းပျက်စီးမှု	
၁၁		၁၂		၁၃		၁၄		၁၅		၁၆		၁၇	
အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး

စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးရုံ/ဆေးခန်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

ပျက်စီးစာသင်ကျောင်း (အရေအတွက်)				ပျက်စီးတက္ကသိုလ်/ကောလိပ် အရေအတွက်			ပျက်စီးဆေးရုံ အရေအတွက်		ပျက်စီးဆေးခန်း အရေအတွက်	
၁၈				၁၉			၂၀		၂၁	
ငှက်	လယ်	မူ	တန်ဖိုး	တက္ကသိုလ်	ကောလိပ်	တန်ဖိုး	ဆေးရုံ	တန်ဖိုး	ဆေးခန်း	တန်ဖိုး

သာသနိက အဆောက်အဦ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

ဘုရား/စေတီ		ဘုန်းကြီးကျောင်း		သီလရှင်ကျောင်း		ခရစ်ယာန် ဘုရားကျောင်း		မူဆလင်ဝတ်ကျောင်း		ဟိန္ဒူဝတ်ကျောင်း	
၂၂		၂၃		၂၄		၂၅		၂၆		၂၇	
အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး

ရုံး၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ သိုလှောင်ရုံနှင့် ဈေးများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

ရုံး		စက်ရုံ		အလုပ်ရုံ		သိုလှောင်ရုံ		ဈေး		အခြား	
၂၈		၂၉		၃၀		၃၁		၃၂		၃၃	
အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး	အရေ အတွက်	တန်ဖိုး



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



လမ်း၊ ဆည်မြောင်း/တာတမံ၊ သစ်တော၊ တယ်လီဖုန်းလိုင်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

ပျက်စီးလမ်း (မိုင်)		အချို့ပျက်စီးလမ်း(မိုင်)		ပျက်စီးဆည်/တာ/တမံ		အချို့ ပျက်စီးဆည်/တာ/တမံ		ပျက်စီး သစ်တော		ပျက်စီး ဓာတ်အားလိုင်း		ပျက်စီး တယ်လီဖုန်းကြိုး	
၃၄		၃၅		၃၆		၃၇		၃၈		၃၉		၄၀	
အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	ကေ	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး

အခြားပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

ရေတွင်း/ရေကန် ပျက်စီးမှု		လှေ/စက်လှေ ပျက်စီးမှု		ငါးဖမ်းပိုက် ပျက်စီးမှု		ယာဉ်/ယန္တရား ပျက်စီးမှု		အခြား	
၄၁		၄၂		၄၃		၄၄		၄၅	
အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	အရေအတွက်	တန်ဖိုး



နောက်ဆက်တွဲ (၆)

ကျေးရွာအုပ်စုအဆင့် အချက်အလက်ကောက်ယူမှုပုံစံ

- ၁။ ကျေးရွာအုပ်စုအမည် -
- ၂။ မြို့နယ်အမည် -
- ၃။ ကျေးရွာအုပ်စုအကြောင်း -

ကျေးရွာအုပ်စုအမည် -			ဖုန်းနံပါတ်-	
အခြားဆက်သွယ်ရမည့်သူအမည် -			ဖုန်းနံပါတ်-	
မြို့နယ်မှအကွာအဝေး			မြစ်၊ ပင်လယ်မှ အကွာအဝေး	
ကျေးရွာအုပ်စုသို့ သွားနိုင်သည့်လမ်းကြောင်း	ကုန်းလမ်းကြောင်း	ရေလမ်းကြောင်း	ခြေလျင်	အခြား
	ကြိုးဖုန်း	မိုဘိုင်းဖုန်း	ရုပ်သံအစီအစဉ်	ရေဒီယို
ဆက်သွယ်နိုင်သည့်စနစ်	စာတိုက်	အင်တာနက်	HF/VHF	အခြား

၄။ အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်၊ နေအိမ်လုံးရေနှင့် အမျိုးအစား

ကျေးရွာအမည်	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်	နေအိမ်အရေအတွက်	နေအိမ်အမျိုးအစား					
			အုတ်	အိမ်ကြီး	သစ်သားအိမ်	ဝါးအိမ်	တဲအိမ်	အခြား

၅။ စုစုပေါင်းလူဦးရေ

ကျေးရွာအမည်	စုစုပေါင်းလူဦးရေ			(၁၈)နှစ်အောက်			(၆၀)နှစ်နှင့်အထက်			မသန်စွမ်းဦးရေ			အမျိုးသမီးအိမ်ထောင်ဦးစီးအရေအတွက်
	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



၆။ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အလုပ်အကိုင်များ

ကျေးရွာအမည်	လယ်လုပ်သူ ဦးရေ	ရေလုပ်ငန်း လုပ်သူ ဦးရေ	ဈေးဆိုင် ရောင်းချသူ ဦးရေ	ပွဲထောင်လုပ် ကိုင်သူဦးရေ	လက်လုပ် လက်စားဦးရေ	အစိုးရဝန်ထမ်း ဦးရေ	အခြား

၇။ လူတစ်ဦးချင်းတစ်ရက်ပျမ်းမျှဝင်ငွေ - ကျပ်
(အများဆုံး)ကျပ် (အနည်းဆုံး) ကျပ်

၈။ သောက်သုံးရေ ရရှိနိုင်သည့်နေရာ

မြစ်	စမ်းချောင်း	မြေအောက်ရေ(အဝီစိတွင်း)	ရေတွင်း	ရေကန်	အခြား

၉။ ကျေးရွာအုပ်စုတွင်ရှိသော အများပိုင်အဆောက်အဦ အမျိုးအစား

ဆေးရုံ	ကျန်းမာရေးဆေးပေးခန်း	ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး	ဘုန်းကြီးကျောင်း	အခြား

၁၀။ ကျေးရွာအုပ်စုတွင်ရှိသော ကျောင်းအရေအတွက်နှင့် အမျိုးအစား

ကျေးရွာအမည်	ကျောင်း အရေအတွက်	ကျောင်းအမျိုးအစား (ထက်၊ လယ်၊ မူ)	အဆောက်အဦအမျိုးအစား			အကျယ်အဝန်း (စတုရန်းပေ)	အထပ်ပေါင်း	ဘေးကင်းခိုလှုံရာ နေရာအဖြစ် သတ်မှတ်ပါသလား
			သစ်သား	အုတ်ညှပ်	သံကူကွန်ကရစ်			



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



၁၁။ ကျေးရွာတွင် သဘာဝဘေးများကာကွယ်နိုင်ရန် စီမံထားမှုများ ရှိပါသလား။

ကျေးရွာအမည်	ဒီရေတော	သစ်တော	သဲအိတ်ဖို့ခြင်း	တမံတုတ်ခြင်း	ကုန်းမြင့်ဒေသ	အခြား

၁၂။ ကျေးရွာအုပ်စု၌ ရှိသော ဆရာဝန်၊ လေ့ကျင့်ပေးထားသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သူနာပြုနှင့် ကျန်းမာရေးအကူဝန်ထမ်းများစာရင်း။

အမည်	အထူးတာဝန်	ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနှင့် တည်ရှိသော ကျေးရွာအမည်



ကျေးရွာအုပ်စုသဘာဝဘေးအန္တရာယ် လေ့လာဆန်းစစ်မှုပုံစံ

- ၁။ ကျေးရွာအုပ်စုအမည် -
- ၂။ ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ပြစ်ပွားခဲ့ဖူးသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ -

ကျေးရွာအမည်	မှန်တိုင်း၊ ဆိုင်ကလုန်း		ရေကြီး၊		မှန်တိုင်း၊ ဒီရေ		မီးဘေး		ဆူနာမီ		လျင်		မြေပြိုစား		မိုးခေါင် ရေရှား		မြစ်ကမ်းပါး ပြိုကျခြင်း		ဆားနေစေ့ ဝင်ရောက်ခြင်း		အခြား		
	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	နံနက်	လယ်	

၃။ ပြစ်ပွားခဲ့ဖူးသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏ

ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော နှစ်	ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးအစား		သေဆုံးသူဦးရေ				ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏ							
	ကျား	မ	ပေါင်း	အဆောက်အဦ အိမ်	အခြား	ပေ	ရွာလမ်း	မိုင်	အကြီး	ရွာတံတား (စင်း)	အရည်	အကျယ်		



၄။ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ဖူးသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအရ သင်၏ကျေးရွာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်ချေကို ဆွေးနွေးပါ။

အန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်ချေ	သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစား
၁	
၂	
၃	
၄	

သင်၏ကျေးရွာအုပ်စုတွင်

၅။ နာကျင်ဖြစ်ပေါ်စဉ်တွင် ရှိခဲ့သော ရေလှိုင်းအမြင့် -

၆။ မိုးရာသီတွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ဖူးသော ရေလှိုင်းအမြင့် -



နောက်ဆက်တွဲ (၈)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းအချက်အလက်ကောက်ယူမှုပုံစံ

၁။ ကျေးရွာအုပ်စုအမည် -

၂။ မြို့နယ် -

၃။ သင်၏ရွာတွင် ကျေးရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်လျော့ချရေးစီမံချက် ကော်မတီရှိပါသလား။ (ရှိ) -- (မရှိပါ)။
အကယ်၍ရှိပါက

(က) မည်သည့်အချိန်က ကျေးရွာအဆင့် ဘေးအန္တရာယ်လျော့ချရေး စီမံချက်ကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသလဲ။

(ခ) မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း၏ အကူအညီရခဲ့ပါသလဲ။ ရှိပါက-အဖွဲ့အစည်းအမည်
-----|-----|-----

(ဂ) ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်ချက်ရှိပါသလား။ (ရှိ) -- (မရှိပါ)။

(ဃ) ရှိပါက- မည်သို့သော ဘေးအန္တရာယ်များအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန် စီစဉ်ထားပါသလဲ။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း	ရေကြီးခြင်း	မုန်တိုင်းဒီဇေလိုင်	မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း	မြေငလျင်	ဆူနာမီ	အခြား

(င) ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်ကော်မတီ

ပါဝင်သောအဖွဲ့ဝင်များ	တာဝန်	ရာထူး၊ အလုပ်အကိုင်	အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး

(စ) ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို သိပါသလား။ (သိပါသည်။) ----- (မသိပါ။) -----။

၄။ ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စီမံချက်လုပ်ငန်းကော်မတီတည်ရှိမှု

လုပ်ငန်းကော်မတီအမည်	ခေါင်းဆောင် (အမျိုးသား/သမီး)	ပါဝင်သောအဖွဲ့ဝင်များ (အမျိုးသား/သမီး)	ရာထူး၊ အလုပ်အကိုင်



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



၅။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေးသတင်းကို သင်ဘယ်လိုရရှိပါသလဲ။

ကျေးရွာဥက္ကဋ္ဌမှ ဖုန်းဖြင့်ဆက်သွယ်	ရွာသားများမှတစ်ဆင့်အကြောင်းကြား	ရုပ်မြင်သံကြား	ရေဒီယို	အခြား

၆။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်သတိပေးသတင်းကို ရွာသူရွာသားများ သိရှိအောင် သင် မည်ကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ပေးပါသလဲ။

အသံချွတ်သုံး၍	လူကိုယ်တိုင်	ရွာသားများမှတစ်ဆင့်	ရေဒီယို	အလံအရောင် သတ်မှတ်ချက်ဖြင့်

၇။ သင်၏ ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ရေကြီးခြင်း၊ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းနှင့် ဆူနာမီစသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်လျှင် ခိုလှုံနိုင်ရန်အတွက် လုံခြုံစိတ်ချရသော အဆောက်အဦရှိပါသလား။ (ရှိပါသည်)----- ။ (မရှိပါ)-----။

၈။ အကယ်၍ရှိပါက လုံခြုံစိတ်ချရသော အဆောက်အဦ၏ အသေးစိတ်အချက်အလက်ကို အောက်ပါအတိုင်းဖော်ပြပါ။

အမျိုးအစားနှင့် တည်ဆောက်သောခုနှစ်	တည်နေရာ	အဆောက်အဦ အမျိုးအစား	အရွယ်အစား	အထပ်အရေအတွက်	သောက်သုံးရေ ရ၊မရ	အိမ်သာ ရှိ၊ မရှိ

အမျိုးအစားတွင် - ကျောင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ ရုပ်ရှင်ရုံ၊ ဟောခန်းမ စသည်ဖြင့် ဖော်ပြပါ။

၉။ ရွာမှ အနီးဆုံးခိုလှုံနိုင်မည့် အဆောက်အဦသို့သွားရာတွင် အသုံးပြုမည့်လမ်းကြောင်း -----

ကုန်းလမ်းကြောင်း (ကား)	လှေ၊ဘုတ်ဖြင့်(ရေလမ်း)	ဗြဲလျင်	အခြား

၁၀။ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးနည်းလမ်း၊ ပစ္စည်းကိရိယာများ ရှိပါသလား။

၁၁။ သင်တို့၏ ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသလား။ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် မည်သည့်လုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသနည်း။

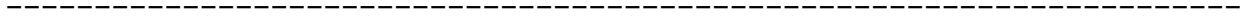
သင်တန်းများ၊ သတ်မှတ်ထားသော အဖွဲ့များ	သဘာဝဘေး လျော့ပါးရေး	ရပ်ရွာအခြေပြု သဘာဝဘေး လျော့ပါးရေး	အသိပညာပေး လုပ်ငန်း	ခိုလှုံရာနေရာ	ဘေးကင်းလုံခြုံသော ဆောက်လုပ်ရေး
ကျား/မရေးရာ					
ကလေး					
အမျိုးသမီး					
သက်ကြီးရွယ်အို					



ကျောက်ဖြူမြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်



၁၂။ သင်တို့၏ကျေးရွာအုပ်စုတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ပတ်သက်သည့် ပြဿနာများရှိပါသလား။ (သစ်တောနှင့် ဒီရေတော များပြုန်းတီးခြင်း)



၁၃။ သင်၏ ကျေးရွာအုပ်စုအတွက် မည်သို့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ဘေးလျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ရွေးချယ်ပြီးပါသလား။

ကျေးရွာအမည်	ဘေးလျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများ	ကုန်ကျစရိတ်	အကောင်အထည်ဖော်ရန် ကြာမြင့်မည့်အချိန်



UN HABITAT
FOR A BETTER URBAN FUTURE

ကုလသမဂ္ဂ မြို့ရွာနှင့်အိုးအိမ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်
အမှတ် ၆၊ နတ်မောက်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့

- ဖုန်း - (၉၅ ၁) ၅၄၂ ၉၁၀-၉၁၉ Ext. ၁၆၈-၁၇၀
- ဖက်စ် - (၉၅ ၁) ၅၄၄ ၅၃၁၊ ၅၄၅ ၆၃၄၊ ၄၃၀ ၆၂၈
- အီးမေးလ် - desk@unhabitat-mya.org
- website : www.unhabitat.org

Supported By:

