



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
(Environmental Compliance Certificate - ECC)

သက်သေခံလက်မှတ်အမှတ်။ ECC (**၉၉၉**) ရက်စွဲ။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ **၂၀** ရက်

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေ (ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၉/၂၀၁၂) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း (အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၆၁၆/၂၀၁၅) တို့အရ နောက်ဆက်တွဲ(က)တွင် ဖော်ပြထားသော အဆိုပြုစီမံကိန်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ခ)ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက် စေလျက် ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်-

- (က) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ - ဦးမျိုးမင်း (အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ)
- (ခ) ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ - Texchem Aquaculture (Myanmar) Limited
အမှတ် ၇၈၊ မွှာရုံလမ်း၊ (၁၅) ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
၀၉-၅၀၄၇၁၉၀
- (ဂ) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း
- (ဃ) စီမံကိန်းကာလ - အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းက ခွင့်ပြုသည့်ကာလ
- (င) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား - စီမံကိန်းဧရိယာ (၅၅) ဧက
- (စ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ လပွတ္တာ မြို့နယ်၊ ရွှေပု
ရေကျော်ကွင်း၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာ အုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)
- (ဆ) ECC သက်တမ်း (၅)နှစ် - စတင်ထုတ်ပေးရက် - ၂၉-၇-၂၀၂၄
သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် - ၂၈-၇-၂၀၂၉
- (ဇ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ - ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၏ ၉-၅-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ EIA/
IEE (အတည်ပြု ၇ စုံ) (၁၃၅၄/ ၂၀၂၄) ဖြင့် တင်ပြသည့်
“ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE)အစီရင်ခံစာ ”



Handwritten signature
၂၀.၇.၂၀၂၄

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး (ကိုယ်စား)
 (လှမောင်သိန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်)
 သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

စည်းကမ်းချက်များ

၁။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ရမည်-

- (က) ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ နောက်ဆက်တွဲပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ခ) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်စေရေးနှင့် ထိခိုက်မှုများကို ပြန်လည်ကုစားရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များနှင့် လိုက်နာထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်များကို သတ်မှတ်ရန်၊
- (ဃ) လက်ခံနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေးဖြစ်စေရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အရည် အသွေးတိုင်းတာရေးနည်းလမ်းများ သတ်မှတ်ရန်၊
- (င) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်းတို့ကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (စ) စီမံကိန်းတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေး အစီအမံ တစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဆ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား (၆)လတစ်ကြိမ် ရေးဆွဲတင်ပြရန်၊
- (ဇ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအရွယ်အစား၊ တည်နေရာ၊ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု ရှိ/ မရှိ အခြေအနေများ ပြောင်းလဲမှုရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားရန်၊
- (ဈ) ဤဝန်ကြီးဌာနမှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သောအမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ည) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးခြင်း မဟုတ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး မြေအသုံးပြုခွင့်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ခွင့်ပြုမိန့်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်း များ၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ရယူ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဋ) ဤသက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ။

၂။ သက်ဆိုင်ရာခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးသည့်ဌာနမှ ခွင့်ပြုမိန့်ပယ်ဖျက်လျှင် သော်လည်းကောင်း၊ သက်တမ်း တိုးပေးခြင်း မရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းရှိစေကာမူ ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ သက်တမ်းသည်လည်း အလို အလျောက် ကုန်ဆုံးသည်ဟု မှတ်ယူရမည်။



**Texchem Aquaculture (Myanmar) Limited မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့်
ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၏ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ**

၁။ Texchem Aquaculture (Myanmar) Limited မှ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ ရွှေပူ ရေကျော်ကွင်း၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)၊ မြေဧရိယာ (၅၅) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၏ ၉-၅-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ EIA/ IEE (အတည်ပြု ၇ စုံ) (၁၃၅၄/ ၂၀၂၄) ဖြင့် တင်ပြခဲ့သည့် တတိယပုဂ္ဂိုလ် အဖွဲ့အစည်း Hexagonal Angle International Consultant Co., Ltd. မှ ရေးသား ပြုစုထားသော အပြီးသတ် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE) အစီရင်ခံစာကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ထုတ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

၂။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ။ ဦးမျိုးမင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ၊ အမှတ် ၇၈၊ ဓမ္မာရုံလမ်း၊ (၁၅) ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ၀၉-၅၀၄၇၁၉၀ ဖြစ်ပါသည်။

၃။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ငါးသားပေါက်များ ဝယ်ယူခြင်း၊ ငါးများကို အစာကျွေးခြင်း၊ ရေသွင်း/ ရေထုတ်ခြင်း၊ ငါးဖော်ခြင်း၊ တင်ပို့ရောင်ချခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

၄။ အသုံးပြုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ငန်းအတွက် စီမံကိန်းအနီးရှိ ရွှေပူ ရေကျော်ချောင်းမှရေကို တစ်ရက်လျှင် (၁) ကြိမ်ခန့်ရယူပြီး (၆) ဧက ကျယ်သော ရေငန်လှောင်ကန် (၂) ကန်ဖြင့် စုဆောင်းထားရှိပါကြောင်း၊ ငါးတစ်ကြိမ် မွေးမြူခြင်းနှင့် ငါးကန် ဖော်ခြင်းအတွက် ရေလိုအပ်ချက်မှာ ပျမ်းမျှ (၃၉,၇၂၁,၅၅၈.၄၇) ဂါလန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းသုံး ရေအား စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း (၁.၈) ဧက ကျယ်ဝန်းသော ရေချိုသိုလှောင်ကန် (၁) ကန်ဖြင့် စုဆောင်းထားရှိပြီး တစ်နှစ်ပတ်လုံး အသုံးပြုပါကြောင်းနှင့် ရေအသုံးပြုမှုမှာ တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှ ဂါလန် (၁.၅) သန်းခန့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သောက်သုံးရေအတွက် တစ်ရက်လျှင် (၂၀) လီတာ ရေသန့် ဘူးကြီး (၂) ဗူးခန့် သုံးစွဲပါကြောင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် တစ်ရက်လျှင် (၀.၃၁) ကီလိုဂရမ်၊ တစ်လလျှင် (၈) ကီလိုဂရမ်ခန့် အသီးသီး ထွက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ထွက်ရှိသော အစာအိတ်ခွံ များနှင့် ပီနီအိတ်ခွံများအား စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းပြီး လုပ်ငန်းအတွင်း ပစ္စည်းများ ထုပ်ပိုးရာ၌ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပါကြောင်း၊ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှုအနေဖြင့် စီမံကိန်း အတွင်းရှိ ယာယီအမှိုက်စုပုံကွင်းသို့ စွန့်ပစ်စေပြီး လပွတ္တာမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့်

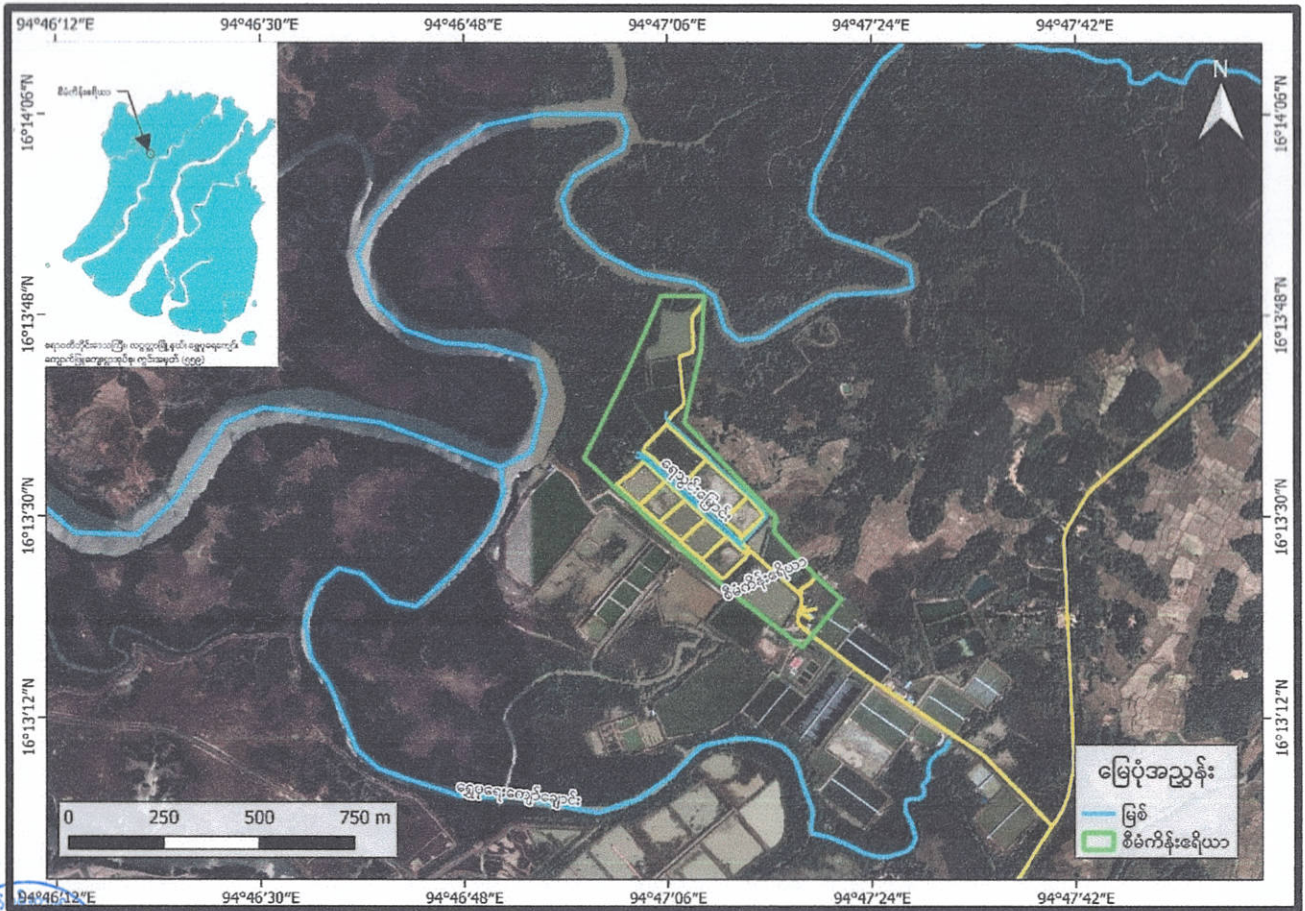


ချိတ်ဆက်ကာ (၁) လလျှင် (၁) ကြိမ် စွန့်ပစ်ပါကြောင်း၊ အိမ်သုံးစွန့်ပစ် ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် ဝန်ထမ်း တစ်ရက်လျှင် (၀.၁၈) ကီလိုဂရမ် ထွက်ရှိပြီး တစ်လလျှင် (၄.၈၇၅) ကီလိုဂရမ် ထွက်ရှိ ပါကြောင်း၊ စွန့်ပစ်ရေထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းသုံးစွဲရေတစ်ရက်လျှင် (၃၀၀၀) ဂါလန်မှ (၄၀၀၀) ဂါလန်ကြား ထွက်ရှိပါကြောင်း၊ ငါးကန် (၉) ကန်မှ တစ်ကြိမ် ကန်ဖော်လျှင် ထွက်ရှိသောစွန့်ပစ်ရေမှာ ဂါလန် သန်း ၃၀ မှ သန်း ၄၀ ကြား ထွက်ရှိနိုင်ပြီး အဆိုပါ စွန့်ပစ်ရေများအား အနည်စစ်ကန် တည်ဆောက်၍ အနည်ထိုင် သန့်စင်စွန့်ပစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

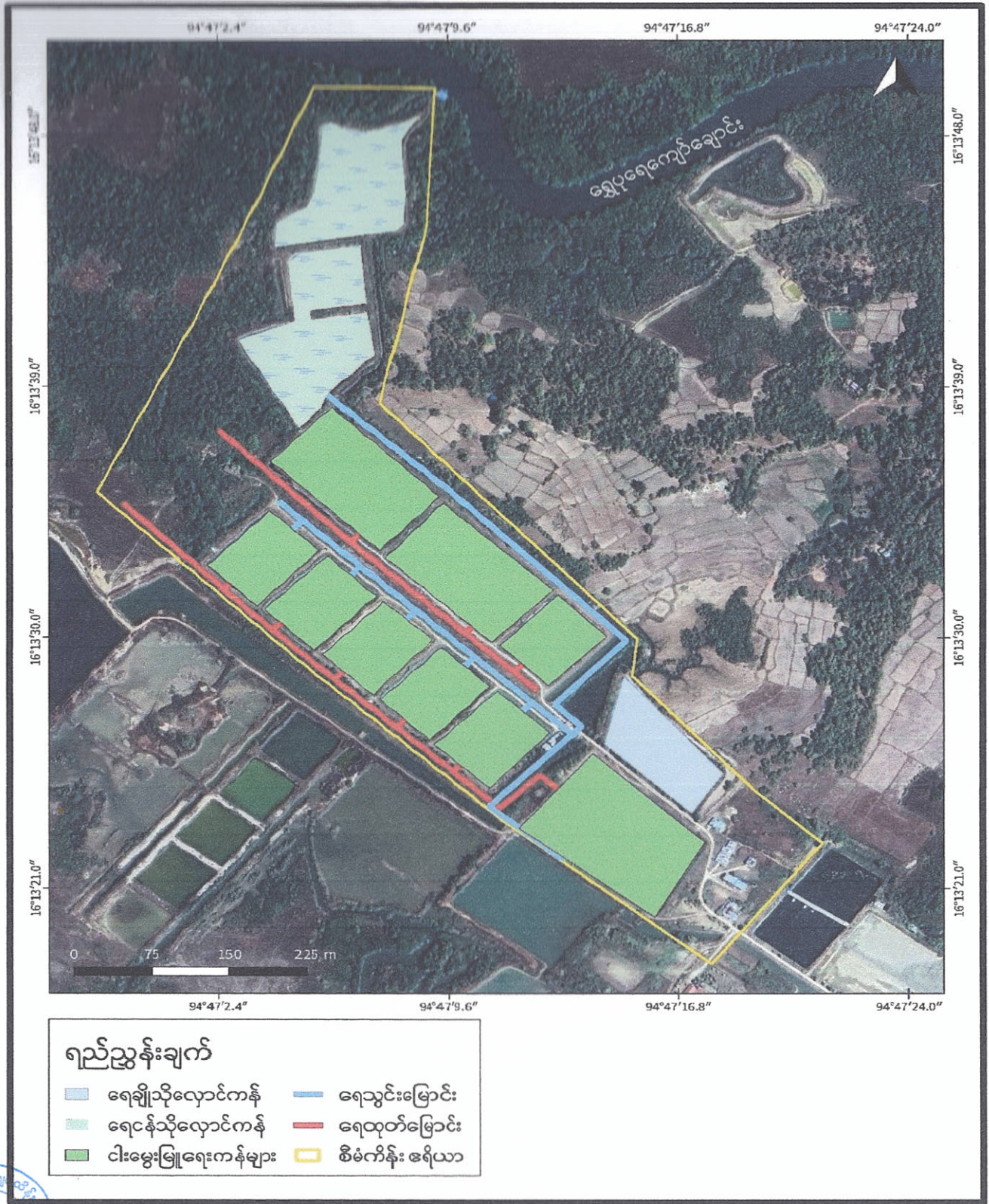
၅။ **စီမံကိန်းတည်နေရာ။** ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ရွှေပူ ရေကျော်ကွင်း၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် တည်ရှိပါသည်။



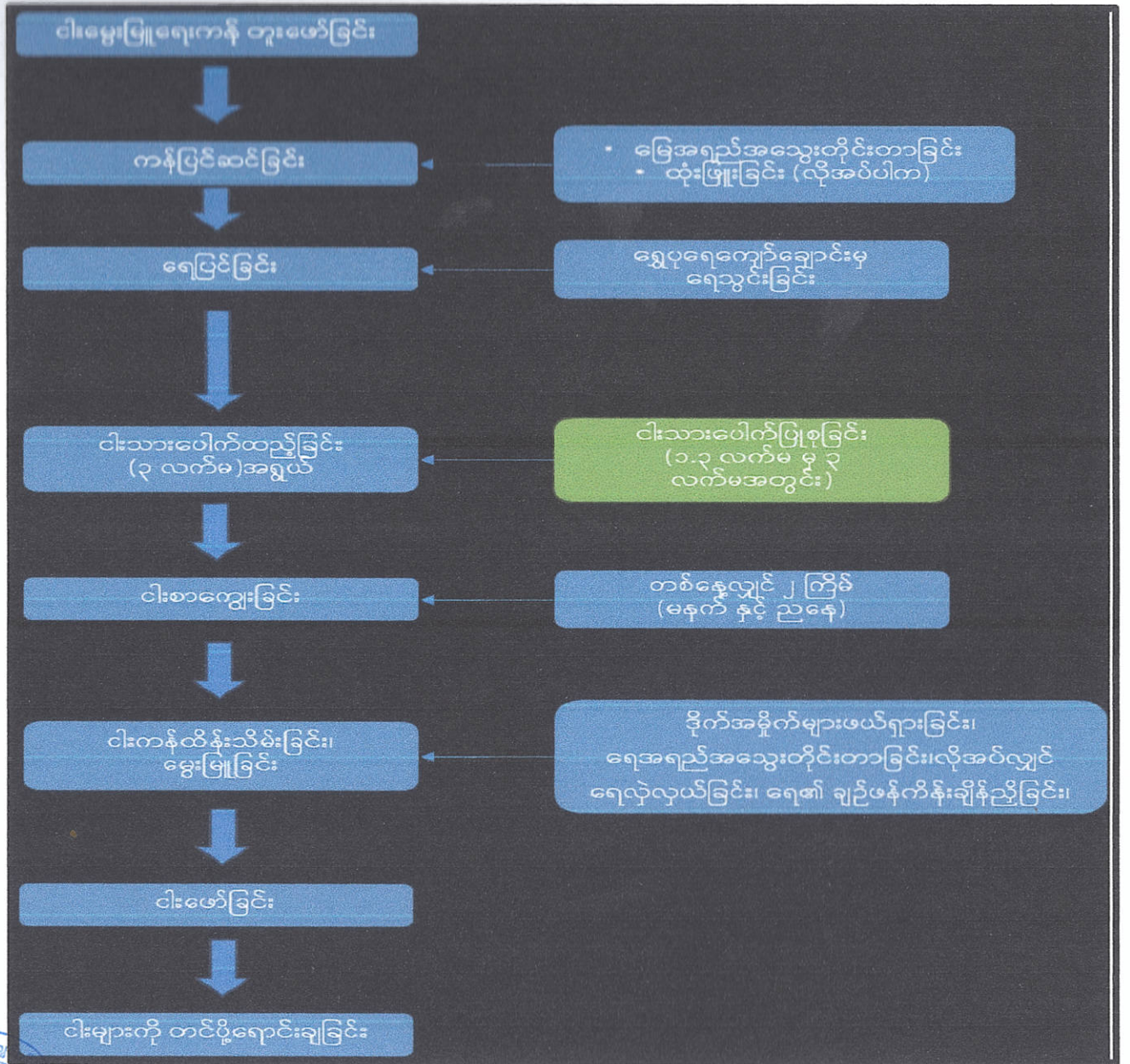
Texchem Aquaculture (Myanmar) Limited မှ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ ရွှေပု ရေကျော်ကွင်း၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)၊ မြေဧရိယာ (၅၅) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၏ တည်နေရာပြမြေပုံ



Texchem Aquaculture (Myanmar) Limited မှ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ ရွှေပူ ရေကျော်ကွင်း၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)၊ မြေဧရိယာ (၅၅) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၏ Layout Plan



Texchem Aquaculture (Myanmar) Limited မှ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ ရွှေပု ရေကျော်ကွင်း၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)၊ မြေဧရိယာ (၅၅) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်



ကတိကဝတ်များ၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အထွေထွေစည်းကမ်းများ
ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်ကတိကဝတ်များ

၆။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ လပွတ္တာခရိုင်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ ရွှေပု
ရေကျော်ကွင်း၊ ကျောက်ဖြူကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (၅၅၉)၊ မြေဧရိယာ (၅၅) ဧကပေါ်တွင်
အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၏ ၉-၅-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊
EIA/ IEE (အတည်ပြု ၇ စုံ) (၁၃၅၄/ ၂၀၂၄) ဖြင့် တင်ပြလာသည့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း
(IEE) အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) **မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း။** စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြား မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ခ) **စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်နည်းစဉ်။** စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ငါး သားပေါက်များ ဝယ်ယူခြင်း၊ ငါးများကို အစာကျွေးခြင်း၊ ရေသွင်း/ ရေထုတ်ခြင်း၊ ငါးဖော်ခြင်း၊ တင်ပို့ရောင်ချခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။
- (ဂ) **လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) မီးစက်နှင့် စက်ယန္တရားများအား စနစ်တကျပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ Working Hour အလိုက်ပြုပြင်ခြင်း၊ လဲလှယ်ရန်လိုအပ်သည့် အစိတ်အပိုင်းများအား ပုံမှန်လဲလှယ်ရန်၊
 - (၂) မီးစက်၏ ခေါင်းတိုင်အမြင့်အား လုံလောက်သောအမြင့်တွင် ထားရှိရန်၊
 - (၃) ကုန်တင်ကားများအား ကုန်တင်/ ချ ပြုလုပ်ချိန်တွင် စက်ရပ်နားထားရန်၊
 - (၄) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းရှိ လုပ်သားများအား နှာခေါင်းစည်း (Mask) များ ထောက်ပံ့ပေးရန်၊
 - (၅) ပွင့်လင်းရာသီကာလ ငါးကန်ဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်၍ ကုန်တင်ကုန်ချ ကားများ သွားလာသည့်အခါ လုပ်ငန်းသုံးကားများနှင့် အဝင်အထွက်များသော နေရာများတွင် ဖုန်မှုန့်ထွက်ရှိမှုမရှိစေရေး ရေဖျန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။



(ဃ) ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်းလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ငါးကန်အတွင်း ရေညှိရေမှော်များ၊ Microflora များမလိုအပ်ပဲ ပေါက်ပွားခြင်း မရှိစေရေး အစာကျွေးသည့် ပမာဏအား မွေးမြူသည့် ငါးပမာဏ၊ ငါးမျိုးစိတ် တို့၏ အစာလိုအပ်ချက်ပမာဏနှင့် ညီမျှသောပမာဏကိုသာ ကျွေးရန်၊
- (၂) ငါးကန်အတွင်း ဘက်တီးရီးယားနှင့် Microflora များ ပေါက်ပွားခြင်းမရှိစေရေး ငါးကန်၏ ရေထုအရည်အသွေးအား စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၊ ရေအရည်အသွေး ထိန်းညှိနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးသုံး ထုံးနှင့်ဂျစ်ပမ်ဆမ်တို့ကိုသာ အသုံးပြုရန်၊
- (၃) စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးသုံး ထုံး၊ ဂျစ်ပမ်ဆမ်နှင့် လုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုသော အခြား ပစ္စည်းများသည် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု မဖြစ်စေသော်လည်း အလွန်အမင်း အသုံးပြုခြင်းအား ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၄) ရေအရည်အသွေးအား (၆) လလျှင် တစ်ကြိမ် ပုံမှန်စောင့်ကြပ် စစ်ဆေးရန်၊
- (၅) ငါးမွေးမြူရေးကန်အတွင်းသို့ အမှိုက်များမကျစေရေး ဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကန်အတွင်း အမှိုက်များ ကျရောက်ပါက အမှိုက်များ၊ ရေမှော်ပင်များကို ဆယ်ယူရန်၊
- (၆) ငါးကန်ရေထုအတွင်း လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်စေရေး ရေဒလက်များ အသုံးပြုခြင်းနှင့် ငါးများသေပါက ငါးအသေများကို ဆယ်ယူဖယ်ရှား၍ မြေမြှုပ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၇) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်းဖြစ်စေမည့် စက်သုံးဆီ၊ ဓာတုပစ္စည်း၊ အဆိပ်သင့်ပစ္စည်းနှင့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်း သို့မဟုတ် ပေါက်ကွဲ စေတတ်သော ပစ္စည်းများကို ဆယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ချောင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များအတွင်း စွန့်ပစ်ခြင်းအား ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၈) ဝန်ထမ်းနှင့် လုပ်သားများအား စက်ကိရိယာများနှင့် ညစ်ညမ်းစေသည့် ပစ္စည်း များ (သို့မဟုတ်) ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် အခြား စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မြစ်၊ ချောင်း၊ အိုင်နှင့် ရေအရင်းအမြစ်များအတွင်း မစွန့်ပစ်စေရေး အသိပညာ ပေးခြင်း၊ ဟောပြောခြင်းနှင့် တားမြစ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၉) မြစ်ချောင်းများနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များအတွင်း ရေထုညစ်ညမ်းမှုမဖြစ်ပေါ် စေရေးနှင့် ရေလမ်းကြောင်း မပြောင်းလဲစေရေးအတွက် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်း ချက်များ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊



- (၁၀) ငါးကန်မှ စွန့်ထုတ်သောစွန့်ပစ်ရေအား အနည်စစ်ကန်တည်ဆောက်၍ စနစ်တကျ သန့်စင်အနည်ထိုင်စေပြီးမှ စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၁၁) ရေအရည်အသွေး ထိခိုက်နိုင်သော လောင်စာဆီနှင့် အခြား စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် မိလ္လာကန်များမှ ရေဆိုးများအား ရေထုအတွင်းသို့ စီးဆင်းမှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ပုံမှန်စောင့်ကြပ်စစ်ဆေးရန်။

(င) **မြေထုညစ်ညမ်းမှုစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ဆီ၊ ချောဆီနှင့် အန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား မြေဆီလွှာပေါ်တွင် စည်းကမ်းမဲ့ စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် မြေဆီလွှာအတွင်း တွင်းတူးစွန့်ပစ်ခြင်းအား ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၂) လောင်စာဆီများနှင့် စက်သုံးဆီများကို သိုလှောင်ရုံတည်ဆောက်၍ မဖိတ်ကျအောင် စနစ်တကျ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းရန်၊
- (၃) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ပလတ်စတစ်အမှိုက်များ) ကြောင့် မြေထုညစ်ညမ်းမှု မရှိစေရေး စနစ်တကျအကာအရံများ ပြုလုပ်ထားသောနေရာတွင် စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၄) စက်သုံးဆီများ သိုလှောင်သည့်နေရာတွင် အောက်ခံမျက်နှာပြင်ကို ညီညာအောင် ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် မီးစက်ရုံအတွင်း ဆီများယိုဖိတ်ပါက သန့်ရှင်းနိုင်ရေးအတွက် စုပ်ယူအားကောင်းသော သဲများကို မီးစက်ရုံအတွင်း အရန်သင့်ထားခြင်းတို့ ပြုလုပ်ရန်၊
- (၅) ယိုဖိတ်ထားသော ဆီများအား သန့်ရှင်းရေးလုပ်ထားသော သဲများအား ပလတ်စတစ်အိတ်အတွင်း သိမ်းဆည်းပြီး ယာယီအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်အမှိုက် ထားရှိသည့် အမှိုက်ကန်တွင် စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်၍ စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၆) အမှိုက်စို၊ အမှိုက်ခြောက်၊ အန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်အမှိုက်များအား ယာယီခွဲခြားသိမ်းဆည်းနိုင်သော အမိုးအကာပါသည့် အမှိုက်ကန်ဖြင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၇) ယာယီ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားသော စွန့်ပစ် အမှိုက်များအား မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်၍ စွန့်ပစ်ရန်။

(စ) **ဆူညံသံနှင့်တုန်ခါမှုစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) မီးစက်များအား အသံဆူညံမှု နည်းစေရန် သီးသန့်အခန်းကာရံ၍ အသုံးပြုရန်နှင့် အသံဆူညံမှုနည်းသော စက်ပစ္စည်းများကို အစားထိုး အသုံးပြုရန်၊



- (၂) အသုံးမပြုသော စက်ပစ္စည်းများ၊ စက်ယန္တရားများကို ပိတ်ထားခြင်းနှင့် စက်ပစ္စည်းနှင့် စက်ယန္တရားများအား ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်ပါက ပြုပြင်ရန်၊
- (၃) စက်ပစ္စည်းနှင့် စက်ယန္တရားများအား တစ်ပြိုင်တည်း၊ တစ်ချိန်တည်းတွင် အသုံးမပြုဘဲ အလှည့်ကျအသုံးပြုရန်၊
- (၄) အသံဆူညံသောနေရာ၊ မီးစက်ခန်းအတွင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်သားများအား နားအကာအကွယ် ကိရိယာများ တပ်ဆင်စေခြင်းစသည့် နည်းလမ်းများကို လုပ်ဆောင်ရန်။

(ဆ) **စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်းလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား အမှိုက်စို၊ အမှိုက်ခြောက်၊ အန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်အမှိုက်ဟူ၍ စနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန်၊
- (၂) ရေထုအတွင်းအမှိုက်များအား စွန့်ပစ်ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၃) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း အမှိုက်ပုံးများ စီစဉ်ထားရှိခြင်းနှင့် စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း အမှိုက်စွန့်ပစ်မည့်နေရာသတ်မှတ်၍ အကာအရံများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) Workshop မီးစက်ခန်းမှ ထွက်ရှိသော အင်ဂျင်ပိုင်အဟောင်းများ သီးသန့်ဘူးခွံများနှင့် ထားသိုခြင်းနှင့် စက်ပစ္စည်း အဟောင်းများအား သီးခြားခွဲ၍ စုပုံထားရှိခြင်း၊ ယင်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား Recycle ပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်းများသို့ ရောင်းချရန်၊
- (၅) ပြန်လည်အသုံးပြု၍ရသော စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား ပြန်လည်အသုံးပြုရန်၊
- (၆) မီးစက်ရုံအတွင်း ဆီများ ယိုဖိတ်ပါက သန့်ရှင်းနိုင်ရေးအတွက် စုပ်ယူအားကောင်းသော သဲများကို မီးစက်ရုံအတွင်း အရန်သင့်ထားခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ရန်၊
- (၇) ယိုဖိတ်ထားသော ဆီများအား သန့်ရှင်းရေးလုပ်ထားသော သဲများအား ပလတ်စတစ်အိတ်အတွင်း သိမ်းဆည်း၍ ယာယီအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်အမှိုက်ထားရှိသည့် အမှိုက်ကန်တွင် စွန့်ပစ်ခြင်း မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်၍ စွန့်ပစ်ရန်။

(ဇ) **အနံ့ဆိုးများစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ငါးကန်အတွင်းရှိ စားကြွင်းစာကျန်များ၊ အမှိုက်များနှင့် ငါးအသေများကို ပုံမှန်ဖယ်ရှားရန်၊
- (၂) အနံ့ထွက်ရှိသော ဆွေးမြေ့လွယ်သော စွန့်ပစ်အမှိုက်များ၊ သဘာဝအမှိုက်များနှင့် ငါးအသေများအား ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ဝေးသောနေရာတွင် အနက်ပေ



(၃)ပေမှ (၄)ပေ အထိနက်သော တွင်းတူးမြေမြှုပ်၍ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ တွင်းတူး၍ စွန့်ပစ်ထားသည့် မြေနေရာတွင် အနံ့အသက် နည်းစေရေး ထုံးဖြူးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၃) ငါးကန်ဖော်ချိန်တွင် ကျန်ရှိသော နုန်းအနှစ်များမှ အနံ့ဆိုး ထွက်ရှိပါက စိုက်ပျိုးရေး မွေးမြူရေးသုံးထုံးအား အသုံးပြု၍ အနံ့ထွက်ရှိမှုအား ထိန်းချုပ် ရန်နှင့် ငါးကန်ဖော်ချိန်တွင် စွန့်ထုတ်မည့် ရေများအား အနည်စစ်ကန်တွင် သန့်စင် အနည်ထိုင်ပြီးမှ စွန့်ပစ်ရန်၊

(၄) အိမ်သုံးစွန့်ပစ်အမှိုက်နှင့် မီးဖိုချောင်သုံး စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား အဖုံးပါသော အမှိုက်ပုံးများအတွင်း စနစ်တကျထုပ်ပိုး၍ စွန့်ပစ်ရန်၊

(၅) မိလ္လာပိုက်များ၊ မိလ္လာကန်များအားပေါက်ပြဲခြင်း၊ ယိုစိမ့်ခြင်းမရှိစေရန် ပုံမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ မိလ္လာကန်ပြိုကျခြင်းမရှိစေရေး ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၆) မိလ္လာကန်ထဲသို့ အနံ့ထွက်ရှိမှုမရှိစေရန် Bio Clean ကဲ့သို့သော အနံ့ ပျောက်ဆေး ထည့်ခြင်းနှင့် လုပ်သားများအား နှာခေါင်းစည်း Mask များ ထောက်ပံ့ရန်၊

(၇) အသုံးပြုသောစက်ပစ္စည်းများအား ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု(အနံ့ထွက်မှု)နည်းစေရေး ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းများကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(ဈ) လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) လုပ်သားတိုင်းအတွက် တစ်ကိုယ်ရေအကာအကွယ်သုံး ပစ္စည်းများ (PPE) အလုံအလောက်ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များတပ်ဆင်ထားရှိ ခြင်းနှင့် ရောင်ပြန်များ တပ်ဆင်ထားရှိခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကိုသာ တာဝန်ပေး၍ လုပ်ကိုင်စေခြင်းနှင့် မတော် တဆ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါက ရှေးဦးသူနာပြုပစ္စည်းများ ထားရှိပေးရန်၊

(၃) ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကာကွယ်နိုင်စေရေး သင့်လျော်သော အင်္ကျီရှည်၊ ဘောင်းဘီ ရှည်၊ ဦးထုပ်စသဖြင့် နေရောင်ကာကွယ်နိုင်သော အဝတ်အစားများ ဝတ်ဆင် ရန်၊

(၄) အရေးပေါ်အစီအစဉ်များ ထားရှိစေခြင်းနှင့် အရေးပေါ် ဆေးသေတ္တာများကို လုပ်သားများ လက်လှမ်းမီသည့် နေရာတွင်ထားရှိခြင်း၊ မတော်တဆ ထိခိုက် မှုများ ရှိခဲ့ပါက သက်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်ဌာနများသို့ ဆက်သွယ်နိုင်မည့် ဖုန်း နံပါတ်များကို အများမြင်သာသော နေရာများတွင် ချိတ်ဆွဲပေးထားရန်။



(ည) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ အရေးပေါ်အခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ပြန်ချက် တစ်စုံတစ်ရာရရှိပါလျှင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ အရေးပေါ် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသို့ ဆက်သွယ်၍ ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးတိုင်ပင်သွားရန်၊
- (၂) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့်ညှိသည်များအားလုံးအား ဘေးကင်းရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းနိုင်ရေး စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြုံတွေ့ရပါလျှင် ဆက်သွယ်နိုင်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များကို အများပြည်သူ တွေ့မြင်နိုင်မည့် နေရာများတွင် ချိတ်ဆွဲထားရန်၊
- (၃) ပျမ်းမျှလူဦးရေနှင့်ကိုက်ညီသော အရေးပေါ်ဆေးဝါးများ၊ အစားအစာများ၊ ရေနှင့် ဓာတ်ဆားတို့အား ပြင်ဆင်ထားရှိခြင်းနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများအဖြစ် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများထံမှ တိကျမှန်ကန်သော သတင်းများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ရယူရန်၊
- (၄) အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ခြင်းလမ်းစဉ်များနှင့် အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိခြင်းနှင့် စီမံကိန်း ပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေများကို အမြဲစောင့်ကြည့်ရန်၊
- (၅) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက် လုပ်ဆောင်ရမည့်အချက်များကို ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအစီအစဉ်များ ထားရှိရန်၊
- (၆) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ကြိုတင်သတိပေးမှုစနစ်များ ထားရှိခြင်းနှင့် အရေးပေါ် အန္တရာယ်ကြုံတွေ့ပြီးလျှင် အသေးစားထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဒဏ်ရာ ပြင်းထန်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံများသို့ ပို့ဆောင်၍ ဆေးကုသပေးရန်။

(ဋ) ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လုပ်သားများအား မလိုအပ်ဘဲအပင်များကို ဖြတ်ခြင်း၊ နှုတ်ခြင်းနှင့် မီးရှို့ခြင်းများ ပြုလုပ်ခြင်းကို တားမြစ်ရန်၊
- (၂) မြေရှင်းလင်းခြင်းမှထွက်ရှိသော ခြံ့နွယ်အမှိုက်များ၊ လုပ်သားများ စားသောက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား အနီးရှိချောင်း၊ မြောင်းအတွင်းသို့ စွန့်ပစ်ခြင်းအား ရှောင်ကြဉ်ရန်။



- (၃) အသံဆူညံခြင်းကြောင့် တိရစ္ဆာန်များထိခိုက်မှုမရှိစေရေး အသုံးပြုသော စက်ပစ္စည်းများအား ပုံမှန်ထိန်းသိမ်းရန်၊
- (၄) စက်ယန္တရားများအား နေ့အချိန်တွင် ညနေ (၄) နာရီ အထိသာ လည်ပတ်စေခြင်းနှင့် အသုံးမပြုသော စက်ပစ္စည်းများ၊ စက်ယန္တရားများကို ပိတ်ထားခြင်းနှင့် စက်ပစ္စည်းနှင့် စက်ယန္တရားများအား တစ်ပြိုင်တည်း၊ တစ်ချိန်တည်း အသုံးမပြုဘဲ အလှည့်ကျ အသုံးပြုစေခြင်းတို့ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း ငှက်ပစ်ခြင်းကို တားမြစ်ခြင်း၊ စီမံကိန်း တည်နေရာတွင် အပင်ကြီးများရှိပါက ငှက်များနေထိုင်နိုင်ရန်အသိုက်များ၊ ငှက်အိမ်ကလေးများ ချိတ်ဆွဲပေးခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်ရန်။
- (၆) **စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) လေထုအရည်အသွေးနှင့် ပတ်သက်၍ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလနှင့် ပိတ်သိမ်းခြင်း ကာလတို့တွင် စီမံကိန်းတည်ဆောက်မည့် တည်နေရာတွင် PM₁₀၊ PM_{2.5} ၊ TSP ၊ NO₂ ၊ SO₂ ၊ CO၊ O₃ စသည့် Parameter များအား တစ်နှစ်လျှင်(၁)ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်နှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း ကာလတွင် ငါးကန်အနီးနှင့်ငါးများဖော်ထုတ်ပြီးရေဆေးကြောသော နေရာတို့တွင် PM₁₀ ၊ PM_{2.5} ၊ TSP ၊ NO₂ ၊ SO₂ ၊ CO၊ O₃ စသည့် Parameter များအား တစ်နှစ်လျှင်(၂)ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊
 - (၂) စွန့်ပစ်ရေ အရည်အသွေးအား စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ပိတ်သိမ်းခြင်း ကာလတို့တွင် စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း စွန့်ပစ်ရေထွက်ရှိသည့်နေရာတွင် BOD၊ COD ၊ Oil and Grease ၊ pH ၊ Temperature ၊ Total Chlorine ၊ Total Nitrogen ၊ Total Phosphorus ၊ Total Suspended Solids ၊ Total Dissolved Solids စသည့် Parameter များအား တစ်နှစ်လျှင် (၂) ကြိမ် တိုင်းတာ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုရန်နှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလတွင် စွန့်ပစ်ရေ စွန့်ထုတ်သည့် နေရာနှင့် ရေရယူသည့်အရင်းအမြစ်နေရာတို့တွင် BOD ၊ COD ၊ Oil and Grease ၊ pH ၊ Temperature ၊ Total Chlorine ၊ Total Nitrogen ၊ Total Phosphorus ၊ Total Suspended Solids ၊ Total Dissolved Solids စသည့် Parameter များအား တစ်နှစ်လျှင် (၂) ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုရန်၊



- (၃) ဆူညံသံအား စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလနှင့် ပိတ်သိမ်းကာလတို့တွင် စီမံကိန်း တည်ဆောက်မည့်တည်နေရာတွင် တစ်နှစ်လျှင် (၁) ကြိမ် တိုင်းတာ စစ်ဆေးရန်နှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့် ကာလတွင် ငါးမွေးမြူရေးကန် အနီး တွင် တစ်နှစ်လျှင်(၂) ကြိမ်တိုင်းတာ စစ်ဆေးရန်၊
- (၄) စွန့်ပစ်အမှိုက်အား စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလ၊ ပိတ်သိမ်းကာလနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း ကာလတို့တွင် စီမံကိန်း ဧရိယာအတွင်းရှိ အမှိုက် ထွက်ရှိသည့် နေရာများတွင် နေ့စဉ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊
- (၅) အနံ့အရည်အသွေးအား စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလနှင့် ပိတ်သိမ်းခြင်း ကာလတို့တွင် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်နေရာတွင် တစ်နှစ် လျှင် (၂) ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ် သည့် ကာလတွင် သိုလှောင်ရုံ၊ လှေမှငါးများကိုချသည့်နေရာ၊ ကားပေါ်သို့ ငါးများ တင်သည့်နေရာနှင့် အမှိုက်ပုံ စသည့်နေရာများတွင် တစ်နှစ်လျှင် (၂) ကြိမ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊
- (၆) လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးအတွက် စီမံကိန်း တည်ဆောက်ခြင်းကာလ၊ ပိတ်သိမ်းကာလနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့် ကာလ တို့တွင် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် လုပ်သားများအား လစဉ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု ရန်၊
- (၇) အရေးပေါ်အခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း တစ်နှစ်လျှင် (၂) ကြိမ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်။

(၃) **အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း။** အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စီမံကိန်းအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက် သူများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုလား ချက်များအား အလေးထားပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၃) **တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့်အဖွဲ့အစည်းများ။** ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း အစီအစဉ်တို့အတွက်



တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းတို့အား အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဏ) လျာထားအသုံးစရိတ်။ အစီရင်ခံစာပါ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် အသုံးပြုမည့် လျာထားအသုံးစရိတ်အား အောက်ပါကတိကဝတ်အတိုင်း ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် ခန့်မှန်းအသုံးစရိတ်အဖြစ် ငွေကျပ် (၁,၅၀၀,၀၀၀) အား အသုံးပြုရန်၊
- (၂) (CSR) လုပ်ငန်းများအတွက် ခန့်မှန်းအသုံးစရိတ်အဖြစ် ငွေကျပ်(၂,၀၀၀,၀၀၀) အား အသုံးပြုရန်၊
- (၃) ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အစီအစဉ်အတွက် ခန့်မှန်း အသုံး စရိတ်အဖြစ် ငွေကျပ် (၂,၅၀၀,၀၀၀) အား အသုံးပြုရန်။

(တ) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း။ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းကို ဆက်စပ် ဌာနဆိုင်ရာများ၏ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပိတ်သိမ်းခြင်း မဆောင်ရွက်မီ တစ်လကြိုတင်၍ ပိတ်သိမ်းမည့် အစီအစဉ်ကို တင်ပြရမည်။

ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ

၇။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အထက်အပိုဒ် (၆) တွင် ဖော်ပြထားသော ကနဦးပတ်ဝန်းကျင် ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည့် ကတိကဝတ်များအပြင် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များ၊ သတ်မှတ်ချက်များကိုလည်း အပြည့်အဝ လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည်-

(က) မူဝါဒ၊ဥပဒေ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်း အစီအစဉ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ။ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ် (၂၀၁၈-၂၀၃၀)၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်း အစီအစဉ်(၂၀၂၀)တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ တစ်ဖက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-



- (၁) မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်နှင့်အညီ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ နိုင်သည့် ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း ကဲ့သို့သော ဘေးအန္တရာယ် များအတွက် အစီအမံများရေးဆွဲ၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၂) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ မိလ္လာ အညစ် အကြေးများ၊ ဓာတုဗေဒစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိ လာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်နှင့် လဟာပြင်မီးရှို့မှု ပပျောက်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၃) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုပုံစွန့်ပစ်ရန် သတ်မှတ် ထားသော နေရာများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စွန့်ပစ်ဆောင်ရွက် ရမည်။
- (၄) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်း တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန့်ကျဲထွက်ကျမှု၊ အနံ့အသက်ဆိုးများ ထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှုတို့ မရှိစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၅) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် စွန့်ပစ် ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၆) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သဟဇာတ ဖြစ်စေသော စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၇) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထွက်ရှိမှုလျှော့ချ ခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ထွက်ရှိမှုများကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၈) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ် လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်။



(၇) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထွက်ရှိမှုလျော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုများကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၈) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ်လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်။

(ခ) **စံချိန်စံညွှန်းစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) လေအရည်အသွေး၊ ဆူညံသံ၊ အလုပ်စခန်းများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ အိမ်တွင်း ရေဆိုးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(၂) ဆူညံသံအတွက် စီမံကိန်း ဧရိယာပြင်ပရှိ အနီးဆုံးလက်ခံသည့် နေရာတွင် အခြေခံအဆင့်မှ အများဆုံးမြင့်တက်မှု ၃ dBA ထက် မကျော်လွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(၃) စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်သော အခြားသက်ဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် သတ်မှတ်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဂ) **ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်သမားများမှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင် သစ်ခုတ်ခြင်းများ မရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် ရမည်။

(ဃ) **ကျန်းမာရေးနှင့်လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည်လူမှုစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။



(င) ဒေသခံများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စီမံကိန်း အဆိုပြုသူသည် ဒေသခံများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ လုပ်ငန်းများအပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ ကြိုတင်အသိပေး ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာဉ်သွားလာမှု လမ်းကြောင်းများ၊ ယာဉ် သွားလာမှုကြောင့် ဖြစ်နိုင်သောအနှောင့်အယှက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်သာယာမှု အပေါ် ထိခိုက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသခံများသို့ ကြိုတင်အသိ ပေးရန်၊

(၃) ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း၊ နစ်နာမှု ဖြေရှင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်။

(စ) အစီရင်ခံတင်ပြခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေး ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး အစီအစဉ်များ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ပွားပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်-

(၁) ပစ္စည်းကိရိယာများ သို့မဟုတ် နည်းစနစ်များ မှားယွင်းအလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ပျက်စီးခြင်း သို့မဟုတ် အလုပ်မလုပ်တော့ခြင်း၊

(၂) သိသာထင်ရှားသော ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သော သို့မဟုတ် ဖြစ်ပေါ်နေ စေသော သို့မဟုတ် ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သော မတော်တဆမှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှတ်မှု ကန့်သတ်တန်ဖိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားခြင်း မရှိသည့် အရာဝတ္ထုတစ်ခု ထုတ်လွှတ်ခြင်း၊

(၃) သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကန့်သတ်တန်ဖိုး တစ်ခုခုကို ကျော်လွန်ခြင်း၊

(၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ရှိတို့၏ ကျန်းမာရေးတို့အပေါ် သိသာထင်ရှားသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊



(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏တာဝန်များပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင် ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှု များကို ဖြစ်နိုင်သမျှ ဆောလျင်စွာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ စာဖြင့်အသိပေး တင်ပြ ရမည်။ ပျက်ကွက်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင် အပေါ် သက်ရောက်မှု ဖြစ်လာနိုင်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ် သို့မဟုတ် ဝန်ကြီး ဌာနက အမြန်သိရှိရန် လိုအပ်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ်ကို (၂၄)နာရီအတွင်း လည်းကောင်း၊ အခြားအကြောင်းကိစ္စရပ်များအားလုံးတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ယင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ကို စတင်သိရှိသည့်အချိန်မှ(၇)ရက်အတွင်း လည်းကောင်း ဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိပေးတင်ပြရမည်။

(၆) စီမံကိန်း၏အရွယ်အစား၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာ၊ တည်နေရာ၊ အခင်းအကျင်း၊ နည်းပညာ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းနိုင်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ် လာသည့်အန္တရာယ်၊ ထုတ်လုပ်မှု နည်းလမ်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းမှုတို့ကို တားဆီးရန် သို့မဟုတ် လျှော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုတို့တွင် အဓိကပြောင်းလဲခြင်း သို့မဟုတ် တိုးချဲ့ခြင်း သို့မဟုတ် ဒုတိယ တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုခြင်း ဖြစ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ်မှတ်ထားသော အချိန်ဇယားအတွင်း ပြောင်းလဲမှုများ၏ သတင်းအချက်အလက်များနှင့်အတူ ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြ ရမည်။

(၇) စီမံကိန်းဧရိယာ အတွင်းတွင် မမျှော်လင့်သော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးအခြေအနေပြောင်းလဲမှုများကြောင့် လည်းကောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်ထိခိုက်မှုများအပေါ်မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များအား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပြန်လည်တင်ပြ ရမည်။

(၈) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာတင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာ တင်ပြရမည်-

(ကက) စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို လိုက်နာကြောင်း သက်သေခံစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများ၊



- (ခ ခ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် တင်ပြထားသည့် အကောင်အထည်ဖော်မှုဇယားအတိုင်း ဆောင်ရွက် ရာတွင် အစီရင်ခံသည့်အချိန်အထိတိုးတက်မှု၊
- (ဂ ဂ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများ၊ ယင်းအခက်အခဲများကို ကုစားရန် အကြံပြုချက်များနှင့် အလားတူအခက်အခဲများ၊ အနာဂတ်တွင် တွေ့ ကြုံ ရနိုင်မှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် သို့မဟုတ် ရှောင်လွှဲရန် အဆိုပြု သည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ဃ ဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်သည့် အကြိမ်နှင့် အမျိုးအစား၊ အဆိုပြုသည့် ကုစားမှု ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကုစားမှုပြီးမြောက်ရမည့် အချိန်သတ်မှတ် ချက်များ၊
- (င င) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်ပွားသော မတော် တဆမှုများနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊
- (စ စ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရ သတ်မှတ်ထားသည့် သို့မဟုတ် အခြားလိုအပ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအတိုင်းအတာနှင့် စည်းကမ်း ချက်များဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု။
- (ဇ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် တည်ဆောက်ရေးအဆင့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးနောက်တွင် စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းခွင်မြေပုံများ၊ လုပ်သားနေရာထိုင်ခင်း စီမံချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလတ်မှတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း အထောက်အထားများ ပါဝင်သည့် စီမံကိန်း၏ အပြီးသတ်လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များကို ကနဦးတင်ပြမည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့် ပူးတွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။



(ဆ) ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ။ စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည့် နေရာဒေသများတွင် မြေပေါ်/ မြေအောက်ရှိ

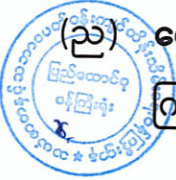
ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အထောက်အထားများ၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများတွေ့ရှိပါက ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ်သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရမည်။

(ဇ) **လူမှုတာဝန်သိအစီအစဉ် (CSR) ဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** လူမှုတာဝန်သိ အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအား လက်ရှိ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းမဆောင်ရွက်မီကာလထက် မနိမ့်ကျသော လူမှုစီးပွားရေး တည်ငြိမ်ခိုင်မာမှုရရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် သက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး အစီအစဉ်များကို စီမံကိန်းကြောင့်ထိခိုက်ခံစားရသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသက်ဆိုင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သလို ပံ့ပိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၂) ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ (Community Development Plan) ဆောင်ရွက် ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး စီမံကိန်း (Township Development Plans)များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် စီမံကိန်းအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုအပ်ချက် များအား အလေးထား ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဈ) **အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ သည် အတည်ပြုထားသည့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာကို စီမံကိန်း နှင့်ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် အများပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘာသာ ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသော အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်မည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာကတိကဝတ်များအား ဖြန့်ဝေအသိပေးထုတ်ဖော် ကြေညာ ရမည်။



(ည) **စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်ဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တစ်ဖက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်ဆိုင်ရာအခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းထံမှစာဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ကိုလက်ခံရရှိသည့်အခါ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးကာလဟူသည့် စီမံကိန်းအဆင့်အားလုံးတွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအားလုံးအတွက် စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်မှုများ အပေါ် မိမိကိုယ်မိမိ ဘက်စုံစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းကို လက်တွေ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(၂) စီမံကိန်း အဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာမှ ရရှိသော ရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင် ထိန်းသိမ်းထားရန်၊ ယင်းမှတ်တမ်းများတွင် နမူနာစုဆောင်းရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းရလဒ်များ၊ ကိရိယာဖြင့် တိုင်းတာချက်များ၊ ချိန်ညှိတွက်ချက်ခြင်းများ (Calibrations)၊ စစ်ဆေးခြင်းများ၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စာရင်းကောက်ခြင်း၊ အချက်အလက်အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများစသည်တို့ ပါဝင်ရမည်။ မှတ်တမ်းများ အားလုံးသည် ဖတ်ရှုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကြောင်းကျိုးညီညွတ်စွာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ရမည်။ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုများရှိပါက မူရင်းမှတ်တမ်းနှင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသော မှတ်တမ်းနှစ်မျိုးလုံးကို ဖတ်ရှုနိုင်သည့် သို့မဟုတ် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရယူနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှစာဖြင့် သီးခြားရေးသား သဘောတူထားခြင်း မရှိပါက မှတ်တမ်းများအားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရမည်။



(၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နယ်ပယ် (ရေ၊ လေ၊ ဆူညံသံ) များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာစုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့် နေရာ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယားနှင့် မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည်တို့ကိုရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ (၆) လ တစ်ကြိမ် တင်ပြရန်နှင့် အများပြည်သူ သိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့်နေ့ရက်မှ (၁၀) ရက် အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရမည်။

(၄) ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် ကုစားပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ်အတိုင်း လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား ဤဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ (၁၀) ရက်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များမှတစ်ပါး အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရန် စီမံကိန်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် လည်းကောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့ခန်းမများစသည့် အများပြည်သူ စုဝေးရာနေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းရုံးဌာနများတွင် လည်းကောင်း အများပြည်သူသိရှိနိုင်စေရန်တင်ပြရမည်။ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်မဆို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ၏ ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို တောင်းခံနိုင်ပြီး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်းတောင်းခံချက်ကို ရရှိပြီးနောက် (၁၀) ရက်အတွင်း ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တောင်းခံသူနှင့် သဘောတူညီထားသည့် အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ ပေးပို့ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၆) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသည့်စီမံကိန်းရုံး၊ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်နေရာနှင့် အခြားမည်သည့်နေရာကိုမဆို ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုံမှန်အလုပ်ချိန်အတွင်း မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ရေး ခွင့်ပြုရမည်။



- (၇) အရေးပေါ်အခြေအနေတစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသည် သက်ဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအား ချိုးဖောက်သည် သို့မဟုတ် ချိုးဖောက်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ထင်မြင်ယူဆလျှင် သော်လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်ရှိမည်သည့်နေရာမဆို ချက်ချင်း ဝင်ရောက်နိုင်ရေး ခွင့်ပြုရမည်။
- (၈) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနက စစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ အသံသွင်းခြင်း၊ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေသား၊ နန်းအနည်အနှစ်၊ ရေနှင့် လေနမူနာများရယူခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာ များကို စစ်ဆေးခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ် စာတွဲများအပါအဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများကို မိတ္တူကူးခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို တွေ့ဆုံမေးမြန်း ခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်ဟု ယူဆသည့် အခြားစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း အပါအဝင် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို လိုက်နာဆောင် ရွက်ရမည်။
- (၉) ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ ပတ်ဝန်းကျင် စစ်ဆေးသည့် ကုန်ကျစရိတ်များ၊ စစ်ဆေးသူများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များ ကျခံခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံး လုပ်နည်း အပိုဒ် ၁၂၂ နှင့်အညီ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှကျခံရမည်။

သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ

၈။ သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ဖော်ပြပါ အချက် တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းသည် ထုတ်ပေးသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၅) နှစ်ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ (၆)လ ကြိုတင်၍သက်တမ်းတိုးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လျှောက်ထား ရမည်။



- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီးပထမ (၂) နှစ်အတွင်း စီမံကိန်း၏ အကောင်အထည်ဖော်မှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း(၃၀)ထက် နောက်မကျစေဘဲ ဤဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့်သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ပြရမည်။
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုကို မည်သည့်အတွက်ကြောင့် စတင်နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အချိန်ကာလမည်မျှ လိုအပ်ကြောင်းကို အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ ထိုလိုအပ်သည့် ကာလအတွက် အချိန် တိုးပေးရန် တင်ပြချက်အရ ဝန်ကြီးဌာနက အချိန်တိုးပေးသည့်ကိစ္စမှတစ်ပါး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီး (၂) နှစ်အတွင်း စီမံကိန်းကိုထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်မှုအား စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလျှင် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE) အစီရင်ခံစာကို အသစ်ပြုလုပ်တင်ပြရမည်။
- (ဃ) စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များ တွေ့ရှိရပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE) အစီရင်ခံစာကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်စေပြီး တင်ပြရန် ညွှန်ကြားပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) စီမံကိန်းကြောင့် အမှန်တကယ်ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်မှုများကို လျှော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း သို့မဟုတ် လုံလောက်မှုမရှိခြင်း၊
 - (၂) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မည်ကဲ့သို့ထိခိုက်မှုဖြစ်စေကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်လာကြောင်း သိရှိနိုင်ရန် သတင်းအချက်အလက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊
 - (၃) စီမံကိန်းသည် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE) အစီရင်ခံစာကို မူလအတည်ပြုခဲ့သည့်အချိန်မှ ကြိုတင်သိမြင်နိုင်ခြင်းမရှိသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိခြင်း။

- (၄) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မူလ ကနဦး ပတ်ဝန်းကျင် ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE)၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် စည်းကမ်းချက်များထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်းနှင့် အတည်ပြုခြင်းများအတွက် အခြေခံအချက်များ ထုတ်ဖော် ခဲ့စဉ်က မျှော်မှန်းထားသည့် ထိခိုက်မှုထက် ပိုမိုကြီးမားခြင်း၊
- (၅) အကောင်းဆုံး ရရှိနိုင်သောနည်းလမ်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကို ထူးခြားစွာ လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊
- (၆) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စီမံကိန်းတွင် စီးပွားရေးအရ သိသိ သာသာ အပိုကုန်ကျစရိတ်မဖြစ်စေဘဲ အလေ့အကျင့်ကောင်းများဖြင့် လျှော့ချ နိုင်ခြင်း၊
- (၇) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် တွင် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများ/ စည်းကမ်းချက်များသည် ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများကို လျှော့ချရာတွင် မလိုအပ်တော့ဟု ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်း။

၉။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ ၃၀ နှင့်အညီ ညစ်ညမ်းမှု (ထုတ်လွှတ်မှု၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း) ဖြစ်စေခြင်းအတွက် ပေးဆောင်ငွေများ၊ သယံဇာတအသုံးပြုမှုနှင့် ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများမှ အကျိုးရရှိခြင်းအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ရန်ပုံငွေတွင် ပေးဆောင်ငွေများအဖြစ် ထည့်ဝင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဤဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ပါက စီမံကိန်း အဆိုပြုသူမှ ငွေကြေးထည့်ဝင်ရမည်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ငွေရေးကြေးရေး အာမခံချက်များအားလုံးကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် သတ်မှတ်/ ပြင်ဆင် တောင်းခံပါက ထည့်ဝင်ရမည်၊
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ထားရှိရမည်။



(ဃ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူအနေဖြင့် ကနဦး ပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာပါ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည့် လျာထား အသုံးစရိတ်များနှင့် ပတ်သက်၍ သီးခြား ငွေစာရင်းဖွင့်လှစ်ထားသော အထောက်အထား အချက်အလက်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

အထွေထွေစည်းကမ်းချက်များ

၁၀။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းဒီဇိုင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြရမည်။

၁၁။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ဤလက်မှတ်ပါ လုပ်ငန်းနှင့်သာ သက်ဆိုင်စေရမည်။

၁၂။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမိန့်မှာ သက်ဆိုင်ရာဌာန၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းသက်တမ်းအတွင်း စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်ချိန်တွင် ခွင့်ပြုမိန့်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများအားလုံးကို တင်ပြရမည်။

၁၃။ စီမံကိန်းပိုင်ရှင်နှင့်အဆိုပြုထားသောလွှဲပြောင်းလက်ခံသူတို့၏ ပူးပေါင်းလျှောက်ထားချက် အရ ဤသက်သေခံလက်မှတ် သို့မဟုတ် ယင်း၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်ရပ်ကို အဆိုပြုထားသော လွှဲပြောင်းလက်ခံသူထံ ဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးမှသာ လွှဲပြောင်းရမည်။

၁၄။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အပိုဒ် ၁၀၂ အရ စီမံကိန်း အဆိုပြုသူသည် မိမိကိုယ်တိုင်ကြောင့်ဖြစ်စေ မိမိကိုယ်စားဆောင်ရွက်ရန် ခန့်ထားခြင်း သို့မဟုတ် ငှားရမ်းခြင်း သို့မဟုတ် အခွင့်အာဏာပေးခြင်းပြုထားသည့် ကန်ထရိုက်တာ၊ လက်ခွဲဆောင်ရွက် ပေးသူ ဆပ်ကန်ထရိုက်တာ၊ အရာရှိ၊ အလုပ်သမား၊ ကိုယ်စားလှယ် သို့မဟုတ် အတိုင်ပင်ခံများ၏ ပြုလုပ်မှု သို့မဟုတ် ပျက်ကွက်မှုကြောင့်ဖြစ်စေ ပေါ်ပေါက်သည့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ အားလုံးတို့အတွက် တာဝန်ရှိသည်။

၁၅။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာမှုမရှိပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူခြင်းခံရမည်။