



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

နေပြည်တော်



Myanmar Brewery Co., Ltd ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန်၊ အမှတ်(၃) အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၄၅)ရှိ မြေဧရိယာ(၃၃.၇၆)ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ဘီယာချက်လုပ် သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် တင်ပြလာသော ပတ်ဝန်းကျင်ထိခံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၏

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
(Environmental Compliance Certificate-ECC)

ရက်စွဲ။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၆ ရက်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်

(Environmental Compliance Certificate - ECC)

သက်သေခံလက်မှတ်အမှတ်။ ECC(၂၀၈) ရက်စွဲ။ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဇွန် လ ၂၆ ရက်

၁။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ (ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၉/၂၀၁၂) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်း (အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၆၁၆/၂၀၁၅) တို့အရ နောက်ဆက်တွဲ (က) တွင် ဖော်ပြထားသော အဆိုပြုစီမံကိန်းအား နောက်ဆက်တွဲ (ခ) ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်စေလျက် ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်-

(က) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ - ဦးစိုးကျော်သူ (ဒါရိုက်တာ)
Myanmar Brewery Co., Ltd

(ခ) ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ - အမှတ်(၄၅)၊ အမှတ်(၃) အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၊
ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး၊ ၀၉-၄၃၀၈၅၂၅၈၊
awn@yanmar-brewery.com

(ဂ) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - ဘီယာချက်လုပ်သိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း
လုပ်ငန်း

(ဃ) စီမံကိန်းကာလ - အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းက ခွင့်ပြုသည့် ကာလ
(င) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား - စီမံကိန်းဧရိယာ(၃၃.၇၆) ဧက

(စ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊
ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန်၊ အမှတ် (၃) အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၊
အမှတ် (၄၅) ရှိ မြေဧရိယာ (၃၃.၇၆)ဧက

(ဆ) ECC သက်တမ်း - (၅)နှစ်
စတင်ထုတ်ပေးရက် - ၃၁-၁၀-၂၀၂၂
သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် - ၃၀-၁၀-၂၀၂၇

- (ဇ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၏ ၁-၆-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၆/၇/ EIA(၃၃၇/၂၀၂၂)

စည်းကမ်းချက်များသတ်မှတ်ခြင်း

- ၂။ အောက်ဖော်ပြပါ ရည်ရွယ်ချက်များ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ နောက်ဆက်တွဲပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားခြင်း ဖြစ်ပါ သည်-
- (က) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ကြိုတင်ကာကွယ် ရေး၊ အနိမ့်ဆုံးဖြစ်စေရေးနှင့် ထိခိုက်မှုများကို ပြန်လည်ကုစားရေး ဆောင်ရွက်ပေး ရန်၊
 - (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များနှင့် လိုက်နာထမ်းဆောင် ရမည့် တာဝန်များကို သတ်မှတ်ရန်၊
 - (ဂ) လက်ခံနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး ဖြစ်စေရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အရည်အသွေးတိုင်းတာရေးနည်းလမ်းများ သတ်မှတ်ရန်၊
 - (ဃ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်းတို့ကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်စေရန်၊
 - (င) စီမံကိန်းတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေး အစီအမံတစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်၊



အောင်ကျော်စွာ

(လှမောင်သိန်း)
အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

နောက်ဆက်တွဲ(က)

ဘီယာချက်လုပ် သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း၏ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ

၁။ Myanmar Brewery Co., Ltd က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန်၊ အမှတ်(၃) အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၄၅)ရှိ မြေဧရိယာ(၃၃.၇၆)ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ဘီယာချက်လုပ် သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၏ ၁-၆-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၆/၇/ EIA(၃၃၇/၂၀၂၂)ဖြင့် တင်ပြခဲ့သည့် အပြီးသတ် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (Environmental Management Plan- EMP) ကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂။ **စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ။** ဦးစိုးကျော်သူ(ဒါရိုက်တာ)၊ Myanmar Brewery Co., Ltd အမှတ်(၄၅)၊ အမှတ်(၃) အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၊ ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန် ၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ၀၉-၄၃၀၈၅၂၅၈၊ myanmar-brewery@gmail.com ဖြစ်ပါသည်။

၃။ **စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်။** အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ ဘီယာထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ် နှင့် ထုတ်ပိုးမှုလုပ်ငန်းစဉ်ဟူ၍ အဓိကအားဖြင့် အပိုင်း(၂)ပိုင်း ခွဲခြားထားပါသည်။ ကုန်ကြမ်းမှ ကုန်ချောရသည်အထိ ကုန်ကြမ်းများ (မုယောစပါး၊ ဆန်နှင့်ဖျစ်ပွင့်) အား လက်ခံရယူခြင်း ၊ သို့လှောင်ခြင်း၊ ဘီယာချက်လုပ်သည့် အဆောက်အအုံတွင် ဘီယာချက်လုပ်ခြင်း၊ ရရှိလာသည့် သကာရည်များအား ကဇော်ဖောက်ခြင်း၊ ကဇော်ဖောက်ယူပြီးနောက် အရည်စစ်ယူခြင်း၊ စည်၊ ပုလင်းများ၊ ဘူးများအတွင်းသို့ ဘီယာဖြည့်သွင်းခြင်း၊ ထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းနှင့် သို့လှောင်ရုံတွင် ပို့ဆောင်သိမ်းဆည်းခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ **အသုံးပြုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ။** အဓိကကုန်ကြမ်းအနေဖြင့် မုယောစပါး၊ ဆန်နှင့် ဖျစ်ပွင့် စသည်တို့ကိုအသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ **စီမံကိန်းတည်နေရာ။** ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမပင် စက်မှုဇုန်၊ အမှတ်(၃) အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၄၅) ရှိ မြေဧရိယာ (၃၃.၇၆)ဧကပေါ်တွင် တည်ရှိပါသည်။





မြေပုံအညွှန်း
Project Site

Figure 1: မြန်မာဘရူဝါရီလီမိတက် စီမံကိန်း၏တည်နေရာပြမြေပုံ



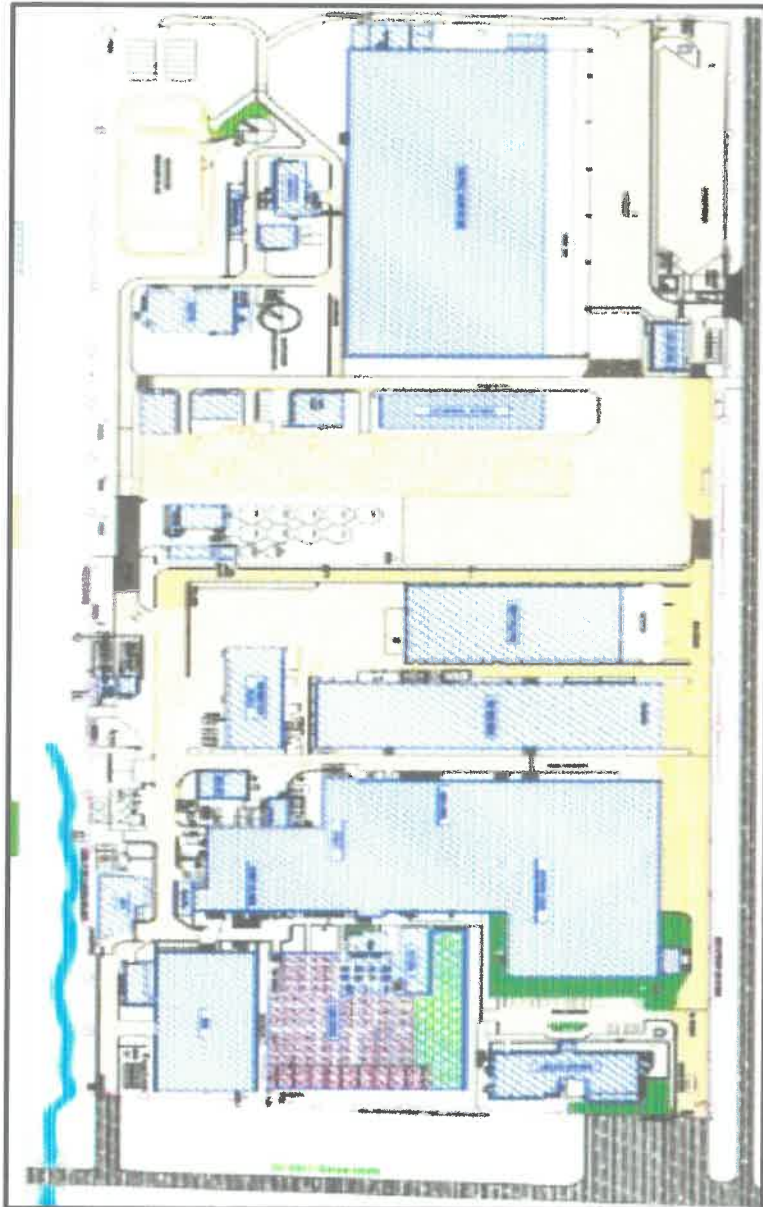


Figure 2: : မြန်မာဘဏ္ဍဝါရီလီမိတက်၏ တည်နေရာပြ Layout

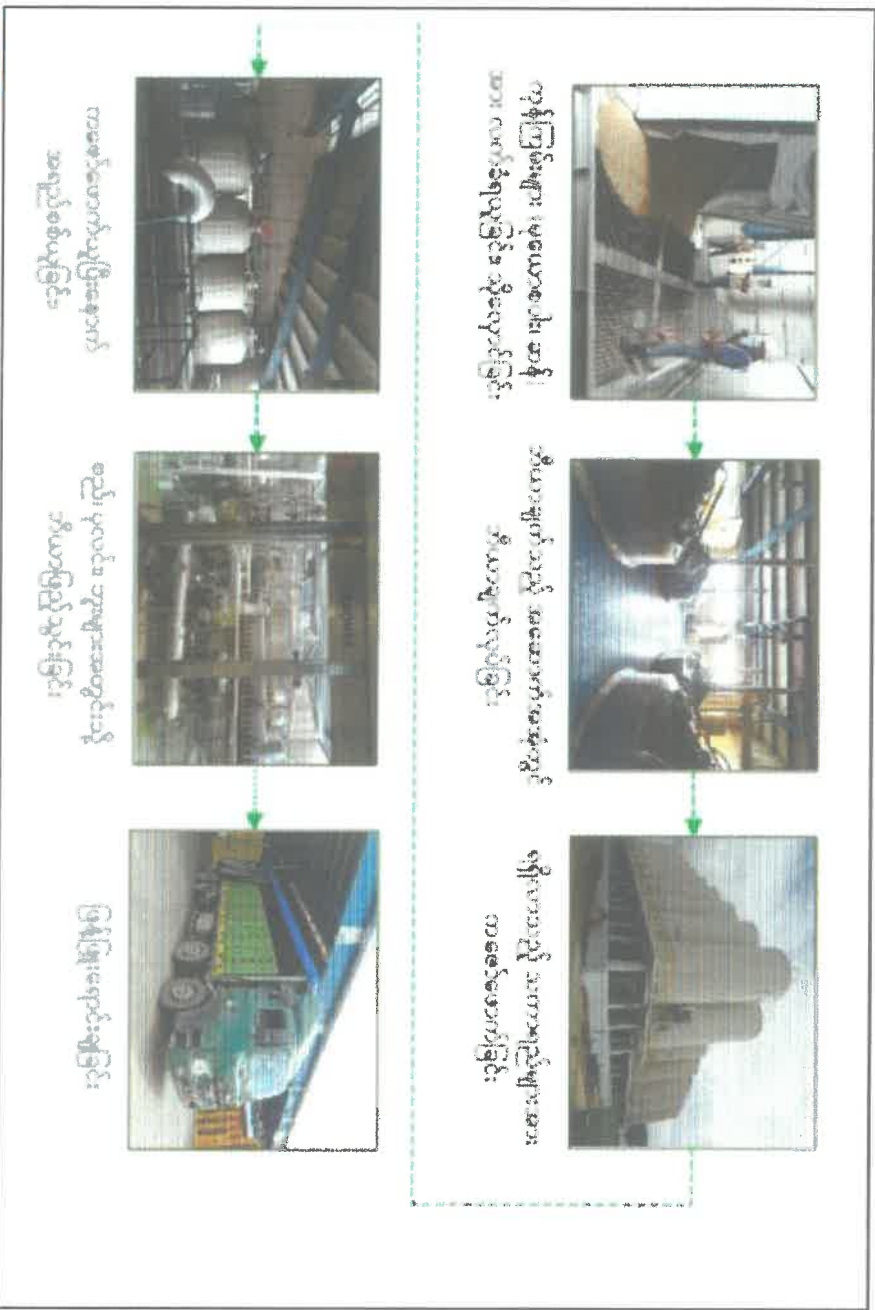


Figure 3: ဘီယာထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်



နောက်ဆက်တွဲ(ခ)

ကတိကဝတ်များ၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အထွေထွေစည်းကမ်းများ

ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစဉ်အရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်ကတိကဝတ်များ

၆။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၏ ၁-၆-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၆/၇/ EIA(၃၃၇/၂၀၂၂) ဖြင့် တင်ပြလာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြားဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ မူဝါဒများကို လိုက်နာရန်။

- (ခ) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်နည်းစဉ်။ အဆိုပြုစီမံကိန်းသည် ဘီယာထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ထုတ်ပိုးမှုလုပ်ငန်းစဉ်ဟူ၍ အဓိကအားဖြင့် အပိုင်း (၂)ပိုင်း ခွဲခြားထားပါသည်။ ကုန်ကြမ်းမှ ကုန်ချောရသည်အထိ ကုန်ကြမ်းများ (မုယောစပါး၊ ဆန်နှင့်ဖျစ်ပွင့်)အား လက်ခံရယူခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ဘီယာချက်လုပ်သည့် အဆောက်အအုံတွင် ဘီယာချက်လုပ်ခြင်း၊ ရရှိလာသည့် သကာရည်များအား ကစော်ဖောက်ခြင်း၊ ကစော်ဖောက်ယူပြီးနောက် အရည်စစ်ယူခြင်း၊ စည်၊ ပုလင်းများ၊ ဘူးများအတွင်းသို့ ဘီယာဖြည့်သွင်းခြင်း၊ ထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချခြင်းနှင့် သိုလှောင်ရုံတွင် ပို့ဆောင်သိမ်းဆည်းထားရှိခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါသည်။

- (ဂ) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်းလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုနည်းပါးသော Mitraဘွိုင်လာများကို အဓိကအသုံးပြုရန်၊
 - (၂) ဘွိုင်လာများမှ မီးခိုးနှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်သောအရာများအား အဝေးသို့ ပြန့်လွင့်စေရန် လုံလောက်သောအမြင့်ရှိသည့် မီးခိုးတိုင်များအား တပ်ဆင်ထားရန်၊
 - (၃) ဘွိုင်လာများအား စနစ်တကျ လည်ပတ်ခြင်း၊ ပုံမှန်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် မှတ်တမ်းတင်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်ရန်၊
 - (၄) ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုနည်းပါးသော US EPA ၏ Title -4 စံချိန်စံညွှန်းများ အား လိုက်နာသော ဂျင်နရေတာများအား အဓိကထား၍ အသုံးပြုရန်။



- (၅) ဂျင်နရေတာများအား စနစ်တကျအသုံးပြုခြင်းနှင့် ပုံမှန်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု ပြုလုပ်ခြင်းများအား မှတ်တမ်းတင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (၆) SO₂ ထုတ်လုပ်မှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် ဆာလဖာ ပါဝင်မှု နည်းပါးသော Premium Diesel အား ပြောင်းလဲအသုံးပြုရန်။
 - (၇) ကုန်ပစ္စည်းများအား သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ဖုန်မှုန့်များ ပျံ့လွင့်မှုမဖြစ်စေရန်အတွက် အလုပ်ဝတ်ကွန်တိန်နာများနှင့် ထရပ်ကာများဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရန်။
 - (၈) ကုန်ကြမ်းများအား စနစ်တကျကိုင်တွယ်အသုံးပြုရန်။
 - (၉) ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအား စက်ရုံတွင် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းအတွက် Pneumatic System အား အသုံးပြုရန်။
 - (၁၀) ဖုန်မှုန့်စစ်ဇကာများ၊ ဆိုင်ကလုန်းများနှင့် လေဝင်လေထွက် ပိုက်များအား တပ်ဆင်အသုံးပြုရန်။
 - (၁၁) ဖုန်မှုန့်စစ်ဇကာများအား ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးနောက် မှတ်တမ်းတင် သိမ်းဆည်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဃ) **ဆူညံသံတုန်ခါမှုနှင့်အနံ့ဆိုးထွက်ရှိမှုစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။** အောက်ပါအတိုင်းလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) စက်ရုံးအတွင်းရှိ စက်ပစ္စည်းများနှင့် ကိရိယာများအာ မလိုလားအပ်သော ဆူညံသံများ မထွက်ပေါ်စေရန်အတွက် ကောင်းမွန်သော ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (၂) ထုတ်လုပ်ရေးလိုင်းများမှ ပြင်ပသို့ ဆူညံသံမထွက်ပေါ်စေရန် အဆောက်အအုံများအား ဒီဇိုင်းရေးဆွဲ စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်။
 - (၃) ဆူညံသံထုတ်လွှတ်မှု လျော့နည်းစေရန် စက်ရုံအနီးဝိုက်တွင် လုံလောက်သော အမြင့်ရှိသည့် ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်းနှင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများ ပြုလုပ်ရန်။
 - (၄) သကာရည် ကြိုချက်ခြင်းမှ အနံ့ထွက်ရှိမှုအား ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် Heat Recovery System ကို ဘီယာချက်ရုံများတွင် တပ်ဆင်ရန်။



- (၅) အသုံးပြုပြီး အစေ့အဆံများနှင့် စွန့်ပစ်တဆေးများ၏ အနံ့ဆိုးထွက်ရှိမှုအား ကန့်သတ်နိုင်ရန်အတွက် မစွန့်ပစ်မှီတွင် အလုပ်ပိတ် စတီးကန်များအတွင်း ယာယီသို့လှောင်ထားရန်။
- (၆) ရေဆိုးသန့်စင်ခြင်းစနစ်တွင် အနံ့ဆိုးထုတ်လွှတ်မှု၏ အဓိကပါရာမီတာများ ဖြစ်သော PHI အပူချိန်၊ ရေစီးနှုန်းနှင့် Chemical Oxygen Demand (COD) များအား ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာစောင့်ကြည့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။
- (င) **ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) စက်ရုံ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရာမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ရေများကို သန့်စင်ရန်အတွက် Anaerobic Digestion and Aerobic Activated Sludge Treatment System ရေဆိုးသန့်စင်စနစ်အား တပ်ဆင် အသုံးပြုရန်၊
 - (၂) စွန့်ပစ်ရေ၏ အရည်အသွေးအား နိုင်ငံတကာမှ သတ်မှတ်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်တန်ဖိုးများ၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များအတွင်းရှိစေရန်အတွက် ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊ ပုံမှန်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၃) ရေဆိုးပိုက်လိုင်းယိုစိမ့်မှု ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများအား ပုံမှန် ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၄) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းရလဒ်များကို အခြေခံ၍ လိုအပ်ပါက ကလိုရင်းစနစ် အား တပ်ဆင်ရန်၊
 - (၅) Total Nitrogen နှင့် Total Phosphorus ပါဝင်နေသော ဓာတုပစ္စည်းများအား အခြားဓာတုပစ္စည်းများနှင့် လဲလှယ်အသုံးပြုခြင်း ဖြင့် စွန့်ပစ်ရေတွင် Total Nitrogen နှင့် Total Phosphorus ပါဝင်မှုအား လျှော့ချရန်၊
 - (၆) စွန့်ထုတ်ရေအား သာမန်ထက်အကြိမ်အရေအတွက် ပိုမိုကောက်ယူရန်၊
 - (၇) စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင်၍ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြခြင်းနှင့် သဘောထားမှတ်ချက်များ ရယူရန်၊
 - (၈) မိလ္လာသန့်စင်စနစ်အား ပြုပြင်မွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းများအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်ရန်၊



- (၉) အန္တရာယ်ရှိ ပစ္စည်းများ လောင်စာဆီ၊ ဓာတုပစ္စည်းများအား ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့် သိုလှောင်သိမ်းဆည်းခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၁၀) ညစ်ညမ်းမှုအခြေအနေအား ဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ထပ်မံဆောင်ရွက်မည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် E-Coli ပါရာမီတာအား ထည့်သွင်း တိုင်းတာရန်၊
 - (၁၁) စားကြွင်းစားကျန် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် အခြားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မိုးရေနှင့် ထိတွေ့မှုမရှိစေရန် သိုလှောင်ထားရှိရန်၊
 - (၁၂) စွန့်ပစ်တဆေးများ၊ အသုံးပြုပြီး Kieselgel နှင့် အသုံးပြုပြီး အစေ့အဆံ များအား သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ဖိတ်စင်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် အတွက် သတိဖြင့် ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (စ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) အလုံးစုံစွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အား ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊
 - (၂) နေ့စဉ်ထွက်ရှိသော အမှိုက်ပမာဏအား ပုံမှန်မှတ်တမ်းထားရှိရန်၊
 - (၃) အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ အသုံးပြုထားသော ဘီယာချက်လုပ်ခြင်း နည်းလမ်းများအား အသုံးပြုခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုအား လျော့ချ ရန်၊
 - (၄) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား တက်နိုင်သမျှ ပြန်လည်အသုံးပြုရန်၊
 - (၅) သတ်မှတ်ရေယာများတွင် သင့်လျော်သော နည်းလမ်းများဖြင့် စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊
 - (၆) ဓာတုပစ္စည်းများ အသုံးပြုပြီးနောက် ပုံးအလွတ်များအား ရေဖြင့် လုံလောက်စွာ ဆေးကြောရန်၊
 - (၇) အသုံးပြီးဓာတုပစ္စည်းပုံးများအား သိုလှောင်ခြင်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများအတွက် သင့်လျော်သော အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လုပ်ငန်းစဉ် များနှင့် စည်းမျဉ်းများအား ချမှတ်ရန်၊
 - (စ) ဓာတုပစ္စည်းပုံးများကို စွန့်ပစ်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာနမှ စွန့်ပစ်ခွင့်လိုင်စင် ရရှိထားသော တတိယအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စွန့်ပစ်ရန်၊



(၉) ယိုဖိတ်မှုဖြစ်ပွားပါက မြေဆီလွှာ (သို့) နီးစပ်ရာ ရေထုအပေါ် ညစ်ညမ်းမှု မဖြစ်ပွားစေရန် လောင်စာဆီသို့လှောင်ကန်များအား Bunded Wall များ ဖြင့် တည်ဆောက်ထားရန်။

(၁၀) စာတုပစ္စည်းများအား အသုံးပြုခြင်း၊ သို့လှောင်ခြင်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင် ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် သင့်လျော်သော အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လုပ်ငန်း စဉ်များအား ချမှတ်ထားရန်။

(၁၁) လောင်စာဆီ သို့လှောင်ကန်များအား ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ လောင်စာဆီ အသုံးပြုကိုင်တွယ်ခြင်းအတွက် သင့်လျော်သော လမ်းညွှန်ချက်များ ချမှတ် ထားရန်။

(၁၂) မတော်တဆဖိတ်စင်မှုများရှိပါက တုန့်ပြန်ဆောင်ရွက်ရမည့် အစီအစဉ် (Spill Responses Procedures)များအား ရေးဆွဲထားရှိရန်။

(ဆ) ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) အလုပ်သမားများ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရာတွင် လုံခြုံမှုရှိစွာ တည်ဆောက် ထားသော အဆောက်အအုံများအတွင်း လုပ်ကိုင်စေခြင်း၊ ရာသီဥတု၊ အလင်းရောင်နှင့် ဆူညံသံထွက်ရှိမှု အခြေအနေများအတွက် သင့်လျော်သော အကာအကွယ်များ ထားရှိရန်။

(၂) မည်သည့်အချိန်တွင်ဖြစ်စေ အရေးပေါ်ကိစ္စတစ်စုံတစ်ရာရှိပါက စက်ရုံရှိ လူအားလုံး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာဖြင့် စွန့်ခွာနိုင်ရန်အတွက် လုံလောက် သည့် အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များ ထားရှိရန်။

(၃) အလုပ်သမားများအတွက် လုံလောက်သော သန့်ရှင်းသည့်သောက်သုံးရေ များ ထောက်ပံ့ထားရှိရန်။

(၄) အစားအစာများချက်ပြုတ်ရာတွင် သောက်သုံးရေအရည်အသွေးအား ကိုက်ညီ မည့်ရေကိုသာ အသုံးပြု၍ ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်စေရန်။

(၅) အလုပ်သမားများ ထမင်းစားရန်အတွက် အန္တရာယ်ရှိသော ပစ္စည်းများနှင့် ဝေးကွာ၍ သန့်ရှင်းပြီး သက်တောင့်သက်သာရှိသော စားသောက်ခန်းများ ထားရှိရန်။

(၆) လုံလောက်သော သန့်စင်ခန်းများ ထားရှိပြီး လက်ဆေးဆပ်ပြာများ၊ အခြောက်ခံစက်များ ပြည့်စုံစွာ ထားရှိရန်။



- (၇) နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုသော ISO 14001 : 2015 Occupational Health and Safety Management System လက်မှတ်အား ရယူ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊
 - (၈) ၈၅ dB ထက်များသော လုပ်ငန်းခွင်တွင် လုပ်ကိုင်နေသော ဝန်ထမ်းများအား ဆူညံသံကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် နားအဆို့နှင့်နားကြပ်များ တပ်ဆင်အသုံးပြုရန်၊
 - (၉) လုပ်သားများအား နှစ်စဉ်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးခြင်းများအား ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၁၀) ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ မောင်းနှင်နိုင်ရန်အတွက် ပုံမှန်သင်တန်းပေးရန်၊
 - (၁၁) ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၁၂) ဝန်များအားသေချာစွာ ထုတ်ပိုးခြင်းနှင့် သတ်မှတ်ဝန်ချိန်ထက်ကျော်လွန်၍ သယ်ဆောင်ခြင်းအား တားမြစ်ရန်၊
 - (၁၃) မော်တော်ယာဉ်နှင့် စက်ကိရိယာများအား ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြုပြင်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၁၄) ယာဉ်မောင်းများအား သင်တန်းပေးခြင်းနှင့် လိုင်စင်ဆောင်ရွက်ပေးထားရန်၊
 - (၁၅) ၂၄ နာရီ လုံခြုံရေးစနစ်နှင့် CCTV ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာ ထားရှိရန်၊
 - (၁၆) ထုတ်ကုန်များဘေးဥပါဒ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် အစီအစဉ်များအား နိုင်ငံတကာအဆင့်မှီ ISO 22000:2005 စားသောက်ကုန်ဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်များ၊ HACCP စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၁၇) ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းမှစ၍ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချချိန်အထိ အရည်အသွေးထိန်းချုပ်မှုစနစ်အား စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဇ) **အရေးပေါ်ဘေးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးအစီအစဉ်။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) Safety discs, Q-boxes နှင့် Explosion Proof Lighting Fixtures အစရှိသည့် အမှန်ပျံ့နှံ့မှုများမှတဆင့် ပေါက်ကွဲမှုများကို ကာကွယ်သည့် ကိရိယာများအား တပ်ဆင်ထားရန်၊



- (၂) အမှုန့်ပျံနှံ့မှုများကို ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် အမှုန့်ထွက်ရှိသည့် နေရာများတွင် မကြာခဏလှေ့ကျင်းခြင်း၊ သန့်ရှင်းရေး အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) သို့လျှင်ရုံနှင့်စက်ရုံအနီးတဝိုက်နေရာများတွင် ထွက်ရှိမည့် အမှုန့်များအား လှေ့ကျင်းရန်အတွက် အချိန်ဇယားဖြင့် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက် ထား ခြင်းနှင့် မီးပွား၊မီးစများ ပျံ့နှံ့မှုလုံးဝမရှိနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) မီးလောင်နိုင်သည့် လေထုဝန်းကျင်တွင် လောင်ကျွမ်းမှုစတင်ဖြစ်ပေါ်စေရန် စွမ်းအင်အလုံအလောက်ရှိသော မီးတောက်များ၊ ဆေးလိပ်မီးများ၊ အချက်ပြ မီးများ အသုံးပြုခြင်းအား တားမြစ်ထားခြင်း၊ အထူးသဖြင့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ကိုင်တွယ်အသုံးပြုသည့် နေရာများတွင် မီးလောင်မှု ဖြစ်စေနိုင်သော အရင်း အမြစ်များနှင့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းအား ပြင်းထန်စွာ တားမြစ်ထားရန်၊
- (၅) လျှပ်စစ်ဝိုင်ယာကြိုးများအား မြေချခြင်း၊ ဝါယာရှော့ အချက်ပြစနစ်နှင့် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၆) မီးဘေးအန္တရာယ် အချက်ပြစနစ်များနှင့်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို တပ်ဆင် ခြင်းနှင့် ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၇) အရေးပေါ်အန္တရာယ် တုံ့ပြန်ရေးအစီအစဉ်နှင့် ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများအား ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၈) အရေးပေါ်တုန့်ပြန်မှုအစီအစဉ် လေ့လာသင်ကြားခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ အသိ ပညာပေးအစီအစဉ်များ၊ လေ့ကျင့်မှုများ၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်မှုများကို အလုပ်သမားများအား သင်ကြားပို့ချရန်၊
- (၉) အမိုးနီးယားဂတ်စ်ယိုစိမ့်မှု ဖြစ်ပေါ်ပါက ရေဖြန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် အတွက် ရေပိုက်များအား တပ်ဆင်ထားရန်၊
- (၁၀) မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ယာယီရေကြီးမှုများ အား ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် စက်ရုံအတွင်း ကောင်းမွန်စွာ လှည့်ပတ် စီးဆင်းနိုင်သည့် ရေမြောင်းစနစ်အား ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
- (၁၁) ငလျင်လှုပ်ခြင်းနှင့် အခြားသောအရေးပေါ် အခြေအနေများအတွက် သင့်လျော်သော စက်ရုံအတွင်း ဆက်သွယ်ရေးစနစ်နှင့် အရေးပေါ်ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ခြင်းအား ဆောင်ရွက်ထားရန်၊



(၁၂) ကစော်ဖောက်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ ထွက်ရှိလာသော CO₂ ဓာတ်ငွေ့များအား စုဆောင်းရန်အတွက် CO₂ စုဆောင်းကိရိယာတပ်ဆင်ပြီး ကုန်ပစ္စည်း ထုတ်ပိုးသည့်လိုင်းတွင် ဖြည့်သွင်းဓာတ်ငွေ့အဖြစ် ပြန်လည်အသုံးပြုရန်။

(ဈ) **စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်။** စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စက်ရုံအတွင်း လေအရည်အသွေး: NO₂, O₃, SO₂, CO₂, PM_{2.5} တို့ကို (နေရာသီနှင့်မိုးရာသီ) (၁)နှစ်လျှင် (၂)ကြိမ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၂) ဘွိုင်လားမီးခိုးတိုင်မှ ထုတ်လွှတ်အနိုးအငွေ့ အရည်အသွေး: PM₁₀, SO₂, NO₂ တို့ကို လိုအပ်သလို (ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး တိုင်းတာချက် ရလဒ်များ အပေါ်မူတည်၍) စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၃) စွန့်ထုတ်ရေ သန့်စင်စနစ်မှ နောက်ဆုံးသန့်စင်ပြီး ရေထွက်ရှိရာနေရာတွင် ရေအရည်အသွေး: Temperature increase, pH, SS, BOD₅, COD(Cr), Total Nitrogen, Total Phosphorus, Oil and Grease, Total Coliform and E-coil တို့ကို NEQEG သတ်မှတ်စံနှုန်းများ ပြည့်မီခြင်း မရှိသည့် အချိန်တွင် (နေရာသီ(၂)ကြိမ်နှင့် မိုးရာသီ(၂)ကြိမ်) (၁)နှစ်လျှင် (၄)ကြိမ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၄) စွန့်ထုတ်ရေ သန့်စင်စနစ်မှ နောက်ဆုံးသန့်စင်ပြီး ရေထွက်ရှိရာနေရာတွင် Final Clarifier တွင် ရေအရည်အသွေး: COD ,pH, Turbidity(SS), EC(TDS), Flow Rate တို့ကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုစနစ် (Real Time Monitoring System) ဖြင့် မှတ်တမ်းတင်၍ စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၅) စွန့်ထုတ်ရေစွန့်ပစ်သည့် ဘာလာချောင်းအတွင်း စွန့်ထုတ်ရေစွန့်ပစ်သည့် ရေပြိုက်လိုင်းမတိုင်မီ အလွန်တစ်နေရာတွင် ရေအရည်အသွေး: Temperature increase, pH, SS, BOD₅, COD(Cr), Total Nitrogen, Total Phosphorus, Oil and Grease, Total Coliform and E-coil တို့ကို NEQEG သတ်မှတ် စံနှုန်းများပြည့်မီခြင်းမရှိသည့် အချိန်တွင် မရှိသည့်အချိန်တွင် (နေရာသီ (၂) ကြိမ်နှင့် မိုးရာသီ (၂)ကြိမ်) (၁)နှစ်လျှင် (၄)ကြိမ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၆) ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေနိုင်သောအရာများ ပါဝင်နိုင်ခြေအများဆုံးရှိသော စက်ရုံ အတွင်း ရေမြောင်းတွင် စီးဆင်းရေ အရည်အသွေး: pH, Temperature increase, Suspended Solids (SS), BOD₅, COD_{cr}, Oil and Grease,



Total Phosphorus, Ammonia, Total Coliform Bacteria, E-coli, Sulphide, Cyanide, Phenols, Total Chlorine, Mercury, Zinc, Arsenic, Chromium, Cadmium, Selenium, Lead, Copper, Nickel, Silver, Iron, Hexavalent, Chromium (Cr6+), Fluoride တို့ကို (နွေရာသီနှင့်မိုးရာသီ) (၁)နှစ်လျှင် (၂)ကြိမ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၇) စွန့်ထုတ်ရေပိုက်လိုင်းတွင်စွန့်ထုတ်ရေပိုက်လိုင်း ယှိစိမ့်မှုအခြေအနေအား အပတ်စဉ်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၈) စက်ရုံအတွင်းထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် အန္တရာယ်မရှိ သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအားလုံး၏ အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏအား မှတ်တမ်း တင်၍ နေ့စဉ်/အပတ်စဉ်/လစဉ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၉) စက်ပစ္စည်းယန္တရားများ၏ ဆူညံသံများအား (၆)လ တစ်ကြိမ်တိုင်းတာ၍ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၁၀) စက်ရုံအတွင်း သစ်ပင်ပန်းမန်များနှင့် အလှဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား အမြင်ဖြင့် အပတ်စဉ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၁၁) စက်ရုံအတွင်း အရေးပေါ် ဘေးအန္တရာယ်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများဆောင် ရွက်ခြင်းအား (၁)နှစ်လျှင် (၄)ကြိမ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(၁၂) မီးသတ်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ Q-Box တို့ကဲ့သို့ အမှုန်ပေါက်ကွဲမှု ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပုံမှန်စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်ခြင်းအား လစဉ်စောင့် ကြည့်စစ်ဆေးရန်၊

(ည) လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာအကျိုးသက်ရောက်မှုစီမံခန့်ခွဲမှု။ စက်ရုံဝန်ထမ်းများ၏လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ထောက်ပံ့ပံ့ပိုးမှု၊ အလှူအတန်းနှင့်ဆိုင်သော ငွေကြေးသုံးစွဲမှုများအတွက် စက်ရုံအမြတ်ငွေ၏ (၂) ရာခိုင်နှုန်းအား သုံးစွဲရမည်။

(ဋ) တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့်အဖွဲ့အစည်းများ။ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်တို့အတွက် အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဌ) အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း။ အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းကို စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း စီမံကိန်းအနီးဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ဆန္ဒနှင့် သဘောထား များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။



(၃) လျာထားအသုံးစရိတ်။ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် အသုံးပြုမည့်

လျာထားအသုံးစရိတ်အား အောက်ပါကတိကဝတ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ထိခိုက်မှုလျော့ချခြင်းဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်အတွက် လျာထားရန်ပုံငွေကျပ်(၃၂၇၀)သိန်း သုံးစွဲရန်၊

(၂) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်အတွက် လျာထားရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂၀၀၀၀) နှင့်အထက် သုံးစွဲရန်၊

(၃) စီမံကိန်းဖျက်သိမ်းခြင်းအစီအစဉ်အတွက် လျာထားရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၀၀၀၀)နှင့်အထက် သုံးစွဲရန်၊

(၄) ဒေသဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် နှစ်စဉ်ထောက်ပံ့နိုင်ရန် လုပ်ငန်းအမြတ်ငွေ၏ ၃% မှ ၄% ခန့်အားသုံးစွဲရန်။

(၅) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းအစီအစဉ်။ စက်ရုံဖျက်သိမ်းခြင်းကာလတွင် ပတ်ဝန်းကျင်လေထု၊ ရေထု၊ ဆူညံသံ၊ တုန်ခါမှုနှင့် အနံ့ဆိုးထွက်ရှိမှု၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု၊ အရေးပေါ်ဘေးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစီရင်ခံစာပါ ကတိကဝတ်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ

၇။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အထက်အပိုဒ် (၆) တွင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်အရ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကတိကဝတ်များအပြင် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များ၊ သတ်မှတ်ချက်များကိုလည်း အပြည့်အဝ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ် (၂၀၁၈-၂၀၃၀)၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၂၀) တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်း



အစီအစဉ်နှင့်အညီ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်းကဲ့သို့သော ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် အစီအမံများ ရေးဆွဲ၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၂) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ္စည်းများ၊ မိလ္လာအညစ်အကြေးများ၊ ဓာတုဗေဒစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်နှင့် မီးရှို့မှုပပျောက်ရေးဆောင်ရွက်ရန်။

(၃) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုပုံစွန့်ပစ်ရန် သတ်မှတ်ထားသောနေရာများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စွန့်ပစ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၄) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန့်ကျဲထွက်ကျမှု၊ အနံ့အသက်ဆိုးများထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှုတို့မရှိစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(၅) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံထားရှိဆောင်ရွက်ရန်။

(၆) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိ လာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သဘာဝတရားဖြစ်စေသော စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၇) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထွက်ရှိမှု လျှော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုများကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၈) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ်လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေ ထားရှိဆောင်ရွက်ရန်။

(ခ) **စံချိန်စံညွှန်းစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လေအရည်အသွေး၊ ဆူညံသံ၊ အလုပ်စခန်းများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ အိမ်တွင်းရေဆိုးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။



(၂) စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်ပါ အပိုဒ်(၂.၃.၁.၈)သတ်မှတ်ချက် နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

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

(၄) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်သော အခြားသက်ဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် သတ်မှတ်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(ဂ) **ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်သမားများမှ တောရိုင်း တိရိစ္ဆာန်များအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင်သစ်ခုတ်ခြင်းများ မရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင် ရွက်ရန်။

(ဃ) **ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များ။** ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အဦ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည်လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

(င) **ဒေသခံများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဒေသခံများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

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

(၂) တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာဉ်သွားလာမှု လမ်းကြောင်းများ၊ ယာဉ်သွားလာမှုကြောင့် ဖြစ်နိုင်သောအနှောက်အယှက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင် သာယာမှုအပေါ် ထိခိုက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသခံများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်။



(၃) ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း၊ နစ်နာမှု ဖြေရှင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊

(စ) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်။ စက်ရုံပိတ်သိမ်းခြင်းကို ဆက်စပ်ဌာန ဆိုင်ရာများ၏ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနနှင့် ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပိတ်သိမ်းခြင်းမဆောင်ရွက်မီ တစ်လ ကြိုတင်၍ ပိတ်သိမ်းမည့်အစီအစဉ်ကို တင်ပြရမည်။

(ဆ) အစီရင်ခံတင်ပြခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ပွား ပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ နေ့နှင့်နေ့မှမရှိစေဘဲ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်-

(၁) ပစ္စည်းကိရိယာများ သို့မဟုတ်နည်းစနစ်များ မှားယွင်းအလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ပျက်စီးခြင်း သို့မဟုတ် အလုပ်မလုပ်တော့ခြင်း၊

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

(၃) သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကန့်သတ်တန်ဖိုးတစ်ခုခုကို ကျော်လွန်ခြင်း၊

(၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ရှိတို့၏ ကျန်းမာရေးတို့အပေါ် သိသာထင်ရှားသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏ တာဝန်များပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံ ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများကို ဖြစ်နိုင်သမျှ ဆောလျင်စွာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ စာဖြင့် အသိပေးတင်ပြရန်၊ ပျက် ကွက်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှု ဖြစ်လာနိုင်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ် သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာနက အမြန်သိရှိရန် လိုအပ်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ်ကို (၂၄)နာရီအတွင်းလည်း ကောင်း၊ အခြားအကြောင်းကိစ္စရပ်များအားလုံးတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက



ယင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ကို စတင်သိရှိသည့်အချိန်မှ (၇) ရက်အတွင်းလည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိပေးတင်ပြရန်၊

- (၆) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာ၊ တည်နေရာ၊ အခင်းအကျင်း၊ နည်းပညာ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းနိုင်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်လာသည့်အန္တရာယ်၊ ထုတ်လုပ်မှုနည်းလမ်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းမှုတို့ကို တားဆီးရန် သို့မဟုတ် လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုတို့တွင် အဓိကပြောင်းလဲခြင်း သို့မဟုတ် တိုးချဲ့ခြင်း သို့မဟုတ် ဒုတိယ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုခြင်းဖြစ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ်မှတ်ထားသော အချိန်ဇယားအတွင်း ပြောင်းလဲမှုများ၏ သတင်းအချက်အလက်များနှင့်အတူ ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရန်၊

- (၇) စီမံကိန်းရေယာအတွင်းတွင် မမျှော်လင့်သော တေးအန္တရာယ်များကြောင့် လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုများကြောင့်လည်းကောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ထိခိုက်မှုများအပေါ် မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များအား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပြန်လည်တင်ပြရန်၊

- (၈) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ တင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာတင်ပြရမည်-

- (ကက) စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို လိုက်နာကြောင်း သက်သေခံစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများ၊

- (ခခ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် တင်ပြထားသည့် အကောင်အထည်ဖော်မှု ဇယားအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစီရင်ခံသည့်အချိန်အထိ တိုးတက်မှု၊

- (ဂဂ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများ၊ ယင်းအခက်အခဲများကို ကုစားရန် အကြံပြုချက်များနှင့် အလားတူအခက်အခဲများ၊ အနာဂါတ်တွင် တွေ့ကြုံရနိုင်မှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် သို့မဟုတ် ရှောင်လွှဲရန် အဆိုပြုသည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊

- (ဃဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်သည့် အကြိမ်နှင့်အမျိုးအစား၊ အဆိုပြုသည့် ကုစားမှုဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကုစားမှုပြီးမြောက်ရမည့် အချိန်သတ်မှတ်ချက်များ၊



(ငင) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်ပွားသော မတော် တဆမှုများနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊

(စစ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစဉ်အရ သတ်မှတ်ထားသည့် သို့မဟုတ် အခြားလိုအပ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအတိုင်းအတာနှင့် စည်း ကမ်းချက်များဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု၊

(၉) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် တည်ဆောက်ရေးအဆင့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးနောက်တွင် စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းခွင်ပြုမြေပုံများ၊ လုပ်သားနေရာထိုင်ခင်း စီမံချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဤ ECC နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း အထောက်အထားများပါဝင်သည့် စီမံကိန်း၏ အပြီးသတ်လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များကို ကနဦးတင်ပြမည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့် ပူးတွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရန်။

(ဇ) **ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ။** စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာဒေသများတွင် မြေပေါ်/ မြေအောက်ရှိ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အထောက်အထားများ၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ တွေ့ရှိပါက ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ် သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရန်။

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

- (၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအား လက်ရှိ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းမဆောင်ရွက်မီကာလထက် မနိမ့်ကျသော လူမှုစီးပွားရေး တည်ငြိမ်ခိုင်မာမှု ရရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် သက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးအစီ အစဉ်များကို စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသက်ဆိုင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သလို ပံ့ပိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ (Community Development Plan) ဆောင် ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း (Township Development Plans) များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်



ရွက်ရန်နှင့် စီမံကိန်းအနီးရှိဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုအပ်ချက်များအား အလေးထားပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(ည) **အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အတည်ပြုထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် အများပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသော အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာနှင့် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များအား ဖြန့်ဝေအသိပေးထုတ်ဖော်ကြေညာရမည်။

(ဋ) **စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်ဆိုင်ရာ အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းထံမှ စာဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ကို လက်ခံရရှိသည့်အခါ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးကာလဟူသည့် စီမံကိန်းအဆင့်အားလုံးတွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအားလုံးအတွက် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် မိမိကိုယ်မိမိဘက်စုံ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခြင်းကို လက်တွေ့စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

- (၂) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာမှရရှိသော ရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင်ထိန်းသိမ်းထားရန်၊ ယင်းမှတ်တမ်းများတွင် နမူနာစုဆောင်းရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းရလဒ်များ၊ ကိရိယာဖြင့် တိုင်းတာချက်များ၊ ချိန်ညှိတွက်ချက်ခြင်းများ (Calibrations)၊ စစ်ဆေးခြင်းများ၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စာရင်း



ကောက်ခြင်း၊ အချက်အလက် အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများ စသည်တို့ပါဝင်ရန်၊ မှတ်တမ်းများအားလုံးသည် ဖတ်ရှုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကြောင်းကျိုးညီညွတ်စွာဖြင့် အသုံးချနိုင်ရမည်။ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုများရှိပါက မူရင်းမှတ်တမ်းနှင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသော မှတ်တမ်းနှစ်မျိုးလုံးကို ဖတ်ရှုနိုင်သည့် သို့မဟုတ် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရယူနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရန်၊ ဝန်ကြီးဌာနမှစာဖြင့် သီးခြား ရေးသားသဘောတူထားခြင်း မရှိပါက မှတ်တမ်းများ အားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရန်။

(၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နယ်ပယ် (ရေ၊ လေ၊ ဆူညံသံ) များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာစုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့် နေရာ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယားနှင့် မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည်တို့ကို ရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ (၆) လ လျှင် (၁)ကြိမ် တင်ပြရန်နှင့် အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ (၁၀) ရက်အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရန်။

(၄) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင်ဖော်ပြထားသည့် ကုစားပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ် အတိုင်း လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား ဤဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ (၁၀) ရက်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များမှတစ်ပါး အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရန် စီမံကိန်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင်လည်းကောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့ခန်းမများစသည့် အများပြည်သူစုဝေးရာနေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းရုံးဌာနများတွင် လည်းကောင်း အများပြည်သူသိရှိနိုင်စေရန်တင်ပြရန်၊ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းသို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်မဆို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အစီရင်ခံစာ၏ ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို တောင်းခံနိုင်ပြီး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်းတောင်းခံချက်ကို ရရှိပြီးနောက် (၁၀) ရက်အတွင်း ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တောင်းခံသူနှင့် သဘောတူညီထားသည့် အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ ပေးပို့ဆောင်ရွက်ရန်။

(၆) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းရုံး၊ စီမံကိန်း



လုပ်ငန်းခွင်နေရာနှင့် အခြားမည်သည့်နေရာကိုမဆို ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုံမှန်အလုပ်ချိန်အတွင်း မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေးခွင့်ပြုရန်၊

(၇) အရေးပေါ်အခြေအနေတစ်ရပ် ဖြစ်ပေါ်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသည် သက်ဆိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအား ချိုးဖောက်သည် သို့မဟုတ် ချိုးဖောက်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ထင်မြင်ယူဆလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်ရှိ မည်သည့်နေရာမဆို ချက်ချင်း ဝင်ရောက်နိုင်ရေးခွင့်ပြုရန်၊

(၈) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနကစစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ အသံသွင်းခြင်း၊ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေဃာ၊ နန်းအနည်အနှစ်၊ ရေနှင့် လေကုန်များရယူခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာများကိုစစ်ဆေးခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်စာတွဲများအပါအဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများကို မိတ္တူကူးခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်ဟုယူဆသည့် အခြားစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း အပါအဝင် မည်သည့် နည်းလမ်းဖြင့်မဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

(၉) ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ ပတ်ဝန်းကျင်စစ်ဆေးသည့် ကုန်ကျစရိတ်များ၊ စစ်ဆေးသူများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များကျပံခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း အပိုဒ် ၁၂၂ နှင့်အညီ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ကျခံရန်။

သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ

၈။ သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါအချက်တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းသည် ထုတ်ပေးသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၅)နှစ် ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ (၆) လ ကြိုတင်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လျှောက်ထားရန်၊



(ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီး ပထမ (၂) နှစ်အတွင်း စီမံကိန်း၏ အကောင်အထည်ဖော်မှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း (၃၀) ထက် နောက်မကျစေဘဲ ဤဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့် သတင်းပို့အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ပြရန်။

(ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုကို မည်သည့်အတွက်ကြောင့် စတင်နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အချိန်ကာလ မည်မျှလိုအပ်ကြောင်းကို အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ ထိုလိုအပ်သည့် ကာလအတွက် အချိန်တိုးပေးရန် တင်ပြချက်အရ ဝန်ကြီးဌာနက အချိန်တိုးပေးသည့် ကိစ္စမှတစ်ပါး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် ရရှိပြီး (၂)နှစ်အတွင်း စီမံကိန်းကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်မှုအား စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို အသစ်ပြုလုပ်တင်ပြရန်။

(ဃ) စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များ တွေ့ရှိရပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်စေပြီး တင်ပြရန် ဆွန်ကြားပါက စီမံကိန်း အဆိုပြုသူက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းကြောင့် အမှန်တကယ်ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်မှုများကို လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း သို့မဟုတ် လုံလောက်မှု မရှိခြင်း၊
- (၂) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မည်ကဲ့သို့ ထိခိုက်မှုဖြစ်စေကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်လာကြောင်း သိရှိနိုင်ရန် သတင်း အချက်အလက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊
- (၃) စီမံကိန်းသည် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (EMP) ကို မူလ အတည်ပြုခဲ့ သည့်အချိန်မှ ကြိုတင်သိမြင်နိုင်ခြင်းမရှိသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိခြင်း၊
- (၄) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မူလပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ် (EMP)၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် စည်းကမ်းချက်များထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း။



တင်သွင်းခြင်းနှင့် အတည်ပြုခြင်းများအတွက် အခြေခံအချက်များ ထုတ်ဖော် ခဲ့စဉ်က မျှော်မှန်းထားသည့် ထိခိုက်မှုထက် ပိုမိုကြီးမားခြင်း၊

(၅) အကောင်းဆုံးရရှိနိုင်သော နည်းလမ်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကို ထူးခြားစွာ လျော့ချနိုင်ခြင်း၊

(၆) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စီမံကိန်းတွင် စီးပွားရေးအရ သိသိသာသာ အပိုကုန်ကျစရိတ် မဖြစ်စေဘဲ အလေ့အကျင့်ကောင်းများဖြင့် လျော့ချနိုင်ခြင်း၊

(၇) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံ လက် မှတ်တွင် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများ/ စည်းကမ်းချက်များသည် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ချရာတွင် မလိုအပ်တော့ဟု ဆုံးဖြတ် နိုင်ခြင်း။

၉။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ ၃၀ နှင့်အညီ ညစ်ညမ်းမှု (ထုတ်လွှတ်မှု၊ စွန့် ပစ်ပစ္စည်း)ဖြစ်စေခြင်းအတွက် ပေးဆောင်ငွေများ၊ သယံဇာတအသုံးပြုမှုနှင့် ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများမှ အကျိုးရရှိခြင်းအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေတွင် ပေးဆောင်ငွေများအဖြစ် ထည့်ဝင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဤဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ငွေကြေး ထည့်ဝင်ရန်၊

(ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ငွေရေးကြေးရေး အာမခံချက်များအားလုံးကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် သတ်မှတ်/ပြင်ဆင် တောင်းခံပါက ထည့်ဝင်ရန်၊

(ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ထားရှိရန်၊

(ဃ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည့် လျာထားအသုံး



စရိတ်များနှင့် ပတ်သက်၍ သီးခြားငွေစာရင်းဖွင့်လှစ်ထားသော အထောက်အထားအချက်အလက်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြရန်။

အထွေထွေစည်းကမ်းချက်များ

၁၀။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းဒီဇိုင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြရမည်။

၁၁။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ဤလက်မှတ်ပါ လုပ်ငန်းနှင့်သာ သက်ဆိုင်စေရမည်။

၁၂။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမိန့်မှာ သက်ဆိုင်ရာဌာန၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းသက်တမ်းအတွင်း စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ချိန်တွင် ခွင့်ပြုမိန့်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများအားလုံးကို တင်ပြရမည်။

၁၃။ စီမံကိန်းပိုင်ရှင်နှင့် အဆိုပြုထားသောလွှဲပြောင်းလက်ခံသူတို့၏ ပူးပေါင်းလျှောက်ထားချက်အရ ဤသက်သေခံလက်မှတ် သို့မဟုတ် ယင်း၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်ရပ်ကို အဆိုပြုထားသော လွှဲပြောင်းလက်ခံသူထံ ဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးမှသာ လွှဲပြောင်းရမည်။

၁၄။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အပိုဒ် ၁၀၂ အရ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် မိမိကိုယ်တိုင်ကြောင့်ဖြစ်စေ မိမိကိုယ်စားဆောင်ရွက်ရန် ခန့်ထားခြင်း သို့မဟုတ် ငှားရမ်းခြင်း သို့မဟုတ် အခွင့်အာဏာပေးခြင်း ပြုထားသည့် ကန်ထရိုက်တာ၊ လက်ခွဲဆောင်ရွက်ပေးသူ ဆပ်ကန်ထရိုက်တာ၊ အရာရှိ၊ အလုပ်သမား၊ ကိုယ်စားလှယ် သို့မဟုတ် အတိုင်ပင်ခံများ၏ ပြုလုပ်မှု သို့မဟုတ် ပျက်ကွက်မှုကြောင့်ဖြစ်စေ ပေါ်ပေါက်သည့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများအားလုံး တို့အတွက် တာဝန်ရှိသည်။

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