

များ လျော့နည်းသက်သာစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံများနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးမည့်အစီအစဉ်များ၊ စီမံလမ်းစဉ်ပြုရေးအတွက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်များအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း၊

- (၄) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ရန်ပုံငွေလျာထားချက်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အစီအစဉ်တွင် Point of Compliance အတွက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နေရာကို လတ္တီတွဒ်၊ လောင်ဂျီတွဒ်များဖြင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် Parameter အကြိမ်အရေ အတွက်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားကြောင်း၊ လေထုအရည်အသွေး၊ ဆူညံသံနှင့် တုန်ခါမှု၊ စွန့်ပစ်ရေတို့နှင့်ပတ်သက်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရာတွင် အမျိုးသား ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များ(၂၀၁၅)ပါ သတ်မှတ် ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်ထိခိုက်မှု လျော့ချမှုလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပေါ် စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်များအတွက် တစ်နှစ်သုံးစွဲမည့် ရန်ပုံငွေအား လျာထား ကြောင်း၊ လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဂေဟစနစ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊

- (၃) အဖွဲ့အစည်းနှင့် ရန်ပုံငွေလျာထားချက်၊ စာမျက်နှာ (၁၄၃) မှ (၁၅၀) ထိတွင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်မည့် အဖွဲ့အစည်းအား ဖွဲ့စည်းထားကြောင်းနှင့် အသုံးပြုမည့်ရန်ပုံငွေအား ထားရှိဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရန်ပုံငွေနှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက စီမံကိန်းမှ ထပ်မံ၍ ရန်ပုံငွေ များ ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

- (၂) မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းအစီရင်ခံစာတွင် သတ္တုတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ စတင် ဆောင်ရွက်သည်မှ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည်အထိ ထွက်ရှိလာသော သဲ၊ ရွှံ့နှင့် ကျောက်ပြွန်းများအား လုပ်ကွက်၏ သီးသန့်သတ်မှတ်ထားသောနေရာများတွင် စနစ်တကျစုပုံခြင်း၊ မြေသားများဖိသိပ်ပေးခြင်း၊ ကျောက်သားများအား လမ်းနေရာ များတွင် ပြန်လည်ခင်းပေးခြင်း၊ သစ်ပင်များပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပြုစုပျိုးထောင် ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတ္တုတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်း ကြောင့် မြေသားပြိုကျနိုင်သော နံရံများအား မြေသားထိန်းနံရံများ တည်ဆောက် ခြင်း၊ တူးဖော်ထုတ်လုပ်ပြီးပါက Audit ၏အပေါက်ဝအား ကျောက်တုံးများဖြင့် ပိတ်၍ ဘိလပ်မြေများအသုံးပြု၍ ပိတ်ဆို့ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ လုပ်ကွက်နှင့် ဆက်စပ်နေသောဧရိယာရှိချောင်းများ၊ ရေတွင်းရေကန်များ၊ ရေထွက် ပေါက်များမှ ရေနမူနာများကို ကောက်ယူစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး မှတ်တမ်းတင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မူလ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ချောင်းနှင့် ရေတွင်းရေကန်၊ ရေထွက်ပေါက်များမှ ရေနမူနာများ၏ အခြေအနေနှင့် သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ချိန်၊ တူးဖော်ထုတ်လုပ်နေချိန်နှင့် မိုင်း ပိတ်သိမ်းပြီးကာလအထိ မြေအောက်ရေအခြေအနေများကို (၃)လလျှင် တစ်ကြိမ် ရေနမူနာ ကောက်ယူစစ်ဆေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှု ရှိ/မရှိ (၄)လတစ်ကြိမ် မြေနမူနာကောက်ယူစစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တူးဖော် ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၌ တည်ဆောက်ထားသော အဆောက်အအုံများကိုလည်း



မိုင်းလုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းချိန်ကာလတွင် စနစ်တကျပြန်လည်ဖယ်ရှားခြင်း၊ ဖျက်သိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းအစီအစဉ်အတွက် သုံးစွဲမည့်ရန်ပုံငွေအား လျာထားသတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါရန်ပုံငွေနှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်သွင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

၃။ ချစ်ခင်ပူးပေါင်းရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်၊ မော်ခါးကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ(SWTO-91)လုပ်ကွက်တွင် ရွှေသတ္တုတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် တင်ပြလာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် ကိုက်ညီပါကြောင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ထိခိုက်မှုလျှော့ချရေးအစီအစဉ်များကို တိကျစွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပါက ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာထိခိုက်မှုများ လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်သည့် အစီရင်ခံစာဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ချစ်ခင်ပူးပေါင်းရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်၊ မော်ခါးကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ (SWTO-91) လုပ်ကွက်တွင် ရွှေသတ္တုတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် တင်ပြလာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အတည်ပြုနိုင်ပါကြောင်းနှင့် အတည်ပြုပြန်ကြားရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များအား အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြန်ကြားနိုင်ရေးအပေါ် လမ်းညွှန်မှုပြုနိုင်ပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည် -

- (က) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စီမံကိန်းကိုယ်စားလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော သို့မဟုတ် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ခန့်အပ်၊ ငှားရမ်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်ပေးအပ်ထားသော ကန်ထရိုက်တာများ၊ လက်ခွဲကန်ထရိုက်တာများ၊ အရာရှိများ၊ (လုပ်သား) ဝန်ထမ်းများ၊ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကိုယ်စားပြုသူများနှင့် အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်များကဖြစ်စေပြုလုပ်သော သို့မဟုတ် ပျက်ကွက်သော လုပ်ငန်းများအားလုံးအတွက်လည်းကောင်း၊ ဆိုးကျိုးထိခိုက်မှုအားလုံးအတွက်လည်းကောင်း စီမံကိန်းဆောင်ရွက်သူက ဥပဒေကြောင်းအရနှင့် ငွေရေးကြေးရေးအရ အပြည့်အဝတာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ခ) အစီရင်ခံစာ၏ စာမျက်နှာ(၅၈)မှ(၆၅)ထိ ဖော်ပြထားသောမူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (ဂ) အမှုန်အမွှားများထွက်ရှိမှုနှင့် ဆူညံသံနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဃ) စွန့်ပစ်မြေစာနှင့် စွန့်ပစ်ရေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု)လမ်းညွှန်ချက် အပိုဒ် ၂.၇.၂ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ သန့်စင်ပြီးမှ စွန့်ထုတ်ရန်၊
- (င) အလုပ်စခန်းများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ အိမ်တွင်းရေဆိုးနှင့် အမှိုက်ပုံများအတွက် အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊



- (စ) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် သတ္တုတွင်း ဥပဒေ၊ ပုဒ်မ (၁၃)၊ သတ္တုတွင်းနည်း ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ(၁၄၇-ဃ)၊(၁၇၀-ဂ)၊ (၁၇၄)၊(၁၇၆)၊(၁၇၇)၊(၁၇၈)၊(၁၈၀)၊(၁၈၁)၊(၁၈၄-ခ)တို့နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက် ရန်၊
- (ဆ) အစီရင်ခံစာတွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသော ကန်ထရိုက်တာနှင့် သက်ဆိုင်သည့် စည်းကမ်းချက်များကိုလည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး အစီရင်ခံစာတွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကုစားပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဇ) အစီရင်ခံစာ၏ စာမျက်နှာ (၇၄) မှ (၈၈) (က) ထိတွင် ဖော်ပြထားသော ထိခိုက်နိုင်မှု များနှင့် လျော့ပါးစေရေးဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များအား အလေးထားလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဈ) ဆူညံသံအတွက် စီမံကိန်းဧရိယာပြင်ပရှိ အနီးဆုံးလက်ခံသည့်နေရာတွင် အခြေခံ အဆင့်မှ အများဆုံးမြင့်တက်မှု 3 dBA ထက် မကျော်လွန်စေရန်နှင့် မည်သည့် ဖောက်ခွဲမှုတွင်မဆို 120 dB Linear ထက်မကျော်လွန်စေရန်၊ မြေတုန်ခါမှုအတွက် 5 mm/s (Peak Particle Velocity - ppv) ထက် မကျော်လွန်စေရန်နှင့် ဖောက်ခွဲ ခြင်းကို နေ့အလင်းရောင်ရှိသည့်အချိန်တွင်သာ ပြုလုပ်ရန်၊
- (ည) အပေါ်ယံမြေလွှာ၊ စွန့်ပစ်မြေစာ၊ မြေစာပုံများစသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုပုံမည့်နေရာ ရွေးချယ်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(ဥပမာ- အက်စစ်ရေစီးဆင်းမှု၊ အဆိပ်သင့်မြေစာပုံများ)နှင့် သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည့် စွန့်ပစ် မြေစာများ ရေရှည်တည်ငြိမ်စေရေး၊ ပြိုကျမှုမရှိစေရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုမရှိ စေရေးတို့ကို အလေးထားအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဋ) မြေတိုက်စားနိုင်မှု၊ ပြဿနာဖြစ်နိုင်သောနေရာများကို မြေတိုက်စားမှု ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရန်နှင့် ညစ်ညမ်းမှုရှိသည့်ဧရိယာများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရန်၊
- (ဌ) သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရေရယူသုံးစွဲခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာ့သတ္တုတွင်း ဥပဒေ၊ ပုဒ်မ(၁၆)၊ မြန်မာ့သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ (၁၅၃)၊ (၁၅၄)ပါ သတ်မှတ်ချက်များကို အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဍ) ထွက်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း (အရည်၊ အစိုင်အခဲ၊ အငွေ့) စုဆောင်းခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သန့်စင်ခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ခြင်းတို့အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဎ) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ်သန့်စင်ရာတွင်ဆိုဒီယမ် ဆိုင်ယာနိုဒ်နှင့် ပြဒါးဓာတုပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာရမည့် ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ အောက်ပါအချက်များကို အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက် ရန်-
- (၁) ပြဒါး(Mercury)သုံးစွဲ၍ ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ်သန့်စင်ခြင်း လုပ်ငန်းကြောင့် သတ္တုတွင်းလုပ်သားများ၊ အနီးပတ်ဝန်းကျင် လူမှုစီးပွား ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး နှင့် လေထု၊ ရေထု၊ မြေထသစ်သမ်းမမရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊



- (၂) ပြဒါး (Mercury) သုံးစွဲ၍ ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးအတွက် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများ၏ ကျန်းမာရေးကို ပုံမှန် စစ်ဆေးပေးခြင်း (Periodic Medical Examination)နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုကို စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း(Monitoring of Environmental Pollution) တို့ကို ပြုလုပ်ရန်၊
- (၃) အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများအား ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မတော်တဆ ဖြစ်ပွားမှုများကို ကာကွယ်ရန်နှင့် လျော့ပါးစေရန် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဘေးအန္တရာယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ နည်းစနစ်များ၊ လုံခြုံရေးကိရိယာများ တပ်ဆင်သုံးစွဲခြင်းနှင့်သင့်လျော်ကောင်းမွန်သည့် ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေး ကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများကို ထုတ်ပေး၍ အမြဲတစေ စနစ်တကျ ဝတ်ဆင် သုံးစွဲလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (၄) လုပ်ငန်းခွင်သို့ မဝင်ရောက်မီ လုပ်သားများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်း နှင့် လုပ်ငန်းမလည်ပတ်မီ အနီးပတ်ဝန်းကျင် လေထု၊ ရေထု၊ မြေထဲ၌ ပြဒါးပါဝင်မှု တိုင်းတာခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်၍ မူလအချက်အလက် (Base line data) အဖြစ် မှတ်တမ်းထားရှိခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် ပါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) ပြဒါးဓာတုပစ္စည်းများကို သုံးစွဲရာမှ ထွက်ရှိလာသော ရေဆိုးများနှင့် စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ရာတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီများမှ ပြဌာန်းထားသော ရေပေးဝေရေးနှင့် အညစ်အကြေး သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများ၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်၊ညွှန်ကြားချက်များ၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ တည်ဆဲ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းများမှ ပြဌာန်းချက်များ၊ သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင် လက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များ နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။
- (က) လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုပ်သား များအတွက် အကာအကွယ်ပစ္စည်းများ၊ နေထိုင်မှုစံချိန်စံညွှန်းများ၊ လုပ်ငန်းခွင် အခြေအနေစသည်တို့အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်း များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုပ်သားများအား လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းများ၊ သင်တန်းများပို့ချရန်၊
- (တ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဒေသခံများနှင့် ဆက်သွယ်ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ တိုင်ပင်ဆွေးနွေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ထိုအစီအစဉ်တွင် တစ်ဖက်ပါအချက်များ ပါဝင်ရမည် -



- (၁) ဖေါက်ခွဲခြင်းလုပ်ငန်းများအပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်၊
- (၂) တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာဉ်သွားလာမှုလမ်းကြောင်းများ၊ ယာဉ်သွားလာမှုကြောင့် ဖြစ်နိုင်သော အနှောင့်အယှက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်သာယာမှုအပေါ်ထိခိုက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍သက်ဆိုင်ရာဒေသခံများသို့ကြိုတင်အသိပေးရန်၊
- (ထ) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည် လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့အား ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊
- (ဒ) ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း၊ နစ်နာမှုဖြေရှင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (ခ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့် မတော်တဆမှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အရေးပေါ်အခြေအနေတုံ့ပြန်ရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးစီမံချက်တစ်ခုကို ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (န) စီမံကိန်းကြောင့်ပျက်စီးသွားသည့်နေရာများတွင်ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးရန်နှင့်ရှင်သန်ကြီးထွားသည်အထိတာဝန်ယူကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ပ) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းအပြင်အောက်ဖော်ပြပါ ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပွားပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်-
- (၁) ပစ္စည်းကိရိယာများ သို့မဟုတ် နည်းစနစ်များ မှားယွင်းအလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ပျက်စီးခြင်း သို့မဟုတ် အလုပ်မလုပ်တော့ခြင်း၊
- (၂) သိသာထင်ရှားသော ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သော (သို့မဟုတ်) ဖြစ်ပေါ်နေစေသော (သို့မဟုတ်) ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သော မတော်တဆမှုတစ်ခုဖြစ်ပွားခြင်း (သို့မဟုတ်) ထုတ်လွှတ်မှု ကန့်သတ်တန်ဖိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသည့် အရာဝတ္ထုတစ်ခုထုတ်လွှတ်ခြင်း၊
- (၃) သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကန့်သတ်တန်ဖိုးတစ်ခုခုကို ကျော်လွန်ခြင်း၊
- (၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ရှိတို့၏ ကျန်းမာရေးတို့အပေါ် သိသာထင်ရှားသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း။
- (ဖ) ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာယဉ်ကျေးမှုသယံဇာတများအား ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး ကာကွယ်ပေးရန်နှင့် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်စဉ်အတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် ယဉ်ကျေးမှု



သယံဇာတများအတွက်သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီသက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြား အပ်နှံရန်၊

- (ဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စာမျက်နှာ (၁၂၄) မှ (၁၄၂)ထိတွင် ဖော်ပြထားသော အောက်ဖော်ပြပါ လိုက်နာမှတ်များတွင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း ဆောင်ရွက်မည့် Parameter များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် အောက်ဖော်ပြပါ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲရေးအစီအစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၁) စွန့်ထုတ်အခိုးအငွေ့လိုက်နာမှတ် (Point of Compliance)

A - latitude: 24°01' 09.2", Longitude: 95°48' 00.4"

(၂) စွန့်ထုတ်အရည် လိုက်နာမှတ်

A - latitude: 24°01' 09.4", Longitude: 95°48' 03.01"

(၃) ရေအရည်အသွေး လိုက်နာမှတ်

A - latitude: 24°00' 32.2" , Longitude: 95°45' 01.0"

B - latitude: 24°01' 09.9" , Longitude: 95°47' 53"

C - latitude: 24°00' 51.9" , Longitude: 95°48' 25.4"

D - latitude: 24°00' 51.9" , Longitude: 95°48' 17.1"

(၄) လေထုအရည်အသွေး စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စာမျက်နှာ ၁၂၄ (ခ)တွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊

(၅) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စာမျက်နှာ ၁၂၄ (င)၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း လိုက်နာမှတ်များ၊ Parameter များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နေရာများနှင့် အကြိမ်အရေအတွက်အတိုင်း ဆူညံသံနှင့်တုန်ခါမှုအား (၆)လတစ်ကြိမ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊

(၆) စွန့်ထုတ်ရေအရည်အသွေးစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ ၁၂၄ (င)၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် လိုက်နာမှတ်များ၊ Parameter များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နေရာများနှင့် အကြိမ်အရေအတွက်အတိုင်း စွန့်ထုတ်ရေအရည်အသွေးအား (၆)လတစ်ကြိမ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊

(၇) ရေအရည်အသွေးစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ ၁၂၄ (င)၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် လိုက်နာမှတ်များ၊ Parameter များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နေရာများနှင့် အကြိမ်အရေအတွက်အတိုင်း စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်နှင့် စာမျက်နှာ ၇၀၊ လက်ရှိအရည်အသွေး ကောက်ယူခဲ့သည့်နေရာများတွင် (၆)လတစ်ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊

(၈) မြေအရည်အသွေးစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ ၁၂၄ (င)၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြ



ထားသည့် လိုက်နာမှတ်များ၊ Parameter များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် နေရာများနှင့် အကြိမ်အရေအတွက်အတိုင်း စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊

- (၉) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စာမျက်နှာ (၁၂၉)မှ (၁၄၂)ထိတွင် ဖော်ပြပါရှိသော စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အစီအစဉ်ဇယားပါအတိုင်း စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်၊
- (၁၁) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် နယ်ပယ် (ရေ၊ လေ၊ ဆူညံသံ)များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာ စုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓါတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့်နေရာ၊ အကြိမ် အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယားနှင့်မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည်တို့ကို ရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့(၆)လတစ်ကြိမ် တင်ပြရန်နှင့် အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့်နေ့ရက်မှ(၁၀)ရက်အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရန်၊
- (၁၂) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းရာ တွင် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ငန်းစတင် ဆောင်ရွက်စဉ်ကပင် ကြိုတင်စီစဉ်ထားရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ္တုတွင်း နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၈၆(ဃ)ပါ ပြဌာန်းချက်နှင့်အညီ ပိတ်သိမ်းရန် စီစဉ် ထားသည့်အချိန်မတိုင်မီ (၁)နှစ်ထက်နောက်မကျစေဘဲ အပြီးသတ် ပိတ်သိမ်းခြင်း အစီအစဉ်ကိုတင်ပြရန်၊
- (၁၃) သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းခြင်းကို သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ (၁၈၅၊ ၁၈၆၊ ၁၉၂) နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတ္တု တွင်းပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေထူထောင် ထားရန်၊
- (၁၄) အတည်ပြုထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (Environmental Management Plan - EMP) ကို အများပြည်သူ ဖတ်ရှု/သိရှိနိုင်ရေး ကုမ္ပဏီ website/ သင့်တော်သည့်နည်းလမ်း) တို့တွင် လွှင့်တင်ထားရှိရန်၊
- (၁၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏တာဝန်များ ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုသို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်အား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများကို ဖြစ်နိုင်သမျှ ဆောလျင်စွာ စာဖြင့်အသိပေးရမည်။ ပျက်ကွက်မှုတစ်ခုခုကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှုဖြစ်လာနိုင်သည့်ကိစ္စ သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာနက အမြန်သိရှိရန် လိုအပ်သည့်ကိစ္စကို ၂၄ နာရီအတွင်းလည်းကောင်း၊ အခြားကိစ္စ များအားလုံးတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ယင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ကို စတင်သိရှိသည့် အချိန်မှ (၇)ရက်အတွင်းလည်းကောင်း ဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိပေးတင်ပြရန်၊