



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
(Environmental Compliance Certificate - ECC)

သက်သေခံလက်မှတ်အမှတ်။ ECC (၁၂၁၃) ရက်စွဲ။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ 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 ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ် (Environmental
 Compliance Certificate - ECC) ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်-

- (က) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ - စက်ရုံမှူး
 အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်)၊ အမှတ်(၁)အကြီးစား
 စက်မှုလုပ်ငန်း
- (ခ) ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - ရုံးအမှတ် (၃၀)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ နေပြည်တော်
 ၀၆၇-၄၀၅၀၅၉၊ ၄၀၅၃၂၊ ၄၀၅၃၃၅
- (ဂ) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - သံသတ္တုရိုင်းတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း
- (ဃ) စီမံကိန်းကာလ - အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းကခွင့်ပြုသည့်ကာလ
- (င) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား - စီမံကိန်းဧရိယာ (၂၃၆.၁၂) ဧက
- (စ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ပင်းပက်ဒေသရှိ၊
 သတ္တုရိုင်းလုပ်ကွက်
- (ဆ) ECC သက်တမ်း (၅)နှစ် - စတင်ထုတ်ပေးရက် - ၄-၂-၂၀၂၅
 သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် - ၃-၂-၂၀၃၀
- (ဇ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ - အမှတ်(၁)သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း၏ ၆-၁၂-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊
 ၁၆၁၈၈/ ၁၅၀၇/ ထလရ-၁(၁၄)/ ပင်းပက်-သံ/ ၂၀၂၄ ဖြင့် တင်ပြ
 သည့် “ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) အစီရင်ခံစာ ”



၂၀၂၅.၂.၂၈

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး (ကိုယ်စား)
 (လှမောင်သိန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်)
 သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

စည်းကမ်းချက်များ

၁။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (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 အရည်အသွေးတိုင်းတာရေးနည်းလမ်းများ သတ်မှတ်ရန်၊
- (င) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်းတို့ကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (စ) စီမံကိန်းတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေး အစီအမံ တစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဆ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား (၆) လ တစ်ကြိမ် ရေးဆွဲတင်ပြရန်၊
- (ဇ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအရွယ်အစား၊ တည်နေရာ၊ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ရှိ/ မရှိ အခြေအနေများ ပြောင်းလဲမှုရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားရန်၊
- (ဈ) ဤဝန်ကြီးဌာနမှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သောအမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ည) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးခြင်း မဟုတ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး မြေအသုံးပြု ခွင့်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမိန့်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းများ၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ရယူလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဋ) ဤသက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ။

၂။ သက်ဆိုင်ရာ ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးသည့်ဌာနမှ ခွင့်ပြုမိန့် ပယ်ဖျက်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ သက်တမ်းတိုးပေးခြင်း မရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းရှိစေကာမူ ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ သက်တမ်းသည်လည်း အလိုအလျောက် ကုန်ဆုံးသည်ဟု မှတ်ယူရမည်။



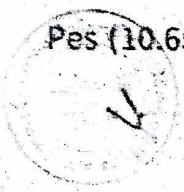
အမှတ် (၁) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း၏ သံသတ္တုရိုင်း (အလတ်စား) တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း
အတွက် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ

၁။ အမှတ်(၁)အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းလက်အောက်ရှိ အမှတ် (၂) သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်) ၌ Pig Iron (သံစိမ်း) များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ကုန်ကြမ်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ပင်းပက်ဒေသရှိ မြေဧရိယာ (၂၃၆.၁၂) ဧက ကျယ်ဝန်းသောလုပ်ကွက်တွင် သံသတ္တုရိုင်း (အလတ်စား) တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အမှတ်(၁) သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း၏ ၆-၁၂-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၁၆၁၈၈/ ၁၅၀၇/ ထလရ-၁(၁၄)/ ပင်းပက်-သံ/၂၀၂၄ ဖြင့်တင်ပြခဲ့သည့် တတိယအဖွဲ့အစည်း Myanmar Water Engineering and Products Co.,Ltd မှ ပြုစုသော အပြီးသတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) အစီရင်ခံစာကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate -ECC) ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ။ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ အမှတ် (၁) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း၊ ရုံးအမှတ် (၃၀)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ နေပြည်တော်၊ ၀၆၇-၄၀၅၀၅၉၊ ၄၀၅၃၂၂၊ ၄၀၅၃၃၅ ဖြစ်ပါသည်။

၃။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်။ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနည်းစဉ်မှာ ဟင်းလင်းဖွင့်တူးဖော်ခြင်းနည်းစနစ် (Open Cut Mining Method) ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Hematite Iron Ore တူးဖော်ထုတ်လုပ်ရာတွင် သတ္တုသိုက်ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ အပေါ်ယံမြေဖယ်ရှားခြင်း၊ စွန့်ပစ်ကျောက်များဖယ်ရှားခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များပါဝင်ပြီး Hematite Ore (H₁) ထုတ်လုပ်ရာတွင် သံသတ္တုရိုင်းအပြည့်အဝရရှိစေရန် (H₁) Ore Body ၏ တောင်ဘက်အပိုင်းရှိ Arsenic ကြွယ်ဝသော အပိုင်းကို Waste Rock အဖြစ် တစ်ပြိုင်နက် တူးဖော်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Limonite Iron Ore တူးဖော် ထုတ်လုပ်ရာတွင် သတ္တုသိုက်ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ သတ္တုသိုက်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် စွန့်ပစ်ကျောက်ဖယ်ရှားခြင်း၊ Limonite သံသတ္တုရိုင်းများအား ယန္တရားများအသုံးပြု၍ တူးဖော်ခြင်း၊ ဝန်တင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင် ခြင်းနှင့် စုပုံသိုလှောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တို့ ပါဝင်ကြောင်း၊ တူးဖော်ရရှိသော သံသတ္တုရိုင်းကျောက် များအား သက်ဆိုင်ရာ စုပုံသိုလှောင်အသုံးပြုမည့် စက်ရုံသို့လည်းကောင်း၊ စွန့်ပစ်ကျောက်များအား စွန့်ပစ်သည့်နေရာ (Waste Dump) သို့လည်းကောင်း ပို့ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါ သည်။

၄။ အသုံးပြုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ။ တစ်လလျှင် Emulsion Explosive(2246.4)kg ၊ Cordtex (2664) Mtr ၊ No.8 Plain Detonator (38.88) Nos ၊ Safety Fuse (36) m ၊ Detonating Relay Pes (10.656) အသုံးပြုဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

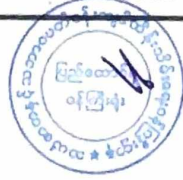
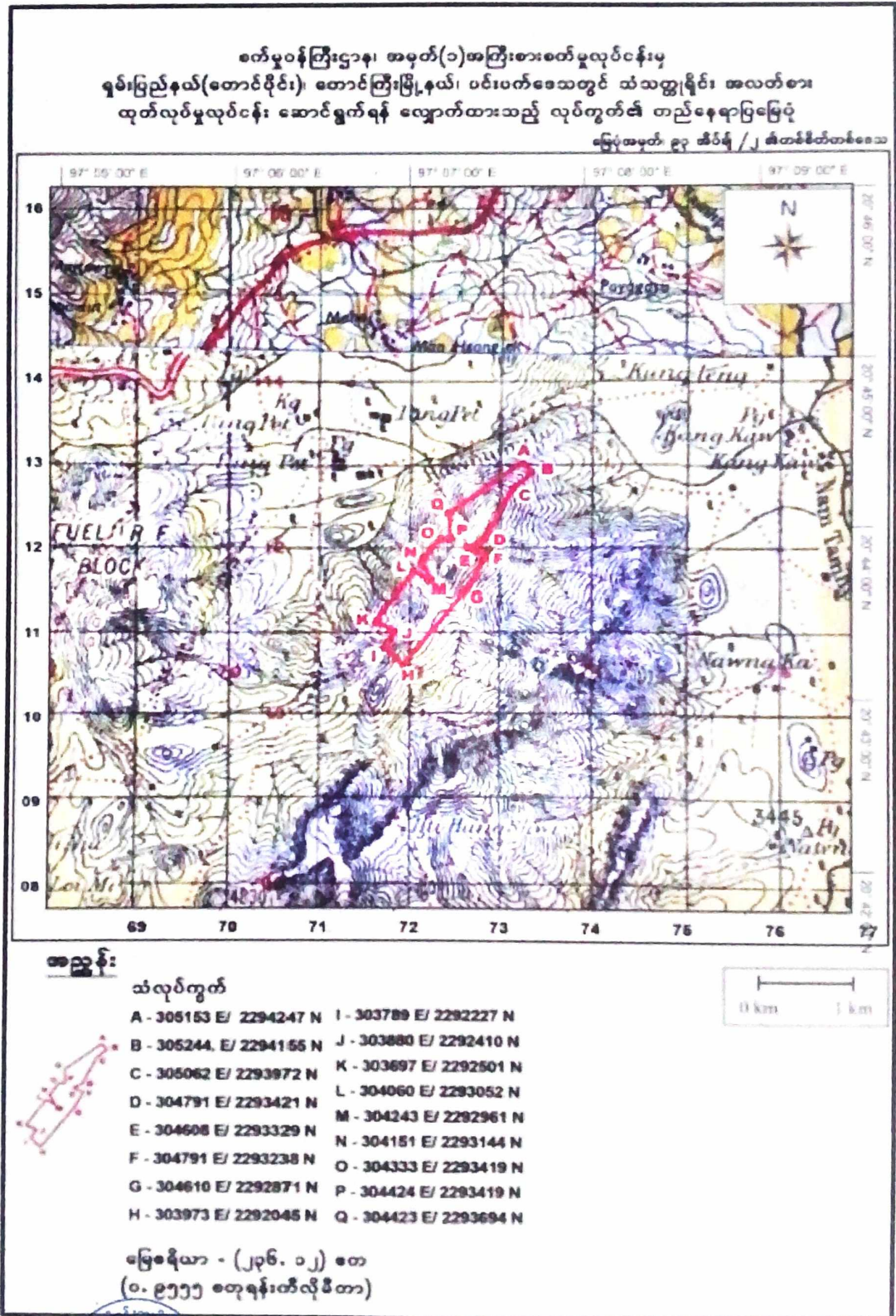


၅။ စီမံကိန်းတည်နေရာ။
တည်ရှိပါသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ပင်းပက်ဒေသတွင်

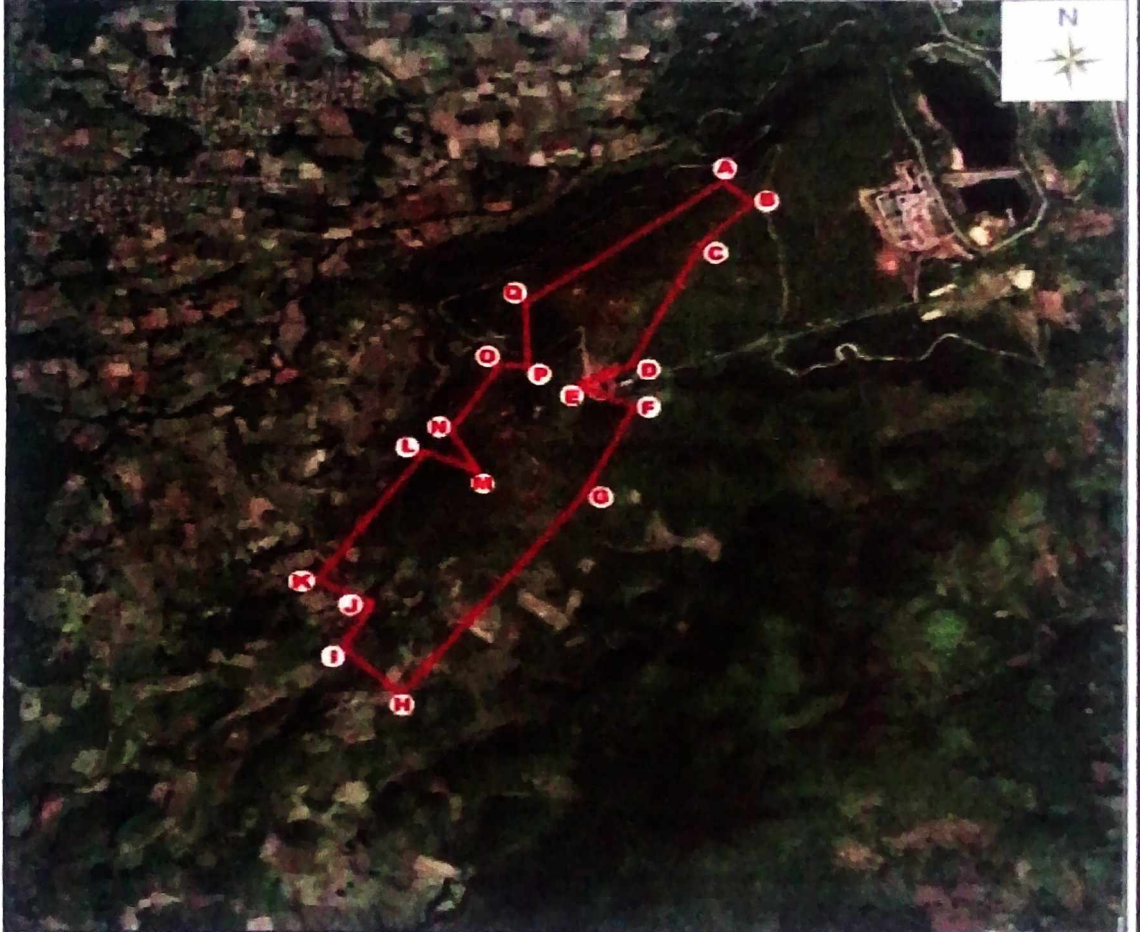


အမှတ် (၁) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းမှ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ပင်းပက်ဒေသရှိ မြေဧရိယာ (၂၃၆.၁၂) ဧက ကျယ်ဝန်းသောလုပ်ကွက်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် သံသတ္တုရိုင်းတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၏ လုပ်ကွက်တည်နေရာပြမြေပုံ



အမှတ် (၁) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းမှ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ပင်းပက်ဒေသရှိ မြေဧရိယာ (၂၃၆.၁၂) ဧက ကျယ်ဝန်းသောလုပ်ကွက်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် သံသတ္တုရိုင်းတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၏ Google Earth တည်နေရာပြမြေပုံ

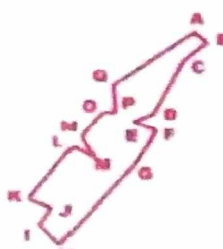
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ အမှတ်(၁)အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းမှ
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ပင်းပက်ဒေသတွင် သံသတ္တုရိုင်း အလတ်စား
 ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် လျှောက်ထားသည့် လုပ်ကွက်၏ Google Earth တည်နေရာပြမြေပုံ
 မြေပုံအမှတ် ၉၃ အိပ် ၂ / ၂ အိမ်စိတ်တစ်ဒေသ



သံလုပ်ကွက်

A - 732 130	I - 717 108	A - 305153 E/ 2294247 N	I - 303789 E/ 2292227 N
B - 733 129	J - 718 110	B - 305244 E/ 2294155 N	J - 303880 E/ 2292410 N
C - 731 127	K - 716 111	C - 305062 E/ 2293872 N	K - 303687 E/ 2292501 N
D - 728 121	L - 720 117	D - 304791 E/ 2293421 N	L - 304060 E/ 2293052 N
E - 726 120	M - 722 116	E - 304608 E/ 2293329 N	M - 304243 E/ 2292961 N
F - 728 119	N - 721 118	F - 304791 E/ 2293238 N	N - 304151 E/ 2293144 N
G - 726 115	O - 723 121	G - 304610 E/ 2292871 N	O - 304333 E/ 2293419 N
H - 719 106	Q - 724 124	H - 303973 E/ 2292045 N	Q - 304423 E/ 2293694 N

မြေဧရိယာ - (၂၃၆.၁၂) ဧက
 (ဝ. ၉၅၅၅ စတုရန်းကီလိုမီတာ)




ကတိကဝတ်များ၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အထွေထွေစည်းကမ်းများ

ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် ကတိကဝတ်များ

၆။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သံသတ္တုရိုင်း တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် အမှတ်(၁) သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်း၏ ၆-၁၂-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၁၆၁၈၈/ ၁၅၀၇/ ထလရ-၁(၁၄)/ ပင်းပက်-သံ/၂၀၂၄ ဖြင့် တင်ပြလာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြားဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ မူဝါဒများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

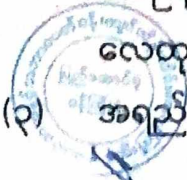
(ခ) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်။ မြေဧရိယာ (၂၃၆.၁၂) ဧက ကျယ်ဝန်းသော လုပ်ကွက်တွင် ဟိမင်တိုက်နှင့် လီမ္မန်နိုက်သံသတ္တုရိုင်းများ တူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဟင်းလင်းဖွင့်တူးဖော်ခြင်းနည်းစနစ် (Open Cut Mining Method) ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး တစ်နှစ်လျှင် Hematite Iron Ore တန်ချိန် (၁၂၀,၀၀၀) တန်နှင့် Limonite Iron Ore တန်ချိန် (၆၀၀,၀၀၀) တန်ခန့် လျာထားထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တူးဖော်ရရှိလာသော သံသတ္တုရိုင်းကျောက် များနှင့် စွန့်ပစ်ကျောက်များအား သက်ဆိုင်ရာ စုပုံသိုလှောင်အသုံးပြုမည့် စက်ရုံသို့ လည်းကောင်း၊ စွန့်ပစ်သည့်နေရာ (Waste Dump) သို့လည်းကောင်း ပို့ဆောင် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စက်ယန္တရားများ အသွား/ အပြန် လမ်းတစ်လျှောက်တွင် ဖုန်မှုန့်များဖြစ်ပေါ် နိုင်ခြင်းကြောင့် ဝန်ထမ်းလုပ်သားများ၏ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများမဖြစ်ပေါ်စေရေး နှာခေါင်းစည်းများစီစဉ်ပေးရန်၊

(၂) စမ်းသပ်တူးဖော်ဆဲကာလတွင် သတ္တုရိုင်းတူးဖော်သည့်လုပ်ကွက်မှ ထွက်ရှိလာ သော သံသတ္တုရိုင်း (ကုန်ကြမ်း) များကို စက်ရုံသို့ပို့ဆောင်ရာတွင် မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် မပို့ဆောင်ဘဲ Conveyor Line မှတစ်ဆင့် ပို့ဆောင်ခြင်းဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေး အလေးထား၍ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊

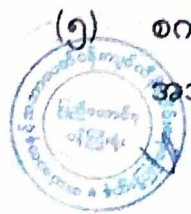
(၃) အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် လောင်စာဆီကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရန်၊



- (၄) ယာဉ်မောင်းနှင်ရာတွင် အရှိန်လျှော့၍ မောင်းနှင်သွားရန်၊
- (၅) တူးဖော်ရေးတွင် အသုံးပြုသောလမ်းများနှင့် တူးဖော်စမ်းသပ်သည့်နေရာများ တွင် လုပ်ငန်းခွင်မစတင်မီနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ပြီးနောက် နေ့စဉ်ရေဖျန်းပေးခြင်းဖြင့် ဖုန်မှုန့်ထွက်ရှိမှုလျှော့ချဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၆) လေထုညစ်ညမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်အတွက် စီမံကိန်းလုပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြေဧရိယာတွင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိရန်၊
- (၇) ရေဖျန်းရာတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် အခြေအနေနှင့် ယာဉ်/ ယန္တရားများ အသုံးပြုသည့်နှုန်းထားတို့ပေါ်မူတည်၍ ခြောက်သွေ့သောရာသီတွင် တစ်နေ့ လျှင် သုံးကြိမ်နှင့်အထက် ရေဖျန်းပေးရန်၊
- (၈) လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားနေသော အချိန်များတွင် မြေတူးခြင်း၊ မြေသယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများမပြုလုပ်ရန်နှင့် ခြောက်သွေ့သောရာသီတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပါက ဖုန်ထွက်ရှိနိုင်သောနေရာများတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ် ရန်၊
- (၉) ယာဉ်/ ယန္တရားများမှ အခိုးအငွေ့ထွက်ရှိမှု လျှော့ချရန်အတွက် ကောင်းမွန် သည့် အင်ဂျင်စက်များကိုသာအသုံးပြုပြီး နေ့စဉ်ပုံမှန်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန်။

(ဃ) ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းအနီးဝန်းကျင်ရှိ နမ့်တစ်ဖက်ချောင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ကွက်အတွင်းရှိ ဂနိုင်းတို့၏ ရေအရည်အသွေးဆန်းစစ်မှုများ ပြုလုပ်ရန်၊
- (၂) ရေစီးရေလာကောင်းသောစနစ်နှင့် ရေမြောင်းတူးဖော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် သွားရန်၊
- (၃) စက်ယန္တရားများ ပြင်ဆင်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသော စက်ပြင်ရုံများတွင်သာ ပြင်ဆင်ပြီး စက်ဆီချောဆီများ/ ဂီယာဝိုင်များ ဖိတ်စဉ်မှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက် သွားရန်၊
- (၄) တူးဖော်သည့်နေရာများတွင်ရှိသော နောက်ဆုံးရေဆိုးစုကန်မှ ရေအရည် အသွေးအား NEQEG လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ စီမံကိန်းလည်ပတ်သည့် ကာလတစ်လျှောက်တွင် လစဉ် စောင့်ကြည့်တိုင်းတာစစ်ဆေးပြီးမှသာ စိုက်ခင်းများရေဖျန်းရန်နှင့် ဖုန်ထွက်ရှိမှု လျှော့ကျရန်အတွက် ရေဖျန်းခြင်း တို့တွင်အသုံးပြုရန်၊
- (၅) စက်သုံးဆီများ လဲလှယ်ဖြည့်တင်းရာတွင် ဖိတ်စဉ်မှုမရှိစေရေး သံကန်များ အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရန်။



- (၆) ရေပိုက်လိုင်းများ ယိုစိမ့်မှုနှင့် ပေါက်ပြဲခြင်းမရှိစေရန် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၇) ရေထုညစ်ညမ်းခြင်းကို လျှော့ချကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် စက်ရုံအတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းများအား အသိပညာပေးခြင်း၊ လိုအပ်သည်ထက် ရေကိုပိုမိုမသုံးစွဲ စေရန်ညွှန်ကြားရန်နှင့် ပိုက်လိုင်းများနှင့် တိုင်ကီများဆေးကြောရာတွင် ရေအလေအလွင့်မရှိစေရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၈) ရေသုံးစွဲမှုကိုစိစစ်ရန်အတွက် Water Meter များ တပ်ဆင်သွားရန်၊
- (၉) စက်ဆီ၊ ချောဆီများကို သီးခြားဂိုဒေါင်ဖြင့် သိုလှောင်ထားရှိရန်။

(င) မြေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီနှင့် ချောဆီများ ဖိတ်စဉ်မှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၂) ဝန်ထမ်းများ နေ့စဉ်စွန့်ပစ်နေသည့် အမှိုက်များအား စနစ်တကျစွန့်ပစ်သွားရန်၊
- (၃) စီမံကိန်းလုပ်ကွက်အတွင်းရှိ H₁ Zone နှင့် L₂ Zone ၊ သံတောင်အနီး ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပင်ငိုရွာ၊ လင်းငေါက်ရွာတို့၏ မြေထုအရည်အသွေးတို့အား တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊
- (၄) သတ္တုတူးဖော်ရာမှ ထွက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်မြေစာများအား စွန့်ပစ်ရာတွင် စွန့်ပစ်မည့် မြေနေရာ၏ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အနေအထား၊ အကျယ်အဝန်း၊ မြစ်ချောင်းများနှင့် ကွာဝေးသောနေရာတို့တွင်သတ်မှတ်၍ စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၅) နေ့စဉ်စွန့်ပစ်သည့်ပမာဏနှင့်ကိုက်ညီသည့် မြေစာဖိသိပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်၊ မြေစာဖိသိပ်ရာတွင်လည်း ဖိသိပ်မှုပုံသဏ္ဍာန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲပြီး တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့မှ နေ့စဉ်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၆) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများသို့ စွန့်ပစ်မြေစာများ ကျရောက်မှုမရှိစေရန် ကြီးကြပ်ရေးမှူးများမှ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှု၍ သတ်မှတ်ထားသော စွန့်ပစ်မြေစာပုံတွင်သာ စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၇) မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး ဒေသ၏ဂေဟစနစ်နှင့် ကိုက်ညီသော သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးသွားရန်၊
- (၈) လုပ်ကွက်အတွင်းရှိ ရေထွက်နေရာမှထွက်ရှိလာသော စိမ့်စမ်းရေကို ညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရန်အတွက် ၎င်းရေထွက်အနီးတွင် စက်ပြင်ခြင်း၊ ရေစစ်ကန် များထားရှိခြင်းနှင့် ဆီသိုလှောင်ကန်များ ထားရှိခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရန်။

(စ) ဆူညံသံစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လုပ်ငန်းပြင်ဆင်နေဆဲ လုပ်ကွက်နေရာများနှင့် ထုတ်လုပ်ရေး ဆောင်ရွက်



နေသော လုပ်ကွက်နေရာများရှိ မီးစက်များမောင်းနှင်ထားသော ပတ်ဝန်းကျင် နေရာများတွင် ဆူညံသံထွက်ရှိမှုများကြောင့် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းများဖြစ်သော နားပိတ်၊ နားအကာပစ္စည်းများ ထားရှိသွားရန်၊

- (၂) ဆူညံသံကြောင့် လုပ်သားများ ထိခိုက်မှုနည်းစေရန်အတွက် အလုပ်ဆိုင်းများ ခွဲခြားပေးရန်၊
- (၃) အဆောက်အအုံများပြုပြင်ရာတွင် ဆူညံသံထွက်ရှိမှုများအတွက် သက်ဆိုင်သော ကိရိယာများကိုအသုံးပြုပြီး အကာအကွယ်များကို သေချာစွာ ဆောင်ရွက် ထားရှိရန်၊
- (၄) အသုံးပြုနေသော စက်ပစ္စည်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မကျစေရေး စောင့်ကြည့် ထိန်းချုပ်သွားရန်၊
- (၅) ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအား အပတ်စဉ် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၆) ညဆိုင်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် မြေသယ်ယာဉ်နှင့် ယန္တရားအင်အားများကို လျှော့ချ၍ ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (၇) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုမှ ကာကွယ်ရန်အတွက် (Sound Proof) ပါသော စက်ပစ္စည်း များကို ရွေးချယ်အသုံးပြုရန်၊
- (၈) အသံထွက်ရှိမှုလျှော့ချရန်အတွက် လုပ်ငန်းခွင်နေရာတွင် အထိုင်ထားရှိ၍ အသုံးပြုသော စက်ပစ္စည်းများအား အကာအရံ (Noise Protective Barrier) များဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန်။

(ဆ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) သတ္တုတူးဖော်ရာမှ ထွက်ရှိလာသောရေဆိုးများအား အနည်စစ်ကန်များ ထားရှိပြီး လုပ်ငန်းတွင်ပြန်လည်အသုံးပြုရန်၊
- (၂) စွန့်ပစ်အမှိုက်များစွန့်ပစ်ရန်အတွက် ယာယီသိုလှောင်သိမ်းဆည်းမည့် အမှိုက် စွန့်ပစ်ရန်နေရာများ သီးခြားသတ်မှတ်ထားရှိရန်၊
- (၃) စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား သက်ဆိုင်ရာ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အပတ်စဉ်စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၄) စားဖိုဆောင်များနှင့် ဝန်ထမ်းအဆောင်များမှ ထွက်ရှိလာသည့် ရေဆိုးများအား တိုက်ရိုက်စွန့်ထုတ်ခြင်းမပြုဘဲ ရေစစ်ကန်များဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိရန်၊
- (၅) သတ္တုတူးဖော်ရာမှ ထွက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်မြေစာများအား စွန့်ပစ်ရာတွင် စွန့်ပစ်မည့်မြေနေရာ၏ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အနေအထား၊ အကျယ်အဝန်း၊ မြစ်ချောင်းများနှင့် ကွာဝေးသောနေရာတို့တွင် သတ်မှတ်၍စွန့်ပစ်ရန်၊



- (၆) စွန့်ပစ်မြေစာပုံများကို ကျေးရွာများနှင့် ဝေးကွာသောနေရာတွင် သတ်မှတ် စွန့်ပစ်၍ စနစ်တကျဖိသိပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စွန့်ပစ်မြေစာပုံများတွင် Vetiver မြက်များ စိုက်ပျိုးထားရှိရန်၊
- (၇) သတ္တုတူးဖော်ခြင်းမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ရေများကို ရေစစ်ကန်အဆင့်ဆင့် ထားရှိ၍ စီမံကိန်းအတွက် လိုအပ်သည့်ရေကို ၎င်းရေကန်မှ ပြန်လည်အသုံးပြု ရန်၊
- (၈) ရေစစ်ကန်အဆင့်ဆင့်တွင် သံဓာတ်ပါဝင်မှုနည်းပါးစေရန် Electromagnetic Separator များ ထားရှိ၍ နောက်ဆုံးအဆင့်ကန်မှ ရေအရည်အသွေးအား စောင့်ကြည့်တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်။

(ခ) ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လမ်းဖောက်ရာတွင် သစ်ပင်ကြီးများခုတ်လှဲ ခြင်းကိုရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၂) လောင်စာဆီသိုလှောင်ခြင်းကို သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင်သာ ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) ဂေဟစနစ်နှင့်ကိုက်ညီသော သဘာဝပေါက်ပင်များကို စိုက်ပျိုးထားရှိရန်၊
- (၄) တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား အမဲလိုက်ခြင်းနှင့် ထောင်ချောက်ဆင်ဖမ်းဆီးခြင်း တို့မှ ရှောင်ကြဉ်သွားရန်၊
- (၅) ထိခိုက်လွယ်သောမျိုးစိတ်များကို ခွဲခြားသတ်မှတ်၍ သတ္တဝါများ၏ စားကျက် မြေများ၊ အသိုက်များနှင့် မျိုးပွားသောနေရာများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရန်၊
- (၆) ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော အသိပညာပေး ဆိုင်းဘုတ်များကို တူးဖော်ရေးနေရာများတွင် ထားရှိဆောင်ရွက်ရန်။

(ဈ) ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ဝန်ထမ်းလုပ်သားများအား ဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်မှုမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်သော Personal Protective Equipment (PPE) ဝတ်ဆင်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (၂) တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းခွင်နှင့် ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းခွင်တွင် လုပ်ကိုင်နေသော ဝန်ထမ်းလုပ်သားများအား လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်နိုင်ခြေရှိသော ဘေးအန္တရာယ်များကို အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) လောင်စာဆီသိုလှောင်ထားရှိရာနေရာအတွင်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသော လုပ်သားဝန်ထမ်းများအား ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ဘေးအန္တရာယ်များကို ဟောပြော ပို့ချပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊



- (၄) မော်တော်ယာဉ်နှင့် ယန္တရားများ ပြုပြင်ရေးလုပ်ဆောင်သည့်နေရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး အသိပညာပေးခြင်းများပြုလုပ်၍ ဝန်ထမ်း လုပ်သားများအား ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ကိုင်နေစဉ် သင့်လျော်သော ပစ္စည်းကိရိယာ များကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (၅) မော်တော်ယာဉ်နှင့် စက်ယန္တရားမောင်းနှင်သူများအား ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးသင်တန်း (သို့) ဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် မောင်းနှင် သည့်ယာဉ်အလိုက် ကျွမ်းကျင်မှု ရှိ/ မရှိ စစ်ဆေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၆) လမ်းပြတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်းများအား လမ်းနှင့်ပတ်သက်သည့် လိုက်နာရန်စည်းကမ်းများ ဟောပြောပို့ချစေခြင်းနှင့် အလုပ်လုပ်ချိန်အတွင်း ထင်သာမြင်သာရှိသော PPE များ ဝတ်ဆင်ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (၇) စားဖိုဆောင်တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသော ဝန်ထမ်းများအတွက် မီးဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးမှုများ ပြုလုပ်ပေးရန်၊
- (၈) ဝန်ထမ်းများအား ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ ရှိ/မရှိ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ပေးရန်။

(ည) အရေးပေါ်အခြေအနေတုံ့ပြန်ရေးအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင် ရွက်ရမည်-

- (၁) ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့များဖွဲ့စည်း၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးရန်နှင့် ကူးစက်ရောဂါများ မကျရောက်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၂) ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများနှင့် မကျန်းမာသူများအား ဟိုပုံးမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ နှင့် စစ်စံထွန်းဆေးရုံ (တောင်ကြီးမြို့) တို့၌ ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက် ပေးရန်၊
- (၃) အန္တရာယ်ရှိသော ပစ္စည်းများအနီးတစ်ဝိုက်တွင် မီးလောင်လွယ်သော၊ ပေါက်ကွဲ စေတတ်သော ပစ္စည်းများထားရှိခြင်း၊ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် မီးပွားထွက် စေမည့် အလုပ်များဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုရန် တားမြစ်ထားရန်၊
- (၄) အန္တရာယ်ရှိသောပစ္စည်းများထားရှိသည့် နေရာအနီးတွင် မီးသတ်ဆေးဘူးများ ထားရှိပေးခြင်း၊ မီးသတ်ရေပိုက်ခေါင်းများနှင့် လုပ်သားများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်သုံးကာကွယ်ရေး အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အရန်သင့် ထားရှိ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၅) မော်တော်ယာဉ်များ မောင်းနှင်ရာတွင် သတ်မှတ်မိုင်နှုန်းအတိုင်း မောင်းနှင်စေ ရန်၊ သတ်မှတ်ထားသော ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်၊ ယန္တရားမောင်းနှင်ခွင့်လက်မှတ်



ရှိသော ကျွမ်းကျင်သူများခန့်ထားရန်နှင့် တာဝန်ချိန်တွင် အရက်သေစာ သောက်စားခြင်းတို့ကို တားမြစ်သွားရန်၊

- (၆) စီမံကိန်းလုပ်ကွက်အတွင်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသော ဝန်ထမ်းလုပ်သား များအား လုပ်ငန်းခွင်သုံးကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးရန်နှင့် ဝတ်ဆင်ဆောင်ရွက်စေရေး ကြပ်မတ်ထားရန်၊
- (၇) စက်ယန္တရားနှင့် မြေသယ်ယာဉ်များ၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို အမြဲတစေကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကာ ကြံ့ခိုင်မှုမပြည့်ဝသော ယန္တရားများနှင့် မြေသယ်ယာဉ်များအား လုပ်ငန်းခွင် တွင် အသုံးမပြုစေခြင်းဖြင့် စက်ချွတ်ယွင်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော မတော်တဆထိခိုက်မှုများကို လျော့ချစေနိုင်ရန်၊
- (၈) သံသတ္တုရိုင်း ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သည့် ဝန်ထမ်းများအား မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့် (၆) လ တစ်ကြိမ် ပုံမှန်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊
- (၉) လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စံချိန်စံနှုန်းမီ ဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ (Occupational Health and Safety SOP) အား ရေးသားပြုစုထားရှိပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၁၀) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက အရေးပေါ်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများကို ဝန်ထမ်းများသို့ အသိပညာ ပေးခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လေ့ကျင့်သင်တန်း ပေးခြင်းနှင့် အစမ်းလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၁၁) အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များထားရှိပြီး ထွက်ပေါက်များ၏ တည်နေရာပြ လမ်းညွှန်အမှတ်အသားများနှင့် စာသားများအား အများပြည်သူသိရှိနိုင်မည့် စာသားများအဖြစ် ရေးသားဖော်ပြထားရန်၊
- (၁၂) မီးသတ်ဆေးဘူးများအား အလွယ်တကူမြင်တွေ့နိုင်သောနေရာတွင် ထားရှိပြီး ချက်ချင်းအသုံးပြုနိုင်မည့် အနေအထားဖြစ်အောင် စီမံထားရှိ၍ (၁) လ တစ်ကြိမ် စစ်ဆေးသွားရန်။

(ဋ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်။ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လေထုအရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ H₁ Zone၊ L₂ Zone၊ ပင်ဦးကျေးရွာနှင့် လင်းငေါက်ကျေးရွာတို့တွင် (၆) လတစ်ကြိမ် PM₁₀၊ PM_{2.5}၊ SO₂၊ NO၊ NO₂၊ O₃ တို့အား တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊



- (၂) မြေပေါ်ရေအရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ စီမံကိန်းလုပ်ကွက်တည်ရှိရာ သံတောင်ရှိ သဘာဝစိမ့်စမ်းရေး နမ့်တဖက်ချောင်း (Up Stream)၊ နမ့်တဖက်ချောင်း (Down Stream) နှင့် ပင်ငိုကျေးရွာရှိ စိမ့်စမ်းရေးအရည်အသွေးတို့အား (၆)လတစ်ကြိမ် Arsenic ၊ Ammonia ၊ Nitrogen ၊ BOD ၊ Boron ၊ Cadmium ၊ COD ၊ Chloride ၊ Color ၊ Copper ၊ Dissolved Oxygen ၊ Fluoride ၊ Total Chromium ၊ Cyanide ၊ Lead ၊ Mercury ၊ Nickel ၊ Nitrate ၊ Nitrogen ၊ pH ၊ Phenol ၊ Selenium ၊ TDS ၊ TSS ၊ Turbidity တို့အား တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊
- (၃) ပင်ငိုကျေးရွာနှင့် လင်းငေါက်ကျေးရွာရှိ မြေအောက်ရေအရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ pH ၊ Color ၊ Electrical Conductivity ၊ Total Dissolved Solids ၊ Total Hardness ၊ Total Alkalinity ၊ Calcium ၊ Magnesium ၊ Bicarbonate ၊ Carbonate ၊ Chloride ၊ Iron တို့အား (၆) လ တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊
- (၄) မြေအရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ H₁ Zone ၊ L₂ Zone ၊ ပင်ငိုကျေးရွာနှင့် လင်းငေါက်ကျေးရွာတို့တွင် (၆) လတစ်ကြိမ် pH ၊ Soil Texture ၊ Organic Carbon ၊ Total Nitrogen ၊ Ca²⁺ ၊ Mg²⁺ ၊ P ၊ K₂O တို့အား တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊
- (၅) ဆူညံသံနှင့်တုန်ခါမှုနှင့်ပတ်သက်၍ H₁ Zone ၊ L₂ Zone ၊ ပင်ငိုကျေးရွာနှင့် လင်းငေါက် ကျေးရွာတို့တွင် (၆) လတစ်ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေးသွားရန်၊
- (၆) မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းဧရိယာအတွင်း မီးသတ်ဆေးဘူးများနှင့် မီးလောင်လွယ်သောပစ္စည်းများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးသွားရန်၊
- (၇) ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းဧရိယာအတွင်း လစဉ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသွားရန်၊
- (၈) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းဧရိယာအတွင်း လုပ်ငန်းခွင်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းအမျိုးအစားနှင့် အရေအတွက်၊ ကျန်းမာရေးအထောက်အပံ့၊ သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များတပ်ဆင်ခြင်း၊ ကျန်မာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် အထောက်အပံ့တို့အား နေ့စဉ်၊ လစဉ် စစ်ဆေးသွားရန်။

(၅) တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့်အဖွဲ့အစည်းများ။ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့် မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းအစီအစဉ်တို့အတွက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့်အဖွဲ့များအား အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(၃) အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း။ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းကို စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း စီမံကိန်းအနီး



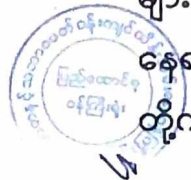
ဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့ဆန္ဒနှင့် သဘောထားများကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။

(ဃ) လျာထားအသုံးစရိတ်။ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် အသုံးပြုမည့် လျာထားအသုံးစရိတ်အား အောက်ပါကတိကဝတ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၁၀,၄၅၀,၀၀၀) ခန့် လျာထားသုံးစွဲရန်၊
- (၂) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၇၇၀၀,၀၀၀)ခန့် လျာထားသုံးစွဲရန်၊
- (၃) သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းခြင်းရန်ပုံငွေအတွက် သတ္တုတွင်း သက်တမ်းတစ်လျှောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏ၏ အနည်းဆုံး ၂% ဖြင့် နိုင်ငံပိုင်ဘဏ်တစ်ခုတွင် ထားရှိ ရန်၊
- (၄) မိုင်းပိတ်သိမ်းရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးတို့တွင် အပင်စိုက်ပျိုးမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၃၀,၀၀၀,၀၀၀) ခန့် လျာထားသုံးစွဲရန်၊
- (၅) CSR လုပ်ငန်းများအတွက် ထုတ်လုပ်မှုစတင်မီကာလတွင် သံသတ္တုရိုင်း လုပ်ငန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံငွေ၏ အနည်းဆုံး ၂% ကို မတည်ငွေအဖြစ် စာရင်းဖွင့်လှစ် ထားရှိရန်နှင့် ထုတ်လုပ်မှုစတင်သည့်အခါတွင်ဓာတ်သတ္တုခွန်နှင့် ဌာနအချိုးတို့ နုတ်ပယ်ပြီးဖြစ်သည့် သံသတ္တုရိုင်းထုတ်လုပ်မှုပမာဏ၏ အနည်းဆုံး ၁% ကို နှစ်စဉ်ထပ်မံထည့်သွင်းရန်။

(ဏ) မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရ မည်-

- (၁) သံသတ္တုရိုင်းတူးဖော်ရာမှ ထွက်ရှိလာသည့် အပေါ်ယံမြေဆီလွှာများနှင့် စွန့်ပစ်ကျောက်များအား သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းသည့်အခါတွင် တူးဖော်ထား သည့်မြောင်းများ၊ ကျင်းများအတွင်းသို့ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းနိုင်ရန်အတွက် စနစ် တကျစုပုံသိမ်းဆည်းထားရှိရန်၊
- (၂) မိုင်းပိတ်သိမ်းသည့်အခါတွင် တူးဖော်ထားသော ကျင်းဟောင်းများနှင့် မြောင်း များအတွင်း စွန့်ပစ်ကျောက်များ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းခြင်း၊ အန္တရာယ်ရှိသည့် နေရာများ၌ သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များချိတ်ဆွဲခြင်းနှင့် အခိုင်အမာကာရံထားခြင်း တို့ကို အကြံပိတ်သိမ်းမည့်ကာလတွင် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊



- (၃) မြေကျွံကျခြင်း၊ မြေလွှာလျှော့ကျခြင်းများမဖြစ်ပေါ်စေရန် ကျင်းဟောင်းနေရာများနှင့် ပြန်လည်မြေဖို့ထားသောနေရာများအား အခိုင်အမာကာရံခြင်းနှင့် သတိပေးဆိုင်းဘုတ်စိုက်ထူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၄) အပေါ်ယံမြေစာများအား အစားထိုးသစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းများတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုသွားရန်၊
- (၅) လုပ်ကွက်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ် ထွက်ရှိလာသည့်အမှိုက်များကို ကျင်းတူး၍ စနစ်တကျမြှုပ်နှံခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၆) အဆောက်အဦ ဆောက်လုပ်ထားသော မြေနေရာများကို မြေယာအသုံးချမှု တစ်ရပ်ဖြစ်သည်အထိပြုပြင်၍ အစားထိုးသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးသွားရန်၊
- (၇) လုပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှုကိုသိရှိနိုင်ရန် မြေဆီလွှာဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းများကို အကြိုပိတ်သိမ်းခြင်းကာလ၊ ပိတ်သိမ်းခြင်းကာလနှင့် ပိတ်သိမ်းပြီးကာလများတွင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးမှုများကို သက်ဆိုင်ရာဒေသအာဏာပိုင် (ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး) များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၈) မိုင်းပိတ်သိမ်းသည့်အခါတွင် တူးဖော်ထားသောကျင်းများ၊ လိုဏ်ခေါင်းများကို စနစ်တကျ အခိုင်အမာပိတ်သိမ်းခြင်း၊ အဆောက်အဦများ ဖျက်သိမ်းခြင်း၊ စက်ကိရိယာများ ဖြုတ်သိမ်းခြင်း၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် မီးကြိုးများ ပြန်လည်သိမ်းဆည်းခြင်းများကိုဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၉) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်နေရာများ၊ အဆောက်အဦ ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့်နေရာများ၊ သတ္တုရိုင်းစုပုံခဲ့သည့်နေရာများနှင့် စွန့်ပစ်ကန်များအတွက် အသုံးပြုခဲ့သော နေရာများအားပြန်လည်ပြုပြင်၍ သင့်လျော်သောမြေယာအသုံးချမှု တစ်ရပ်ဖြစ်မြောက်အောင် ဖော်ဆောင်နိုင်သည်အထိ စီမံဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၁၀) အသုံးမပြုသောမြေနေရာများတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ်ကတည်းက သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုး၍ မိုင်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလတွင် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လုပ်ကွက်အတွင်း နှစ်ရှည်ပင် (ဒေသမျိုးရင်း) များကို ပျိုးထောင်ထားရှိရန်၊
- (၁၁) လုပ်ကွက်နှင့် ဆက်စပ်ဧရိယာဒေသအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကြောင့် မြေပေါ်ရေနှင့် မြေအောက်ရေများ ညစ်ညမ်းမှု ရှိ/ မရှိ သိရှိနိုင်ရန် လုပ်ကွက်အတွင်းနှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိ ရေအရင်းအမြစ်များမှ ရေကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သွားရန်။



ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် စည်းကမ်းချက်များ

၇။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အထက်အပိုဒ် (၆) တွင် ဖော်ပြထားသော ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကတိကဝတ်များအပြင် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များ၊ သတ်မှတ်ချက်များကိုလည်း အပြည့်အဝ လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည်-

(က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ။ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ် (၂၀၁၈-၂၀၃၀) ၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၂၀) တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ခြိမ်းခြောက်နေသည့် ပြုမှု လုပ်ဆောင်ချက်များကို ရှောင်ရှားခြင်း၊ တားမြစ်ခြင်းနှင့် ထိန်းချုပ်ခြင်းဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုများမဖြစ်မီ ကာကွယ်တားဆီးရန် သို့မဟုတ် အနည်းဆုံး ဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
- (၂) ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျှော့ချရေးနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရေးအတွက် ရေရှည်တည်တံ့သော သဘာဝသယံဇာတ စီမံအုပ်ချုပ်ခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ များနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ပြုစု ပျိုးထောင်ခြင်းတို့ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) လတ်တလောနှင့် ရေရှည်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ သက်ရောက်မှုများမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် လူမှု ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတို့ကို ခိုင်မာအားကောင်းစေမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊
- (၄) ရာသီဥတုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည့် ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်လာနိုင်စေရန် အရင်းအမြစ်များ စုစည်းခြင်း နှင့် ခွဲဝေသုံးစွဲခြင်းတို့ဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး အတွက် အရပ်ဘက်လူ့အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၅) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်-
(ကက) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ မိလ္လာ အညစ်အကြေးများ၊ ဓာတုဗေဒစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်း



များမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်နှင့် လဟာပြင်မီးရှို့မှုပျောက်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ခခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုပုံစွန့်ပစ်ရန် သတ်မှတ်ထားသော နေရာများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စွန့်ပစ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဂဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန့်ကျဲထွက်ကျမှု၊ အနံ့အသက်ဆိုးများ ထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှုတို့မရှိစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဃဃ) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံထားရှိ ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ငင) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဟဇာတဖြစ်စေသော စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(စစ) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ထွက်ရှိမှု လျှော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုများကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဆဆ) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ်လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေထားရှိဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဇဇ) စွန့်ပစ်မြေစာများကြောင့် ရေစီးရေလာပိတ်ဆို့မှု၊ နန်းအနည်ကျမှုနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုမဖြစ်စေရန် စွန့်ပစ်မြေစာများကို မြစ်၊ ချောင်း၊ မြောင်းများမှ အနည်းဆုံးပေ (၃၀၀) အကွာတွင် မြေစာပုံကွင်း ပြုလုပ်၍ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်နှင့် ရေစီးရေလာပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး ရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်။

(ခ) စံချိန်စံညွှန်းစည်းကမ်းချက်များ။ စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) လေအရည်အသွေး၊ ဆူညံသံ၊ အလုပ်စခန်းများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ အိမ်တွင်း ရေဆိုးများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊



- (၂) ဆူညံသံအတွက် စီမံကိန်းဧရိယာပြင်ပရှိ အနီးဆုံးလက်ခံသည့်နေရာတွင် အခြေခံအဆင့်မှ အများဆုံးမြင့်တက်မှု ၃ dBA ထက် မကျော်လွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) စွန့်ထုတ်အရည်အသွေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက် အပိုဒ် ၂.၇.၂ ပါ Parameter များ တိုင်းတာ၍ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ သန့်စင်ပြီးမှ စွန့်ထုတ်ရန်၊
- (၄) စီမံကိန်းနှင့် အခြားသက်ဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် သတ်မှတ်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) သတ္တုနှင့်ပြုမိန့်တွင်ပါရှိသည့် ဟင်းလင်းဖွင့်တူးဖော်ခြင်းနည်းစနစ်နှင့် အမှတ် (၁)သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းမှ သဘောတူခွင့်ပြုထားသော နည်းစနစ်ဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်ရန်။

(ဂ) စွန့်ပစ်ရေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စွန့်ပစ်ရေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) တူးဖော်ခြင်းမှထွက်ရှိလာသောစွန့်ပစ်ရေများကြောင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိချောင်းရေ အရည်အသွေးကို ညစ်ညမ်းမှုမဖြစ်စေရန် ရေဆိုးစုကန်များ အဆင့်ဆင့်ထားရှိရန်၊
- (၂) စားဖိုဆောင်များနှင့် ဝန်ထမ်းဆောင်များမှ ထွက်ရှိလာသောရေဆိုးများအား တိုက်ရိုက်စွန့်ထုတ်ခြင်းမပြုဘဲ ရေစစ်ကန်များဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိရန်၊
- (၃) တူးဖော်သည့်နေရာများတွင်ရှိသော နောက်ဆုံးရေဆိုးစုကန်မှ ရေအရည်အသွေးအား NEQEG လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ စီမံကိန်းလည်ပတ်သည့် ကာလတစ်လျှောက်တွင် လစဉ် စောင့်ကြည့်တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်။

(ဃ) ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) အလုပ်သမားများမှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင်သစ်ခုတ်ခြင်းများ မရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် သစ်ပင်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းမှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်၊ သစ်ပင်များခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းရပါက သစ်တောဦးစီးဌာန၏ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်၍ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော ကြီးမြန်သစ်ပင်ကြီးများအား ရှင်သန်အောင်စိုက်ပျိုးရန်။



(င) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ကျန်းမာရေးနှင့်လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် မြန်မာ့သတ္တုတွင်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၃၊ မြန်မာ့သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၄၇ (ဃ)၊ ၁၇၀ (ဂ)၊ ၁၇၄၊ ၁၇၆၊ ၁၇၇၊ ၁၇၈၊ ၁၈၀၊ ၁၈၁၊ ၁၈၄ (ခ) တို့နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည်လူမှုစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၃) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတ္တုတွင်းဦးစီးဌာနနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနတို့မှ သတ်မှတ်ထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

(၄) ယမ်းဖောက်ခွဲသည့်အချိန်တွင် မိုင်းလုပ်သားများ အကြားအာရုံထိခိုက်မှုမရှိစေရေးအတွက် မိုင်းလုပ်သားများအား (Personal Protective Equipment - PPE) ထောက်ပံ့ပေးရန်။

(စ) သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရေရယူသုံးစွဲခြင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရေရယူသုံးစွဲခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာ့သတ္တုတွင်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၆၊ မြန်မာ့သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေ ၁၅၂၊ ၁၅၃၊ ၁၅၄ ပါ သတ်မှတ်ချက်များကို အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဆ) ဒေသခံများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဒေသခံများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ဖောက်ခွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ အပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်၊

(၂) တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာဉ်သွားလာမှုလမ်းကြောင်းများ၊ ယာဉ်သွားလာမှုကြောင့်ဖြစ်နိုင်သော အနှောင့်အယှက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်သာယာမှု



အပေါ် ထိခိုက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသခံများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်၊

(၃) ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း၊ နစ်နာမှုဖြေရှင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်။

(ဇ) မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) မိုင်းပိတ်သိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို အစီရင်ခံစာတွင်ဖော်ပြထားသည့် သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းရာ၌ ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း လုပ်ငန်းစတင်ဆောင်ရွက်စဉ်ကပင် ကြိုတင်စီစဉ်ထားရှိ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် မြန်မာ့သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေ ၁၈၆(ဃ)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ ပိတ်သိမ်းရန် စီစဉ်ထားသည့်အချိန်မတိုင်မီ (၁) နှစ်ထက် နောက်မကျစေဘဲ အပြီးသတ်ပိတ်သိမ်းခြင်းအစီအစဉ်ကို တင်ပြရန်၊

(၂) စီမံကိန်းကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့်နေရာများတွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် သစ်ပင်များပြန်လည်စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ရှင်သန်ကြီးထွားသည်အထိ အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ်အတိုင်း တာဝန်ယူကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၃) မြေဆီလွှာပျက်စီးသွားသည့်နေရာများအား သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ မြေညှိခြင်း၊ မြေပြုပြင်ခြင်း၊ အပေါ်ယံမြေဆီလွှာများ ဖုံးအုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော နှစ်ရှည်ပင်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ အပင်များရှင်သန်ကြီးထွားသည်အထိ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရန်။

(ဈ) အစီရင်ခံတင်ပြခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ဖော်ပြပါကိစ္စရပ်များဖြစ်ပွားပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်-

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

(၂) သိသာထင်ရှားသော ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သော (သို့မဟုတ်) ဖြစ်ပေါ်နေစေသော သို့မဟုတ် ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သော မတော်တဆမှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှတ်မှု ကန့်သတ်တန်ဖိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသည့် အရာဝတ္ထုတစ်ခု ထုတ်လွှတ်ခြင်း၊

(၃) သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကန့်သတ်တန်ဖိုးတစ်ခုခုကို ကျော်လွန်ခြင်း။



- (၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ရှိတို့၏ ကျန်းမာရေးတို့အပေါ် သိသာထင်ရှားသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊
- (၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏တာဝန်များ ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများကို ဖြစ်နိုင်သမျှ ဆောလျင်စွာ ဝန်ကြီးဌာနသို့စာဖြင့် အသိပေးတင်ပြရမည်။ ပျက်ကွက်မှု တစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှုဖြစ်လာနိုင်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ် သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာနက အမြန်သိရှိရန်လိုအပ်သည့်အကြောင်းကိစ္စရပ်ကို ၂၄ နာရီအတွင်းလည်းကောင်း၊ အခြားအကြောင်းကိစ္စရပ်များအားလုံးတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ယင်းဖြစ်စဉ် ဖြစ်ရပ်ကိုစတင်သိရှိသည့်အချိန်မှ (၇) ရက်အတွင်းလည်းကောင်း ဝန်ကြီးဌာန သို့ အသိပေးတင်ပြရမည်၊
- (၆) စီမံကိန်း၏အရွယ်အစား၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာ၊ တည်နေရာ၊ အခင်းအကျင်း၊ နည်းပညာ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းနိုင်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်လာ သည့် အန္တရာယ်၊ ထုတ်လုပ်မှုနည်းလမ်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းမှုတားဆီးရန် သို့မဟုတ် လျော့ချရန်ဆောင်ရွက်မှုတို့တွင် အဓိက ပြောင်းလဲခြင်း သို့မဟုတ် တိုးချဲ့ခြင်း သို့မဟုတ် ဒုတိယတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုခြင်းဖြစ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ်မှတ်ထားသောအချိန်ဇယားအတွင်းပြောင်းလဲမှု များ၏ သတင်းအချက်အလက်များနှင့်အတူ ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်၊
- (၇) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း မမျှော်လင့်သော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် လည်းကောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်ထိခိုက်မှုများအပေါ်မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များအား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပြန်လည်တင်ပြရ မည်၊
- (၈) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာတင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များပြည့်စုံစွာ ပါဝင်တင်ပြရမည်-
 - (ကက) စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို လိုက်နာကြောင်း သက်သေခံစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများ၊



- (ခခ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် တင်ပြထားသည့် အကောင်အထည်ဖော်မှုဇယားအတိုင်း ဆောင်ရွက် ရာတွင် အစီရင်ခံသည့်အချိန်အထိ တိုးတက်မှု၊
- (ဂဂ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများ၊ ယင်းအခက်အခဲများကို ကုစားရန် အကြံပြုချက်များနှင့် အလားတူအခက်အခဲများ၊ အနာဂတ်တွင် တွေ့ကြုံရနိုင်မှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် သို့မဟုတ် ရှောင်လွှဲရန် အဆိုပြုသည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ဃဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်သည့်အကြိမ်နှင့် အမျိုးအစား၊ အဆိုပြုသည့် ကုစားမှု ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကုစားမှုပြီးမြောက်ရမည့် အချိန်သတ်မှတ် ချက်များ၊
- (ငင) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်ပွားသော မတော် တဆမှုများနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊
- (စစ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရ သတ်မှတ်ထားသည့် သို့မဟုတ် အခြားလိုအပ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအတိုင်းအတာနှင့် စည်းကမ်း ချက်များဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု။

(၉) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် တည်ဆောက်ရေးအဆင့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးနောက်တွင် စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းခွင်မြေပုံများ၊ လုပ်သားနေရာထိုင်ခင်း စီမံချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဤ ECC နှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားများပါဝင်သည့် စီမံကိန်း၏ အပြီးသတ်လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များကို ကနဦးတင်ပြမည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့်ပူးတွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။

(ည) ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာဒေသများတွင် မြေပေါ်/ မြေအောက်ရှိ ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အထောက်အထားများ၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထု ပစ္စည်းများ၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများတွေ့ရှိပါက ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ် သတင်းပို့အကြောင်းကြားရမည်။

(ဋ) လူမှုတာဝန်သိအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ လူမှုတာဝန်သိအစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ တစ်ဖက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-



(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအား လက်ရှိ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းမဆောင်ရွက်မီကာလထက် မနိမ့်ကျသော လူမှုစီးပွားရေး တည်ငြိမ်ခိုင်မာမှုရရှိသည်အထိဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများပြန်လည်တည်ထောင်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးအစီအစဉ် များကို စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသက်ဆိုင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သလို ပံ့ပိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၂) ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ (Community Development Plan) ဆောင်ရွက် ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း (Township Development Plans) များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် စီမံကိန်းအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏အကြံပြုချက်နှင့် လိုအပ်ချက် များအား အလေးထားပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(၅) အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အတည်ပြုထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် အများပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးသား ဖော်ပြထားသော အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်မည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာကတိကဝတ်များအား ဖြန့်ဝေအသိပေး ထုတ်ဖော် ကြေညာရမည်။

(၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်ဆိုင်ရာ အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းထံမှစာဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ကို လက်ခံရရှိသည့်အခါ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက် ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်း ခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးကာလဟူသည့် စီမံကိန်းအဆင့်အားလုံးတွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအားလုံးအတွက် စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်မှုများ အပေါ် မိမိကိုယ်မိမိဘက်စုံစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းကို လက်တွေ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် စံချိန် စံညွှန်းများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု



သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ကတိကဝတ်များကိုလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

- (၂) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ရာမှ ရရှိသောရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင်ထိန်းသိမ်းထားရန်၊ ယင်းမှတ်တမ်းများတွင် နမူနာစုဆောင်းရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းရလဒ်များ၊ ကိရိယာဖြင့်တိုင်းတာချက်များ၊ ချိန်ညှိတွက်ချက်ခြင်းများ (Calibrations)၊ စစ်ဆေးခြင်းများ၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စာရင်းကောက်ခြင်း၊ အချက်အလက်အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများစသည်တို့ပါဝင်ရန်၊ မှတ်တမ်းများအားလုံးသည် ဖတ်ရှုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကြောင်းကျိုးညီညွတ်စွာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ရန်၊ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုများရှိပါက မူရင်းမှတ်တမ်းနှင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသော မှတ်တမ်းနှစ်မျိုးလုံးကို ဖတ်ရှုနိုင်သည့် သို့မဟုတ် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရယူနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှစာဖြင့်သီးခြားရေးသား သဘောတူထားခြင်းမရှိပါက မှတ်တမ်းများအားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရန်၊
- (၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နယ်ပယ် (ရေ၊ လေ၊ ဆူညံသံ) များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာစုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့်နေရာ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယား၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည်တို့ကိုရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ (၆) လတစ်ကြိမ် တင်ပြရန်နှင့် အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့်နေ့ရက်မှ (၁၀) ရက်အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရန်၊
- (၄) အစီရင်ခံစာပါ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကုစားပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ်အတိုင်း လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား ဤဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့်နေ့ရက်မှ ၁၀ ရက်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များမှတစ်ပါး အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရန် စီမံကိန်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် လည်းကောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့ခန်းမများစသည့် အများပြည်သူ



စုဝေးရာနေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းရုံးဌာနများတွင်လည်းကောင်း အများပြည်သူသိရှိနိုင်စေရေး တင်ပြထားရှိရန်၊ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်မဆို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ၏ ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို တောင်းခံနိုင်ပြီး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်းတောင်းခံချက်ကိုရရှိပြီး နောက် (၁၀) ရက်အတွင်း ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တောင်းခံသူနှင့် သဘောတူညီထားသည့် အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေပေးပို့ရန်၊

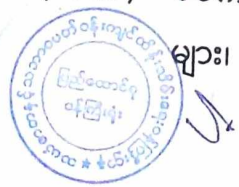
(၆) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနက စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(ကက) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းရုံး၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်နေရာနှင့် အခြားမည်သည့်နေရာကိုမဆို ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုံမှန်အလုပ်ချိန်အတွင်း မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေးခွင့်ပြုရန်၊

(ခခ) အရေးပေါ်အခြေအနေ တစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသည် သက်ဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအား ချိုးဖောက်သည်သို့မဟုတ် ချိုးဖောက်နိုင်ဖွယ် ရှိသည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ထင်မြင်ယူဆလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်ရှိ မည်သည့်နေရာမဆို ချက်ချင်းဝင်ရောက်နိုင်ရေး ခွင့်ပြုရန်၊

(ဂဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနကစစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ အသံသွင်းခြင်း၊ ဗီဒီယို ရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေသား၊ နန်းအနည်အနှစ်၊ ရေနှင့် လေနမူနာများ ရယူခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာများစစ်ဆေးခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်စာတွဲများ အပါအဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများကို မိတ္တူကူးခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်ဟု ယူဆ သည့် အခြားစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း အပါအဝင် မည်သည့်နည်းလမ်း ဖြင့်မဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဃဃ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်စစ်ဆေးသည့် ကုန်ကျစရိတ် များ၊ စစ်ဆေးသူများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များ ကျခံခြင်းနှင့်



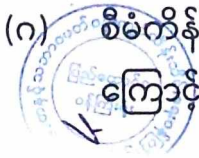
ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံး
လုပ်နည်း အပိုဒ် ၁၁၂ နှင့်အညီ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှကျခံရန်။

- (ဗ) ရန်ပုံငွေထားရှိမှုဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ။ ရန်ပုံငွေထားရှိမှုဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်
များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း ထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး
ရန်ပုံငွေထူထောင်ထားရှိရန်နှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းအတွက် ရန်ပုံငွေတစ်ရပ်
ကြိုတင်ထူထောင်ထားရှိရန်၊
 - (၂) သတ္တုတွင်းပိတ်သိမ်းခြင်းကို မြန်မာ့သတ္တုတွင်း နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ
၁၈၆ ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို လိုက်နာ
ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မြန်မာ့သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၉၂ နှင့်အညီ
ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေထူထောင်ထားရှိရန်၊
 - (၃) ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများအပေါ် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်စေရေးအတွက် မြန်မာ့သတ္တုတွင်း နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၈၉၊
၁၉၀၊ ၁၉၁၊ ၁၉၂၊ ၁၉၃ တို့နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်
ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ထားရှိရန်။

သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ

၈။ သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာ
ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
သက်တမ်းသည် ထုတ်ပေးသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၅) နှစ်ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ
သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ (၆) လ ကြိုတင်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လျှောက်
ထားရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီး ပထမ(၂)နှစ်အတွင်း စီမံကိန်း၏
အကောင်အထည်ဖော်မှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းကို စတင်
ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း(၃၀)ထက် နောက်မကျစေဘဲ ဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့်
သတင်းပို့အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင်
ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ပြရန်၊
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုကို မည်သည့်အတွက်
ကြောင့်စတင်နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အချိန်ကာလ



မည်မျှလိုအပ်ကြောင်းကို အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ ထိုလိုအပ်သည့်ကာလအတွက် အချိန်တိုးပေးရန် တင်ပြချက်အရ ဝန်ကြီးဌာနက အချိန်တိုးပေးသည့်ကိစ္စမှတစ်ပါး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် ရရှိပြီး (၂) နှစ်အတွင်း စီမံကိန်းကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်မှုအား စတင် ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းကို အသစ်ပြုလုပ်တင်ပြ ရန်၊

(ဃ) စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များတွေ့ရှိရပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်စေပြီးတင်ပြရန် ညွှန်ကြားပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းကြောင့် အမှန်တကယ်ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်မှုများကို လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း သို့မဟုတ် လုံလောက်မှု မရှိခြင်း၊
- (၂) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မည်ကဲ့သို့ ထိခိုက်မှုဖြစ်စေ ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်လာကြောင်းသိရှိနိုင်ရန် သတင်းအချက်အလက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊
- (၃) စီမံကိန်းသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) အစီရင်ခံစာကို မူလ အတည်ပြုခဲ့သည့်အချိန်မှ ကြိုတင်သိမြင်နိုင်ခြင်းမရှိသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက် မှုများရှိခြင်း၊
- (၄) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် စည်းကမ်းချက်များထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်းနှင့် အတည်ပြုခြင်းများအတွက် အခြေခံအချက်များ ထုတ်ဖော် ခဲ့စဉ်က မျှော်မှန်းထားသည့် ထိခိုက်မှုထက်ပိုမိုကြီးမားခြင်း၊
- (၅) အကောင်းဆုံးရရှိနိုင်သောနည်းလမ်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကို ထူးခြားစွာလျော့ချနိုင်ခြင်း၊
- (၆) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စီမံကိန်းတွင် စီးပွားရေးအရ သိသိ သာသာ အပိုကုန်ကျစရိတ်မဖြစ်စေဘဲ အလေ့အကျင့်ကောင်းများဖြင့် လျော့ချ နိုင်ခြင်း၊



(၇) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် တွင် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများ/ စည်းကမ်းချက်များသည် ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများကို လျော့ချရာတွင် မလိုအပ်တော့ဟု ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်း။

၉။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ ၃၀ နှင့်အညီ ညစ်ညမ်းမှု(ထုတ်လွှတ်မှု၊ စွန့်ပစ် ပစ္စည်း) ဖြစ်စေခြင်းအတွက် ပေးဆောင်ငွေများ၊ သယံဇာတအသုံးပြုမှုနှင့် ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများမှ အကျိုးရရှိခြင်းအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ရန်ပုံငွေတွင် ပေးဆောင်ငွေများအဖြစ် ထည့်ဝင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ငွေကြေး ထည့်ဝင်ရန်၊

(ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ္တုတွင်းနည်းဥပဒေ ၁၉၂ (က) အရ နိုင်ငံတော်ပိုင်ဘဏ် တစ်ခုခုတွင် ရန်ပုံငွေတစ်ရပ်ကို ထူထောင်ထားရှိရန်၊ ဝန်ကြီးဌာနသည် ပတ်ဝန်းကျင် နှင့်လူမှုစီးပွားထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်ရန်အလားအလာရှိမှုများကိုကုစားပြင်ဆင်ရန် ချက်ချင်းဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများတွင် ထိုငွေရေးကြေးရေး အာမခံချက်ကို အသုံးပြုရန်၊

(ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ငွေရေးကြေးရေး အာမခံချက်များအားလုံးကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် သတ်မှတ်/ ပြင်ဆင် တောင်းခံပါက ထည့်ဝင်ရန်။

အထွေထွေစည်းကမ်းချက်များ

၁၀။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းဒီဇိုင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြရမည်။

၁၁။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ဤလက်မှတ်ပါလုပ်ငန်းနှင့်သာ သက်ဆိုင်စေရမည်။

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



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

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

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