



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
နေပြည်တော်



WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဿ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှုဇုန်(၂)၊
 ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် CMP စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်
 မည့် အားကစားသုံးပစ္စည်း (Sport Arrow, Sport Bicycle) လုပ်ငန်းအတွက် တင်ပြလာသော
 ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်(EMP)၏

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
(Environmental Compliance Certificate-ECC)

ရက်စွဲ။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
(Environmental Compliance Certificate - ECC)



သက်သေခံလက်မှတ်အမှတ်။ ECC(၇၅၂) ရက်စွဲ။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်

၁။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ (ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၉/၂၀၁၂)နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း(အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၆၁၆/၂၀၁၅)တို့အရ နောက်ဆက်တွဲ (က)တွင် ဖော်ပြထားသော အဆိုပြုစီမံကိန်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ခ)ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်စေလျက် ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC)ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်-

- (က) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ - Mr.Cho Yongha
Director
- (ခ) ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ - WIAWIS Myanmar Co.,Ltd.
Holding No.(35) ၊ Special Zone(2) ၊ Oak Thar
(9) Quarter ၊ Bago Township ၊ Bago District ၊
Bago Region ၊ 09-795715410
- (ဂ) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - CMP စနစ်ဖြင့် အားကစားသုံးပစ္စည်း(Sport Arrow,
Sport Bicycle) လုပ်ငန်း
- (ဃ) စီမံကိန်းကာလ - အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းက ခွင့်ပြုသည့်ကာလ
- (င) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား - မြေဧရိယာ(၅)ဧက
- (စ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - Holding No.(35) ၊ Special Zone(2) ၊ Oak Thar
(9) Quarter ၊ Bago Township ၊ Bago District ၊
Bago Region
- (ဆ) ECC သက်တမ်း - (၅)နှစ်
စတင်ထုတ်ပေးရက် - ၂- ၉- ၂၀၂၂
သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် - ၁- ၉- ၂၀၂၇
- (ဇ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ အမျိုးအစား - ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (EMP)

(ဈ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ - ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၈-၄-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ပဲခူး/အီးအိုင်အေ(၉၄၁/၂၀၂၂)

စည်းကမ်းချက်များသတ်မှတ်ခြင်း

၂။ အောက်ဖော်ပြပါ ရည်ရွယ်ချက်များ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ နောက်ဆက်တွဲပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ အနိမ့်ဆုံးဖြစ်စေရေးနှင့် ထိခိုက်မှုများကို ပြန်လည်ကုစားရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊
- (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။

၃။ အထက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များအပြင် ဤဝန်ကြီးဌာနမှ အခါအားလျော်စွာထုတ်ပြန် သော အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်ခွင့်ပြုမိန့်မဟုတ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ အား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေအသုံးပြုခွင့်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမိန့်မှာ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းများ၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

၅။ သက်ဆိုင်ရာခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးသည့်ဌာနမှ ခွင့်ပြုမိန့်ပယ်ဖျက်လျှင် သော်လည်းကောင်း၊ သက်တမ်းတိုးပေးခြင်း မရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းရှိစေကာမူ ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ သက်တမ်း သည်လည်း အလိုအလျောက် ကုန်ဆုံးသည်ဟု မှတ်ယူရမည်။



၂၇.၂.၂၀၂၄

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး (ကိုယ်စား)
(လှမောင်သိန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်)

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

နောက်ဆက်တွဲ(က)

WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဿ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှုဇုန်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် CMP စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် မည့် အားကစားသုံးပစ္စည်း (Sport Arrow, Sport Bicycle) လုပ်ငန်း၏ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ

၁။ WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဿ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှုဇုန်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် CMP စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အားကစားသုံးပစ္စည်း (Sport Arrow, Sport Bicycle) လုပ်ငန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၈-၄-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ပဲခူး/အီးအိုင်အေ(၉၄၁/၂၀၂၂)ဖြင့် တင်ပြခဲ့သည့် အပြီးသတ် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်(Environmental Management Plan- EMP)ကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ထုတ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

၂။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ။ Mr.Cho Yongha ၊ Director ၊ WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. Holding No.(35) ၊ Special Zone(2) ၊ Oak Thar (9) Quarter ၊ Bago Township ၊ Bago District ၊ Bago Region ၊ 09-795715410 ဖြစ်ပါသည်။

၃။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအဆင့်ဆင့်အနေဖြင့် ကော်စပ်ခြင်း၊ ကော်ရည်လောင်းခြင်း၊ ကာဗွန်ပြားပြုလုပ်ခြင်း၊ ကာဗွန်ပြားများကို ကာဗာတပ်ခြင်း၊ အတွင်းခံဖော့များပြုလုပ်ခြင်း၊ ပုံစံခွက်များကို ရာဘာ (PV Latex) ကာဗာတပ်ခြင်း၊ လိုအပ်သော ပုံစံများ ရရှိနိုင်ရန် ကာဗွန်ပြားများ ဖြတ်တောက်ခြင်း၊ ကာဗွန်ပြားများ ကပ်ခြင်း၊ ပုံစံရလာသော ကာဗွန်ကိုယ်ထည်များအား အပူပေးခြင်း၊ ကော်ပတ်စားခြင်း၊ ဆေးမှုတ်ခြင်း၊ လိုဂိုဒီဇိုင်းစတေကာကပ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း၊ ထုပ်ပိုးခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်းစသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

၄။ အသုံးပြုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ။ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအနေဖြင့် Carbon fiber yarn, Glass fiber yarn, fabric, Epoxy resin, Release paper, Foam, Arrow string yarn, Paint and Aluminum အစရှိသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ပြည်ပနိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံများမှ တင်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းကုန်ကြမ်းများအနေဖြင့် Gunny Bag, Paper wrap, and Wax တို့မှ ရယူပြီး မြားနှင့်စက်ဘီးတို့တွင် အသုံးပြုမည့် ကုန်ချောအမျိုးအစား (၁၄)ခု ထုတ်လုပ်ပြီး ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်သော ကုန်ချောများကို တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပင်မစက်ရုံလည်ပတ်ရန်အတွက် မြေအောက်ရေကို စက်ရေတွင်း(၂)တွင်းဖြင့် အနက် ပေ(၃၀၀)ခန့်ရှိသော အဝီစိတွင်းမှရေကို (၄)လက်မ ပိုက်ဖြင့် သွယ်တန်းအသုံးပြုကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှု၊ သန့်ရှင်းရေးနှင့် အထွေထွေသုံးရေအပါအဝင် တစ်နှစ်လျှင် တန်(၂,၅၅၀,၀၀၀)ခန့် အသုံးပြုကြောင်း၊ သောက်သုံးရေကို ပြင်ပမှ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်

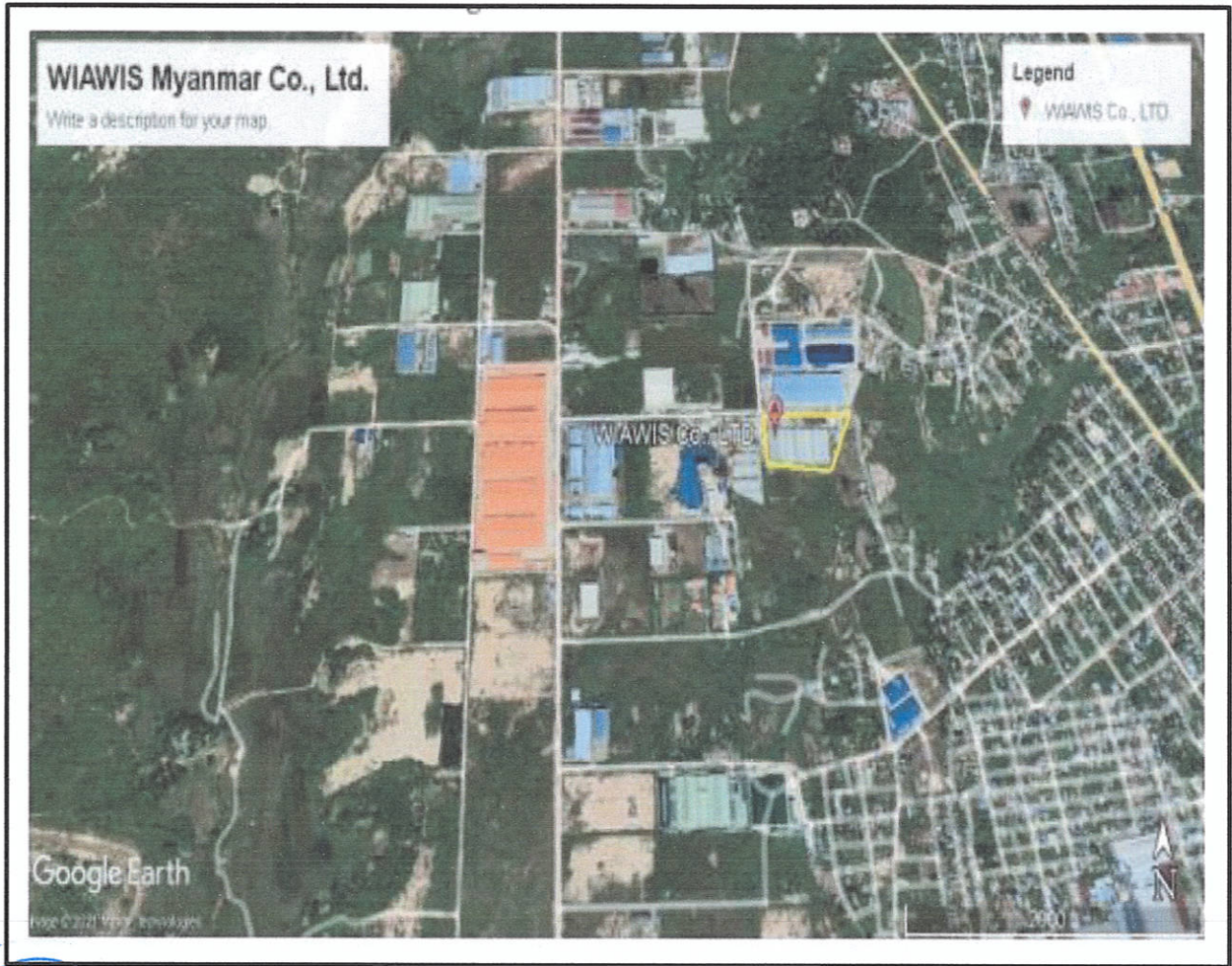


ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ပဲခူးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးအဖွဲ့မှ 1000KVAထရမ်စဖော်မာ(၁)လုံးဖြင့် သွယ်ယူအသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရေးပေါ်အခြေအနေအတွက် 750 KVA Generator (၁)လုံးနှင့် 688 KVA Generator (၂)လုံးအား အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နှစ်လျှင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁,၄၀၀,၀၀၀ KWH အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလုပ်သမား(၂၃၀)ဦးဖြင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြ ထားပါသည်။

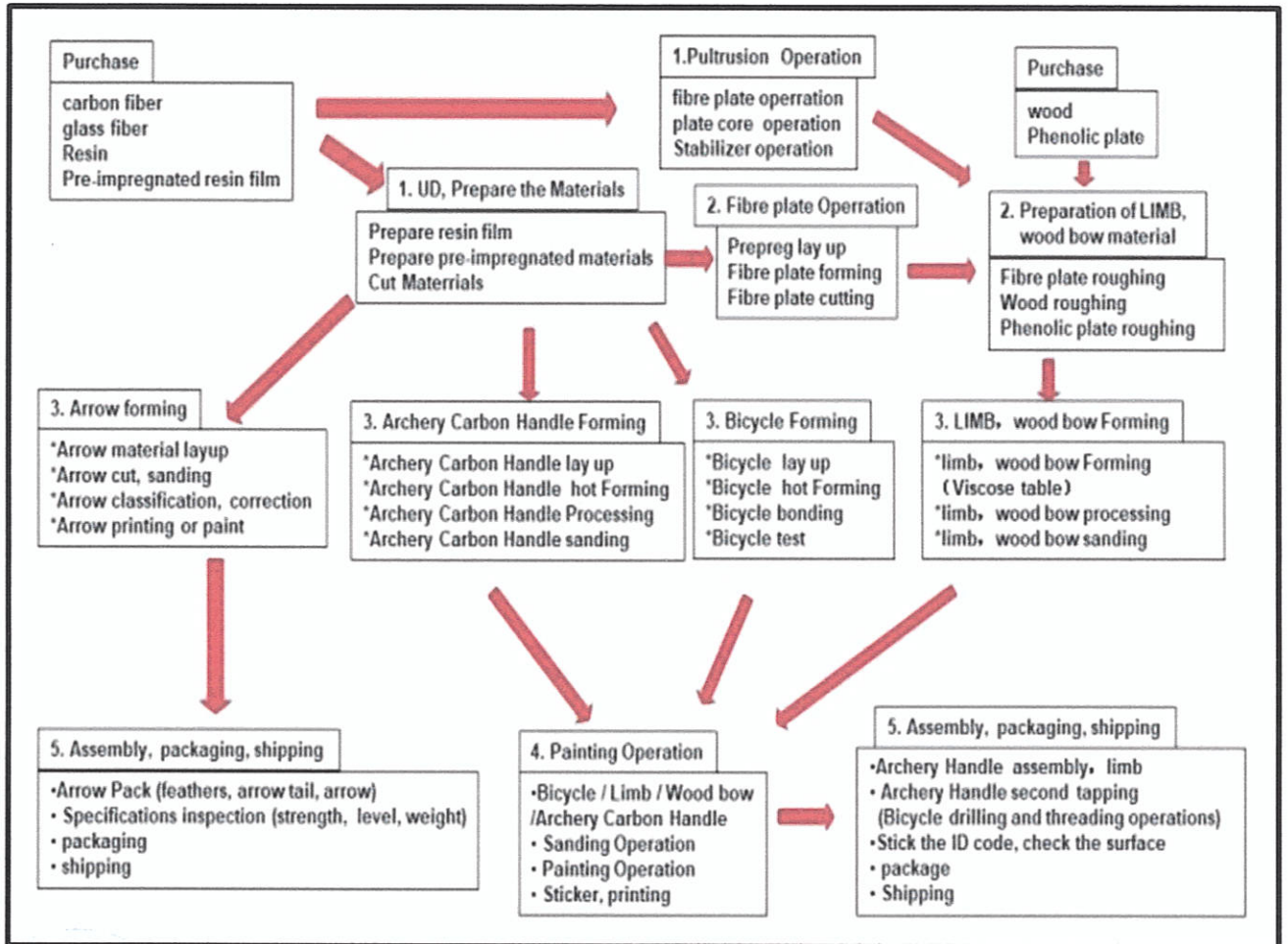
၅။ စီမံကိန်းတည်နေရာ။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဒါ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှုဇုန်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် တည်ရှိပါသည်။



WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဒယ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှုဇုန်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် CMP စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် မည့် အားကစားသုံးပစ္စည်း (Sport Arrow, Sport Bicycle) လုပ်ငန်း၏ စီမံကိန်းတည်နေရာပြမြေပုံ



WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဿ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှုဇုန်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် CMP စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အားကစားသုံးပစ္စည်း (Sport Arrow, Sport Bicycle)လုပ်ငန်း၏ Flow Chart Of Production Process



ကတိကဝတ်များ၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အထွေထွေစည်းကမ်းများ

ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်ကတိကဝတ်များ

၆။ WIAWIS Myanmar Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့၊ ဥဿ(၉)ရပ်ကွက်၊ အထူးစက်မှု ဇုန်(၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ မြေဧရိယာ(၅)ဧကပေါ်တွင် CMP စနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အားကစားသုံးပစ္စည်း (Sport Arrow, Sport Bicycle) လုပ်ငန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၈-၄-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ပဲခူး/အီးအိုင်အေ(၉၄၁/၂၀၂၂)ဖြင့် တင်ပြလာသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု)လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အခြားမူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(ခ) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နည်းစဉ်။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအဆင့်ဆင့်အနေဖြင့် ကော်စပ်ခြင်း၊ ကော်ရည်လောင်းခြင်း၊ ကာဗွန်ပြားပြုလုပ်ခြင်း၊ ကာဗွန်ပြားများကိုကာဗာတပ်ခြင်း၊ အတွင်းခံ ဖော့များပြုလုပ်ခြင်း၊ ပုံစံခွက်များကို ရာဘာ(PV Latex) ကာဗာတပ်ခြင်း၊ လိုအပ်သော ပုံစံများ ရရှိနိုင်ရန် ကာဗွန်ပြားများ ဖြတ်တောက်ခြင်း၊ ကာဗွန်ပြားများ ကပ်ခြင်း၊ ပုံစံရလာသော ကာဗွန် ကိုယ်ထည်များအား အပူပေးခြင်း၊ ကော်ပတ်စားခြင်း၊ ဆေးမှုတ်ခြင်း၊ လိုဂိုဒီဇိုင်းစတေကာကပ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း၊ ထုပ်ပိုးခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်းစသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည့် အတွက် အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် လုပ်ငန်းများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဂ) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) တည်ဆောက်ရေးကာလနှင့်လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ လေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များတွင် မြေကြီးနှင့် ဘိလပ်မြေအသုံးပြုမည့် နေရာများတွင် ဖုန်မှုန့်ထွက်ရှိမှုနည်းပါးစေရေးအတွက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ (Backpack Water Sprayer or Trolley) ကို ပံ့ပိုးပေးရန်။



- (၂) ဆောက်လုပ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများ(သဲ၊ ကျောက်စရစ်၊ ကျောက်တုံး)နှင့် အပျက် အစီးများကို တာပေါ်လင်များဖြင့် ဖုံးအုပ်ထားသော ကုန်တင်ကားများဖြင့် ပို့ဆောင်ရန်၊
- (၃) သိုလှောင်ပုံကို လူနေထိုင်ရာ နေရာများမှ အနည်းဆုံးမီတာ(၃၀)အကွာတွင် ထားရှိရန်၊
- (၄) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလတွင် လေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် တွင် စီမံကိန်းတည်နေရာ၏ နယ်နိမိတ်အတွင်း၌ လေအတားအဆီးအဖြစ် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိရန်၊
- (၅) ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို လျှော့ချရေးအတွက်လုပ်ငန်းများမလုပ်ဆောင်သည့် အချိန်တွင် စက်ယန္တရားများကို ပိတ်ထားရန်၊
- (၆) အနံ့ဆိုးများကင်းဝေးစေရေးအတွက် လွှဲပြောင်းစနစ်များ၊ ရေဆိုးမြောင်းများ နှင့် ရေဆိုးသန့်စင်ရေးစက်ရုံများ အားလုံးကို ဖုံးအုပ်ထားရှိရန်၊
- (၇) ဖုန်မှုန့်များထုတ်လွှတ်နိုင်သည့် ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် အလုံ ပိတ်ယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရန်။

(ဃ) ဆူညံသံ စီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလနှင့်လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ ဆူညံသံစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်များတွင် အလုပ်သမားများအတွက် ဆူညံသံကာကွယ်ရေးအတွက် ဆူညံသံထိန်းချုပ်ကိရိယာများကို အသုံးပြုရန်၊
- (၂) အသုံးမပြုသော စက်ပစ္စည်းများကို ပိတ်ထား၍ ဆူညံသံထွက်ရှိသော စက်ပစ္စည်းများကို တစ်ပြိုင်နက်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ရှောင်ရှားရန်၊
- (၃) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း တစ်နေ့တာလုပ်ဆောင်ချက်များကို အချိန်ဇယားဆွဲထား ရန်၊
- (၄) ထရပ်ကားများအတွက် အမြန်နှုန်းအား ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ထားရန်၊
- (၅) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ ဆူညံသံစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် အသံတိတ် ကိရိယာများနှင့် ဆူညံသံလျှော့ချရေးအစီအမံများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊



(၆) ဆူညံသံအဆင့်များကို ကန့်သတ်ချက်များထက်မကျော်လွန်စေရန် စည်းမျဉ်း များအတိုင်း ဆက်လက်စောင့်ကြည့်သွားရန်။



- (၇) အလုပ်သမားများအား ဆူညံသောနေရာများတွင် အချိန်ကြာမြင့်စွာ လုပ်ကိုင်မည်ဆိုပါက နားအကာအကွယ်များကို ဝတ်ဆင်စေရန်၊
- (၈) စက်များကို ပုံမှန်ထိန်းသိမ်းစောင့်ကြည့်ပြီး စက်ဆီ/ချောဆီထည့်ပေးခြင်း များဆောင်ရွက်သွားရန်၊
- (၉) ညအချိန်တွင် ဆူညံသံထွက်ရှိသော စက်ပစ္စည်းများ လည်ပတ်ခြင်းကို မပြုလုပ်ရန်၊
- (၁၀) ဂျင်နရေတာအတွက် သင့်လျော်သော အကာအရံထားရှိရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ အကာအရံ 25-dB ထည့်သွင်းဆုံးရှုံးမှုအပေါ် အခြေခံ၍ စံချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရန်။

(c) **ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလနှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ ရေအရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် အဆောက်အဦကို တတ်နိုင်သမျှ သန့်ရှင်းစွာ ထားရှိရန်၊
- (၂) ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးကိရိယာများကို စနစ်တကျအသုံးပြု၍ ထိန်းသိမ်းရန်၊
- (၃) သိုလှောင်သည့်နေရာများကို မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော အရာများမှ ကာကွယ်ထားရန်၊
- (၄) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ ရေအရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် ရေပိုက်များ ကို ပုံမှန်ထိန်းသိမ်းပြီး ယိုစိမ့်မှုများကို ပြုပြင်ရန်၊
- (၅) အသုံးမပြုသော နေရာများတွင် ရေပိုက်များကို ပိတ်ထားရန်၊
- (၆) အလိုအလျောက်ပိတ်သော ပိုက်များ၊ အဆိုရှင်များ၊ မှုတ်စက်များ၊ ဖိအား လျှော့ချသည့် အဆိုရှင်များနှင့် ရေကိုထိန်းသိမ်းသည့် ကိရိယာများ (ဥပမာ- စီးဆင်းမှုနည်းသော ရေချိုးခေါင်းများ၊ ပိုက်ခေါင်းများ၊ အိမ်သာများ၊ ဆီးအိမ် များနှင့် အာရုံခံဘုံပိုင်ခေါင်းများ)ကို တပ်ဆင်အသုံးပြုသွားရန်၊
- (၇) ရေသုံးစွဲမှုကို ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေမီတာတပ်ဆင်ထားရှိရန်၊
- (၈) ဝန်ထမ်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးပြီး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အလေ့အကျင့်များနှင့် အခြား ရေသုံးစွဲသည့် နေရာများတွင် ထားရှိပေးရန်။



(စ) **မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းခြင်း စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။** တစ်ဖက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-



- (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလနှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ မြေဆီလွှာ ညစ်ညမ်းခြင်း စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဆီယိုဖိတ်မှုမဖြစ်စေရန် စက်ကိရိယာ များနှင့်ဆင့်ပွားသိုလှောင်မှုပုံစံများကို ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် မြေဆီလွှာယိုယွင်းမှု ကို လျော့ချရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) နန်းမြေကျခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် ယာယီနန်းစုကန်များ တပ်ဆင်ထားရှိရန်၊
- (၃) အမှိုက်ပုံးများကို မြေပြန့်ဒေသများ၊ ရေနုတ်မြောင်းများနှင့် ဝေးကွာသော နေရာများ၌ သိမ်းဆည်းထားရှိရန်၊
- (၄) ဖြိုဖျက်ခြင်း လုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော ပစ္စည်းများကို ဖြည့်စွက်ပစ္စည်းများအဖြစ် စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၅) အန္တရာယ်ရှိသော အရာများ အားလုံးကို ဖယ်ရှားပြီး လုပ်ငန်းခွင်ဧရိယာအား ပြန်လည်ထူထောင်သွားရန်၊
- (၆) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းခြင်း စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ် တွင် ညစ်ညမ်းသော စားကြွင်းစားကျန်များနှင့် ဆီပါသော အမှိုက်အကြွင်း အကျန်များ၊ ညစ်ညမ်းနေသော မြေဆီလွှာ၏ အပေါ်ဆုံး ၂ cm အပါအဝင် ဓာတုဗေဒစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ဒေသဆိုင်ရာအာဏပိုင်နှင့် စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့တို့၏ သတ်မှတ်ထားသော နေရာတွင် စွန့်ပစ်သွားရန်။

(ဆ) **စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုအစဉ်။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလနှင့်လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံ ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် လုပ်ငန်းခွင်မှထွက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အတွက် Reuse or Recycle စသည်ဖြင့် သီးခြားတံဆိပ်တပ်ထားသော အလူမီနီယံ အမှိုက်ပုံးများကို ထားရှိပေးရန်နှင့် ဒေသအမှိုက်စုဆောင်းထံသို့ ပေးအပ်သွားရန်၊
- (၂) ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် ဖြိုဖျက်ခြင်း(C&D)ပစ္စည်းပမာဏကို လျော့ချရေးအတွက် အဆောက်အဦအား Steel Structure ပုံစံ ဆောက်လုပ်အသုံးပြုရန်၊
- (၃) (C&D) လုပ်ငန်းမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို မစွန့်ပစ်မီ သစ်သား၊ သံမဏိနှင့် အခြားသတ္တုများကို ပြန်လည်အသုံးပြုရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊
- (၄) ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ပျက်စီးခြင်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းခြင်း မဖြစ်စေရန် သင့်လျော်သော သိုလှောင်မှု ပုံစံဖြင့် သိုလှောင်ရန်၊



- (၅) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတို့ကို ရေလုံသည့်နေရာတွင် သိမ်းဆည်းထားရှိ၍ အလွယ်တကူထုတ်ယူနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊
- (၆) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိသည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စုဆောင်းပြီး သင့်လျော်သော နည်းလမ်းဖြင့် စွန့်ပစ်သွားရန်၊
- (၇) စီမံကိန်းဧရိယာရှိ မည်သည့်နေရာတွင်မဆို ဖြစ်ပေါ်သည့် ယိုဖိတ်မှုများ၊ ယိုစိမ်းမှုများကို ပြုပြင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်ထားရှိရန်၊
- (၈) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်တွင် လုပ်ငန်းခွင်ရှိ ယိုစိမ်းမှုနှင့် ကုန်ပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးခြင်းမှ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပုံမှန်စစ်ဆေးပေးရန်၊
- (၉) သန့်ရှင်းရေးသမားများနှင့် ဝန်ထမ်းများအား အိမ်သန့်ရှင်းရေး အလေ့အကျင့် ကောင်းများရရှိစေရေးအတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊
- (၁၀) စက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သိမ်းဆည်းထားသည့်နေရာနှင့် စွန့်ပစ်မည့်ဧရိယာအား ပုံမှန်စစ်ဆေးသွားရန်၊
- (၁၁) ဝန်ထမ်းအားလုံးကို အမှိုက်လျှော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်အသုံးပြုခြင်း၊ ပြန်လည်ရယူခြင်း၊ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာစေရန်၊
- (၁၂) Solvents and Oil Waste တို့ကို သတ်မှတ်ထားသော Jerry Cans များတွင် စုဆောင်းထားရှိရန်၊
- (၁၃) Solvents နှင့် လောင်စာဆီများ သိုလှောင်ရာတွင် အညစ်အကြေးများ ယိုစိမ်းမှုမဖြစ်စေရေးအတွက် သိုလှောင်သည့် နေရာတွင် ထိန်းချုပ်ကိရိယာများတပ်ဆင်ရန်၊
- (၁၄) အလင်းရောင်နှင့် လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
- (၁၅) စွန့်ပစ်ဓာတုပစ္စည်းများအတွက် သီးသန့်အမှိုက်ပုံးများ စီစဉ်ထားရှိရန်။

(ဇ) **စွန့်ပစ်ရေစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ စွန့်ပစ်ရေစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် မိလ္လာ အညစ်အကြေးသန့်စင်ရေး စက်ရုံများကို စနစ်တကျ တည်ဆောက်ပြီး အများ



ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ မြေ၊ မြေပေါ်ရေနှင့် မြေအောက်ရေများ ညစ်ညမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊

- (၂) NEQ (Emission) လမ်းညွှန်ချက်အရ သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အသွေး ကန့်သတ်ချက်များထက် မကျော်လွန်ကြောင်း စွန့်ပစ်ရေဆိုးများ၏ အရည်အသွေးကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့် စစ်ဆေးသွားရန်။
- (ဈ) လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလ လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောနေရာများနှင့် ကန့်သတ်ထားသော နေရာများတွင် သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များ ထားရှိရန်၊
 - (၂) ဆောက်လုပ်ရေးကာလအတွင်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအရာရှိကို ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခန့်အပ်ထားရန်၊
 - (၃) ဆောက်လုပ်ရေးမစတင်မီတွင် လိုအပ်သော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ထိန်းသိမ်းရမည့်အချက်များကို လုပ်ငန်းခွင်ရှိ ကန်ထရိုက်တာများနှင့် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၄) လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိလာသော ဝန်ထမ်းများနှင့် ဧည့်သည်များကို ကျန်းမာရေး၊ လုံခြုံရေးအစီအမံများနှင့် အရေးပေါ် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လိုက်နာရန်၊
 - (၅) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်မှအမှုန်အမွှားထွက်ရှိသည့်နေရာများတွင် အလုပ်သမားများ၏ ကြာချိန်၊ အကြိမ်ရေတို့ကို လျော့ချသွားရန်၊
 - (၆) စက်ပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်ရာတွင် စနစ်တကျရှိစေရန်နှင့် စက်ကိရိယာများကို စနစ်တကျ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန်၊
 - (၇) ဝန်ထမ်းများအတွက် ဖုန်မှုန့်များထိတွေ့မှု ထိန်းချုပ်ရေးအစီအမံများ အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ လုံလောက်သော သတင်းအချက်အလက်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် သင်တန်းများပို့ချရန်၊
 - (၈) ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ ကြိတ်ခွဲခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းဆောင်ရွက်သည့် အလုပ်ရုံများတွင် လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေသော စနစ်များ တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊



- (၉) လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်နှင့် ရောဂါများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်နှင့် အလုပ်သမားများ၏ ကျန်းမာရေးကို စောင့်ကြည့်သွားရန်၊
- (၁၀) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် နေရာချထားခြင်း သို့မဟုတ် လွှဲပြောင်းပေးသည့်စနစ်အားပြန်လည်ဆုတ်ခွာခြင်းနှင့် စက်ရုံပိတ်သိမ်းခြင်း မပြုမီတွင် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၁၁) အန္တရာယ်ရှိသော နေရာများနှင့် ကန့်သတ်ထားသော နေရာများတွင် သတိပေးဆိုင်းဘုတ်များ ထားရှိရန်။

(ည) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ စက်ရုံတွင် အသုံးပြုသည့် ဓာတုပစ္စည်းများမှာ အန္တရာယ်ရှိပြီး ထိတွေ့ပါက ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သောကြောင့် ဓာတုပစ္စည်းများကို ခြောက်သွေ့သောနေရာတွင် သိုလှောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အချို့သော ဓာတုပစ္စည်းများမှာ အထူးညွှန်ကြားချက်များရှိကြောင်း၊ အချို့ပစ္စည်းများမှာ အလင်းရောင်ကို ကာကွယ်ရန်လိုအပ်ပြီး အလင်းမရှိသော ကွန်တိန်နာထဲတွင် သိုလှောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပူထွက်ရှိသော ပင်ရင်းနှင့် နေရောင်ခြည်တိုက်ရိုက်ကျရောက်သည့် နေရာမှ ဝေးရာနှင့် သန့်ရှင်းပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းသော နေရာများတွင် သိမ်းဆည်းထားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်းထန်သော ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်မီးလောင်လွယ်သောနေရာများမှဝေးရာသို့ သိမ်းဆည်းမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

(ဋ) မီးဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လုပ်ငန်းခွင်၌ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကို တားမြစ်ထားသော်လည်း လုံခြုံစိတ်ချရသော ဆေးလိပ်သောက်သည့်နေရာကို သတ်မှတ်ပေးထားရန်၊
- (၂) မီးသတ်အချက်ပေးစနစ်များ၊ မီးဘေးထွက်ပေါက်များနှင့်အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များကို စနစ်တကျ သတ်မှတ်ထားရန်၊
- (၃) လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးရန်၊
- (၄) မီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်စေနိုင်သော နေရာများနှင့် လောင်စာဆီသိုလှောင်သည့် နေရာများအား ပုံမှန်စစ်ဆေးသွားရန်၊
- (၅) စက်ရုံအတွက် ကိုယ်ပိုင် မီးအရေးပေါ်စီမံချက်ရေးဆွဲပြီး မီးငြိမ်းသတ်ရေးအတွက် အမိန့်ထုတ်ပြန်ထားရန်။



- (၆) စက်ရုံလိုခြံရေးအတွက် တစ်ဦးချင်းနှင့် စုပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသွားရန်။
- (၄) အရေးပေါ် တုန့်ပြန်ရေးနှင့် စီမံခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) စက်ရုံဝန်းအတွင်း အရေးပေါ်အကူအညီတောင်းရန် ၁၉၉ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းမှ သတ်မှတ်ထားသော နံပါတ်ကို ခေါ်ဆိုရန်၊
 - (၂) အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းများ တက်ရောက်ထားသော ဝန်ထမ်းများမှ CPR ပေးခြင်းနှင့် အထူးရှေးဦးသူနာပြု အစီအမံများဆောင်ရွက်ပေးရန်။
- (၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို စီမံကိန်းဧရိယာတွင် PM₁₀, PM_{2.5}, CO₂, NO₂, SO₂ တို့ကို ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးပြီးနောက် တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြည့်သွားရန်၊
 - (၂) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ လေထုအရည်အသွေးကို လုပ်ငန်းခွင်ဧရိယာတွင် PM₁₀, PM_{2.5}, CO₂, NO₂, SO₂, O₃, VOC တို့ကို တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာ စောင့်ကြည့်သွားရန်၊
 - (၃) ဝန်းကျင် လေထုအရည်အသွေးကို စီမံကိန်းဧရိယာ တွင် PM₁₀ ,PM_{2.5} ,CO₂ , NO₂ , O₃, SO₂ , VOC တို့ကို လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးနောက် တစ်ကြိမ် တိုင်းတာ စောင့်ကြည့်သွားရန်၊
 - (၄) တည်ဆောက်ရေးကာလ ဆူညံသံအဆင့်ကို စီမံကိန်းဧရိယာတွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် ကာလအတွင်း တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြည့်သွားရန်၊
 - (၅) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ ဆူညံသံအဆင့်ကို စက်ရုံအတွင်း လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေစဉ်တွင် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြည့်သွားရန်၊
 - (၆) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ ဆူညံသံအဆင့်ကို ထိခိုက်လွယ်သော နေရာများတွင် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာ စောင့်ကြည့်သွားရန်၊
 - (၇) တည်ဆောက်ရေးကာလ စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးကို စီမံကိန်းဧရိယာတွင်



ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးနောက် တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေး သွားရန်၊

(၈) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလ မြေအောက်ရေအရည်အသွေးကို ပါရာမီတာ (၂၄)မျိုးဖြင့် အဝီစိတွင်းမှရေကို တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်နှင့် ဘွိုင်လာနှင့်ရေနုတ် မြောင်းမှ စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးကို ပါရာမီတာ(၇)မျိုးဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် လေးကြိမ် တိုင်းတာ စောင့်ကြည့်ရန်၊

(၉) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းသည့်ကာလ စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးကို လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်း သည့်နေရာတွင် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးနောက် တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစောင့်ကြည့် သွားရန်၊

(၁၀) လူမှု-စီပွားအကျိုးသက်ရောက်မှုတွင် အလုပ်၏ လျော်ကြေး၊ နေရာချထားမှု သို့မဟုတ် လွှဲပြောင်းပေးသည့်စနစ်ကို ဆိုဒ်တစ်ခုလုံးအတွက် လုပ်ငန်း ပိတ်သိမ်းပြီးနောက် တစ်ကြိမ် စောင့်ကြည့်သွားရန်၊

(၁၁) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်အား ခြောက်လလျှင် တစ်ကြိမ်သို့ တင်ပြရန်။

(ဗ) **အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း။** ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း ကို စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း စီမံကိန်းအနီးဝန်းကျင် ရှိ ဒေသများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့ဆန္ဒနှင့် သဘောထား များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဏ) **တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့်အဖွဲ့အစည်းများ။** ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်တို့အတွက် အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(တ) **လျာထားအသုံးစရိတ်။** ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် အသုံးပြုမည့် လျာထားအသုံးစရိတ်အား အောက်ပါ ကတိကဝတ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ခွဲများအတွက် ရန်ပုံငွေစုစုပေါင်း ၇၄,၃၀၀,၀၀၀ ကျပ် လျာထားသုံးစွဲရန်၊

(၂) လျှော့ချမည့် အစီအစဉ်များအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေ စုစုပေါင်း ၄၅,၅၀၀,၀၀၀ ကျပ် လျာထားသုံးစွဲရန်၊



- (၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေ စုစုပေါင်း ၁၁,၄၀၀,၀၀၀ ကျပ် လျာထား သုံးစွဲရန်၊
- (၄) ဒေသခံပြည်သူများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် နှစ်စဉ်အမြတ်ငွေ၏ ၂ % အား လျာထားသုံးစွဲမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဖွဲ့အစည်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာအတွက် ကျပ် (၁၆၈)သိန်း လျာထား သုံးစွဲရန်။

ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ

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

(က) မူဝါဒ၊ဥပဒေ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်း အစီအစဉ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ။ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ်(၂၀၁၈-၂၀၃၀) မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား အဆင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၂၀)တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်နှင့်အညီ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ နိုင်သည့် ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်းကဲ့သို့သော ဘေးအန္တရာယ် များအတွက် အစီအမံများရေးဆွဲ၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၂) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ မိလ္လာအညစ်အကြေး များ၊ ဓာတုဗေဒစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်နှင့် လဟာပြင်မီးရှို့မှု ပပျောက်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၃) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုပုံစွန့်ပစ်ရန် သတ်မှတ် ထားသောနေရာများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စွန့်ပစ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၄) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်း



တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်ကျဲထွက်ကျမှု၊ အနံ့အသက်ဆိုးများထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှုတို့ မရှိစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

- (၅) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၆) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သဟဇာတဖြစ်စေသော စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၇) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထွက်ရှိမှု လျော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှုများကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၈) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ်လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်။

(ခ) **စံချိန်စံညွှန်းစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လေအရည်အသွေး၊ ဆူညံသံ၊ အလုပ်စခန်းများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ အိမ်တွင်း ရေဆိုးများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု)လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၂) ဆူညံသံအတွက် စီမံကိန်း ဧရိယာပြင်ပရှိ အနီးဆုံးလက်ခံသည့်နေရာတွင် အခြေခံအဆင့်မှ အများဆုံးမြင့်တက်မှု ၃ dBA ထက် မကျော်လွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၃) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်သော အခြားသက်ဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် သတ်မှတ်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဂ) **ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်သမားများမှ တောရိုင်းတိရိစ္ဆာန်များအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင်သစ်ခုတ်ခြင်းများ မရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရမည်။



(ဃ) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည်လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး တို့ကိုဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

(င) ဒေသခံများနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဒေသခံများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ လုပ်ငန်းများအပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ ကြိုတင်အသိပေးဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာဉ်သွားလာမှု လမ်းကြောင်းများ၊ ယာဉ်သွားလာမှုကြောင့် ဖြစ်နိုင်သောအနှောက်အယှက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်သာယာမှုအပေါ် ထိခိုက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသခံများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်၊

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

(စ) အစီရင်ခံတင်ပြခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါကိစ္စရပ်များဖြစ်ပွားပါက 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 ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊
- (၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏တာဝန်များပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံ ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများကို ဖြစ်နိုင် သမျှ ဆောလျင်စွာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ စာဖြင့် အသိပေးတင်ပြရမည်။ ပျက်ကွက်မှု တစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သောပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက် မှု ဖြစ်လာနိုင်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ် သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာနက အမြန်သိရှိရန် လိုအပ်သည့်အကြောင်းကိစ္စရပ်ကို (၂၄)နာရီအတွင်း လည်းကောင်း၊ အခြား အကြောင်းကိစ္စရပ်များအားလုံးတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ယင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ် ကို စတင်သိရှိသည့်အချိန်မှ (၇)ရက်အတွင်း လည်းကောင်း ဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိပေးတင်ပြရမည်၊
- (၆) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာ၊ တည်နေရာ၊ အခင်းအကျင်း၊ နည်းပညာ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းနိုင်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်လာ သည့် အန္တရာယ်၊ ထုတ်လုပ်မှုနည်းလမ်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းမှုတို့ကို တားဆီး ရန် သို့မဟုတ် လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုတို့တွင် အဓိက ပြောင်းလဲခြင်း သို့မ ဟုတ် တိုးချဲ့ခြင်း သို့မဟုတ် ဒုတိယတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုခြင်းဖြစ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ်မှတ်ထားသော အချိန်ဇယားအတွင်း ပြောင်းလဲ မှုများ၏ သတင်းအချက်အလက်များနှင့်အတူ ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်၊
- (၇) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းတွင် မမျှော်လင့်သော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုများ ကြောင့် လည်းကောင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ထိခိုက်မှုများအပေါ် မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များအား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပြန်လည်တင်ပြ ရမည်။
- (၈) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ တင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များ ပြည့်စုံ စွာ တင်ပြရမည်-

(ကက) စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို လိုက်နာကြောင်း သက်သေခံစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများ၊



- (ခခ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှု အတွက် တင်ပြထားသည့် အကောင်အထည်ဖော်မှု ဇယားအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစီရင်ခံသည့် အချိန်အထိတိုးတက်မှု၊
- (ဂဂ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများ၊ ယင်းအခက်အခဲများကို ကုစားရန် အကြံပြုချက်များနှင့် အလားတူ အခက်အခဲများ၊ အနာဂတ်တွင် တွေ့ကြုံရနိုင်မှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် သို့မဟုတ် ရှောင်လွှဲရန် အဆိုပြု သည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ဃဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်သည့် အကြိမ်နှင့် အမျိုးအစား၊ အဆိုပြုသည့် ကုစားမှု ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်ကုစားမှုပြီးမြောက်ရမည့် အချိန်သတ်မှတ် ချက်များ၊
- (ငင) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်ပွားသော မတော် တဆမှုများနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊
- (စစ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရသတ်မှတ်ထားသည့် သို့မဟုတ် အခြားလိုအပ်သည့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအတိုင်းအတာနှင့် စည်းကမ်း ချက်များဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု။
- (ဇ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် တည်ဆောက်ရေးအဆင့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးနောက်တွင် စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းခွင်မြေပုံများ၊ လုပ်သားနေရာထိုင်ခင်း စီမံချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း အထောက်အထားများပါဝင်သည့် စီမံကိန်း၏အပြီးသတ်လုပ်ငန်း အစီ အစဉ်များကို ကနဦးတင်ပြမည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့် ပူးတွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။

(ဆ) ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာဒေသများတွင် မြေပေါ်/မြေအောက်ရှိ ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နှင့်သက်ဆိုင်သည့် အထောက်အထားများ၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထု ပစ္စည်းများ၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများတွေ့ရှိပါက ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်းဆက်သွယ်သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရမည်။



(ဇ) လူမှုတာဝန်သိအစီအစဉ်(CSR)ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ လူမှုတာဝန်သိ အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအား လက်ရှိ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းမဆောင်ရွက်မီကာလထက် မနိမ့်ကျသော လူမှုစီးပွားရေး တည်ငြိမ်ခိုင်မာမှုရရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် သက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးအစီ အစဉ်များကို စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသက်ဆိုင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သလို ပံ့ပိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၂) ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ (Community Development Plan) ဆောင်ရွက် ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း (Township Development Plans)များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ရန်နှင့်စီမံကိန်းအနီးရှိဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့်စဉ်ဆက် မပြတ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုအပ်ချက်များအား အလေးထားပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဈ) အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ သည် အတည်ပြုထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို စီမံကိန်းနှင့် ဆက် စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် အများပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘာသာ ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသော အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက် မည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာကတိကဝတ်များအား ဖြန့်ဝေအသိပေး ထုတ်ဖော် ကြေညာရမည်။

(ည) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်ဆိုင်ရာ အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းထံမှစာဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ကို လက်ခံရရှိသည့်အခါ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက် ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ် သိမ်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးကာလဟူသည့် စီမံကိန်းအဆင့်အားလုံးတွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအားလုံးအတွက် စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်မှုများ အပေါ် မိမိကိုယ်မိမိဘက်စုံစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခြင်းကို လက်တွေ့စဉ်



ဆက် မပြတ်ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(၂) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာမှ ရရှိသောရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင်ထိန်းသိမ်းထားရန်၊ ယင်းမှတ်တမ်းများတွင် နမူနာစုဆောင်း ရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းရလဒ်များ၊ ကိရိယာဖြင့် တိုင်းတာချက်များ၊ ချိန်ညှိတွက်ချက်ခြင်းများ (Calibrations)၊ စစ်ဆေးခြင်းများ၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စာရင်းကောက်ခြင်း၊ အချက်အလက်အခြေခံအဖြစ်အသုံးပြုသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများစသည်တို့ ပါဝင်ရမည်။ မှတ်တမ်းများအားလုံးသည် ဖတ်ရှုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကြောင်းကျိုး ညီညွတ်စွာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ရမည်။ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုများရှိပါက မူရင်းမှတ်တမ်းနှင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသော မှတ်တမ်းနှစ်မျိုးလုံးကို ဖတ်ရှုနိုင်သည့် သို့မဟုတ် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရယူနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရမည်။ ဝန်ကြီးဌာနမှ စာဖြင့် သီးခြားရေးသား သဘောတူထားခြင်း မရှိပါက မှတ်တမ်းများအားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရမည်။

(၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နယ်ပယ် (ဧရိယာ၊ လေ၊ ဆူညံသံ)များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာစုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့်နေရာ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယားနှင့် မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည်တို့ကိုရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ (၆)လ တစ်ကြိမ် တင်ပြရန်နှင့် အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ (၁၀) ရက်အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရမည်။

(၄) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကုစားပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ်အတိုင်း လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်။



Handwritten signature or mark.

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား ဤဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ(၁၀)ရက်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များမှတစ်ပါး အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရန် စီမံကိန်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် လည်းကောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့ခန်းမများစသည့် အများပြည်သူ စုဝေးရာနေရာများတွင် လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းရုံးဌာနများတွင် လည်းကောင်း အများပြည်သူသိရှိနိုင်စေရန် တင်ပြရမည်။ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်မဆို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ၏ ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို တောင်းခံနိုင်ပြီး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်းတောင်းခံချက်ကိုရရှိပြီး နောက်(၁၀)ရက်အတွင်း ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တောင်းခံသူနှင့် သဘောတူညီထားသည့် အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ ပေးပို့ ဆောင်ရွက်ရမည်။

(၆) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသည့်စီမံကိန်းရုံး၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်နေရာနှင့် အခြားမည်သည့်နေရာကိုမဆို ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပုံမှန်အလုပ်ချိန်အတွင်း မည်သည့်အချိန်တွင်မဆိုဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေးခွင့်ပြုရန်။

(၇) အရေးပေါ်အခြေအနေတစ်ရပ် ဖြစ်ပေါ်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသည် သက်ဆိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအား ချိုးဖောက်သည် သို့မဟုတ် ချိုးဖောက်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ထင်မြင်ယူဆလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်ရှိ မည်သည့်နေရာမဆို ချက်ချင်းဝင်ရောက်နိုင်ရေး ခွင့်ပြုရန်။

(၈) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနက စစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ အသံသွင်းခြင်း၊ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေသား၊ နန်းအနည်အနှစ်၊ ရေနှင့် လေမှုန့်များရယူခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်စာတွဲများအပါအဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများကို မိတ္တူကူးခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်ဟု ယူဆသည့် အခြားစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းအပါအဝင် မည်သည့် နည်းလမ်းဖြင့်မဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(၉) ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ ပတ်ဝန်းကျင်စစ်ဆေးသည့် ကုန်ကျစရိတ်များ၊ စစ်ဆေးသူများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်



များကျခံခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း အပိုဒ် ၁၂၂ နှင့်အညီ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ကျခံရန်။

သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ

၈။ သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ဖော်ပြပါ အချက် တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းသည် ထုတ်ပေးသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၅)နှစ် ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ(၆)လ ကြိုတင်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လျှောက် ထားရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီး ပထမ(၂)နှစ်အတွင်း စီမံကိန်း၏ အကောင်အထည်ဖော်မှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက် ခြင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း(၃၀)ထက် နောက်မကျစေဘဲ ဤဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့် သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် စီမံကိန်းကို အကောင် အထည်ဖော်ရာတွင် ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ပြရရန်၊
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုကို မည်သည့်အတွက်ကြောင့် စတင်နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အချိန်ကာလ မည်မျှလိုအပ်ကြောင်းကို အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ ထိုလိုအပ်သည့် ကာလအတွက် အချိန်တိုးပေးရန် တင်ပြချက်အရ ဝန်ကြီးဌာနက အချိန်တိုးပေးသည့်ကိစ္စမှတစ်ပါး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံ လက်မှတ်ရရှိပြီး (၂)နှစ်အတွင်းစီမံကိန်းကိုထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်မှုအား စတင်ဆောင်ရွက် ခြင်းမပြုလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အသစ် ပြုလုပ်တင်ပြရရန်၊
- (ဃ) စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များ တွေ့ရှိရပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်ကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်စေပြီး တင်ပြရန် ညွှန်ကြားပါက စီမံကိန်း အဆိုပြုသူက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-



(၁) စီမံကိန်းကြောင့် အမှန်တကယ်ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်မှုများကို လျှော့ ချရန် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း သို့မဟုတ် လုံလောက်မှု မရှိခြင်း၊

- (၂) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည်မည်ကဲ့သို့ ထိခိုက်မှုဖြစ်စေကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်လာကြောင်း သိရှိနိုင်ရန် သတင်း အချက်အလက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊
- (၃) စီမံကိန်းသည်ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်(EMP)ကိုမူလအတည်ပြုခဲ့သည့် အချိန်မှ ကြိုတင်သိမြင်နိုင်ခြင်းမရှိသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ရှိခြင်း၊
- (၄) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မူလ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီ အစဉ်(EMP)ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံ လက်မှတ်နှင့် စည်းကမ်းချက်များထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း နှင့်အတည်ပြုခြင်းများအတွက် အခြေခံအချက်များထုတ်ဖော်ခဲ့စဉ်က မျှော်မှန်း ထားသည့် ထိခိုက်မှုထက် ပိုမိုကြီးမားခြင်း၊
- (၅) အကောင်းဆုံးရရှိနိုင်သော နည်းလမ်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကို ထူးခြားစွာ လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊
- (၆) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စီမံကိန်းတွင် စီးပွားရေးအရ သိသိ သာသာအပိုကုန်ကျစရိတ်မဖြစ်စေဘဲ အလေ့အကျင့်ကောင်းများဖြင့် လျှော့ချ နိုင်ခြင်း၊
- (၇) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက် မှတ်တွင် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများ/စည်းကမ်းချက်များသည် ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများကို လျှော့ချရာတွင် မလိုအပ်တော့ဟု ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်း။

၉။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ရန်ပုံငွေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ ၃၀ နှင့်အညီ ညစ်ညမ်းမှု (ထုတ်လွှတ်မှု၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း)ဖြစ်စေခြင်းအတွက် ပေးဆောင်ငွေများ၊ သယံဇာတအသုံးပြုမှုနှင့် ဂေဟ စနစ် ဝန်ဆောင်မှုများမှ အကျိုးရရှိခြင်းအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ရန်ပုံငွေ တွင် ပေးဆောင်ငွေများအဖြစ်ထည့်ဝင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဤဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ငွေကြေး ထည့်ဝင်ရမည်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ငွေရေးကြေးရေး အာမခံချက်များအားလုံးကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် သတ်မှတ်/ပြင်ဆင် တောင်းခံပါက ထည့်ဝင်ရမည်၊



- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ထားရှိရမည်။
- (ဃ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည့် လျာထားအသုံးစရိတ်များ နှင့်ပတ်သက်၍ သီးခြားငွေစာရင်းဖွင့်လှစ်ထားသော အထောက်အထားအချက် အလက်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

အထွေထွေစည်းကမ်းချက်များ

၁၀။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းဒီဇိုင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြရမည်။

၁၁။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ဤလက်မှတ်ပါ လုပ်ငန်းနှင့်သာ သက်ဆိုင်စေရမည်။

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

၁၃။ စီမံကိန်းပိုင်ရှင်နှင့် အဆိုပြုထားသောလွှဲပြောင်းလက်ခံသူတို့၏ ပူးပေါင်းလျှောက်ထား ချက်အရ ဤသက်သေခံလက်မှတ် သို့မဟုတ် ယင်း၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်ရပ်ကို အဆိုပြုထား သော လွှဲပြောင်းလက်ခံသူထံ ဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးမှသာ လွှဲပြောင်းရမည်။

၁၄။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ 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။