



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
 သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
 နေပြည်တော်



Thuta Thukha Co.,Ltd. မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို
 အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊
 ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆)ဧကတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်
 စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းအတွက် တင်ပြလာသော
 ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE) အစီရင်ခံစာ၏

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
 (Environmental Compliance Certificate - ECC)

ရက်စွဲ။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေ လ ၃၁ ရက်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်
(Environmental Compliance Certificate - ECC)



သက်သေခံလက်မှတ်အမှတ်။ ECC(၈၆၈) ရက်စွဲ။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ ၃၁ ရက်
 ၁။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပတ်ဝန်းကျင်
 ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ (ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၉/၂၀၁၂)နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု
 ဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း(အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၆၁၆/၂၀၁၅)တို့အရ
 နောက်ဆက်တွဲ(က)တွင် ဖော်ပြထားသော အဆိုပြုစီမံကိန်းအား နောက်ဆက်တွဲ(ခ)ပါ
 စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်စေလျက် ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ
 လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်(Environmental Compliance Certificate - ECC)ကို
 ထုတ်ပေးလိုက်သည်-

- (က) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ - ဦးကျော်ရှိန်
 မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ
- (ခ) ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - Thuta Thukha Co., Ltd.
 စက်မှုပန်းခြံလမ်း၊ အကွက် (စ-၄)၊ စက်မှုဇုန် (၁)၊
 ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး။ ၀၉-
 ၂၀၁၄၄၁၇၊ ၀၉-၉၇၇၀၄၀၀၃၂
- (ဂ) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစု ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်း
- (ဃ) စီမံကိန်းကာလ - အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းက ခွင့်ပြုသည့်ကာလ
- (င) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား - မြေဧရိယာ(၁၆)ဧက
- (စ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊
 တောင်ညို အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ်
 (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊
 ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်။
- (ဆ) ECC သက်တမ်း - (၅) နှစ်
 စတင်ထုတ်ပေးရက် - ၁၇-၅-၂၀၂၄
 သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် - ၁၆-၅-၂၀၂၉
- (ဇ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ
 အမျိုးအစား - ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE)
- (ဈ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ - ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီး
 ဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၃-၁-၂၀၂၄
 ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၇/၈(၀၁၆၇/၂၀၂၄)

စည်းကမ်းချက်များသတ်မှတ်ခြင်း

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

- (က) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ အနိမ့်ဆုံးဖြစ်စေရေးနှင့် ထိခိုက်မှုများကို ပြန်လည်ကုစားရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များနှင့် လိုက်နာထမ်းဆောင် ရမည့်တာဝန်များကို သတ်မှတ်ရန်၊
- (ဂ) လက်ခံနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး ဖြစ်စေရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အရည်အသွေးတိုင်းတာရေးနည်းလမ်းများ သတ်မှတ်ရန်၊
- (ဃ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်းတို့ကို ပုံမှန် ဆောင်ရွက်စေရန်၊
- (င) စီမံကိန်းတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေး အစီအမံတစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်။

၃။ အထက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များအပြင် ဤဝန်ကြီးဌာနမှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သော အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

၄။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် ခွင့်ပြုမိန့်မဟုတ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ အား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေအသုံးပြုခွင့်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမိန့်မှာ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းများ၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

၅။ သက်ဆိုင်ရာ ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးသည့်ဌာနမှ ခွင့်ပြုမိန့်ပယ်ဖျက်လျှင် သော်လည်းကောင်း၊ သက်တမ်းတိုးပေးခြင်း မရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းရှိစေကာမူ ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ သက်တမ်း သည်လည်း အလိုအလျောက် ကုန်ဆုံးသည်ဟု မှတ်ယူရမည် ဖြစ်ပါသည်။



၂၀၁၅.၅.၂၃

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး(ကိုယ်စား)

(လှမောင်သိန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်)

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

Thuta Thukha Co., Ltd. စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို
အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊
ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆) ဧကတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်
စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်း၏ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာဖော်ပြချက်

၁။ Thuta Thukha Co.,Ltd. ၏ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို
အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊ ပတ္တမြား
စက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆) ဧကတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေး
သွင်းအားစု ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၃-၁-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၇/၈(၀၁၆၇/၂၀၂၄) ဖြင့် တင်ပြခဲ့သည့်
တတိယပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့အစည်း Geominex Environs Co.,Ltd. မှပြုစုသော အပြီးသတ်
ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း (IEE) ကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု
သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ။ ဦးကျော်ရှိန်၊ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ၊ Thuta Thukha Co.,Ltd.၊
စက်မှုပန်းခြံလမ်း၊ အကွက် (၈-၄)၊ စက်မှုဇုန် (၁)၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊
ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၂၀၁၄၄၁၊ ၀၉-၉၇၇၀၄၀၀၃၂ ဖြစ်ပါသည်။

၃။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်။ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်မှာ
ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ကတ္တားဖြင့်ချိန်တွယ်၍ Vertical Crusher တွင် ကြိတ်ခွဲခြင်း၊ Converyor
ဖြင့် ရောနှောခြင်း၊ ရေနွေးငွေ့အသုံးပြု၍ ပုံဖော်ခြင်း၊ အခြောက်ခံခြင်းနှင့် အအေးခံပြီး ကုန်ချော
များအား အိတ်များတွင် ထည့်သွင်းမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာ၊ Gypsum ဓာတ်မြေ
ဩဇာ၊ Urea Ammonium Sulphate နှင့် နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်မြေဩဇာ စသည်တို့အား
အချိုးကျရောစပ်၍ ကုန်ချောထုတ်လုပ်မှုအနေဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာ (၁၃) မျိုးအား ပြည်တွင်း
ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချ သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အသုံးပြုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ။ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ ကုန်ကြမ်းများမှာ ပုလဲ၊ Ammonium
Sulphate၊ Monoammonium Phosphate (MAP)၊ Muriate of Potash (MOP)၊ ကျောက်မှုန့်၊ Gypsum
နှင့် Urea တို့ဖြစ်ပါသည်။ အခြားဆက်စပ်ကုန်ကြမ်းများအား အဓိကအားဖြင့် ပြည်တွင်း (မန္တလေး)
နှင့် ပြည်ပ (တရုတ်) နိုင်ငံတို့မှ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရေသုံးစွဲမှုအနေဖြင့် စီမံကိန်းရှိလုပ်သားများ
အတွက် ချိုးရေ၊ သုံးရေအသုံးပြုခြင်းနှင့် မီးသတ်ရေတို့အတွက် စက်မှုဇုန်ရေပေးဝေရေးကော်မတီမှ
ပေးဝေသည့် ဧရာဝတီမြစ်ရေ အသုံးပြုမည် ဖြစ်ပါသည်။ ရေအသုံးပြုမှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊
နိုဝင်ဘာလတွင် (၁၁၆၆) ယူနစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် (၉၆၈) ယူနစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊
ဇန်နဝါရီလတွင် (၇၄၁) ယူနစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် (၃၂၇) ယူနစ် အသုံးပြုခဲ့ပါသည်။

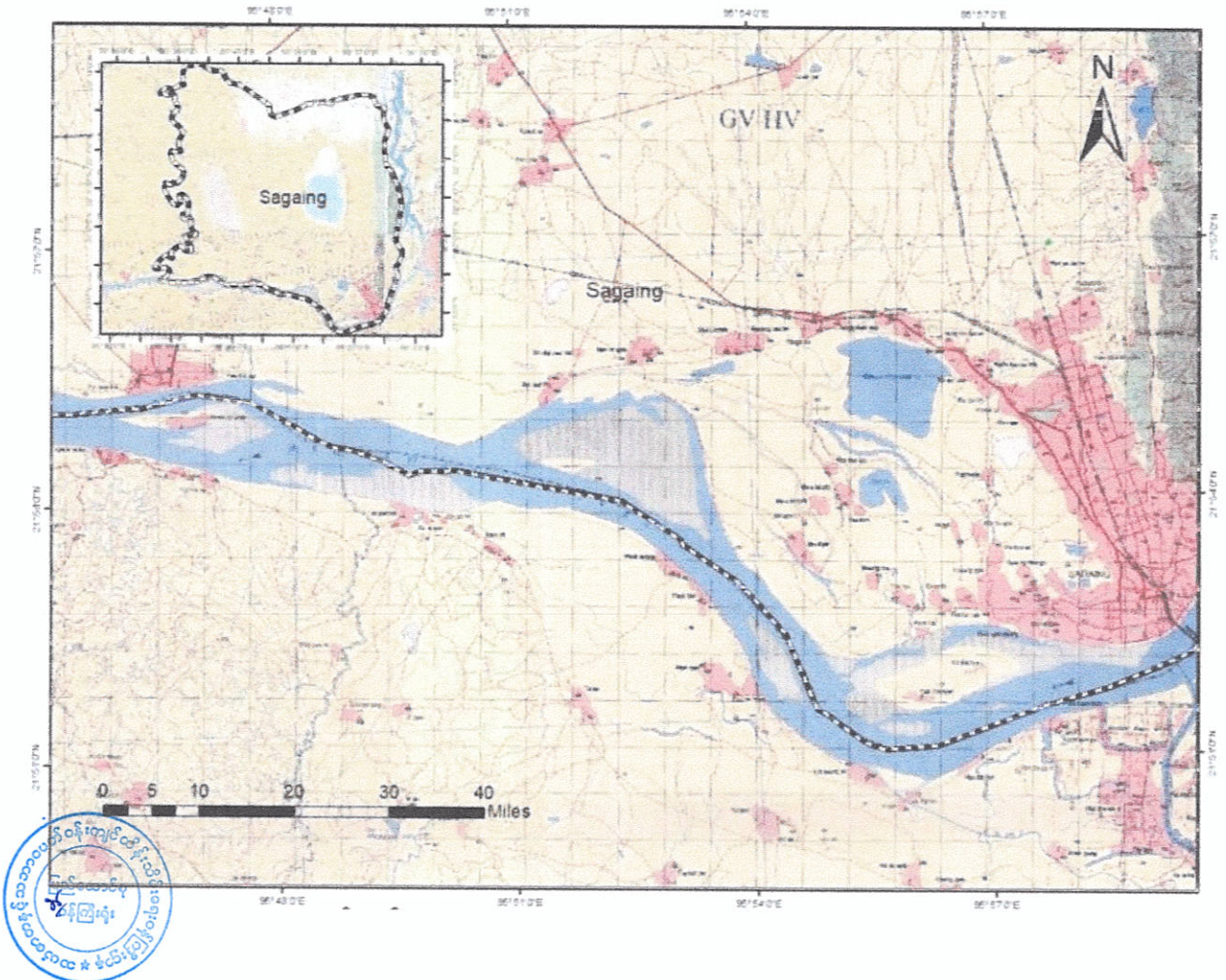


လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုမှုအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား 500 kVA နှင့် 900 kVA ရှိ Transformer (၂) လုံးတပ်ဆင်အသုံးပြုထားပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်ချိန်တွင် အသုံးပြုရန်အတွက် 500 kVA နှင့် 125 kVA ရှိ အရန်မီးစက် (၂) လုံး ထားရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ လောင်စာဆီအသုံးပြုမှုအနေဖြင့် ၁ နှစ်လျှင် ဒီဇယ်ဆီ (၂၂,၆၅၆) ဂါလန် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဝန်ထမ်းအင်အား (၃၃) ဦးဖြင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ စီမံကိန်းတည်နေရာ။ အဆိုပြုစီမံကိန်းသည် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညိုအနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊ ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်တွင် တည်ရှိပါသည်။



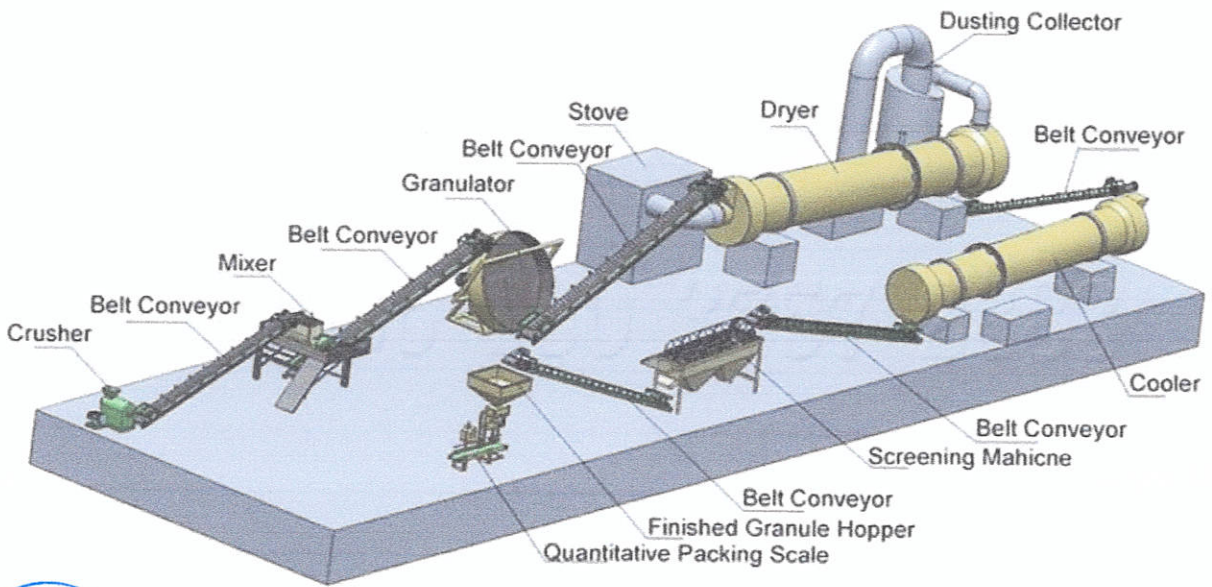
Thuta Thukha Co., Ltd. မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို
အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊
ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုထုတ်လုပ်သည့်
လုပ်ငန်း၏တည်နေရာပြမြေပုံ



Thuta Thukha Co., Ltd. မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို
အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊
ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုထုတ်လုပ်သည့်
လုပ်ငန်း၏ Layout Plan



Thuta Thukha Co., Ltd. မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို
 အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊
 ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်
 ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုထုတ်လုပ်သည့်
 လုပ်ငန်း၏ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်



ကတိကဝတ်များ၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အထွေထွေစည်းကမ်းများ

ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် ကတိကဝတ်များ

၆။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက Thuta Thukha Co., Ltd ၏ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ တောင်ညို အနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအကွက်အမှတ် (၇၈၃/ ၇၈၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃/၁၊ ၃/၃၊ ၃/၄၊ ၃/၅)၊ ပတ္တမြားစက်မှုဇုန်၊ မြေဧရိယာ (၁၆) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၃-၁-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂/၇/၈(၀၁၆၇/ ၂၀၂၄) တင်ပြခဲ့သည့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

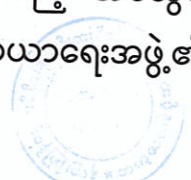
- (က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အခြား မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို လိုက်နာရမည်။
- (ခ) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နည်းစဉ်။ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံ အဆင့်ဆင့်မှာ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ကတ္တားဖြင့်ချိန်တွယ်၍ Vertical Crusher တွင် ကြိတ်ခွဲခြင်း၊ Converyor ဖြင့် ရောနှောခြင်း၊ ရေနွေးငွေ့အသုံးပြု၍ ပုံဖော်ခြင်း၊ အခြောက်ခံခြင်းနှင့် အအေးခံပြီး ကုန်ချောများအား အိတ်များတွင် ထည့်သွင်းမည် ဖြစ်ပါသည်။ ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာ၊ Gypsum ဓာတ်မြေဩဇာ၊ Urea Ammonium Sulphate နှင့် နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်မြေဩဇာ စသည်တို့အား အချိုးကျရောစပ်၍ ကုန်ချော ထုတ်လုပ်မှုအနေဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာ (၁၃) မျိုးအား ပြည်တွင်း ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (ဂ) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (၁) ဘွိုင်လာ၏ မီးခိုးခေါင်းတိုင်အား သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ လုံလောက်သည့် အမြင့်ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၂) ဖုန်နှင့် အမှုန်အမွှားထွက်ရှိမှု လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ကုန်ကြမ်းနှင့် ကုန်ချော ပစ္စည်းများ ကုန်တင်/ ကုန်ချသည့်အချိန်တွင် စက်ရုံဝန်းအား ရေဖျန်းရန်၊
 - (၃) စီမံကိန်းတွင် အသုံးပြုသည့် စက်ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် ဘွိုင်လာအား ပုံမှန် စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဘွိုင်လာ၏ မီးခိုးခေါင်းတိုင်တွင် ရေဖျန်းသည့်စနစ် တပ်ဆင် အသုံးပြုရန်။



- (၄) စက်ရုံဝန်းအတွင်းနှင့် ခြံစည်းရိုးတွင် သစ်ပင်များအား စိုက်ပျိုးထားရှိရန်၊
 - (၅) လူနေဧရိယာ၊ ဈေး၊ စာသင်ကျောင်းနှင့် ဘာသာရေးအဆောက်အဦများကဲ့သို့ ထိခိုက်ခံစားလွယ်သည့် ဧရိယာများသို့ စီမံကိန်း၏ကားများ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ရာတွင် သတ်မှတ်အမြန်နှုန်းအတွင်းသာ မောင်းနှင်ခြင်းနှင့် အရက်သေစာသောက်စားပြီး ယာဉ်မောင်းနှင်မှု မပြုစေရေး အထူးဂရုပြု ကြီးကြပ်သွားရန်၊
 - (၆) စက်ရုံအဆောက်အဦအား လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်အောင် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လုပ်သားများအတွက် လုံလောက်သည့် လေပန်ကာများ ထားရှိရန်၊
 - (၇) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်မှ ထွက်ရှိလာသည့် ဖုန်နှင့် အမှုန်အမွှားများ ပျံ့လွင့်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး Cyclone စနစ် တပ်ဆင်အသုံးပြုရန်၊
 - (၈) အခိုးအငွေ့ထွက်ရှိမှုကို လျော့နည်းစေရန် လုပ်ငန်းခွင်သုံးယာဉ်များနှင့် ယန္တရားများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ယာဉ်အိုယာဉ်ဟောင်းများ အသုံးမပြုခြင်းနှင့် အရည်အသွေး ပြည့်မီသော လောင်စာဆီများကိုသာ အသုံးပြုရန်၊
 - (၉) ဝန်းကျင်လေထုအတွင်း ထုတ်လွှတ်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ NEQEGs ပါ သတ်မှတ်စံနှုန်းအတွင်းရှိစေရေး အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (ဃ) ဆူညံသံစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) မီးစက်ထားရှိရာနေရာတွင် အသံလုံအဆောက်အဦနှင့် နံရံများ တည်ဆောက်ထားရှိရန်၊
 - (၂) လုပ်သားများအား နားအကာအကွယ်ပစ္စည်း PPEs များ ထောက်ပံ့ပေးရန်၊
 - (၃) စီမံကိန်းတွင် အသုံးပြုသည့် စက်ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် ယာဉ်ယန္တရားများအား ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၄) အသံဆူညံမှုမြင့်မားသည့် လုပ်ငန်းခွင်တွင် တာဝန်ကျသည့် လုပ်သားများကို အဆိုင်းများခွဲ၍ အလှည့်ကျဆောင်ရွက်စေရန်၊
 - (၅) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နေ့အချိန်တွင်သာ ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (င) စွန့်ပစ်ရေအပါအဝင် ရေအရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) ပြန်လည်ပြုပြင် အသုံးပြုနိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိ ပီပါခွဲများနှင့် အိတ်ခွဲများအား ရေအရင်းအမြစ်များ၏အနီးတွင် စွန့်ပစ်ခြင်း မပြုဘဲ မူလနေရာသို့ ပေးပို့ခြင်းနှင့် လေလုံမီးဖိုတွင် မီးရှို့ဖျက်ဆီးရန်၊



- (၂) ဝန်ထမ်းအိမ်ယာနှင့် စားဖိုဆောင်မှ ထွက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်ရေဆိုးများအား စုဆောင်းသိုလှောင်ခြင်းနှင့် မစွန့်ပစ်မီ လိုအပ်ပါက သင့်လျော်သည့်နည်းလမ်း အသုံးပြု၍ စွန့်ပစ်ရန်၊
 - (၃) အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအတွက် သီးသန့်နေရာ သတ်မှတ်ထားရှိခြင်းနှင့် လုပ်သားများ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုရာတွင် ဖိတ်စဉ်မှ မရှိစေရေး ဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၄) စွန့်ပစ်ရေများ အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ချောင်း/ မြောင်းများအတွင်းသို့ စီးဝင်မှု မရှိစေရန် ရေစီးရေလာကောင်းသော ရေနုတ်မြောင်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ အနည်စစ်ကန် ထားရှိ၍ အနည်ထိုင်စေခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်၍ ပုံမှန်စစ်ဆေး ပြုပြင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၅) စွန့်ပစ်ရေများအား ပြန်လည်သန့်စင်၍ သောက်သုံးရန်မဟုတ်သည့် (ဥပမာ- သစ်ပင် ရေလောင်းခြင်း) တို့တွင် ပြန်လည်အသုံးပြုရန်၊
 - (၆) ဘွိုင်လာမှ ထွက်ရှိလာမည့် Blow Down Water များအား ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်၍ သတ်မှတ်စံနှုန်းအတွင်း ရှိစေရေး စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ကန်တူးဖော်၍ စုဆောင်းထားရန်၊
 - (၇) စွန့်ပစ်ရေမြောင်းနှင့် စီးဆင်းရေမြောင်းအား ပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရန် ပုံမှန် ရှင်းလင်းရန်၊
 - (၈) စွန့်ပစ်ရေထုတ်လွှတ်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ NEQEGs ပါ သတ်မှတ်စံနှုန်းအတွင်း ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (စ) ဘေးအန္တရာယ်မရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် လုပ်သားများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဘေးအန္တရာယ် ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်မရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အမျိုးအစားခွဲခြား၍ အမှိုက် ပုံးများအတွင်းသို့ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊
 - (၂) ယိုစိမ့်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော အမှိုက်ပုံးများကိုသာ အသုံးပြုရန်၊
 - (၃) 3Rs စနစ်ကို လိုက်နာစေခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းဧရိယာအတွင်း လဟာပြင်အမှိုက် မီးရှို့ခြင်းကို တားမြစ်ရန်၊
 - (၄) လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် လုပ်သားများမှ ထွက်ရှိလာမည့် အထွေထွေစွန့်ပစ်အမှိုက် များအား သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်ချက် များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။



- (၅) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းများအတွက် ဝန်ထမ်းများအား သီးခြားတာဝန်ပေးအပ်ခြင်း၊ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ပုံမှန်တိုင်းတာ စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် အစီရင်ခံတင်ပြစေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်စေရန်၊
 - (၆) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု ရလဒ်များနှင့် လျော့နည်းစေရန် ဆောင်ရွက်မည့် နည်းလမ်းများကို အများပြည်သူ သိရှိနိုင်စေရန် သင့်လျော်သောနည်းလမ်းဖြင့် ဖော်ထုတ်တင်ပြခြင်းနှင့် အကြံပြုချက်များ ရယူခြင်းကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၇) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ထိခိုက်မှုလျော့နည်းစေရေးနည်းလမ်းများကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ ပေါင်းစပ်ထိခိုက်မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး စီမံကိန်းမှ စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း/ ဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၈) အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းများမှ အခါအားလျော်စွာ လာရောက်စစ်ဆေးခြင်းကို ကြည်ဖြူစွာ လက်ခံ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်၊
 - (၉) ဘေးအန္တရာယ်မရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစွန့်ပစ်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၂၀) နှင့်အညီ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (ဆ) ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် လုပ်သားများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်မရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အမျိုးအစားခွဲခြား၍ အမှိုက်ပုံးများအတွင်းသို့ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊
 - (၂) ယိုစိမ့်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော အမှိုက်ပုံးများကိုသာ အသုံးပြုရန်၊
 - (၃) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိမှု နည်းနိုင်သမျှ နည်းစေမည့် နည်းလမ်းများကို အသုံးပြု၍ စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၄) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ကိုင်တွယ်မည့် ဝန်ထမ်းများကို တစ်ကိုယ်ရည်သုံး ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ လုံလောက်အောင် ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် PPEs များ ဝတ်ဆင်ပြီးမှ လုပ်ငန်းခွင်သို့ ဝင်ရောက်စေရေး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

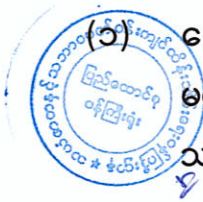


(၅) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်၏ Conveyor များမှ ထွက်ကျလာမည့် မြေဩဇာများကို Feeder တွင်ထည့်သွင်း၍ ပြန်လည်အသုံးပြုရန်၊

- (၆) ကျောက်မီးသွေးချော်များအား ရေအရင်းအမြစ်များကို သက်ရောက်မှုမရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ထိခိုက်မှုမရှိအောင် သင့်လျော်သော နည်းလမ်းဖြင့် စွန့်ပစ်ရန်၊
 - (၇) အဆိုပြုစီမံကိန်းမှစွန့်ပစ်သည့် ကျောက်မီးသွေးချော်များကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင် နှင့် လူမှုဝန်းကျင်အပေါ် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာတစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက် လာပါက စီမံကိန်းမှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းရန်၊
 - (၈) Recycle နည်းစဉ်အသုံးပြု၍ စွန့်ပစ်အမှိုက်ထွက်ရှိမှုကို ဖြစ်နိုင်သမျှ လျော့ချ သွားရန်နှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ သတ်မှတ်ပေးသည့် အမှိုက်ပုံတွင် စွန့်ပစ်၍မရသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား လေလုံမီးဖိုတွင် မီးရှို့ဖျက်ဆီးရန်၊
 - (၉) စက်ဆီ/ ချောဆီများ သိုလှောင်ရာတွင် ကွန်ကရစ်အခင်းပါသည့် နေရာတွင်သာ ထားရှိရန်နှင့် စက်ပစ္စည်းများ စက်ဆီ/ ချောဆီလဲလှယ်ရာတွင် မတော်တဆ ဖိတ်စင်မှုမှ မြေဆီလွှာထိခိုက်မှု မရှိစေရန် ကွန်ကရစ်အခင်းပေါ်တွင်သာ ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၁၀) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစွန့်ပစ်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်း အစီအစဉ် (၂၀၂၀) နှင့်အညီ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုအား နာခံဆောင်ရွက်သွားရန်၊
 - (၁၁) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းများအတွက် သီးခြားဝန်ထမ်း သတ်မှတ်၍ တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း၊ သင်တန်းများပေးခြင်း၊ ပုံမှန်တိုင်းတာ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အစီရင်ခံတင်ပြသွားရန်၊
 - (၁၂) ကုန်ကြမ်းမှာယူရာမှ ကုန်ကြမ်းအိတ်ခွံများ ရရှိရာနေရာသည် ပြည်တွင်းမှ ဖြစ်ပါက ၎င်းစက်ရုံသို့ ပြန်လည်ပေးသွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြည်ပစက်ရုံမှ ဖြစ်ပါက သန့်စင်ခြင်း၊ ခွဲခြားစုဆောင်းခြင်းနှင့် စက်မှုဇုန်ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ သို့မဟုတ် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ စွန့်ပစ်ရန်။
- (ဇ) လုပ်ငန်းခွင် ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးကင်းလုံခြုံရေး စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်။ အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) လုပ်သားများအား လုပ်ငန်းခွင်ကျွမ်းကျင်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်သည့်သင်တန်းများ ပို့ချသွားရန်၊
 - (၂) ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်မှ ဖုန်နှင့်အမှုန်အမွှားထွက်ရှိမှု လျော့နည်းသက်သာ စေရေး အမှုန်စုဆောင်းသည့် အမှုန်စစ်ခန်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ပုံမှန်သိမ်းဆည်းသွားရန်။



- (၃) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လုပ်သားများမှ ထွက်ရှိလာသည့် အမှိုက်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန်၊
 - (၄) လက်အိပ်၊ နှာခေါင်းစည်း၊ ရင်စည်းကဲ့သို့သော လိုအပ်သည့် PPEs များ ပံ့ပိုးခြင်းနှင့် ဓာတ်ဆားဖျော်ရည်များ တိုက်ကျွေးရန်၊
 - (၅) ဘေးအန္တရာယ်ရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် MSDS အား လုပ်သားများ အလွယ်တကူ မြင်သာသည့်နေရာများတွင် ချိတ်ဆွဲထားရန်၊ လုပ်သားများအား အန္တရာယ်ရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်းများဖြစ်ကြောင်း သတင်းပေးခြင်းနှင့် အသုံးပြုနည်းများအား သင်တန်းပို့ချရန်၊
 - (၆) မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းအား ပုံမှန်ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ရန်နှင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့ပါက ဆက်သွယ်နိုင်သည့် ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် မီးဘေးသတိပေး ဆိုင်းဘုတ်များကို ချိတ်ဆွဲထားရန်၊
 - (၇) ဆူညံသံ စီမံကိန်းပြင်ပသို့ သက်ရောက်မှုမရှိစေရေး ကုန်ထုတ်သည့် စက်ရုံ အဆောက်အဦအား အသံလုံအောင်တည်ဆောက်ရန်၊
 - (၈) မီးစက်ပတ်လည်တွင် အသံလုံအဆောက်အဦနှင့် နံရံများကာရံထားရှိရန်၊
 - (၉) အသံဆူညံမှု လျှော့ချနိုင်ရေး စက်ပစ္စည်းကိရိယာများအား ပုံမှန်ကြံ့ခိုင်ရေး စစ်ဆေးရန်၊
 - (၁၀) ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းခွင်များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသော ဝန်ထမ်းများအား သင်တန်းများပေး၍ စနစ်တကျ လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်မှု မရှိစေရေး ဂရုပြုဆောင်ရွက် သွားရန်၊
 - (၁၁) လုပ်သားများအား ရှေးဦးသူနာပြုစုရေးသင်တန်းများ တက်ရောက်နိုင်ရေး စီစဉ်ပေးခြင်း၊ လိုအပ်သော အရေးပေါ်သုံး ဆေးသေတ္တာများကို အသင့်ထားရှိ ပေးခြင်း၊ ကူးစက်ရောဂါများ ပြန့်ပွားမှုမဖြစ်စေရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် အရေးပေါ်ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ အတွက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း/ ဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ၏ ဖုန်းနံပါတ်များအား အများမြင်သာသည့်နေရာတွင် ချိတ်ဆွဲထားရှိရန်။
- (ဈ) အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-



(၉) ကျောက်မီးသွေးချော်များအား ရေအရင်းအမြစ်များကို သက်ရောက်မှု မရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ထိခိုက်မှုမရှိအောင် သင့်လျော်သော နည်းလမ်းဖြင့် စွန့်ပစ်ရန်။

- (၂) အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြုံတွေ့ရပါက ဆက်သွယ်ရမည့် ဌာနဆိုင်ရာ၊ ဆေးရုံ/ဆေးခန်း၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနစသည့် အဖွဲ့အစည်းများအား ဆက်သွယ်နိုင်သည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို အများမြင်သာသည့်နေရာတွင် ချိတ်ဆွဲထားရှိရန်၊
- (၃) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့ရပါက ကောင်းစွာတုံ့ပြန်နိုင်ရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) လုပ်သားများအား ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ခြင်းကဲ့သို့သော သင်တန်းများကို တက်ရောက်စေရန်၊
- (၅) အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေး လမ်းကြောင်းများနှင့် စုဝေးရာနေရာများ ပါဝင်သည့် အစီအစဉ်များနှင့် တာဝန်ခွဲဝေမှုများ ပါဝင်သည့် စီမံချက်များ ရေးဆွဲထားရှိပြီး လုပ်သားများအား မျှဝေခြင်းနှင့် စီမံချက်နှင့်အညီ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၆) လေဘေး၊ မီးဘေး၊ ရေဘေးနှင့် ငလျင်ဘေးစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တစ်ခုခြင်းအတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် မဖြစ်ပွားမီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် နှင့် ဖြစ်ပွားနေစဉ်နှင့် ဖြစ်ပွားပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အချက်များပါဝင်သည့် စီမံချက်များကို ပြည့်စုံစွာရေးဆွဲ၍ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၇) အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကြိုတင်ချိတ်ဆက်၍ ၎င်းတို့၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်။

(ည) **မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်။** အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) မီးလောင်လွယ်သည့် ကုန်ကြမ်းနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများအား စနစ်တကျ သိုလှောင်ခြင်း၊ ကိုင်တွယ်ခြင်းနှင့် အညွှန်းများတပ်ဆင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊
- (၂) စီမံကိန်းအတွင်း ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကို တင်းကြပ်စွာ တားမြစ်ရန်နှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးရန် သီးခြားနေရာ သတ်မှတ်ထားရှိရန်၊
- (၃) အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သည့် ဝါယာကြိုးများနှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကိုသာ အသုံးပြုခြင်းနှင့် ၎င်းတို့အား ပုံမှန်စစ်ဆေးပြုပြင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) မီးလောင်ကျွမ်းနိုင်သည့် ပစ္စည်းများနှင့် အမှိုက်များကို စုပုံထားရှိခြင်းမှ ရှောင်ရှားခြင်းနှင့် ခွဲခြားထားရှိရန်၊
- (၅) မီးဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်လာပါက အရေးပေါ်ဆက်သွယ်နိုင်သည့် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ဖုန်းနံပါတ်၊ လိပ်စာများကို အလွယ်တကူ မြင်နိုင်သည့်နေရာတွင် ထားရှိရန်၊



- (၆) မီးဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအတွက် သီးခြား ဝန်ထမ်းသတ်မှတ်၍ တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း၊ သင်တန်းများပေးခြင်း၊ ပုံမှန် အစီရင်ခံ တင်ပြစေခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၇) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုရလဒ်များနှင့် လျော့နည်းစေရန် ဆောင်ရွက်မည့် နည်းလမ်းများကို အများပြည်သူ သိရှိစေရန် သင့်လျော်သောနည်းလမ်းဖြင့် ဖော်ထုတ်တင်ပြခြင်းနှင့် အကြံပြုချက်များ ရယူခြင်းတို့ကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၈) မီးဘေးအန္တရာယ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ထိခိုက်မှုလျော့နည်းစေရေး နည်းလမ်းများကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံကိန်းမှ စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း/ ဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်၊
 - (၉) လုပ်သားများအား မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်သည့် သင်တန်းများပို့ချခြင်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းအား ပုံမှန်ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ခြင်း နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ စီမံကိန်းတွင် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အား ဖွဲ့စည်းထားရှိရန်၊
 - (၁၀) စီမံကိန်းအတွင်း မီးတားလမ်းများ ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း များမှ လာရောက်စစ်ဆေးခြင်းကို ကြည်ဖြူစွာခံယူခြင်းနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဋ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေးအား ကိုဩဒီနိတ်အမှတ် 21°56'57.62"N၊ 95°57'46.73"E တွင် PM₁₀၊ PM_{2.5}၊ CO၊ O₃၊ NO₂၊ NH₃၊ SO₂ စသည့် ပါရာမီတာများအား တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာရန်၊
 - (၂) ဘျိုင်လာမှထွက်ရှိသည့် အခိုးအငွေ့အား ကိုဩဒီနိတ်အမှတ် 21°56'53.81"N၊ 95°57'43.18"E တွင် CO၊ O₂၊ NO_x၊ SO₂၊ CO₂ စသည့် ပါရာမီတာများအား တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာရန်၊
 - (၃) စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးအား ကိုဩဒီနိတ်အမှတ် 21°56'54.04"N၊ 95°57' 43.30"E တွင် pH၊ TSS၊ Ammonium Nitrate၊ Ammonia၊ Total Nitrogen စသည့် ပါရာမီတာများအား တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာရန်၊
 - (၄) အနံ့အရည်အသွေးအား ကိုဩဒီနိတ်အမှတ် 21°56'57.62"N၊ 95°57'46.73"E နှင့် 21°56'55.14"N၊ 95°57'44.49"E တွင် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာရန်၊
 - (၅) ဆူညံသံ အရည်အသွေးအား ကိုဩဒီနိတ်အမှတ် 21°56'57.62"N၊ 95°57' 46.73"E နှင့် 21°56'55.14"N၊ 95°57'44.49"E တွင် dBA ပါရာမီတာဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် တိုင်းတာရန်၊



- (၆) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စွန့်ပစ်သည့်နေရာတွင် တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ် စစ်ဆေးသွားရန်၊
- (၇) လုပ်ငန်းခွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအစီအစဉ်အတွက် စက်ရုံ အတွင်းတွင် နေ့စဉ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရန်၊
- (၈) မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး အစီအစဉ်အတွက် မီးဘေးနှင့် အခြားဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များအား တစ်လလျှင် တစ်ကြိမ် စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန်။

(၄) တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းများ။ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်နှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်ရေးအစီအစဉ်များ အတွက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းအား အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(၃) အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း။ အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း ကိစ္စရပ်များဆောင်ရွက်ရာတွင် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေစဉ် အတွင်း စီမံကိန်းအနီးဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ ဆန္ဒနှင့်သဘောထားများကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဗ) လျာထားအသုံးစရိတ်။ ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာပါ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် အသုံးပြုမည့် လျာထားအသုံးစရိတ်အား အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေ ကျပ် (၁၅,၄၀၀,၀၀၀) လျာထားသုံးစွဲရန်၊
- (၂) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေ ကျပ် (၉,၂၀၀,၀၀၀) လျာထားသုံးစွဲရန်၊
- (၃) လူမှုရေးဆိုင်ရာ တာဝန်သိလုပ်ငန်းများ (CSR) အတွက် အခွန်ဆောင်ပြီး အသားတင်အမြတ်ငွေ၏ (၁) ရာခိုင်နှုန်းအား ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အသုံးပြုရန်။

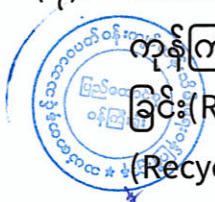
ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ
 ၇။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အထက်အပိုဒ်(၆)တွင် ဖော်ပြထားသော ကနဦးပတ်ဝန်းကျင် ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကတိကဝတ်များအပြင်



အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များ၊ သတ်မှတ်ချက်များကိုလည်း အပြည့်အဝ လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည်-

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

- (၁) မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်နှင့်အညီ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ နိုင်သည့် ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်းကဲ့သို့သော ဘေးအန္တရာယ် များအတွက် အစီအမံများရေးဆွဲ၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် ပလတ်စတစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ မိလ္လာအညစ် အကြေးများ၊ ဓာတုဗေဒ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိ လာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်နှင့် လဟာပြင်မီးရှို့မှု ပပျောက်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာက စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စုပုံစွန့်ပစ်ရန် သတ်မှတ် ထားသော နေရာများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စွန့်ပစ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်းတို့ နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန့်ကျဲထွက်ကျမှု၊ အနံ့အသက်ဆိုးများ ထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှုတို့ မရှိစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် စွန့်ပစ် ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံ ထားရှိဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၆) ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သဟဇာတဖြစ်စေသော စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၇) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် အရည်အသွေးနှင့်သတ်မှတ်ချက် မပြည့်မီသည့် ကုန်ကြမ်းနှင့် ကုန်ချောပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ထွက်ရှိမှု လျှော့ချ ခြင်း (Reduce)၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း (Reuse) နှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်း (Recycle) 3Rs စနစ်ဖြင့် စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊



- (၈) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ်လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေ ထားရှိဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၉) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၁၄၊ ၁၅ နှင့် ၁၆ တို့အရ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် စုပုံခြင်းများပြုလုပ်ရန်၊ ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် လုပ်ငန်း သို့မဟုတ် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းအစီအမံတွင် သတ်မှတ်သည့်ငွေ သို့မဟုတ် ပစ္စည်းထည့်ဝင်၍ ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အသုံးပြုခ သို့မဟုတ် စီမံခန့်ခွဲမှု ကုန်ကျစရိတ်ကို ထည့်ဝင်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ထုတ်ပြန်သော ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

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

- (၁) လေအရည်အသွေးနှင့် ပတ်သက်၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၏ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ အပိုဒ် ၁.၁ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးနှင့် ပတ်သက်၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၏ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ အပိုဒ် ၁.၂ ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) ဆူညံသံအတွက် စီမံကိန်းဧရိယာပြင်ပရှိ အနီးဆုံး လက်ခံသည့်နေရာတွင် အခြေခံအဆင့်မှ အများဆုံးမြင့်တက်မှု ၃ dBA ထက် မကျော်လွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(ဂ) **ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်သမားများမှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင် သစ်ခုတ်ခြင်းများ မရှိစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဃ) **ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။** ကျန်းမာရေးနှင့်လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသခံများအတွက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည်လူမှုစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့ကို



ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး တို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

(င) ဒေသခံများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဒေသခံများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) တည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း ယာဉ်သွားလာမှု လမ်းကြောင်းများ၊ ယာဉ်သွားလာမှုကြောင့် ဖြစ်နိုင်သောအနှောင့်အယှက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်သာယာမှုအပေါ် ထိခိုက်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသခံများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်၊
- (၂) ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း၊ နစ်နာမှုဖြေရှင်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန်။

(စ) အစီရင်ခံတင်ပြခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ပွားပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်-

- (၁) ပစ္စည်းကိရိယာများ သို့မဟုတ် နည်းစနစ်များ မှားယွင်းအလုပ်လုပ်ခြင်း၊ ပျက်စီးခြင်း သို့မဟုတ် အလုပ်မလုပ်တော့ခြင်း၊
- (၂) သိသာထင်ရှားသော ညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သော သို့မဟုတ် ဖြစ်ပေါ်နေစေသော သို့မဟုတ် ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သော မတော်တဆမှု တစ်ခုဖြစ်ပွားခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှတ်မှုကန့်သတ်တန်ဖိုးဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားခြင်းမရှိသည့် အရာဝတ္ထုတစ်ခု ထုတ်လွှတ်ခြင်း၊
- (၃) သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကန့်သတ်တန်ဖိုးတစ်ခုခုကို ကျော်လွန်ခြင်း၊
- (၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ရှိတို့၏ ကျန်းမာရေးတို့အပေါ် သိသာထင်ရှားသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊
- (၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏တာဝန်များ ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြားလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများကို ဖြစ်နိုင်သမျှ ဆောလျင်စွာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ စာဖြင့် အသိပေးတင်ပြရမည်။ ပျက်ကွက်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှု ဖြစ်လာနိုင်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ် သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာနက



အမြန်သိရှိရန် လိုအပ်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ်ကို (၂၄) နာရီအတွင်း လည်းကောင်း၊ အခြားအကြောင်းကိစ္စရပ်များအားလုံးတွင် စီမံကိန်း အဆိုပြုသူက ယင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ကို စတင်သိရှိသည့်အချိန်မှ (၇) ရက်အတွင်း လည်းကောင်း ဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိပေးတင်ပြရန်၊

(၆) စီမံကိန်း၏အရွယ်အစား၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာ၊ တည်နေရာ၊ အခင်းအကျင်း၊ နည်းပညာ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းနိုင်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်လာ သည့်အန္တရာယ်၊ ထုတ်လုပ်မှုနည်းလမ်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းမှုတို့ကို တားဆီးရန် သို့မဟုတ် လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုတို့တွင် အဓိကပြောင်းလဲခြင်း သို့မဟုတ် တိုးချဲ့ခြင်း သို့မဟုတ် ဒုတိယတိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုခြင်းဖြစ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ်မှတ်ထားသော အချိန်ဇယားအတွင်း ပြောင်းလဲ မှုများ၏ သတင်းအချက်အလက်များနှင့်အတူ ဝန်ကြီးဌာနသို့တင်ပြရန်၊

(၇) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းတွင် မမျှော်လင့်သော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် လည်းကောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ထိခိုက်မှုများအပေါ် မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များအား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပြန်လည်တင်ပြရန်၊

(၈) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာတင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာ တင်ပြရမည်-

(ကက) စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို လိုက်နာကြောင်း သက်သေခံစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများ၊

(ခခ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် တင်ပြထားသည့် အကောင်အထည်ဖော်မှု ဇယားအတိုင်း ဆောင်ရွက် ရာတွင် အစီရင်ခံသည့် အချိန်အထိ တိုးတက်မှု၊

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

(ဃဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်သည့် အကြိမ်နှင့် အမျိုးအစား၊ အဆိုပြုသည့် ကုစားမှု ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကုစားမှု ပြီးမြောက်ရမည့် အချိန်သတ်မှတ် ချက်များ၊



(cc) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်ပွားသော မတော်တဆမှုများနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊

(စစ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရ သတ်မှတ်ထားသည့် သို့မဟုတ် အခြားလိုအပ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အတိုင်းအတာနှင့် စည်းကမ်းချက်များဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုမှု။

(ဇ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် တည်ဆောက်ရေးအဆင့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးနောက်တွင် စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းခွင်မြေပုံများ၊ လုပ်သားနေရာထိုင်ခင်း စီမံချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားများ ပါဝင်သည့် စီမံကိန်း၏ အပြီးသတ်လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များကို ကနဦးတင်ပြမည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့် ပူးတွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရန်၊

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

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

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအား လက်ရှိ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းမဆောင်ရွက်မီ ကာလထက် မနိမ့်ကျသော လူမှုစီးပွားရေး တည်ငြိမ်ခိုင်မာမှု ရရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး အစီ အစဉ်များကို စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားသက်ဆိုင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သလို ပံ့ပိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ (Community Development Plan) ဆောင်ရွက် ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း (Township Development Plans) များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန် နှင့် စီမံကိန်းအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့်



စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုအပ်ချက်များအား အလေးထား ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်။

(ဈ) အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အတည်ပြုထားသည့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် အများပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသော အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်မည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များအား ဖြန့်ဝေအသိပေးထုတ်ဖော် ကြေညာရမည်။

(ည) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်ဆိုင်ရာ အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းထံမှ စာဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ကို လက်ခံရရှိသည့်အခါ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီး ကာလဟူသည့် စီမံကိန်းအဆင့်အားလုံးတွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအားလုံးအတွက် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် မိမိကိုယ်မိမိဘက်စုံ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းကို လက်တွေ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(၂) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်။ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာမှ ရရှိသောရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင်ထိန်းသိမ်းထားရမည်။ ယင်းမှတ်တမ်းများတွင် နမူနာ စုဆောင်းရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်း ရလဒ်များ၊ ကိရိယာဖြင့် တိုင်းတာချက်များ၊ ချိန်ညှိတွက်ချက်ခြင်းများ(Calibrations)၊ စစ်ဆေးခြင်းများ၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စာရင်းကောက်ခြင်း၊ အချက်အလက်အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများ စသည်တို့ ပါဝင်ရမည်။ မှတ်တမ်းများအားလုံးသည် ဖတ်ရှုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကြောင်းကျိုးညီညွတ်စွာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ရမည်။ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုများ



ရှိပါက မူရင်းမှတ်တမ်းနှင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသော မှတ်တမ်းနှစ်မျိုးလုံးကို ဖတ်ရှုနိုင်သည့် သို့မဟုတ် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရယူနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရမည်။ ဝန်ကြီးဌာနမှ စာဖြင့် သီးခြားရေးသား သဘောတူ ထားခြင်းမရှိပါက မှတ်တမ်းများအားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရန်၊

(၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် နယ်ပယ်(ရေ၊ လေ၊ ဆူညံသံ)များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာ စုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့်နေရာ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယားနှင့် မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည်တို့ကို ရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ (၆)လလျှင်တစ်ကြိမ် တင်ပြ ရန်နှင့် အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့်နေ့ရက်မှ(၁၀) ရက်အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရန်၊

(၄) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကုစားပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ်အတိုင်း လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား ဤဝန်ကြီး ဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ(၁၀)ရက်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များမှတစ်ပါး အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရန် စီမံကိန်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် လည်းကောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့ခန်းမများစသည့် အများပြည်သူ စုဝေးရာနေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းရုံးဌာနများတွင် လည်းကောင်း အများပြည်သူ သိရှိနိုင်စေရန် တင်ပြရမည်။ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်မဆို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ၏ ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို တောင်းခံ နိုင်ပြီး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်းတောင်းခံချက်ကိုရရှိပြီးနောက်(၁၀)ရက် အတွင်း ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တောင်းခံသူနှင့် သဘော တူညီထားသည့် အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ ပေးပို့ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၆) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းရုံး၊ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်နေရာနှင့် အခြားမည်သည့်နေရာကိုမဆို ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပုံမှန်အလုပ်ချိန်အတွင်း မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ရေး ခွင့်ပြုရန်၊



- (၇) အရေးပေါ်အခြေအနေတစ်ရပ် ဖြစ်ပေါ်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသည် သက်ဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအား ချိုးဖောက်သည် သို့မဟုတ် ချိုးဖောက်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ထင်မြင်ယူဆ လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် မည်သည့် အချိန်တွင်မဆို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်ရှိ မည်သည့်နေရာမဆို ချက်ချင်းဝင် ရောက်နိုင်ရေး ခွင့်ပြုရန်၊
- (၈) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနက စစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ အသံသွင်းခြင်း၊ ဗီဒီယို ရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေသား၊ နန်းအနည်အနှစ်၊ ရေနှင့်လေ နမူနာများ ရယူခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်စာတွဲများ အပါအဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား များကို မိတ္တူကူးခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်ဟု ယူဆသည့် အခြားစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း အပါအဝင် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် မဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၉) ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ ပတ်ဝန်းကျင် စစ်ဆေးသည့် ကုန်ကျစရိတ်များ၊ စစ်ဆေးသူများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များ ကျခံခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းအပိုဒ် ၁၂၂ နှင့်အညီ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ကျခံရန်။

သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ

၈။ သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ အောက်ပါအချက်တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းသည် ထုတ်ပေးသည့် နေ့ရက်မှစ၍ (၅) နှစ် ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ (၆) လ ကြိုတင်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လျှောက် ထားရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီး ပထမ(၂)နှစ်အတွင်း စီမံကိန်း၏ အကောင်အထည်ဖော်မှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းကို စတင် ဆောင်ရွက်သည့် နေ့မှရက်ပေါင်း(၃၀)ထက် နောက်မကျစေဘဲ ဤဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့် သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ပြရန်၊
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုကို မည်သည့်အတွက်ကြောင့် စတင်နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် စတင်အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရန် အချိန်ကာလ



မည်မျှလိုအပ်ကြောင်းကို အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ ထိုလိုအပ်သည့် ကာလအတွက် အချိန်တိုးပေးရန် တင်ပြချက်အရ ဝန်ကြီးဌာနက အချိန်တိုးပေးသည့် ကိစ္စမှတစ်ပါး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် ရရှိပြီး(၂)နှစ်အတွင်း စီမံကိန်းကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်မှုအား စတင် ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလျှင် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို အသစ်ပြုလုပ် တင်ပြရန်၊

(ဃ) စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များတွေ့ရှိရပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင် ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်စေပြီး တင်ပြရန် ညွှန်ကြားပါက စီမံကိန်း အဆိုပြုသူက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းကြောင့် အမှန်တကယ် ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်မှုများကို လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း သို့မဟုတ် လုံလောက်မှု မရှိခြင်း၊
- (၂) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မည်ကဲ့သို့ ထိခိုက်မှုဖြစ်စေကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်လာကြောင်းသိရှိနိုင်ရန် သတင်း အချက်အလက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊
- (၃) စီမံကိန်းသည် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို မူလအတည် ပြုခဲ့သည့်အချိန်မှ ကြိုတင်သိမြင်နိုင်ခြင်း မရှိသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ရှိခြင်း၊
- (၄) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မူလကနဦးပတ်ဝန်းကျင် ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် စည်းကမ်းချက်များ ထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်းနှင့် အတည်ပြုခြင်းများအတွက် အခြေခံအချက်များ ထုတ်ဖော်ခဲ့စဉ်က မျှော်မှန်းထားသည့် ထိခိုက်မှုထက် ပိုမိုကြီးမားခြင်း၊
- (၅) အကောင်းဆုံးရရှိနိုင်သော နည်းလမ်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကို ထူးခြားစွာ လျော့ချနိုင်ခြင်း၊

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



(၇) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများ/ စည်းကမ်းချက်များသည် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ချရာတွင် မလိုအပ်တော့ဟု ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်း။

၉။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ရန်ပုံငွေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ၃၀နှင့်အညီ ညစ်ညမ်းမှု(ထုတ်လွှတ်မှု၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း)ဖြစ်စေခြင်းအတွက် ပေးဆောင်ငွေများ၊ သယံဇာတ အသုံးပြုမှုနှင့် ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများမှ အကျိုးရရှိခြင်းအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေတွင် ပေးဆောင်ငွေများအဖြစ် ထည့်ဝင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဤဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ငွေကြေးထည့်ဝင်ရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ငွေရေးကြေးရေး အာမခံချက်များအားလုံးကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် သတ်မှတ်/ ပြင်ဆင်တောင်းခံပါက ထည့်ဝင်ရန်၊
- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ရန်ပုံငွေထူထောင်ထားရှိရန်၊
- (ဃ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ပါ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည့် လျာထားအသုံးစရိတ်များနှင့်ပတ်သက်၍ သီးခြားငွေစာရင်း ဖွင့်လှစ်ထားသော အထောက်အထားအချက်အလက်ဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြရန်။

အထွေထွေစည်းကမ်းချက်များ

၁၀။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းဒီဇိုင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြရမည်။

၁၁။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် ဤလက်မှတ်ပါလုပ်ငန်းနှင့်သာ သက်ဆိုင်စေရမည်။

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



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

၁၄။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အပိုဒ် ၁၀၂ အရ စီမံကိန်း အဆိုပြုသူသည် မိမိကိုယ်တိုင်ကြောင့်ဖြစ်စေ မိမိကိုယ်စားဆောင်ရွက်ရန် ခန့်ထားခြင်း သို့မဟုတ် ငှားရမ်းခြင်း သို့မဟုတ် 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။