



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
 သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန  
 ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာလိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်  
 (Environmental Compliance Certificate - ECC)

သက်သေခံလက်မှတ်အမှတ်။ ECC ( ၁၁၀၇ ) ရက်စွဲ။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၆ ရက်

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေ (ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၉/၂၀၁၂) နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း (အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၆၁၆/၂၀၁၅) တို့အရ နောက်ဆက်တွဲ (က) တွင် ဖော်ပြ ထားသော အဆိုပြုစီမံကိန်းအား နောက်ဆက်တွဲ (ခ) ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက် စေလျက် ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်-

- (က) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ - ဦးဝင်းနိုင် (President)
- (ခ) ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ - Kaytumadi Development Public Co.,Ltd.  
 တတိယထပ်၊ ဆရာစံပလာဇာ၊ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းသစ်နှင့် ဆရာစံလမ်းထောင့်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။  
 ဖုန်း-၀၉ ၉၇၇၉၉၉၉၁၉
- (ဂ) စီမံကိန်းအမျိုးအစား - စက်မှုဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်း
- (ဃ) စီမံကိန်းကာလ - အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းက ခွင့်ပြုသည့်ကာလ
- (င) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား - မြေဧရိယာ (၂၃၅.၅၄) ဧက
- (စ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူခရိုင်၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ နေပူကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု၊ နေပူကုန်းကွင်း၊ ကျောက်ပုဏ္ဏားအရှေ့ကွင်း၊ ကံဇယာကွင်း၊ မြောက်ရေကြည်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝမ်းဘဲစာကွင်း။
- (ဆ) ECC သက်တမ်း (၅)နှစ် - စတင်ထုတ်ပေးရက် - ၁၀-၁၀-၂၀၂၄  
 သက်တမ်းကုန်ဆုံးရက် - ၉ -၁၀-၂၀၂၉
- (ဇ) အတည်ပြုအစီရင်ခံစာ - ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၏ ၁၁-၆-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာဖြင့် တင်ပြသည့် “ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) အစီရင်ခံစာ”



၂၀၂၄-၁၂-၀၆

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၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု ရှိ/ မရှိ အခြေအနေများ ပြောင်းလဲမှုရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားရန်၊
- (ဈ) ဤဝန်ကြီးဌာနမှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သောအမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ည) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးခြင်း မဟုတ်ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး မြေအသုံးပြုခွင့်နှင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမိန့်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် အခွင့်အမိန့်ရ အဖွဲ့အစည်းများ၏ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့်အညီ ရယူလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဋ) ဤသက်သေခံလက်မှတ်သည် လုပ်ငန်းပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေရ။

၂။ သက်ဆိုင်ရာ ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးသည့်ဌာနမှ ခွင့်ပြုမိန့် ပယ်ဖျက်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ သက်တမ်းတိုးပေးခြင်း မရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းရှိစေကာမူ ဤသက်သေခံလက်မှတ်၏ သက်တမ်း သည်လည်း အလိုအလျောက် ကုန်ဆုံးသည်ဟု မှတ်ယူရမည်။



**Kaytumadi Development Public Co.,Ltd. မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် စက်မှုဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်း၏ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ**

၁။ Kaytumadi Development Public Co.,Ltd. မှ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ နေပူကုန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ နေပူကုန်းကွင်း၊ ကျောက်ပုဏ္ဏားအရှေ့ကွင်း၊ ကံဇယာကွင်း၊ မြောက်ရေကြည်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝမ်းဘဲစာကွင်းရှိ မြေဧရိယာ (၂၃၅.၅၄) ဧကပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စက်မှုဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၁၁-၆-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ပဲခူး/ အီးအိုင်အေ (၁၈၁၉/ ၂၀၂၄) ဖြင့် တင်ပြခဲ့သည့် တတိယပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့အစည်း Green Myanmar Environmental Services Co.,Ltd. မှ ပြုစုသော အပြီးသတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) အစီရင်ခံစာကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Environmental Compliance Certificate - ECC) ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၂။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ။ Daw Stella Kyaw Win (Managing Director)၊ Kaytumadi Development Public Co.,Ltd ၊ တတိယထပ်၊ ဆရာစံပလာဇာ၊ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းသစ်နှင့် ဆရာစံလမ်းထောင့်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉ ၉၇၇၉၉၉၉၉၉ ဖြစ်ပါသည်။

၃။ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်။ အဆိုပြုစက်မှုမြို့တော်စီမံကိန်းကို ဇန် (၉) ခု ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းဇန် (၉) ခုမှာ (၁) လူနေဇန်၊ (၂) စီးပွားရေးဇန်၊ (၃) စက်မှုဇန်၊ (၄) စီမံခန့်ခွဲရေးဇန်၊ (၅) စီမံကိန်းအထောက်အကူပြုဇန်၊ (၆) အထွေထွေဇန်၊ (၇) ထောက်ပံ့ဇန်၊ (၈) ရေဧရိယာဇန်နှင့် (၉) ပို့ဆောင်ရေးဇန်တို့ဖြစ်ပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့်အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကိုက်ညီစေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ အခြေခံအဆောက်အအုံပါဝင်မှုများမှာ စက်မှုမြေကွက်၊ ချဉ်းကပ်လမ်း၊ မိုးရေကောင်းစွာစီးဆင်းနိုင်သည့်စနစ်ဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည့်လမ်းများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရုံများ၊ ရေပေးဝေရေးစနစ်၊ အိမ်ရာများ၊ ဈေးဝယ်စင်တာများ၊ ဟိုတယ်များ၊ သိုလှောင်ရုံများ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးရုံး၊ ဆေးရုံ၊ မီးသတ်ဌာန၊ ကျောင်း၊ စိမ်းလန်းဧရိယာနှင့် စွန့်ပစ်ရေသန့်စင်စက်ရုံတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းအား ရေရှည်တည်တံ့သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်စေရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ ဖြစ်သည့် စိမ်းလန်းဧရိယာများ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုဆောင်းစွန့်ပစ်သည့်နေရာများ၊ စွန့်ပစ်ရေသန့်စင်စက်ရုံနှင့် ရေထိန်းကန် မိုးရေစုဆောင်းစွန့်ပစ်စနစ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖော်ပြထားပါသည်။



၄။ အသုံးပြုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ။ အဆိုပြုစီမံကိန်းတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် တည်ဆောက်ရေးကာလတွင် ဝန်ထမ်းဦးရေ (၉၅) ဦးခန့်နှင့် လည်ပတ်ရေးကာလတွင် ဝန်ထမ်းဦးရေ (၁၁၈) ဦးခန့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သောရေအရင်းအမြစ်ကို ချောင်းရေ၊ မိုးရေနှင့် စီမံကိန်းစက်မှုဧရိယာအတွင်းရှိ မြေအောက်ရေ အချင်း ၈" ရှိသည့် အဝီစီတွင်း (၆) တွင်းမှ ရယူသုံးစွဲ မည်ဖြစ်ပြီး တစ်ရက်လျှင် ရေဂါလန် (၁၄၈,၂၁၈.၇၅) ခန့် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ၅၀၀ KVA ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ၃၃/၁၁ KV၊ ၂၀ MVA ဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ၁၁/၀.၄ KV ထရန်စဖော်မာ၊ ၁၀ KV နှင့် ၀.၄ KV ကေဘယ်လိုင်း တို့မှ ရယူသုံးစွဲမည်ဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်သည့်အချိန်တွင် ဒီဇယ်အင်ဂျင်သုံး ၁၆ MW မီးစက်အား ထားရှိအသုံးပြုဖြစ်ကြောင်း၊ မီးစက်တွင်အသုံးပြုရန် တစ်နှစ်လျှင် လောင်စာဆီဂါလန် (၆၅,၈၄၂) ခန့် အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုမည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြထားပါသည်-

Sr	Particular	Unit	Secondary Road	Drain & Walk Way	RD3,RD1 Conc.	RD3,RD1 Walk Way	Box Culvert 9 nos	Show Room	Total
1	Sand	suds		1434		1430	41	119	3024
2	2" x 4" Stone	suds		504			38	112	744
3	Chipping	suds		813		67	12	140	1032
4	Cement	bags		27048		2733	765	4600	36046
5	Fuel	gals	4284	1861		105	54	210	6514
6	Brick	nos		1684557		95840	94113	151600	2026200
7	J/Wood	tons	18	69	5		9	17	117
8	5 Ply Wood (8' x 4' ) 9mm	shfts	268	781	64		81	225	1419
9	Wire Nail	viss	519	724	125		39		1407
10	DB-12 MS Rod	tons		81			6		87
11	DB-10 MS Rod	tons		92			3	1	96
12	DB-16 MS Rod	tons	25		11			1	37
13	DB-25 MS Rod	tons	66		16				82
14	DB-22 MS Rod	tons						2	2
15	DB-20 MS Rod	tons						4	4
16	DB-18 MS Rod	tons						11	11
17	8 MS Rod	tons					4		4
18	18G Binding Wire	viss		454			108	160	722
19	Road Kerb Precast Mould	pcs		250		160			410
20	Engin Oil (surg )			187		120			307
21	G-25 ( cube ) Readymix Concrete	m3		300		250			640
22	G-30 ( 1cu' - 4350 psi ) Concrete	m3	12410		2506				14916
23	Emermal Paint	gals		170		110			280
24	Sealcar	gals		51		33			84
25	Panda Glue	gals		54		35			89
26	6" PVC Pipe	gals		140		625			765
27	CI Glue 500g	tin				108			108



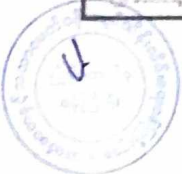
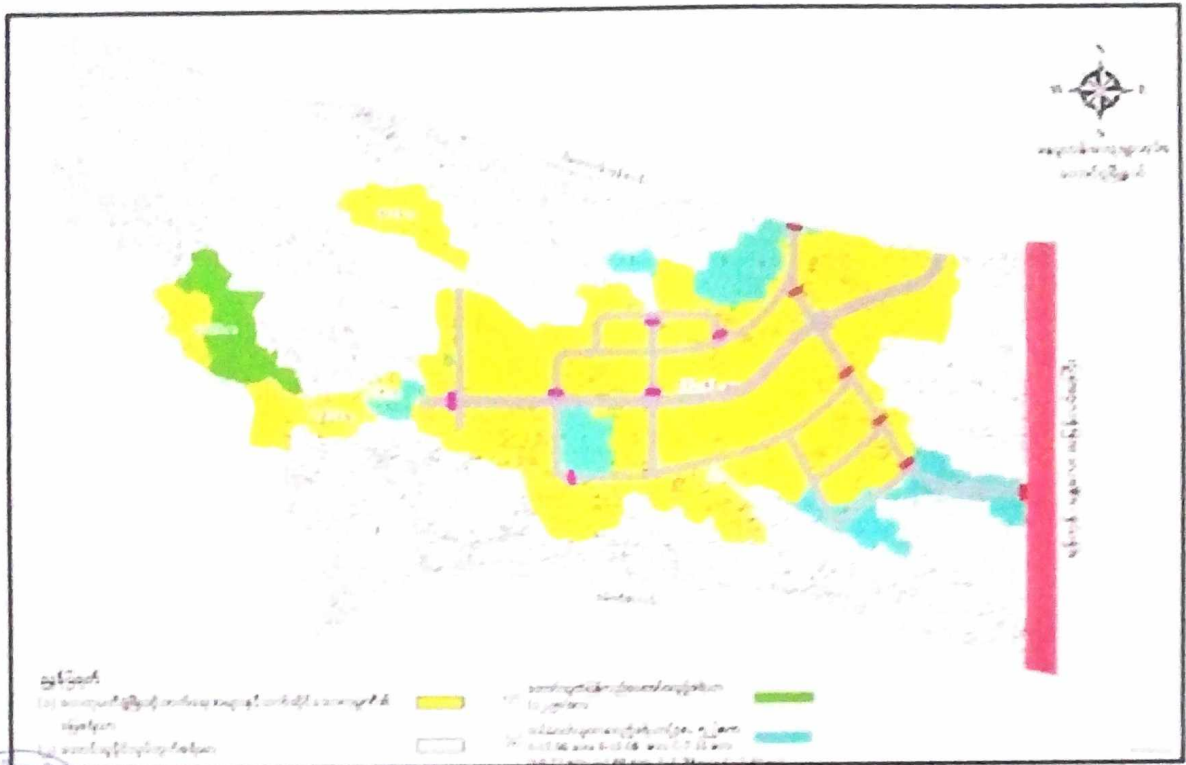
Sr	Particular	Unit	Secondary Road	Drain & Walk Way	RD3, RD1 Conc;	RD3, RD1 Walk Way	Box Culvert 9 nos	Show Room	Total
28	Paving Block	suds				988			988
29	Granular Crushed stone	suds	4733		876				5609
30	Red Oxide	gals	156		38				194
31	Ø55mm PVC Pipe 8.5 6M	pcs	69		32				101
32	Plastic Sheet (3'W)	yds	29630		5083				35613
33	14" Cutter Wheel	shts	207		48				255
34	Asphaltic Filler	drum	21		5				26
35	Carpenter	nos	3570	5219			279	775	9843
36	Mason	nos	4314	9044	870	1909	468	1215	17820
37	Smith Steel Fixer	nos	1790	1635	10		306	574	4405
38	Hard Worker	nos	222		10				232
39	Worker	nos	36084	37481	6900	5500	2160	5629	93754
40	Machine Driver	nos		431		23		52	506
41	Painter	nos		342		342			684
42	Staff	nos							0
43	Grader ( CAT 12E)	hrs	194		37				231
44	Vibrating Roller	hrs	1312		251				1563
45	Smooth - wheel Roller	hrs	492		94				586
46	Water Bowzer (1600 Gals)	hrs	957		207				1164
47	Water Pump	hrs	68		13				81
48	Dozer ( CAT -D7G)	hrs	38		7				45
49	Operator	nos	374		74				448
50	X-Met	ft						14129	14129
51	Hardwood	ft						387	387
52	Bracket	doz						6	6
53	Bamboo	nos						490	490
54	Coin yarn	viss						35	35
55	Earth	suds						377	377
56	440kg H Beam Rafter 12"x 6"	pcs						10	10
57	H Beam Truss Beams 10"x 5"	pcs						34	34

Sr	Particular	Unit	Secondary Road	Drain & Walk Way	RD3, RD1 Conc;	RD3, RD1 Walk Way	Box Culvert 9 nos	Show Room	Total
58	79kg U Beams Rafter 6"x 3"	pcs						204	204
59	285kg 5"x 5" Prop	pcs						6	6
60	41kg U Beams Rafter 5"x 2"	pcs						0	0
61	Stiffener 12"x 6"	pcs						219	219
62	Stiffener 10"x 3"	pcs						766	766
63	Stiffener 6"x 3"	pcs						4666	4666
64	Stiffener 5"x 5"	pcs						132	132
65	Stiffener 5"x 2"	pcs						164	164
66	Gusset Plate	shts						2	2
67	Clout	nos						1250	1250
68	2" x 2" x 1.4mm Hollow	pcs						1006	1006

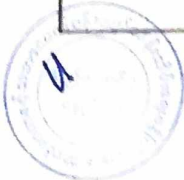
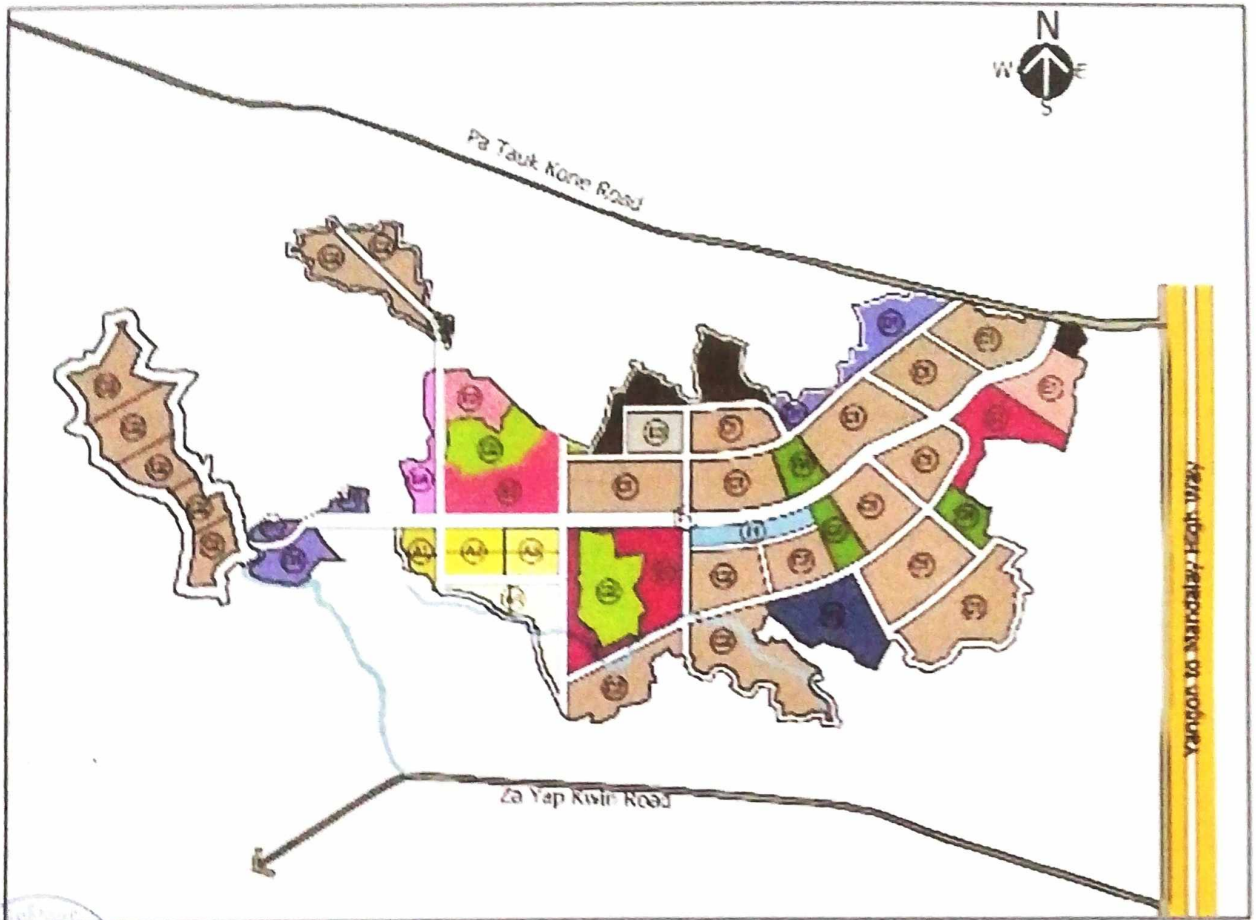
၅။ စီမံကိန်းတည်နေရာ။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ နေပူကုန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ နေပူကုန်းကွင်း၊ ကျောက်ပုဏ္ဏားအရှေ့ကွင်း၊ ကံဇယာကွင်း၊ မြောက်ရေကြည်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝမ်းဘဲစာကွင်းရှိ မြေဧရိယာ (၂၃၅.၅၄) ဧကတွင် တည်ရှိပါသည်။



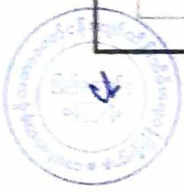
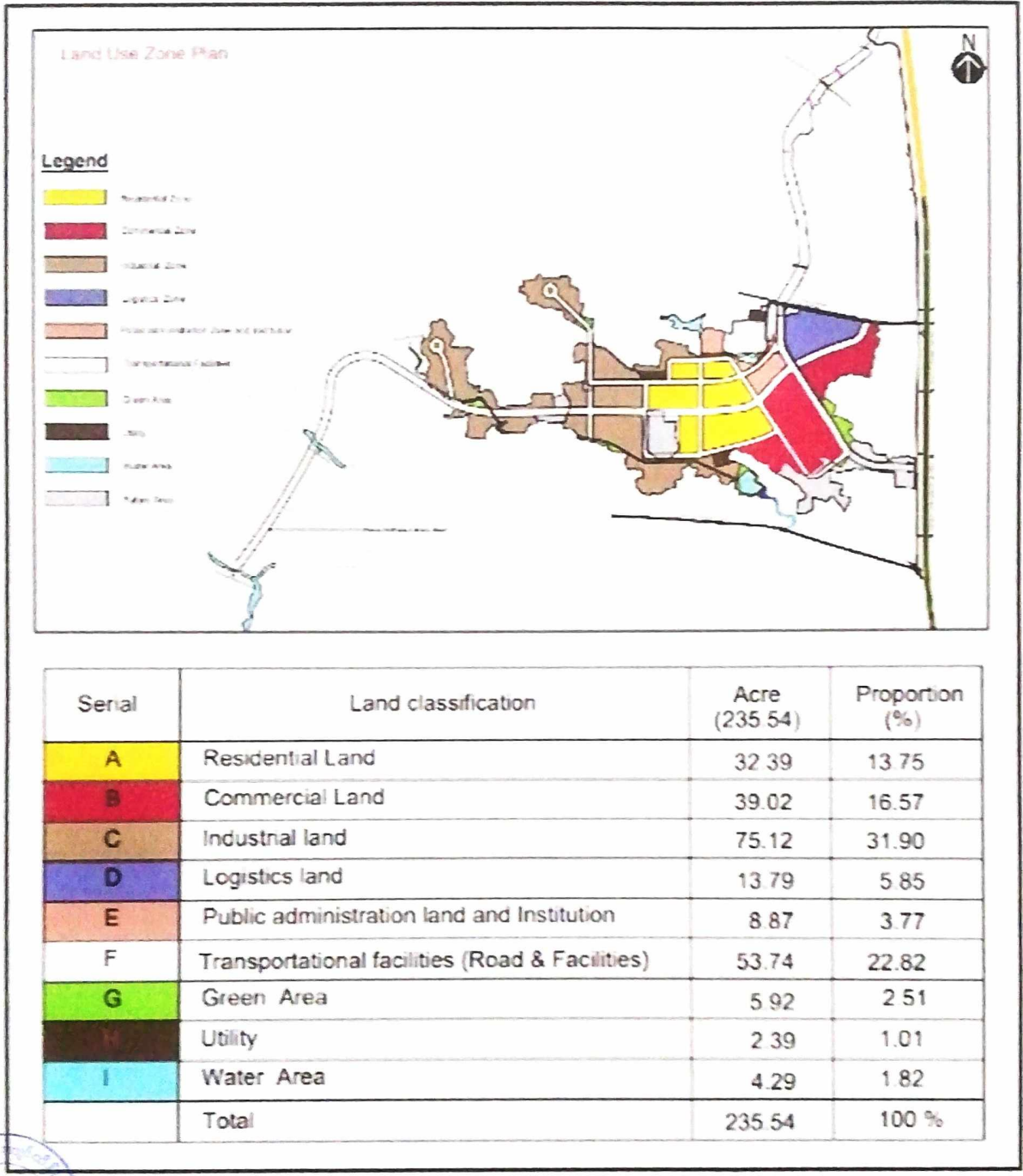
# Kaytumadi Development Public Co.,Ltd. မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် စက်မှုဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်း၏ တည်နေရာပြမြေပုံ



Kaytumadi Development Public Co.,Ltd. မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် စက်မှုဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်း၏ Layout Plan



Kaytumadi Development Public Co.,Ltd. မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် စက်မှုဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်း၏ Development Concept of Land Use and Land Use Classification Plan





ကတိကဝတ်များ၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ နှင့် အထွေထွေစည်းကမ်းများ  
ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအရ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်ကတိကဝတ်များ

၆။ Kaytumadi Development Public Co.,Ltd. မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စက်မှု ဥယျာဉ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ငှားရမ်းခြင်းစီမံကိန်းအတွက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၁၁-၆-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ပဲခူး/ အီးအိုင်အေ (၁၈၁၉/ ၂၀၂၄) ဖြင့် တင်ပြထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (EIA) အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြားမူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(ခ) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်။ အဆိုပြုစက်မှုမြို့တော်စီမံကိန်းကို ဇန် (၉) ခုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းဇန် (၉) ခုမှာ (၁) လူနေဇန်၊ (၂) စီးပွားရေးဇန်၊ (၃) စက်မှုဇန်၊ (၄) စီမံခန့်ခွဲရေးဇန်၊ (၅) စီမံကိန်းအထောက်အကူပြုဇန်၊ (၆) အထွေထွေဇန်၊ (၇) ထောက်ပံ့ဇန်၊ (၈) ရေဧရိယာဇန်နှင့် (၉) ပို့ဆောင်ရေးဇန်တို့ဖြစ်ပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့်အခြေခံ အဆောက်အအုံများကို ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကိုက်ညီစေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ အခြေခံအဆောက်အအုံပါဝင်မှုများမှာ စက်မှု မြေကွက်၊ ချဉ်းကပ်လမ်း၊ မိုးရေကောင်းစွာစီးဆင်းနိုင်သည့်စနစ်ဖြင့် တည်ဆောက် ထားသည့်လမ်းများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရုံများ၊ ရေပေးဝေရေးစနစ်၊ အိမ်ရာများ၊ ဈေးဝယ်စင်တာများ၊ ဟိုတယ်များ၊ သိုလှောင် ရုံများ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးရုံး၊ ဆေးရုံ၊ မီးသတ် ဌာန၊ ကျောင်း၊ စိမ်းလန်းဧရိယာနှင့် စွန့်ပစ်ရေသန့်စင်စက်ရုံတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းအား ရေရှည်တည်တံ့သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်စေရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ ဖြစ်သည့် စိမ်းလန်းဧရိယာများ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုဆောင်းစွန့်ပစ်သည့်နေရာများ၊ စွန့်ပစ်ရေ သန့်စင်စက်ရုံနှင့် ရေထိန်းကန် မိုးရေစုဆောင်းစွန့်ပစ်စနစ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

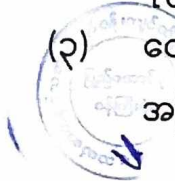


(ဂ) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် တည်ဆောက်ရေးဧရိယာနှင့် လမ်းမခင်းရသေးသောနေရာများတွင် ပုံမှန်ရေဖျန်းခြင်းများဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) မော်တော်ယာဉ်များနှင့် စက်ကိရိယာများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန်၊
- (၃) ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် စက်ကိရိယာများတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေသည့် ကိရိယာများတပ်ဆင်၍ ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များအား အရှိန်ကန့်သတ်မောင်းနှင်ရန်၊
- (၅) မီးစက်များ၊ မော်တော်ယာဉ်များနှင့် စက်ပစ္စည်းများအတွက် ဆာလဖာဓာတ်ပါဝင်မှုနည်းသည့် ဒီဇယ်ဆီကို အသုံးပြုရန်၊
- (၆) လုပ်ငန်းဧရိယာအတွင်းရှိ အမှိုက်များနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၇) ဆောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်းပတ်လည်ကို အမှုန်အမွှားများ ဝင်ရောက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် သတ္တုပြားများဖြင့် ယာယီကာရံထားရှိရန်၊
- (၈) အလုပ်သမားများအား တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် နှာခေါင်းစည်း၊ မျက်စေ့အကာအကွယ်နှင့် လက်အိတ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးရန်၊
- (၉) လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် မြေကြီးများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ပစ္စည်းများ ရွှေ့ပြောင်းသယ်ဆောင်ရာတွင် အဖုံးများ လုံခြုံစွာဖုံးအုပ်၍ စနစ်တကျ သယ်ယူပို့ဆောင်ရန်။

(ဃ) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီမှ ထုတ်လွှတ်သည့် အခိုးအငွေ့များအတွက် ကုစားရမည့် နည်းလမ်းများအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) လေထုအရည်အသွေးကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီတွင် လေစစ်အိတ်၊ အမှုန်ခွဲကိရိယာ၊ ဆိုက်ကလုံးအဆင့်များပါသည့် အအေးစက်၊ ပုံခြစ်စက်စသည့် ကိရိယာများ တပ်ဆင်အသုံးပြုရန်၊
- (၃) လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် သင်လျော်သည့် မီးခိုးခေါင်းတိုင် အမြင့်ထားရှိရန်၊



- (၄) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိလမ်းများအား မြေဖို့ထားရန်နှင့် ဖုန်မထစေရန်အတွက် ပုံမှန်ရေဖျန်းရန်၊
- (၅) VOC များ ပါရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်းများကို အလုံပိတ်ခန်းဖြင့် စနစ်တကျ သိုလှောင် ထားရှိရန်၊
- (၆) အလုပ်သမားများကို တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်း (PPEs) များ ထောက်ပံ့ ပေးရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဝတ်ဆင်စေရန်၊
- (၇) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း ဇုန်တစ်ခုချင်းစီ၌ လည်းကောင်း၊ ချဉ်းကပ်လမ်းများ၌ လည်းကောင်း သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးရန်၊
- (၈) လေထုအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်ပါ တန်ဖိုးများနှင့်အညီ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်။

(c) ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ရေထိန်းကန်နှင့် ရေစစ်ကန်များထားရှိ၍ စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာသည့် ရေများအား စနစ်တကျ စုယူရန်၊
- (၂) အလုပ်သမားစခန်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ရေများအား စနစ်တကျ သန့်စင်ပြီးမှသာ သတ်မှတ်ထားသောစွန့်ပစ်နေရာများတွင် စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၃) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရာမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ရေများ လမ်းများပေါ်သို့ ကျရောက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ရေနုတ်မြောင်းများတူးဖော်ထားရှိရန်၊
- (၄) လောင်စာဆီနှင့် ဆီယိုစိမ့်ခြင်းမှကာကွယ်၍ ရေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်း စေရန်အတွက် စက်များ၊ စက်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်များအား ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း နှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ရေထုအတွင်းသို့ စွန့်ပစ်ရေများစီးဆင်းမှုမရှိစေရန် လုပ်ငန်းခွင်မှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စွန့်ပစ်ရေများကို စုဆောင်းသန့်စင်၍ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊
- (၆) ပစ္စည်းသိုလှောင်ရုံအား ရေနုတ်မြောင်းနှင့် ဝေးသောနေရာတွင် တည်ဆောက် ထားရန်၊



(၇) လောင်စာဆီနှင့် ချောဆီများ ရောနှောပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ရေများကို စနစ် တကျ သန့်စင်ပြီးမှ စွန့်ပစ်ရန်။

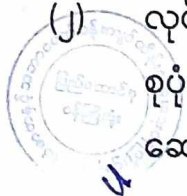
(၈) မော်တော်ယာဉ်များနှင့် စက်များ ဆေးကြောသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ရေများကို ကန်တစ်ခုအတွင်း စုဆောင်းအနည်ထိုင်စေ၍ စီမံကိန်း ရေိယာတစ်ဝိုက်တွင် ဖုန်မထစေရေးအတွက် ရေဖျန်းရာတွင်အသုံးပြုရန်။

(စ) ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လူနေအိမ်များ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းရေိယာများမှ ထွက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်ရေများကို သန့်စင်ရန်အတွက် ရေသန့်စင်စက်ရုံတစ်ခုတည်ဆောက်၍ သန့်စင်ပြီး ရေများကို သစ်ပင်ရေလောင်းခြင်းနှင့် မြေယာပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုရန်၊
- (၂) စက်မှုလုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီတွင် ရေသန့်စင်စနစ်များ ထားရှိရန်၊
- (၃) သင့်လျော်ကောင်းမွန်သည့် ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ထားရှိရန်၊
- (၄) ကားပါကင်နှင့် လောင်စာဆီသိုလှောင်ရာ နေရာများမှ ရေနုတ်များတွင် ဆီနှင့် အင်ဂျင်ပိုင်းစစ်ယူသည့် ကိရိယာများတင်ဆင်ရန်၊
- (၅) အန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းခွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ချောင်း၊ မြောင်းနှင့် ကန်များအတွင်းသို့ စွန့်ပစ်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၆) ရေသုံးစွဲမှုနှင့် စွန့်ပစ်ရေထွက်ရှိမှု လျော့နည်းစေရေးအတွက် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်မှုအလေ့အကျင့်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၇) စွန့်ပစ်ရေနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထားရှိသည့် နေရာများတွင် ရေစိမ့်ခြင်းမဖြစ် စေရေးအတွက် စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၈) အဝီစိရေသုံးစွဲမှုကို လျော့ချပြီး မြေပေါ်ရေကို အဓိကထား၍ အသုံးပြုရန်၊
- (၉) မိုးရေစုဆောင်းသည့်စနစ်ထားရှိရန်နှင့် ရေနုတ်မြောင်းများကို စနစ်တကျ တည်ဆောက်ထားရှိရန်၊
- (၁၀) စွန့်ပစ်ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အခြေခံ အချက်အလက်များအား အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

(ဆ) မြေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု။ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) သင့်လျော်သည့် မြေဖို့ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြေတိုက် စားမှုကို လျော့ချရန်၊
- (၂) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိလာသည့် အပေါ်ယံမြေဆီလွှာများ စနစ်တကျ စုပုံထားရှိ၍ သစ်ပင်ပန်းမန်များစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုရန်၊



- (၃) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် သစ်ပင်များ ခုတ်လှဲရပါက မြေဆီလွှာပျက်ယွင်းမှုမရှိစေရေးအတွက် အစားထိုးအပင်များ စိုက်ပျိုးရန်၊
  - (၄) မြေဆီလွှာပျက်စီးမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် ကုန်ကြမ်းများနှင့် လောင်စာဆီများကို ကွန်ကရစ်ခင်း၍ စနစ်တကျ သိုလှောင်ထားရှိရန်၊
  - (၅) လုပ်သားများအား ပစ္စည်းများကိုင်တွယ်အသုံးပြုပုံကို သင်တန်းပေး၍ သင်ကြားပို့ချပေးရန်၊
  - (၆) ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသည့် အမှိုက်စများ၊ အလုပ်သမားများ နေထိုင်သည့် နေရာမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်နေရာများတွင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်၊
  - (၇) မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေသည့် လောင်စာဆီနှင့် ဆီယိုစိမ့်မှုမရှိစေရန် အတွက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်၊
  - (၈) မြေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များပါ သတ်မှတ်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဇ) ဆူညံသံစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ယာဉ်များနှင့် စက်ကိရိယာများ ပုံမှန်စစ်ဆေးပြုပြင်ရန်၊
  - (၂) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် မော်တော်ယာဉ်များအား အမြန်နှုန်း ကန့်သတ်မောင်းနှင်စေရန်၊
  - (၃) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် ပစ္စည်းတင်/ချ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ချိန်တွင် မော်တော်ယာဉ်စက်များ ပိတ်ထားရန်နှင့် လုပ်ငန်းရပ်နား ထားချိန်တွင် စက်များ၏ ပါဝါခလုတ်များကို ပိတ်ထားရန်၊
  - (၄) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုများသော တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို နေ့အချိန်တွင်သာ ဆောင်ရွက်ရန်၊
  - (၅) အလုပ်သမားကို တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်း (PPEs) များ ဖြစ်သည့် နားကြပ်၊ နားအဖုံး၊ ဦးထုပ်၊ လက်အိတ် စသည်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးရန်၊
  - (၆) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် မီးစက်နှင့် အခြားစက်များတွင် အသံလုံစနစ်တပ်ဆင်ထားရှိရန်။



(ဈ) ဆူညံသံစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုလျော့နည်းစေရေးအတွက် စက်မှုဇုန်တစ်ခုလုံးနှင့် ဇုန်တစ်ခု ချင်းစီ၏ ပတ်လည်တွင် အပင်များစိုက်ပျိုးထားခြင်း၊ ချဉ်းကပ်လမ်းနှင့် အတွင်း လမ်းများကို မြေဖို့ခြင်းနှင့် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) ဆူညံသံထွက်ရှိမှုများသောနေရာများတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသော အလုပ် သမားများအား အလှည့်ကျစနစ်ဖြင့် တာဝန်ချထားပေးရန်၊
- (၃) ဆူညံသံနှင့်တုန်ခါမှုများသော မီးစက်နှင့် အခြားစက်ကိရိယာများကို အသံလုံခန်း တည်ဆောက်၍ တားဘလောက်တုံးများနှင့် ယာယီအသံတားစနစ်များ တပ်ဆင်ထားရှိခြင်းနှင့် တုန်ခါမှုလျော့နည်းစေမည့် ပလပ်ဖောင်းနှင့် ခုံများ တပ်ဆင်ထားရှိခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) မော်တော်ယာဉ်များနှင့် စက်ကိရိယာများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြုပြင်ရန်၊
- (၅) အသံကာအတားအဆီးများကို အဆောက်အဦခံရုံနှင့် အမိုးများတွင် တပ်ဆင် ရန်၊
- (၆) ဆူညံသံနှင့် တုန်ခါမှုကို အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များပါ သတ်မှတ်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်။

(ည) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ထားသော နေရာတွင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်စေရေး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) အန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် သာမန်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတို့အား သီးခြားထားရှိပြီး အမှတ်အသားများ ပြုလုပ်၍ စနစ်တကျစုပုံထားရှိရန်၊
- (၃) အသုံးပြုပြီးဖြစ်သည့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သီးခြား ပုံးများတွင် ထည့်သွင်း၍ စနစ်တကျထားရှိပြီး MSDS ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၅) ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ် ထားသောနေရာများတွင် စုပုံထားရှိ၍ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်၊



- (၆) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း သင့်လျော်သော အမှိုက်ပုံးများကို အသုံးပြု၍ အမှိုက်များအား စနစ်တကျခွဲခြားစွန့်ပစ်ရန်နှင့် အမှိုက်ပုံးများထားရှိသည့် နေရာများအား အညစ်အကြေးထွက်ရှိမှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် အမိုးအကာများပြုလုပ်ထားရှိရန်၊
- (၇) အထွေထွေစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစွန့်ပစ်သည့် အမှိုက်ပုံးများအတွင်းသို့ ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်းအား ရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- (၈) ပလတ်စတစ်စများ၊ ပုလင်းများ၊ သံတိုသံစများကို ပြင်ပသို့ စွန့်ပစ်ခြင်းမပြုဘဲ ဝယ်ယူသူများထံသို့ ပြန်လည်ရောင်းချရန်၊
- (၉) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ အလုပ်သမားများအား စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်စေရေး သင်တန်းပို့ချပေးရန်၊
- (၁၀) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ကိုင်တွယ်ပုံနည်းစနစ်ကို ဝန်ထမ်းများအား သင်တန်းများဖွင့်လှစ်၍ သင်ကြားပို့ချပေးရန်နှင့် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်း (PPEs) များ ထောက်ပံ့ပေးရန်၊
- (၁၁) လုပ်ငန်းခွင်မှ ထွက်ရှိသည့် အမှိုက်အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏကို အပတ်စဉ် မှတ်တမ်းတင်ရန်။

(ဋ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဧရိယာ၊ လူနေအိမ်ရာဧရိယာနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းဧရိယာ တို့တွင် ပုံမှန်သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီမှထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ထားသော နေရာများတွင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်၊
- (၃) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အမျိုးအစားအလိုက် သီးခြားခွဲထားရန်နှင့် ပြန်လည် အသုံးပြု၍ရသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သူများထံသို့ ပေးပို့ရန်၊
- (၄) အမှိုက်ပုံးများကို ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ ပြောင်းရွှေ့ခြင်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လျင်မြန်စေရေးအတွက် လွယ်ကူစွာအသုံးပြု နိုင်သည့် ပုံးများအား သုံးစွဲရန်၊
- (၅) အမှိုက်များအား လက်ဖြင့်ကိုင်တွယ်၍ ရွှေ့ပြောင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်နှင့် စက်သုံးစွဲပြီးကိုင်တွယ်ရွှေ့ပြောင်းရန် အတားအဆီးများ ရှိပါက ဝန်ထမ်းများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် ကြိုတင်စီမံချက်များ ချမှတ်ပေးထားရန်၊

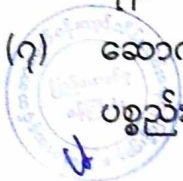


- (၆) စက်မှုလုပ်ငန်းအသီးသီးမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စုယူသိုလှောင်စွန့်ပစ်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအတွက် သင့်လျော်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဖြင့် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်၊
  - (၇) ပြန်လည်အသုံးပြု၍ရသော အလျူမီနီယံ၊ မှန်နှင့် HDPE ကော်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများကို ပြန်လည်ပြုပြင်အသုံးပြုသူများထံသို့ ပေးပို့ရန်၊
  - (၈) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များပါ သတ်မှတ်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၄) လူမှု-စီးပွားထိခိုက်မှုစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) အများပြည်သူအား ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အတိုင်းအတာများနှင့် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည့် ထိခိုက်မှုနှင့် ကန့်သတ်ချက်များအား ရှင်းပြပေးထားရန်၊
  - (၂) လမ်းလွှဲများ၊ ယာယီချဉ်းကပ်လမ်းများ ဖောက်လုပ်ပေးခြင်းဖြင့် ယာဉ်သွားလာမှု အဆင်ပြေစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊
  - (၃) ဆောက်လုပ်ရေးကန်ထရိုက်တာများအနေဖြင့် ပစ္စည်းများ သယ်ပို့ရာတွင် အများပြည်သူသွားလာသည့်လမ်းများ အသုံးပြုခြင်းအား တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်၍ လိုအပ်ပါက အများပြည်သူနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ရန်၊
  - (၄) မော်တော်ယာဉ်များ၏ သွားလာမှုနှုန်းအား ကန့်သတ်ထားရန်နှင့် လမ်းများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာဘုတ်များ တပ်ဆင်ထားရှိရန်၊
  - (၅) လုပ်ငန်းခွင်တွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသခံများကို တတ်နိုင်သမျှ ခန့်ထားရန်နှင့် အလုပ်သမားကို တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပြုလုပ်ပေးရန်၊
  - (၆) ဆောက်လုပ်ရေးကန်ထရိုက်တာများသည် ဆောက်လုပ်ရေးကာလတစ်လျှောက်တွင် အများပြည်သူနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) လူမှု-စီးပွားထိခိုက်မှုစီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်သူသည် သင့်လျော်သည့် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်သည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေရေးအတွက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်ရန်။





- (၂) စီမံကိန်းတစ်ခုလုံးတွင် စွန့်ပစ်ရေသန့်စင်သည့်စနစ်အား လုံလောက်စွာ ထားရှိပြီး အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးမြေပျက်ယွင်းမှု မရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊
  - (၃) စီမံကိန်းဧရိယာအား ခြံစည်းရိုးကာရံထားခြင်းဖြင့် အများပြည်သူ၏ ဧရိယာ ပိုင်ဆိုင်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အငြင်းပွားမှုမဖြစ်စေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက် ထားရှိရန်၊
  - (၄) စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့သည် စီမံကိန်းလည်ပတ်ရေးကာလတစ်လျှောက်တွင် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် လူမှုစီးပွားရေးထိခိုက်မှုများ၊ ရေညစ်ညမ်းမှုများနှင့် မတော်တဆထိခိုက်မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဗ) ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအစီအစဉ်။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်း ကာလအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-
- (၁) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ချမှတ်ထားသည့် ဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက် ရန်၊
  - (၂) ကန်ထရိုက်တာမှ လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်၍ အလုပ်သမားများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊
  - (၃) ကန်ထရိုက်တာများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် မီးသတ် ကိရိယာများ၊ ငြိမ်းများ၊ လက်ရမ်းများ၊ ပလပ်ဖောင်းများ၊ မီးသတ်ပိုက်ခေါင်းများ၊ လှေခါးများ၊ ဓာတ်လှေခါးများ၊ မီးဆိုင်များနှင့် အခြားအကာအရံပစ္စည်းများ စသည်တို့ကို စစ်ဆေးခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် ပုံမှန်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
  - (၄) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ အလုပ်သမားများအား ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချပေးရန်၊
  - (၅) လုပ်ငန်းခွင်သုံးစက်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များမှ စက်သုံးဆီများ ယိုစိမ့်မှု ရှိ/မရှိ ပုံမှန်စစ်ဆေးရန်၊
  - (၆) အလုပ်သမားများကို တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးသုံးပစ္စည်း (PPEs) များဖြစ်သည့် ခြေအိတ်၊ လက်အိတ်၊ ခေါင်းဆောင်း၊ မျက်မှန်၊ နားကြပ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေး ရန်၊
  - (၇) ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်ရှိ အလုပ်သမားများအတွက် အရေးပေါ်ကုသရေး ပစ္စည်းများ ထားရှိပေးရန်၊



(၈) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ ယာဉ်မောင်းများအား လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချပေးရန်။

(ဏ) ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအစီအစဉ်။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်း ကာလအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ အလုပ်သမားများကို ပုံမှန်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပေးရန်၊

(၂) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းများ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် သောက်သုံးရေ၊ ထမင်းစားဆောင်တို့ကို စီစဉ်ပေးရန်၊

(၃) အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် အသုံးပြုမည့် မီးသတ်ပစ္စည်းများ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၄) ဝန်ထမ်းများအား ဓာတုပစ္စည်းကိုင်တွယ်သုံးစွဲခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများသုံးစွဲခြင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့အတွက် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်၍ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊

(၅) ဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးသင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုနှင့် လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၆) ကြီးမားသောမတော်တဆထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားပါက ဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် အရေးပေါ်စီမံချက်ရေးဆွဲထားရှိရန်။

(တ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) မီးဘေး၊ ငလျင်ဘေး၊ ရေဘေးစသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားပါက ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲပြင်ဆင်ထားရန်၊

(၂) အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဝန်ထမ်းများအား သင်တန်းများပို့ချသင်ကြားပေးထားရန်၊

(၃) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်လာပါက အသုံးပြုရန်အတွက် လူနာတင်ကား အသင့်ထားရှိရန်။



- (၄) သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် သင်တန်းပို့ချပေးရန်၊
- (၅) ပေါက်ကွဲစေနိုင်သောပစ္စည်း၊ လောင်စာဆီ၊ ဆောက်လုပ်ငန်းရေးလုပ်ငန်းသုံး အကြီးစားစက်ပစ္စည်းစသည်တို့ကို သိုလှောင်ထားသည့် နေရာများတွင် သတိပေး ဆိုင်းဘုတ်များ စိုက်ထူထားရှိရန်နှင့် တာဝန်ရှိသူမှအပ ဝင်ရောက်ခြင်းမပြုရန်၊
- (၆) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ မြင်သာသောနေရာများတွင် မီးသတ်ဌာန၊ ရဲစခန်း၊ ဆေးရုံတို့ကို ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို ချိတ်ဆွဲထားရန်။

(ထ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု။ စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါက မီးငြိမ်းသတ်ရန်အတွက် မီးသတ်ဆေးဘူးများ၊ မီးသတ်ပိုက်များ၊ မီးသတ်ရေကန်များနှင့် သဲပုံးများကို ကြိုတင်စီမံထားရှိရန်၊
- (၂) အရေးပေါ်လမ်းကြောင်းများနှင့် တည်နေရာများကို ထွက်ပေါက်များ ပိတ်ဆို့ခြင်း မရှိစေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်၊
- (၃) ဘွိုင်လာ၊ မီးစက်နှင့် စက်ကိရိယာများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ကြိုတင်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) ဝန်ထမ်းများအား ရှေးဦးသူနာပြုနည်းသင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချပေးရန်၊
- (၅) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လိုအပ်သောသင်တန်းများ၊ ရှေးဦးသူနာပြုစုနည်းသင်တန်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး သင်တန်း များအား သင်ကြားပို့ချပေးထားရန်၊
- (၆) အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပွားပါက ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များအား မြင်သာသည့် နေရာများတွင် ချိတ်ဆွဲထားရှိရန်၊
- (၇) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အရေးပေါ်အခြေအနေများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းထားရှိ ရန်။

(ဒ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်။ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လေအရည်အသွေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>, CO, CO<sub>2</sub> စသည့် Parameter များအား စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းတစ်နေရာတွင် (၆) လ တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊
- (၂) ရေအရည်အသွေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ BOD, COD, Cyanide (CN), Arsenic (AS), Oil & Grease, pH, Chromium, TSS, Chloride (Cl), Hardness, Total Iron



(Fe), Alkalinity, TDS စသည့် Parameter များအား စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း တစ်နေရာတွင် (၆) လ တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်၊

(၃) ဆူညံသံအား စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်းတစ်နေရာတွင် (၆) လ တစ်ကြိမ် တိုင်းတာ စစ်ဆေးရန်၊

(၄) မြေအရည်အသွေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ pH, Chloride (CL), Total Iron (Fe), Arsenic (AS), Cyanide (CN) စသည့် Parameter များအား စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း တစ်နေရာတွင် (၆) လ တစ်ကြိမ် တိုင်းတာစစ်ဆေးရန်။

(ခ) တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းများ။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းအစီအစဉ် အတွက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းတို့အား အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထား သည့်အတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရမည်။

(န) အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း။ အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဒေသရှိ ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စီမံကိန်းအနီးရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက် သူများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုလား ချက်များအား အလေးထားပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

(ပ) လျာထားအသုံးစရိတ်။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာပါ ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် အသုံးပြုမည့် လျာထားအသုံးစရိတ်အား အောက်ပါ ကတိကဝတ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုံလောက်မှုမရှိပါက ထပ်မံဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလတွင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၁၁,၁၀၀,၀၀၀) ခန့် လျာထားသုံးစွဲမည်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက် ရန်၊

(၂) စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလတွင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၁၁,၂၀၀,၀၀၀) ခန့် လျာထားသုံးစွဲမည်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက် ရန်၊

(၃) စီမံကိန်းတည်ဆောက်ခြင်းကာလတွင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၃၂,၅၀၀,၀၀၀) ခန့် လျာထားသုံးစွဲမည်ကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်၊



- (၄) စီမံကိန်းလည်ပတ်ခြင်းကာလတွင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေကျပ် (၃၆,၀၀၀,၀၀၀) ခန့် လျာထားသုံးစွဲမည်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၅) ဒေသခံပြည်သူများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်များအတွက် နှစ်စဉ် အမြတ်ငွေ၏ ၂ ရာခိုင်နှုန်းအား လျာထားအသုံးပြုမည်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်စည်းကမ်းချက်များ

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

(က) မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ပါ စည်းကမ်းချက်များ။ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းစဉ် (၂၀၁၈-၂၀၃၀)၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၂၀) တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည် -

- (၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ၊ စီမံကိန်းကတိကဝတ်အားလုံးနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော်ရမည့်အပြင် ယင်း၏ ကိုယ်စားစီမံကိန်းကိုဆောင်ရွက်ပေးသူကန်ထရိုက်တာနှင့် လက်ခွဲဆောင်ရွက်ပေးသူ ဆပ်ကန်ထရိုက်တာများအားလုံးသည် စီမံကိန်းအတွက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာနှင့် စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို အပြည့်အဝ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ခြိမ်းခြောက်နေသည့် ပြုမှုလုပ်ဆောင်ချက်များကို ရှောင်ရှားခြင်း၊ တားမြစ်ခြင်းနှင့် ထိန်းချုပ်ခြင်းဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုများ မဖြစ်မီ ကာကွယ်တားဆီးရန် သို့မဟုတ် အနည်းဆုံး ဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
- (၃) ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေးနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေးအတွက် ရေရှည်တည်တံ့သော သဘာဝသယံဇာတ စီမံအုပ်ချုပ်ခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ



များနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ပြုစု ပျိုးထောင်ခြင်းတို့ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၄) လတ်တလောနှင့် ရေရှည်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ သက်ရောက်မှုများမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် လူမှု ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတို့ကို ခိုင်မာအားကောင်းစေမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊

(၅) ရာသီဥတုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည့် ဘေးအန္တရာယ်များအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်လာနိုင်စေရန် အရင်းအမြစ်များစုစည်းခြင်း နှင့်ခွဲဝေသုံးစွဲခြင်းတို့ဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး အတွက် အရပ်ဘက်လူ့အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၆) အဆိုပြုစီမံကိန်းတည်ရှိရာနေရာသည် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် ဒေသတွင် တည်ရှိခြင်းကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို သိရှိ နားလည်ပြီး ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်အလားအလာနှင့် သက်ရောက်မှု များကို တုံ့ပြန်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊

(၇) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု ပိုမိုများပြား လာမည်ဖြစ်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုများမဖြစ်မီ ကာကွယ်တားဆီးရန် သို့မဟုတ် အနည်းဆုံး ဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်၊

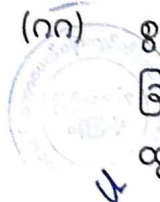
(၈) ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော ကာဗွန်ထုတ်လုပ်မှုနည်း သည့် အစိမ်းရောင်နည်းလမ်းများ၊ နည်းပညာများနှင့် အလေ့အကျင့်များကို ပိုမိုဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၉) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန် -

(ကက) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်အမှိုက်များအား ချောင်းရေ၊ မြစ်ရေများ အတွင်း တိုက်ရိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းမပြုဘဲ သက်ဆိုင်ရာက စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စုပုံစွန့်ပစ်ရန် သတ်မှတ်ထားသောနေရာများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းစွာ စွန့်ပစ်ရန်၊

(ခခ) လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလတွင် လုပ်ငန်းခွင်မှ ထွက်ရှိလာမည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား ဘေးကင်းစွာစွန့်ပစ်နိုင်ရေး အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ဂဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ် ခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပြန့်ကျဲထွက်ကျမှု၊ အနံ့အသက်ဆိုးများ ထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှုတို့ မရှိစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

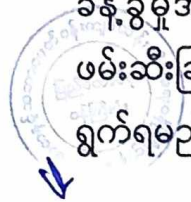


- (ဃဃ) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံထားရှိဆောင်ရွက်ရန်၊
- (cc) စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား ဘေးကင်းစွာ စွန့်ပစ်နိုင်ရေး အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (စစ) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထွက်ရှိမှု လျှော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ထွက်ရှိမှုများကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဆဆ) စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အစဉ်လည်ပတ်နေသည့် ရန်ပုံငွေထားရှိ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဇဇ) သန့်ရှင်းသောမြို့အဖြစ် တည်ဆောက်ခြင်းအားဖြင့် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များအား ဆွဲဆောင်နိုင်စေရေး ပြည့်စုံကောင်းမွန်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုများကို ဆောင်ရွက်ရန်။

(ခ) စံချိန်စံညွှန်းစည်းကမ်းချက်များ။ စံချိန်စံညွှန်းစည်းကမ်းချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) လေအရည်အသွေး၊ ဆူညံသံ၊ အလုပ်စခန်းများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ အိမ်တွင်း ရေဆိုးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်၊ အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်ပါ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) ဆူညံသံအတွက် စီမံကိန်း ဧရိယာပြင်ပရှိ အနီးဆုံးလက်ခံသည့် နေရာတွင် အခြေခံအဆင့်မှ အများဆုံးမြင့်တက်မှု ၃ dBA ထက် မကျော်လွန်စေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) စွန့်ထုတ်အရည်အသွေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက် အပိုဒ် ၂.၆.၄ ပါ Parameter များ တိုင်းတာ၍ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ သန့်စင်ပြီးမှ စွန့်ထုတ်ရန်။

(ဂ) ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ။ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်သမားများမှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင်သစ်ခုတ်ခြင်းများ မရှိစေရေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရမည်။



(ဃ) ကျန်းမာရေးနှင့်လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။  
ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ  
နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့် ဒေသများအတွက် ပညာရေး၊  
ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊  
အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားခြင်း၊ ရေရှည်လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့ကို  
ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးအန္တရာယ်  
ကင်းရှင်းရေး တို့ကိုဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) ကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် သတ်မှတ်  
ထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များ  
နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်။

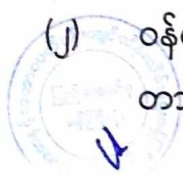
(င) ဒေသများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ  
သည် ဒေသများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါ  
အချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) ဘေးအန္တရာယ်ရှိလုပ်ငန်းများအပါအဝင် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့်  
ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ ကြိုတင်အသိပေးရန်၊
- (၂) ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် စီမံကိန်းအကောင်အထည်  
ဖော်သည့် ကာလတစ်လျှောက် စဉ်ဆက်မပြတ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏  
အကြံပြုချက်နှင့် လိုလားချက်များအား အလေးထားပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၊  
ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း၊ နစ်နာမှုဖြေရှင်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို လုပ်ငန်း  
ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်။

(စ) လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့်  
စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည် -

- (၁) စီမံကိန်းသက်တမ်းကုန်ဆုံး၍ ပိတ်သိမ်းခြင်း သို့မဟုတ် မမျှော်လင့်သော ကိစ္စ  
ရပ်များကြောင့် ရပ်ဆိုင်းရခြင်းတို့ဖြစ်ပါက စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း တည်ဆောက်  
ထားသည့် အဆောက်အဦများကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး စီမံဆောင်  
ရွက်ထားရှိရန်၊

- (၂) ဝန်ထမ်းများအား နစ်နာကြေးပေးချေခြင်း၊ သင့်လျော်သည့်လုပ်ငန်းသို့ လွှဲပြောင်း  
တာဝန်ထမ်းဆောင်စေခြင်းတို့ကို တာဝန်ယူကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်။





(ဆ) အစီရင်ခံတင်ပြခြင်းဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ။ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါကိစ္စရပ်များ ဖြစ်ပွားပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ အစီရင်ခံတင်ပြရမည်-

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

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

(၃) သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကန့်သတ်တန်ဖိုး တစ်ခုခုကို ကျော်လွန်ခြင်း၊

(၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ရှိတို့၏ ကျန်းမာရေးတို့အပေါ် သိသာထင်ရှားသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်း၏ တာဝန်များ ပျက်ကွက်မှု သို့မဟုတ် အခြား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုသို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများကို ဖြစ်နိုင်သမျှ ဆောလျင်စွာ ဝန်ကြီးဌာနသို့ စာဖြင့် အသိပေး တင်ပြရမည်။ ပျက်ကွက်မှု တစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှု ဖြစ်လာနိုင်သည့်အကြောင်း ကိစ္စရပ် သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာနက အမြန်သိရှိ ရန် လိုအပ်သည့် အကြောင်းကိစ္စရပ်ကို ၂၄ နာရီအတွင်းလည်းကောင်း၊ အခြား အကြောင်းကိစ္စရပ်များ အားလုံးတွင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူက ယင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ကို စတင်သိရှိသည့် အချိန်မှ ၇ ရက်အတွင်း လည်းကောင်း ဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိပေး တင်ပြရန်၊

(၆) စီမံကိန်း၏ အရွယ်အစား၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာ၊ တည်နေရာ၊ အခင်းအကျင်း၊ နည်းပညာ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းနိုင်သော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်လာ သည့် အန္တရာယ်၊ ထုတ်လုပ်မှုနည်းလမ်း သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းမှု တားဆီးရန် သို့မဟုတ် လျှော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုတို့တွင် အဓိက ပြောင်းလဲခြင်း သို့မဟုတ် တိုးချဲ့ခြင်း သို့မဟုတ် ဒုတိယတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုခြင်း ဖြစ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သတ်မှတ်ထားသော အချိန်ဇယားအတွင်း ပြောင်းလဲ မှုများ၏ သတင်းအချက်အလက်များနှင့်အတူ ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရန်၊



(၇) စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း မမျှော်လင့်သော ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးအခြေအနေ ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် လည်းကောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ထိခိုက်မှုများအပေါ်မူတည်၍ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များအား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ပြန်လည်တင်ပြရန်၊

(၈) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ တင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာ ပါဝင်တင်ပြရမည်-

(ကက) စည်းကမ်းချက်များအားလုံးကို လိုက်နာကြောင်း သက်သေခံစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများ၊

(ခခ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် တင်ပြထားသည့် အကောင်အထည်ဖော်မှု ဇယားအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အစီရင်ခံသည့် အချိန်အထိတိုးတက်မှု၊

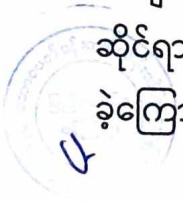
(ဂဂ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသော အခက်အခဲများ၊ ယင်းအခက်အခဲများကို ကုစားရန် အကြံပြုချက်များနှင့် အလားတူအခက်အခဲများ၊ အနာဂတ်တွင် တွေ့ကြုံရနိုင်မှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် သို့မဟုတ် ရှောင်လွှဲရန် အဆိုပြုသည့် ဆောင်ရွက်မှုများ၊

(ဃဃ) ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်သည့်အကြိမ်နှင့် အမျိုးအစား၊ အဆိုပြုသည့် ကုစားမှုဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကုစားမှုပြီးမြောက်ရမည့် အချိန်သတ်မှတ်ချက်များ၊

(ငင) လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်ပွားသော မတော်တဆမှုများနှင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ၊

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

(၉) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် တည်ဆောက်ရေးအဆင့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးနောက်တွင် စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းခွင်မြေပုံများ၊ လုပ်သားနေရာထိုင်ခင်းစီမံချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားများပါဝင်သည့် စီမံကိန်း၏ အပြီးသတ်လုပ်ငန်း



အစီအစဉ်များကို ကနဦးတင်ပြမည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့် ပူးတွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။

(ဇ) ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အထောက်အထားများ၊ ရှေးဟောင်း ဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊ ရှေးဟောင်းစီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာဒေသများတွင် မြေပေါ်/မြေအောက်ရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ တွေ့ရှိပါက ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်း ဆက်သွယ် သတင်းပို့ အကြောင်းကြားရန်၊

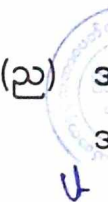
(၂) စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာဒေသ၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာများ၊ ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အထင်ကရနေရာများကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက် ရန်။

(ဈ) လူမှုတာဝန်သိအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ လူမှုတာဝန်သိအစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအား လက်ရှိ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းမဆောင်ရွက်မီ ကာလထက်မနိမ့်ကျသောလူမှုစီးပွားရေး တည်ငြိမ်ခိုင်မာမှု ရရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် သက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး အစီအစဉ်များကို 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 စီမံကိန်းအနီးရှိဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ၎င်းတို့၏ အကြံပြုချက်နှင့် လိုအပ်ချက် များအား အလေးထားပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(ည) အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် အတည်ပြုထားသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို စီမံကိန်းနှင့်



ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် အများပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသော အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်မည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များအား ဖြန့်ဝေအသိပေး ထုတ်ဖော်ကြေညာရမည်။

(ဋ) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ။ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

(၁) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်ဆိုင်ရာ အခွင့်အမိန့်ရအဖွဲ့အစည်းထံမှစာဖြင့် ခွင့်ပြုချက်ကို လက်ခံရရှိသည့်အခါ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းပြီးကာလဟူသည့် စီမံကိန်းအဆင့်အားလုံးတွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအားလုံးအတွက် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် မိမိကိုယ်မိမိ ဘက်စုံစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းကို လက်တွေ့စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ၊ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုသက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊

(၂) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာမှ ရရှိသောရလဒ်များကို မှတ်တမ်းတင်ထိန်းသိမ်းထားရန်၊ ယင်းမှတ်တမ်းများတွင် နမူနာစုဆောင်းရယူခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းရလဒ်များ၊ ကိရိယာဖြင့် တိုင်းတာချက်များ၊ ချိန်ညှိတွက်ချက်ခြင်းများ (Calibrations)၊ စစ်ဆေးခြင်းများ၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စာရင်းကောက်ခြင်း၊ အချက်အလက်အခြေခံအဖြစ် အသုံးပြုသည့် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများစသည်တို့ ပါဝင်ရန်၊ မှတ်တမ်းများ အားလုံးသည် ဖတ်ရှုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကြောင်းကျိုးညီညွတ်စွာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ရန်၊ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုများရှိပါက မူရင်းမှတ်တမ်းနှင့်ပြင်ဆင် ဖြည့်စွက်ထားသော မှတ်တမ်းနှစ်မျိုးလုံးကို ဖတ်ရှုနိုင်သည့် သို့မဟုတ် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရယူနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့်ပြင်ဆင်



ဖြည့်စွက်ရန်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှစာဖြင့် သီးခြားရေးသား သဘောတူထားခြင်း မရှိပါက မှတ်တမ်းများအားလုံးကို ထိန်းသိမ်းထားရန်၊

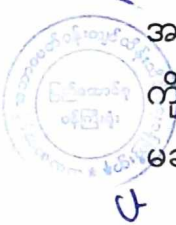
(၃) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်နယ်ပယ် (ရေ၊ လေ၊ ဆူညံသံ) များ၊ နည်းစနစ်များ၊ နမူနာစုဆောင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ်တိုင်းတာမည့် နေရာ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ အချိန်ဇယား၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း စသည် တို့ကိုရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ ၆ လ တစ်ကြိမ် တင်ပြရန်နှင့် အများ ပြည်သူ့သိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ ၁၀ ရက် အတွင်း ထုတ်ဖော်ကြေညာရန်၊

(၄) အစီရင်ခံစာပါ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကုစား ပြင်ဆင်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လိုက်နာဆောင် ရွက်ရန်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ် အတိုင်း လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊

(၅) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာအား ဤဝန်ကြီး ဌာနသို့ တင်ပြသည့် နေ့ရက်မှ ၁၀ ရက်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များမှတစ်ပါး အများပြည်သူ သိရှိနိုင်ရန် စီမံကိန်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် လည်းကောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့ခန်းမများစသည့် အများပြည်သူ စုဝေးရာနေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းရုံးဌာနများတွင် လည်းကောင်း အများပြည်သူသိရှိနိုင်စေရေး တင်ပြထားရှိရန်၊ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်မဆို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုအစီရင်ခံစာ၏ ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို တောင်းခံ နိုင်ပြီး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ယင်းတောင်းခံချက်ကို ရရှိပြီး နောက် ၁၀ ရက် အတွင်း ဒီဂျစ်တယ်မိတ္တူကို အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တောင်းခံသူနှင့် သဘောတူညီ ထားသည့် အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ ပေးပို့ရန်၊

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

(ကက) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းနှင့် ဆက်စပ်သည့်လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းရုံး၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်နေရာနှင့် အခြားမည်သည့်နေရာကိုမဆို ဝန်ကြီးဌာနမှဖြစ်စေ၊ ဝန်ကြီးဌာနအား ကိုယ်စားပြုသူများမှဖြစ်စေ ပုံမှန်အလုပ်ချိန်အတွင်း မည်သည့်အချိန်တွင် မဆိုဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး ခွင့်ပြုရန်၊



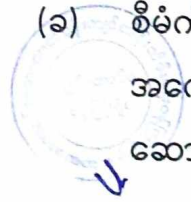
- (ခခ) အရေးပေါ်အခြေအနေတစ်ရပ် ဖြစ်ပေါ်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသည် သက်ဆိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအား ချိုးဖောက်သည် သို့မဟုတ် ချိုးဖောက်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဝန်ကြီးဌာနက ထင်မြင်ယူဆလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်ရှိ မည်သည့်နေရာမဆို ချက်ချင်းဝင်ရောက်နိုင်ရေး ခွင့်ပြုရန်၊
- (ဂဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနကစစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ အသံသွင်းခြင်း၊ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေသား၊ နန်းအနည်အနှစ်၊ ရေနှင့် လေကုန်များရယူခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်စာတွဲများ အပါအဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများကို မိတ္တူကူးခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည်ဟုယူဆသည့် အခြားစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်း အပါအဝင် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဃဃ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်စစ်ဆေးသည့် ကုန်ကျစရိတ်များ၊ စစ်ဆေးသူများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များကျခံခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း အပိုဒ် ၁၂၂ နှင့်အညီ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ကျခံရန်။

(၄) ရန်ပုံငွေထားရှိမှုဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များ။ ရန်ပုံငွေထားရှိမှုဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ထားရှိရမည်။

**သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ**

၈။ သက်သေခံလက်မှတ်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

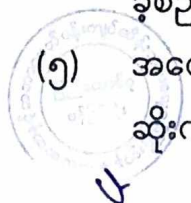
- (က) ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းသည် ထုတ်ပေးသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၅)နှစ် ဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ ၆ လ ကြိုတင်၍ သက်တမ်းတိုးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ လျှောက်ထားရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိပြီး ပထမ ၂ နှစ်အတွင်း စီမံကိန်း၏ အကောင်အထည်ဖော်မှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၃၀ ထက် နောက်မကျစေဘဲ ဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့်



သတင်းပို့အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ပါဝင်သော ဆောင်ရွက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ပြရန်၊

- (ဂ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုကို မည်သည့်အတွက် ကြောင့် စတင်နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အချိန်ကာလမည်မျှ လိုအပ်ကြောင်းကို အကျိုးအကြောင်းဖော်ပြ၍ ထိုလိုအပ်သည့် ကာလအတွက် အချိန် တိုးပေးရန်တင်ပြချက်အရ ဝန်ကြီးဌာနက အချိန်တိုးပေးသည့် ကိစ္စမှတစ်ပါး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ် ရရှိပြီး ၂ နှစ်အတွင်း စီမံကိန်းကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်မှုအား စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း မပြုလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို အသစ်ပြုလုပ်တင်ပြရန်၊
- (ဃ) စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များ တွေ့ရှိရပါက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်စေပြီးတင်ပြရန် ညွှန်ကြားပါက စီမံကိန်း အဆိုပြုသူက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (၁) စီမံကိန်းကြောင့် အမှန်တကယ်ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်နိုင်မှုများကို လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်မှုများသည် ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း သို့မဟုတ် လုံလောက်မှု မရှိခြင်း၊
- (၂) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် မည်ကဲ့သို့ထိခိုက်မှု ဖြစ်စေကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သို့မဟုတ် ဖြစ်လာကြောင်း သိရှိနိုင်ရန် သတင်း အချက်အလက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာခြင်း၊
- (၃) စီမံကိန်းသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာကို မူလအတည်ပြု ခဲ့သည့်အချိန်မှ ကြိုတင်သိမြင်နိုင်ခြင်းမရှိသော ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ရှိခြင်း၊
- (၄) စီမံကိန်း၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာ ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်နှင့် စည်းကမ်းချက်များထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်းနှင့် အတည်ပြုခြင်းများအတွက် အခြေခံအချက်များ ထုတ်ဖော် ခဲ့စဉ်က မျှော်မှန်းထားသည့် ထိခိုက်မှုထက် ပိုမိုကြီးမားခြင်း၊
- (၅) အကောင်းဆုံးရရှိနိုင်သော နည်းလမ်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုကို ထူးခြားစွာ လျော့ချနိုင်ခြင်း၊



- (၆) စီမံကိန်း၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စီမံကိန်းတွင် စီးပွားရေးအရ သိသိသာသာ အပိုကုန်ကျစရိတ် မဖြစ်စေဘဲ အလေ့အကျင့်ကောင်းများဖြင့် လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊
- (၇) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်တွင် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများ/ စည်းကမ်းချက်များသည် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျှော့ချရာတွင် မလိုအပ်တော့ဟု ဆုံးဖြတ် နိုင်ခြင်း။

**ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးရန်ပုံငွေဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ**

၉။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းဥပဒေ ၃၀ နှင့်အညီ ညစ်ညမ်းမှု (ထုတ်လွှတ်မှု၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း) ဖြစ်စေခြင်းအတွက် ပေးဆောင်ငွေများ၊ သယံဇာတအသုံးပြုမှုနှင့် ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများမှ အကျိုးရရှိခြင်းအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ရန်ပုံငွေတွင် ပေးဆောင်ငွေများအဖြစ်ထည့်ဝင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ပါက စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ ငွေကြေးထည့်ဝင်ရန်၊
- (ခ) စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် ငွေရေးကြေးရေးအာမခံချက်များအားလုံးကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် သတ်မှတ်/ ပြင်ဆင်တောင်းခံပါက ထည့်ဝင်ရန်။

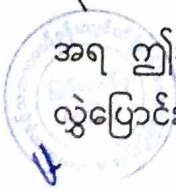
**အထွေထွေစည်းကမ်းချက်များ**

၁၀။ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် စီမံကိန်းဒီဇိုင်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြရမည်။

၁၁။ ဤပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု သက်သေခံလက်မှတ်သည် လက်မှတ်ပါလုပ်ငန်းနှင့်သာ သက်ဆိုင်စေရမည်။

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

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





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

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



-----