

ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာအားစိစစ်သုံးသပ်ရာတွင် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့် အချက်အလက် အသေးစိတ် စာရင်း (Checklist)

စီမံကိန်းအဆိုပြုသူများမှတင်ပြလာသည့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာအား စိစစ်သုံးသပ်ရာတွင် ကောင်းစွာအထောက်အပံ့ဖြစ်စေရေးကိုဦးတည်၍ ဤတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့်အချက်အလက်များကို ပြုစုပါသည်။ ဤတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့် အချက်အလက်များမှာ စီမံကိန်းအဆိုပြုလွှာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း၊ နယ်ပယ်အတိုင်းအတာသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာများအား စိစစ်သုံးသပ်ရာတွင် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့်အချက်အလက်အတွဲများအနက် အတွဲတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ယခုတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့်အချက်အလက်များ၌ “ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ စိစစ်သုံးသပ်ရာတွင် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့်အချက်အလက်များ (Review Checklists)” နှင့် “အထောက်အကူပြုစာရွက်စာတမ်းများ (Supplementary Document)” ဟူ၍ နှစ်ပိုင်းပါရှိပါသည်။ စိစစ်သုံးသပ်သူမှ စိစစ်သုံးသပ်ရာတွင် ပထမအပိုင်းအား အသုံးပြုရန်ဖြစ်ပြီး အစီရင်ခံစာအားစိစစ်စဉ် လိုအပ်မည့်လမ်းညွှန်ချက်နှင့် ရှင်းလင်းချက်များအတွက် ဒုတိယအပိုင်းအား အသုံးပြုရန်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါနှစ်ပိုင်းအား Hyperlink ဖြင့်ချိတ်ဆက်ထားပြီး စိစစ်သုံးသပ်သူမှ ပထမအပိုင်း တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရမည့်အချက်အလက်များရှိ “Hint” အားနှိပ်ပါက ဒုတိယအပိုင်း အထောက်အကူပြုစာရွက်စာတမ်းများရှိ ယင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့်လမ်းညွှန်ချက်နှင့် ရှင်းလင်းချက်များအား ကွန်ပျူတာမှအလိုအလျောက် ဖွင့်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

စိစစ်သုံးသပ်ရမည့်အချက်၏ အရေးကြီးမှုအပေါ်မူတည်၍ အသုံးပြုနိုင်မှု (Applicability) တွင် “Essential”၊ “Dependent” နှင့် “Optional” ဟု (၃) ဆင့်ထပ်မံကွဲပြားမည်ဖြစ်ပါသည်။ “Essential” အဆင့်စိစစ်သုံးသပ်ရမည့် အချက်များမှာ စိစစ်သုံးသပ်ရန်အမြဲလိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး၊ “Dependent” အဆင့်မှာ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ သဘောသဘာဝ၊ အခြေအနေနှင့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်မှု ရှိ မရှိ အပေါ်မူတည်သုံးသပ်ရမည်ဖြစ်ကာ၊ စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ အဓိက မကျသော သို့မဟုတ် မြင့်မားသည့်နည်းပညာ၊ အယူအဆများလိုအပ်၍ စီမံကိန်းကလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲ အတားအဆီးရှိခြင်းများအတွက် “Optional” အဆင့်တွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်ဖြစ်ပါသည်။

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
0.	IEE အစီရင်ခံစာ ဖွဲ့စည်းပုံ စာဖတ်သူသိလိုသည့်အချက်အလက်များအား IEE အစီရင်ခံစာတွင် လွယ်လင့်တကူရှာဖွေနိုင်အောင် အစီရင်ခံစာအား ပြင်ဆင်ထားခြင်း ရှိ မရှိ စစ်ဆေးခြင်း				
0.1.	အစီရင်ခံစာတင်ပြသည့်ပုံစံ				
0.1.1.	စာဖတ်သူများ ရှာဖွေဖတ်ရှုလိုသည့် အကြောင်းအရာကို လွယ်ကူစွာ ရှာဖွေနိုင်ရေး မာတိကာဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
0.1.2.	အစီရင်ခံစာတွင်အသုံးပြုထားသည့် အတိုကောက်စာလုံးများ၏ မူရင်း စကားလုံးများကို ရှင်းလင်းဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
0.1.3.	အစီရင်ခံစာတွင် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ/ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ အသုံး အနှုန်းများနှင့် ဝေါဟာရများကို ရှင်းလင်းစွာအဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆို ရှင်းပြထား ပါသလား။	Essential			
0.1.4.	အစီရင်ခံစာ၏ စာမျက်နှာတိုင်းတွင် စာမျက်နှာနံပါတ်ကို ဖော်ပြထား ပါသလား။	Essential			
0.1.5.	အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် အချက်အလက်ရင်းမြစ်များ၏ ရည်ညွှန်းကိုးကားချက်များကို ပူးတွဲဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
0.1.6.	သက်ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းစာရင်း (ဥပမာ - အစီရင်ခံစာအတွဲများ၊ နောက်ဆက်တွဲများ၊ အထူးလေ့လာထားမှုများ) နှင့် အဆိုပါစာရွက် စာတမ်းများ၏ တစ်ခုနှင့်တစ်ခုဆက်စပ်ပုံကို ရှင်းလင်းဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
0.2.	ဘာသာစကားနှင့် ဖော်ပြချက် (မြန်မာဘာသာဖြင့် ရှင်းလင်းလွယ်ကူစွာရေးသားထားသည့် အနှစ်ချုပ် ကိုလည်း 1.13 တွင်ကြည့်ရန်)				
0.2.1.	IEE အစီရင်ခံစာတွင် ရေးသားဖော်ပြချက်များသည် မှန်ကန်သည့် နည်းပညာနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာအသုံးအနှုန်းများ သုံးစွဲထားပါသလား။	Essential			
0.2.2.	အစီရင်ခံစာတွင် လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက်သုံးနှုန်းရမည့် နည်းပညာ ဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာအသုံးအနှုန်းများကို ဖော်ပြထား ပါက ယင်းတို့အတွက် အကျဉ်းချုပ်ရှင်းလင်းထားပါသလား။ ၎င်းတို့ အား လက်ခံနိုင်သည့်ရင်းမြစ်များမှ ကိုးကားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
အပိုင်း (၀) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
1.	အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာ၏ပြည့်စုံလုံလောက်မှုနှင့် ကိုးစားနိုင်မှု အဓိကအစီရင်ခံစာ၏ အောက်ပါအချက်များ၏ အနှစ်ချုပ်ကို အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြပါရှိရမည်-				
1.1.	IEE အစီရင်ခံစာရေးသားတင်ပြခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက် IEE အစီရင်ခံစာပြုစုတင်ပြခြင်း ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အတိုင်းအတာကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
1.2.	စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ယခင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လေ့လာမှုများအကျဉ်းချုပ် IEE လေ့လာမှုဆောင်ရွက်စဉ်အတွင်း လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်အလိုက် ဆောင်ရွက်ချက်များအားလုံးကို အကျဉ်းချုပ် ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - စိစစ်ခြင်း၊ သက်ရောက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
1.3.	နောက်ခံအကြောင်းအရာ အဆိုပြုစီမံကိန်းနှင့် IEE လေ့လာမှုတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် နောက်ခံအကြောင်းအရာနှင့် သမိုင်းကြောင်းအကျဉ်းချုပ်ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
1.4.	စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာအကျဉ်းချုပ်အား ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခြေအနေ၊ စီမံကိန်း၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်းများ၊ စီမံကိန်း၏လက်ရှိအခြေအနေ၊ စီမံကိန်းအဆင့်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်မည့်အချိန်ဇယားများ စသည်ဖြင့်)	Essential			
1.5.	အနီးပတ်ဝန်းကျင်အကြောင်းအရာများ ဖော်ပြချက် စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံရနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ နောက်ခံအခြေအနေများကို အတိုချုပ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
1.6.	ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုစီးပွားအပေါ် အဓိကသက်ရောက်မှုများနှင့် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများအကျဉ်းချုပ် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှုအဆင့်အားလုံးတွင် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် သိသာထင်ရှားသော ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုစီးပွားအပေါ် ထိခိုက်မှု တစ်ခုချင်းနှင့် ရွေးချယ်ထားသည့် အခြားဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်း အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှုကို အတိုချုပ်ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ထိခိုက်မှုများနှင့် အန္တရာယ်များအရေးပါမှုနှင့် နယ်ပယ်နှင့်ပတ်သက်သည့် လုံလောက်သည့် အသေးစိတ်အချက်အလက် များ၊ အဓိကသက်ရောက်မှုများ၊ ၎င်းတို့၏ဆိုးကျိုးသက်ရောက်နိုင်မှု ပမာဏနှင့် သက်ဆိုင်ရာလျော့ပါးစေရေး ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများကို အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြခြင်း)	Essential			
1.7.	ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် EMP အခန်းအကျဉ်းချုပ်တွင် အောက်ပါအချက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။ - ဥပဒေဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းပိုင်ရှင်က လိုက်နာဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိကဝတ်ပြုဖော်ပြချက်များ၊ - သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားသည့် ထိခိုက်မှုများအား စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေး ချဉ်းကပ်မည့်နည်းလမ်း၊	Essential			

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	<p>- စီမံကိန်းအဆင့်တစ်ခုချင်းစီအတွက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အစီအစဉ်ကို စီမံကိန်းအဆိုပြုသူကိုယ်တိုင်နှင့် ပြင်ပမှ အကောင်အထည်ဖော်မည့် အဖွဲ့အစည်းတို့၏ အကောင်အထည်ဖော်မည့် အချိန်ဇယားများပါဝင်သည့် အကျဉ်းချုပ်ဇယား၊</p> <p>- ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာမူဘောင်နှင့် ရန်ပုံငွေ လိုအပ်ချက်</p>				
1.8.	<p>အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်များ၊ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် သုံးသပ်ချက်များနှင့် ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်များကို အစီရင်ခံစာတွင် မည်သို့ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားကြောင်း အကျဉ်းချုပ် (ဥပမာ - ဇယား ပုံစံဖြင့်) ဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Essential			
1.9.	<p>အဓိကတွေ့ရှိချက်များနှင့် အကြံပြုသုံးသပ်ချက်များ EIA အစီရင်ခံစာ၏ သိသာထင်ရှားသော အဓိကတွေ့ရှိချက်များနှင့် အကြံပြုချက်များကို အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Essential			
1.10.	<p>IEE လေ့လာမှုများအပေါ် တတိယအဖွဲ့အစည်း၏ကောက်ချက်ချမှု ကို အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Essential			
1.11.	<p>မြန်မာဘာသာဖြင့် ရှင်းလင်းလွယ်ကူစွာရေးသားထားသည့်အနှစ်ချုပ် ရှင်းလင်းလွယ်ကူစွာရေးသားထားသည့် အနှစ်ချုပ်အား သာမန်ပြည်သူများနားလည်နိုင်မည့် ရိုးရှင်းသော မြန်မာဘာသာစကားဖြင့် ရေးသားထားပါသလား။</p>	Essential			
1.12.	<p>ရှင်းလင်းလွယ်ကူစွာရေးသားထားသည့် အနှစ်ချုပ်တွင် အကျဉ်းချုပ်အစီရင်ခံစာတွင်ဖော်ပြထားသော အကြောင်းအရာများအားလုံး ပါဝင်သည့်အနှစ်ချုပ်ကို ရေးသားဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Essential			
1.13.	<p>အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သော နည်းလမ်းများ စီမံကိန်းအတွက် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သော နည်းလမ်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - လေ့လာခဲ့သည့် အဓိကအခြားဆောင်ရွက်နိုင်သော နည်းလမ်းများ၊ အဆိုပါနည်းလမ်းများအနက် ရွေးချယ်ထားသည့် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သော နည်းလမ်းများနှင့် ၎င်းတို့အားရွေးချယ်ရသည့် ကျိုးကြောင်းရှင်းလင်းဖော်ပြချက်များကို နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြခြင်း စသည်ဖြင့်)</p>	Optional			Hint
1.14.	<p>စီးပွားရေးရှုထောင့်မှ သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်ချက် လိုအပ်ပါက သက်ရောက်မှုများအား အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို စီမံခန့်ခွဲခြင်းတို့အတွက် စီးပွားရေးရှုထောင့်မှ သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်မှုကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားပါသလား။</p>	Optional			Hint
<p>အပိုင်း(၁) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်</p>					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
2.	“နိဒါန်းနှင့် စီမံကိန်းနောက်ခံအချက်အလက်” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါ အကြောင်းအရာများ ပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်။				
2.1.	စီမံကိန်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်တွင် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များ ပါဝင်မှု ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
2.1.1.	စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏနှင့် ထုတ်လုပ်မှုပမာဏကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2.1.2.	စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရသည့် ကျိုးကြောင်းရှင်းလင်းဖော်ပြချက်များနှင့် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှုများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2.1.3.	စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်သည့်အချက်အား လူမှုစီးပွား ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်များနှင့် ဆက်စပ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Optional			Hint
2.1.4.	စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မည့်ကာလ၊ အခြေအနေနှင့် အချိန်ဇယား ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2.2.	စီးပွားရေးမဟာဗျူဟာ ဒေသတွင်းလူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကျိုးရလဒ်များ ကိုဖော်ဆောင်ပေးမည့် စီးပွားရေးမဟာဗျူဟာတွင် အောက်ပါအချက် များကို ဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
2.2.1.	ဒေသခံအလုပ်သမားများ၊ ကန်ထရိုက်တာများနှင့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ပေးသွင်းသူများကို အသုံးပြုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2.2.2.	ဒေသတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ သက်မွေးသင်တန်းကျောင်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2.3.	ဆက်စပ်စီမံကိန်းများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများ ဆက်စပ်သက်ရောက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း (Cumulative Impact Assessment) နှင့်ပတ်သက်၍ အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ အနီးဝန်းကျင်ရှိ လက်ရှိစီမံကိန်းများနှင့် အနာဂတ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းများ ဆိုင်ရာ အတည်ပြုဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
2.3.1.	အဆိုပြုစီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရမည့်ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် အလား တူထိခိုက်စေနိုင်မည့် အခြားစီမံကိန်းများ သို့မဟုတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်း များနှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်အကျဉ်းချုပ်ကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
2.4.	စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏တင်ပြချက် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏တင်ပြချက်တွင် ပင်မကုမ္ပဏီများ၊ ဖက်စပ်ကုမ္ပဏီ များနှင့် အခြားသောအစုစပ်လုပ်ငန်းများပါဝင်မှု ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရ မည်-				
2.4.1.	ကွင်းတာဝန်ခံ (မန်နေဂျာ) အပါအဝင် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူနှင့်ပတ်သက် သော အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ အီးမေးလ်နှင့် ဝက်ဘ်ဆိုက်လိပ်စာနှင့် တာဝန်ခံပုဂ္ဂိုလ် စသည်ဖြင့်)	Essential			
2.4.2.	မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများမှ အလားတူစီမံကိန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ လတ်တလောအတွေ့အကြုံများကို ဖော်ပြထား ပါသလား။	Optional			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
2.5.	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် လူမှုရေးကျွမ်းကျင်သူများ၏တင်ပြချက် ဤအပိုင်းတွင် IEE လေ့လာရေးအဖွဲ့၏ ပညာအရည်အချင်းများအပါအဝင် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
2.5.1.	IEE လေ့လာရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သည့် အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးချင်းစီ၏ အမည်၊ ကျွမ်းကျင်မှုနယ်ပယ်၊ အတွေ့အကြုံ၊ ပညာအရည်အချင်းနှင့် အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဌာနတွင်တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ထားခြင်း ရှိ မရှိ စသည့်အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2.5.2.	IEE လေ့လာရေးအဖွဲ့၏ ဖွဲ့စည်းပုံ၊ တာဝန်ဝတ္တရားများနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်နယ်ပယ်ကို ရှင်းလင်းစွာဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2.5.3.	IEE လေ့လာရေးအဖွဲ့၏ ကျွမ်းကျင်မှုနယ်ပယ်သည် IEE လေ့လာမှုတွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့် အကြောင်းအရာအားလုံးအတွက် လုံလောက်မှု ရှိပါသလား သို့မဟုတ် IEE လေ့လာရေးအဖွဲ့၏ ဖွဲ့စည်းမှုသည် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် ကနဦးပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်ခြင်း ဆောင်ရွက်မည့် တတိယပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းအတွက် လုပ်ငန်းလိုင်စင်ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိပါသလား။	Essential			
အပိုင်း(၂) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
3.	“မူဝါဒ၊ ဥပဒေနှင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာမူဘောင်နှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်းအရာများ ပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
3.1.	စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သော ဥပဒေများ				
3.1.1.	မူဝါဒနှင့် ဥပဒေဆိုင်ရာမူဘောင် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သော ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများကို ဖော်ပြထားပါ သလား။ ဥပမာ - ပြည်တွင်းဥပဒေများ၊ နိုင်ငံတကာကွန်ဗင်းရှင်းများ၊ စာချုပ်များနှင့် သဘောတူညီချက်များ၊ ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များ စသဖြင့်	Essential			
3.1.2.	စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ အထက်အပိုဒ် Error! Reference source not found. တွင် ဖော်ပြထားသည့် ဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ယင်း၏အဖွဲ့အစည်း အတွင်း သင့်တော်သည့်စနစ် သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ထား ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.2.	အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာမူဘောင် IEE တွင်ဖော်ပြချက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး စီမံကိန်း အဆိုပြုသူ၏ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာမူဘောင်နှင့် တာဝန်ရှိသော မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရဌာနများ၏ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာမူဘောင်တို့ကို ဤအပိုင်းခွဲတွင် ဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်- (ဥပမာ - ဖွဲ့စည်းပုံများနှင့် တာဝန်ရှိသောဌာနခွဲများ)				
3.2.1.	EMP အား အကောင်အထည်ဆောင်ရွက်ခြင်း အပါအဝင် စီမံကိန်း၏ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများအတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာမူဘောင် ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.2.2.	စီမံကိန်းဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု IEE အစီရင်ခံစာတွင်ပါဝင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးကိစ္စရပ်များ အတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာဖွဲ့စည်းပုံ၊ အုပ်ချုပ်မှု၊ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.2.3.	ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် သတင်းပို့တင်ပြရေးလမ်းကြောင်းပြ ပုံ/ ဇယား စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ အဖွဲ့အစည်းအတွင်းနှင့် စီမံကိန်းပြင်ပအဖွဲ့ အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးယန္တရားအားဖော်ပြထားသည့် ပုံ သို့မဟုတ် ဇယားကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.3.	လိုက်နာရန်တာဝန်ရှိသော ကတိကဝတ်များ စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် IEE အစီရင်ခံစာတွင် တင်ပြထားသည့် ကိန်းဂဏန်းများ၊ သတင်းအချက်အလက်များ၊ ဆန်းစစ်မှုများ၊ ထိခိုက်မှု များကို လျှော့ချမည့်နည်းလမ်းများနှင့် ဘဏ္ဍာငွေလျာထားမှုများ၏ တိကျမှု၊ ပြီးပြည့်စုံမှု၊ ခိုင်မာမှုတို့အပါအဝင် အစီရင်ခံစာ၏ ကိစ္စရပ် အားလုံးအတွက် တာဝန်ရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ် သုံးသပ်ရမည်-				

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
3.3.1.	စီမံကိန်းအဆိုပြုသူသည် IEE အစီရင်ခံစာကို အပြည့်အဝ သဘောတူညီကြောင်းနှင့် အစီရင်ခံစာတွင်ဖော်ပြထားသည့် ဆိုးကျိုးများ အတွက် လျှော့ချမည့်နည်းလမ်းများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သော ရန်ပုံငွေနှင့် ဝန်ထမ်းအင်အားခန့်ထားရန် တာဝန်ယူ ကြောင်း အတည်ပြုဝန်ခံချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးဖော်ပြထားပါ သလား။	Essential			
3.3.2.	စီမံကိန်းပိုင်ရှင်က အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် ကတိကဝတ်များ အပေါ် သဘောတူကြောင်းစာအား လက်မှတ်ရေးထိုး ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.4.	စီမံကိန်း၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးဆိုင်ရာစံနှုန်းများ ဤအပိုင်းခွဲတွင် အဆိုပြုစီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သော မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းမှလိုက်နာရန် သတ်မှတ်ထားသည့် အဆိုပြုစီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် စံချိန်စံညွှန်းများပါ ထုတ်လွှတ်မှု ကန့်သတ်တန်ဖိုးများကို တိကျစွာဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
3.4.1.	ထုတ်လွှတ်မှုရင်းမြစ်များ လေထု၊ ရေထု (အချို့သောကိစ္စရပ်များတွင် ရေထုအမျိုးအစားအပေါ် မူတည်၍ ထပ်မံခွဲခြားရန်)၊ မြေဆီလွှာ၊ ဆူညံသံနှင့်တုန်ခါမှု၊ အစိုင်အခဲ/ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထွက်ရှိမှုနှင့် အခြား ထုတ်လွှတ်မှုများကဲ့သို့ ထုတ်လွှတ်မှုရင်းမြစ်များဖြစ်စေသည့် စီမံကိန်း အစိတ်အပိုင်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.4.2.	အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများ အစီရင်ခံစာ၌ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အဆင့်များအားလုံးတွင် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကြောင့် ထွက်ရှိလာမည့် ထုတ်လွှတ်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများပါ သတ်မှတ်ချက်များအားလုံးကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3.4.3.	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူဝါဒများ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ စီမံကိန်းကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ ငွေကြေးထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြစ်ပါက အဆိုပါအဖွဲ့အစည်း၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဝန်းကျင်ဆိုင်ရာကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး မူဝါဒများ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို စီမံကိန်းမှလိုက်နာဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3.4.4.	IEE တွင်ဖော်ပြထားသည့် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူမှ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်စဉ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ကတိကဝတ်ပြုဖော်ပြထားသည့် ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးကိစ္စများအပါအဝင် အဆိုပြုစီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုရေးဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများ သို့မဟုတ် လမ်းညွှန်တန်ဖိုးများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
3.5.	စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြားသော စံချိန်စံညွှန်းများ				

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	အထက်တွင်ဖော်ပြထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းများအပြင် ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ၊ လူမှု-စီးပွားဆိုင်ရာစသည့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သော အခြား စံချိန်စံညွှန်းများရှိပါက ဤအပိုင်းခွဲတွင်ဖော်ပြရမည်။				
3.5.1.	စီမံကိန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲ အတားအဆီးများကို ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ နှင့် ယင်းအတားအဆီးများကို ကျော်လွှားနိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြ ထားပါသလား။	Optional			Hint
3.6.	ဆက်စပ်ပါရာမီတာများ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားသည့် ထုတ်လွှတ်မှုရင်းမြစ်များနှင့် မျှော်မှန်း ထုတ်လွှတ်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာအရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) လမ်းညွှန်ချက်များအပါအဝင် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြားစံချိန်စံညွှန်းများတွင် ပါရှိသည့် အောက်ပါဆက်စပ်ပါရာမီတာအားလုံးကို ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ် သုံးသပ်ရမည်-				
3.6.1.	ရေအရည်အသွေး ထုတ်လွှတ်မှုစံချိန်စံညွှန်းများ				
1)	ရေအရည်အသွေးဆိုင်ရာ အခြေခံပါရာမီတာများ (ဥပမာ - ချဉ်ငန်ဓါတ်၊ BOD၊ COD၊ ဆိုင်းကြွအနည်များ၊ ပျော်ဝင်အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ၊ Colon Bacillus၊ အပူချိန်စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
2)	လေးလံသော သို့မဟုတ် အဆိပ်ရှိပစ္စည်းများ၊	Dependent			Hint
3)	ပိုးသတ်ဆေးများ၊	Dependent			Hint
4)	Eutrophication	Dependent			Hint
3.6.2.	ထုတ်လွှတ်အခိုးအငွေ့စံချိန်စံညွှန်းများ				
1)	အမှုန်ဒြပ်ထု (ဥပမာ - PM ₁₀ ၊ PM _{2.5} ၊ ဖုန်မှုန့်များ)	Dependent			Hint
2)	ဓါတ်ငွေ့များ (ဥပမာ- ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်၊ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်၊ နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုဒ်များ၊ ဆာလဖာအောက်ဆိုဒ်များ)	Dependent			Hint
3)	အနံ့ဆိုး	Dependent			Hint
4)	အငွေ့ပျံလွယ်သော အော်ဂဲနစ်ဒြပ်ပေါင်း	Dependent			Hint
5)	ဆူညံသံနှင့် တုန်ခါမှုများ	Dependent			Hint
3.6.3.	ဘေးအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများနှင့် မြေအရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများ				
1)	သတ္တုလေးများ (Heavy metals)	Dependent			Hint
2)	သတ္တုလေးများမှာအပ အခြားဘေးအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ	Dependent			Hint
3)	ပိုးသတ်ဆေးများ	Dependent			Hint
4)	မြေတည်ငြိမ်မှု (ဥပမာ - မြေဆီလွှာတည်ငြိမ်မှု၊ မြေနိမ့်ကျကျုံ့ဝင်မှု)	Dependent			Hint
3.6.4.	အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း				
1)	ဘေးအန္တရာယ်မရှိသော အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်း	Dependent			Hint
2)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း	Dependent			Hint
3.6.5.	လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများ				
1)	လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ လေအရည်အသွေး	Dependent			Hint
2)	ရေအရည်အသွေးနှင့် ရေရရှိနိုင်မှု	Dependent			Hint
အပိုင်း (၃) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
----	-------	---------------	------	--------	------

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
4.	“စီမံကိန်းအကြောင်းအရာဖော်ပြချက်” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့် သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်းအရာများ ပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
4.1.	ကဏ္ဍနှင့်ကဏ္ဍခွဲ စီမံကိန်း၏ အဆိုပြုကဏ္ဍနှင့် ကဏ္ဍခွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း ဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်း (၂၀၁၅)၊ နောက်ဆက်တွဲ (က) ပါ စီမံကိန်းအမျိုးအစားများနှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ စက်မှုလုပ်ငန်း အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်း (International Standard Industrial Classification) ကိုအခြေခံ၍ ပြည့်စုံလုံလောက်မှု ရှိ မရှိ ကို ဖော်ပြထား ပါသလား။	Essential			
4.2.	စီမံကိန်းအရွယ်အစား IEE အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့် စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုချင်း စီမံကိန်း အမျိုးအစားနှင့် အရွယ်အစားကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.3.	စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်းများ IEE အစီရင်ခံစာတွင် အောက်ပါအချက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား-				
4.3.1.	စီမံကိန်း၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်းအားလုံး	Essential			
4.3.2.	စီမံကိန်း၏ အဓိကလုပ်ငန်းများအားလုံး	Essential			
4.3.3.	စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအားလုံး	Essential			
4.3.4.	စီမံကိန်းကအသုံးပြုမည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ	Essential			
4.4.	မြေပုံ IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်း တစ်ခုချင်းစီအတွက် သင့်တော်သောစကေးဖြင့် ဖော်ပြထားသည့် အောက်ပါ စီမံကိန်းတည်နေရာ ပြမြေပုံများနှင့် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာပုံများကို ဖော်ပြထားပါသလား-				
4.4.1.	စီမံကိန်းတည်နေရာပြမြေပုံ (စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုချင်းစီအတွက်) မြေပုံများတွင် စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်းအားလုံး၏ တည်နေရာအား ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.4.2.	ယေဘုယျတည်နေရာပြမြေပုံ (လွှမ်းခြုံမြေပုံ) IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းတည်ရှိရာဒေသ သို့မဟုတ် နိုင်ငံကို မြင်သာသည့် စီမံကိန်းတည်နေရာပြ လွှမ်းခြုံမြေပုံကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Essential			
4.4.3.	စီမံကိန်းတည်နေရာပြ အသေးစိတ်မြေပုံ IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းတည်နေရာကို တိကျစွာဖော်ပြထားသည့် မြေပုံအား ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.4.4.	စီမံကိန်းကြောင့် သက်ရောက်မှုရှိသည့် ဧရိယာပြမြေပုံ IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းကြောင့် သက်ရောက်မှုရှိသည့် ဧရိယာ ပြမြေပုံကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.4.5.	စီမံကိန်းနယ်နိမိတ်နှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ပြမြေပုံ စီမံကိန်းနယ်နိမိတ် သို့မဟုတ် လေ့လာမှုဧရိယာကို သိသာထင်ရှားစွာ ခွဲခြားနိုင်သည့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ပြမြေပုံကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.4.6.	အခြားနည်းရွေးချယ်ခြင်းပြမြေပုံ စီမံကိန်း၏ အခြားနည်းရွေးချယ်ခြင်းများကို အဆိုပြုတင်ပြထားပါက	Optional			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ယင်းတို့ကို မြေပုံတွင်ဖော်ပြထားပါသလား။				
4.5.	စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်နေရာချထားမှုပုံစံပြမြေပုံ သို့မဟုတ် ရုပ်ပုံကားချပ် စီမံကိန်းတွင်ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီအတွက် သင့်တော်သော စကေးများအသုံးပြုထားသည့် အောက်ပါလုပ်ငန်းခွင် နေရာချထားမှု ပြမြေပုံ/ ပုံစံများကို ဖော်ပြထားပါသလား-				
4.5.1.	စီမံကိန်းတွင်အသုံးပြုမည့် အဆောက်အဦများ၏ နေရာချထားမှုပုံစံ၊ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များနှင့် စိတ်ကူးဒီဇိုင်းပုံစံ (Conceptual Design) များကို ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ပင်မစက်ရုံ/ အလွှာများ၊ အဆောက်အဦများ၊ မြေအောက်လုပ်ငန်းများ၊ ပင်လယ် ကမ်းရိုးတန်းရှိလုပ်ငန်းများ၊ သိုလှောင်ရုံများ၊ ရေရရှိမှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ နယ်နိမိတ်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှု စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
4.5.2.	စီမံကိန်းနှင့်ဆက်စပ်သည့်လုပ်ငန်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ချဉ်းကပ်လမ်း၊ စီမံကိန်းအဝင်လမ်းစသည့် စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ)	Dependent			Hint
4.5.3.	IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအဆင့်များ ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်များပြရုပ်ပုံကားချပ်များကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Essential			
4.6.	စီမံကိန်းဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှုအချိန်ဇယားများ IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်း၏ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းအဆင့်များအတွက် ကြာမြင့်မည့်ကာလ၊ စတင်/ ပြီးစီးမည့်ရက်များအား ခန့်မှန်းဖော်ပြထားသည့် စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မည့် အောက်ပါအချိန်ဇယားများကို ဖော်ပြထား ခြင်း ရှိ မရှိ ကို စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
4.6.1.	စီမံကိန်းအတည်ပြုခြင်းအဆင့်အတွက် အချိန်ဇယားများ	Essential			
4.6.2.	စီမံကိန်း၏ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်း လည်ပတ်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းအဆင့်များအတွက် ကြာမြင့် မည့်ကာလ၊ စတင်/ ပြီးစီးမည့်ရက်များအား ခန့်မှန်းဖော်ပြချက်များ အပါအဝင် အသေးစိတ်ဒီဇိုင်းရရှိနိုင်မည့်ကာလအတွက် အချိန်ဇယားများ	Essential			
4.6.3.	စီမံကိန်း၏ အဓိကလုပ်ငန်းများ IEE အစီရင်ခံစာတွင် စီမံကိန်းအဆင့်အလိုက် (အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်း ပိတ်သိမ်းခြင်း) ဆောင်ရွက်မည့်အဓိကလုပ်ငန်းများ၏ အကျဉ်းချုပ်ဇယား	Essential			
4.6.4.	အကြိုတည်ဆောက်ခြင်းအဆင့် အကြိုတည်ဆောက်ခြင်းအဆင့်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ အဓိကလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအား ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
1)	အကြိုတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာပြင်ဆင်ခြင်း	Dependent			Hint
2)	အကြိုတည်ဆောက်ခြင်းအဆင့်တွင် အသုံးပြုမည့် အဆောက်အအုံနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ တည်ဆောက်ခြင်း	Dependent			Hint
3)	အကြိုတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် တပ်ဆင်ခြင်းများ အတွက် ဆောင်ရွက်မည့်တည်နေရာပြမြေပုံ	Dependent			Hint
4)	မြေတူးခြင်းနှင့် မြေဖို့ခြင်း (ပမာဏ၊ အရင်းအမြစ်၊ ပို့ဆောင်ရေး၊ သိုလှောင်မှု စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
4.6.5.	တည်ဆောက်ခြင်းအဆင့်				

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	IEE အစီရင်ခံစာ၌ တည်ဆောက်ခြင်းအဆင့်တွင်ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ အဓိကလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအား ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
1)	ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် စိတ်ကူးဒီဇိုင်း (Conceptual Design) နှင့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ	Dependent			Hint
2)	ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် တပ်ဆင်ခြင်းများ အတွက် ဆောင်ရွက်မည့်တည်နေရာပြမြေပုံ	Dependent			Hint
3)	ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မြေနေရာပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆောက်လုပ်ခြင်း	Essential			
4)	ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း (ဥပမာ - နည်းလမ်းများ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ သယ်ယူမည့်ပမာဏများ၊ လမ်းကြောင်း)	Dependent			Hint
5)	ယာယီအဆောက်အအုံများနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများ (ဥပမာ - ချဉ်းကပ်လမ်း၊ တံတားများ၊ ယာဉ်/ ယန္တရားများ ရပ်နားရန် နေရာ၊ ဆီသိုလှောင်မည့်နေရာများ၊ စတိုးခန်း၊ အညစ်အကြေးစွန့်ပစ်ရန် နေရာများနှင့် ရုံးအဆောက်အအုံများ)	Essential			
6)	လေထုအတွင်းထုတ်လွှတ်မှုများ၊ ဆူညံသံ၊ ရေညစ်ညမ်းမှုများ၊ အပူ၊ အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ထုတ်လွှတ်မှုများ ဖြစ်စေသည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အဆိုပါ ထုတ်လွှတ်ပစ္စည်း များ၏ ပမာဏနှင့် ဝိသေသလက္ခဏာများ၊ ထုတ်လွှတ်မှုဖြစ်စေသည့် အရင်းအမြစ်များမှထွက်ရှိသည့် ညစ်ညမ်းမှုကိုလျှော့ချမည့် နည်းလမ်း များ၊ ထုတ်လွှတ်မှုအားလုံးနှင့် ညစ်ညမ်းစေသော ပစ္စည်းအားလုံးတို့ အတွက် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို စီမံကိန်းက လေးစားလိုက်နာမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြချက်	Essential			
7)	မြေတူးခြင်းနှင့် မြေဖို့ခြင်း (ပမာဏ၊ အရင်းအမြစ်၊ ပို့ဆောင်ရေး၊ သို့လှောင်မှုစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
8)	တည်ဆောက်မည့် အမြဲတမ်းနှင့် ယာယီစခန်းများ (တည်နေရာ၊ စည်းမျဉ်းများ၊ အကောင်းဆုံးဆောင်ရွက်ရန်နည်းလမ်းများ၊ အညစ်အကြေးစွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ သောက်သုံးရေနှင့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ)	Dependent			Hint
9)	ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ (လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းဖြစ်ပါက)	Dependent			Hint
10)	အကောင်းဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများနှင့် ကြိုတင်စီစဉ်ထား သည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြခြင်း	Dependent			Hint
4.6.6.	လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းအဆင့် IEE အစီရင်ခံစာ၌ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းအဆင့်တွင်ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ အဓိကလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအား ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
1)	ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများနှင့် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၏ တည်နေရာ ပြမြေပုံနှင့် ရှင်းလင်းချက်	Essential			
2)	လေထုအတွင်းထုတ်လွှတ်မှုများ၊ ဆူညံသံ၊ ရေညစ်ညမ်းမှုများ၊ အပူ၊ အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ထုတ်လွှတ်မှုများ	Essential			

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ဖြစ်စေသည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အဆိုပါ ထုတ်လွှတ်ပစ္စည်း များ၏ ပမာဏနှင့် ဝိသေသလက္ခဏာများ၊ ထုတ်လွှတ်မှုဖြစ်စေသည့် အရင်းအမြစ်များမှထွက်ရှိသည့် ညစ်ညမ်းမှုကိုလျှော့ချမည့် နည်းလမ်း များ၊ ထုတ်လွှတ်မှုအားလုံးနှင့် ညစ်ညမ်းစေသော ပစ္စည်းအားလုံးတို့ အတွက် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို စီမံကိန်းက လေးစားလိုက်နာမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြချက်				
3)	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသန့်စင်ခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် စိတ်ကူး ဒီဇိုင်းများ (Conceptual Designs) နှင့် ၎င်းတို့၏ တည်နေရာ	Essential			
4)	လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည့်ကာလအတွင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း (ဥပမာ - နည်းလမ်းများ၊ အကြိမ်အရေအတွက်၊ သယ်ယူမည့်ပမာဏများ၊ လမ်းကြောင်း)	Dependent			Hint
5)	စီမံကိန်းလည်ပတ်ရာတွင် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ပြပုံ (Flowchart) သို့မဟုတ် ဝန်ထမ်းများလုပ်ဆောင်မှုပြ ရုပ်ပုံကားချပ်	Dependent			Hint
6)	နှစ်စဉ်ထွက်ရှိမည့် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားနှင့် ခန့်မှန်းပမာဏ	Essential			Hint
7)	ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို သွင်းအားစု (Input)၊ ထွက်ရှိမှု (Output) နှင့် ယင်းတို့အပေါ် စီမံခန့်ခွဲမှုများပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်မြေပုံကားချပ်များဖြင့် ဖော်ပြထားခြင်းနှင့် စွန့်မှတ်ထုတ်လွှတ်အခိုးအငွေ (Point source emission) နှင့် ညစ်ညမ်းမှုများကိုဖော်ပြခြင်း (ဥပမာ - ဓာတ်ငွေ့များ၊ အမှုန်ဒြပ်ထု၊ အရည်၊ အစိုင်အခဲ၊ ဆူညံသံ၊ အပူ စသည်)	Dependent			Hint
8)	ထုတ်လုပ်မည့်နည်းပညာဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်၊ ယင်းကို အကောင်းဆုံး ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်း (BAT) နှင့်နှိုင်းယှဉ်ချက်နှင့်၊ လုပ်ငန်း လည်ပတ်ခြင်းအတွက် အဓိကကျသည့်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ စိတ်ကူးဒီဇိုင်းများ (Conceptual Designs)	Dependent			Hint
4.6.7.	လုပ်ငန်းရပ်ဆိုင်းခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် ပိတ်သိမ်းပြီးနောက်အဆင့်များ IEE အစီရင်ခံစာ၌ လုပ်ငန်းရပ်ဆိုင်းခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် ပိတ်သိမ်းပြီးနောက် အဆင့်များတွင်ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ အဓိကလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအား ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
1)	စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုချင်းစီ၏ တည်နေရာနှင့် လုပ်ငန်းခွင်နေရာ ချထားမှုအပေါ်မူတည်၍ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းရန် စိတ်ကူးယဉ်အစီအစဉ် (Conceptual plan)	Dependent			Hint
2)	လုပ်ငန်းရပ်ဆိုင်းခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် ပိတ်သိမ်းပြီးနောက်လုပ်ငန်းစဉ် များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်နှင့် ရန်ပုံငွေအရင်းအမြစ်များ	Dependent			Hint
4.7.	သယံဇာတများနှင့် ပစ္စည်းများအသုံးပြုမှု IEE အစီရင်ခံစာ၌ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းအဆင့် များတွင်လိုအပ်မည့် ရေ၊ စွမ်းအင် အစရှိသည့်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ စက်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
4.7.1.	ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် စက်ပစ္စည်းများ				
1)	စီမံကိန်းပြင်ပမှ ရယူရန်လိုအပ်သော ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏတို့ကို ခန့်မှန်းဖော်ပြထားပါသလား၊	Essential			
2)	ကုန်ထုတ်လုပ်ရာတွင် ဖြည့်သွင်းမည့်သွင်းအားစု/ ပစ္စည်းများ၏ အရင်းအမြစ်၊	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
3)	တစ်နှစ်အသုံးပြုမည့်ပမာဏ၊ အမျိုးအစားများ၊ အရည်အသွေးနှင့် ဝိသေသလက္ခဏာများကို ဖော်ပြထားပါသလား။				
	ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်ခြင်းနှင့် သိုလှောင် ခြင်း (ပမာဏ၊ အမျိုးအစား၊ အဆောက်အအုံနှင့် ထားရှိမည့်နေရာ) ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
	စီမံကိန်းတွင်အသုံးပြုမည့် စက်ပစ္စည်းများ၏ အရေအတွက်နှင့် အမျိုးအစားကို စီမံကိန်းအဆင့်အလိုက် ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.7.2.	ရေလိုအပ်ချက်				
1)	ရေအသုံးပြုမှုပမာဏကို ခန့်မှန်းဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	ရေရယူမည့်အရင်းအမြစ်ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4.7.3.	စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်				
1)	လောင်စာဆီနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို ခန့်မှန်းဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
2)	စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်အတွက် ရယူအသုံးပြုမည့် အရင်းအမြစ်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4.7.4.	အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်း				
1)	တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးစွန့်ပစ်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် အဆောက်အဦ များဖြိုဖျက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိမည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်မြေစာများ၊ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များမှထွက်ရှိမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ဘေးထွက် ပစ္စည်းများ၊ ပိုလျှံသော သို့မဟုတ် ငြင်းပယ်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ အိမ် သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းခွင်မှ စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေး သို့မဟုတ် သစ်တောထွက်ပစ္စည်း အလေအလွင့် များ၊ မြေနေရာရှင်းလင်းခြင်းမှထွက်ရှိမည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ သတ္တု တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်းမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိမည့် အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏတို့ကို ဖော်ပြထား ပါသလား။	Essential			
2)	စွန့်ပစ်ကျောက် (စုပုံထားသော ပစ္စည်းများ၊ အမှိုက်ပုံ၊ စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲ၊ အရည်ရောရာတို့ကို သိုလှောင်ထားသည့်ကန်များ စသည်ဖြင့်) စုပုံထားသော ပစ္စည်းများ၊ အမှိုက်ပုံများနှင့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲ၊ အရည် ရောရာတို့ကို သိုလှောင်ထားသည့်ကန်များ၏ အသေးစိတ်ဒီဇိုင်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - တည်နေရာများ၊ ဝင်ဆံ့သည့်ပမာဏ၊ အသုံးပြုနိုင်သည့်သက်တမ်း၊ နည်းပညာနှင့် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
3)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများကို အသုံးပြုရန်၊ သိုလှောင်ရန်၊ ကိုင်တွယ်ရန် နှင့်/ သို့မဟုတ် ထုတ်လုပ်ရန်တို့ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။ ၎င်းတို့၏ပမာဏများကို ခန့်မှန်းဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း အမျိုးအစားများနှင့် ခန့်မှန်းပမာဏတို့ကို ဖော်ထုတ်တင်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4.7.5.	စွန့်ထုတ်အရည်များ				
1)	လုပ်ငန်းခွင်မှ ရေစီးဆင်းမှုနှင့် ရေနှုတ်မြောင်း၊ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်စဉ်မှ ရေများ၊ အအေးခံရေ၊ သန့်စင်ပြီးစွန့်ထုတ်အရည်များ၊ မိလ္လာနှင့် စီးဆင်း	Essential			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ရေတို့အပါအဝင် စီမံကိန်းမှထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ထုတ်အရည်များ၏ အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏတို့ကို ဖော်ထုတ်တင်ပြထားပါသလား။				
4.7.6.	ထုတ်လွှတ်အခိုးအငွေအရင်းအမြစ်များ				
1)	ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်၊ တစ်စုတစ်ဝေးတည်းထုတ်လွှတ်မှု၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများလောင်ကျွမ်းမှု၊ ယာဉ်သွားလာမှု၊ ဖုန်မှုန့်နှင့် အနံ့အသက်တို့မှစွန့်ထုတ်သည့် ထုတ်လွှတ်မှုများအပါအဝင် ဓာတ်ငွေ့နှင့် အမှုန်ထုတ်လွှတ်မှုများ၏ အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏတို့ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Essential			
2)	လေထုအတွင်းသို့ ထုတ်လွှတ်မှုများဆိုင်ရာ စုဆောင်းခြင်း၊ သန့်စင်ခြင်း နှင့် အပြီးသတ်စွန့်ထုတ်ခြင်းတို့အတွက် နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
3)	ထုတ်လွှတ်မှုများကို စွန့်ထုတ်မည့်နေရာများနှင့် စွန့်ထုတ်ပစ္စည်းများ၏ ဝိသေသလက္ခဏာများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။ (ဥပမာ - မီးခိုးခေါင်းတိုင်၏အမြင့်၊ အရှိန်နှင့် ထုတ်လွှတ်မည့်အပူချိန်)	Essential			
4.7.7.	သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ				
1)	လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိ လမ်းများ၊ ရထားများ၊ ဓာတ်ရထားများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးပစ္စည်းများနှင့် ရေလမ်းကြောင်းများဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်း၏ တည်နေရာမြေပုံကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	စီမံကိန်းဧရိယာတွင် ချဉ်းကပ်လမ်းအသစ်များဖောက်လုပ်ရန် လိုအပ်ပါက လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ အခြေခံဖော်ပြချက်များ (ဥပမာ - အပြင်အဆင်ပုံစံများ/layout) နှင့် တည်နေရာများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	လမ်းကြောင်းတစ်ခုချင်းစီ၏ အမျိုးအစား၊ အရွယ်အစားနှင့် တည်ဆောက်မည့်အချိန်ကာလတို့ကို ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4.7.8.	လုပ်ငန်းခွင် အထောက်အကူပြုရေးလုပ်ငန်းများ				
1)	လုပ်ငန်းခွင်အထောက်အကူပြု လုပ်ငန်းများ (ဥပမာ- ရုံးသုံးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ၊ ဈေးဆိုင်များ၊ ယာဉ်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်သည့်နေရာများ၊ ကုန်လှောင်ရုံများ၊ စတိုးခန်းများ၊ သိုလှောင်သည့်နေရာများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ပို့လွှတ်သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် လောင်စာဖြည့်သည့်လုပ်ငန်းများ) ကို လုံလောက်စွာ ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2)	အထက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းခွင်အထောက်အကူပြုအဆောက်အအုံများ၏ တည်နေရာနှင့် နေရာချထားမှုမြေပုံ သို့မဟုတ် ပုံစံကားချပ်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4.7.9.	လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပ အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းများ				
1)	လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပ အထောက်အကူပြု အဆောက်အအုံများ (ဥပမာ- ပိုက်လိုင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအရင်းအမြစ်၊ ရေထောက်ပံ့မှု၊ အိမ်ရာများ၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် ထုတ်ကုန်သိုလှောင်သည့် အဆောက်အအုံများ၊ စွန့်ပစ်ရေသန့်စင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိ ပစ္စည်းများနှင့် လောင်စာသိုလှောင်မှု) ကို ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	အထက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပရှိ အထောက်အကူပြု အဆောက်အအုံများ၏ တည်နေရာနှင့် နေရာချထားမှုမြေပုံ သို့မဟုတ်	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ပုံစံကားချပ်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။				
4.7.10.	ရေစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ				
1)	ချောင်းရေလမ်းကြောင်းပြောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေမြောင်းများ နှင့် အနည်ထိုင်ကန်များတည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေလမ်းလွှဲခြင်းနှင့် ရေလွှဲမြောင်းစသည့် ရေစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို လုံလောက်စွာဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	အထက်ဖော်ပြပါ ရေစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၏ တည်နေရာနှင့် နေရာချထားမှုမြေပုံ သို့မဟုတ် ပုံစံကားချပ်များကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
4.7.11.	အလုပ်ခန့်ထားခြင်း၊ ဒေသခံများကိုငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဒေသတွင်းဝယ်ယူခြင်း				
1)	အလုပ်သမားအရေအတွက်၊ မြန်မာလူမျိုး သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသား စသည့်ခန့်မှန်းလုပ်သားလိုအပ်ချက်ကို အလုပ်အမျိုးအစားအလိုက် ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2)	စီမံကိန်းသက်တမ်းတစ်လျှောက် ငှားရမ်းမည့်လုပ်သားအင်အားနှင့် စီမံကိန်းအတွက်လိုအပ်သည့် ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို ဒေသခံ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှရယူမည့် ပမာဏဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
အပိုင်း (၄) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
5.	“အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများအပေါ် သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်း” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့်သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင် မဆို အောက်ပါအကြောင်းအရာများပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
5.1.	အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သည့်နည်းလမ်းများအကျဉ်းချုပ်				
5.1.1.	စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုသည့် အခြေအနေ (No-project alternative) အပါအဝင် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သည့်နည်းလမ်းတစ်ခုချင်းစီ၏ အကြောင်းအရာဖော်ပြချက်အား အင်ဂျင်နီယာရှုထောင့်မှ ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ အတိုချုပ်ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ဒီဇိုင်း၊ နေရာချထားမှု၊ တည်နေရာ၊ အသုံးပြုနည်းပညာ စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
5.2.	အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းများအား နှိုင်းယှဉ်ခြင်းနှင့် ရွေးချယ်ခြင်း အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းများအား နှိုင်းယှဉ်သုံးသပ်ရာမှ ရရှိလာသည့်ရလဒ်နှင့် အသုံးပြုခဲ့သည့်နည်းလမ်းများကို ဤခေါင်းစဉ်ခွဲတွင် ဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်ရမည်။				
5.2.1.	အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သည့်နည်းလမ်းများကို နှိုင်းယှဉ်ခြင်း အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုဝန်းကျင်၊ စီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအပေါ်သက်ရောက်မှုများအား စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း မပြုသည့် အခြေအနေ (No-project alternative) အပါအဝင် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းအားလုံး၏ ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုဝန်းကျင်၊ စီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအပေါ်သက်ရောက်မှုများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5.2.2.	အခြားဆောင်ရွက်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများကို ရွေးချယ်သည့်နည်းစနစ် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းများ နှိုင်းယှဉ်ရာနှင့် ရွေးချယ်ရာ တွင်အသုံးပြုခဲ့သည့် နည်းစနစ်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5.2.3.	လိုလားသည့် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်း ရွေးချယ်ခြင်း အတွက် ကြောင်းကျိုးဖော်ပြချက် လိုလားသည့် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းရွေးချယ်ခြင်း အတွက် အကြောင်းပြချက်များအား ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5.3.	လိုလားသည့် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက် လိုလားသည့် အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းများဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များအား ဖော်ပြထားပါသလား။ (အကြိုတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ စီမံကိန်းအဆင့်တိုင်းအတွက် လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းကိရိယာများ၊ စက်တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်အဆောက်အဦများ၊ စီမံကိန်းအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုန်ကျစရိတ်နှင့် အကောင်အထည်ဖော်မည့် အချိန်ဇယား စသည်တို့ပါဝင်သည့် အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်)				
5.3.1.	လိုလားသည့်အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းကို ရှင်းလင်းစွာ ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
5.3.2	အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်းများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဝန်းကျင်အပေါ်သက်ရောက်မှုများအား လိုလားသည့်အခြားဆောင်ရွက်နိုင်သောနည်းလမ်း၏ သက်ရောက်မှုများဖြင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			<u>Hint</u>
အပိုင်း (၅) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
6.	“အနီးပတ်ဝန်းကျင် အကြောင်းအရာများဖော်ပြချက်” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့်သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်းအရာများပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
6.1.	လေ့လာမှုဆိုင်ရာကန့်သတ်ချက်များ သတ်မှတ်ခြင်း				
6.1.1.	လေ့လာမည့်နယ်မြေဧရိယာနှင့် ကန့်သတ်ချက်များကို အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုခြင်း လေ့လာမှုဆိုင်ရာကန့်သတ်ချက်များကို သတ်မှတ်ထားပါသလား။ (ဥပမာ - လေ့လာမည့်နယ်မြေဧရိယာနှင့် နယ်နိမိတ်ဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များ၊ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် တိုက်ရိုက် သို့မဟုတ် တဆင့်ခံသက်ရောက်မှုများ၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ)	Essential			
6.1.2.	လေ့လာမည့်နယ်မြေဧရိယာ၏ ပထဝီဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို ကောင်းစွာအဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသလား။	Essential			
6.2.	အချက်အလက်စုဆောင်းခြင်းနှင့် သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းနည်းစနစ်				
6.2.1.	နည်းလမ်းနှင့် ရည်ရွယ်ချက်				
1)	ရူပဆိုင်ရာ၊ သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ၊ လူမှုရေး၊ လူမှု-စီးပွားရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု ဆိုင်ရာနှင့် ရှုခင်းရှုကွက်များစသည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ အခြေပြုအချက်အလက်များကို ကောက်ယူစုဆောင်းခဲ့ပါသလား။	Essential			
6.2.2.	နည်းလမ်း အချက်အလက်ကောက်ယူခြင်းနှင့် သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ နည်းလမ်းများကို အသုံးပြုထားပါသလား။				
1)	အချက်အလက်ကောက်ယူမည့်နည်းလမ်းနှင့် ကောက်ယူမည့် အချက်အလက်များကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း။ (ဥပမာ- အချက်အလက်များကို မည်သို့ကောက်ယူမည်၊ မည်သည့်နေရာ၊ မည်သည့်အချိန်တွင် ကောက်ယူမည်၊ မည်သည့်နည်းလမ်းအသုံးပြုမည်)	Optional			Hint
2)	အချက်အလက် သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်သည့်နည်းလမ်း (ဆိုလိုသည်မှာ ကောက်ယူခဲ့သည့်အချက်အလက်များအား မည်သည့်နည်းလမ်းအသုံးပြုဆန်းစစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြချက်)	Optional			Hint
3)	ကောက်ယူရရှိသည့် အချက်အလက်များကို အရည်အသွေးထိန်းချုပ်ခြင်း အခြေပြုအချက်အလက်စုဆောင်းခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်ခြင်းတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် နည်းစနစ်များ၊ နမူနာရယူသည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် နမူနာကောက်ယူရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းကိရိယာများအပေါ်အခြေခံစဉ်းစားခြင်းဖြင့် ကောက်ယူရရှိသည့်အချက်အလက်များမှာ အရည်အသွေး ရှိသည်ဟု ယူဆပါသလား။	Optional			Hint
4)	အချက်အလက်များကို အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုခြင်းနှင့် တင်ပြသည့်နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Optional			Hint
5)	နမူနာကောက်ယူခြင်းကို စံကိုက်ချိန်ညှိထားသော ပစ္စည်းကိရိယာ (Calibrated Instruments) များအသုံးပြု၍ ကောက်ယူစုဆောင်းထားပါသလား။	Optional			Hint
6)	သရုပ်ခွဲဆန်းစစ်ခြင်းကို မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများမှ အသိအမှတ်ပြုသည့် ဓါတ်ခွဲခန်းများတွင် ဓါတ်ခွဲစမ်းသပ်ထားပါသလား။	Optional			Hint
6.2.3.	ရူပပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များ လေ့လာမှုအတွက် ရွေးချယ်ထားသော ရူပပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ				

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	အကြောင်းအချက်များနှင့် ၎င်းတို့အားရှင်းလင်းဖော်ပြသည့် အတိုင်းအတာ တို့သည် လေ့လာမည့်နယ်မြေဧရိယာတွင် ၎င်းတို့၏အရေးပါမှု သို့မဟုတ် အဖိုးတန်မှုကို ကိုယ်စားပြုသင့်သည်။				
1)	မြေမျက်နှာသွင်ပြင်နှင့် ဘူမိသွင်ပြင်ဆိုင်ရာ ရှုခင်း၊ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက်အမြင့်	Dependent			Hint
2)	ဘူမိဗေဒနှင့် မြေဆီလွှာ - မြေအမျိုးအစားများ - ဘူမိဗေဒဖွဲ့စည်းပုံများနှင့် တည်ဆောက်ပုံများ	Dependent			Hint
3)	မိုးလေဝသဆိုင်ရာအချက်အလက်များ - မိုးရွာသည့်ပုံစံ (ပြင်းအား၊ ကြာချိန်၊ မိုးရွာသည့် အကြိမ်အရေအတွက်) - အငွေ့ပျံခြင်း - အပူချိန် - လေတိုက်နှုန်းနှင့် လမ်းကြောင်း - တိုင်းတာသည့် စခန်းများတည်နေရာ - ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် မိုးလေဝသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ	Dependent			Hint
4)	ပတ်ဝန်းကျင် လေအရည်အသွေး - ပတ်ဝန်းကျင်လေအရည်အသွေး (ဥပမာ - လူနေဒေသများတွင် ယာဉ်များ နှင့် အခြားလေထုညစ်ညမ်းမှုရင်းမြစ်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ထုတ်လွှတ်မှုများ) - လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသည့်အရာ အမျိုးအစား (ဥပမာ - နိုက်ထရိုဂျင် အောက်ဆိုဒ်များ၊ ဆာလဖာအောက်ဆိုဒ်ဓါတ်ငွေ့များ၊ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်၊ ညစ်ညမ်းစေသည့် ဓါတ်ငွေ့များ၊ ဖုန်မှုန့်များ၊ အနံ့ဆိုးများ၊ အမှုန်များ စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
5)	မြေအသုံးချမှုနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုများ - လူနေဧရိယာ - တောင်ပေါ်စိုက်ပျိုးရေး - လယ်ယာစပါး - စက်မှုလုပ်ငန်း - စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စိုက်ခင်း - သတ္တုတူးဖော်သည့်မြေ - ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သည့်မြေ - စိုက်ပျိုးမြေနှင့် သစ်တောမြေ - ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသုံးပြုသည့်မြေ - နိုင်ငံအဆင့်ကာကွယ်ထားသည့် ဧရိယာများ၊ သစ်ထုတ်ဧရိယာများ၊ ငါးနှင့် အခြားတိရစ္ဆာန်များ ထိန်းသိမ်းခြင်းနယ်မြေများ၊ ကာကွယ်ခြင်း နှင့် သတ်မှတ်ထားသည့် နယ်မြေနှင့် ဇုန်များ	Dependent			Hint
6)	သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ - မြေငလျင် - ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ဖြစ်ရပ်များ - ရေကြီးခြင်း - မိုးခေါင်ခြင်း	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	- ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များ အပါအဝင် စီမံကိန်းတည်ရှိသည့် ဒေသအတွင်းဖြစ်ပေါ်ရန် အလားအလာရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ				
7)	မြစ်ဝှမ်းများ၊ ရေကန်များ၊ ရေတိမ်ဒေသများ၊ မြစ်များနှင့် ချောင်းများ၏ မြေပေါ်ရေဆိုင်ရာ ဇလဗေဒ - Bathymetry နှင့် ရေရွေ့လျားမှုအခြေအနေများ (ရေမျက်နှာပြင်နှင့် မြစ်/ချောင်း/ ကန်ကြမ်းပြင်ရှိ ရေစီးဆင်းမှုအခြေအနေများ) - လျှံတက်စီးဆင်းရေ - ရေကြီးရေလျှံခြင်း - ရေပါးခြင်း (Low flow) - ရေငွေ့ပျံခြင်း - ရေကြီးရေလျှံသည့် ဧရိယာများ	Dependent			Hint
8)	မြစ်ဝှမ်းများ၊ ရေကန်များ၊ ရေတိမ်ဒေသများ၊ မြစ်များနှင့် ချောင်းများ၏ မြေပေါ်ရေဆိုင်ရာ အရည်အသွေး - ရေနှင့် ရေတစ်ဝက်ကုန်းတစ်ဝက်ပတ်ဝန်းကျင်များ - ချောင်း/ မြောင်းဖြတ်၍ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာများအတွက် ရေတိမ်ဒေသများနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဒဏ်ခံနိုင်သည့် ဧရိယာများ (ဥပမာ - မြေပေါ်ရေ၏ ရုပ်ပိုင်း၊ ဓာတုဗေဒပိုင်း၊ ဘက်တီးရီးယားပိုင်းဆိုင်ရာ အရည်အသွေး၊ ဆိုင်းကြွအနည်များ၊ ချဉ်ငန်ဓါတ်၊ လျှပ်စစ်စီးကူးနိုင်မှု၊ ထုံးဓါတ်ပါဝင်မှု၊ ဆာလဖိတ်ပါဝင်မှု၊ သတ္တုပါဝင်မှု၊ နိုက်ထရိုဂျင်ဒြပ်ပေါင်းများပါဝင်မှု) - မြစ်/ ချောင်းကြမ်းပြင် အောက်ခံလွှာ၏ သဘာဝနှင့် - မြစ်ချောင်းများအား အသုံးပြုသည့်နည်းလမ်းများ	Dependent			Hint
9)	မြေအောက်ရေဇလဗေဒ - မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်များ၏ တည်နေရာ (ရေတွင်း၊ ရေထွက်၊ ရေအောင်းလွှာများ) - ရေအောင်းလွှာ၏ သဘာဝ (ရေစီးဆင်းသည့် လားရာ၊ မြေအောက်ရေအမြင့်စသည်ဖြင့်) - ရေစီးဆင်းသည့်လားရာ - မြေအောက်ရေအရည်အသွေးအတွက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ရေရယူမည့် အစီစဉ်များ	Dependent			Hint
10)	မြေအောက်ရေအရည်အသွေး ချဉ်ငန်ဓါတ်၊ လျှပ်စစ်စီးကူးနိုင်မှု၊ ထုံးဓါတ်ပါဝင်မှု၊ ဆာလဖိတ်ဆား ပါဝင်မှု၊ သတ္တုပါဝင်မှု၊ နိုက်ထရိုဂျင်ဒြပ်ပေါင်းများပါဝင်မှု	Dependent			Hint
11)	ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဆူညံသံနှင့်တုန်ခါမှု - ဆူညံသံနှင့် တုန်ခါမှုအဆင့်၊ ထိခိုက်လွယ်သောဒေသများတွင် ကောက်ယူမည့် နမူနာအမှတ်များ၏ တည်နေရာ (ဆေးရုံ၊ စာသင်ကျောင်း၊ လူနေဧရိယာများ၊ အနားယူအပန်းဖြေနေရာများ)၊ - ထိုတိုင်းတာမှုရလဒ်များဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဖော်ပြထားသည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များ	Dependent			Hint
12)	မြေဆီလွှာ - မြေဆီလွှာနှင့် ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးနိုင်သော အပေါ်ယံမြေလွှာ၏ သဘော	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	<p>သဘာဝ၊ မြေအရည်အသွေးညစ်ညမ်းမှုဒဏ်ခံရနိုင်သော နေရာများ၊</p> <ul style="list-style-type: none"> - အောက်ခံကျောက်ဖွဲ့စည်းပုံ၊ - လျှောစောက်များ၊ - မြေတိုက်စားမှုနှင့် မြေရွေ့လျားမှု/ မြေပြိုမှုဖြစ်လွယ်သော ဧရိယာများ 				
13)	<p>နန်းအနည်အနှစ်</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဓာတုပါဝင်ပစ္စည်းများ - နန်းပို့ချသည့်ဖြစ်စဉ် (မြေတိုက်စားခံရသည့်ဧရိယာ/ နန်းပို့ချခံရသည့် ဧရိယာများ) 	Dependent			Hint
14)	<p>အခြားသော ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေအနေများ</p> <p>အလင်း၊ အပူနှင့် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အခြေအနေ</p>	Dependent			Hint
6.2.4.	<p>သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များ</p> <p>လေ့လာမှုအတွက် ရွေးချယ်ထားသော သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များနှင့် ၎င်းတို့အားရှင်းလင်းဖော်ပြသည့် အတိုင်းအတာတို့သည် လေ့လာမည့် နယ်မြေဧရိယာတွင် ယင်းတို့၏အရေးပါမှု သို့မဟုတ် အဖိုးတန်မှုကို ကိုယ်စားပြုသင့်သည်။</p>				
1)	<p>ရှားပါးသော၊ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ်သောနှင့် ထိခိုက်လွယ်သော အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာနှင့် ကျန်းမာရေး/ အစာအာဟာရဆိုင်ရာ တန်ဖိုးရှိအပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များ၏ ပေါကြွယ်ဝမှုနှင့် နေရာပျံ့နှံ့တည်ရှိမှုဆိုင်ရာအချက်များကို မြေပုံဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Essential			
2)	<p>ထိခိုက်လွယ်သော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာနေရာဒေသများ၊ နေရင်းဒေသများ နှင့်ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာဖော်ပြချက်များနှင့် မြေပုံများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Dependent			Hint
3)	<p>သဘာဝပေါက်ပင်များတည်ရှိမှုမြေပုံများကို ဖော်ပြထားပါသလား။</p>	Dependent			Hint
6.2.5.	<p>လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များ</p> <p>လေ့လာမှုအတွက် ရွေးချယ်ထားသော လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များနှင့် ၎င်းတို့အားရှင်းလင်းဖော်ပြသည့် အတိုင်းအတာတို့သည် လေ့လာမည့် နယ်မြေဧရိယာတွင် ယင်းတို့၏အရေးပါမှု သို့မဟုတ် အဖိုးတန်မှုကို ကိုယ်စားပြုသင့်သည်။ လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာအကြောင်းအချက်များတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြုံတွေ့ရန် အလားအလာရှိသော လေ့လာမှုဧရိယာများအား ထည့်သွင်းဖော်ပြသင့်သည်။</p>				
	<p>စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ</p> <p>EIA အစီရင်ခံစာတွင် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်ရမည်- (ဥပမာ - ဝင်ငွေနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ နေထိုင်မှုအခြေအနေ၊ ပြည်သူ့ရေးရာဝန်ဆောင်မှုနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ရရှိမှုအခွင့်အလမ်း၊ မြေအသုံးချမှုမြေပုံ၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် စက်ရုံလုပ်ငန်းများကဲ့သို့ အခြားလူမှုစီးပွားရေး အညွှန်းကိန်းများပြကို မြေပုံနှင့် ဇယား/ ဂရပ်များဖြင့်ဖော်ပြခြင်း)</p>				
	<p>ဝင်ငွေနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။</p>				
1)	<p>ဝင်ငွေရရှိသည့် အဓိကအရင်းအမြစ်</p>	Essential			
2)	<p>အိမ်ထောင်စုအလိုက်နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှဝင်ငွေ</p>	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
3)	လုပ်ငန်းပိုင်ဆိုင်မှု	Dependent			Hint
4)	မြေပိုင်ဆိုင်မှု	Dependent			Hint
5)	ဆင်းရဲနွမ်းပါးသော ကျေးရွာများ၊ အိမ်ထောင်စုများနှင့် လူအရေအတွက်နှင့် ၎င်းတို့၏ ပျံ့နှံ့တည်ရှိမှု	Essential			
6)	တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေးစနစ်လုပ်ကိုင်ကြသော အိမ်ထောင်စုများ၏ အရေအတွက်၊ အိမ်ခြေပျံ့နှံ့နေထိုင်မှုနှင့် စိုက်ပျိုးမြေယာအရွယ်အစား ပျံ့နှံ့ တည်ရှိမှု	Dependent			Hint
7)	စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်လုပ်ကိုင်ကြသော အိမ်ထောင်စုများ၏ အရေ အတွက်၊ ပျံ့နှံ့နေထိုင်မှုနှင့် စိုက်ပျိုးမြေယာအရွယ်အစားပျံ့နှံ့တည်ရှိမှု	Dependent			Hint
မြေအသုံးချမှုကို ဖော်ပြထားပါသလား။					
8)	လေ့လာသည့် ဧရိယာအတွင်းရှိ မြေအသုံးချမှုပုံစံများ၏ ပျံ့နှံ့တည်ရှိမှုနှင့် အမျိုးအစား	Essential			
9)	မြေအသုံးချမှုပြမြေပုံ	Essential			
အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဖော်ပြထားပါ သလား။					
10)	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးများ	Essential			
11)	ကားလမ်းနှင့် ရထားလမ်းကွန်ယက်များ၊ တံတားများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင် ရေးဆိုင်ရာ အချက်အချာကျနေရာများ	Dependent			Hint
12)	လေဆိပ်၊ သင်္ဘောဆိပ်၊ ယာဉ်သွားလာသည့်လမ်းကြောင်းများ	Dependent			Hint
13)	ဈေးများ၏ တည်နေရာများ	Dependent			Hint
14)	ပညာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၏ တည်နေရာ၊ အမျိုးအစားနှင့် ဝင်ဆွဲမှုပမာဏ	Dependent			Hint
15)	ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများ၏ တည်နေရာ၊ အမျိုးအစားနှင့် ဝင်ဆွဲမှုပမာဏ	Dependent			Hint
16)	အစည်းအဝေးခန်းမများ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ ဝတ်ပြု ဆုတောင်းရာနေရာများ၏တည်နေရာများ	Dependent			Hint
17)	ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစားပြုလုပ်သည့်နေရာများ	Dependent			Hint
18)	ဆည်မြောင်းစနစ်များနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ	Dependent			Hint
19)	ရေပေးဝေမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများ	Dependent			Hint
20)	လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထောက်ပံ့ပေးမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများ	Dependent			Hint
21)	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစုဆောင်းမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများ	Dependent			Hint
စီမံကိန်းဧရိယာအနီးရှိ အခြားစီမံကိန်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။					
22)	ရေအားလျှပ်စစ်၊ သတ္တု၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ သစ်တော နှင့် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ လက်ရှိနှင့် အနာဂတ်တွင်ဆောင်ရွက်မည့် အများပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြီးများနှင့် ပတ်သက်သည့် မြေပုံများနှင့် အဓိကအချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
လူမှုရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ EIA အစီရင်ခံစာတွင် လူမှုရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ အတန်းပညာ သင်ကြားတတ်မြောက်မှုအဆင့်၊ စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း၊ ပညာသင်ယူခွင့် ရရှိနိုင်မှုနှင့် ပညာသင်ယူခွင့်ရရှိနိုင်ရေး ကြံ့တွေ့ရသည့် အခက်အခဲ					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	အဟန့်အတားများ၊ ကျား/မရေးရာကိစ္စရပ်များ၊ ထိခိုက်ခံစားလွယ်သော အုပ်စုများ၊ စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရနိုင်ခြေရှိသော ပြည်သူများ အပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူများ၏စိုးရိမ်မှုများနှင့် စီမံကိန်းအပေါ် ၎င်းတို့၏ အကြံဉာဏ်များစသည်တို့ပါဝင်သည့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားမှု ရှိ မရှိ စိစစ်ရမည်-				
	မွေးဖွားခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်းဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားပါ သလား။				
23)	လေ့လာသည့်ဧရိယာအတွင်းရှိ အခြေခံ မွေးဖွားခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်း ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ (ဥပမာ - ကျား/ မ ခွဲခြားလူဦးရေစာရင်း၊ အသက်အပိုင်းအခြားစသည်ဖြင့်)	Essential			
24)	လူဦးရေပုံနှံတည်ရှိမှုပြမြေပုံများ (လူအရေအတွက်၊ လူဦးရေသိပ်သည်း ထူထပ်မှုအခြေအနေ)	Optional			Hint
25)	လူဦးရေတိုးပွားမှုနှုန်းပြဇယားများ	Optional			Hint
26)	အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်နှင့် ပျမ်းမျှ အိမ်ထောင်စုအရွယ်အစား	Essential			
27)	ပြောင်းဝင်မှုနှင့် ပြောင်းရွှေ့အခြေချနေထိုင်မှုနှုန်းများ	Optional			Hint
28)	တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ၏ လူဦးရေ	Essential			
29)	တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများပျံ့နှံ့နေထိုင်ခြင်းပြမြေပုံ	Dependent			Hint
30)	တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုတွင် မှီခိုနေထိုင်သူအချိုး	Dependent			Hint
31)	အသက်အလိုက် စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း	Essential			
32)	ပညာတတ်မြောက်မှုအဆင့်	Essential			
33)	စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရနိုင်ခြေရှိသော ပြည်သူများ အပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူများ၏စိုးရိမ်မှုများနှင့် စီမံကိန်းအပေါ် ၎င်းတို့၏ ထင်မြင် ယူဆချက်များ	Essential			
	ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ EIA အစီရင်ခံစာတွင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ (ဥပမာ - မွေးဖွားခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ မတော်တဆမှုနှင့် ထိခိုက် ဒဏ်ရာရမှုနှင့် အခြားသောကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ) ကို ဖော်ပြထား ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်ရမည်။				
34)	မွေးဖွားခြင်းနှင့် သေဆုံးခြင်း	Essential			
35)	ရောဂါဖြစ်ပွားမှု	Essential			
36)	လိင်မှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သော ရောဂါများ (ဥပမာ- chlamydia၊ HIV/ AIDS၊ ကာလသားရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ)	Dependent			Hint
37)	မြေနှင့် မိလ္လာဆိုင်ရာအချက်အလက်များ (ဥပမာ - မိလ္လာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်၊ ရေရရှိမှုနှင့် ရေအရည်အသွေး)	Dependent			Hint
38)	တိရစ္ဆာန်များမှတစ်ဆင့်ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ (ဥပမာ - ကြက်ငှက် တုပ်ကွေး၊ Bovine Tuberculosis ရောဂါ၊ Brucellosis ရောဂါ၊ ခွေးရူးပြန် ရောဂါ)	Dependent			Hint
39)	ဘက်တီးရီးယား၊ ဗိုင်းရပ်စ်တို့ကြောင့်ဖြစ်ပွားသည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများ ၊ အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၊ တီဘီရောဂါ	Dependent			Hint
40)	ပိုးမွှားတိရစ္ဆာန်များမှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ (ဥပမာ - သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ၊ ငှက်ဖျားရောဂါ၊ Onchocerciasis ရောဂါ)	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	Schistosomiasis ရောဂါ)				
41)	မကူးစက်တတ်သောရောဂါများ (ဥပမာ - ကင်ဆာ၊ နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါ၊ ဆီးချိုသွေးချို၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ စိတ်ရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ)	Dependent			Hint
42)	အစားအစာနှင့် အာဟာရဆိုင်ရာရောဂါများ (ဥပမာ- သွေးအားနည်းရောဂါ၊ အာဟာရချို့တဲ့ခြင်း၊ Stunting ရောဂါ၊ Wasting ရောဂါ)	Dependent			Hint
43)	မတော်တဆထိခိုက်မှုများ (ဥပမာ - တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်တွင် မတော်တဆဖြစ်ခြင်း၊ ရေနစ်ခြင်း၊ ယာဉ်တိုက်ခြင်း၊ စက်သုံးဆီယိုဖိတ်ခြင်း)	Dependent			Hint
44)	လူမှုရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများ	Dependent			Hint
45)	မိရိုးဖလာကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အလေ့အထများ	Dependent			Hint
လူနေထိုင်မှုဆိုင်ရာအခြေအနေများ					
46)	လူနေအိမ်များနှင့် မြေကွက်များ၏ အရွယ်အစားနှင့်ပုံစံများ	Essential			
47)	လျှပ်စစ်မီးရရှိနိုင်မှုအခြေအနေ (မဟာဓာတ်အားလိုင်း သို့မဟုတ် အခြားလျှပ်စစ်ရင်းမြစ်နှင့် ချိတ်ဆက်ထားမှု၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိသည့် အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်နှင့် ရာခိုင်နှုန်း)	Essential			
48)	ရေပေးဝေမှုစနစ်ပုံစံ (အသုံးပြုသည့် အိမ်ထောင်စုအရေအတွက်နှင့် ရာခိုင်နှုန်း)	Essential			
49)	ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးသည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစားနှင့် အရေအတွက် (ဥပမာ - ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစင်တာ၊ ဆေးရုံစသည်ဖြင့်) နှင့် အသုံးပြုသည့် အိမ်ထောင်စုရာခိုင်နှုန်း	Essential			
50)	မပေါက်ကွဲသေးသည့် ဗုံးများတည်ရှိနိုင်မှု (UXO) (လိုအပ်မှသာ)	Dependent			Hint
6.2.6.	ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုဖော်ပြရာတွင် ဒေသခံပြည်သူများအပေါ် နားလည်မှုပိုမိုရရှိရေး၊ ယင်းတို့မှ ပတ်ဝန်းကျင်အား အသုံးချမှုနှင့် စီမံကိန်းအပေါ် ၎င်းတို့၏သဘောထားအမြင်များကို ပိုမိုသဘောပေါက်နားလည်နိုင်ရေး ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်ရမည်။				
	ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာနှင့် သမိုင်းကြောင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။				
1)	ကွင်းဆင်းလေ့လာစဉ် ယဉ်ကျေးမှုအရင်းအမြစ်များအားလုံးကို ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်မှ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Essential			
2)	ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ တည်ရှိရာနေရာနှင့် ဝိသေသလက္ခဏာများ	Essential			
3)	သမိုင်းဝင်ရှေးဟောင်းဒေသများနှင့် သိပ္ပံဆိုင်ရာတန်ဖိုးမြင့်ဒေသများ	Essential			
4)	ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေရာများ	Dependent			Hint
5)	ဘာသာရေးဆိုင်ရာဒေသများ၊ အဆောက်အဦများနှင့် အရာဝတ္ထုများ	Dependent			Hint
6)	ရိုးရာဓလေ့အသိပညာများ၊ ယုံကြည်မှုများနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ အလေ့အထများ	Dependent			Hint
6.2.7.	မြင်ကွင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များ မြင်ကွင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုဖော်ပြရာတွင် မြို့တော်ဗဟိုချက်နေရာများ၊ ခရီးသွားလည်ပတ်သည့်နေရာများ၊ ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများ၊ အခြားသောယဉ်ကျေးမှုနှင့် သမိုင်းဝင်နေရာများ (ယဉ်ကျေးမှု အစိတ်အပိုင်းများခေါင်းစဉ်တွင်လည်းကြည့်ပါ) စသည့် ထိခိုက်လွယ်သောဧရိယာ				

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	များကို ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းထားရမည်။ ထိခိုက်ခံရနိုင်သည့် မြင်ကွင်း အစိတ်အပိုင်းများ၏ ဓါတ်ပုံများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူက သင့်တော်သောနည်းစနစ်သုံး၍ မြင်ကွင်းအပေါ် ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းကို အကဲဖြတ်ရမည်။				
1)	စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် မြေယာရှုခင်း၊ မြို့ပြရှုခင်းနှင့် ပင်လယ်ရှုခင်း များစသည့် မြင်ကွင်းဆိုင်ရာအကြောင်းအချက်များကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ် ထားပါသလား။	Essential			
2)	အထက်ပါအခြေပြုအချက်အလက်များတွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် မှုများမစတင်မီ ပေါ်ပေါက်နိုင်သည့် ပြောင်းလဲမှုများရှိပါက ၎င်းတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ဖော်ထုတ်တင်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	စီမံကိန်းဧရိယာတွင် မျက်စိပသာဒဆိုင်ရာတန်ဖိုးမြင့်သော နေရာများ၊ အဆောက်အဦများနှင့် အရာဝတ္ထုများရှိပါသလား။	Dependent			Hint
အပိုင်း (၆) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
7.	“ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း၊ အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်မှုဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများ” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့်သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်းအရာများပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
7.1.	ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်သည့် နည်းစနစ်နှင့် ချဉ်းကပ်ပုံ				
7.1.1.	ထိခိုက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်ခြင်းအတွက် အသုံးပြုသည့် ချဉ်းကပ်နည်းများနှင့် နည်းစနစ်များသည် ကြောင်းကျိုးညီညွတ်ပြီး ခိုင်မာကာ ဆင့်ကဲပွားယူနိုင်သော နည်းစနစ်များဖြစ်ပါသလား။	Essential			
7.1.2.	ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်သည့်နည်းစနစ်တွင် ကောင်းကျိုးနှင့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှု၊ တိုက်ရိုက်နှင့် သွယ်ဝိုက်သက်ရောက်မှု၊ ပြန်ပြင်နိုင်/ပြန်မပြင်နိုင်သောသက်ရောက်မှု၊ စုပေါင်းသက်ရောက်မှုစသည်တို့ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားပါသလား။	Essential			
7.1.3.	ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်သည့်နည်းစနစ်တွင် စီမံကိန်း၏ အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းပြီးနောက်အဆင့်များအဆင့်များကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.1.4.	ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုမည့် ဇာစ်မြစ်များ၏တည်နေရာကို သင့်တော်သည့် မြေပုံများ၊ ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံများ၊ ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံဖြင့် ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
7.1.5.	ထိခိုက်မှုထိခိုက်ခံရနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအကြောင်းအရာများအပေါ် စီမံကိန်းနှင့် အကွာအဝေးအတိုင်းအတာနှင့် အချိန်အတိုင်းအတာနှင့် ထိခိုက်မှုများ၏ သဘောသဘာဝတို့ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
7.2.	သက်ရောက်မှုများအား သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် လျော့ပါးစေခြင်း စီမံကိန်း၏အဆင့်တစ်ဆင့်ချင်းစီအလိုက် သက်ရောက်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ရှိမှုနှင့် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများအား သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်၍ ဆန်းစစ် ထားပါသလား။				
7.2.1.	သက်ရောက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်ခြင်း				
1)	သက်ရောက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်ခြင်းကို အောက်ပါအဆင့်များနှင့်အညီ ဖော်ပြထားပါသလား- - ထိခိုက်မှုများအား သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်ခြင်း၊ အကြံပြုထားသော လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများနှင့် ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှု များကို စုပေါင်း၍အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြခြင်း (ဥပမာ - ရူပဆိုင်ရာ၊ သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု ဆိုင်ရာနှင့် ရှုခင်းရှုကွက်များဆိုင်ရာ) - စီမံကိန်းအဆင့်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ထိခိုက်မှုများနှင့် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများကို ဖော်ပြချက်	Essential			
7.2.2.	ထိခိုက်မှု ပမာဏ				

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
1)	သက်ရောက်မှုရှင်းမြစ်တစ်ခုချင်းစီ၏ ပမာဏများအား ရှင်းလင်းဖော်ပြထား ပါသလား။ (ဥပမာ - ထိခိုက်စေနိုင်သော အချိန်ကာလအပိုင်းအခြား၊ ပြင်းထန်မှုနှင့် ထိခိုက်မှုရေယာတို့အပေါ်မူတည်၍ သက်ရောက်မှုရှင်းမြစ် တစ်ခုချင်းစီ၏ ပမာဏ)	Essential			
2)	သက်ရောက်မှုရှင်းမြစ်တစ်ခုချင်းစီ၏ ပြင်းအားများအား ရှင်းလင်းဖော်ပြ ထားပါသလား။ (ဥပမာ - ပြင်းထန်မှု၊ အဆိပ်အာနိသင်ရှိခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေသော ဂုဏ်သတ္တိများပါဝင်ခြင်း)	Essential			
7.2.3.	အကျိုးသက်ရောက်မှုများ				
1)	စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် သက်ရောက်နိုင်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ အကျိုးသက်ရောက်မှုများအား မြေပုံများ၊ ကားချပ်များ၊ ဇယားများဖြင့် ဖော်ပြထားပါသလား- <ul style="list-style-type: none"> - အကျိုးသက်ရောက်မှုကို လက်ခံရမည့်နေရာ/ လက်ခံရမည့်သူများ (နေရင်းဒေသများ၊ တန်ဖိုးထားရသည့် ပတ်ဝန်းကျင်အကြောင်း အချက်များ (VEC)၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် သဘာဝ အရင်း အမြစ်များ) - ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး - ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး - ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး - သဘာဝသယံဇာတရင်းမြစ်များ - ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ - ယဉ်ကျေးမှုအရင်းအမြစ်များ - ကျန်းမာရေးနှင့် စီးပွားရေးအခြေအနေ 	Essential			
7.2.4.	လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အကျိုးအကားများ				
1)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများသည် သက်ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိပါကြောင်းအတည်ပြုထားသည့် ကတိကဝတ် များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများသည် သက်ဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက်၊ စံချိန်စံညွှန်း သို့မဟုတ် အခြားသက်ဆိုင်သည့်ဥပဒေများ၏ သတ်မှတ်ချက်ထက် ကျော်လွန်နေပါက ချိန်ညှိခြင်း၊ အခြားအစားထိုး နေရာတစ်ခုပြုလုပ်၍ ကုစားထိန်းညှိခြင်း (Offsets)၊ လျော်ကြေးပေးခြင်းတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ပြ ထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.3.	သက်ရောက်မှုအမျိုးအစားနှင့် သိသာထင်ရှားမှုများအား ဆုံးဖြတ်ခြင်း သက်ရောက်မှုတိုင်း၏ အမျိုးအစားနှင့် သိသာထင်ရှားမှုအား အစီရင်ခံစာ တွင် ဖော်ပြထားရမည်။ သက်ရောက်မှုဆန်းစစ်သည့်နည်းစနစ်တွင် စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကောင်းကျိုးနှင့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှု၊ တိုက်ရိုက်နှင့် သွယ်ဝိုက် သက်ရောက်မှု၊ ပြန်ပြင်နိုင်/ ပြန်မပြင်နိုင်သော သက်ရောက်မှု၊ စုပေါင်း သက်ရောက်မှုတို့ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားရမည်။				
7.3.1.	ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များအပေါ် သက်ရောက်မှုများ				
1)	မြေဆီလွှာ၏ ဝိသေသလက္ခဏာနှင့် ဘူမိသွင်ပြင်များအပေါ်	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	သက်ရောက် နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။				
2)	မြေပေါ်ရေ၊ မြေအောက်ရေ၊ မြစ်ဝများ၊ ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်များနှင့် အဏ္ဏဝါ ရေပြင်များ၏ ဇလဗေဒ၊ ရေအရည်အသွေးနှင့် ရေအသုံးပြုမှုများ အပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	လေအရည်အသွေးနှင့် ရာသီဥတုအခြေအနေများအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှု အား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	ဆူညံသံနှင့် တုန်ခါမှုဆိုင်ရာ သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5)	အပူ၊ အလင်းရောင် သို့မဟုတ် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
6)	ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ် သက်ရောက်မှုများ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအလားအလာနှင့် ပတ်သက် ၍ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဆိုလိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် နိုင်ငံတကာသုတေသနအဖွဲ့များမှ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ကြိုတင်မှန်းဆချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ စီမံကိန်း ကြောင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်နိုင်မှု၊ ကာဗွန်သိုလျှောက်နိုင်စွမ်း ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများကို တွက်ချက်ဖော်ပြထားပါ သလား)	Optional			Hint
7.3.2.	သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များအပေါ် သက်ရောက်မှုများ				
1)	ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများနှင့် ထိခိုက်လွယ်သောဒေသများအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	အရေးကြီးဂေဟစနစ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ နေရင်းဒေသများအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	ရှားပါး၍ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ်သော မျိုးစိတ်များအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	လူ့အဖွဲ့အစည်းနှင့် စီးပွားရေးအတွက် အရေးပါသည့်မျိုးစိတ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ နေရင်းဒေသများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။ (ဥပမာ - ရေနေ/ ပင်လယ်နေငါး၊ ငှက်နှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များ စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
5)	သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာအရေးပါသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ နေရင်းဒေသများ အပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုများကို ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - သစ်တော၊ ရေတိမ်ဒေသ၊ စိမ့်မြေ၊ မြစ်၊ ကန်စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
7.3.3.	လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များအပေါ် သက်ရောက်မှုများ				
1)	လူဦးရေ၊ အစုအဖွဲ့များ၊ ပညာရေး၊ ထိခိုက်လွယ်သော အုပ်စုများ၊ တိုင်းရင်းသားလူနည်းစုများ၊ ကျား/မအုပ်စုများ၊ ဘာသာရေး၊ နိုင်ငံရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များ၊ လူမှုရေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေများ အပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	စီမံကိန်းအတွက် လိုအပ်သောမြေသိမ်းဆည်းခြင်းနှင့် ဆန္ဒမပါဘဲ ပြန်လည် နေရာချထားမှုများကြောင့် သက်ရောက်မှုများအပေါ်	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	လျှော့ချမည့်နည်းလမ်း များ ဖော်ပြထားပါသလား။				
3)	မြေအသုံးချမှုနှင့် မြေယာပိုင်ဆိုင်မှုပုံစံအပြောင်းအလဲကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ နိုင်သည့်သက်ရောက်မှုကို ဆန်းစစ်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	ပစ္စည်းပိုင်ဆိုင်မှုများနှင့် ပြန်လည်မဖြည့်တင်းနိုင်သော သယံဇာတ အရင်းအမြစ်များ (ဥပမာ - ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ၊ သတ္တုများ) အပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5)	အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ် ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
6)	ဝင်ငွေ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ နေထိုင်မှုအခြေအနေ၊ ပြည်သူ့ရေးရာဝန်ဆောင်မှုနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ရရှိမှုအခွင့်အလမ်း များအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုများကို ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.3.4.	လုပ်ငန်းခွင်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်း ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေး အပေါ် သက်ရောက်မှုများ				
1)	လုပ်သားများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များ အပေါ် ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2)	ဒေသခံပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များအပေါ် ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.3.5.	ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များအပေါ် သက်ရောက်မှုများ				
1)	ယဉ်ကျေးမှုအရအရေးပါသည့် နေရာဒေသများအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှု အား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	ကွင်းဆင်းလေ့လာစဉ် ယဉ်ကျေးမှုအရင်းအမြစ်များအားလုံးကို ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်မှ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.3.6.	မြင်ကွင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များအပေါ် သက်ရောက်မှုများ				
1)	မြေယာရှုခင်း၊ မြို့ပြရှုခင်း၊ ပင်လယ်ရှုခင်းနှင့် ရှုခင်းကြည့်နေရာများ စသည့်မြင်ကွင်းဆိုင်ရာအစိတ်အပိုင်းများအပေါ် တိုက်ရိုက်ထိခိုက်နိုင်မှုအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.4.	ထိခိုက်မှုများကို လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် များ IEE လေ့လာသည့်အဆင့်တွင် စီမံကိန်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုးကျိုး များအား လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် ဤအပိုင်းတွင် စီမံ ကိန်းအဆင့်တိုင်းအတွက် သင့်တော်သော လျော့ပါးစေရေး နည်းလမ်း များကို အဆိုပြုတင်ပြရမည်။				
7.4.1.	အထွေထွေ				
1)	အမျိုးသားအဆင့် လမ်းညွှန်ချက်နှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းများ သို့မဟုတ် Industry codes များနှင့်အညီ လျော့ပါးစေရေး နည်းလမ်းများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	အကျိုးသက်ရောက်မှုတိုင်းအတွက် ထိန်းချုပ်ရေး၊ ပြုပြင်ရေးနှင့် စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုရေးနည်းလမ်းများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားပါသလား။	Essential			
3)	လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများ၏ ဒီဇိုင်း၊ အစီအစဉ်၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများအား	Essential			

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ဖော်ပြထားပါသလား။				
4)	အကြိုတည်ဆောက်ရေး၊ တည်ဆောက်ရေး၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရေး၊ (သက်ဆိုင်ပါက) ရပ်နားခြင်း/ ပိတ်သိမ်းခြင်း/ ပိတ်သိမ်းပြီးနောက်စသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဆင့်တိုင်းအတွက် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
5)	အဆိုပြုထားသော လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ရာတွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အခက်အခဲအကန့်အသတ်များအား သတ်မှတ် ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.4.2.	လျော့ပါးစေရေး နည်းလမ်းများဆောင်ရွက်သည့် နည်းစနစ်နှင့် ချဉ်းကပ်မှု				
1)	လျော့ပါးစေရေး နည်းလမ်းများဆောင်ရွက်သည့် နည်းစနစ်နှင့် ချဉ်းကပ်မှု ကို ပြည့်စုံအောင်ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2)	လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများတွင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ စံချိန် စံညွှန်းများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားပါသလား။	Essential			
7.4.3.	ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်း				
1)	လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်းနည်းလမ်းများအား စဉ်းစားဆောင်ရွက်ထားပါသလား။ (ဥပမာ - ဖုန်မှုန့်၊ ယာဉ်/ယန္တရားနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး စက်ပစ္စည်းများမှထုတ်လွှတ်မှုများ၊ အက်စစ် မှုန်များနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစာတုပစ္စည်းများ၊ အခိုးအငွေ့များ၊ သတ္တုရိုင်း အရည်ကျိုခြင်းနှင့် သန့်စင်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
2)	မြေအနေအထား မတည်ငြိမ်မှုနှင့် မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှုအတွက် ထိန်းချုပ် ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်းနည်းလမ်းများအား စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	ဆူညံသံထွက်ရှိနိုင်မည့် ရင်းမြစ်တိုင်းအတွက် ဆူညံသံထိန်းချုပ်ခြင်း နည်းလမ်းများအား စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ယာဉ်/ယန္တရား ကြီးများ၊ တူးဖော်ခြင်း၊ သန့်စင်ခြင်း၊ ဖောက်ခွဲခြင်း စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
4)	တုန်ခါမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်မည့် ရင်းမြစ်တိုင်းအတွက် တုန်ခါမှုထိန်းချုပ်ခြင်း နည်းလမ်းများအား စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ယာဉ်/ယန္တရား ကြီးများ၊ တူးဖော်ခြင်း၊ သန့်စင်ခြင်း၊ ဖောက်ခွဲခြင်း စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
5)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိ အမှိုက်များမှလွဲ၍ အခြားဘေးအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ အား စုဆောင်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သိမ်းဆည်းခြင်းနှင့် ကိုင်တွယ်ခြင်း နည်းလမ်းများအား စဉ်းစားထားပါသလား။ (ဥပမာ - ပေါက်ကွဲစေနိုင်သော ပစ္စည်းများ၊ အက်စစ်များနှင့် အဆိပ်ဖြစ်စေနိုင်သောပစ္စည်းများ)	Dependent			Hint
7.4.4.	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် စွန့်ပစ်ရေစီမံခန့်ခွဲမှု				
1)	အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စုဆောင်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သိမ်းဆည်းခြင်း၊ ကိုင်တွယ်ခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများအား စဉ်းစားထားပါသလား။	Essential			
2)	အစိုင်အခဲစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား နောက်ဆုံးစွန့်ပစ်မည့်နေရာများကို စဉ်းစား ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
3)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စုဆောင်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သိမ်းဆည်းခြင်းနှင့် ကိုင်တွယ်ခြင်းနည်းလမ်းများအား စဉ်းစားထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား နောက်ဆုံးစွန့်ပစ်မည့်နေရာများကို စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5)	စွန့်ထုတ်အရည်များအား စုဆောင်းခြင်း၊ သိမ်းဆည်းခြင်း၊ သန့်စင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ခြင်းနည်းလမ်းများအား စဉ်းစားထားပါသလား။	Dependent			Hint
6)	အိမ်သုံးစွန့်ပစ်ရေအပါအဝင် စီမံကိန်းအစိတ်အပိုင်းအားလုံး၏ ထုတ်လွှတ်မှု များအားသန့်စင်နိုင်ရေး စွန့်ပစ်ရေသန့်စင်သည့်စနစ်ကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
7)	လောင်စာ၊ စက်ဆီနှင့် ချောဆီများအား သိမ်းဆည်းခြင်း၊ ကိုင်တွယ်ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများကို စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
8)	အပေါ်ယံမြေဆီလွှာအား သေချာစွာဖယ်ရှားခြင်း၊ သိမ်းဆည်းခြင်းနှင့် ပြန်လည်အသုံးပြုမည့်နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
9)	စွန့်ပစ်ကျောက်စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် နည်းလမ်းများကို စဉ်းစားဖော်ပြထားပါ သလား။ (ဥပမာ - တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ် ကျောက်နှင့် သဲများအတွက်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ သတ္တုလုပ်ငန်းများမှ အက်စစ်ရေ စီးဆင်းခြင်းနှင့် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့စမ်းသပ်ရှာဖွေခြင်းလုပ်ငန်းများမှ စွန့်ပစ်သဲစီမံခန့်ခွဲမှု)	Dependent			Hint
7.4.5. ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းခြင်း					
1)	ကာကွယ်ထားသည့်ဧရိယာများ၊ အဓိကဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေများ၊ သဘာဝနှင့် အရေးကြီးနေရင်းဒေသများအား ရှောင်ရှားရေး နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	စီမံကိန်းကြောင့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မည့်ဧရိယာတွင် သဘာဝနှင့် အရေးကြီး နေရင်းဒေသများရှိပါက ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေး အစားထိုး နေရာတစ်ခုအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်ကို ရေးဆွဲထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏တာဝန်တစ်ခုအဖြစ် တရားမဝင်သစ်ခုတ်ခြင်း၊ အမဲလိုက်ခြင်း၊ ငါးဖမ်းခြင်းနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအား ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းမည့် နည်းလမ်းများကို ဖော်ထုတ်တင်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
5)	ယာဉ်သွားလာမှုကြောင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက် မှုများရှိနိုင်ပါက ယာဉ်သွားလာရေးနှင့် ဝင်/ထွက်သွားလာမှုထိန်းချုပ်ခြင်း နည်းလမ်းများအား ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.4.6. စွမ်းအင်၊ ရေနံနှင့် ပြင်ပပစ္စည်းများအား ထိန်းသိမ်းအသုံးပြုခြင်း					
1)	လျှပ်စစ်၊ စက်သုံးဆီလောင်စာများနှင့် အခြားစွမ်းအင်ရင်းမြစ်များအား ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများကို စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	ရေအား ပြန်လည်ပြုပြင်၍ အသုံးပြုခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခြင်း	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	နည်းလမ်းများကို စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။				
3)	ပြင်ပပစ္စည်းများ/ မြေစာများအား စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် အဆိုပါဧရိယာများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး နည်းလမ်းများအား စဉ်းစားဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.4.7.	လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေး				
1)	အမြဲတမ်းဝန်ထမ်းနှင့် ယာယီဝန်ထမ်းများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနည်းလမ်းများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားပါသလား။ (ဥပမာ - လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု၊ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဆေးပေးခန်း၊ ဝန်ထမ်းများအားလုံးအတွက် OHS သင်တန်းပေးခြင်း၊ သင့်တော်သော လုံခြုံရေးကိရိယာများနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးပစ္စည်း (PPE)၊ အရေးပေါ်အခြေအနေ တုန့်ပြန်ရေးလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ) (8.6.1.5 ကိုလည်း ကြည့်ရန်)	Dependent			Hint
7.4.8.	လူမှုအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေး				
1)	ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကာကွယ်နိုင်ရေး နည်းလမ်းများအား ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - လေနှင့် ရေညစ်ညမ်းမှု၊ ဆူညံသံနှင့် တုန်ခါမှု၊ မြေကျမှု၊ တည်ဆောက်ခြင်း/ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းတွင် အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်း/ အဆောက်အအုံ များပျက်စီးပြိုကျမှု၊ ယာဉ်အန္တရာယ်မတော်တဆဖြစ်မှု စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
2)	လူမှုရေးဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကာကွယ်နိုင်ရေး နည်းလမ်းများအား ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - အမျိုးသမီးနှင့်ကလေးသူငယ်များ လူကုန်ကူးခံရခြင်း၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ၊ အရက်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှု၊ ကျား/ မ အကြမ်းဖက်မှုများစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
3)	ဒေသခံပြည်သူများအပေါ် ကျရောက်လာမည့် ဆိုးကျိုးများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်များအား ရှောင်ရှားရန် သို့မဟုတ် လျော့ပါးစေရန် ကာကွယ် ရေးနှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ လျော့ပါး စေရေးနည်းလမ်းများအား ဆန်းစစ်ဖော်ပြထားပါသလား။ (8.6.1.5 ကိုလည်း ကြည့်ရန်)	Dependent			Hint
7.4.9.	လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများ				
1)	ဝင်ငွေနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ နေထိုင်မှုအခြေအနေ၊ ပြည်သူ့ရေးရာဝန်ဆောင်မှုနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ရရှိနိုင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒေသခံပြည်သူများအားကာကွယ်မည့် လျော့ပါးစေရေး နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိနိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	မြေအသုံးချမှုနှင့် မြေပိုင်ဆိုင်မှုများအပေါ် သက်ရောက်နိုင်မှုများအတွက် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
4)	အရာဝတ္ထုများနှင့် ပြန်လည်မဖြည့်တင်းနိုင်သောသဘာဝသယံဇာတများ (ဥပမာ - ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ၊ သတ္တု) အပေါ် ထိခိုက်နိုင်မှုများအတွက် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
5)	ယာဉ်သွားလာရေးနှင့် ဝင်ထွက်သွားလာမှုထိန်းချုပ်ခြင်း နည်းလမ်းများအား ဖော်ပြထားပါသလား။ (လမ်းသွားလမ်းလာများအပေါ် ယာဉ်မတော်တဆ အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ပါက ထည့်သွင်းဖော်ပြရန်)	Dependent			Hint
6)	အခြားလူမှုရေးဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများအတွက် သင့်လျော်သည့် လျော့ချ မည့်နည်းလမ်းများအား ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - လူဦးရေ အစုအဖွဲ့ များ၊ ပညာရေး၊ ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများ၊ တိုင်းရင်းသားလူနည်းစုများ၊ ကျား/မအုပ်စုများ၊ ဘာသာရေး၊ နိုင်ငံရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့ များစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
7)	စီမံကိန်းကမ္ဘာမြေယာရယူခြင်းများအတွက် မြေသိမ်းဆည်းခြင်းနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားခြင်းလုပ်ငန်းများကို စီမံခန့်ခွဲမည့်အစီအစဉ်အား ဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
7.4.10. ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များအား ကာကွယ်ခြင်း					
1)	ထိတွေ့ကိုင်တွယ်နိုင်သည့် ယဉ်ကျေးမှုအရင်းအမြစ်များအား ကာကွယ်ခြင်း နှင့် သက်ရောက်မှုများအားရှောင်ရှားခြင်းဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြ ထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	သက်ရောက်မှုများအတွက် ရှောင်ရှားမည့်နည်းလမ်းကို မဖော်ဆောင်နိုင် ပါက ထိတွေ့ကိုင်တွယ်နိုင်သည့် ယဉ်ကျေးမှုအရင်းအမြစ်များကို ရွှေ့ပြောင်းမည့်နည်းလမ်းများအား ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိနိုင် သော ပစ္စည်းများအတွက် မမျှော်လင့်ဘဲတွေ့ရှိမှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း နှင့် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများကို ဖော်ပြထားပါ သလား။	Dependent			Hint
7.4.11. မြင်ကွင်းဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များအား ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်း					
1)	မြေယာမြင်ကွင်းများ၊ မြို့ပြရှုခင်းများ၊ အဏ္ဏဝါရှုခင်းများကဲ့သို့ မြင်ကွင်း ဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များအား ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ကာကွယ်ရန် သင့်လျော် သောနည်းလမ်းများအား ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.4.12. ဒေသခံပြည်သူများနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းခြင်း၊ နစ်နာမှုဖြေရှင်းပေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး					
1)	စေ့စပ်ညှိနှိုင်းခြင်းကို ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းနည်းလမ်းမှတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
2)	စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ရေးအဆင့်တို့တွင် ကြုံတွေ့လာနိုင်သည့် မကျေနပ်ချက်များအား ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန် နစ်နာမှု ဖြေရှင်းပေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခု ထူထောင်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
3)	ဒေသခံပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များအား ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံချက်ရေးဆွဲထားပါသလား။ (ဥပမာ - ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ရေရရှိမှု၊ လျှပ်စစ်နှင့် အလုပ်အကိုင်)	Optional			Hint
7.5. ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများကို သတ်မှတ်ခြင်း IEE လေ့လာမှုဆောင်ရွက်စဉ်အတွင်း သင့်တော်သော လျော့ပါးစေရေး နည်းလမ်းများကို ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ကျန်ရှိနေသည့် ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများအတွက် IEE အစီရင်ခံစာတွင် မည်သို့					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း မူဝါဒ သို့မဟုတ် အစီအစဉ်ကို ထည့်သွင်း ဖော်ပြရမည်။				
7.5.1.	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများနှင့် အန္တရာယ်များ				
1)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများနှင့် အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်မှုများအား သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
2)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများ၏ ပမာဏကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။ (ဥပမာ - ထိခိုက်စေနိုင်သော အချိန်ကာလ အပိုင်းအခြားတစ်ခုအတွင်း ထိခိုက်မှုပမာဏ၊ ပြင်းထန်မှုနှင့် ထိခိုက်မှုဧရိယာစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
3)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများ၏ ပြင်းအားကို ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ပြင်းထန်မှု၊ အဆိပ်ဖြစ်နိုင်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ဂုဏ်သတ္တိများ ပါဝင်ခြင်းစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
4)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများ၏ အခြားသော ဝိသေသလက္ခဏာများကို ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ကြာချိန်၊ အချိန်ကာလ၊ ပြန်ပြင်နိုင်မှု/ပြန်မပြင်နိုင်မှု၊ အတိုင်းအတာနှင့် ပမာဏစသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
5)	ကြွင်းကျန်သက်ရောက်မှုများအား သက်ဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက်များ၊ စံချိန်စံညွှန်းများပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
7.6.	ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှု ဆန်းစစ်ခြင်း ဤလမ်းညွှန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသော ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှုဆန်းစစ်ခြင်း ဟူသောအသုံးအနှုန်းမှာ စီမံကိန်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှုများဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကြီးမားသော မတော်တဆမှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် လျော့ပါးစေခြင်းတို့အား ရည်ညွှန်းပါသည်။ IEE အစီရင်ခံစာ၏ ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှုဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများ အား အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်နှင့် ဆက်စပ်ဖော်ပြရမည်။				
7.6.1.	နည်းစနစ်နှင့် ချဉ်းကပ်မှု				
1)	ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှုဆန်းစစ်ခြင်းနည်းလမ်းတွင် အောက်ပါအချက်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အန္တရာယ်များ ကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ အန္တရာယ်တစ်ခုချင်းစီ၏ ဖြစ်နိုင်စွမ်း(ဥပမာ - မြေငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ ရေကြီးရေလျှံခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မီးနှင့် ပေါက်ကွဲနိုင်မှုများ၊ ယာဉ်မတော်တဆ မှုများ)၊ အန္တရာယ်တစ်ခုချင်းစီ၏ အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုခြင်း၊ ထိခိုက်ခံစားရနိုင်မှု၊ ဖြစ်နိုင်သောလျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများ စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
7.6.2.	ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအမံများ				
1)	ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများအား လျော့ချနိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေသရုပ်ခွဲဖော်ထုတ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ထားပါသလား။	Dependent			Hint
အပိုင်း (၇) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
8.	ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (EMP) အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့် သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်းအရာ များ ပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
8.1.	သက်ရောက်မှုများနှင့် လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများအကျဉ်းချုပ်				
8.1.1.	EMP တွင် သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားသော ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှု ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများနှင့် အဆိုပါသက်ရောက်မှုများ အပေါ် လျော့ချရေးဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများကို အကျဉ်းချုပ် ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
8.1.2.	လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများအား အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ အဆင့်အလိုက် နှင့် အပိုင်းအလိုက်ခွဲ၍ ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - အကြိုတည် ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အပ်စပ်ပါက လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းပြီး နောက်အဆင့်များ)	Essential			
8.2.	EMP အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ယေဘုယျ အသုံးစရိတ်				
8.2.1.	EMP အားအကောင်အထည်ဖော်ခြင်းအတွက် အသေးစိတ်ရန်ပုံငွေ လျာထားချက်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်များအား ခန့်မှန်းဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - လျော့ချမည့်နည်းလမ်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာန၏စစ်ဆေးမှုခံရန် ရန်ပုံငွေ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များ၊ ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ခြင်း၊ စီမံကိန်း စီမံခန့်ခွဲရေးယူနစ် (Project Management Unit) နှင့် တည်ဆောက်ရေးကန်ထရိုက်တို့က ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများခန့်ထားခြင်း၊ ယာဉ်နှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများဝယ်ယူခြင်းနှင့် နေထိုင်သွားလာရေး (Logistics) ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအတွက် ကုန်ကျစရိတ် များ)	Essential			
8.2.2.	လိုအပ်မည့်ရန်ပုံငွေအား လုံလောက်မှုရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမည့် နည်းလမ်းများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
8.2.3.	လျာထားရန်ပုံငွေအား အဆိုပြုစီမံကိန်း၏ အဆင့်အလိုက်ခွဲခြားဖော်ပြထား ပါသလား။ (ဥပမာ - အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်း လည်ပတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အပ်စပ်ပါက လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ် သိမ်းခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းပြီးနောက်အဆင့်များ)	Essential			
8.2.4.	ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း အတွက် လုံလောက်သည့် ရန်ပုံငွေပမာဏကို စီမံကိန်းတွင်ပါဝင်သည့် ကဏ္ဍအလိုက်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းအစီအစဉ်များအလိုက် ခွဲခြား ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
8.2.5.	ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားအစိုးရဌာနများ ပုံမှန်လာရောက်စစ်ဆေးရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ရေး လုံလောက်သည့်ရန်ပုံငွေကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
8.3.	ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်နှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအမံ များ				
8.3.1.	အထွေထွေ				
1)	အကြိုတည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းရပ်စဲခြင်း၊ လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းခြင်း၊	Essential			

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	ပိတ်သိမ်းပြီးနောက်အဆင့်များအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး အစီအစဉ်များကို ကဏ္ဍအလိုက်နှင့် အစီအစဉ်ခွဲများအလိုက် (sub-plans) ဖော်ပြထားပါသလား။				
2)	အဓိက IEE အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည့်အချက်များမှလွဲ၍ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များနှင့် အစီအစဉ်ခွဲများတွင် အောက်ပါအချက်များဖြင့် ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ဥပဒေဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ၊ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာတာဝန်ရှိမှုများ၊ လွှမ်းခြုံမြေပုံကြီးများ၊ လုပ်ငန်းခွင်အလိုက်မြေပုံများ၊ ဓာတ်ပုံများ၊ ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံများ၊ ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများ၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်၊ စီမံခန့်ခွဲမှုဆောင်ရွက်ချက်များ၊ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့်အစီအစဉ်များနှင့် ရန်ပုံငွေလျာထားချက်များ)	Essential			
3)	EMP တွင်ဖော်ပြထားသည့် အစီအစဉ်များအား အကောင်အထည်ဖော်မည့် အချိန်ဇယားကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
4)	အထူးထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရေး အစီအစဉ်ခွဲများအား ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - ဆူညံမှု၊ တုန်ခါမှု၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်ရေနှင့် မြေပေါ်စီးဆင်းရေ၊ လေအရည်အသွေး၊ အနံ့၊ ဓာတုပစ္စည်း၊ ရေအရည်အသွေး၊ တိုက်စားမှုနှင့် နန်းအနည်ကျမှု၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ၊ လုပ်ငန်း ခွင်ဆိုင်ရာနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားမှု စသည်ဖြင့်)	Dependent			Hint
5)	အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ် လုပ်ငန်းခွင်ဆိုင်ရာနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် လိုအပ်သည့်နည်းလမ်းများပါဝင်သော အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်ကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
8.3.2.	စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အထောက်အကူပြုအစီအစဉ်များ EMP အား အမှန်တကယ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး အောက်ဖော်ပြပါ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အထောက်အကူပြုအစီအစဉ်များကို ဖော်ပြထားပါသလား-				
1)	EMP တွင်ဖော်ပြထားသည့်အဆိုပြုလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ချောမွေ့စေရေး စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ အဖွဲ့အစည်းအတွင်းနှင့် စီမံကိန်းပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးယန္တရား	Essential			
2)	အစီရင်ခံစာတင်ပြခြင်းအတွက် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းခြင်း (ဥပမာ - အချက်အလက်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မှတ်တမ်းမှတ်ရာများထိန်းသိမ်းခြင်းစသည်ဖြင့်)	Optional			Hint
3)	အစီရင်ခံခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်	Essential			
4)	လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုအာမခံချက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်	Essential			
5)	စာရင်းစစ်ခြင်း (စီမံကိန်းအစီအစဉ်ဖြင့်နှင့် ပြင်ပစာရင်းစစ်)	Essential			
6)	ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (ဥပမာ - ISO 14001)	Dependent			Hint

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
8.3.3.	စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်တွင် အောက်ပါအချက်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြထားခြင်း ရှိ မရှိ				
1)	အမှန်တကယ်ထိခိုက်မှုများကို ဆုံးဖြတ်ရန်၊ EMP ပါသတ်မှတ်ချက်များ နှင့် ကုမ္ပဏီ၏ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြောင်းသေချာ စေရန်၊ လျော့ပါးစေရေးနည်းလမ်းများ၏ ထိရောက်မှုကိုဆုံးဖြတ်ရန်နှင့် မျှော်လင့် မထားသည့်ထိခိုက်မှုများကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးအစီအစဉ်များကို ဒီဇိုင်းရေးဆွဲ ထားခြင်း ရှိ မရှိ	Essential			
2)	စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် ပါရာမီတာများ	Essential			
3)	စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် နည်းလမ်း	Essential			
4)	နမူနာအချက်အလက်များကောက်ယူမည့် တည်နေရာများ	Essential			
5)	စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမည့် အကြိမ်ရေ	Essential			
6)	နမူနာကောက်ယူခြင်းနှင့် ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများ	Essential			
7)	ကွင်းဆင်းတိုင်းတာရေး ပစ္စည်းများပြင်ဆင်ခြင်းအတွက် စံနှုန်းသတ်မှတ် ချက်များ (ဥပမာ - ကြိုတင်သန့်ရှင်းမှုပြုလုပ်ခြင်း၊ နမူနာသိမ်းဆည်းမည့် ပစ္စည်းများနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများအား စံကိုက်ချိန်ညှိခြင်း)	Optional			Hint
8)	ဓာတ်ခွဲခန်းတွင်အသုံးပြုသည့် ဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာ စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာတွက်ချက်မှုဆိုင်ရာ နည်းစနစ်များ	Optional			Hint
9)	မြေပြင်ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်းတို့အတွက် အရည်အသွေးအာမခံချက်ရှိမှုနှင့် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ	Optional			Hint
10)	အချက်အလက်များအား အဓိပ္ပါယ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်	Essential			
8.4.	စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်စဉ်အတွင်း အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင် ဆွေးနွေးခြင်း				
8.4.1.	စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်သည့်အဆင့်များအလိုက် အများပြည်သူ နှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခြင်း ယန္တရားအားဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - တည်ဆောက်ခြင်း၊ လည်ပတ်ခြင်း၊ ပိတ်သိမ်းခြင်းစသည့်အဆင့်များ)	Essential			
8.4.2.	အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တွင် သက်ဆိုင်ရာ ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများအား သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Essential			
8.4.3.	တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နည်းစနစ်များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအား ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
8.4.4.	တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့များနှင့်ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။	Essential			
အပိုင်း (၈) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
9.	“အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့် သက်ဆိုင်သော မည်သည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်း အရာများ ပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
9.1.	တိုင်ပင်ဆွေးနွေးပွဲမှရလဒ် အနှစ်ချုပ်				
9.1.1.	ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အများပြည်သူနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း အစည်းအဝေးအားလုံးကို ဇယား သို့မဟုတ် စာရင်းဖြင့် ဖော်ပြထား ပါသလား။	Essential			
9.1.2.	အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ရက်စွဲ၊ နေရာ (ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် စသည်ဖြင့်)၊ တက်ရောက်သူများ၊ ဆွေးနွေးခဲ့သည့် ခေါင်းစဉ်၊ အစည်းအဝေးဆောင်ရွက်နေသည့် မှတ်တမ်းခါတ်ပုံနှင့် အစည်းအဝေး တစ်ခုချင်းအတွက် အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းများကို အကျဉ်းချုပ် ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
9.2.	နည်းစနစ်				
9.2.1.	တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်အား ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
9.2.2.	ဆက်စပ်ပတ်သက်သည့်အဖွဲ့အစည်းအားလုံးကို ဆန်းစစ်ဖော်ထုတ် ထားပါသလား။ (ဥပမာ - စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြို့နယ်နှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူနည်းစုအုပ်စုများနှင့် ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများ စသည်ဖြင့်)	Essential			
9.2.3.	ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခြင်းအစည်းအဝေးများ ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များသည် တက်ရောက်လိုသူ များထံ ကောင်းစွာရောက်ရှိရေး သေချာကျနစွာရောက်ရှိသည့် ကြေညာချက်နည်းလမ်းများ အသုံးပြုခဲ့ပါသလား။ (ဥပမာ - ရုပ်မြင် သံကြား၊ ရေဒီယို၊ ပို့စတာ၊ လက်ကမ်းစာစောင်၊ ကိုယ်တိုင် သွားရောက်ခြင်း စသည်ဖြင့်)	Essential			
9.2.4.	ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခြင်း အစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်လိုသူများ ကောင်းစွာတက်ရောက်နိုင်မည့်အချက်အပေါ်မူတည်၍ အချိန်နှင့် နေရာအား စဉ်းစားရွေးချယ်ခဲ့ပါသလား။	Essential			
9.2.5.	အများပြည်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခြင်းအစည်းအဝေး ဦးဆောင်ခဲ့ သည့်ပုဂ္ဂိုလ်အကြောင်း ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
9.2.6.	အစည်းအဝေးရလဒ်များနှင့်ပတ်သက်၍ တက်ရောက်လာသူများအား ပြန်လည်ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းရှိပါသလား။	Essential			
9.2.7.	အစည်းအဝေးတွင် လူမျိုးစုငယ်များ၊ ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများမှ ၎င်းတို့၏ စိုးရိမ်မှုများနှင့် အကြံဉာဏ်များကို ကောင်းစွာထုတ်ဖော် ပြောကြားနိုင်ရေး ၎င်းအုပ်စုများအပေါ် အလေးဂရုပြု ဆောင်ရွက်ခဲ့ ပါသလား။	Dependent			Hint
9.3.	ရလဒ်များနှင့် အစီရင်ခံတင်ပြခြင်း				
9.3.1.	အစည်းအဝေးတစ်ခုချင်းစီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များနှင့် မှတ်တမ်းများ အား အသေးစိတ်ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
9.3.2.	သတင်းအချက်အလက်ထုတ်ပြန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အချက်	Essential			

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
	အလက်များကို စာရင်း သို့မဟုတ် ဇယားဖြင့် ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - အစည်းအဝေးဆောင်ရွက်မည့်အချိန်ဖော်ပြချက်၊ အချက်အလက်ထုတ်ပြန်မည့် နည်းလမ်းများနှင့် ရည်မှန်းသည့်အုပ်စုများ စသည်ဖြင့်)				
9.3.3.	အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသောပြဿနာရပ်များနှင့် ၎င်းတို့အပေါ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မည့် အကြံပြုချက်များအား အဆိုပြုဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
9.3.4.	ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများမှ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည့် ပြဿနာရပ်များ အား အဆင့်သတ်မှတ်၍ ဦးစားပေးအမျိုးအစား ခွဲခြားထားပါ သလား။	Optional			Hint
9.3.5.	ဆက်စပ်ပတ်သက်သူများ၏ မေးမြန်းချက်များနှင့် ပြဿနာရပ်များအပေါ် စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ၏ ဖြေရှင်းတင်ပြချက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
9.3.6.	အစည်းအဝေးရလဒ်များအား သင့်လျော်ရာနည်းလမ်းအသုံးပြု၍ အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေး ဖော်ထုတ်ထားပါသလား။ (ဥပမာ - သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲများ၊ သတင်းလွှာများ၊ ဝက်ဘ်ဆိုဒ် စသည်ဖြင့်)	Essential			
အပိုင်း (၉) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

No	Items	Applicability	Page	Rating	Hint
10.	“နိဂုံးချုပ်နှင့် အကြံပြုချက်များ” အခန်း သို့မဟုတ် ၎င်းနှင့် သက်ဆိုင်သော မညီသည့်အပိုင်းတွင်မဆို အောက်ပါအကြောင်း အရာများပါဝင်ခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်သုံးသပ်ရမည်-				
10.1.	နိဂုံးချုပ်				
10.1.1.	IEE အစီရင်ခံစာပါ အခန်းအားလုံး၏ အဓိကနိဂုံးချုပ်သုံးသပ် ချက်များကို ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
10.1.2.	စီမံကိန်း၏အင်အားဖြင့် ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကြွင်းကျန် ပြဿနာများအား အသေးစိတ်ဖော်ထုတ်တင်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
10.1.3.	စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဝန်းကျင် အပေါ် သိသာထင်ရှားသည့်ဆိုးကျိုးမရှိဘဲ စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်း ရှိ မရှိ ကို ခြုံငုံသုံးသပ်ထားသည့် နိဂုံးချုပ်ဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
10.2.	အကြံပြုချက်များ				
10.2.1.	ကုန်ကျစရိတ်၊ အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှု အသိုက်အဝန်းစသည့် ရှုထောင့်များမှသုံးသပ်ပါက EIA အစီရင်ခံစာ၏ နိဂုံးချုပ်နှင့် အကြံပြုချက်များအခန်းတွင် အဆိုပြုထားသော အကြံပြုချက်များသည် ကြောင်းကျိုး ဆီလျော်မှုရှိပါသလား။	Optional			Hint
10.2.2.	IEE အစီရင်ခံစာတွင် တင်ပြထားသော အချက်အလက်များကို စုဆောင်းရာတွင်လည်းကောင်း၊ လေ့လာဆန်းစစ်ရာတွင် လည်းကောင်း စီမံကိန်းအဆိုပြုသူ ကြံ့တွေ့ခဲ့ရသည့် အခက်အခဲများနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ပြထားပါသလား။ (ဥပမာ - နည်းပညာအခက်အခဲ သို့မဟုတ် အတတ်ပညာ/ အသိပညာ မရှိမှု)	Dependent			Hint
10.2.3.	နိဂုံးချုပ်တွင် စီမံကိန်း၏အင်အားဖြင့် ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကြွင်းကျန်ပြဿနာများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်မည့် အကြံပြု ချက်များ ဖော်ပြထားပါသလား။	Dependent			Hint
10.2.4.	စီမံကိန်းအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် သော အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဖော်ပြထားပါသလား။	Essential			
အပိုင်း (၁၀) အတွက် ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်					

စိစစ်သုံးသပ်ချက်အကျဉ်းချုပ်

တိုက်ဆိုင်စိစစ်ခဲ့သည့် အချက်များအားလုံးအပေါ် စိတ်ကျေနပ်မှုရှိပါသလား။ (ဆိုလိုသည်မှာ A သို့မဟုတ် B သို့မဟုတ် C ဖြစ်ပါသလား။)

- Yes
 No

ရက်စွဲ _____ မှတ်တမ်းတင်သူ _____

တိုက်ဆိုင်စိစစ်သည့်အချက်များအပေါ် အဆင့်ခွဲခြားခြင်း

အဆင့်	ရှင်းလင်းချက်
A	ယေဘုယျအားဖြင့် ကောင်းစွာဆောင်ရွက်ထားပြီး အရေးကြီးအချက်အလက်များ ကျန်ရစ်ခဲ့ခြင်း မရှိပါ။ (လိုအပ်ချက်၏ ၈၀-၁၀၀% ကိုလွှမ်းခြုံမိသည်။)
B	အရေးမပါသည့် အချို့သောအချက်များကျန်ရစ်ခြင်း၊ ပြည့်စုံလုံလောက်မှုမရှိခြင်းများမှလွဲ၍ စိတ်ကျေနပ်မှုရှိပါသည်။ (လိုအပ်ချက်၏ ၆၀-၈၀% ကိုလွှမ်းခြုံမိသည်။)
C	အချို့သောအချက်များကျန်ရစ်ခြင်း၊ မပြည့်စုံခြင်းများရှိသော်လည်း စိတ်ကျေနပ်မှုရှိရုံဖြစ်ပါသည်။ (လိုအပ်ချက်၏ ၄၀-၆၀% ကိုလွှမ်းခြုံမိသည်။)
D	အရေးကြီးအချက်များ ကျန်ရစ်ခြင်း၊ မပြည့်စုံခြင်းများကြောင့် စိတ်ကျေနပ်မှုမရှိပါ။ (လိုအပ်ချက်၏ ၂၀-၄၀% ကိုသာ လွှမ်းခြုံမိသည်။)
E	အရေးကြီးအချက်များ ကောင်းစွာဆောင်ရွက်ထားမှုမရှိခြင်း၊ လုံးဝဆောင်ရွက်ထားခြင်းများ ကြောင့် စိတ်ကျေနပ်မှု လုံးဝမရှိပါ။ (လိုအပ်ချက်၏ ၀-၂၀% ကိုသာ လွှမ်းခြုံမိသည်။)
N.A.	အဆိုပြုစီမံကိန်းနှင့် တိုက်ဆိုင်စိစစ်သည့်အချက်မှာ ဆီလျော်မှုမရှိပါ။