



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
 စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
 ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး
 ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့်
 စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာအမိန့်



ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့်
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာအမိန့်

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
၁။	ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာအမိန့်	၁
၂။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံ(နောက်ဆက်တွဲ ၁)	၁၂
၃။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထွက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစား၊ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားတို့ ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များ(နောက်ဆက်တွဲ ၂)	၁၄
၄။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံအသုံးပြုပုံနည်းစဉ် (နောက်ဆက်တွဲ ၃)	၇၂
၅။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ၏နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ (နောက်ဆက်တွဲ ၄)	၇၄
၆။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၏ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ(နောက်ဆက်တွဲ ၅)	၈၂
၇။	စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၏နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ (နောက်ဆက်တွဲ ၆)	၈၇
၈။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်လွှာ [ပုံစံ (၁-က)]	၉၇
၉။	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်[ပုံစံ (၂-က)]	၉၉
၁၀။	စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်လွှာ[ပုံစံ (၁-ခ)]	၁၀၂
၁၁။	စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်[ပုံစံ (၂-ခ)]	၁၀၅

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁ / ၂၀၂၁)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်

(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၉ ရက်)

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုကြီးကြပ်ရေး အဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၇၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ အောက်ပါအမိန့်ကို ထုတ်ပြန် လိုက်သည်။

၁။ ဤအမိန့်ကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာအမိန့်ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ ဤအမိန့်တွင်ပါရှိသော စကားရပ်များသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေနှင့်နည်းဥပဒေများတွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း အဓိပ္ပါယ်သက်ရောက်စေ ရမည်။ ထို့အပြင် အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပါယ်သက်ရောက်စေရမည်-

- (က) ဥပဒေ ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီး ကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ဆိုသည်။
- (ခ) နည်းဥပဒေများ ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးနည်းဥပဒေများကို ဆိုသည်။
- (ဂ) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း ဆိုသည်မှာ ဥပဒေအရ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က အခါအားလျော်စွာ အန္တရာယ်အဆင့်၊ အန္တရာယ်အမျိုးအစားများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို ဆိုသည်။
- (ဃ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ ဆိုသည်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ထွက်ရှိစေသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သို့မဟုတ် ယင်းတို့ လက်ဝယ်ထားရှိသူကို ဆိုသည်။
- (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင် ဆိုသည်မှာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန် ဥပဒေအရ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပေးသော ခွင့်ပြုမိန့်ကို ဆိုသည်။

- (စ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆိုသည်မှာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိထားသူက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိသည့်နေရာမှ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းသို့ သယ်ယူပို့ဆောင်သော လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။
- (ဆ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင် ဆိုသည်မှာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ရန် ဥပဒေအရ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပေးသော ခွင့်ပြုမိန့်ကို ဆိုသည်။
- (ဇ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်း ဆိုသည်မှာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် ခေတ်မီနည်းပညာကိုအသုံးပြု၍ စံသတ်မှတ်ချက်များ နှင့်အညီ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း၏ အာနိသင်ကိုလျှော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း၊ ပြန်လည်ပြုပြင်သုံးစွဲခြင်း၊ ပြန်လည်ရယူခြင်း၊ ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်း၊ စနစ်တကျ မြေဖို့စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း အစရှိသည့် စနစ်တကျစွန့်ပစ်သော လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။
- (ဈ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံ ဆိုသည်မှာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်း တို့သည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးကြောင်းအကြောင်းကြားခြင်းတို့တွင် အသုံးပြုရမည့် နောက်ဆက်တွဲ(၁)ပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံကို ဆိုသည်။
- (ည) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ် ဆိုသည်မှာ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်သည့် အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်ကို ဆိုသည်။

၃။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် -

- (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားများနှင့် ယင်းတို့၏ အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များကို နောက်ဆက်တွဲ(၂)ပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစား၊ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားတို့ ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်သည်။
- (ခ) အပိုဒ်ခွဲ (က)ပါ ခွဲခြားသတ်မှတ်ချက်များကို အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၄။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင် လျှောက်ထားလိုသူသည် လိုင်စင်ရရှိရန် ပုံစံ(၁-က) လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အောက်ဖော်ပြပါ စာရွက်စာတမ်းများကို ပူးတွဲ၍ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ လျှောက်ထားရမည်-

- (က) လုပ်ငန်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အချက်အလက်များ မိတ္တူတစ်စုံ၊
- (ခ) ပညာရပ်ဆိုင်ရာအရည်အချင်းနှင့် အတွေ့အကြုံများအတွက် အထောက်အထား မိတ္တူများ၊
- (ဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်၊ ယာဉ်မောင်းနှင့် ယာဉ်လုပ်သားများ အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ခွင့်ပြုထားသည့် အထောက်အထားမိတ္တူများ၊
- (ဃ) အထွေထွေနစ်နာဆုံးရှုံးမှုအတွက် ပေးလျော်ရန် အာမခံထားရှိမှု အထောက်အထား မိတ္တူ၊
- (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် ယာဉ်ပေါ်တွင် ပါရှိရမည့် ဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးကိရိယာများ နှင့် ယင်းတို့၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ၊
- (စ) သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊
- (ဆ) မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားပါက ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များ။

၅။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် -

- (က) အပိုဒ် ၄ အရ လျှောက်ထားလာသည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပုံစံ (၁-က) ပါ အချက်များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားခြင်းရှိမရှိ နှင့် ပူးတွဲတင်ပြသည့်စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံခြင်း ရှိမရှိ စိစစ်ရမည်။
- (ခ) အပိုဒ်ခွဲ(က)အရ စိစစ်ရာတွင် လိုအပ်ချက်များတွေ့ရှိရပါက ယင်းတို့ကို ပြည့်စုံစွာ ပြင်ဆင်စေပြီးနောက် ပြန်လည်လျှောက်ထားနိုင်ရန် လျှောက်ထားသူသို့ အကြောင်းကြားရမည်။
- (ဂ) အပိုဒ်ခွဲ(က)အရ စိစစ်ရာတွင် အချက်အလက်များ၊ စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံစွာ တွေ့ရှိရပါက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရန် သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ အကြောင်းကြားရမည်။
- (ဃ) သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်ထားကြောင်းတင်ပြလာပါက လျှောက်ထားသူအား သတ်မှတ်ထားသော လိုင်စင်ကြေးပေးသွင်းစေပြီး လုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ပုံစံ(၂-က)ဖြင့် ထုတ်ပေးရမည်။

- (င) သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ချက်များ ပြည့်စုံမှုမရှိကြောင်း တင်ပြလာပါက ယင်းတို့ကို ပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်စေပြီး ပြန်လည်လျှောက်ထားနိုင်ရန် လျှောက်ထားသူသို့ အကြောင်းကြားရမည်။

၆။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင် လျှောက်ထားလိုသူသည် လိုင်စင်ရရှိရန် ပုံစံ(၁-ခ) လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အောက်ဖော်ပြပါ စာရွက်စာတမ်းများကို ပူးတွဲ၍ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ လျှောက်ထားရမည်-

- (က) လုပ်ငန်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အချက်အလက်များ မိတ္တူတစ်စုံ၊
- (ခ) ပညာရပ်ဆိုင်ရာအရည်အချင်းနှင့် အတွေ့အကြုံများအတွက် အထောက်အထား မိတ္တူများ ၊
- (ဂ) သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်၊
- (ဃ) အထွေထွေနစ်နာဆုံးရှုံးမှုအတွက်ပေးလျော်ရန် အာမခံထားရှိမှု အထောက်အထား မိတ္တူ၊
- (င) စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်သန့်ရှင်းရေးဌာန၏ ထောက်ခံချက်၊
- (စ) သက်ဆိုင်ရာမီးသတ်ဦးစီးဌာန၏လမ်းညွှန်ချက် သို့မဟုတ် မီးဘေးလုံခြုံရေးကိစ္စအလို့ငှာ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စစ်ဆေးထောက်ခံချက် (Fire Safety Certificate - FSC)။

၇။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် -

- (က) အပိုဒ်(၆)အရ လျှောက်ထားလာသည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပုံစံ(၁-ခ)ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာ ဖော်ပြထားခြင်းရှိမရှိ နှင့် ပူးတွဲတင်ပြသည့် စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ရမည်။
- (ခ) အပိုဒ်ခွဲ(က)အရ စိစစ်ရာတွင် လိုအပ်ချက်များတွေ့ရှိရပါက ယင်းတို့ကို ပြည့်စုံစွာ ပြင်ဆင်စေပြီးနောက် ပြန်လည်လျှောက်ထားနိုင်ရန် လျှောက်ထားသူသို့ အကြောင်းကြားရမည်။
- (ဂ) အပိုဒ်ခွဲ(က)အရ စိစစ်ရာတွင် အချက်အလက်များ၊ စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံစွာ တွေ့ရှိရပါက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရန် သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ အကြောင်းကြားရမည်။

- (ဃ) သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်ထားကြောင်း တင်ပြလာပါက လျှောက်ထားသူအား သတ်မှတ်ထားသော လိုင်စင်ကြေးပေးသွင်းစေပြီး လုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ပုံစံ(၂-ခ)ဖြင့် ထုတ်ပေးရမည်။
- (င) သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ချက်များ ပြည့်စုံမှုမရှိကြောင်း တင်ပြလာပါက ယင်းတို့ကို ပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်စေပြီး ပြန်လည်လျှောက်ထားနိုင်ရန် လျှောက်ထားသူသို့ အကြောင်းကြားရမည်။

၈။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူသည် -

- (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းသို့ ပို့ဆောင်ခြင်းမပြုမီ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိသည့်လုပ်ငန်းနေရာ၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ သိုလှောင်နိုင်သောပမာဏကိုသာ ယာယီသိုလှောင်ထားရမည်။
- (ခ) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သိုလှောင်နိုင်သောပမာဏထက် ကျော်လွန်၍ သိုလှောင်ခြင်း မပြုရ။
- (ဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြား၍ သိုလှောင်ရမည်။
- (ဃ) လုပ်ငန်းခွင်၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ဖိတ်စဉ်ခြင်း၊ ယိုစိမ့်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပေါက်ကွဲခြင်းစသည့် မတော်တဆမှုများ မဖြစ်ပွားစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစီမံချက်နှင့် မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားပါက အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်မည့်စီမံချက်တို့ကို ပြင်ဆင်ထားရှိရမည်။
- (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမပြုမီ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၊ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူတို့နှင့် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းပြီး သဘောတူညီချက်ရယူထားရမည်။
- (စ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိထားသည့်နေရာသို့သာ ပို့ဆောင်စေရမည်။
- (ဆ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်မည်ဆိုပါက စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျထုပ်ပိုးပြီး ယင်းထုပ်ပိုးပစ္စည်းပေါ်တွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစား၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပမာဏ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ်၊ ရုပ်ပုံအမှတ်အသားတံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်သတ္တိဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ထင်ရှားမြင်သာစွာ ဖော်ပြပေးရမည်။

- (ဇ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ထည့်သွင်းထုပ်ပိုးရာတွင် စက်ယန္တရားများဖြင့် ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ တင်ခြင်းနှင့်ချခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံထားရမည်။
- (ဈ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းသို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမပြုမီ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံတွင် မိမိနှင့်သက်ဆိုင်သောအချက်များကို ပြည့်စုံစွာ ဖြည့်စွက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပို့ရမည်။
- (ည) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းသို့ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်အခါတိုင်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံကို အသုံးပြုရမည့်အပြင် နောက်ဆက်တွဲ(၃)ပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံ အသုံးပြုပုံနည်းစဉ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဋ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံကို ငါးနှစ်အထိ ထိန်းသိမ်းထားရမည်။
- (ဌ) ထွက်ရှိသည့် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာကို နှစ်စဉ်ဇန်နဝါရီလပထမပတ်အတွင်း နောက်ဆက်တွဲ(၄)ဖြင့် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။
- (ဍ) သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၄၈ အရ လာရောက်စစ်ဆေးပါက ခွင့်ပြုရမည်။

၉။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် -

- (က) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင် ရရှိထားသည့်နေရာသို့ မလိုလားအပ်သော နှောင့်နှေးမှုမရှိစေဘဲ သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။
- (ခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်နေစဉ် ယိုဖိတ်မှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု မရှိစေရန် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျထုပ်ပိုးရမည့်အပြင် သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်ယာဉ်ပေါ်၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစား၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပမာဏ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ်၊ ရုပ်ပုံအမှတ်အသားတံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်သတ္တိဆိုင်ရာအချက်အလက်တို့ကို ထင်ရှားမြင်သာစွာ ဖော်ပြထားရမည်။
- (ဂ) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များတွင် မြန်မာဘာသာစကားဖြင့် “ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း” သို့မဟုတ် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားဖြင့် “HAZARDOUS WASTE” ဟူသော စာတန်းအား ထင်ရှားမြင်သာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။

- (ဃ) အထက်အပိုဒ်ခွဲ(ခ)နှင့်(ဂ)တို့ပါ ဂုဏ်သတ္တိဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ ရုပ်ပုံအမှတ်အသားတံဆိပ်များနှင့် စာတန်းများကို အလွယ်တကူ ပျက်ပြယ်ခြင်းမရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ထားရမည်။
- (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်မိတ္တူနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံ အပါအဝင် လိုအပ်သော စာရွက်စာတမ်းများကို တစ်ပါတည်းယူဆောင်လာရမည်။
- (စ) သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်ပေါ်တွင် ရှေးဦးပြုစုခြင်းဆေးအိတ် သို့မဟုတ် ဆေးသေတ္တာ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် သင့်လျော်သည့် မီးသတ်ပစ္စည်းများ၊ အရေးပေါ်သုံးစွဲနိုင်သည့် အသက်ကယ်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများ ပါရှိရမည့်အပြင် ယာဉ်မောင်းများနှင့် ယာဉ်လုပ်သားများအား ယင်းပစ္စည်းများကို စနစ်တကျဝတ်ဆင်သုံးစွဲတတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားထားရမည်။
- (ဆ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်နေစဉ် မတော်တဆဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းစေရေးနှင့် ဖြစ်ပွားလာပါက ချက်ချင်းဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များအား ယာဉ်မောင်းများနှင့် ယာဉ်လုပ်သားများကို အသိပေးလမ်းညွှန်မှုများ ပြုလုပ်ထားရမည်။
- (ဇ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်သည့်ယာဉ်ကို မြို့၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများအတွင်း ရပ်နားခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရန်နှင့် စက်ကိရိယာချို့ယွင်းမှု ဖြစ်ပေါ်ပါက အဆိုပါယာဉ်ကို အမြန်ဆုံးဖယ်ရှားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဈ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထားသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိထားရမည့်အပြင် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပေးထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ပါ သတ်မှတ်ထားသောယာဉ်များဖြင့်သာ အသုံးပြုရမည်။
- (ည) သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်အား ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထားသည့် သတ်မှတ်လိုင်စင်ရရှိထားသူကိုသာ မောင်းနှင်ခွင့်ပြုရမည်။
- (ဋ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လုံလောက်သောကြံ့ခိုင်မှုရှိသည့်ယာဉ်များကိုသာ အသုံးပြုရမည်။

- (၄) ဂုဏ်သတ္တိမတူသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အတူတကွ သယ်ဆောင်ခြင်းမပြုရ။
- (၅) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအစိုင်အခဲများကို အလုံပိတ်ယာဉ် သို့မဟုတ် အလုံပိတ်ကွန်တိန်နာ ပါသောယာဉ်တို့ဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး သယ်ယူပို့ဆောင်နေစဉ် မညီညာသော လမ်းမျက်နှာပြင်ကြောင့် တုန်ခါမှုများဖြစ်ပေါ်ပါက ကွန်တိန်နာအပါအဝင် ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ ဖိတ်စဉ်မှုမရှိစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ထားရမည်။
- (၆) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအရည်များကို ယင်းတို့၏ဂုဏ်သတ္တိအပေါ်မူတည်၍ ယိုစိမ့်မှုနှင့် ဓာတ်ပြုမှုမရှိသည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော သို့မဟုတ် အသေတပ်ဆင်ထားသော Tank Container ပါ ယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။
- (၇) မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားပါက နည်းဥပဒေများ၊နည်းဥပဒေ ၆၀ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၈) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းနေရာသို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ပြီးပါက ယာဉ်သန့်ရှင်းရေးကို အဆိုပါလုပ်ငန်းနေရာ၌ပင် ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၉) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူထံမှ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်အခါတိုင်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းပုံစံကို အသုံးပြုရမည့်အပြင် နောက်ဆက်တွဲ(၃)ပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံအသုံးပြုပုံနည်းစဉ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (၁၀) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံကို ငါးနှစ်အထိ ထိန်းသိမ်းထားရမည်။
- (၁၁) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာကို နှစ်စဉ်ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်အတွင်း နောက်ဆက်တွဲ(၅)ဖြင့် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။
- (၁၂) သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၄၈ အရ လာရောက်စစ်ဆေးပါက ခွင့်ပြုရမည်။

၁၀။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် -

- (က) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တည်ဆဲဥပဒေများအရ သတ်မှတ်ထားသည့် စံသတ်မှတ်ချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတို့နှင့် အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

- (ခ) လုပ်ငန်းခွင်တွင် လုပ်ကိုင်နေသူများအား ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မိမိလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ဖြင့်ဖြစ်စေ သို့မဟုတ် အခြားအဖွဲ့အစည်း၏ အကူအညီဖြင့်ဖြစ်စေ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်း၊ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်း၊ သင့်လျော်သည့် ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့်ဝတ်စုံများ အခမဲ့လုံလောက်စွာ ထုတ်ပေးခြင်း နှင့် ယင်းတို့ကို ဝတ်ဆင်အသုံးပြုစေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဂ) လုပ်ငန်းခွင်၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ဖိတ်စဉ်ခြင်း၊ ယိုစိမ့်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်းနှင့် ပေါက်ကွဲခြင်းစသည့် မတော်တဆမှုများ မဖြစ်ပွားစေရန် အသိပညာပေးခြင်း၊ အရေးပေါ်သုံးစွဲနိုင်သည့် အသက်ကယ်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးပစ္စည်းကိရိယာများ၊ ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာ နှင့်ဝတ်စုံများ၊ လုံခြုံရေးကိရိယာအမျိုးအစားတို့အား အသုံးပြုနည်းနှင့် ယင်းတို့၏အရေအတွက်၊ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောလမ်းကြောင်း စသည်တို့ပါဝင်သော ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစီမံချက်နှင့် မတော်တဆမှုများဖြစ်ပွားပါက ဖြစ်ပွားသည့် ဧရိယာအတွင်းရှိ လူများအား လှုံ့ဆော်အသိပေးခြင်း၊ Fire Alarm များအား အသံမြည်စေခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူး သို့မဟုတ် မီးငြိမ်းသတ်နိုင်သည့်ပစ္စည်းများအား အသုံးပြုခြင်း၊ မီးမကူးစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနသို့ ဖုန်းဆက်အကြောင်းကြားခြင်း၊ မီးသတ်ယာဉ်များအတွက် ဝင်လမ်း၊ ထွက်လမ်းများနှင့် ရေအမြဲတမ်းရရှိနိုင်မည့်နေရာများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည်တို့ပါဝင်သော အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်မည့်စီမံချက်တို့ကို ရေးဆွဲ၍ သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြထားရမည်။
- (ဃ) သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်ယာဉ်ပေါ်မှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာနေရာတွင် ချထားပြီးပါက အဆိုပါယာဉ်ကို သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်နိုင်ရန် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အထောက်အပံ့ပစ္စည်းများ ထားရှိရမည်။
- (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို လက်ခံရရှိပြီးနောက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအလိုက် သင့်လျော်သောနည်းပညာဖြင့် ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းကို ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (စ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်၌ ဖော်ပြထားသည့် အညွှန်းကုန်နံပါတ်ပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သန့်စင်မှုပြုလုပ်ပြီးနောက် ထွက်ရှိလာသည့် အကြွင်းအကျန် (Residue) များကို လိုင်စင်၌ဖော်ပြထားသော စွန့်ပစ်မည့်နည်းစဉ်နှင့်အညီ စွန့်ပစ်ရမည်။

- (ဆ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို မြေဖို့စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ပြုလုပ်ရာတွင် သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော စံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များအပြင် သက်ဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဇ) မြေဖို့စွန့်ပစ်ခြင်းပြုလုပ်ရာ၌ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ယိုစိမ့်မှုကြောင့် မြေအောက်ရေ ထိခိုက်မှုကို ကာကွယ်နိုင်ရန် နိုင်ငံတကာစံနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသော အောက်ခံအခင်းများဖြစ်သည့် Landfill Liner များကို စီမံဆောင်ရွက်ထားရမည်။
- (ဈ) မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းပြုလုပ်ရာတွင် လေထုထဲသို့ အဆိပ်ဓာတ်ငွေ့များ ပျံ့လွင့်မှု မရှိစေရေးအတွက် ကာကွယ်ထားသည့် အစီအမံများပါရှိရမည့်အပြင် ထုတ်လွှတ်အဆိုးအငွေ့၏အရည်အသွေးသည် အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု)လမ်းညွှန်ချက်များပါ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီရမည်။
- (ည) မြေဖို့စွန့်ပစ်ခြင်း သို့မဟုတ် မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ပြုလုပ်ရာတွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ ယင်းတို့၏ဂုဏ်သတ္တိများ မတူညီသောကြောင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ခွဲခြားဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဋ) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံကို အသုံးပြုရမည့်အပြင် နောက်ဆက်တွဲ (၃)ပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံအသုံးပြုပုံနည်းစဉ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဌ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံကို ငါးနှစ်အထိ ထိန်းသိမ်းထားရမည်။
- (ဍ) စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာကို နှစ်စဉ်ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်အတွင်း နောက်ဆက်တွဲ(၆)ဖြင့် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။
- (ဎ) သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက နည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၄၈ အရ လာရောက်စစ်ဆေးပါက ခွင့်ပြုရမည်။

၁၁။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းတို့သည် တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

၁၂။ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း နှင့် နိုင်ငံအတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခြင်းများပြုလုပ်ပါက မြန်မာနိုင်ငံက အတည်ပြု လက်ခံထားသော ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ နယ်စပ်ဖြတ် ကျော်သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းဆိုင်ရာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များ၊ တည်ဆဲ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လိုက်နာရမည်။

၁၃။ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ရေဒီယို သတ္တိကြွစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ပေါက်ကွဲစေတတ်သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသည် ဤအမိန့်နှင့်မသက် ဆိုင်စေဘဲ ယင်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်ဆက်စပ်သည့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၁၄။ လူနေအိမ်ရာများမှထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၏ လမ်းညွှန်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် စွန့်ပစ် ရမည်။

၁၅။ အစိုးရဌာနများ၏ ဓာတုပစ္စည်းများကိုအသုံးပြုသည့် ဓာတ်ခွဲခန်းများသည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သီးခြားညွှန်ကြားချက်ရှိပါက ယင်းညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင် ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မရှိသောကိစ္စရပ်များတွင် ဤအမိန့်ပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည်။

(ပုံ) ဒေါက်တာစိုးနိုင်

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

စာအမှတ်၊ ၁၅၀၁(၁)/ စမရ(၄-ဥ) /၂၀၂၁(၀၂၆)
ရက်စွဲ ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၉ ရက်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံ

၁။ ဖြည့်စွက်ရမည့်အချက်များ

အကြောင်းအရာ	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ထွက်ရှိစေသူ		စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ		စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့် လုပ်ငန်းလိုင်စင် ရရှိသူ	
အမည်						
လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီအမည်နှင့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အမှတ်						
နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်						
ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ အီးမေးလ်လိပ်စာ						
လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ လိပ်စာ အပြည့်အစုံ						
သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ် အမျိုးအစား / ယာဉ်အမှတ်						
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်း ပုံစံ ပေးပို့မည့် အစီအစဉ်	() မှ () သို့		() မှ () သို့		() မှ () သို့	
	စတင် ထွက်ခွာချိန်		လက်ခံ ရရှိချိန်		လက်ခံ ရရှိချိန်	
	အတည်ပြု လက်မှတ်		အတည်ပြု လက်မှတ်		အတည်ပြု လက်မှတ်	
	သယ်ယူ ပို့ဆောင် မည့်နေရာ	() မှ () သို့	လွှဲပြောင်း ပေးပို့ ပြီးစီးသည့် အချိန်		စွန့်ပစ်ခြင်း ပြုသည့် လုပ်ငန်း ပြီးစီးသည့် အချိန်	
			အတည်ပြု လက်မှတ်		အတည်ပြု လက်မှတ်	

၂။ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်

စဉ်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ်	စုစုပေါင်းပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း၏ ဂုဏ်သတ္တိ/ ထပ်ဆောင်းသတင်း အချက်အလက်	ကွန်တိန်နာ အမျိုးအစား	မှတ်ချက်

- ၃။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကိုင်တွယ်ခြင်းအတွက် အထူးညွှန်ကြားချက်နှင့် ထပ်ဆောင်းသတင်းအချက်အလက်
-
- ၄။ ကုန်လမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတို့နှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသားကပ်ခြင်းနှင့် ထုပ်ပိုးခြင်းများ ပြုလုပ်ထားပါသည်။
- ၅။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ အမျိုးအစားနှင့်ပမာဏမှာ မှန်ကန်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပါသည်။
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ
 လက်မှတ်
 အမည်
- ၆။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူထံမှ သယ်ယူခဲ့သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ အမျိုးအစားနှင့်ပမာဏမှာ မှန်ကန်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပါသည်။
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ
 လက်မှတ်
 အမည်
- ၇။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူထံမှ ရရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ အမျိုးအစားနှင့် ပမာဏမှာ မှန်ကန်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပါသည်။
စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ
 လက်မှတ်
 အမည်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထွက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစား၊ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားတို့ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များ

စဉ်	အခန်းကဏ္ဍများ
၀၁	တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအား စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း၊ သတ္တုတူးဖော်ခြင်း၊ ကျောက်ကျင်းတူးဖော်ခြင်း၊ Physical နှင့် Chemical နည်းစဉ်များဖြင့် သန့်စင်ခြင်း
၀၂	စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ဥယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း၊ ရေထဲတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ သစ်တောလုပ်ငန်း၊ အမဲလိုက်ခြင်းနှင့် ငါးဖမ်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ အစားအစာပြင်ဆင်ခြင်း နှင့်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၀၃	သစ်သားပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း နှင့် ပျဉ်ချပ်နှင့်ပရိဘောဂများ၊ ပျော့ဖတ်၊ စက္ကူနှင့် ကတ်ထူပြား ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၀၄	သားရေ၊ သားမွေးနှင့် အထည်အလိပ်စက်မှုလုပ်ငန်းများ
၀၅	ရေနံချက်လုပ်ခြင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့များသန့်စင်ခြင်းနှင့် ကျောက်မီးသွေးအား အပူချိန်မြင့် သန့်စင်ခြင်း (Pyrolytic Treatment) လုပ်ငန်းများ
၀၆	အင်အော်ဂဲနစ်ဓာတုနည်းစဉ်များဖြင့်ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်းများ
၀၇	အော်ဂဲနစ်ဓာတုနည်းစဉ်များဖြင့်ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်းများ
၀၈	Coating များ (သုတ်ဆေးများ၊ အရောင်တင်ဆီများနှင့် ကြည်လင်သောကြွေဆေးများ)၊ ကော် (Adhesive)များ၊ Sealant များနှင့် ပုံနှိပ်မင်များထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း
၀၉	ဓာတ်ပုံဖလင်ဆေးစက်မှုလုပ်ငန်း
၁၀	အပူပေးနည်းစဉ်များဖြင့်ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်း
၁၁	သတ္တုများနှင့်အခြားသောပစ္စည်းများ (Non-Ferrous Hydro-Metallurgy နည်းစဉ်ဖြင့် ထုတ်ယူထားသည့် သံမဟုတ်သောအခြားသောသတ္တုများ)အား ဓာတုနည်းဖြင့် မျက်နှာပြင်ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းနှင့် Coating ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၁၂	သတ္တုပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများအား ပုံဖော်ခြင်း (Shaping)နှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့်စက်ပိုင်းဆိုင်ရာ မျက်နှာပြင်ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ

စဉ်	အခန်းကဏ္ဍများ
၁၃	စွန့်ပစ်ဆီများနှင့် စွန့်ပစ်လောင်စာဆီများ (အခန်း (၅)၊ အခန်း (၁၂) နှင့် (၁၉) တွင် ပါရှိသောဆီများနှင့်စားသုံးဆီများ မှလွဲ၍)
၁၄	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်၊ အေးခဲစေရန်သုံးသောပစ္စည်းများနှင့် တွန်းအားကောင်းစေရန် သုံးရသောပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (၀၇ နှင့် ၀၈ မှ လွဲ၍)
၁၅	စွန့်ပစ်ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ (စုပ်ယူနိုင်သည့်ပစ္စည်းများ၊ ကြမ်းတိုက်အဝတ်များ၊ စစ် ထုတ်ပေးသည့်ပစ္စည်းများနှင့် အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် အကာအကွယ်ပြု လုပ်သော အဝတ်စများ)
၁၆	စာရင်း၌ အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၇	ဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြိုဖျက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ (ညစ်ညမ်းမြေနေရာများမှ တူးဖော် ထားသောမြေကြီး အပါအဝင်)
၁၈	လူ သို့မဟုတ် တိရစ္ဆာန်တို့၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့်/ သို့မဟုတ် ဆက်စပ် သည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ(ရုတ်တရက်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုမှ ဖြစ်ပေါ် လာခြင်း မဟုတ်သည့် မီးဖိုချောင်နှင့် စားသောက်ဆိုင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ လွဲ၍ (Except Kitchen and Restaurant Wastes not arising from Immediate Health Care))
၁၉	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲသည့်လုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပ စွန့်ပစ်ရည် သန့်စင် စက်ရုံများ နှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးရေနှင့်လူသားများ သုံးစွဲရန် ရည်ရွယ်သည့် ရေများ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း
၂၀	သီးခြားစီစုဆောင်းထားသည့်အစိတ်အပိုင်းများ အပါအဝင်ဖြစ်သော စည်ပင်သာယာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(အိမ်ရာများမှစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်အလားတူ စီးပွားဖြစ်လုပ်ငန်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်း နှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထွက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစား၊ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားတို့ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များ

၀၁	တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအား စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း၊ သတ္တုတူးဖော်ခြင်း၊ ကျောက်ကျင်း တူးဖော်ခြင်း၊ Physical နှင့် Chemical နည်းစဉ်များဖြင့် သန့်စင်ခြင်း
၀၁ ၀၁	တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအားတူးဖော်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၁ ၀၁	သတ္တုပါဝင်သောတွင်းထွက်ပစ္စည်းများတူးဖော်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၁ ၀၂	သတ္တုမဟုတ်သောတွင်းထွက်ပစ္စည်းများတူးဖော်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၂	သတ္တုတွင်းထွက်ပစ္စည်းများအား Physical နှင့် Chemical နည်းစဉ်များဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၂ ၀၄*	ဆာလဖိဒ်သတ္တုရိုင်းများထုတ်လုပ်သည့်နည်းစဉ်မှ အက်စစ်ထွက်ရှိစေသည့် အကြွင်းအကျန်များ (Acid - generating Tailings)
၀၁ ၀၂ ၀၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အခြားအကြွင်းအကျန်များ
၀၁ ၀၂ ၀၆	၀၁ ၀၂ ၀၄ နှင့် ၀၁ ၀၂ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အကြွင်းအကျန်များ
၀၁ ၀၂ ၀၇*	သတ္တုပါဝင်သော တွင်းထွက်ပစ္စည်းများအား Physical နှင့် Chemical နည်းစဉ် များဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြား စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၂ ၀၈	၀၁ ၀၂ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဖုန်မှုန့်နှင့် မှုန့်ညက် နေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၂ ၀၉	၀၁ ၀၂ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အလူမီနာ(alumina) ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနီရောင်ရွှံ့များ
၀၁ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄	သတ္တုမဟုတ်သောတွင်းထွက်ပစ္စည်းများအား Physical နှင့် Chemical နည်းစဉ် များဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၀၇*	သတ္တုမဟုတ်သောတွင်းထွက်ပစ္စည်းများအား Physical နှင့် Chemical နည်းစဉ် များဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၀၈	၀၁ ၀၄ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကျောက်စရစ်ခဲနှင့်

	ကျောက်တုံးအကွဲအစ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၀၉	စွန့်ပစ်သဲနှင့် ရွှံ့စေးများ
၀၁ ၀၄ ၁၀	၀၁ ၀၄ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဖုန်မှုန့်နှင့် မှုန်ညက်နေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၁၁	၀၁ ၀၄ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ပိုတက်(Potash)နှင့် Rock Salt ထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းစဉ်တို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၁၂	၀၁ ၀၄ ၀၇ နှင့် ၀၁ ၀၄ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ တွင်းထွက်များ ဆေးကြောခြင်းနှင့် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အကြွင်းအကျန်များနှင့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၁၃	၀၁ ၀၄ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကျောက်ခွဲခြင်း၊ ဖြတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၄ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅	လွန်ဖောက်ခြင်းမှထွက်ရှိသည့် ရွှံ့များနှင့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅ ၀၄	လွန်ဖောက်ခြင်းမှထွက်ရှိသည့် ရေချိုပါရှိသော ရွှံ့နှင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅ ၀၅*	လွန်ဖောက်ခြင်းမှထွက်ရှိသည့် ဆီပါသော ရွှံ့နှင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅ ၀၆*	လွန်ဖောက်ခြင်းမှထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ရွှံ့နှင့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅ ၀၇	၀၁ ၀၅ ၀၅ နှင့် ၀၁ ၀၅ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လွန်ဖောက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဘရိုက်(Barite) ပါဝင်သည့် ရွှံ့နှင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅ ၀၈	၀၁ ၀၅ ၀၅ နှင့် ၀၁ ၀၅ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လွန်ဖောက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ကလိုရိုက်ပါဝင်သည့် ရွှံ့နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၁ ၀၅ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂	စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ဥယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း၊ ရေထဲတွင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ သစ်တောလုပ်ငန်း၊ အမဲလိုက်ခြင်းနှင့် ငါးဖမ်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ အစားအစာပြင်ဆင်ခြင်း နှင့်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၀၂ ၀၁	စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ဥယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်း၊ ရေထဲတွင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ သစ်တောလုပ်ငန်း၊ အမဲလိုက်ခြင်းနှင့် ငါးဖမ်းခြင်းလုပ်ငန်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်း များ

၀၂ ၀၁ ၀၁	ဆေးကြောခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၁ ၀၂	Animal Tissue စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၁ ၀၃	Plant Tissue စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၁ ၀၄	စွန့်ပစ်ပလတ်စတစ်များ (ထုပ်ပိုးပစ္စည်းမှလွဲ၍)
၀၂ ၀၁ ၀၆	တိရစ္ဆာန်မစင်၊ ကျင်ငယ်နှင့် မြေဩဇာ(ပျက်စီးနေသော ကောက်ပဲသီးနှံရိုးတံများ ပါဝင်သည့်)၊ သီးခြားစီစုဆောင်းပြီး လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပသန့်စင်မည့်ရေဆိုးများ
၀၂ ၀၁ ၀၇	သစ်တောမှထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၁ ၀၈*	အန္တရာယ်ရှိသောပစ္စည်းပါဝင်သည့် စိုက်ပျိုးရေးသုံး ဓာတုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၁ ၀၉	၀၂ ၀၁ ၀၈ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စိုက်ပျိုးရေးသုံး ဓာတု စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၁ ၁၀	စွန့်ပစ်သတ္တုပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၂	အသား၊ ငါးနှင့် တိရစ္ဆာန်အရင်းအမြစ်မှရရှိသည့် အခြားအစားအစာများအား ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၂ ၀၁	ဆေးကြောခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၂ ၀၂	Animal Tissue စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၂ ၀၃	စားသုံးခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မသင့်လျော်သော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၂ ၀၄	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၃	သစ်သီးများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကောက်ပဲသီးနှံများ၊ စားသုံးဆီများ၊ ကိုကိုး၊ ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးများကို ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ပြုပြင်ခြင်း (သစ်သီးယိုကဲ့သို့ ကြာရှည်ခံအောင်ပြုပြင်၍ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တဆေးနှင့်တဆေး အဆီအနှစ် (Yeast & Yeast Extract) ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သကာရည်ပြုပြင်ခြင်းနှင့် အချဉ်ဖောက်ခြင်း) တို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၃ ၀၁	ဆေးကြောခြင်း၊ သန့်ရှင်းခြင်း၊ အခွံခွာခြင်း၊ ဗဟိုခွာအားဖြင့် အနည်စုခြင်း (Centrifuging) နှင့် ခွဲထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၃ ၀၂	တာရှည်ခံပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၂ ၀၃ ၀၃	ဖျော်ရည်ဖြင့် ခွဲထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၃ ၀၄	စားသုံးခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မသင့်လျော်သော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၃ ၀၅	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၄	သကြားထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းစဉ်မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၄ ၀၁	သကြားထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း (Beet)အား သန့်ရှင်းခြင်း၊ ဆေးကြောခြင်း မှ ထွက်ရှိသည့် မြေကြီး
၀၂ ၀၄ ၀၂	Off-Specification Calcium Carbonate
၀၂ ၀၄ ၀၃	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၄ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၅	နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၅ ၀၁	စားသုံးခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မသင့်လျော်သော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၅ ၀၂	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၅ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၆	မုန့်ဖုတ်ခြင်းနှင့်မုန့်မျိုးစုံထုတ်လုပ်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၆ ၀၁	စားသုံးခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မသင့်လျော်သော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၆ ၀၂	တာရှည်ခံပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၆ ၀၃	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၆ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၇	အရက်နှင့်အရက်မဟုတ်သော အဖျော်ယမကာများ (ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်နှင့် ကိုကိုးမှ လွဲ၍) ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၇ ၀၁	ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအား ဆေးကြောခြင်း၊ သန့်စင်ခြင်းနှင့် စက်ဖြင့်သေးငယ်အောင် (Reduction) ပြုလုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၇ ၀၂	အရက်ချက်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၂ ၀၇ ၀၃	ဓာတုနည်းဖြင့်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၇ ၀၄	စားသုံးခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မသင့်လျော်သော ဝတ္ထုပစ္စည်းများ
၀၂ ၀၇ ၀၅	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၂ ၀၇ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃	သစ်သားပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း နှင့် ပျဉ်ချပ်နှင့်ပရိဘောဂများ၊ ပျော့ဖတ်၊ စက္ကူနှင့် ကတ်ထူပြား ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၀၃ ၀၁	သစ်သားပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပျဉ်ချပ်နှင့်ပရိဘောဂများ ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၁ ၀၁	စွန့်ပစ်ထားသည့်သစ်ခေါက်နှင့် သစ်သားအဆို့များ
၀၃ ၀၁ ၀၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော လွှစာ၊ ရွှေပေါ်စာ၊ ဖြတ်စများ၊ သစ်သားများ၊ ကြိတ်သားများနှင့် အထပ်သားများ
၀၃ ၀၁ ၀၅	၀၃ ၀၁ ၀၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လွှစာ၊ ရွှေပေါ်စာ၊ ဖြတ်စများ၊ သစ်သားများ၊ ကြိတ်သားများနှင့် အထပ်သားများ
၀၃ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၂	သစ်များတာရှည်ခံအောင်ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၂ ၀၁*	ဟေလိုဂျင်မပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်သစ်တာရှည်ခံဆေး
၀၃ ၀၂ ၀၂*	ကလိုရင်းပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အော်ဂဲနစ်ဒြပ်ပေါင်းပါဝင်သည့် သစ်တာရှည်ခံဆေး
၀၃ ၀၂ ၀၃*	သတ္တုပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အော်ဂဲနစ်ဒြပ်ပေါင်းပါဝင်သည့် သစ်တာရှည်ခံဆေးများ
၀၃ ၀၂ ၀၄*	အင်အော်ဂဲနစ်သစ်တာရှည်ခံဆေးများ
၀၃ ၀၂ ၀၅*	အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့်ပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားသစ်တာရှည်ခံဆေးများ
၀၃ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် သစ်တာရှည်ခံဆေးများ
၀၃ ၀၃	ပျော့ဖတ်၊စက္ကူနှင့်ကတ်ထူပြားထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၃ ၀၁	စွန့်ပစ်ထားသည့် သစ်ခေါက်နှင့်သစ်သား
၀၃ ၀၃ ၀၂	Green Liquor အနည်အနှစ်များ (Cooking Liquorအား ပြန်လည်ရယူခြင်းမှ)
၀၃ ၀၃ ၀၅	စက္ကူအဟောင်းမှ စက္ကူအသစ် ပြန်လည်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ မင်ချွတ်ထားသည့် အနည်အနှစ်များ

၀၃ ၀၃ ၀၇	စွန့်ပစ်စက္ကူနှင့် ကတ်ထူပြားများအား ပျော့ဖတ်ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ စက်ဖြင့် ခွဲထုတ်ထားသည့် အပယ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၃ ၀၈	Recycling ပြုလုပ်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ထားသည့် စက္ကူနှင့်ကတ်ထူပြားများအား အမျိုးအစား ခွဲထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၃ ၀၉	ထုံးနှစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၃ ၀၃ ၁၀	စက်ဖြင့်ခွဲထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ ထွက်ရှိသော အမျှင်အပယ်များ၊ အမျှင်၊ ဖြည့်စွက်ပစ္စည်း နှင့် Coating တို့၏ အနည်အနှစ်များ
၀၃ ၀၃ ၁၁	၀၃ ၀၃ ၁၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၃ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄	သားရေသားမွှေးနှင့် အထည်အလိပ်စက်မှုလုပ်ငန်းများ
၀၄ ၀၁	သားရေနှင့်သားမွှေးစက်မှုလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၁ ၀၁	သားရေမှ ခွဲထုတ်ထားသည့် အသားများ၊ အဆီများ (Fleshings)နှင့် ထုံးဖြင့်ခွဲထုတ်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၁ ၀၂	ထုံးရောစပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၁ ၀၃*	Liquid Phase မပါရှိဘဲ ဖျော်ရည်ပါဝင်သည့် Degreasing Waste များ
၀၄ ၀၁ ၀၄	ခရိုမီယမ် ပါဝင်သော သားရေနယ်ထားသည့်အရည်(Tanning Liquor)
၀၄ ၀၁ ၀၅	ခရိုမီယမ် မပါဝင်သော သားရေနယ်ထားသည့်အရည် (Tanning Liquor)
၀၄ ၀၁ ၀၆	အထူးသဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ခရိုမီယမ် ပါဝင်သော အနည်အနှစ်များ
၀၄ ၀၁ ၀၇	အထူးသဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ခရိုမီယမ် မပါဝင်သော အနည် အနှစ်များ
၀၄ ၀၁ ၀၈	ခရိုမီယမ် ပါဝင်သော စွန့်ပစ်သားရေများ(Tanned Leather) (အပြာရောင် အချပ်များ၊ Shaving စများ၊ ဖြတ်စများ၊ Buffing အမှုန်များ)
၀၄ ၀၁ ၀၉	အနာအဆာပြုပြင်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂	အထည်အလိပ်စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၄ ၀၂ ၀၉	ပေါင်းစပ်ထားသည့်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ (Impregnated Textile, Elastomer, Plastomer)မှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၁၀	သဘာဝထုတ်ကုန်များ (ဥပမာ-အမဲဆီ၊ ဖယောင်းစသည်)မှ အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၁၄*	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များပါဝင်သည့် အချောကိုင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၁၅	၀၄ ၀၂ ၁၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အချောကိုင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၁၆*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ဆိုးဆေးပစ္စည်းနှင့် ရောင်ခြယ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၁၇	၀၄ ၀၂ ၁၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆိုးဆေးပစ္စည်းနှင့် ရောင်ခြယ် ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၁၉*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၄ ၀၂ ၂၀	၀၄ ၀၂ ၁၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၄ ၀၂ ၂၁	ထုတ်လုပ်မှုဆောင်ရွက်ရသေးသည့် အထည်အလိပ်အမျှင်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်း များ
၀၄ ၀၂ ၂၂	ထုတ်လုပ်မှုဆောင်ရွက်ပြီးသော အထည်အလိပ်အမျှင်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၄ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅	ရေနံချက်လုပ်ခြင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့များသန့်စင်ခြင်းနှင့် ကျောက်မီးသွေးအား အပူချိန်မြင့်သန့်စင်ခြင်း(Pyrolytic Treatment) လုပ်ငန်းများ
၀၅ ၀၁	ရေနံချက်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၁ ၀၂*	ဆားဖယ်ထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၅ ၀၁ ၀၃*	Tank အောက်ခြေ အနည်အနှစ်များ (Tank Bottom Sludges)
၀၅ ၀၁ ၀၄*	အက်စစ်အယ်လ်ကိုင်း(Acid Alkyl) အနည်အနှစ်များ
၀၅ ၀၁ ၀၅*	ယိုဖိတ်ဆီများ (Oil Spills)
၀၅ ၀၁ ၀၆*	စက်ရုံ သို့မဟုတ် စက်ကိရိယာအား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ

၀၅ ၀၁ ၀၇*	အက်စစ်ကတ္တရာစေးများ(Acid Tars)
၀၅ ၀၁ ၀၈*	အခြားကတ္တရာစေးများ
၀၅ ၀၁ ၀၉*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၅ ၀၁ ၁၀	၀၅ ၀၁ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၅ ၀၁ ၁၁*	လောင်စာများကို ဘေ့စ်(Base)နှင့်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၁ ၁၂*	အက်စစ်များပါဝင်သောဆီ
၀၅ ၀၁ ၁၃	ဘွိုင်လာသွင်းရေ အနည်အနှစ်များ
၀၅ ၀၁ ၁၄	အအေးပေးကော်လံများ(Columns) မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၁ ၁၅*	သုံးစွဲပြီး Filter Clays
၀၅ ၀၁ ၁၆	ရေနံအားဆာလဖာဖယ်ထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆာလဖာပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၁ ၁၇	တွင်းထွက်ကတ္တရာစေး (Bitumen)
၀၅ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၆	ကျောက်စီးသွေးအား အပူချိန်မြင့်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၆ ၀၁*	အက်စစ်ကတ္တရာစေးများ(Acid Tars)
၀၅ ၀၆ ၀၃*	အခြားကတ္တရာစေးများ
၀၅ ၀၆ ၀၄	အအေးပေးကော်လံများ(Columns) မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၆ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၇	သာဘာဝဓာတ်ငွေ့အားသန့်စင်ခြင်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၇ ၀၁*	မာကျူရီပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၇ ၀၂	ဆာလဖာပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၅ ၀၇ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆	အင်အော်ဂဲနစ်ဓာတုနည်းစဉ်များဖြင့် ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်းများ
၀၆ ၀၁	အက်စစ်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း

	တို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၁ ၀၁*	ဆာလဖျူရစ်အက်စစ်နှင့် ဆာလဖျူရစ်အက်စစ်
၀၆ ၀၁ ၀၂*	ဟိုက်ဒရိုကလိုရစ်အက်စစ်
၀၆ ၀၁ ၀၃*	ဟိုက်ဒရိုဖလူအိုရစ်အက်စစ်
၀၆ ၀၁ ၀၄*	ဖော့စ်ဖော့စ်နှင့် ဖော့စ်ဖော့စ်အက်စစ်
၀၆ ၀၁ ၀၅*	နိုက်ထရစ်အက်စစ်နှင့် နိုက်ထရစ်အက်စစ်
၀၆ ၀၁ ၀၆*	အခြားအက်စစ်များ
၀၆ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၂	ဘေ့စ်များ (Bases) အားထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၂ ၀၁*	ကယ်လ်စီယမ်ဟိုက်ဒြောက်ဆိုဒ်
၀၆ ၀၂ ၀၃*	အမိုနီယမ်ဟိုက်ဒြောက်ဆိုဒ်
၀၆ ၀၂ ၀၄*	ဆိုဒီယမ်နှင့် ပိုတက်စီယမ်ဟိုက်ဒြောက်ဆိုဒ်
၀၆ ၀၂ ၀၅*	အခြားဘေ့စ်(bases) များ
၀၆ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၃	ဆားများနှင့်ယင်းတို့၏ပျော်ရည်များနှင့် သတ္တုအောက်ဆိုဒ်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၃ ၁၁*	ဆိုင်ယာနိုက်ပါဝင်သည့် ဆားခဲနှင့်ပျော်ရည်များ
၀၆ ၀၃ ၁၃*	Heavy Metals(Arsenic, Lead, Cadmium, Mercury, Antimony, etc...) ပါဝင်သည့် ဆားခဲနှင့် ပျော်ရည်များ
၀၆ ၀၃ ၁၄	၀၆ ၀၃ ၁၁ နှင့် ၀၆ ၀၃ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆားခဲများနှင့် ပျော်ရည်များ
၀၆ ၀၃ ၁၅*	Heavy Metals (Arsenic, Lead, Cadmium, Mercury, Antimony, etc...) ပါဝင်သည့် သတ္တုအောက်ဆိုဒ်များ
၀၆ ၀၃ ၁၆	၀၆ ၀၃ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သတ္တုအောက်ဆိုဒ် များ
၀၆ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၆ ၀၄	၀၆ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သတ္တုပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၄ ၀၃*	အာဆင်းနစ်ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၄ ၀၄*	မာကျူရီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၄ ၀၅*	အခြားHeavy Metals (Lead, Cadmium, Antimony, Etc...) ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၄ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၅	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၆ ၀၅ ၀၂*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပျော်ရည်များ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၆ ၀၅ ၀၃	၀၆ ၀၅ ၀၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၆ ၀၆	ဆာလဖာဓာတုပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း၊ ဆာလဖာဓာတုနည်းစဉ်များနှင့် ဆာလဖာဖယ်ထုတ်ခြင်းနည်းစဉ် တို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၆ ၀၂*	အန္တရာယ်ရှိသောဆာလဖိုဒ်ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၆ ၀၃	၀၆ ၀၆ ၀၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆာလဖိုဒ်ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၆ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၇	ဟေလိုဂျင်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းနှင့် ဟေလိုဂျင်ဓာတုနည်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၇ ၀၁*	လျှပ်စစ်သုံးဓာတ်ခွဲခြင်းမှထွက်ရှိသည့် ကျောက်ဂွမ်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၇ ၀၂*	ကလိုရင်းထုတ်လုပ်ခြင်းမှ Activated Carbon များ
၀၆ ၀၇ ၀၃*	မာကျူရီပါဝင်သည့် ဘေရီယမ်ဆာလဖိတ် အနည်အနှစ်များ
၀၆ ၀၇ ၀၄*	ပျော်ရည်များနှင့် အက်စစ်များ(For example Contact Acid)
၀၆ ၀၇ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၆ ၀၈	ဆီလီကွန်နှင့်ဆီလီကွန်ဆင့်ပွားပစ္စည်းများ၏ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၈ ၀၂*	အန္တရာယ်ရှိသော Silicones ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၈ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၉	ဖော့စ်ဖရပ်ဓာတုပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းနှင့် ဖော့စ်ဖရပ်ဓာတုနည်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၉ ၀၂	ဖော့စ်ဖရပ်ချော်များ
၀၆ ၀၉ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများနှင့်ညစ်ညမ်းနေသည့် သို့မဟုတ် ပါဝင်နေသည့် ကယ်လစီယမ်အခြေခံသောဓာတ်ပြုမှုမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (calcium-based reaction wastes)
၀၆ ၀၉ ၀၄	၀၆ ၀၉ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကယ်လစီယမ်အခြေခံသော ဓာတ်ပြုမှုမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၀၉ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၀	နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း၊ နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတုနည်းစဉ်များနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်ခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၀ ၀၂*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၀ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၁	အင်အော်ဂဲနစ်ရောင်ခြယ်ပစ္စည်းများနှင့် အလင်းပိတ်စေသည့်အရည်များ (Opacifiers) ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၁ ၀၁	တိုက်တေးနီယမ်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ကယ်လစီယမ်အခြေခံသောဓာတ်ပြုမှုမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၂	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် အင်အော်ဂဲနစ်ဓာတုနည်းစဉ်မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၂ ၀၁*	အင်အော်ဂဲနစ်အပင်ကာကွယ်သည့် ထုတ်ကုန်များ၊ သစ်တာရှည်ခံပစ္စည်းများနှင့် အခြား Biocides များ
၀၆ ၁၂ ၀၂*	အသုံးပြုပြီး Activated Carbon (၀၆ ၀၇ ၀၂ မှတစ်ပါး)

၀၆ ၁၃ ၀၃	Carbon Black
၀၆ ၁၃ ၀၄*	ကျောက်ဂွမ်းထုတ်လုပ်သည့်နည်းစဉ်မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၆ ၁၃ ၀၅*	ကြက်ခိုးမှိုင်းများ
၀၆ ၁၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇	အော်ဂဲနစ်ဓာတုနည်းစဉ်များဖြင့် ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်းများ
၀၇ ၀၁	အခြေခံအော်ဂဲနစ်ဓာတုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၁ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၁ ၀၃*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၁ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၁ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြု အကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၁ ၀၈*	အခြား Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၁ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် စစ်ဖတ်အခဲများ(Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၁ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ(Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၁ ၁၁*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၁ ၁၂	၀၇ ၀၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂	ပလတ်စတစ်၊ ဓာတုရာဘာနှင့် လူတို့ပြုလုပ်ထားသောအမျှင်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၂ ၀၃*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ

၀၇ ၀၂ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၂ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၂ ၀၈*	အခြား Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၂ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၁၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၂ ၁၂	၀၇ ၀၂ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၂ ၁၃	စွန့်ပစ်ပလတ်စတစ်များ
၀၇ ၀၂ ၁၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ဖြည့်စွက်ပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၁၅	၀၇ ၀၂ ၁၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဖြည့်စွက်ပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၁၆*	အန္တရာယ်ရှိ Silicones ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၁၇	၀၇ ၀၂ ၁၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Silicones ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၃	အော်ဂဲနစ်ဆိုးဆေးများနှင့် ရောင်ခြယ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (၀၆ ၁၁ မှလွဲ၍)
၀၇ ၀၃ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၃ ၀၃*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၃ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၃ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ

၀၇ ၀၃ ၀၈*	အခြား Still Bottom များ နှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၃ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့်စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes) နှင့် သုံးစွဲပြီးစုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၃ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes) နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၃ ၁၁*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၃ ၁၂	၀၇ ၀၃ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၄	အော်ဂဲနစ် အပင်ကာကွယ်သည့်ထုတ်ကုန်များ (၀၂ ၀၁ ၀၈ နှင့် ၀၂ ၀၁ ၀၉ မှလွဲ၍)၊ သစ်တာရှည်ခံပစ္စည်းများ (၀၃ ၀၂ မှလွဲ၍) နှင့်အခြား Biocides များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၄ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၄ ၀၃*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၄ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၄ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၄ ၀၈*	အခြား Still Bottoms များ နှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၄ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes) နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၄ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes) နှင့် သုံးစွဲပြီးစုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၄ ၁၁*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၄ ၁၂	၀၇ ၀၄ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၄ ၁၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၀၇ ၀၄ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၇ ၀၅	ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း တို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၅ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၅ ၀၂*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၅ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၅ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် Still Bottomများနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၅ ၀၈*	အခြား Still Bottomများ နှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၅ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် စစ်ဖတ်အခဲများ(Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၅ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ(Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၅ ၁၁*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၅ ၁၂	၀၇ ၀၅ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၅ ၁၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၀၇ ၀၅ ၁၄	၀၇ ၀၅ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၀၇ ၀၅ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၆	အဆီ(Fats)၊ အမဲဆီ(Grease)၊ဆပ်ပြာ၊ ချေးချွတ်ဆေး၊ ပိုးမွှားကင်းစင်ဆေးရည် နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၆ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၆ ၀၂*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၆ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၆ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သော Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၆ ၀၈*	အခြား Still Bottom များနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ

၀၇ ၀၆ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့်စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၆ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၆ ၁၁*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၆ ၁၂	၀၇ ၀၆ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၆ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၇	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ နှင့် Fine Chemical များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၇ ၀၁*	ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၇ ၀၃*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၇ ၀၄*	အခြားအော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ၊ ဆေးကြောရည်များနှင့် မူလပျော်ရည်များ
၀၇ ၀၇ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့် Still Bottomများ နှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၇ ၀၈*	အခြား Still Bottomများနှင့် ဓာတ်ပြုအကြွင်းအကျန်များ
၀၇ ၀၇ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်ပါဝင်သည့်စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီးစုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၇ ၁၀*	အခြားစစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)နှင့် သုံးစွဲပြီး စုပ်ယူပစ္စည်းများ
၀၇ ၀၇ ၁၁*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၀၇ ၀၇ ၁၂	၀၇ ၀၇ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ် များ
၀၇ ၀၇ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈	Coating များ (သုတ်ဆေးများ၊ အရောင်တင်ဆီများနှင့် ကြည်လင်သောကြွေဆေးများ)၊ ကော် (Adhesive) များ၊ Sealant များနှင့် ပုံနှိပ်မင်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း စသည့်လုပ်ငန်း
၀၈ ၀၁	သုတ်ဆေးနှင့် အရောင်တင်ဆီများ ဖယ်ရှားခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၀၈ ၀၁ ၁၁*	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော စွန့်ပစ်သုတ်ဆေး နှင့် အရောင်တင်ဆီများ
၀၈ ၀၁ ၁၂	၀၈ ၀၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်သုတ်ဆေးနှင့် အရောင်တင်ဆီများ
၀၈ ၀၁ ၁၃*	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၀၈ ၀၁ ၁၄	၀၈ ၀၁ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၀၈ ၀၁ ၁၅*	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများ ပါဝင်သည့်အနည်အနှစ်ရည်များ
၀၈ ၀၁ ၁၆	၀၈ ၀၁ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများပါဝင်သော အနည်အနှစ်ရည်များ
၀၈ ၀၁ ၁၇*	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများဖယ်ရှားခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၁ ၁၈	၀၈ ၀၁ ၁၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများ ဖယ်ရှားခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၁ ၁၉*	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများပါဝင်သည့် ဆိုင်းကြွအရည်များ (Aqueous Suspensions)
၀၈ ၀၁ ၂၀	၀၈ ၀၁ ၁၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီများ ပါဝင်သော ဆိုင်းကြွအရည်များ (Aqueous Suspensions)
၀၈ ၀၁ ၂၁*	စွန့်ပစ်သုတ်ဆေး သို့မဟုတ် အရောင်တင်ဆီ ဖယ်ရှားပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၂	အခြား Coatingများ (ကြွေထည်ပစ္စည်းအပါအဝင်) ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၂ ၀၁	စွန့်ပစ် Coating အမှုန့်များ
၀၈ ၀၂ ၀၂	ကြွေထည်ပစ္စည်းများပါဝင်သော အနည်အနှစ်ရည်များ

၀၈ ၀၂ ၀၃	ကြွေထည်ပစ္စည်းများပါဝင်သော ဆိုင်းကြွအရည်များ (Aqueous Suspensions)
၀၈ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၃	ပုံနှိပ်မင်များထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်း နှင့်သုံးစွဲခြင်း တို့မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၃ ၀၇	မင်ပါဝင်သော အနည်အနှစ်ရည်များ
၀၈ ၀၃ ၀၈	မင်ပါဝင်သော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ (Aqueous Liquid Waste)
၀၈ ၀၃ ၁၂*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ်မင်များ
၀၈ ၀၃ ၁၃	၀၈ ၀၃ ၁၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်မင်များ
၀၈ ၀၃ ၁၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော မင်အနည်အနှစ်များ
၀၈ ၀၃ ၁၅	၀၈ ၀၃ ၁၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မင်အနည်အနှစ်များ
၀၈ ၀၃ ၁၆*	စွန့်ပစ် Etching ပျော်ရည်များ
၀၈ ၀၃ ၁၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ် Printing Toner များ
၀၈ ၀၃ ၁၈	၀၈ ၀၃ ၁၇ တွင်ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ် Printing Toner များ
၀၈ ၀၃ ၁၉*	ပျံ့နှံ့နေသောဆီများ
၀၈ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၄	ကော်နှင့် Sealant များ [ရေလုံပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ (Water Proofing Products) အပါအဝင်] ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့် သုံးစွဲခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၄ ၀၉*	အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ကော်နှင့် Sealant များ
၀၈ ၀၄ ၁၀	၀၈ ၀၄ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ကော်နှင့် Sealant များ
၀၈ ၀၄ ၁၁*	အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ကော် နှင့် Sealant အနည်အနှစ်များ
၀၈ ၀၄ ၁၂	၀၈ ၀၄ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကော်နှင့် Sealant အနည်အနှစ်များ
၀၈ ၀၄ ၁၃*	အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့်

	ကော် နှင့် Sealant များပါသော အနည်အနှစ်ရည်များ
၀၈ ၀၄ ၁၄	၀၈ ၀၄ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကော်နှင့် Sealant များပါဝင်သော အနည်အနှစ်ရည်များ
၀၈ ၀၄ ၁၅*	အော်ဂဲနစ်ပျော်ရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ကော် နှင့် Sealant များပါသော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ(Aqueous Liquid Waste)
၀၈ ၀၄ ၁၆	၀၈ ၀၄ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကော်နှင့် Sealant များ ပါသော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ(Aqueous Liquid Waste)
၀၈ ၀၄ ၁၇*	ထင်းရှူးဆီ(Rosin Oil)များ
၀၈ ၀၄ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၅	၀၈ တွင် အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၈ ၀၅ ၀၁*	စွန့်ပစ် Isocyanate များ
၀၉	ဓာတ်ပုံဖလင်ဆေးစက်မှုလုပ်ငန်း
၀၉ ၀၁	ဓာတ်ပုံဖလင်ဆေးစက်မှုလုပ်ငန်းမှထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၉ ၀၁ ၀၁*	ရေကိုအခြေခံထားသည့် Developer နှင့် Activator ပျော်ရည်များ
၀၉ ၀၁ ၀၂*	ရေကိုအခြေခံထားသည့် Offset Plate Developer ပျော်ရည်များ
၀၉ ၀၁ ၀၃*	ပျော်ရည်ကိုအခြေခံထားသည့် Developer ပျော်ရည်များ
၀၉ ၀၁ ၀၄*	ချုပ်ဆေးပျော်ရည်များ (Fixed Solution)
၀၉ ၀၁ ၀၅*	ချွတ်ဆေးပျော်ရည်များနှင့် Bleach Fixer Solution များ
၀၉ ၀၁ ၀၆*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း ဓာတ်ပုံဖလင်ဆေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအားသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက် ရှိသည့် Silver ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၀၉ ၀၁ ၀၇	Silver သို့မဟုတ် Silver Compound ပါဝင်သော ဓာတ်ပုံဖလင်နှင့် ဓာတ်ပုံကူး စက္ကူများ
၀၉ ၀၁ ၀၈	Silver သို့မဟုတ် Silver Compound မပါဝင်သော ဓာတ်ပုံဖလင်နှင့် ဓာတ်ပုံကူးစက္ကူများ
၀၉ ၀၁ ၁၀	ဘက်ထရီများ မပါသည့် တစ်ခါသုံးကင်မရာများ (Single-Use Cameras)
၀၉ ၀၁ ၁၁*	၁၆ ၀၆ ၀၁၊ ၁၆ ၀၆ ၀၂ သို့မဟုတ် ၁၆ ၀၆ ၀၃ ရှိ ဘက်ထရီများ ပါဝင်နေသော

	တစ်ခါသုံးကင်မရာများ (Single-Use Cameras)
၀၉ ၀၁ ၁၂	၀၉ ၀၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဘက်ထရီများ ပါဝင်သော တစ်ခါသုံးကင်မရာများ (Single-Use Cameras)
၀၉ ၀၁ ၁၃*	၀၉ ၀၁ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း Silver ပြန်လည်ထုတ်ယူခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ(Aqueous Liquid Waste)
၀၉ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀	အပူပေးနည်းစဉ်များဖြင့် ပြုလုပ်သည့်လုပ်ငန်း
၁၀ ၀၁	လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများနှင့် အခြား Combustion Plants များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (၁၉ မှလွဲ၍)
၁၀ ၀၁ ၀၁	အောက်ခြေရှိပြာများ၊ ချော်နှင့် ဘွိုင်လာ ဖုန်မှုန့် (၁၀ ၀၁ ၀၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ဘွိုင်လာဖုန်မှုန့်အား ဖယ်ထုတ်ထားလျက်)
၁၀ ၀၁ ၀၂	ပျံ့လွင့်နေသော ကျောက်မီးသွေးပြာများ(Coal Fly Ash)
၁၀ ၀၁ ၀၃	သစ်ဆွေးနှင့် ပြုပြင်မထားသည့်သစ်သား မှ ထွက်ရှိသည့် ပျံ့လွင့်နေသောပြာများ (Fly Ash)
၁၀ ၀၁ ၀၄*	ဆီပါသော ပျံ့လွင့်နေသောပြာများ(Oil Fly Ash)နှင့် ဘွိုင်လာဖုန်မှုန့်
၁၀ ၀၁ ၀၅	အခဲပုံစံဖြင့် အခိုးအငွေ့များအားဆာလ်ဖာဖယ်ရှားခြင်းမှ ကယ်လီစီယမ်ကို အခြေခံထားသည့် ဓာတ်ပြုမှုအရ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၁ ၀၇	အနည်အနှစ်ပုံစံဖြင့် အခိုးအငွေ့များအား ဆာလ်ဖာဖယ်ရှားခြင်းမှ ကယ်လီစီယမ်ကို အခြေခံထားသည့် ဓာတ်ပြုမှုအရ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၁ ၀၉*	ဆာလဖျူရစ်အက်စစ်
၁၀ ၀၁ ၁၃*	လောင်စာအဖြစ်အသုံးပြုသော Emulsified Hydrocarbons မှ ထွက်ရှိသည့် ပျံ့လွင့်နေသောပြာများ(Fly Ash)
၁၀ ၀၁ ၁၄*	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့ခြင်း(Co-incineration) မှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အောက်ခြေရှိ ပြာများ၊ ချော်နှင့် ဘွိုင်လာဖုန်မှုန့်
၁၀ ၀၁ ၁၅	၁၀ ၀၁ ၀၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့ခြင်း (Co-incineration) မှ ထွက်ရှိသော အောက်ခြေရှိပြာများ၊ ချော်နှင့် ဘွိုင်လာဖုန်မှုန့်

၁၀ ၀၁ ၁၆*	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့ခြင်း (Co-incineration) မှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိ ပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် ပျံ့လွင့်နေသောပြာများ (Fly Ash)
၁၀ ၀၁ ၁၇	၁၀ ၀၁ ၁၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား မီးရှို့ခြင်း (Co-incineration)မှ ထွက်ရှိသည့် ပျံ့လွင့်နေသောပြာများ (Fly Ash)
၁၀ ၀၁ ၁၈*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၁ ၁၉	၁၀ ၀၁ ၀၅၊ ၁၀ ၀၁ ၀၇ နှင့် ၁၀ ၀၁ ၁၈ တို့တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများ ကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၁ ၂၀*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၁၀ ၀၁ ၂၁	၁၀ ၀၁ ၂၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၀ ၀၁ ၂၂*	ဘိုင်းလာသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အနည်အနှစ်ရည်များ
၁၀ ၀၁ ၂၃	၁၀ ၀၁ ၂၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဘိုင်းလာသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်ရည်များ
၁၀ ၀၁ ၂၄	Fluidised Bed များ မှ ထွက်ရှိသော သဲများ
၁၀ ၀၁ ၂၅	ကျောက်မီးသွေးသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၏ လောင်စာသိုလှောင်ခြင်း နှင့် ပြင်ဆင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၁ ၂၆	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၂	သံနှင့်သံမဏိစက်မှုလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၂ ၀၁	ချော်အား Processing ပြုလုပ်ရာမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၂ ၀၂	Unprocessed Slag များ
၁၀ ၀၂ ၀၇*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၀၂ ၀၈	၁၀ ၀၂ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ

၁၀ ၀၂ ၁၀	သံနှင့်သံမဏိစက်ရုံများမှ ထွက်ရှိသော သံကြွပ် (Mill Scale) များ
၁၀ ၀၂ ၁၁*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၂ ၁၂	၁၀ ၀၂ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၂ ၁၃*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ နှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၂ ၁၄	၁၀ ၀၂ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၂ ၁၅	အခြားအနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃	Aluminium Thermal Metallurgy မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၀၂	Anode အပိုင်းအစများ
၁၀ ၀၃ ၀၄*	ပထမအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ချော်များ
၁၀ ၀၃ ၀၅	စွန့်ပစ် Alumina များ
၁၀ ၀၃ ၀၈*	ဒုတိယအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆားချော်များ (Salt Slags)
၁၀ ၀၃ ၀၉*	ဒုတိယအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အမည်းရောင်အညစ်အကြေးများ (Black Drosses)
၁၀ ၀၃ ၁၅*	ရေနှင့် ထိတွေ့သည့်အခါ အန္တရာယ်ရှိသောပမာဏများရှိ မီးလောင်လွယ်သော ဓာတ်ငွေ့များကို ထုတ်လွှတ်သော အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Skimmings) သို့မဟုတ် မီးလောင်လွယ်သော အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Skimmings)
၁၀ ၀၃ ၁၆	၁၀ ၀၃ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အပေါ်ယံမျက်နှာပြင် အလွှာများ (Skimmings)
၁၀ ၀၃ ၁၇*	Anode ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ကတ္တရာပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၁၈	၁၀ ၀၃ ၁၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Anode ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ကာဗွန်ပါသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၁၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၃ ၂၀	၁၀ ၀၃ ၁၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ

၁၀ ၀၃ ၂၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားအမှုန်များနှင့် ဖုန်မှုန်များ (ကြိတ်ခွဲစက်မှ ထွက်သည့် ဖုန်မှုန်များအပါအဝင်)
၁၀ ၀၃ ၂၂	၁၀ ၀၃ ၂၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခြားအမှုန်များနှင့် ဖုန်မှုန်များ (ကြိတ် ခွဲစက်မှ ထွက်ရှိသည့် ဖုန်မှုန်များအပါအဝင်)
၁၀ ၀၃ ၂၃*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၀၃ ၂၄	၁၀ ၀၃ ၂၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၀၃ ၂၅*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ နှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၃ ၂၆	၁၀ ၀၃ ၂၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၃ ၂၇*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၂၈	၁၀ ၀၃ ၂၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင် သန့်စင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၂၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့်ဆားချော်များနှင့် အမည်းရောင်အညစ်အကြေး များ ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၃၀	၁၀ ၀၃ ၂၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆားချော်များနှင့် အမည်း ရောင်အညစ်အကြေးများ ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၄	Lead Thermal Metallurgy မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၄ ၀၁*	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ချော်များ
၁၀ ၀၄ ၀၂*	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အညစ်အကြေးများ နှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross and Skimmings)
၁၀ ၀၄ ၀၃*	ကယ်လ်စီယမ်အာဆင်းနိုတ်
၁၀ ၀၄ ၀၄*	အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန်များ
၁၀ ၀၄ ၀၅*	အခြားသောအမှုန်များနှင့်ဖုန်မှုန်များ
၁၀ ၀၄ ၀၆*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ

၁၀ ၀၄ ၀၇*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၄ ၀၉*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၄ ၁၀	၁၀ ၀၄ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၄ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၅	Zinc Thermal Metallurgy မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၅ ၀၁	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ချော်များ
၁၀ ၀၅ ၀၃*	အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၅ ၀၄	အခြားသောအမှုန်များနှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၅ ၀၅*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၀၅ ၀၆*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၅ ၀၈*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၅ ၀၉	၁၀ ၀၅ ၀၈ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၅ ၁၀*	ရေနှင့် ထိတွေ့သည့်အခါ အန္တရာယ်ရှိသောပမာဏများရှိ မီးလောင်လွယ်သော ဓာတ်ငွေ့များကို ထုတ်လွှတ်သော အညစ်အကြေးများနှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings) သို့မဟုတ် မီးလောင်လွယ်သော အညစ်အကြေးများနှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings)
၁၀ ၀၅ ၁၁	၁၀ ၀၅ ၁၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အညစ်အကြေးများနှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings)
၁၀ ၀၅ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၆	Copper Thermal Metallurgy မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၆ ၀၁	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ချော်များ
၁၀ ၀၆ ၀၂	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အညစ်အကြေးများ နှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings)

၁၀ ၀၆ ၀၃*	အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၆ ၀၄	အခြားအမှုန်များနှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၆ ၀၆*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၀၆ ၀၇*	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၆ ၀၉*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၆ ၁၀	၁၀ ၀၆ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၆ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၇	Silver ၊ Gold နှင့် Platinum Thermal Metallurgy မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၇ ၀၁	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ချော်များ
၁၀ ၀၇ ၀၂	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အညစ်အကြေးများ နှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings)
၁၀ ၀၇ ၀၃	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၀၇ ၀၄	အခြားအမှုန်များနှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၇ ၀၅	ဓာတ်ငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၇ ၀၇*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၇ ၀၈	၁၀ ၀၇ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၇ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၈	အခြား Non-Ferrous Thermal Metallurgy မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၈ ၀၄	အမှုန်များနှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၈ ၀၈*	ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ဆားချော်များ
၁၀ ၀၈ ၀၉	အခြားချော်များ
၁၀ ၀၈ ၁၀*	ရေနှင့် ထိတွေ့သည့်အခါ အန္တရာယ်ရှိသောပမာဏများရှိ မီးလောင်လွယ်သော

	ဓာတ်ငွေ့များကို ထုတ်လွှတ်သော အညစ်အကြေးများနှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင် အလွှာများ (Dross And Skimmings) သို့မဟုတ် မီးလောင်လွယ်သော အညစ် အကြေးများနှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings)
၁၀ ၀၈ ၁၁	၁၀ ၀၈ ၁၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အညစ်အကြေးများနှင့် အပေါ်ယံမျက်နှာပြင်အလွှာများ (Dross And Skimmings)
၁၀ ၀၈ ၁၂*	Anode ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ကတ္တရာပါရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၈ ၁၃	၁၀ ၀၈ ၁၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Anode ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ကာဗွန်ပါရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၈ ၁၄	Anode အပိုင်းအစများ
၁၀ ၀၈ ၁၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၈ ၁၆	၁၀ ၀၈ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၈ ၁၇*	အခိုးအငွေ့ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၈ ၁၈	၁၀ ၀၈ ၁၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့ပြုပြင်သန့်စင် ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၀၈ ၁၉*	Cooling Water ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ဆီပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၈ ၂၀	၁၀ ၀၈ ၁၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cooling Water ပြုပြင် သန့်စင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၈ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၉	သံအပိုင်းအစငယ်များအား အရည်ကျိုပုံလောင်းခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၀၉ ၀၃	မီးဖိုမှ ထွက်ရှိသည့်ချော်များ
၁၀ ၀၉ ၀၅*	သွန်းလောင်းခြင်းမခံရသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၀၉ ၀၆	၁၀ ၀၉ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သွန်းလောင်းခြင်း မခံရ သော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၀၉ ၀၇*	သွန်းလောင်းခြင်းခံရသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၀၉ ၀၈	၁၀ ၀၉ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သွန်းလောင်းခြင်းခံရသော

	Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၀၉ ၀၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၉ ၁၀	၁၀ ၀၉ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၀၉ ၁၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားအမှုန်များ
၁၀ ၀၉ ၁၂	၁၀ ၀၉ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခြားအမှုန်များ
၁၀ ၀၉ ၁၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော စွန့်ပစ် Binders များ
၁၀ ၀၉ ၁၄	၁၀ ၀၉ ၁၃တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ် Binders များ
၁၀ ၀၉ ၁၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ် Crack Indicating Agent များ
၁၀ ၀၉ ၁၆	၁၀ ၀၉ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ် Crack Indicating Agent များ
၁၀ ၀၉ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၀	သံမဟုတ်သော အပိုင်းအစငယ်များအား အရည်ကျိုပုံလောင်းခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၀ ၀၃	မီးဖိုမှထွက်ရှိသည့် ချော်များ
၁၀ ၁၀ ၀၅*	သွန်းလောင်းခြင်းမခံရသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၁၀ ၀၆	၁၀ ၁၀ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သွန်းလောင်းခြင်းမခံရသော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၁၀ ၀၇*	သွန်းလောင်းခြင်းခံရသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၁၀ ၀၈	၁၀ ၁၀ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သွန်းလောင်းခြင်းခံရသော Casting Cores နှင့် Mould များ
၁၀ ၁၀ ၀၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၁၀ ၁၀	၁၀ ၁၀ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၁၀ ၁၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အခြားသောအမှုန်များ
၁၀ ၁၀ ၁၂	၁၀ ၁၀ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခြားသောအမှုန်များ
၁၀ ၁၀ ၁၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ် Binders များ

၁၀ ၁၀ ၁၄	၁၀ ၁၀ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ် Binders များ
၁၀ ၁၀ ၁၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ် Crack Indicating Agent များ
၁၀ ၁၀ ၁၆	၁၀ ၁၀ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ် Crack Indicating Agent များ
၁၀ ၁၀ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁	ဖန်နှင့်ဖန်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁ ၀၃	ဖန်အခြေခံအမျှင်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁ ၀၅	အမှုန်နှင့် ဖုန်မှုန်များ
၁၀ ၁၁ ၀၉*	အပူပေးနည်းစနစ်ပြုလုပ်ခြင်းမတိုင်မီ အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ကြိုတင် ပြင်ဆင် ထားသည့် အရောအနှော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁ ၁၀	၁၀ ၁၁ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အပူပေးနည်းစနစ် ပြုလုပ်ခြင်း မတိုင်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသော အရောအနှော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁ ၁၁*	Heavy Metals (Arsenic, Lead, Cadmium, Mercury, Antimony, Etc...) (ဥပမာ- Cathode Ray Tubes မှထွက်ရှိသည့် ပစ္စည်းများ) ပါဝင်သော ဖန်မှုန် နှင့် သေးငယ်သောဖန်အပိုင်းအစ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁ ၁၂	၁၀ ၁၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဖန်ထည်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၁ ၁၃*	ဖန်ထည်ပစ္စည်းများ တိုက်ချွတ်အရောင်တင်ခြင်းနှင့် ကြိတ်ခွဲခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိ သော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၁၀ ၁၁ ၁၄	၁၀ ၁၁ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဖန်ထည်ပစ္စည်းများ တိုက်ချွတ်အရောင်တင်ခြင်းနှင့် ကြိတ်ခွဲခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၀ ၁၁ ၁၅*	အခိုးအငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ် အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၁ ၁၆	၁၀ ၁၁ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့သန့်စင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၁ ၁၇*	အခိုးအငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အနည် အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၁၁ ၁၈	၁၀ ၁၁ ၁၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခိုးအငွေ့သန့်စင်ခြင်း မှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)

၁၀ ၁၁ ၁၉*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်းစွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၁ ၂၀	၁၀ ၁၁ ၁၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၁ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၂	ကြွေထည်မြေထည်ပစ္စည်းများ၊ အုတ်ခဲများ၊ အုတ်ကြွပ်ပြားများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၂ ၀၁	အပူပေးနည်းစနစ်ပြုလုပ်ခြင်းမတိုင်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသည့် အရောအနှော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၂ ၀၃	အမှုန့်နှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၀ ၁၂ ၀၅	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ(Filter Cakes)
၁၀ ၁၂ ၀၆	စွန့်ပစ်ထားသည့် မို(Mould)များ
၁၀ ၁၂ ၀၈	စွန့်ပစ်ကြွေထည်မြေထည်ပစ္စည်းများ၊အုတ်ခဲများ၊ အုတ်ကြွပ်ပြားများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးထုတ်ကုန်များ (အပူပေးနည်းစနစ်ပြုလုပ်ပြီးနောက်)
၁၀ ၁၂ ၀၉*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၂ ၁၀	၁၀ ၁၂ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၂ ၁၁*	Heavy Metals (Arsenic, Lead, Cadmium, Mercury, Antimony, Etc...) ပါဝင်သည့် မှန်တပ်ခြင်း(Glazing)မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၂ ၁၂	၁၀ ၁၂ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မှန်တပ်ခြင်း(Glazing)မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၂ ၁၃	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၀ ၁၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃	ဘီလပ်မြေ၊ ထုံးကျောက်နှင့်အင်္ဂါတေ နှင့် ထိုပစ္စည်းများမှ ပြုလုပ်သည့် အရာဝတ္ထုများ နှင့် ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃ ၀၁	အပူပေးနည်းစနစ်ပြုလုပ်ခြင်းမတိုင်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသည့်အရောအနှော

	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃ ၀၄	ထုံးကျောက်အား မီးဖုတ်ခြင်း(Calcination)နှင့် ရေနှင့်ပေါင်းစပ်ခြင်း(Hydration) တို့မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃ ၀၆	အမှုန်နှင့် ဖုန်မှုန်များ (၁၀ ၁၃ ၁၂ နှင့် ၁၀ ၁၃ ၁၃ မှလွဲ၍)
၁၀ ၁၃ ၀၇	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၀ ၁၃ ၀၉*	ကျောက်ဂွမ်း-ဘီလပ်မြေထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ကျောက်ဂွမ်းများ ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃ ၁၀	၁၀ ၁၃ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကျောက်ဂွမ်း-ဘီလပ်မြေများ ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃ ၁၁	၁၀ ၁၃ ၀၉ နှင့် ၁၀ ၁၃ ၁၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဘီလပ်မြေအခြေခံသည့် စုပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသောပစ္စည်းများ(Composite Materials) မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၃ ၁၂*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၃ ၁၃	၁၀ ၁၃ ၁၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၀ ၁၃ ၁၄	စွန့်ပစ် Concrete နှင့် Concrete Sludge များ
၁၀ ၁၃ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊
၁၀ ၁၄	မီးသင်္ဂြိုဟ်စက်မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၀ ၁၄ ၀၁*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ပြဒါးပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁	သတ္တုများနှင့်အခြားသောပစ္စည်းများ (Non-Ferrous Hydro-Metallurgy နည်းစဉ်ဖြင့် ထုတ်ယူထားသည့် သံမဟုတ်သောအခြားသောသတ္တုများ)အား ဓာတုနည်း ဖြင့် မျက်နှာပြင်ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းနှင့် Coating ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၁၁ ၀၁	သတ္တုများနှင့် အခြားသောပစ္စည်းများအား ဓာတုနည်းဖြင့် မျက်နှာပြင်ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်း နှင့် Coating ပြုလုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ [ဥပမာ-လျှပ်စစ်ဓာတ်စီးဆင်းစေပြီး သတ္တုအရောင်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ (Galvanic Processes)၊ သွပ်အရောင်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ (Zinc Coating Processes)၊

	သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ(Pickling Processes)၊ သတ္တုပြားထွင်းခြင်း (Etching)၊ ဖော့စဖိတ်အရောင်တင်ခြင်း(Phosphating)၊ အယ်လ်ကာလီဓာတ်ဖြင့် အမဲဆီ ဖယ်ထုတ်ခြင်း (Alkaline Degreasing)နှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်ဖြင့် သတ္တုကို ဓာတ်ရည် စိမ်ခြင်း (Anodising)]
၁၁ ၀၁ ၀၅*	သတ္တုမျက်နှာပြင်များသန့်စင်စေရန် အသုံးပြုသောအက်စစ် (Pickling Acid) များ
၁၁ ၀၁ ၀၆*	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် အက်စစ်များ
၁၁ ၀၁ ၀၇*	သတ္တုမျက်နှာပြင်များ သန့်စင်စေရန် အသုံးပြုသော ဘေ့စ် (Pickling Base) များ
၁၁ ၀၁ ၀၈*	ဖော့စဖိတ်အရောင်တင်ခြင်းမှ အနည်အနှစ်များ
၁၁ ၀၁ ၀၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ (Filter Cakes)
၁၁ ၀၁ ၁၀	၁၁ ၀၁ ၀၉ တွင်ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အနည်အနှစ်များနှင့် စစ်ဖတ်အခဲများ
၁၁ ၀၁ ၁၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ရေပျော်ဆေးကျင်းအရည်များ(Aqueous Rinsing Liquids)
၁၁ ၀၁ ၁၂	၁၁ ၀၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ရေပျော်ဆေးကျင်း အရည်များ(Aqueous Rinsing Liquids)
၁၁ ၀၁ ၁၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အမဲဆီဖယ်ထုတ်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၁ ၁၄	၁၁ ၀၁ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အမဲဆီဖယ်ထုတ်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၁ ၁၅*	Membrane Systemများ သို့မဟုတ် Ion Exchange System များမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အရည်နှင့်အနည်အနှစ်များ (Eluate and Sludges)
၁၁ ၀၁ ၁၆*	ပြည့်ဝပြီးဖြစ်သော သို့မဟုတ် သုံးစွဲပြီးသော Ion Exchange Resins များ
၁၁ ၀၁ ၉၈*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၂	Non-Ferrous Hydrometallurgical လုပ်ငန်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၂ ၀၂*	Zinc Hydrometallurgy လုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ(Jarosite,

	Goethite အပါအဝင်)
၁၁ ၀၂ ၀၃	လျှပ်လိုက်ပျော်ရည်နည်းစဉ်အတွက် Anodes ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၂ ၀၅*	Copper Hydrometallurgical လုပ်ငန်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၂ ၀၆	၁၁ ၀၂ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Copper Hydrometallurgical လုပ်ငန်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၂ ၀၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၃	မီးဆေးခြင်း (Tempering) လုပ်ငန်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များနှင့် အစိုင်အခဲများ
၁၁ ၀၃ ၀၁*	ဆိုင်ယာနိုက် (Cyanide) ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၃ ၀၂*	အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၅	Hot Galvanising လုပ်ငန်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၁ ၀၅ ၀၁	Hard Zinc
၁၁ ၀၅ ၀၂	Zinc Ash
၁၁ ၀၅ ၀၃*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၁ ၀၅ ၀၄*	Spent Flux
၁၁ ၀၅ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၂	သတ္တုပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများအား ပုံဖော်ခြင်း (Shaping)နှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နှင့် စက်ပိုင်းဆိုင်ရာ မျက်နှာပြင်ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
၁၂ ၀၁	သတ္တုပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများအား ပုံဖော်ခြင်း (Shaping) နှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နှင့် စက်ပိုင်းဆိုင်ရာ မျက်နှာပြင်ပြုပြင်သန့်စင်ခြင်းတို့မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၂ ၀၁ ၀၁	သံသတ္တုများအား တံစဉ်းတိုက်စားရာမှ ထွက်ရှိသော သံမှုန့်များ (Filings)နှင့် အရစ်ဖော်ရာမှ ထွက်ရှိသော သံမှုန့်များ (Turnings)
၁၂ ၀၁ ၀၂	သံသတ္တု ဖုန်မှုန့်များနှင့် အမှုန့်များ

၁၂ ၀၁ ၀၃	သံသတ္တုမဟုတ်သောသတ္တုများအား တံစဉ်းတိုက်စားရာမှ ထွက်ရှိသည့် သတ္တုမှုန့်များ (Filings)နှင့် အရစ်ဖော်ရာမှ ထွက်ရှိသည့် သတ္တုမှုန့်များ (Turnings)
၁၂ ၀၁ ၀၄	သံသတ္တုမဟုတ်သောသတ္တု ဖုန်မှုန့်များ နှင့်အမှုန့်များ
၁၂ ၀၁ ၀၅	ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများအား ပုံသွင်းပုံဖော်ရာမှ ထွက်ရှိသော ပလတ်စတစ် အမှုန့်များ (Shavings) နှင့် အရစ်ဖော်ရာမှ ထွက်ရှိသည့် ပလတ်စတစ်အမှုန့်များ (Turnings)
၁၂ ၀၁ ၀၆*	ဟေလိုဂျင်များ (Halogens) ပါဝင်သော Mineral-Based Machining Oil များ (စေးပျစ်ပျော်ရည်များနှင့် ပျော်ရည်များမှလွဲ၍)
၁၂ ၀၁ ၀၇*	ဟေလိုဂျင်များ (Halogens) မပါဝင်သော Mineral-Based Machining Oil များ (စေးပျစ်ပျော်ရည်များနှင့် ပျော်ရည်များမှလွဲ၍)
၁၂ ၀၁ ၀၈*	ဟေလိုဂျင်များ(Halogens)ပါဝင်သော Machining Emulsions(စေးပျစ်ပျော်ရည်များ) နှင့် Solutions(ပျော်ရည်များ)
၁၂ ၀၁ ၀၉*	ဟေလိုဂျင်များ (Halogens) မပါဝင်သော Machining Emulsions(စေးပျစ်ပျော်ရည်များ) နှင့်Solutions(ပျော်ရည်များ)
၁၂ ၀၁ ၁၀*	ဓာတုနည်းဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသော Machining Oil များ
၁၂ ၀၁ ၁၂*	သုံးစွဲပြီးသော ဖယောင်းများနှင့် အဆီများ (Spent Waxes and Fats)
၁၂ ၀၁ ၁၃	ဂဟေဆော်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (Welding Wastes)
၁၂ ၀၁ ၁၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် Machining Sludge များ
၁၂ ၀၁ ၁၅	၁၂ ၀၁ ၁၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Machining Sludge များ
၁၂ ၀၁ ၁၆*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော စွန့်ပစ် Blasting Materialများ
၁၂ ၀၁ ၁၇	၁၂ ၀၁ ၁၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ် Blasting Material များ
၁၂ ၀၁ ၁၈*	ဆီပါသောသတ္တုအနည်အနှစ်များ(Grinding, Honing and Lapping Sludge)
၁၂ ၀၁ ၁၉*	ဘက်တီးရီးယားပိုးများဖြင့် လွယ်ကူစွာ ဆွေးမြေ့ပျက်စီးစေနိုင်သည့် Machining Oil များ
၁၂ ၀၁ ၂၀*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော သုံးစွဲပြီးကြိတ်ခွဲထားသည့် Bodies များ နှင့် ကြိတ်ခွဲထားသည့်ပစ္စည်းများ
၁၂ ၀၁ ၂၁	၁၂ ၀၁ ၂၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သုံးစွဲပြီးကြိတ်ခွဲထားသော

	Bodies များ နှင့် ကြိတ်ခွဲထားသောပစ္စည်းများ
၁၂ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၂ ၀၃	ရေနှင့်ရေနှေးငွေ့တို့ဖြင့် အမဲဆီ(Grease)ဖယ်ထုတ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (၁၁ မှလွဲ၍)
၁၂ ၀၃ ၀၁*	ရေပျော်ဆေးကြောရည်များ (Aqueous Washing Liquids)
၁၂ ၀၃ ၀၂*	ရေနှေးငွေ့ဖြင့် အမဲဆီ(Grease)ဖယ်ထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၃	စွန့်ပစ်ဆီများနှင့် စွန့်ပစ်လောင်စာဆီများ (အခန်း (၅)၊ အခန်း (၁၂) နှင့် (၁၉) တွင် ပါရှိသော ဆီများနှင့် စားသုံးဆီများမှလွဲ၍)
၁၃ ၀၁	စွန့်ပစ်ထားသောဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ၊
၁၃ ၀၁ ၀၁*	PCBs ပါဝင်သော ဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ
၁၃ ၀၁ ၀၄*	ကလိုရင်းပါသော စေးပျစ်ပျော်ရည်များ(Emulsions)
၁၃ ၀၁ ၀၅*	ကလိုရင်းမပါဝင်သော စေးပျစ်ပျော်ရည်များ(Emulsions)
၁၃ ၀၁ ၀၉*	တွင်းထွက်ပစ္စည်းအခြေခံပြုလုပ်ထားပြီး ကလိုရင်းပါဝင်သည့် ဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ
၁၃ ၀၁ ၁၀*	တွင်းထွက်ပစ္စည်းအခြေခံပြုလုပ်ထားပြီး ကလိုရင်းမပါဝင်သည့် ဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ
၁၃ ၀၁ ၁၁*	ဓာတုနည်းဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ
၁၃ ၀၁ ၁၂*	ဘက်တီးရီးယားပိုးများဖြင့် အလွယ်တကူဆွေးမြေ့ ပျက်စီးလွယ်သော ဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ
၁၃ ၀၁ ၁၃*	အခြားဟိုက်ဒြောလစ်ဆီများ
၁၃ ၀၂	စွန့်ပစ်အင်ဂျင်ဆီ၊ ဂီယာဆီနှင့် ချောဆီများ
၁၃ ၀၂ ၀၄*	တွင်းထွက်အခြေခံထုတ်လုပ်ထားပြီး ကလိုရင်းပါရှိသည့် အင်ဂျင်ဆီ၊ ဂီယာဆီနှင့် ချောဆီများ
၁၃ ၀၂ ၀၅*	တွင်းထွက်အခြေခံထုတ်လုပ်ထားပြီး ကလိုရင်းမပါရှိသည့် အင်ဂျင်ဆီ၊ ဂီယာဆီနှင့် ချောဆီများ
၁၃ ၀၂ ၀၆*	ဓာတုနည်းဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသော အင်ဂျင်ဆီ၊ ဂီယာဆီနှင့်ချောဆီများ
၁၃ ၀၂ ၀၇*	ဘက်တီးရီးယားပိုးများဖြင့် အလွယ်တကူဆွေးမြေ့ပျက်စီးလွယ်သော အင်ဂျင်ဆီ၊ ဂီယာဆီနှင့် ချောဆီများ

၁၃ ၀၂ ၀၈*	အခြားသော အင်ဂျင်ဆီ၊ ဂီယာဆီနှင့် ချောဆီများ
၁၃ ၀၃	စွန့်ပစ်ထားသည့် လျှပ်ကာနိုင်၍ အပူကူးပြောင်းနိုင်သောဆီများ
၁၃ ၀၃ ၀၁*	PCBs ပါဝင်ပြီး လျှပ်ကာနိုင်သော သို့မဟုတ် အပူကူးပြောင်းနိုင်သောဆီများ
၁၃ ၀၃ ၀၆*	၁၃ ၀၃ ၀၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ဆီများကလွဲ၍ တွင်းထွက်အခြေခံထုတ်လုပ်ထားပြီး ကလိုရင်းပါရှိသည့် လျှပ်ကာနိုင်၍ အပူကူးပြောင်းနိုင်သော ဆီများ
၁၃ ၀၃ ၀၇*	တွင်းထွက်အခြေခံထုတ်လုပ်ထားပြီး ကလိုရင်းမပါရှိသည့် လျှပ်ကာနိုင်၍ အပူကူးပြောင်းနိုင်သောဆီများ
၁၃ ၀၃ ၀၈*	ဓာတုနည်းဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် လျှပ်ကာနိုင်၍ အပူကူးပြောင်းနိုင်သောဆီများ
၁၃ ၀၃ ၀၉*	ဘက်တီးရီးယားပိုးများဖြင့် အလွယ်တကူ ဆွေးမြေ့ပျက်စီးနိုင်သည့် လျှပ်ကာနိုင်၍ အပူကူးပြောင်းနိုင်သောဆီများ၊
၁၃ ၀၃ ၁၀*	အခြား လျှပ်ကာနိုင်၍ အပူကူးပြောင်းနိုင်သောဆီများ
၁၃ ၀၄	သင်္ဘောဝမ်းတွင် သိုလှောင်ထားသော ဆီအရောအနှောပါသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (Bilge Oils)
၁၃ ၀၄ ၀၁*	ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွား ရေယာဉ်များမှ စွန့်ပစ် Bilge Oil များ
၁၃ ၀၄ ၀၂*	သင်္ဘောဆိပ်ခံ ရေဆိုးပိုက်များမှ စွန့်ပစ် Bilge Oil များ
၁၃ ၀၄ ၀၃*	အခြားသော ရေကြောင်းသွားရေယာဉ်များမှ စွန့်ပစ် Bilge Oil များ
၁၃ ၀၅	Oil/Water Separator Contents (ဆီ/ ရေ သီးခြားစီခွဲထုတ်ပေးသည့် စက်ပစ္စည်း များတွင် ရှိနေသော အရာများ)
၁၃ ၀၅ ၀၁*	Grit Chambers နှင့် Oil/Water Separators မှ ထွက်ရှိသော အစိုင်အခဲများ
၁၃ ၀၅ ၀၂*	Oil/Water Separator များမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၃ ၀၅ ၀၃*	Interceptor အနည်အနှစ်များ
၁၃ ၀၅ ၀၆*	Oil/Water Separator များမှ ထွက်ရှိသော ဆီများ
၁၃ ၀၅ ၀၇*	Oil/Water Separator များမှ ထွက်ရှိသော ဆီပါသောရေများ
၁၃ ၀၅ ၀၈*	Grit Chambers နှင့် Oil/Water Separators မှ ထွက်ရှိသော အရောအနှော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၃ ၀၇	စွန့်ပစ်လောင်စာဆီများ
၁၃ ၀၇ ၀၁*	လောင်စာဆီနှင့် ဒီဇယ်ဆီ

၁၃ ၀၇ ၀၂*	ရေနံ
၁၃ ၀၇ ၀၃*	အခြားသောလောင်စာများ (အရောအနှောအပါအဝင်)
၁၃ ၀၈	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိသည့် စွန့်ပစ်ဆီများ
၁၃ ၀၈ ၀၁*	Desalter (ဆားဖယ်ထုတ်သည့်စက်ပစ္စည်း)မှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ သို့မဟုတ် စေးပျစ်ပျော်ရည်များ
၁၃ ၀၈ ၀၂*	အခြားစေးပျစ်ပျော်ရည်များ
၁၃ ၀၈ ၉၉*	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၄	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်၊ အေးခဲစေရန်သုံးသောပစ္စည်းများနှင့် တွန်းအားကောင်းစေရန် သုံးရသောပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (၀၇ နှင့် ၀၈ မှလွဲ၍)
၁၄ ၀၆	အော်ဂဲနစ်ဖျော်ရည်၊ အေးခဲစေရန်သုံးသောပစ္စည်းများနှင့် အမြှုပ်ထသော ပစ္စည်းများ/ ပက်ဖျန်းဆေးများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၄ ၀၆ ၀၁*	ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန်များ၊ HCFC ၊ HFC
၁၄ ၀၆ ၀၂*	အခြားဟေလိုဂျင်ပါရှိသည့် ဖျော်ရည်များနှင့်ဖျော်ရည်အရောအနှောများ
၁၄ ၀၆ ၀၃*	အခြားဖျော်ရည်များနှင့် ဖျော်ရည်အရောအနှောများ
၁၄ ၀၆ ၀၄*	ဟေလိုဂျင်ဖျော်ရည်များပါဝင်သော အနည်အနှစ်များ သို့မဟုတ် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၄ ၀၆ ၀၅*	အခြားဖျော်ရည်များပါဝင်သော အနည်အနှစ်များ သို့မဟုတ် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၅	စွန့်ပစ်ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ (စုပ်ယူနိုင်သည့်ပစ္စည်းများ၊ ကြမ်းတိုက်အဝတ်များ၊ စစ်ထုတ်ပေးသည့်ပစ္စည်းများနှင့် အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် အကာအကွယ် ပြုလုပ်သောအဝတ်စများ)
၁၅ ၀၁	ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ (သီးခြားစီစုဆောင်းထားသော စည်ပင်သာယာအမှုိက်ထုပ်များ အပါအဝင်)
၁၅ ၀၁ ၀၁	စက္ကူနှင့် ကတ်ထူ ထုပ်ပိုးပစ္စည်း
၁၅ ၀၁ ၀၂	ပလတ်စတစ်ထုပ်ပိုးပစ္စည်း
၁၅ ၀၁ ၀၃	သစ်သားပုံးခွံထုပ်ပိုးပစ္စည်း
၁၅ ၀၁ ၀၄	သတ္တုပုံးခွံထုပ်ပိုးပစ္စည်း (Metallic Packaging)
၁၅ ၀၁ ၀၅	ပေါင်းစပ်၍ ပြုလုပ်ထားသော ပုံးခွံထုပ်ပိုးပစ္စည်း (Composite Packaging)

၁၅ ၀၁ ၀၆	ရောနှော၍ ပြုလုပ်ထားသော ပုံးခွံထုပ်ပိုးပစ္စည်း (Mixed Packaging)
၁၅ ၀၁ ၀၇	ဖန်သားထုပ်ပိုးပစ္စည်း
၁၅ ၀၁ ၀၉	ချည်သားထုပ်ပိုးပစ္စည်း
၁၅ ၀၁ ၁၀*	အန္တရာယ်ရှိသောပစ္စည်းများဖြင့် ညစ်ညမ်းနေသော သို့မဟုတ် အကြွင်းအကျန်များပါနေသော ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ
၁၅ ၀၁ ၁၁*	ဖိအားသုံးဖူးခွံများအပါအဝင် အန္တရာယ်ရှိ Solid Porous Matrix (ဥပမာ Asbestos) ပါရှိသော သတ္တုပုံးခွံများ၊
၁၅ ၀၂	စုပ်ယူနိုင်သောပစ္စည်းများ၊ စစ်ထုတ်ပေးသည့်ပစ္စည်းများ၊ ကြမ်းတိုက်ဝတ်များနှင့် အကာအကွယ်ပြုလုပ်သည့်အဝတ်များ
၁၅ ၀၂ ၀၂*	အန္တရာယ်ရှိသောပစ္စည်းများဖြင့် ညစ်ညမ်းနေသော စုပ်ယူနိုင်သည့်ပစ္စည်းများ၊ စစ်ထုတ်ပေးသည့်ပစ္စည်းများ (အမျိုးအမည်သတ်မှတ် ဖော်ပြထားခြင်းမရှိသော ဆီများကို စစ်ထုတ်ပေးသည့်ပစ္စည်းများအပါအဝင်)၊ ကြမ်းတိုက်ဝတ်များနှင့် အကာ အကွယ်ပြုလုပ်သည့်အဝတ်များ
၁၅ ၀၂ ၀၃	၁၅ ၀၂ ၀၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စုပ်ယူနိုင်သောပစ္စည်းများ၊ စစ်ထုတ်ပေးသည့်ပစ္စည်းများ၊ ကြမ်းတိုက်ဝတ်များနှင့် အကာအကွယ်ပြုလုပ်သည့်အဝတ်များ
၁၆	စာရင်း၌အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၁	သယ်ယူပို့ဆောင်မှုအမျိုးမျိုးမှ သက်တမ်းကုန်ယာဉ်များ (Off-Road စက်ပစ္စည်းများပါဝင်) နှင့်၊ ယာဉ်များပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် သက်တမ်းကုန်ယာဉ်များ တစ်စစီဖြုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(၁၃၊ ၁၄၊ ၁၆ ၀၆ နှင့် ၁၆ ၀၈ မှလွဲ၍)
၁၆ ၀၁ ၀၃	သက်တမ်းကုန်တာယာများ
၁၆ ၀၁ ၀၄*	သက်တမ်းကုန်ယာဉ်များ
၁၆ ၀၁ ၀၆	အရည်များ သို့မဟုတ် အခြားအန္တရာယ်ရှိအစိတ်အပိုင်းများ မပါဝင်သည့် သက်တမ်းကုန်ယာဉ်များ
၁၆ ၀၁ ၀၇*	ဆီစစ်ကိရိယာများ
၁၆ ၀၁ ၀၈*	မာကျူရီပါဝင်သော အစိတ်အပိုင်းများ
၁၆ ၀၁ ၀၉*	PCBs (Poly Chlorinated Biphenyls) ပါဝင်သော အစိတ်အပိုင်းများ

၁၆ ၀၁ ၁၀*	ပေါက်ကွဲနိုင်သောအစိတ်အပိုင်းများ (ဥပမာ-လေအိတ်)
၁၆ ၀၁ ၁၁*	ကျောက်ဝွမ်းပါသော ဘရိတ်ပြား/ဘရိတ်အကာ
၁၆ ၀၁ ၁၂	၁၆ ၀၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဘရိတ်ပြားများ
၁၆ ၀၁ ၁၃*	ဘရိတ်ဆီများ(Brake Fluids)
၁၆ ၀၁ ၁၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော မအေးခဲစေသည့်အရည်(Antifreeze)
၁၆ ၀၁ ၁၅	၁၆ ၀၁ ၁၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မအေးခဲစေသည့်အရည် (Antifreeze)
၁၆ ၀၁ ၁၆	ဓာတ်ငွေ့ရည်သိုလှောင်ကန်များ
၁၆ ၀၁ ၁၇	သံသတ္တု
၁၆ ၀၁ ၁၈	သံမဟုတ်သောသတ္တု
၁၆ ၀၁ ၁၉	ပလတ်စတစ်
၁၆ ၀၁ ၂၀	ဖန်
၁၆ ၀၁ ၂၁*	၁၆ ၀၁ ၀၇ မှ ၁၆ ၀၁ ၁၁ အထိနှင့် ၁၆ ၀၁ ၁၃ နှင့် ၁၆ ၀၁ ၁၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အန္တရာယ်ရှိအစိတ်အပိုင်းများ
၁၆ ၀၁ ၂၂	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် အစိတ်အပိုင်းများ
၁၆ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၂	လျှပ်စစ်နှင့်လျှပ်စစ်ကိရိယာပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၂ ၀၉*	PCBs (Poly Chlorinated Biphenyls) ပါဝင်သော Transformers နှင့် Capacitors များ
၁၆ ၀၂ ၁၀*	၁၆ ၀၂ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ PCBs ကြောင့် ညစ်ညမ်းနေသော သို့မဟုတ် ပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများ
၁၆ ၀၂ ၁၁*	ကလိုရိုဖလိုရိုကာဗွန်, HCFC, HFC ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများ
၁၆ ၀၂ ၁၂*	Free Abestos ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများ
၁၆ ၀၂ ၁၃*	၁၆ ၀၂ ၀၉ မှ ၁၆ ၀၂ ၁၂ အထိ ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အန္တရာယ်ရှိ အစိတ်အပိုင်းများပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများ (လျှပ်စစ်နှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း ကိရိယာမှ အန္တရာယ်ရှိအစိတ်အပိုင်းများဆိုသည်မှာ ၁၆ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့် Accumulators နှင့် ဘက်ထရီများ၊ အန္တရာယ်ရှိသည်ဟု

	မှတ်သား ထားသည့် ပြဒါးခလုတ်များ၊ ကတ်သုတ်ရောင်ခြည် Tube များမှဖန် နှင့် အခြား Activated Glass စသည်တို့ ပါဝင်ပါသည်။)
၁၆ ၀၂ ၁၄	၁၆ ၀၂ ၀၉ မှ ၁၆ ၀၂ ၁၃ ထိ ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများ
၁၆ ၀၂ ၁၅*	စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများမှ ဖယ်ရှားထားသော အန္တရာယ်ရှိအစိတ်အပိုင်းများ
၁၆ ၀၂ ၁၆	၁၆ ၀၂ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ထားသည့်စက်ကိရိယာများ မှ ဖယ်ရှားထားသောအစိတ်အပိုင်းများ
၁၆ ၀၃	Off-Specification Batches နှင့် အသုံးမပြုသော ထုတ်ကုန်များ
၁၆ ၀၃ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အင်အော်ဂဲနစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၃ ၀၄	၁၆ ၀၃ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အင်အော်ဂဲနစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၃ ၀၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အော်ဂဲနစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၃ ၀၆	၁၆ ၀၃ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အော်ဂဲနစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၄	ပေါက်ကွဲစေတတ်သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၄ ၀၁*	စွန့်ပစ်လက်နက်ခဲယမ်းမီးကျောက်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၄ ၀၂*	မီးရှူးမီးပန်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၄ ၀၃*	အခြားပေါက်ကွဲစေသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၅	Pressure Containers ထဲရှိ ဓာတ်ငွေ့များနှင့် စွန့်ပစ်ထားသောဓာတုပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၅ ၀၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော (ဟေလွန်အပါအဝင်) Pressure Containers ထဲရှိ ဓာတ်ငွေ့များ
၁၆ ၀၅ ၀၅	၁၆ ၀၅ ၀၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Pressure Containers ထဲရှိ ဓာတ်ငွေ့များ
၁၆ ၀၅ ၀၆*	ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး ဓာတုပစ္စည်းအရောအနှောများအပါအဝင် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သို့မဟုတ် ပါရှိနေသော ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးဓာတုပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၅ ၀၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သို့မဟုတ် ပါရှိနေသော စွန့်ပစ်ထားသည့် အင်အော်ဂဲနစ် ဓာတုပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၅ ၀၈*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သို့မဟုတ် ပါရှိနေသော စွန့်ပစ်ထားသည့်

	အော်ဂဲနစ် ဓာတုပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၅ ၀၉	၁၆ ၀၅ ၀၆၊ ၁၆ ၀၅ ၀၇ သို့မဟုတ် ၁၆ ၀၅ ၀၈ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများက လွဲ၍ စွန့်ပစ်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၆	ဘက်ထရီများနှင့် Accumulators များ
၁၆ ၀၆ ၀၁*	ခဲပါဝင်သော ဘက်ထရီများ (Lead Batteries)
၁၆ ၀၆ ၀၂*	နီကယ်-ကဒ်မီယမ် ပါဝင်သော ဘက်ထရီများ(Ni-Cd Batteries)
၁၆ ၀၆ ၀၃*	မာကျူရီပါဝင်သော ဘက်ထရီများ
၁၆ ၀၆ ၀၄	အယ်လ်ကာလိုင်းပါဝင်သော ဘက်ထရီများ (၁၆ ၀၆ ၀၃ မှလွဲ၍)
၁၆ ၀၆ ၀၅	အခြားဘက်ထရီများနှင့် Accumulators များ
၁၆ ၀၆ ၀၆*	ဘက်ထရီများနှင့် Accumulators များမှ သီးခြားစီ စုဆောင်းထားသည့် လျှပ်လိုက်အရည်များ
၁၆ ၀၇	သယ်ယူပို့ဆောင်သည့် Tank များ၊ သိုလှောင်ကန်၊ စည်ပိုင်း(Barrel)များ သန့်ရှင်းရာမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(၀၅ နှင့် ၁၃ မှလွဲ၍)
၁၆ ၀၇ ၀၈*	ဆီပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၇ ၀၉*	အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၇ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၈	သုံးစွဲပြီးသော ဓာတ်ကူပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၈ ၀၁	Gold, Silver, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium or Platinum များပါဝင်သော သုံးစွဲပြီးဓာတ်ကူပစ္စည်းများ(၁၆ ၀၈ ၀၇ မှလွဲ၍)
၁၆ ၀၈ ၀၂*	အန္တရာယ်ရှိ Transition Metals သို့မဟုတ် အန္တရာယ်ရှိ Transition Metal Compound များ ပါဝင်သည့် သုံးစွဲပြီး ဓာတ်ကူပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၈ ၀၃	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိသည့် Transition Metal သို့မဟုတ် Transition Metal Compound များ ပါဝင်သည့် သုံးစွဲပြီး ဓာတ်ကူပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၈ ၀၄	သုံးစွဲပြီး Fluid Catalytic Cracking Catalyst များ (၁၆ ၀၈ ၀၇ မှလွဲ၍)
၁၆ ၀၈ ၀၅*	Phosphoric Acid ပါဝင်သော သုံးစွဲပြီးဓာတ်ကူပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၈ ၀၆*	ဓာတ်ကူပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုသည့် သုံးစွဲပြီး အရည်များ
၁၆ ၀၈ ၀၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများဖြင့် ညစ်ညမ်းနေသည့် သုံးစွဲပြီး ဓာတ်ကူပစ္စည်းများ

၁၆ ၀၉	ဓာတ်တိုးပစ္စည်းများ
၁၆ ၀၉ ၀၁*	ပါမင်ဂနိတ် (ဥပမာ - ပိုတက်စီယမ်ပါမင်ဂနိတ်)
၁၆ ၀၉ ၀၂*	ခရိုမီတ် (ဥပမာ- ပိုတက်စီယမ်ခရိုမိတ်၊ ပိုတက်စီယမ် သို့မဟုတ် ဆိုဒီယမ်ဒိုင်ခရိုမိတ်)
၁၆ ၀၉ ၀၃*	ပါအောက်ဆိုဒ် (ဥပမာ- ဟိုက်ဒရိုဂျင်ပါအောက်ဆိုဒ်)
၁၆ ၀၉ ၀၄*	အမျိုးအမည်ဖော်ပြမထားသည့် ဓာတ်တိုးပစ္စည်းများ
၁၆ ၁၀	လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပ၌သန့်စင်ခြင်းအတွက် ပို့ဆောင်မည်ဖြစ်သော ရေပျော်စွန့်ပစ် အရည်များ(Aqueous Liquid Wastes)
၁၆ ၁၀ ၀၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ
၁၆ ၁၀ ၀၂	၁၆ ၁၀ ၀၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ
၁၆ ၁၀ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိသောပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ပြင်းအားမြင့်အရည်များ(Aqueous Concentrates)
၁၆ ၁၀ ၀၄	၁၆ ၁၀ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ပြင်းအားမြင့် အရည်များ
၁၆ ၁၁	စွန့်ပစ် Lining နှင့် Refractory များ
၁၆ ၁၁ ၀၁*	Metallurgical Processes မှထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ကာဗွန်အခြေခံသည့် Lining နှင့် Refractory များ
၁၆ ၁၁ ၀၂	၁၆ ၁၁ ၀၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Metallurgical Processes မှ ထွက်ရှိသည့် ကာဗွန်အခြေခံသော Lining နှင့် Refractory များ
၁၆ ၁၁ ၀၃*	Metallurgical Processes မှထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြား Lining နှင့် Refractory များ
၁၆ ၁၁ ၀၄	၁၆ ၁၁ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Metallurgical Processes မှ ထွက်ရှိသည့် အခြား Lining နှင့် Refractory များ
၁၆ ၁၁ ၀၅*	Non-Metallurgical Processes မှထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Lining နှင့် Refractory များ
၁၆ ၁၁ ၀၆	၁၆ ၁၁ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Non-Metallurgical Processes မှ ထွက်ရှိသော Lining နှင့် Refractory များ
၁၇	ဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြိုဖျက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ (ညစ်ညမ်းမြေနေရာများမှ တူးဖော် ထားသောမြေကြီး အပါအဝင်)

၁၇ ၀၁	ကွန်ကရစ်များ၊ အုတ်များ၊ အုတ်ကြွပ်ပြားများ နှင့် ကြွေထည်ပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၁ ၀၁	ကွန်ကရစ်
၁၇ ၀၁ ၀၂	အုတ်များ
၁၇ ၀၁ ၀၃	အုတ်ကြွပ်ပြားများနှင့် ကြွေထည်ပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၁ ၀၆*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ကွန်ကရစ်များ၊ အုတ်များ၊ အုတ်ကြွပ်ပြားများ နှင့် ကြွေထည်ပစ္စည်းများ၏ သီးခြားအစိတ်အပိုင်းများ သို့မဟုတ် အရောအနှော များ
၁၇ ၀၁ ၀၇	၁၇ ၀၁ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ကွန်ကရစ်များ၊ အုတ်များ၊ အုတ်ကြွပ်ပြားများ နှင့် ကြွေထည်ပစ္စည်းများ၏ အရောအနှောများ
၁၇ ၀၂	သစ်သား၊ ဖန်နှင့် ပလတ်စတစ်
၁၇ ၀၂ ၀၁	သစ်သား
၁၇ ၀၂ ၀၂	ဖန်
၁၇ ၀၂ ၀၃	ပလတ်စတစ်
၁၇ ၀၂ ၀၄*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများဖြင့် ညစ်ညမ်းနေသော သို့မဟုတ် ပါဝင်သော ဖန်၊ ပလတ်စတစ်နှင့် သစ်သားများ
၁၇ ၀၃	တွင်းထွက်ကတ္တရာစေး အရောအနှောများ(Bituminous Mixtures)၊ ကျောက်မီးသွေး ကတ္တရာစေးနှင့် ကတ္တရာထုတ်ကုန်များ
၁၇ ၀၃ ၀၁*	ကျောက်မီးသွေးကတ္တရာစေးပါဝင်သော တွင်းထွက်ကတ္တရာစေး အရောအနှောများ
၁၇ ၀၃ ၀၂	၁၇ ၀၃ ၀၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ တွင်းထွက်ကတ္တရာစေး အရော အနှောများ
၁၇ ၀၃ ၀၃*	ကျောက်မီးသွေးကတ္တရာစေးနှင့် ကတ္တရာထုတ်ကုန်များ
၁၇ ၀၄	သတ္တုများ (ယင်းတို့၏ သတ္တုစပ်များအပါအဝင်)
၁၇ ၀၄ ၀၁	ကြေးနီ၊ ကြေးညို၊ ကြေးဝါ (Copper, Bronze, Brass)
၁၇ ၀၄ ၀၂	ဒန်သတ္တု(Aluminium)
၁၇ ၀၄ ၀၃	ခဲသတ္တု (Lead)
၁၇ ၀၄ ၀၄	သွပ် (Zinc)
၁၇ ၀၄ ၀၅	သံနှင့် သံမဏိ (Iron And Steel)

၁၇ ၀၄ ၀၆	သံဖြူ (Tin)
၁၇ ၀၄ ၀၇	သတ္တုအရောများ (Mixed Metals)
၁၇ ၀၄ ၀၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများဖြင့် ညစ်ညမ်းနေသည့် သတ္တုစွန့်ပစ်ပစ္စည်း
၁၇ ၀၄ ၁၀*	ဆီ၊ ကျောက်မီးသွေးကတ္တရာစေးနှင့် အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Cable ကြိုးများ
၁၇ ၀၄ ၁၁	၁၇ ၀၄ ၁၀ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Cableကြိုး များ
၁၇ ၀၅	မြေကြီး(ညစ်ညမ်းသည့်မြေနေရာများမှ တူးဖော်ထားသည့်မြေများအပါအဝင်)၊ ကျောက်တုံးများ နှင့် ရေထဲမှတူးဖော်ထားသည့် ပျက်စီးနေသော မြေကြီး
၁၇ ၀၅ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် မြေကြီး နှင့် ကျောက်တုံးများ
၁၇ ၀၅ ၀၄	၁၇ ၀၅ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မြေကြီးနှင့် ကျောက်တုံးများ
၁၇ ၀၅ ၀၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ရေထဲမှတူးဖော်ထားသည့် ပျက်စီးနေသော မြေကြီး
၁၇ ၀၅ ၀၆	၁၇ ၀၅ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသောပစ္စည်းများကလွဲ၍ ရေထဲမှတူးဖော်ထားသည့် ပျက်စီးနေသော မြေကြီး
၁၇ ၀၅ ၀၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ရထားသံလမ်းအောက်ခံကျောက်
၁၇ ၀၅ ၀၈	၁၇ ၀၅ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ရထားသံလမ်း အောက်ခံကျောက်
၁၇ ၀၆	လျှပ်ကာပစ္စည်းများနှင့် ကျောက်ဂွမ်းများပါဝင်သည့် ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၆ ၀၁*	ကျောက်ဂွမ်းများပါဝင်သည့် လျှပ်ကာပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၆ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော သို့မဟုတ် ပါရှိနေသော အခြားလျှပ်ကာပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၆ ၀၄	၁၇ ၀၆ ၀၁ နှင့် ၁၇ ၀၆ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လျှပ်ကာ ပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၆ ၀၅*	ကျောက်ဂွမ်းများပါဝင်သည့် ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၈	Gypsum အခြေခံထားသည့်ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်း
၁၇ ၀၈ ၀၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများဖြင့် ညစ်ညမ်းနေသည့် Gypsum အခြေခံသော ဆောက် လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၈ ၀၂	၁၇ ၀၈ ၀၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Gypsum အခြေခံသော

	ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၉	အခြားဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့်ဖြိုဖျက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၉ ၀၁*	မာကျူရီပါဝင်သော ဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြိုဖျက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၇ ၀၉ ၀၂*	PCBs (Poly Chlorinated Biphenyls) ပါဝင်သည့် ဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြိုဖျက်ခြင်းမှထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(ဥပမာ- PCBs ပါဝင်သော Sealants ၊ PCBs ပါဝင်သော Resin - based Floorings၊ PCBs ပါဝင်သော Sealed Glazing Units၊ PCBs ပါဝင်သော Capacitors များ)
၁၇ ၀၉ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြိုဖျက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(ရောနှောထားသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင်)
၁၇ ၀၉ ၀၄	၁၇ ၀၉ ၀၁၊ ၁၇ ၀၉ ၀၂ နှင့် ၁၇ ၀၉ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသော ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ရောနှောထားသော ဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့်ဖြိုဖျက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၈	လူ သို့မဟုတ် တိရစ္ဆာန်တို့၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့်/ သို့မဟုတ် ဆက်စပ်သည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ(ရုတ်တရက်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုမှ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း မဟုတ်သည့် မီးဖိုချောင်နှင့် စားသောက်ဆိုင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ လွဲ၍ (Except Kitchen and Restaurant Wastes not Arising from Immediate Health Care))
၁၈ ၀၁	လူတို့၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု နှင့်/သို့မဟုတ် ဆက်စပ်သည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၈ ၀၁ ၀၁*	ချွန်ထက်သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ[အသုံးပြုပြီးသော သို့မဟုတ် အသုံးမပြုရသေးသော ချွန်ထက်ပစ္စည်းများ (ဥပမာ - အရေပြားအတွင်းသို့ ထိုးသွင်းသော ဆေးထိုးအပ်များ၊ သွေးကြောအတွင်းသို့ ထိုးသွင်းသော ဆေးထိုးအပ်များ၊ တစ်ခါသုံးဆေးထိုးအပ်များ၊ ဆေးထိုးအပ်တွဲလျက် ဆေးထိုးပြွန်များ၊ ဆေးသွင်းပိုက်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ဘလိတ်ခမ်း၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးခမ်းများ၊ ဖန်ကွဲများနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး ကွဲရှ ချွန်ထက်ပစ္စည်းများ)]
၁၈ ၀၁ ၀၂*	ရောဂါဗေဒစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ [လူ့ခန္ဓာကိုယ်၏တစ်ရှူး၊ ကလီစာနှင့် ခန္ဓာကိုယ်မှ ထွက်သောအရည်များ၊ ခန္ဓာကိုယ်အပိုင်းအစများ၊ သန္ဓေသားလောင်းနှင့် ထုတ်ယူပြီးမှ အသုံးမပြုဖြစ်သော သွေးနှင့် ဆက်စပ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ]

<p>၁၈ ၀၁ ၀၃*</p>	<p>ရောဂါပိုးကူးစက်နိုင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ [ရောဂါပိုးမွှားပါဝင်သည်ဟု သံသယ ဖြစ်ဖွယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ရောဂါပြန့်ပွားကူးစက်နိုင်သော အခြေ အနေရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ဥပမာ - သွေးနှင့် အခြားခန္ဓာကိုယ်မှ ထွက် သောအရည်များဖြင့် ထိတွေ့စွန့်ပေးထားသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး ရောဂါပိုးမွှားမြူထားသောပစ္စည်းများနှင့် အဏုဇီဝပစ္စည်းများ၊ သီးသန့် လူနာ ဆောင်ရှိ ကူးစက်ရောဂါလူနာများ၏ အညစ်အကြေးနှင့် ခန္ဓာကိုယ်မှထွက်သော အရည်များဖြင့် ထိတွေ့စွန့်ပေးထားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ)]</p>
<p>၁၈ ၀၁ ၀၄</p>	<p>ကူးစက်ရောဂါပြန့်ပွားခြင်းကို ကာကွယ်ရန်အလို့ငှာ စုဆောင်းခြင်းနှင့် စွန့်ပစ် ခြင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အထူးလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ရန်မလိုသည့် စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ(ဥပမာ-ပတ်တီးစများ၊ ကျောက်ပတ္တီးများ၊ လီနပ်ပိတ်စများ၊ တစ်ခါ သုံး အဝတ်အထည်များနှင့် ကလေးခါးတောင်းကျိုက်ပိတ်စများ)</p>
<p>၁၈ ၀၁ ၀၅*</p>	<p>ဆေးဝါးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ဆဲလ်ကို အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ [သက်တမ်းလွန်ဆေးဝါး နှင့် အသုံးမပြုသောဆေးဝါးများ၊ ယင်းဆေး ဝါးများပါဝင်သော သို့မဟုတ် ယင်းဆေးဝါးများနှင့် ထိတွေ့ထားသော စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ၊ မျိုးရိုးဗီဇကို ဘေးဥပါဒ်ဖြစ်စေသောပစ္စည်းများ ပါဝင်ခြင်းကြောင့် ဆဲလ်ကို အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ဥပမာ- ကင်ဆာ ရောဂါကုထုံးတွင် အသုံးပြုသော ဆဲလ်ကိုမပြန့်ပွားအောင် ထိန်းချုပ်ပေးသည့် ဆေးဝါးပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် မျိုးရိုးဗီဇကို ဘေးဥပါဒ်ဖြစ်စေသော ဓာတုပစ္စည်းများ၊ ဆဲလ်များကိုအဆိပ်သင့်စေပြီး ဆဲလ်များကြီးထွားမှုကို အဟန့် အတားဖြစ်စေသောဆေးဝါးများ)]</p>
<p>၁၈ ၀၁ ၀၆*</p>	<p>ဓာတုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ [ဓာတုပစ္စည်းများပါဝင်နေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ဥပမာ- ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးဆေးရည်များ၊ ဓာတ်မှန်ချပ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အသုံးပြု သောပစ္စည်းများ၊ သက်တမ်းလွန်နေသော သို့မဟုတ် အသုံးမပြုသော ပိုးသတ် သန့်စင်ပစ္စည်းနှင့်ဆေးရည်များ၊ သတ္တုဓာတ် မြင့်မားစွာပါဝင်လျက်ရှိသော ဘက် ထရီများ၊ ပြဒါးတိုင်အကျိုးအပဲ့များနှင့် ပြဒါးပါဝင်သည့် ပျက်စီးနေသော သွေး ပေါင်ချိန်တိုင်းကိရိယာများ၊ သွားကုသရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပြဒါးသတ္တုစပ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ)]</p>
<p>၁၈ ၀၁ ၀၇*</p>	<p>ဓာတ်ရောင်ခြည်ထွက်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ [ဓာတ်ရောင်ခြည်ပါဝင်လျက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ဥပမာ - ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုထုံး သို့မဟုတ် ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် အသုံးမပြုဖြစ်သောအရည်များ၊ ယင်းအရည်များနှင့် ထိတွေ့စွန့်ပေးနေသော ဖန်</p>

	ထည်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးရည်စုပ်စက္ကူနှင့် အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုထုံးနှင့် ကုသမှုခံယူနေသော သို့မဟုတ် စမ်းသပ်ထားသော လူနာများ ၏ အညစ်အကြေးများ-ဆီး၊ ဝမ်း စသည်။]
၁၈ ၀၁ ၀၈	အန္တရာယ်မဖြစ်စေနိုင်သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ [ဇီဝဆိုင်ရာသို့မဟုတ် ဓာတုဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် ဓာတ်ရောင်ခြည်ဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအားဖြင့် အန္တရာယ် မရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ]
၁၈ ၀၂	တိရစ္ဆာန်များနှင့်ပတ်သက်သောရောဂါများ သုတေသနပြုခြင်း၊ ရောဂါရှာဖွေခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် ဆေးဝါးများ အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း၊ ကုသခြင်း သို့မဟုတ် တားဆီးကာကွယ်ခြင်းများမှ ထွက်ရှိသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၈ ၀၂ ၀၁	ထိရဲလွယ်သော၊ ချွန်ထက်သော ပစ္စည်းများမှလွဲ၍ (၁၈ ၀၂ ၀၂)
၁၈ ၀၂ ၀၂*	ကူးစက်ရောဂါပြန့်ပွားခြင်းကို ကာကွယ်ရန်အလို့ငှာ စုဆောင်းခြင်းနှင့် စွန့် ပစ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထူးလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ရသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၈ ၀၂ ၀၃	ကူးစက်ရောဂါပြန့်ပွားခြင်းကို ကာကွယ်ရန်အလို့ငှာ စုဆောင်းခြင်းနှင့်စွန့်ပစ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထူးလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်ရန်မလိုသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၈ ၀၂ ၀၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော သို့မဟုတ် ပါရှိနေသောဓာတုပစ္စည်းများ
၁၈ ၀၂ ၀၆	၁၈ ၀၂ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဓာတုပစ္စည်းများ
၁၈ ၀၂ ၀၇*	ဆဲလ်များကိုအဆိပ်သင့်စေပြီး ဆဲလ်များကြီးထွားမှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသော ဆေးဝါးများ
၁၈ ၀၂ ၀၈	၁၈ ၀၂ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆေးဝါးများ
၁၉	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲသည့်လုပ်ငန်းများ၊ လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပ စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်စက်ရုံများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးရေနှင့် လူသားများသုံးစွဲရန် ရည်ရွယ်သည့် ရေများ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း
၁၉ ၀၁	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း သို့မဟုတ် အပူချိန်မြင့်ဖြိုခွဲခြင်း (Pyrolysis) နည်းစဉ်မှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၁ ၀၂	အောက်ခြေရှိပြာမှ ဖယ်ရှားထားသည့် သံဓာတ်ပါသောပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၁ ၀၅*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စစ်ဖတ်အခဲ(Filter Cake)

၁၉ ၀၁ ၀၆*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များနှင့် အခြားသော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ
၁၉ ၀၁ ၀၇*	ဓာတ်ငွေ့သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၉ ၀၁ ၁၀*	မီးခိုးငွေ့များသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အသုံးပြုပြီး Activated Carbon များ
၁၉ ၀၁ ၁၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အောက်ခြေရို ပြာနှင့်ချော်
၁၉ ၀၁ ၁၂	၁၉ ၀၁ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အောက်ခြေရိုပြာနှင့် ချော်
၁၉ ၀၁ ၁၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ပျံ့လွင့်နေသောပြာ(Fly Ash)
၁၉ ၀၁ ၁၄	၁၉ ၀၁ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ပျံ့လွင့်နေသောပြာ(Fly Ash)
၁၉ ၀၁ ၁၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ဘိုင်လာဖုန်မှုန့်
၁၉ ၀၁ ၁၆	၁၉ ၀၁ ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဘိုင်လာဖုန်မှုန့်
၁၉ ၀၁ ၁၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော Pyrolysis Wastesများ(အပူချိန်မြင့်ဖြိုခွဲခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ)
၁၉ ၀၁ ၁၈	၁၉ ၀၁ ၁၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Pyrolysis Wastes များ (အပူချိန်မြင့်ဖြိုခွဲခြင်း မှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ)
၁၉ ၀၁ ၁၉	Fluidised Beds မှသဲများ
၁၉ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၂	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအား Physico/Chemical သန့်စင်ခြင်းများမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (Dechromatation, Decyanidation, Neutralisation တို့အပါအဝင်)
၁၉ ၀၂ ၀၃	အန္တရာယ်မရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများဖြင့်သာ ဖွဲ့စည်းထားသည့် Premixed Waste များ
၁၉ ၀၂ ၀၄*	အန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတစ်မျိုး အနည်းဆုံးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် Premixed Waste များ
၁၉ ၀၂ ၀၅*	Physico / Chemical သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၂ ၀၆	၁၉ ၀၂ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ Physico / Chemical သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ

၁၉ ၀၂ ၀၇*	ခွဲခြားသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ဆီနှင့် Concentrate များ
၁၉ ၀၂ ၀၈*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ပေါက်ကွဲလောင်ကျွမ်းလွယ်သည့် စွန့်ပစ်အရည်များ
၁၉ ၀၂ ၀၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော ပေါက်ကွဲလောင်ကျွမ်းလွယ်သည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၉ ၀၂ ၁၀	၁၉ ၀၂ ၀၈ နှင့် ၁၉ ၀၂ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ပေါက်ကွဲလောင်ကျွမ်းလွယ်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၂ ၁၁*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၂ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၃	တည်မြဲအောင်ပြုလုပ်ထားသော/ အစိုင်အခဲအဖြစ် ပြုလုပ်ထားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (တည်မြဲစေခြင်းနည်းစဉ်များသည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအတွင်းရှိ ပါဝင်ပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိမှုကို ပြောင်းလဲစေပြီး အန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းမှ အန္တရာယ်မရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းအသွင်သို့ ပြောင်းလဲသွားသည်။ အစိုင်အခဲအဖြစ်ပြုလုပ်ခြင်းနည်းစဉ်သည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း၏ဓာတုဂုဏ်သတ္တိများ ပြောင်းလဲခြင်း မရှိဘဲ ဖြည့်စွက်ပစ္စည်းများ(Additives) အသုံးပြုခြင်းဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း၏ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အခြေအနေကိုသာ ပြောင်းလဲစေသည်။ ဥပမာ-အရည်မှ အစိုင်အခဲသို့)
၁၉ ၀၃ ၀၄*	တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်မြဲအောင်ပြုလုပ်ထားပြီး အန္တရာယ်ရှိသည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသည် တည်မြဲအောင်ပြုလုပ်ခြင်းနည်းစဉ်ပြီးနောက်/ပြီးလျှင် အန္တရာယ်မရှိသော ပါဝင်ပစ္စည်းများအသွင်သို့ ပြည့်ပြည့်ဝဝပြောင်းလဲသွားခြင်းမရှိသော အန္တရာယ်ရှိပါဝင်ပစ္စည်းများကို ကာလတို၊ ကာလလတ်၊ ကာလရှည်၌ ပတ်ဝန်းကျင်ထဲသို့ ထုတ်လွှတ်ပါက တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်မြဲသည်ဟု စဉ်းစားရပါမည်။)
၁၉ ၀၃ ၀၅	၁၉ ၀၃ ၀၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ တည်မြဲအောင် ပြုလုပ်ထားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၃ ၀၆*	အစိုင်အခဲအဖြစ် ပြုလုပ်ထားပြီး အန္တရာယ်ရှိသည်ဟု မှတ်သားထားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၃ ၀၇	၁၉ ၀၃ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အစိုင်အခဲအဖြစ် ပြုလုပ်ထားသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၁၉ ၀၄	ဖန်အဖြစ်သို့ရောက်ရှိအောင် ပြုလုပ်ထားသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဖန်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၄ ၀၁	ဖန်အဖြစ်သို့ရောက်ရှိအောင် ပြုလုပ်ထားသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်း
၁၉ ၀၄ ၀၂*	ပျံ့လွင့်နေသောပြာ(Fly Ash) နှင့် အခြား မီးခိုးငွေ့များသန့်စင်ခြင်းမှထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၄ ၀၃*	ဖန်အဖြစ်သို့ရောက်ရှိအောင် ပြုလုပ်မထားသော အစိုင်အခဲများ
၁၉ ၀၄ ၀၄	Vitrified Waste Tempering ပြုလုပ်ရာမှ ထွက်ရှိသော ရေပျော်စွန့်ပစ် အရည်များ
၁၉ ၀၅	စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများကို လေရှိအခြေအနေသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၅ ၀၁	စည်ပင်သာယာ နှင့် အလားတူ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ မြေဆွေးမဖြစ်နိုင်သော အစိတ်အပိုင်း
၁၉ ၀၅ ၀၂	တိရစ္ဆာန် နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ မြေဆွေးမဖြစ်နိုင်သော အစိတ်အပိုင်း
၁၉ ၀၅ ၀၃	မြေဆွေးအဖြစ် မသတ်မှတ်နိုင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၅ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၆	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို လေမဲ့အခြေအနေသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၆ ၀၃	စည်ပင်သာယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို လေမဲ့အခြေအနေသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အရည်
၁၉ ၀၆ ၀၄	စည်ပင်သာယာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို လေမဲ့အခြေအနေ သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ချေဖျက်ပြီး အရာများ(Digestate)
၁၉ ၀၆ ၀၅	တိရစ္ဆာန်နှင့်ဟင်းသီးဟင်းရွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို လေမဲ့အခြေအနေ သန့်စင် ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့်အရည်
၁၉ ၀၆ ၀၆	တိရစ္ဆာန်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို လေမဲ့အခြေအနေ သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ချေဖျက်ပြီးအရာများ(Digestate)
၁၉ ၀၆ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၇	ဖို့မြေစိမ့်ထွက်ရည်
၁၉ ၀၇ ၀၂*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ဖို့မြေစိမ့်ထွက်ရည်

၁၉ ၀၇ ၀၃	၁၉ ၀၇ ၀၂ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဖို့မြေစိမ့်ထွက်ရည်
၁၉ ၀၈	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသော ရေဆိုးသန့်စင်စက်ရုံများမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၈ ၀၁	စစ်ထုတ်ထားသည့်အရာများ (Screenings)
၁၉ ၀၈ ၀၂	သဲစစ်ထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၈ ၀၅	မြို့ပြစွန့်ပစ်ရေများ သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၈ ၀၆*	ပြည့်ဝပြီး သို့မဟုတ် သုံးစွဲပြီး Ion Exchange Resin များ
၁၉ ၀၈ ၀၇*	Ion Exchanger များ ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ပျော်ရည်များနှင့် အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၈ ၀၈*	Heavy Metals(Arsenic, Lead, Cadmium, Mercury, Antimony, etc...) ပါဝင်သော အမြေးပါးစနစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(Membrane System Wastes)
၁၉ ၀၈ ၀၉	စားသုံးဆီနှင့် အဆီများသာ ပါဝင်သော ဆီ၊ရေခွဲထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အမဲဆီ နှင့် ဆီ အရောအနှော
၁၉ ၀၈ ၁၀*	၁၉ ၀၈ ၀၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆီ၊ ရေခွဲထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အမဲဆီနှင့်ဆီအရောအနှော
၁၉ ၀၈ ၁၁*	စက်မှုလုပ်ငန်းမှစွန့်ပစ်ရည်အား ဇီဝနည်းဖြင့်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၈ ၁၂	၁၉ ၀၈ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စက်မှုလုပ်ငန်းမှ စွန့်ပစ်ရည်အား ဇီဝနည်းဖြင့်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၈ ၁၃*	စက်မှုလုပ်ငန်းမှ စွန့်ပစ်ရည်အား အခြားနည်းဖြင့်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၈ ၁၄	၁၉ ၀၈ ၁၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စက်မှုလုပ်ငန်းမှ စွန့်ပစ် ရည်အား အခြားနည်းဖြင့် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၈ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၉	စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးရေနှင့် လူသားများသုံးစွဲရန် ရည်ရွယ်သည့်ရေများ ပြုပြင် ထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၀၉ ၀၁	ပထမအဆင့်အနည်စစ်ခြင်းနှင့် စစ်ထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အစိုင်အခဲစွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ

၁၉ ၀၉ ၀၂	ရေကိုကြည်လင်စေခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၉ ၀၃	ကာဗွန်ဖယ်ထုတ်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၉ ၀၄	အသုံးပြုထားပြီးဖြစ်သော အစွမ်းထက်ကာဗွန် (Activated Carbon)များ
၁၉ ၀၉ ၀၅	ပြည့်ဝနေသော သို့မဟုတ် အသုံးပြုထားပြီးဖြစ်သော Ion Exchange Resin များ
၁၉ ၀၉ ၀၆	Ion Exchanger များ ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ပျော်ရည်များနှင့် အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၀၉ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၀	သတ္တုပါဝင်သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား အစအနများဖြစ်အောင် ဖြတ်တောက်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၀ ၀၁	သံနှင့် သံမဏိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၀ ၀၂	သံဓါတ်ပါဝင်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၀ ၀၃*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်ပြီး ပေါ့ပါးသည့် အမွှေးအမျှင်အစိတ်အပိုင်းများ (Fluff-light Fraction)နှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၉ ၁၀ ၀၄	၁၉ ၁၀ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ပေါ့ပါးသည့် အမွှေးအမျှင်အစိတ်အပိုင်းများ (Fluff-light Fraction)နှင့် ဖုန်မှုန့်များ
၁၉ ၁၀ ၀၅*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် အခြားအစိတ်အပိုင်းများ
၁၉ ၁၀ ၀၆	၁၉ ၁၀ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အခြားအစိတ်အပိုင်းများ
၁၉ ၁၁	ဆီများပြန်လည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၁ ၀၁*	သုံးစွဲပြီး Filter Clay များ
၁၉ ၁၁ ၀၂*	Acid Tar
၁၉ ၁၁ ၀၃*	ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များ
၁၉ ၁၁ ၀၄*	လောင်စာဆီများအား Bases ဖြင့် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၁ ၀၅*	လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၁၁ ၀၆	၁၉ ၁၁ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင်း စွန့်ပစ်ရည်သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၁၁ ၀၇*	မီးခိုးငွေ့များသန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

၁၉ ၁၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၂	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသော(ဥပမာ- အမျိုးတူများစုဖွဲ့ခြင်း၊ ကြိတ်ချေခြင်း၊ ကျစ်လျစ်သိပ်သည်းခြင်း၊ အလုံးလေးများပြုလုပ်ခြင်း) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို စက်ကိရိယာများဖြင့် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၂ ၀၁	စက္ကူနှင့် ကတ်ထူပြား
၁၉ ၁၂ ၀၂	သံဓာတ် ပါသော သတ္တုများ
၁၉ ၁၂ ၀၃	သံဓာတ် မပါသော သတ္တုများ
၁၉ ၁၂ ၀၄	ပလတ်စတစ်နှင့်ရာဘာ
၁၉ ၁၂ ၀၅	ဖန်
၁၉ ၁၂ ၀၆*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် သစ်သား
၁၉ ၁၂ ၀၇	၁၉ ၁၂ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍သစ်သား
၁၉ ၁၂ ၀၈	အထည်အလိပ်များ (Textiles)
၁၉ ၁၂ ၀၉	တွင်းထွက်များ (ဥပမာ- သဲ၊ ကျောက်တုံးကျောက်ခဲများ)
၁၉ ၁၂ ၁၀	မီးလောင်ပေါက်ကွဲလွယ်သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (Refuse Drived Fuel)
၁၉ ၁၂ ၁၁*	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းကို စက်ကိရိယာများဖြင့် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ဝတ္ထုပစ္စည်း အရောအနှောများ အပါအဝင်)
၁၉ ၁၂ ၁၂	၁၉ ၁၂ ၁၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စက်ကိရိယာများဖြင့် သန့်စင်ခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (ဝတ္ထုပစ္စည်းအရောအနှောများအပါအဝင်)
၁၉ ၁၃	မြေကြီးနှင့်မြေအောက်ရေပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၁၉ ၁၃ ၀၁*	မြေကြီး ပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၉ ၁၃ ၀၂	၁၉ ၁၃ ၀၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မြေကြီးပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်အစိုင်အခဲများ
၁၉ ၁၃ ၀၃*	မြေကြီးပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သော အနည်အနှစ် များ

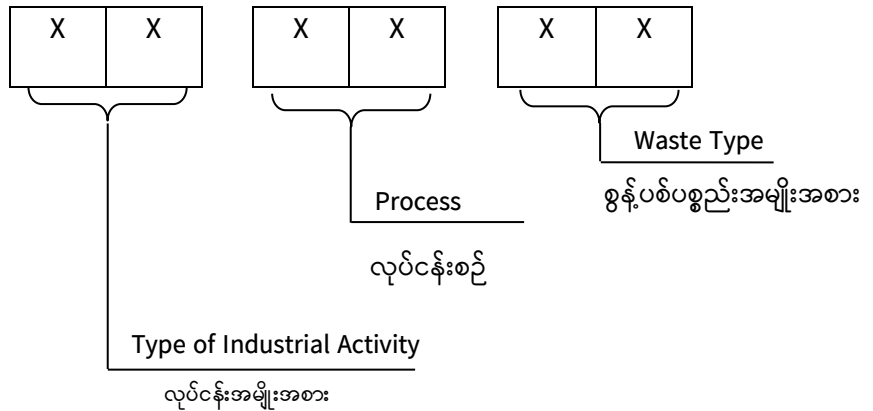
၁၉ ၁၃ ၀၄	၁၉ ၁၃ ၀၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မြေကြီးပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၁၃ ၀၅*	မြေအောက်ရေပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၁၃ ၀၆	၁၉ ၁၃ ၀၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မြေအောက်ရေပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသော အနည်အနှစ်များ
၁၉ ၁၃ ၀၇*	မြေအောက်ရေ ပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ ပါဝင်သော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များနှင့် ပြင်းအားမြင့်အရည်များ
၁၉ ၁၃ ၀၈	၁၉ ၁၃ ၀၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ မြေအောက်ရေ ပြန်လည်ကုစားခြင်းမှ ထွက်ရှိသော ရေပျော်စွန့်ပစ်အရည်များနှင့် ပြင်းအားမြင့်အရည်များ
၂၀	သီးခြားစီစုဆောင်းထားသည့်အစိတ်အပိုင်းများ အပါအဝင်ဖြစ်သော စည်ပင်သာယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ(အိမ်ရာများမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ နှင့် အလားတူ စီးပွားဖြစ်လုပ်ငန်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့်အဖွဲ့အစည်းများမှ ထွက်ရှိသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ)
၂၀ ၀၁	သီးခြားစီစုဆောင်းထားသော အစိတ်အပိုင်းများ (၁၅ ၀၁ မှတစ်ပါး)
၂၀ ၀၁ ၀၁	စက္ကူနှင့် ကတ်ထူပြား
၂၀ ၀၁ ၀၂	ဖန်
၂၀ ၀၁ ၀၈	ဘက်တီးရီးယားပိုးမွှားများဖြင့် အလွယ်တကူဖျက်ဆီးနိုင်သော မီးဖိုချောင်နှင့် စားသောက်ဆိုင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၁ ၁၀	အဝတ်အထည်များ(Clothes)
၂၀ ၀၁ ၁၁	အထည်အလိပ်များ(Textiles)
၂၀ ၀၁ ၁၃*	ဖျော်ရည်များ
၂၀ ၀၁ ၁၄*	အက်စစ်များ
၂၀ ၀၁ ၁၅*	အယ်ကာလိုင်းများ
၂၀ ၀၁ ၁၇*	ဓာတ်ပုံလုပ်ငန်းသုံး ဓာတုပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၁ ၁၉*	ပိုးသတ်ဆေးများ
၂၀ ၀၁ ၂၁*	မီးချောင်းများ(Fluorescent Tubes)နှင့် အခြားပြဒါးပါဝင်သောစွန့်ပစ်ပစ္စည်း
၂၀ ၀၁ ၂၃*	ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန်ပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ထားသောကိရိယာများ

၂၀ ၀၁ ၂၅	စားသုံးဆီနှင့်အဆီများ
၂၀ ၀၁ ၂၆*	၂၀ ၀၁ ၂၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆီနှင့်အဆီ
၂၀ ၀၁ ၂၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် သုတ်ဆေး၊ မင်များ၊ ကော်များနှင့် Resin များ
၂၀ ၀၁ ၂၈	၂၀ ၀၁ ၂၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သုတ်ဆေး၊ မင်များ၊ ကော်များနှင့် Resin များ
၂၀ ၀၁ ၂၉*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ချေးချွတ်ဆေးများ
၂၀ ၀၁ ၃၀	၂၀ ၀၁ ၂၉ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ချေးချွတ်ဆေးများ
၂၀ ၀၁ ၃၁*	ဆဲလ်များကို အဆိပ်သင့်စေပြီး ဆဲလ်များကြီးထွားမှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် ဆေးဝါးများ
၂၀ ၀၁ ၃၂	၂၀ ၀၁ ၃၁ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဆေးဝါးများ
၂၀ ၀၁ ၃၃*	၁၆ ၀၆ ၀၁၊ ၁၆ ၀၆ ၀၂ သို့မဟုတ် ၁၆ ၀၆ ၀၃ ၌ ပါဝင်သည့် ဘက်ထရီအိုးများနှင့် Accumulator များ ၊ ထိုဘက်ထရီများ ပါဝင်သော အမျိုးအစားခွဲခြားမထားသည့် ဘက်ထရီများနှင့် Accumulator များ (Unsorted Batteries and Accumulators)
၂၀ ၀၁ ၃၄	၂၀ ၀၁ ၃၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ ဘက်ထရီများနှင့် Accumulator များ
၂၀ ၀၁ ၃၅*	၂၀ ၀၁ ၂၁ နှင့် ၂၀ ၀၁ ၂၃ တွင် ဖော်ပြထားသည့် ပစ္စည်းများကလွဲ၍ အန္တရာယ်ရှိအစိတ်အပိုင်းများပါဝင်သည့် စွန့်ပစ်ထားသော လျှပ်စစ်နှင့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာများ(လျှပ်စစ်နှင့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာမှ အန္တရာယ်ရှိ အစိတ်အပိုင်းများ ဆိုသည်မှာ ၁၆ ၀၆ တွင် ဖော်ပြထားသည့် Accumulators နှင့် ဘက်ထရီများ၊ အန္တရာယ်ရှိသည်ဟု မှတ်သားထားသည့် ပြဒါးခလုတ်များ၊ ကတ်သုတ်ရောင်ခြည် tube များမှ ဖန်နှင့် အခြား Activated Glass စသည်တို့ ပါဝင်ပါသည်။)
၂၀ ၀၁ ၃၆	၂၀ ၀၁ ၂၁၊ ၂၀ ၀၁ ၂၃ နှင့် ၂၀ ၀၁ ၃၅ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ စွန့်ပစ်ထားသောလျှပ်စစ်နှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာများ
၂၀ ၀၁ ၃၇*	အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်သည့် သစ်သားများ
၂၀ ၀၁ ၃၈	၂၀ ၀၁ ၃၇ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများကလွဲ၍ သစ်သားများ
၂၀ ၀၁ ၃၉	ပလတ်စတစ်များ
၂၀ ၀၁ ၄၀	သတ္တုများ

၂၀ ၀၁ ၄၁	မီးခိုးခေါင်းတိုင် သန့်စင်ရှင်းလင်းရာမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၁ ၉၉	အမျိုးအမည်သတ်မှတ်မထားသည့် အခြားအစိတ်အပိုင်းများ
၂၀ ၀၂	ဥယျာဉ်ခြံနှင့်ပန်းခြံမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (သုဿာန်မှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အပါအဝင်)
၂၀ ၀၂ ၀၁	ဘက်တီးရီးယားပိုးမွှားများမှ အလွယ်တကူဖျက်ဆီးနိုင်သည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၂ ၀၂	မြေနှင့်ကျောက်တုံးများ
၂၀ ၀၂ ၀၃	ဘက်တီးရီးယားပိုးမွှားများမှ အလွယ်တကူမဖျက်ဆီးနိုင်သည့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၃	အခြားစည်ပင်သာယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၃ ၀၁	ရောနှောထားသည့် စည်ပင်သာယာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း များ
၂၀ ၀၃ ၀၂	ဈေးများမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၃ ၀၃	လမ်းမကြီးများအား သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရာမှ ကျန်ရှိခဲ့သော အကြွင်းအကျန်များ
၂၀ ၀၃ ၀၄	မိလ္လာကျင်း၊ မိလ္လာကန်များမှ အနည်အနှစ်များ
၂၀ ၀၃ ၀၆	မိလ္လာအညစ်အကြေးများအား သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရာမှ ထွက်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၃ ၀၇	ထုထည်ပမာဏကြီးမားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ
၂၀ ၀၃ ၉၉	အမျိုးအမည် သတ်မှတ်မထားသည့် စည်ပင်သာယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ

အတိုကောက်အမှတ်အသား

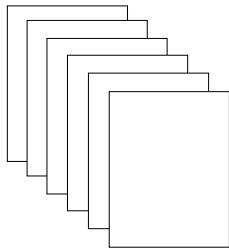
ဂဏန်း ၆ လုံးပါ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်



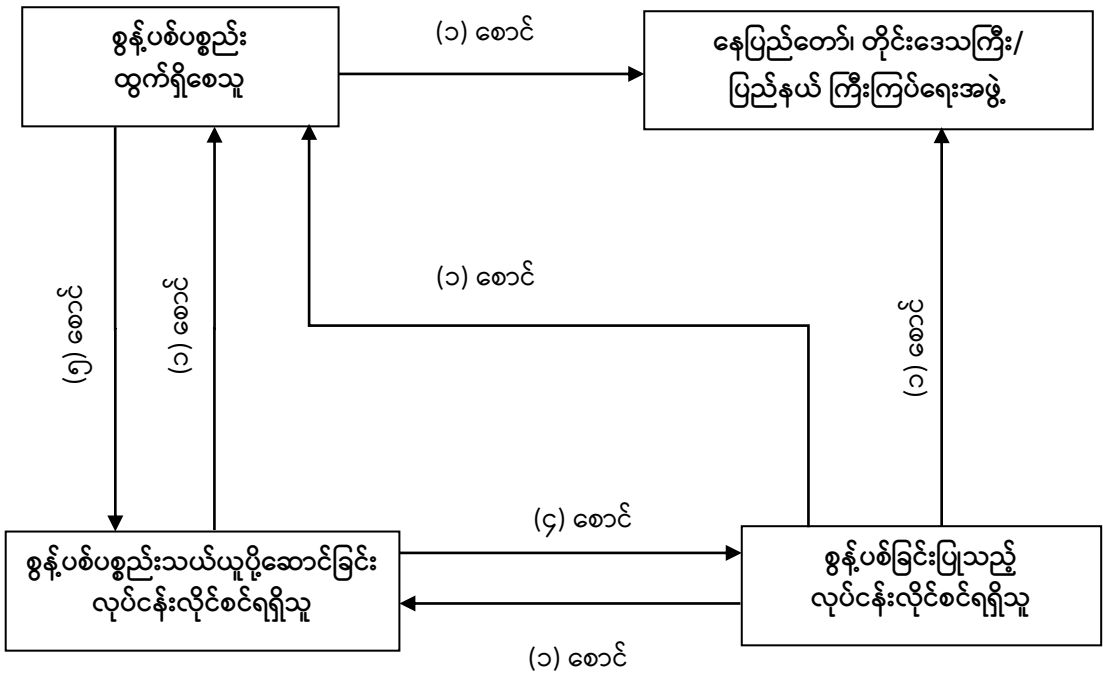
- Waste Code များကို ကိန်းဂဏန်း (၆) လုံးဖြင့် သတ်မှတ်ထားသည်။
- ရှေ့ဆုံးကိန်းဂဏန်း (၂)လုံးသည် လုပ်ငန်းအမျိုးအစား (Type of Industrial Activity) ဖြစ်သည်။ (လုပ်ငန်းအမျိုးအစား (၂၀) မျိုး ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားသည်)
- အလယ်ကိန်းဂဏန်း (၂)လုံးသည် လုပ်ငန်းစဉ် (Process) ဖြစ်သည်။
- နောက်ဆုံးကိန်းဂဏန်း (၂)လုံးသည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစား (Waste Type) ဖြစ်သည်။

(*) သည် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း (Hazardous Waste) ကို ရည်ညွှန်းသည်။

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံအသုံးပြုပုံနည်းစဉ်



စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံ
မိတ္တူ (၆) စောင်



၁။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူသည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းသို့ ပို့ဆောင်သည့်အခါတိုင်း လိုအပ်သောသတင်းအချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်ထားသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံမိတ္တူ (၆) စောင်ထားရှိရမည်။ မိတ္တူ(၁)စောင်အား သက်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပို့ရမည်။ ကျန်မိတ္တူ (၅)စောင်အား စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူထံသို့ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ လွှဲပြောင်းပေးရမည်။

၂။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် လက်ခံရရှိသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံမိတ္တူ(၅)စောင်အား အတည်ပြုပြီးနောက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူထံသို့ မိတ္တူ(၁)စောင် ပြန်လည်ပေးပို့ရမည်။ ကျန်မိတ္တူ(၄)စောင်အား စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူထံသို့ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ လွှဲပြောင်းပေးရမည်။

၃။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် လက်ခံရရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံမိတ္တူ (၄)စောင်အား အတည်ပြုပြီးနောက် မိတ္တူ (၁)စောင်အား စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူထံသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ရမည်။

၄။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူထံမှ လက်ခံရရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံမိတ္တူကို (၅)နှစ် အထိ သိမ်းဆည်းထားရမည်။

၅။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် လက်ခံရရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား လိုင်စင်တွင်ပါရှိသည့် စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျန်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံမိတ္တူ (၃)စောင်ပေါ်တွင် ထပ်မံအတည်ပြု၍ မိတ္တူ (၁)စောင်အား စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူထံသို့လည်းကောင်း၊ မိတ္တူ (၁)စောင်အား သက်ဆိုင်ရာ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့လည်းကောင်း ပေးပို့တင်ပြပြီး ကျန်မိတ္တူ (၁) စောင်အား (၅)နှစ်အထိ သိမ်းဆည်းထားရှိရမည်။

၆။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူသည် စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူထံမှ လက်ခံရရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းပုံစံမိတ္တူကို (၅) နှစ်အထိ ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်။

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ၏ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ
ရက်စွဲ၊

- ၁။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် -----
 - (ဂ) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ -----
အီးမေးလ်လိပ်စာ -----
 - (ဃ) လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ အမည် -----
နှင့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် -----
 - (င) လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ လိပ်စာ -----
အပြည့်အစုံ -----
 - (စ) လုပ်ငန်းအမျိုးအစား -----
 - (ဆ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ -----
လုပ်ငန်းလိုင်စင်အမှတ် -----
 - (ဇ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ -----
မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်အမှတ် -----
 - (ဈ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ -----
လုပ်ငန်းတည်ရှိရာနေရာ -----
- ၂။ ပူးတွဲတင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ
 - (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်နှင့်စွန့်ပစ်သည့်နည်းလမ်း ပူးတွဲ(၁)
 - (ခ) ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်နှင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသော ပူးတွဲ(၂)
နည်းစဉ်ပုံကားချပ် (Flow Chart)
 - (ဂ) စက်ရုံ/လုပ်ငန်းအတွင်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထားရှိမှု ပူးတွဲ(၃)
အမျိုးအစားခွဲခြားမှု၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့်လုပ်ငန်းနေရာ
များ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အစီအစဉ်ပြပုံ(Schematic)

- (ဃ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားနှင့်ပမာဏပြောင်းလဲမှုတို့အား ယခင်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြချက် ပူးတွဲ(၄)
- (င) အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် ပူးတွဲ(၅)
- (စ) အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက အန္တရာယ်လျော့ပါးစေသည့် အစီရင်ခံစာမှတ်တမ်း နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း အစီရင်ခံစာ ပူးတွဲ(၆)

၂၀..... ခုနှစ်အတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်နှင့် စွန့်ပစ်သည့်နည်းလမ်း

စဉ်	စွန့်ပစ် ပစ္စည်း ဆိုင်ရာ အညွှန်း ကုဒ်နံပါတ်	စွန့်ပစ် ပစ္စည်း အမျိုး အစား	စွန့်ပစ်သည့် ပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)နှင့် ရက်စွဲ	စွန့်ပစ် သည့် နည်းလမ်း	စွန့်ပစ် ပစ္စည်း သယ်ယူ ပို့ဆောင် ခြင်း လုပ်ငန်း အမည်	စွန့်ပစ်ခြင်း ပြုသည့် လုပ်ငန်း အမည်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ

လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၂)

ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်နှင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသောနည်းစဉ်
ပုံကားချပ် (Flow Chart)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

ပူးတွဲ(၃)

စက်ရုံ/လုပ်ငန်းအတွင်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသိုလှောင်ထားရှိမှု၊
 အမျိုးအစားခွဲခြားမှု၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့်လုပ်ငန်းနေရာများ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု
 အစီအစဉ်ပြပုံ (Schematic)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ

လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၄)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားနှင့် ပမာဏပြောင်းလဲမှုတို့အား ယခင်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြချက်

စဉ်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာ အညွှန်းကုဒ် နံပါတ်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အမျိုးအစား	(၂၀.....) ယခင်နှစ် စွန့်ပစ်သည့်ပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)	(၂၀...) ယခုနှစ် စွန့်ပစ်သည့် ပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ

လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၅)

အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

ပူးတွဲ(၆)

အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက အန္တရာယ်လျော့ပါးစေသည့် အစီရင်ခံစာမှတ်တမ်းနှင့်
ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထွက်ရှိစေသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၏ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ
ရက်စွဲ၊

- ၁။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် -----
 - (ဂ) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ -----
အီးမေးလ်လိပ်စာ -----
 - (ဃ) လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ အမည် -----
နှင့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် -----
 - (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း -----
လုပ်ငန်းလိုင်စင်အမှတ် -----
 - (စ) လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ လိပ်စာ -----
အပြည့်အစုံ -----

- ၂။ ပူးတွဲတင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ
 - (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်နှင့်သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်နည်းလမ်း ပူးတွဲ(၁)
 - (ခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စုဆောင်းခြင်း၊ အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်း၊ ပူးတွဲ(၂)
သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့်လုပ်ငန်းနေရာများ၏
စီမံခန့်ခွဲမှုကို ဖော်ပြသည့် ပုံကားချပ်(Flow Chart)
 - (ဂ) အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် ပူးတွဲ(၃)
 - (ဃ) အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါကအန္တရာယ်လျော့ပါးစေသည့် ပူးတွဲ(၄)
အစီရင်ခံစာမှတ်တမ်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း
အစီရင်ခံစာ

ပူးတွဲ(၁)

၂၀..... ခုနှစ်အတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်နှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်နည်းလမ်း

စဉ်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးအစား	သယ်ယူသည့်ပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)နှင့် ရက်စွဲ	သယ်ယူပို့ဆောင်သည့် ယာဉ်အမျိုးအစား	ထုပ်ပိုးမှုနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်သည့် နည်းလမ်း

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----
အမည် -----
ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၂)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စုဆောင်းခြင်း၊ အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့်လုပ်ငန်းနေရာများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုကို ဖော်ပြသည့် ပုံကားချပ်(Flow Chart)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း
လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----
အမည် -----
ရက်စွဲ -----

အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း
လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

ပူးတွဲ(၄)

အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက အန္တရာယ်လျော့ပါးစေသည့် အစီရင်ခံစာမှတ်တမ်းနှင့်
ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း
လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် _____
အမည် _____
ရက်စွဲ _____

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၏ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ
ရက်စွဲ၊

- ၁။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် -----
 - (ဂ) ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ -----
အီးမေးလ်လိပ်စာ -----
 - (ဃ) လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ အမည် -----
နှင့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် -----
 - (င) လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ လိပ်စာ -----
အပြည့်အစုံ -----
 - (စ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်အမှတ် -----
 - (ဆ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းတည်ရှိရာ -----
နေရာ -----
- ၂။ ပူးတွဲတင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ
 - (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်နှင့် စွန့်ပစ်သည့်နည်းလမ်း ပူးတွဲ(၁)
 - (ခ) ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဖော်ပြချက်နှင့် ပူးတွဲ(၂)
စွန့်ပစ်သည့်နည်းလမ်း
 - (ဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပြုပြင်သန့်စင်သည့်နည်းစဉ် နှင့် ပူးတွဲ(၃)
စွန့်ပစ်သည့်နည်းစဉ်ပုံကားချပ် (Flow Chart)
 - (ဃ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စုဆောင်းခြင်း၊ အဆိပ်အတောက်များ ပူးတွဲ(၄)
ဖယ်ရှားခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း သို့မဟုတ် မြေဖို့စွန့်ပစ်ခြင်း
တို့နှင့်ဆက်စပ်သည့်နေရာများနှင့် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးသည့်နေရာများ၏
ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အစီအစဉ်ပြပုံ(Schematic)
 - (င) အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် ပူးတွဲ(၅)
 - (စ) အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါကအန္တရာယ်လျော့ပါးစေသည့် ပူးတွဲ(၆)
အစီရင်ခံစာမှတ်တမ်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ
 - (ဆ) ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့်မြေအောက်ရေစောင့်ကြည့်စစ်ဆေး ပူးတွဲ(၇)
ခြင်းတို့၏ ရလဒ်များ

- (ဇ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးနောက် ထွက်ရှိလာသည့် ပူးတွဲ(၈)
အကြွင်းအကျန်များအား စွန့်ပစ်ရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့်
အစီအမံများ

ပူးတွဲ(၁)

၂၀..... ခုနှစ်အတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်နှင့် စွန့်ပစ်သည့်နည်းလမ်း

စဉ်	စွန့်ပစ် ပစ္စည်း ထွက်ရှိ စေသူ အမည်	စွန့်ပစ် ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်း အမည်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာအညွှန်း ကုဒ်နံပါတ်	စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့် ပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)နှင့် ရက်စွဲ	စွန့်ပစ်သည့် နည်းလမ်း

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၂)

၂၀..... ခုနှစ်အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်နှင့်
စွန့်ပစ်သည့်နည်းလမ်း

စဉ်	စွန့်ပစ် ပစ္စည်း ထွက်ရှိ စေသူ အမည်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းအမည်	စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာအညွှန်း ကုဒ်နံပါတ်	စွန့်ပစ်ခြင်းပြု သည့် ပမာဏ (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ သို့မဟုတ် တန်)နှင့် ရက်စွဲ	စွန့်ပစ်သည့် နည်းလမ်း

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၃)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းပြုပြင်သန့်စင်သည့်နည်းစဉ် နှင့်စွန့်ပစ်သည့်နည်းစဉ်ပုံကားချပ် (Flow Chart)

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----

အမည် -----

ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၄)

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စုဆောင်းခြင်း၊အဆိပ်အတောက်များဖယ်ရှားခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း သို့မဟုတ်
မြေဖိုစွန့်ပစ်ခြင်းတို့နှင့်ဆက်စပ်သည့်နေရာများနှင့် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးသည့်နေရာများ၏
ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအစီအစဉ်ပြပုံ(Schematic)

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----

အမည် -----

ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၆)

အရေးပေါ်အခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက အန္တရာယ်လျော့ပါးစေသည့် အစီရင်ခံစာမှတ်တမ်းနှင့်
ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်းအစီရင်ခံစာ

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

ပူးတွဲ(၇)

ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် မြေအောက်ရေစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းတို့၏ရလဒ်များ

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ် -----

အမည် -----

ရက်စွဲ -----

ပူးတွဲ(၈)

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးနောက် ထွက်ရှိလာသည့်အကြွင်းအကျန်များအား
စွန့်ပစ်ရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် အစီအမံများ

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ

လက်မှတ်	-----
အမည်	-----
ရက်စွဲ	-----

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်လွှာ

(အမိန့် အပိုဒ် ၄)

လုပ်ငန်းလိုင်စင်
လျှောက်ထားသူ
ဓာတ်ပုံ

(1.25" x 1.5")

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

နေပြည်တော်

နေ့စွဲ၊ - - ၂၀

အကြောင်းအရာ။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်ထားခြင်း

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

- ၁။ လျှောက်ထားသူအမည် -----
- ၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် သို့မဟုတ် -----
 နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် သို့မဟုတ် -----
 နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် -----
- ၃။ ပညာအရည်အချင်း -----
- ၄။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့်/သို့မဟုတ် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်း -----
 များသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် သင်တန်း -----
 များတက်ရောက်ခဲ့ခြင်း ရှိ၊ မရှိ (ရှိလျှင် အထောက်အထားတင်ပြရန်)
- ၅။ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ -----
 အီးမေးလ်လိပ်စာ -----
- ၆။ လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ အမည်နှင့် -----
 ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် -----
- ၇။ လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ လိပ်စာ -----
 အပြည့်အစုံ -----

- ၈။ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ
 အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များ
 (နောက်ဆက်တွဲဖြင့်ဖော်ပြရန်) -----
- ၉။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အမျိုးအစား -----
 (အရည် သို့မဟုတ် အစိုင်အခဲ သို့မဟုတ် နှစ်မျိုးစလုံး)
- ၁၀။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်နှင့်သက်ဆိုင်သည့်အချက်အလက်များ
 (က) သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်နည်းလမ်း -----
 (ကုန်းလမ်း/ရေလမ်း သို့မဟုတ် နှစ်မျိုးစလုံး)
 (ခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအရည် သယ်ယူပို့ဆောင် -----
 မည့်ယာဉ်အမျိုးအစား
 (ဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအစိုင်အခဲ သယ်ယူပို့ -----
 ဆောင်မည့်ယာဉ်အမျိုးအစား
 (ဃ) သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်အစီအစဉ်များ -----
 (ပြည့်စုံစွာဖော်ပြရန်)
 (င) ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး -----
 ကိရိယာများ(ပြည့်စုံစွာဖော်ပြရန်)
- ၁၁။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်သည့်လုပ်ငန်းကို ကြီးကြပ်သူ
 (က) အမည် -----
 (ခ) ပညာအရည်အချင်း -----

(လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)
 အမည် -----



ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ
တားဆီးကာကွယ်ရေး
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ပုံစံ (၂-က)

သက်တမ်း ၂ နှစ်

စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စင်

လိုင်စင်အမှတ် _____

(အမိန့် အပို့ခံ ၅ ဃ)

လုပ်ငန်းလိုင်စင်
လျှောက်ထားသူ
ဓာတ်ပုံ

(1.25 " x 1.5 ")

ရက်စွဲ၊ ၂၀ ခုနှစ်၊ လ ရက်

၁။ _____ ရက်စွဲပါ လျှောက်လွှာအမှတ် _____ ဖြင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်
လျှောက်ထားသော _____

_____ ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းမှ ဦး/ဒေါ် _____ (ဘ) ဦး _____

_____ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် / နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် /

နိုင်ငံခြားသား နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် _____

အား ဤလုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

၂။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်း _____

လုပ်ကိုင်သည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်း၏ လိပ်စာ အပြည့်အစုံ _____

၃။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်နည်းလမ်း _____

(ကုန်လမ်း/ရေလမ်း/နှစ်မျိုးစလုံး) _____

၄။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်အမျိုးအစား _____

၅။ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ _____

အညွှန်းကုဒ်နံပါတ်များ _____

၆။ လုပ်ငန်းလိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့်နေ့ရက် _____

(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

စည်းကမ်းချက်များ

လိုင်စင်ရရှိသူသည် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေ အရ ထုတ်ပြန်ထားသည့် နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၂။ လိုင်စင်ကို လုပ်ငန်းခွင်၏ မြင်သာသည့်နေရာ၌ ချိတ်ဆွဲထားခြင်း၊
- ၃။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်နေစဉ် မတော်တဆဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်း စေရေး နှင့် ဖြစ်ပွားလာပါက ချက်ချင်းဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များအား ယာဉ်မောင်းများနှင့် ယာဉ်လုပ်သားများကို အသိပေးလမ်းညွှန်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊
- ၄။ လူ၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ပါက လျော်ကြေးပေးနိုင်ရန် အထွေထွေနစ်နာဆုံးရှုံးမှု အာမခံထားရှိခြင်း၊
- ၅။ လုပ်ငန်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၆။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များကိုလည်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကိုလည်း လိုက်နာဆောင် ရွက်ခြင်း၊
- ၇။ လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးမြှင့်လျှောက်ထားခြင်းကို လိုင်စင်သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ (၂)လ ကြိုတင်လျှောက်ထားခြင်း။

ပုံစံ(၁-ခ)

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်လွှာ
(အမိန့် အပိုဒ် ၆)

လုပ်ငန်းလိုင်စင်
လျှောက်ထားသူ
ဓာတ်ပုံ

(1.25" x 1.5")

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

နေပြည်တော်

နေ့စွဲ၊ - -၂၀

အကြောင်းအရာ။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင် လျှောက်ထားခြင်း

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

၁။ လျှောက်ထားသူအမည် -----

၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----

သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ်

သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်

၃။ ပညာအရည်အချင်း -----

၄။ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်ဆက်စပ်သည့်သင် -----

တန်းများ တက်ရောက်ခဲ့ခြင်း ရှိ၊ မရှိ -----

(ရှိလျှင်အထောက်အထား တင်ပြရန်)

၅။ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ ဖက်စ်နံပါတ်၊ -----

အီးမေးလ်လိပ်စာ -----

၆။ လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီအမည်နှင့် -----

ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်အမှတ် -----

၇။ လုပ်ငန်း၊ အသင်းအဖွဲ့၊ ကုမ္ပဏီ လိပ်စာ -----

အပြည့်အစုံ -----

၈။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် -----

သည့်နေရာနှင့်ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း -----

(က) အဆောက်အဦအမျိုးအစား/ -----

အရေအတွက်

- (ခ) ဧရိယာအကျယ်အဝန်း: -----
- (ဂ) စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ: -----
တပ်ဆင်မှု
- (ဃ) သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာပြင်ဆင် -----
ထားရှိမှုများ
- (င) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းသိုလှောင်ထားရှိမှုအနေအထား:
 - (၁) အစိုင်အခဲ -----
 - (၂) အရည် -----
 - (၃) အခြား -----

(အသေးစိတ်ကိုနောက်ဆက်တွဲဖြင့်ဖော်ပြရန်)

- ၉။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်နည်းစဉ်
 - (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်း: -----
ဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ်နှင့် -----
စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်
နည်းစဉ် -----
(နည်းစဉ်အသေးစိတ်နောက်ဆက်တွဲဖြင့်ဖော်ပြရန်)
 - (ခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား: -----
စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်း -----
ဆောင်ရွက်ပြီးနောက်ထွက်ရှိ -----
လာမည့် အကြွင်းအကျန် -----
များအား စွန့်ပစ်မည့်နည်းစဉ် -----
- ၁၀။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်း ဆောင် -----
ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုမည့် -----
ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း -----
များ၏ အမျိုးအမည်များ -----
(နောက်ဆက်တွဲဖြင့်ဖော်ပြရန်)
- ၁၁။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် -----

- ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် -----
- ဝတ်စုံများထားရှိခြင်း ရှိမရှိ
- (ရှိလျှင်နောက်ဆက်တွဲဖြင့်ဖော်ပြရန်)
- ၁၂။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းအား ကြီးကြပ်သူ -----
- (က) အမည် -----
- (ခ) ပညာအရည်အချင်း -----
- ၁၃။ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ -----
- အရည်အသွေး (ထုတ်လွှတ်မှု) -----
- လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ -----
- ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ
- (ရှိလျှင်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်ပူးတွဲတင်ပြရန်)
- ၁၄။ လုပ်ငန်းခွင်၌မတော်တဆမှုများ -----
- မဖြစ်ပွားစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး -----
- စီမံချက်နှင့် -----
- မတော်တဆမှုများဖြစ်ပွားပါက အရေးပေါ် -----
- အခြေအနေတုံ့ပြန်မည့် -----
- စီမံချက်များ စီစဉ်ထားရှိမှု ရှိ၊ မရှိ
- (ရှိလျှင်နောက်ဆက်တွဲဖြင့်ဖော်ပြရန်)
- ၁၅။ အလုပ်သမားအင်အား -----
- ၁၆။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု -----
- ၁၇။ ရေသုံးစွဲမှု -----

(လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)

အမည်



ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ
တားဆီးကာကွယ်ရေး
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ပုံစံ	(၂-ခ)
သက်တမ်း	၂ နှစ်

စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်

လိုင်စင်အမှတ် _____

(အမိန့် အပိုဒ် ၇ ဗ)

လုပ်ငန်းလိုင်စင် လျှောက်ထားသူ ဓာတ်ပုံ (1.25 " x 1.5 ")

ရက်စွဲ၊ ၂၀ ခုနှစ်၊ လ ရက်

၁။ _____ ရက်စွဲပါ လျှောက်လွှာအမှတ် _____ ဖြင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်
လျှောက်ထားသော _____

ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းမှ ဦး/ဒေါ် _____ (ဘ) ဦး _____
နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် / နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် / နိုင်ငံခြားသား
နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် _____ အား ဤလုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို
ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

၂။ စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သည့်နေရာ _____

၃။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်နည်းစဉ်

(က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာအညွှန်းကုဒ်နံပါတ်နှင့် _____
စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် _____
နည်းစဉ် _____

(ခ) စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးနောက် _____
ထွက်ရှိလာမည့် အကြွင်းအကျန်များ(Residue) _____
အား စွန့်ပစ်မည့်နည်းစဉ် _____

၄။ လုပ်ငန်းလိုင်စင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့်နေ့ရက် _____
(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

စည်းကမ်းချက်များ

လိုင်စင်ရရှိသူသည် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်ထားသည့် နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၂။ လိုင်စင်ကို လုပ်ငန်းခွင်၏ မြင်သာသည့်နေရာ၌ ချိတ်ဆွဲထားခြင်း၊
- ၃။ အန္တရာယ်ရှိသည့်အကြောင်းအရာများ ဖော်ပြထားသောစာတန်း သို့မဟုတ် ရုပ်ပုံ အမှတ်အသားတံဆိပ်များ ချိတ်ဆွဲထားခြင်း၊
- ၄။ လုပ်ငန်းခွင်၌ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ဖိတ်စဉ်ခြင်း၊ ယိုစိမ့်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်းနှင့် ပေါက်ကွဲခြင်း စသည့် မတော်တဆမှုများမဖြစ်ပွားစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စီမံချက်နှင့် မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားပါက အရေးပေါ်အခြေအနေ တုံ့ပြန်မည့်စီမံချက်တို့ကို စီမံထားရှိခြင်း၊
- ၅။ လူတိရစ္ဆာန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ပါက လျော်ကြေးပေးနိုင်ရန် အထွေထွေ နစ်နာဆုံးရှုံးမှု အာမခံထားရှိခြင်း၊
- ၆။ အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးချက်မှတ်တမ်းများ ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊
- ၇။ လုပ်ငန်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၈။ မြေဖို့စွန့်ပစ်ခြင်းပြုသည့်နေရာအောက်ရှိ မြေအောက်ရေအား အနည်းဆုံးတစ်လလျှင် (၂)ကြိမ် ပုံမှန် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ခြင်း၊
- ၉။ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါက မြန်မာနိုင်ငံက အတည်ပြု လက်ခံထားသော ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် အခြားစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းဆိုင်ရာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များ၊ တည်ဆဲ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၁၀။ လိုင်စင်သက်တမ်း တိုးမြှင့်လျှောက်ထားခြင်းကို လိုင်စင်သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ (၂)လ ကြိုတင်လျှောက်ထားခြင်း။

