

ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်း အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းလိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်းအတွက်
သတ်မှတ်ထားသောလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်နှင့် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ

၁။ လိုင်စင်အဆိုပြုလျှောက်ထားခြင်း

ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လိုပါက သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ကန့်ကွက်ရန်မရှိကြောင်း ထောက်ခံစာနှင့်အတူ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသို့ အောက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက် အထောက်အထားများ ပြည့်စုံစွာဖြင့် လုပ်ငန်း လိုင်စင်အဆိုပြုလျှောက်ထားနိုင်ပါသည်-

- (က) ပုဂ္ဂိုလ် (သို့မဟုတ်) ကုမ္ပဏီ (သို့မဟုတ်) အဖွဲ့အစည်း၏ အမည်၊ လိပ်စာ၊ မှတ်ပုံတင်/ ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင် လက်မှတ်မိတ္တူ၊ နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်လျှင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော ကုမ္ပဏီ မှတ်ပုံတင် လက်မှတ်မိတ္တူ၊
- (ခ) လျှောက်ထားသူ၏ (၂×၁.၅) လက်မဓာတ်ပုံ၊ အမည်နှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မိတ္တူ၊
- (ဂ) တာဝန်ခံဆောင်ရွက်မည့်ပုဂ္ဂိုလ်အမည်နှင့် လိပ်စာ၊ ဖုန်းနှင့် email လိပ်စာ၊
- (ဃ) ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့် တည်နေရာ ၊ အကျယ်အဝန်းနှင့် အဆောက်အဦ၏ အသေးစိတ်ဒီဇိုင်း ပုံစံ/ အကွက်ချ ပုံစံ (Layout Plan/ Detail Design Drawing)၊
- (င) စမ်းသပ်မှုပြုလုပ်ပေးနိုင်မည့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းအမျိုးအစားများ၊
- (စ) တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်မည့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးနှင့် စံချိန် စံညွှန်းများကို စမ်းသပ်တိုင်းတာသည့် စမ်းသပ်ကိရိယာများနှင့် အသုံးပြုမည့် ဓာတု ပစ္စည်းများ၊
- (ဆ) စမ်းသပ်ရေးအရာရှိ၊ အရည်အသွေးစမ်းသပ်သူ၊ နမူနာယူသူနှင့် အခြားဝန်ထမ်း ဖွဲ့စည်းပုံနှင့် ခန့်ထားမည့်အစီအစဉ် ၊
- (ဇ) လျှောက်ထားသူနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၏ အခွန် ကင်းရှင်းကြောင်း ထောက်ခံချက် ၊

၂။ အဆိုပြုလျှောက်လွှာအားစိစစ်ခြင်းနှင့် လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်း

အဆိုပြုလျှောက်လွှာအားစိစစ်ခြင်းနှင့် လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်းအား အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရပါမည်-

- (က) အဆိုပြုလျှောက်ထားလွှာအား ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်ကိုက်ညီ မှုရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်း၊ ကိုက်ညီမှုရှိပါက စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဖြင့် ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး ခြင်းကို လက်ခံရမည်၊

- (ခ) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ISO 9001 အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ရရှိပြီးကြောင်း အထောက်အထားကို ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။
- (ဂ) ဝန်ကြီးဌာန၏ တာဝန်ပေးအပ်သောအဖွဲ့မှ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး သတ်မှတ်ချက်များ အထောက်အထားများ ပြည့်စုံကိုက်ညီမှုရှိကြောင်း စိစစ်ပြီးပါက သတ်မှတ်ထားသော အဖိုးအခကို ပေးသွင်းစေပြီး စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ (၁)နှစ် သက်တမ်းရှိ ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေး စစ်ဆေးခြင်း လိုင်စင်(ယာယီ)အား ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။
- (ဃ) လိုင်စင်(ယာယီ)ရရှိပြီးသော ပုဂ္ဂိုလ်/ကုမ္ပဏီ (သို့မဟုတ်) အဖွဲ့အစည်းသည် စမ်းသပ် ကိရိယာများနှင့်ပတ်သက်၍ စမ်းသပ်မှုရလဒ်များ မှန်ကန်မှုရှိစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၏ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးကြောင်းနှင့် (၃)နှစ်အတွင်း စွမ်းရည်ပြည့်ဝ ကျွမ်းကျင်မှု အရည်အချင်း ISO/ IEC-17025 အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်အား ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။
- (င) ဝန်ကြီးဌာနမှစိစစ်ပြီး ကိုက်ညီမှုရှိပါက သတ်မှတ်ထားသော အဖိုးအခကို ပေးသွင်းစေပြီး (၂)နှစ် သက်တမ်းရှိ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေး စစ်ဆေးခြင်း လိုင်စင်ကို ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ နမူနာရယူခြင်းအတွက် စည်းကမ်းချက်များ

နမူနာရယူခြင်းအတွက် စည်းကမ်းချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှုပြုလုပ်မည့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း နမူနာများကို အာဆီယံဒေသတွင်း တစ်ပြေးညီ သတ်မှတ်ထားသည့် နည်းလမ်း သို့မဟုတ် Method of American Society for Testing and Materials (ASTM-4057) သို့မဟုတ် Institute of Petroleum (IP) သို့မဟုတ် ယင်းတို့နှင့်အလားတူ နိုင်ငံတကာစံနှုန်း နည်းလမ်းများနှင့်အညီ ရယူရမည်။
- (ခ) ပြည်ပတင်သွင်း စက်သုံးဆီများ၏နမူနာရယူရာတွင် စမ်းသပ်ခန်းမှ ကိုယ်စားလှယ် (၁)ဦး၊ နမူနာစစ်ဆေးလိုသော စက်သုံးဆီတင်သွင်းသည့် ကုမ္ပဏီ (သို့မဟုတ်) တင်ပို့သည့်ကုမ္ပဏီမှကိုယ်စားလှယ် (၁)ဦး နှင့် တတိယအဖွဲ့အစည်း (Third Party Surveyor) ကိုယ်စားလှယ် (၁)ဦး တို့ပါဝင်သည့် အဖွဲ့၏ ရှေ့မှောက်တွင် ဆီနမူနာ တစ်ဂါလန်ဆုံ (၃)ပုံး ရယူချိတ်ပိတ်ရမည် ဖြစ်ပြီး၊ တတိယအဖွဲ့အစည်း၏ ချိတ် (Seal) အား အသုံးပြုရမည်။

- (ဂ) နမူနာရယူသည့် ဆီပုံးပေါ်တွင် နမူနာရယူသည့်စနစ် Sampling Method အား ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်၊
- (ဃ) နမူနာ (၃)ပုံးအနက် (၁) ပုံးကို သိမ်းဆည်းထားသည့် နမူနာ (Retain Sample) အဖြစ် ထားရှိပြီး၊ အနည်းဆုံး (၃) လ သိမ်းဆည်းထားရမည်။

၄။ နမူနာစစ်ဆေးခြင်းအတွက် စည်းကမ်းချက်များ

နမူနာစစ်ဆေးခြင်းအတွက် စည်းကမ်းချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) နမူနာများကို စစ်ဆေးရာ၌ အသုံးပြုသော စမ်းသပ်မှု နည်းလမ်း (Test Methods) များသည် မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း သို့မဟုတ် အာဆီယံဒေသတွင်း တစ်ပြေးညီ သတ်မှတ်သည့် စံချိန်စံညွှန်း သို့မဟုတ် နိုင်ငံတကာမှ လက်ခံထားသော American Society for Testing and Materials (ASTM) သို့မဟုတ် Institute of Petroleum (IP) Methods နည်းလမ်းများဖြစ်ရမည်၊
- (ခ) စမ်းသပ်ကိရိယာများ၊ ပစ္စည်းများသည် စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်း (Test Methods) များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိရမည်ဖြစ်ပြီး တိကျမှန်ကန်သည့် စစ်ဆေးမှုရလဒ် (Valid Results) များ ရရှိအောင် စမ်းသပ်နိုင်ရမည်၊
- (ဂ) စစ်ဆေးရာ၌ အသုံးပြုသည့်ဓာတုပစ္စည်းများသည် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ စမ်းသပ်ဓာတုပစ္စည်း (Analytical Reagent Grade) သို့မဟုတ် စမ်းသပ်မှု နည်းလမ်း(Test Method) တွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသော ဓာတုပစ္စည်းများ (Reagent Grade) ဖြစ်ရမည်၊
- (ဃ) စစ်ဆေးမှုမှတ်တမ်းများ (Records of Testing) ၊ စစ်ဆေးမှုရလဒ် မှတ်တမ်းများ (Records of Results) နှင့် ထုတ်ပေးသည့် အရည်အသွေး စမ်းသပ်မှု သက်သေခံလက်မှတ် (Quality Certificate) များကို လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် ပြန်လည် စစ်ဆေးနိုင်ရန် အနည်းဆုံး (၅) နှစ် သိမ်းဆည်းထားရမည်၊

၅။ အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှု သက်သေခံလက်မှတ်(Quality Certificate)ထုတ်ပေးခြင်း

အောက်ပါအတိုင်းဆောင်ရွက်ရပါမည်-

- (က) နမူနာအားလက်ခံရရှိပြီးနောက် အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှုသက်သေခံလက်မှတ် (Quality Certificate)ကို(၂၄) နာရီအတွင်း ထုတ်ပေးရမည်၊
- (ခ) အရည်အသွေးစမ်းသပ်မှုသက်သေခံလက်မှတ်တွင် အောက်ပါအချက်များ ပါဝင်ရမည်-
 - (၁) အရည်အသွေးစမ်းသပ်သည့် စက်သုံးဆီအမျိုးအစား၊
 - (၂) အရည်အသွေးစမ်းသပ်ရန် လုပ်ငန်းအပ်နှံသည့် ပုဂ္ဂိုလ်/ကုမ္ပဏီ/အဖွဲ့ အစည်း၊

- (၃) နမူနာရယူသည့်နည်းလမ်း၊ တည်နေရာနှင့် နမူနာလက်ခံ ရရှိသည့် ရက်စွဲနှင့် အချိန်၊
- (၄) စစ်ဆေးစမ်းသပ်ချက်များ၊စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများနှင့် စစ်ဆေးတွေ့ရှိမှု ရလဒ်များ၊
- (၅) အရည်အသွေးစစ်ဆေးသည့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်း၏ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ/မရှိ၊

၆။ လိုင်စင်ကြေးသတ်မှတ်ခြင်း

လိုင်စင်ကြေးနှုန်းထားများကိုအောက်ပါအတိုင်းသတ်မှတ်ထားသည်-

- (က) ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းလိုင်စင် (ယာယီ)အတွက် တစ်နှစ်လျှင် လိုင်စင်ကြေး ၁,၀၀၀,၀၀၀/- ကျပ်(ကျပ်တစ်ဆယ်သိန်းတိတိ) ပေးသွင်းရမည်၊
- (ခ) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း အမြဲတမ်းလိုင်စင်အတွက် လိုင်စင်ကြေးအဖြစ် နှစ်နှစ်လျှင် ၂,၀၀၀,၀၀၀/- ကျပ် (ကျပ်နှစ်ဆယ်သိန်း တိတိ) ပေးသွင်းရမည်။

၇။ လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးမြှင့်ခြင်း

အောက်ပါအတိုင်းဆောင်ရွက်ရပါမည်-

- (က) လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးမြှင့်ခြင်းကို လိုင်စင်သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမှီ ရက်ပေါင်း (၃၀) ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ကာလကျော်လွန်၍ သက်တမ်းတိုးခြင်းအတွက် သတ်မှတ်ဒဏ်ကြေးပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ပြီး (၃)လ ထက်ကျော်လွန် ပျက်ကွက်ပါက လိုင်စင်သက်တမ်း အလိုအလျောက် ပျက်ပြယ်သည်ဟု သတ်မှတ်ရမည်။
- (ခ) လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးမြှင့်ရန် ရက်ကျော်လွန်ပါက ရက်လွန်ဒဏ်ကြေးအဖြစ် တစ်ရက်လျှင် လိုင်စင်ကြေး၏ (၁)%၊ လိုင်စင်ပျက်စီး/ ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူမှန် ထုတ်ပေးခြင်းအတွက် လိုင်စင်ကြေး၏ (၃၀)%နှင့် လုပ်ငန်းပိုင်ရှင်လွှဲပြောင်းခြင်းအတွက် လိုင်စင်ကြေးနှုန်းထားအတိုင်း ဒဏ်ကြေးများ ပေးဆောင်ရမည်။

၈။ စစ်ဆေးခနှုန်းထားများ

လိုင်စင်ရယူလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းသည် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခကို ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်သတ်မှတ်၍ ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြထားရမည်။ ယင်းအခကြေးငွေထက် ပိုမိုကောက်ခံခြင်းမရှိစေရ။

၉။ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် လုံခြုံရေး

အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလက်စွဲ (Laboratory Safety Manual) ကိုရေးဆွဲ၍ မြင်သာအောင်ထားရှိရမည်။
- (ခ) ဝန်ထမ်းများ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုရှိစေရန်အတွက် အကာအကွယ်ပစ္စည်း (Personal Protective Equipment) များ ဝတ်ဆင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံထားရှိရမည်။
- (ဂ) ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုကို ကြိုတင်သိရှိနိုင်သည့် သတိပေးစနစ် (Alarm System) နှင့် ဓာတ်ငွေ့ထောက်လှမ်းသည့်ကိရိယာ (Combustible Gas Detector) တို့ကို တပ်ဆင် ထားရှိရမည်။
- (ဃ) ပြင်ပညွှန်သည်များ၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းသည့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သူများကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် လိုအပ်သည်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှု အစီအမံများ ထားရှိရမည်။
- (င) ဓာတုပစ္စည်းများဖိတ်စင်မှုဖြစ်ပွားပါက ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများကို ကြိုတင်သတ်မှတ် ထားရှိရမည်။ အရေးပေါ်ကာကွယ်ကုသရေးနည်းလမ်းများကို ရေးသား၍ အလွယ်တကူ မြင်သာသည့်နေရာတွင် ထားရှိရမည်။
- (စ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအစိုင်အခဲနှင့် အရည်များကို ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု (Pollution) မဖြစ်စေရန်အတွက် စနစ်တကျပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခြင်း (Treatment) ပြုလုပ်ပြီးမှသာ သက်ဆိုင်ရာစည်ပင်သာယာရေးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနတို့၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စွန့်ပစ်ရမည်။

၁၀။ လိုင်စင်ရရှိသူလိုက်နာရမည့် အခြားစည်းကမ်းချက်များ

အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း လိုင်စင်ရယူ၍ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့် ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းသည် ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်သည့် စည်းကမ်းချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာရမည်။
- (ခ) အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းလိုင်စင် (ယာယီ)ရရှိရန် ISO 9001 အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဂ) လိုင်စင်(ယာယီ)ရရှိပြီး (၃)နှစ်အတွင်း စွမ်းရည်ပြည့်ဝကျွမ်းကျင်မှု အရည်အချင်း ISO/IEC-17025 အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဃ) လိုင်စင်လျှောက်ထားရာတွင်လည်းကောင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ ၊ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဥပဒေ၊ အခြားသက်ဆိုင်သည့်

ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက် စသည် တို့ကို လိုက်နာရမည်။

- (င) လိုင်စင်ရယူလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့် ပုဂ္ဂိုလ် / ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းသည် စမ်းသပ်ကိရိယာများနှင့်ပတ်သက်၍ စမ်းသပ်မှုရလဒ်များ မှန်ကန်မှုရှိစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၏ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (စ) စစ်ဆေးရေးအရာရှိ၏ စစ်ဆေးမှုရလဒ်ကို ကျေနပ်မှုမရှိသော ပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် ယင်းကိုယ်စားလှယ်သည် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ ၂၃ နှင့် ပုဒ်မ ၂၆ အရ ထပ်မံစမ်းသပ်ပေးရန် ဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြလာ၍ ဝန်ကြီးဌာန၏ စမ်းသပ်ရေး အရာရှိမှ ယင်းဥပဒေပုဒ်မ ၂၇ နှင့် ပုဒ်မ ၂၈ အရ စမ်းသပ်စစ်ဆေးပြီး ထုတ်ပေးသော သက်သေခံ လက်မှတ်အသစ်၏ စမ်းသပ်မှုရလဒ်သည် နောက်ဆုံးအတည် ဖြစ်စေရမည်။
- (ဆ) အငြင်းပွားမှု တစ်စုံတစ်ရာဖြစ်ပေါ်ပါက စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ပေးသော အရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးဌာနတွင် အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှုကို ပြန်လည်ပြုလုပ် ဆုံးဖြတ် မည်။ ၎င်းအတွက်ကျသင့်သည့် ကုန်ကျစရိတ်ကို မှားယွင်းသည့်ဘက်မှ ကျခံရမည်။
- (ဇ) လိုင်စင်ရယူလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ အစည်းသည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို စာရင်းရေးသွင်းပြီး၊ ဝန်ကြီးဌာနသို့ လစဉ် လဆန်း (၇)ရက်အတွင်း တင်ပြရမည်။
- (ဈ) လိုင်စင်ရယူလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်း သည် သတ်မှတ်သည့်စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်လျှင် ဖြစ်စေ၊ ဖောက်ဖျက်လျှင်ဖြစ်စေ၊ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူခြင်း ခံရ မည်။