

ကိုယ်ထူကိုယ်ထကျေးရွာမီးလင်းရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ

- (၁) မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာတွင်ခိုင်မာသည့် ကျေးရွာမီးလင်းရေး ကော်မတီအား ဓာတ်အားရယူသုံးစွဲလိုသည့် မီးသုံးသူများနှင့်အစည်းဝေးပြုလုပ်၍ ဖွဲ့စည်းရပါမည်။
- (၂) ၎င်းကော်မတီသည်ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ အတည်ပြုချက်ရယူရပါမည်။
- (၃) ကျေးရွာအတွင်း ကောက်ခံမည့်ရန်ပုံငွေအား မီးသုံးစွဲသူများနှင့် ညှိနှိုင်းသဘော တူညီချက်ရယူ၍ သတ်မှတ်ပြီးကောက်ခံရရှိငွေအား ဘဏ်တစ်ခုခုတွင် မီးလင်းရေး ကော်မတီမှ ဘဏ်စာအုပ်ပြုလုပ်၍ စုဆောင်းထားရှိရပါမည်။
- (၄) မီးလင်းရေးဆောင်ရွက်မည့်ရွာ၏ ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်အရ တည်ဆောက်ရမည့် ထရန်စဖော်မာ၏ တပ်ဆင်အင်အား၊ ၃၃ကေဗီ၊ ၁၁ကေဗီ၊ ၀.၄ကေဗီ ဓာတ်အားလိုင်း အရှည်တို့အား မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပြီး လျှောက်ထား ရမည်။

စိစစ်ခြင်းအပိုင်း

- (၁) ကိုယ်ထူကိုယ်ထကျေးရွာမီးလင်းရေးအတွက် မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးတွင် မှတ်ပုံတင် ကြေး(၂၀၀၀၀/-)ကျပ် နှစ်သောင်းကျပ်တိတိပေးသွင်း၍ မီးလင်းရေး ကော်မတီမှ မီးသုံးစွဲမည့်သူ အရေအတွက်စုဆောင်းထားသော ဘဏ်စာအုပ် မိတ္တူနှင့် တကွ တင်ပြလျှောက်ထားရပါမည်။
- (၂) လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း (ရုံးချုပ်)မှ သတ်မှတ်ထားသော ကျေးရွာမီးလင်း ရေးကော်မတီလိုက်နာရမည့် ဝန်ခံကတိ(၁၂)ချက်အား ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ရေးထိုး ရပါမည်။
- (၃) ဓာတ်အားရယူမည့် Main Transformer ၏ဝန်အားနိုင်နင်းမှုနှင့် Technical Data ပြည်နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးသို့ တင်ပြပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း (ရုံးချုပ်) ၏ခွင့်ပြုမိန့် အားတင်ပြတောင်းခံသွားပါမည်။

(၄) ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိပြီးပါက ကျေးရွာမီးလင်းရေးကော်မတီ၏ ကုန်ကျစရိတ် (ပစ္စည်းဖိုး+ လုပ်အားခ) ဖြင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ စတင်ရပါမည်။

ကြီးကြပ်မှုအပိုင်း

(၁) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ၊ မြို့နယ်/မြို့လျှပ်စစ်မှုနှင့် ခရိုင်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာတို့မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ သတ်မှတ်ထား သော စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိကိုတည်ဆောက်ရေးကာလအတွင်း စစ်ဆေးကြပ်မတ်ပါမည်။

(၂) လုပ်ငန်းပြီးစီးပါက မြို့နယ်/ခရိုင်မှ လုပ်ငန်းပြီးစီးကြောင်းတင်ပြပြီး၊ ပြည်နယ်လျှပ်စစ် အင်ဂျင်နီယာရုံးမှစစ်ဆေးပြီး၊ ပြည်နယ်စပ်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၏ လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ဓာတ်အားလွှင့်ခွင့်အား အတည်ပြုချက်ရယူပါမည်။

(၃) ကျေးရွာအတွင်းရှိ မီးသုံးစွဲလိုသူများမှ မီးလင်းရေးကော်မတီ၏ ထောက်ခံချက်နှင့်တကွ အိမ်သုံးမီတာ(၁)လုံးစီအတွက် သတ်မှတ်ကြေး(Infrastructure)၊ အာမခံစဘော် (Deposit)၊ မီးဆက်ခ၊ ကြီးကြပ်ခ၊ ကြိုးသွယ်ခများအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေး လုပ်ငန်းသို့ ပေးသွင်းပြီး မီတာတပ်ဆင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၄) အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းအတွက် မီးသုံးသူများမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက် ရပါမည်။

(၅) Unit Losses ကျဆင်းရေးအတွက် ကွာခြားယူနစ်ကောက်ခံရန် Transformer တွင် Main Meter (Cheek Meter) တပ်ဆင်၍ ဓာတ်အားခကောက်ခံပါမည်။ ကွာခြားယူနစ်၏ (၁၀%)အထိ ဌာနမှကျခံပေးမည်ဖြစ်ပြီး၊ ၎င်းထက်ကျော်လွန်ပါက ကျေးရွာမီးလင်းရေး ကော်မတီမှကျခံပေး ရပါမည်။

(၆) ဖော်ပြပါအချက်များပြည့်စုံပါက ဓာတ်အားလွှတ်၍ မီးသုံးစွဲခွင့်ပြုပါမည်။