

လုပ်ငန်းသုံး၊ အိမ်သုံး၊ ပါဝါမီတာ
လျှောက်ထားမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍
ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ

တာဝန်ခံဆောင်ရွက်မည့်ဌာန။

လျှပ်စစ်ဓါတ်အားဖြန့်ဖြူးရေး

လုပ်ငန်း

လုပ်ငန်းသုံးအိမ်သုံးမီတာလျှောက်ထားမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ

- (၁) လျှောက်ထားသူ၏ မှတ်ပုံတင်မိတ္တူ
- (၂) လျှောက်ထားသူ၏ လက်ရှိအိမ်ထောင်စုစာရင်း
- (၃) မြေပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား (မြေစာရင်းပုံစံ-၁၀၅၊ ၁၀၆၊ ၈ရံမြေ၊ သာသနာမြေ၊ ဌာနဆိုင်ရာ မြေ (သို့)မြေပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်)
- (၄) လုပ်ငန်းသုံးပါဝါမီတာများအတွက် လျှောက်ထားရာတွင် ကိုယ်ပိုင်ထရန်စဖော်မာ လျှောက်ထားသည့်အတိုင်း ခွင့်ပြုမိန့်နှင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်များ၊ သုံးစွဲမည့်ဝန်အား စာရင်းများ လိုအပ်ပါသည်။
- (၅) အိမ်သုံးပါဝါမီတာလျှောက်ထားရာတွင် မည်သည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်မှ မလိုအပ်ပါ။ (မှတ်ချက်- အိမ်သုံးအတွက် လျှောက်ထားခြင်းဖြစ်၍ စက်မှုလက်မှုစီးပွားရေးလုပ်ငန်း မသုံးစွဲကြောင်း အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖြစ် ငှားရမ်းခ စီးပွားရေးနှုန်းထားဖြင့် ပေးချေမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပါမည်။
- (၆) ပါဝါမီတာလျှောက်ထားခြင်းအား မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်ကြေး(၂၀၀၀၀/-) (ကျပ်နှစ်သောင်းတိတိ)ပေးသွင်း၍ စတင်လျှောက်ထားရမည်။
- (၇) ဖော်ပြပါအချက်များ၊ ကာယကံရှင်လျှောက်လွှာ၊ သုံးစွဲဝန်အားစာရင်းနှင့် လျှပ်စစ်ပုံစံ(၁၆)၊ စာချုပ်တွင် ကာယကံရှင်မှ လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးလိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံပါက ဓာတ်အားပေးမည့် 11/0.4kV Distribution Transformer ၏ ဝန်အားနိုင်နင်းမှုရှိပြီး ဆားဗစ်ကြိုးသည် (၄၀၀)ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်းမှ အဆောက်အဦးထိ ပေ(၃၀၀)အတွင်းသို့ရှိလျှင် သက်ဆိုင်ရာခရိုင် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးမှ ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးပါမည်။
- (၈) ဆားဗစ်ကြိုးပေ(၃၀၀)ကျော်ပါက လျှောက်ထားသူမှ ကိုယ်ထူကိုယ်ထ(၄၀၀)ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်းအား ဆားဗစ်ဝါယာပေ(၃၀၀)အတွင်းရှိအောင် တည်ဆောက်ပေးရပါမည်။
- (၉) ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမည့်လုပ်ငန်းသို့ လျှောက်ထားသည့်ပါဝါမီတာ၏ တပ်ဆင်အင်အားအရ သတ်မှတ်ကြေး (Infrastructure)၊ အာမခံစာတော်(Deposit) ၊ မီးဆက်ခ၊ ကြီးကြပ်ခ၊ ကြိုးသွယ်ခများပေးရပါမည်။
- (၁၀) စက်ရုံအလုပ်ရုံနှင့် အိမ်တွင်းဝါယာ သွယ်တန်းခြင်းကို လျှောက်ထားသူမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရပါမည်။
- (၁၁) ၎င်းအချက်အလက်များပြည့်စုံပါက မီတာတပ်ဆင်ပြီး ဓာတ်အားလွှတ်ပေးပါမည်။