



A equipe de eletricistas para executar as tarefas de construção e manutenção em iluminação pública deverá:

- 1- Estar composta por no mínimo dois componentes, deverá ser devidamente qualificada e autorizada para execução das tarefas e seus componentes devem estar aptos a desempenhar as mesmas funções.
- 2- Identificar se no momento está em condições físicas e emocionais de realizar a tarefa com segurança, suspendendo imediatamente a sua execução caso se julgar inapto;
- 3- Inspecionar as condições dos equipamentos de proteção individual e coletiva observando a OT-IP 001.01.04 Inspeção, Transporte e conservação de ferramentas manuais isoladas e de equipamentos de proteção individual e coletiva;
- 4- Inspecionar as condições do veículo;
- 5- Para trabalhar em redes desenergizada deverá estar equipado com uniforme, calçado apropriado, com óculos de segurança, capacete de segurança com jugular e luvas de raspa;
- 6- Para trabalhar em redes energizadas com tensão nominal de até 440 volts deverá estar equipado com luvas isolantes classe 00 (500V), com as luvas de cobertura, cobertura isolante, protetor facial, capacete de segurança com jugular, calçado e uniforme anti-chama;
- 7- Para trabalhar em poste utilizando cesta aérea isolada, deverá ser utilizado pela equipe de eletricistas: cinto pára-quedista com talabarte; corda de serviço e conjunto de içamento (composto por corda simples, carretilha com gancho longo, estropo, gancho para corda e balde de lona).
- 8- Para trabalhar em poste utilizando escada, deverão ser utilizado pela equipe de eletricistas : conjunto composto de cinto pára-quedista com talabarte, trava quedas e linha de vida; corda de serviço e conjunto de içamento (composto por corda simples, carretilha com gancho longo, estropo, gancho para corda e balde de lona).
- 9- Não estar portando adornos pessoais.