

MEMORIAL DESCRITIVO

Equipamento de rádio transceptor portátil

Principais Características

- ▲ Compatível com repetidor.
- ▲ Faixa de frequência: VHF (136-174 MHz), UHF (403-470 MHz).
- ▲ Vida útil da bateria (com base em um ciclo de atividade de 05/05/90).
- ▲ Analógico: 14, 5 h / Digital: 18, 5 h.
- ▲ Tipo químico de bateria padrão: Lítio ionizado.
- ▲ Banda de frequência: VHF, UHF.
- ▲ Potência: 4/5 Watts.
- ▲ Espaçamento de canais (kHz): 12,5, 25.
- ▲ Especificação militar: 810 D, 810 E.
- ▲ Padrões de IP: IP54.GG

Os rádios fornecidos deverão ser compatíveis com a estação repetidora MOTOROLA SLR5100 em transmissão de dados e voz, devido a existência deste equipamento em nossas dependências. Deve também ser integrada ao sistema de gerenciamento do sitio de radiocomunicação a ser implementado neste órgão (software de gerenciamento). Todos os transceptores fornecidos deverão possuir licença para funcionalidade de roaming automático. Todos os equipamentos deverão ser homologados pela ANATEL, sendo necessária a apresentação dessa homologação pelo vencedor da licitação. Não serão aceitos protocolos de entrada em processo para homologação de equipamentos na ANATEL ou certificados de homologação suspensos. A empresa fornecedora dos equipamentos é responsável pela programação dos rádios de acordo com as necessidades deste órgão levantadas previamente. Os equipamentos transceptores acompanhados de pilhas e ou baterias devem apresentar comprovantes de regularidade do registro do fabricante no cadastro técnico federal de atividades potencialmente poluidoras ou utilizadoras emitido pelo IBAMA, conforme instrução normativa IBAMA N°. 6/2013. (*) esses itens deverão ser novos e comprovadas marca, modelo e data de validade além da certificação visual do seu perfeito estado durante a instalação.

