**PROPOSTA DE PREÇO**

A empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_inscrita no CNPJ/MF sob o nº\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Inscrição Estadual\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, vem através deste apresentar proposta de preços conforme solicitado.

**CONTATO**:

**DADOS BANCÁRIOS:**

**OBJETO**: Proposta visa à locação de Coletores de Dados, para atender a AEM/MS, conforme especificado abaixo:

Contratação empresa especializada em locação de equipamentos Coletores de dados para atender a demanda da área técnica da AEM/MS- INMETRO, conforme abaixo especificado.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição** | **Unidade** | **Qtde** | **Valor Unitário** | **Valor estimado mensal** |
| **01** | **LOCAÇÃO DE COLETOR DE DADOS**  Deverá possuir recurso de armazenamento e processamento de dados através de digitação e captura de imagem;  O equipamento ofertado deverá estar de acordo com as normas técnicas e homologações da ANATEL (Agência  Nacional de Telecomunicações);  A comprovação do item anterior se dará mediante Certificado de Homologação do Equipamento emitido pela ANATEL para as tecnologias exigidas neste termo de referência e também para todas as faixas de frequências de operação quadriband 3g e 4G (850Mhz, 900Mhz, 1800Mhz, 1900Mhz e 2100Mhz);  Deverá possuir tecnologias de comunicação: Bluetooth, 3G e 4G GSM/GPRS, GPS e WI-FI no mínimo a 802.11b/g;  O equipamento deverá operar no mínimo nas quatro faixas de frequência de GSM e GPRS, a saber: 850Mhz, 900Mhz, 1800Mhz e 1900Mhz;  Deverá possuir câmera colorida, com foco e flash, Resolução no mínimo de 5,0 megapixels.  Deve possuir leitor de código de barras, Características de Resistência, Robustez e Ergonomia  Deverá possuir carcaça em material rígido e resistente a quedas de no mínimo 1,8 metros no chão de concreto;  O coletor deverá vir identificado em sua carcaça com o número de série, marca e modelo;  Deverá possuir a classificação de selagem de IP65 ou superior;  Resistir e suportar utilização intensiva em ambientes de temperatura variada e umidade não condensada de 95%;  Suportar temperatura em operação na faixa de 20º C negativos a 60º C positivos;  Processador e Memória Principal  O processador do coletor deverá possuir clock mínimo de 1.0 Ghz;  A memória principal instalada deverá ter no mínimo 512MB de memória RAM e 1GB de memória Flash não volátil; podendo ser expandida até 32G através de cartão de memória.  Possuir bateria recarregável de Íons de Lítio 3.7v, mínimo 4000 mAh, de no mínimo 13,00Wh de forma a proporcionar no mínimo 8horas de utilização ininterruptas do equipamento. | un. | 10 |  |  |
|  | **Total em 12 meses:** |  |  |  |  |

**Obs:**

***PREÇO TOTAL (MENSAL) R$:***

***Informações complementares:***

**\*** Pagamento será realizado através de crédito bancário, até 5 (cinco) dias úteis contados da apresentação da respectiva Nota Fiscal.

***Observações:***

a) Declaro estar incluso nos preços cotados todos os impostos, taxas, seguros, fretes, bem como quaisquer outras despesas, diretas ou indiretas, que serão de única e exclusiva responsabilidade nossa.

b) Validade da Proposta: