|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÂMARA MUNICIPAL DE PATROCÍNIO/MG** | | | | | | |
| **PROPOSTA COMERCIAL** | | | | | | |
| **ATENÇÃO: PREENCHER SOMENTE OS CAMPOS EM BRANCO** | | | | | | |
| **Dados da Empresa** | | | | | | |
| Razão social/Nome completo: |  | | | | | |
| Nome fantasia: |  | | | | | |
| CNPJ/CPF: |  | | | | | |
| Endereço: |  | | | | | |
| CEP: |  | | | | | |
| E-mail: |  | | | | | |
| Telefone: |  | | | | | |
| **Dados do Objeto** | | | | | | |
| Item nº | Quantidade | Unidade | Bem/Serviço | Preço Unitário | Preço Total | |
| **1** | 25 | UN | NOBREAK 1500 VA. INTERATIVO COM REGULACAO ONLINE. BIVOLT AUTOMATICO 115 127 220 V. FORMA DE ONDA SENOIDAL PURA. CONEXAO DE ENTRADA PLUGUE NBR 14136. CONEXAO DE SAIDA COM 8 TOMADAS NBR 14136 SENDO 6 TOMADAS DE10A MAIS DUAS TOMADAS DE 20A. FORMATO TORRE. GERENCIAMENTO VIA WIFI ATRAVES DE UM SMARTPHONE E OU VIA PORTA USB ATRAVES DE UM PC. MICROPROCESSADOR ARM 32 BITS DE ALTA VELOCIDADE DE MEMORIA FLASH. PROTECAO DO NOBREAK DE SOBREAQUECIMENTO POTENCIA EXCEDIDA DESCARGA TOTAL DE BATERIA CURTO CIRCUITO NO INVERSOR. PESO APROXIMADO DE 12 KG. DIMENSOES APROXIMADAS EM MM DE 233 A X 140 L X 386 P. | **R$  \_\_\_\_\_\_.** | **R$ \_\_\_\_\_\_\_.** | |
| **TOTAL GLOBAL** | | | | | | **R$ \_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| *“Declaro, para os devidos fins, que esta empresa não se enquadra em qualquer caso de proibição previsto na legislação vigente para licitar ou contratar com a Administração Pública.”* | | | | | | |
| Patrocínio/MG, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2024. | | | | | | |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Representante legal da empresa/Responsável pela cotação | | | |  | |
|  |  | |