

URBES

TRÂNSITO E TRANSPORTES

PREGÃO PRESENCIAL Nº 003/16

PROCESSO CPL Nº 476/15

LICITAÇÃO DO TIPO “MENOR PREÇO” PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA VISANDO O FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO E TREINAMENTO DE REPETIDORA DIGITAL E RADIO COMUNICADORES.

RETIFICAÇÃO Nº 01

A **EMPRESA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E SOCIAL DE SOROCABA - URBES**, através de sua CPL, resolve expedir o presente documento para retificar alguns itens do Edital. Este documento está sendo enviado a todos os interessados que enviaram o Recibo de Retirada de Edital pela Internet e disponibilizado no site www.urbes.com.br até o presente momento, ressaltando que o seu conteúdo contempla modificações no teor do referido Edital.

Neste sentido, e de acordo com o § 4º. do artigo 21 da Lei Federal nº. 8.666/93, os prazos estabelecidos no Edital ficam revisados.

1) Fica retificado o Edital em seu item 7.7 e em seu Anexo III – Especificações Técnicas, passando a ter a seguinte redação:

“7.7 Tratando-se de microempresa ou empresa de pequeno porte, cuja documentação de regularidade fiscal tenha indicado restrições à época da fase de habilitação, deverá comprovar, previamente à assinatura do contrato, a regularidade fiscal, no prazo de 05(cinco) dias úteis, a contar da homologação do certame, prorrogável por igual período, a critério da **URBES**, sob pena de a contratação não se realizar, decaindo do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste edital;

ANEXO III – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

1 - DOS EQUIPAMENTOS

1.1 TRANSCÉPTOR PORTÁTIL DIGITAL

1.1.1 Descrição – Bateria de LI; Carregador Bivolt; antena; clipe de cinto.

1.1.1.1 Características: 16 canais; 12,5 KHz digital e 12,5/20/25 KHz; IP54; 2 botões laterais programáveis; Varredura de Canais analógico/digital; anúncio de voz.

URBES

TRÂNSITO E TRANSPORTES

1.1.1.2 Características Digitais: Privacidade básica; Chamada de grupo; Chamada para todos; Chamada de alerta; Rádio Check; Emergência.

1.2 TRANCEPTOR MÓVEL DIGITAL

1.2.1 Descrição – VHF 136-174MHz; 45 Watts de potência em VHF; 32 canais; Convencional, IPSC, Capacity+, Linked Capacity+; Padrão Militar 810C,D,E,F e G; Proteção IP54; Display numérico de 02 dígitos; SCAN; Áudio Inteligente; Anúncio de Voz; Bluetooth de áudio e dados integrado ou através de adaptador; Telemetria integrada; Envio de Mensagem de Texto; 04 botões programáveis; Opera em modo analógico e digital.

1.2.1.1 Funções Digitais: PTT ID; Chamada de grupo; Chamada privada; Chamada para todos; Chamada de alerta; Emergência; Check de rádio; Desabilitar rádio; Monitor remoto; Transmissão de interrupção; Encriptação avançada.

1.3 REPETIDORA DIGITAL

1.3.1 Descrição:

1.3.1.1 Principais Funções: Suporta duas vias de voz e dados simultâneas no modo digital TDMA (Acesso múltiplo por divisão de tempo). Dobra o número de usuários que pode-se ter em um único canal de 12,5KHz licenciado dois canais simplex. Integra voz e dados, aumentando a eficiência operacional. Ciclo de serviço total contínuo de 100% até 45W em VHF 136-174MHz compatível com Sistema Mototrbo.

2- DOS EQUIPAMENTOS PARA MONITORAMENTO (GPS)

2.1 Workstation Z220 + 8GB + WIN7 + Teclado + Mouse + Placa Delta

2.2 HP CPU I5 + 4G + W7

2.3 Módulo Pedal Leve + 02m cabo + RJ45

3 - DO SOFTWARE DE MONITORAMENTO (GPS)

3.1 Fornecimento e instalação de software (licença) para o monitoramento para disponibilização “on line” da localização do equipamento/veículo.

URBES

TRÂNSITO E TRANSPORTES

3.1.1 Deverão estar contemplados todos os serviços/materiais/acessórios necessários para a instalação do software, tais como consoles, terminais, cabos, módulos interface, fones, serviços de configuração, treinamento e suporte técnico via internet.

4 DA INSTALAÇÃO

4.2 Repetidora Digital: Uma na Serra de São Francisco e a outra na Prefeitura Municipal de Sorocaba.

4.3 Transceptores Móveis Digitais com e sem GPS (bases móveis): nos veículos da URBES.

4.4 Transceptores Portáteis Digitais com e sem GPS (HTs): Não se aplica.

4.5 Software GPS e Equipamento para Monitoramento de GPS: Sede Operacional da URBES.

5 DO TREINAMENTO

5.1 A CONTRATADA deverá oferecer nas dependências da URBES, para que os usuários operem o software GPS. O treinamento deverá ser feito diretamente no sistema, em estações de trabalho, onde os usuários possam manipular o software mediante instruções do treinador. A **CONTRATADA** também deverá oferecer um tutorial ou apostila impressa ou digital, com o descritivo de todas as funcionalidades do software e explicação detalhada de como executar as principais “rotinas” no sistema.

6 DAS GARANTIAS

Mínimo de 24 meses para os equipamentos

Mínimo de 06 meses para a instalação

7 Todos os equipamentos ofertados deverão ser compatíveis com o sistema já utilizado pela URBES, qual seja:

- Rádio DGP 4150 Motorola
- Repetidora Mototrbo

URBES

TRÂNSITO E TRANSPORTES

2) Em razão da alteração, fica retificado o Preâmbulo do Edital, que passa ter a seguinte redação:

HORA, DATA E LOCAL

As Propostas Comerciais e os Documentos de Habilitação e serão recebidas em sessão pública marcada para:

Horário: às 15h00min

Do dia: 17 de março de 2016.

Local: Rua Pedro de Oliveira Neto, 98 – Jd. Panorama – Sorocaba/SP.”

3) Ficam ratificadas as demais cláusulas, itens e subitens do referido Edital.

Sorocaba, 04 de março de 2016.

Gilvana C. Bianchini Cruz
Diretora Administrativa e Financeira