

**Edital de Pregão Presencial Nº 46**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 43 - 2017**

Aos 05/06/2017, as 08:30:00 horas, na sala de licitações da Prefeitura Municipal de Mandaguaçu, em sessão pública, reuniram-se o Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, devidamente nomeados por Decreto Municipal, com vistas a proceder ao recebimento, abertura e julgamento dos envelopes protocolados pela(s) licitante(s) interessada(s) em participar do Pregão Presencial nº 46/2017 que tem por objeto a AQUISIÇÃO DE UM RECEPTOR GNSS PARA O DEPARTAMENTO DE MEIO AMBIENTE.

Abaixo segue o(s) licitante(s) classificado(s) e que participou(aram) da licitação:

8716 GEO POSITION COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA - EPP

CNPJ: 10.430.520/0001-98

Edital de Pregão Presencial Nº 46  
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial  
ATA Nº 43 - 2017

ITEM 1 - RECEPTOR GNSS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:

Receptor GPS/Coletor de Dados para Mapeamento/GIS, com as seguintes características mínimas:

Características mínimas para as funções do equipamento:

"Sistema operacional Android 5.0 ou superior, no idioma Português (Brasileiro);

"Possuir processador de 1,2 GHz ou superior;

"Possuir memória RAM de 2GB ou superior e memória Flash de 7GB ou superior, com possibilidade de expansão via cartão de memória para até 48GB.

"Possuir comunicação via porta USB/Mini USB, BlueTooth e Wi-Fi, além de plugue para conexão de acessórios de áudio, como fone de ouvido;

"Possuir microfone e autofalante, possuir tecla para volume, possuir sensor de luz, possuir sistema de rotação da tela automático;

"Possuir no mínimo 2 câmeras, sendo uma na parte frontal do equipamento de 2MegaPixels ou superior, possibilitando assim que sejam feitas videoconferências e a outra câmera na parte traseira do equipamento de 8MegaPixels ou superior com flash integrado, possibilitando fotografar com nitidez pontos específicos para posterior visualização no escritório;

"Display colorido de no mínimo 5 polegadas, sensível a toque (touchscreen), com função multi-toque, resolução igual ou superior a 1200x700 pixels e vidro do visor com tela resistente "Gorilla" (anti-risco);

"Possuir bateria interna com autonomia de no mínimo 9 horas, estando o GPS ligado;

"Possuir índice de proteção contra água e poeira, padrão IP67 ou superior, suportar queda livre de até 1,2m em chão de concreto;

"Deve vir acompanhado de bateria interna, carregador de bateria e cabo para conexão.

Características mínimas para as funções de GPS para Mapeamento/GIS:

"Deverá possuir no mínimo 70 canais, para rastrear as constelações e sinais GPS L1/CA e GLONASS L1/CA;

"Possibilidade de gravar dados para pós-processamento;

"Precisão em tempo real igual ou melhor que 1,5 metros e pós-processada igual ou melhor que 85cm;

"Suporte a correções SBAS: WAAS, EGNOS, MSAS, GAGAN. Capacidade de transmitir dados do protocolo NMEA;

"Possibilidade de conexão com antena externa;

Vir acompanhado de Licença de Uso de Software de coleta de dados com as seguintes características mínimas:

Ser do mesmo fabricante do Receptor GPS, garantindo a total compatibilidade do sistema.

O software de coleta de dados e configuração deverá ser apresentado totalmente no idioma Português, inclusive seus manuais e ser totalmente compatível com o sistema operacional do receptor.

Possuir a função offset para acesso a pontos de difícil acesso.

Deverá carregar imagens como arquivo de fundo, para auxiliar no trabalho de campo (navegação, levantamento, identificação de feições, etc).

Vir acompanhado de Licença de Uso software de pós-processamento de dados com as seguintes características mínimas:

Ser do mesmo fabricante do Smartphone/Receptor GPS, garantindo a total compatibilidade do sistema.

Deverá ser apresentado totalmente no idioma Português, incluindo manual do usuário. Deverá disponibilizar múltiplos sistemas de coordenadas e possibilitar a processamento dos dados coletados pelo equipamento.

OBS:

1.Todos os itens (hardware e software) ofertados deverão ser obrigatoriamente do mesmo fabricante e no idioma Português, garantindo assim total compatibilidade do sistema.

2.Não serão aceitos equipamentos que, para atender as solicitações técnicas do Edital, necessitem alterar peças ou placas, evitando assim dúvidas sobre as configurações do equipamento.

3.O proponente deverá ofertar treinamento, sem ônus, num local a ser definido pelo Órgão, com duração de até 16 horas (2 dias), para até 5 participantes.

4.Todas as informações técnicas, obrigatoriamente, deverão estar disponíveis em catálogo, ou manual, ou site do fabricante ou ainda em carta escrita pelo fabricante.

5.O prazo de garantia para os itens ofertados não poderá ser inferior a 12 (doze) meses contados a partir da data do fornecimento.

6.Para confirmar a capacidade de fornecimento do licitante, este deverá possuir em seu quadro de funcionários, ao menos 2 Engenheiros, garantindo assim que o suporte técnico seja realizado por pessoas qualificadas e, deverá também, ser apresentado atestado de capacidade técnica, de equipamentos similares aos ofertados no presente pregão, mencionando marca e modelo, em quantidade igual ou superior a solicitada no Edital.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

| Código | Fornecedor                                  | Credenciado | Valor da Proposta (R\$) |
|--------|---|-------------|-------------------------|
| 8716   | GEO POSITION COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA - EPP | Não         | 13.500,0000             |

**Edital de Pregão Presencial Nº 46**  
**Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial**  
**ATA Nº 43 - 2017**

| Nº do Lance | Fornecedor                                  | Desconto(%) | Valor do Lance(R\$) | Valor Registro(R\$) |
|-------------|---|-------------|---------------------|---------------------|
| 1           | GEO POSITION COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA - EPP | 0,0000      | 13.500,0000         |                     |

Não existindo lances melhores para esse item, o pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas são vantajosas para o município, declara vencedor do item 1 deste Pregão Presencial, o fornecedor GEO POSITION COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA - EPP, cuja situação estava "Não credenciado" para a etapa de lances, porém, vencedor obtendo o melhor proposta deste item pelo valor de R\$ 13.500,0000 (treze mil quinhentos reais).

Sobre a documentação dos licitantes: Ato contínuo, procedeu-se a abertura do envelope contendo a documentação de habilitação da licitante vencedora, que ofertaram o menor preço em relação ao item, após apreciação dos documentos, verificou-se que a empresa: Geo Position Comercio e Serviços Ltda EPP, apresentaram todos os documentos solicitados atendendo aos requisitos exigidos no edital. Diante disto o pregoeiro e a comissão, declara habilitada a referida empresa vencedora deste certame. A palavra ficou aberta para manifestação dos presentes, o que não ocorreu. O Sr. Pregoeiro deixou novamente a palavra livre e nada mais havendo encerrou-se a sessão lavrando se a presente ata, que após lida e aprovada foi assinada pelos presentes.

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos itens, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 10:33 horas do dia 5 de Junho de 2017, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.