

## CONSULTA ATA DE PREGÃO

Este pregão possui 1 Ata Complementar

[Ver Ata Original](#)

925373.5052023 .13652 .4281 .3083852736



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

### Ata de Realização do Pregão Eletrônico - Complementar Nº 1 Nº 00505/2023

Às 10:00 horas do dia 27 de setembro de 2024, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria nº 50/SUPEL/GAB/2024 de 22/05/2024, em atendimento às disposições contidas na Lei Nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo Nº 0069001464202343, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00505/2023. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Registro de Preços para futura e eventual Aquisição de sistema GNSS L1/L2-RTK (em tempo real), composto de receptores GPS Geodésico (Base + Cover), coletora de dados, softwares de coleta e processamento de dados e treinamento de funcionários., tendo em vista em razão do Parecer nº 301/2024/PGE-SEOSP (0051651677 e 0043.000614/2024-71)..

#### Item: 1

**Descrição:** Equipamento comunicação - satélite

**Descrição Complementar:** Equipamento Comunicação - Satélite Tipo: Sistema Magnetotelúrica E Magnetotelúrica De Freqüência , Padrão: Instrumentos Geofísicos Mtu E Mtu-A , Características Adicionais: Unidade De Aquisição De Dados De Campo De 5 Canais , Aplicação: Aquisição De Dados Sincronizados Por Satélite

**Tratamento Diferenciado:** - (Item Participação Aberta)

**Quantidade:** 3

**Valor Estimado:** R\$ 431.103,3300

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** 2,00 %

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 138.898,0000 e com valor negociado a R\$ 138.897,9900 .

#### Histórico

##### Item: 1 - Equipamento comunicação - satélite

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Volta de fase	25/09/2024 10:11:44	Volta de Fase para Julgamento
Recusa de proposta	14/10/2024 11:03:38	Recusa da proposta. Fornecedor: EMBRATOP GEO TECNOLOGIAS LTDA, CNPJ/CPF: 03.497.158/0001-07, pelo melhor lance de R\$ 136.120,0000. Motivo: solicitou o cancelamento do preço registrado.
Abertura do prazo - Convocação anexo	14/10/2024 11:46:26	Convocado para envio de anexo o fornecedor PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	14/10/2024 11:57:15	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00.
Aceite de proposta	14/10/2024 12:14:52	Aceite individual da proposta. Fornecedor: PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 138.898,0000 e com valor negociado a R\$ 138.897,9900. Motivo: Valor atualizado e negociado
Habilitação de fornecedor	14/10/2024 13:01:00	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 138.898,0000 e com valor negociado a R\$ 138.897,9900.

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Troca de Mensagens

	<b>Data</b>	<b>Mensagem</b>
Sistema	25/09/2024 10:11:44	Sr(s) fornecedor(es), o item 1 está retornando à fase de Julgamento.
Sistema	25/09/2024 10:11:44	Este pregão foi reagendado para 27/09/2024 10:00.
Pregoeiro	27/09/2024 10:01:15	Senhores Licitantes, bom dia.
Pregoeiro	27/09/2024 10:06:42	visto que não há fornecedores conectados, providenciarei o Download das propostas anexas no sistema, e posterior encaminhamento a secretaria demandante para análise técnica das respectivas propostas.
Pregoeiro	27/09/2024 10:07:45	o certame será suspenso, o retorno será comunicado no campo de avisos deste sistema, como também neste chat mensagens, com antecedência mínima de 24 (vinte e quatro) horas.
Pregoeiro	10/10/2024 12:43:58	Informo que o retorno da sessão será agendado para o dia 14/10/2024 às 11h:00min (Horário de Brasília - DF). Porto Velho, 10 de outubro de 2024. Bruna Gonçalves Apolinário Pregoeira - CEL/SUPEL/RO
Pregoeiro	14/10/2024 11:00:54	Senhores Licitantes, bom dia.
Pregoeiro	14/10/2024 11:01:19	Daremos continuidade.
Pregoeiro	14/10/2024 11:02:12	Peço que permaneçam logados.
Pregoeiro	14/10/2024 11:04:07	Para PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA - Senhor Licitante, bom dia. Está logado? Chat aberto para manifestação.
Pregoeiro	14/10/2024 11:12:18	Para PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA - chat disponível.
22.062.851/0001-00	14/10/2024 11:22:02	Bom dia
22.062.851/0001-00	14/10/2024 11:22:13	Estamos online.
Pregoeiro	14/10/2024 11:26:57	Para PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA - Senhor Licitante, tendo em vista o lapso temporal, no que tange a abertura da sessão, para há data de hoje, faz-se necessário a atualização de vossa proposta.
Pregoeiro	14/10/2024 11:27:20	Para PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA - Indago vossa senhoria acerca da possibilidade de atualização da proposta do item 01.
22.062.851/0001-00	14/10/2024 11:31:48	Solicito 30 minutos para analise da direção.
Pregoeiro	14/10/2024 11:35:08	Para PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA - Prazo concedido.
22.062.851/0001-00	14/10/2024 11:43:06	Estamos com dificuldade no sistema de luz e internet em SP, temos interesse em atualizar a proposta no preço ofertado, solicitamos aberturara do anexo.
22.062.851/0001-00	14/10/2024 11:44:54	Caso o orgão tenha dificuldade na comunicação conosco, solicito contato telefonico pelo problema energetico que estamos enfrentando.
Pregoeiro	14/10/2024 11:46:15	Para PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA - Senhor Licitante, informo que estarei convocando vossa empresa para que encaminhe a proposta atualizada com a data de hoje, no prazo de até 120 (cento e vinte minutos), contados da convocação do sistema.
Sistema	14/10/2024 11:46:26	Senhor fornecedor PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	14/10/2024 11:57:15	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	14/10/2024 12:31:20	Faço constar em ata que a análise técnica da secretaria demandante, está disponível para consulta dos interessados, no campo de avisos deste sistema, como também no site SUPEL, através do link: <a href="https://rondonia.ro.gov.br/licitacao/721400/">https://rondonia.ro.gov.br/licitacao/721400/</a>
Pregoeiro	14/10/2024 12:33:03	Informo ainda que os documentos de habilitação apresentados pela empresa PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, estão sendo verificados.
Pregoeiro	14/10/2024 13:00:45	Faço constar em ata que, no momento da abertura da sessão deste pregão, a empresa PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA apresentou todos os documentos dentro da validade. Ademais, ressalto que a empresa vencedora deve apresentar as certidões devidamente atualizadas, como condição de pagamento, conforme item 11.2 do termo de referência - anexo I do edital.
Sistema	14/10/2024 13:01:01	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	14/10/2024 13:01:15	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 14/10/2024 às 13:23:00.

**Eventos da Licitação**

<b>Evento</b>	<b>Data/Hora</b>	<b>Observações</b>
Volta de fase	25/09/2024 10:11:44	em razão do Parecer nº 301/2024/PGE-SEOSP (0051651677 &#8712; 0043.000614/2024-71).. Reagendado para: 27/09/2024 10:00
Alteração equipe	25/09/2024 10:12:28	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Alteração equipe	25/09/2024 10:26:30	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Alteração equipe	25/09/2024 10:40:32	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Alteração equipe	25/09/2024 10:54:34	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Alteração equipe	25/09/2024 11:08:35	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Alteração equipe	25/09/2024 11:22:39	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Alteração equipe	25/09/2024 11:36:41	Pregoeiro Anterior: [REDACTED]-LUCIANA PEREIRA DE SOUZA . Pregoeiro Atual: [REDACTED]-BRUNA GONCALVES APOLINARIO . Justificativa: Retorno da Pregoeira Titular.
Abertura do prazo	14/10/2024 13:01:01	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	14/10/2024 13:01:15	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 14/10/2024 às 13:23:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45 , do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 13:23 horas do dia 14 de outubro de 2024, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

BRUNA GONCALVES APOLINARIO  
**Pregoeiro Oficial**

LUCIANA PEREIRA DE SOUZA  
**Equipe de Apoio**

[Ver Ata Original](#)



Imprimir o  
**Relatório**

[Voltar](#)



## Pregão/Concorrência Eletrônica



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

### Termo de Homologação do Pregão

Nº 00505/2023

Às 13:38 horas do dia 11 de abril de 2024, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. ELIAS REZENDE DE OLIVEIRA, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 0069001464202343, Pregão nº 00505/2023.

### Resultado da Homologação

#### Item: 2

**Descrição:** Equipamento comunicação - satélite

**Descrição Complementar:** Equipamento Comunicação - Satélite Tipo: Sistema Magnetotelúrica E Magnetotelúrica De Frequ , Padrão: Instrumentos Geofísicos Mtu E Mtu-A , Características Adicionais: Unidade De Aquisição De Dados De Campo De 5 Canais , Aplicação: Aquisição De Dados Sincronizados Por Satélite

**Tratamento Diferenciado:** Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 1)

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 143.701,1100

**Situação:** Homologado

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances:** 2,00 %

**Adjudicado para:** PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 63.700,0000 .

#### Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	08/02/2024 13:22:27	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, Melhor lance: R\$ 63.700,0000
Homologado	11/04/2024 13:38:42	ELIAS REZENDE DE OLIVEIRA	

Fim do documento

## Pregão/Concorrência Eletrônica



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

### Termo de Adjudicação do Pregão

Pregão Nº 00505/2023 - (Decreto Nº 10.024/2019)

Às 13:22 horas do dia 08 de fevereiro de 2024, após analisado o resultado do Pregão nº 00505/2023, referente ao Processo nº 0069001464202343, o Pregoeiro, Sr(a) LUCIANA PEREIRA DE SOUZA, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

\*\*OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade Competente e constarão no termo de julgamento.

### Resultado da Adjudicação

#### Item: 2

**Descrição:** Equipamento comunicação - satélite

**Descrição Complementar:** Equipamento Comunicação - Satélite Tipo: Sistema Magnetotelúrica E Magnetotelúrica De Frequ , Padrão: Instrumentos Geofísicos Mtu E Mtu-A , Características Adicionais: Unidade De Aquisição De Dados De Campo De 5 Canais , Aplicação: Aquisição De Dados Sincronizados Por Satélite

**Tratamento Diferenciado:** Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 1)

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Valor Estimado:** R\$ 143.701,1100

**Intervalo Mínimo entre Lances:** 2,00 %

**Situação:** Adjudicado

**Adjudicado para:** PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 63.700,0000 .

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	08/02/2024 13:22:27	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 22.062.851/0001-00, Melhor lance: R\$ 63.700,0000

Fim do documento

## Resultado por Fornecedor



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão Nº 00505/2023 - (Decreto Nº 10.024/2019)

### RESULTADO POR FORNECEDOR

22.062.851/0001-00 - PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Equipamento comunicação satélite</u>	Unidade	3	R\$ 431.103,3300	R\$ 46.299,3300	R\$ 138.897,9900

Marca: RUIDE

Fabricante: RUIDE

Modelo / Versão: R93I

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** RECEPTORES GNSS RTK BASE E ROVER – R93I: Os Receptores são configurados para trabalhar como Base e Rover, São habilitados a captar sinais de dupla frequência a partir das constelações GPS, GLONASS, GALILEO e SBAS; Cada receptor ROVA 1 tem 1.598 canais; O Sistema GNSS é capaz de efetuar levantamentos em Estático, Tempo real, rede cinemática RTK, NTRIP e pós-processado; Os Receptores GNSS são dotados LEDs que informam o estado do receptor (ligado/desligado), estado da conexão Bluetooth (conectado/desconectado), estado do link de rádio (recepção/transmissão) e rastreamento de satélites; Transmitem dados pelos formatos de transferência USB, download FTP/HTTP, CMR+, sCRMx, RTCM 2.x, RTCM 3.x, NMEA 0183, coordenadas planas; A comunicação entre Receptores e Coletor de Dados é através da tecnologia Bluetooth; Taxa de rastreamento de 1Hz-20Hz Rádio UHF interno com potência de 2 Watt na Base e no Rover; Nossos receptores têm a capacidade de coletar pontos com o bastão inclinado em até 60°. Nossos receptores têm o sistema X-link que possibilita a utilização a longo alcance dos receptores. Os receptores ROVA1 e R93I podem trabalhar ambos como rover na configuração NTRIP, caso tenha uma coletora sobressalente, assim otimizando o levantamento em duas equipes. COMUNICAÇÃO: Sistema de interface Bluetooth, USB/ Micro USB ou Serial; Tecnologia NFC e Bluetooth 2.1 + EDR e 4.0 <10cm integrada nos Receptores; Porta USB/Micro USB ou Porta Serial; Porta para alimentação externa Lemo de 5 pinos + RS232. PRECISÃO: Estático: Horizontal 2,5mm ± 0,5 ppm(RMS) Vertical 3,5mm ± 0,5ppm(rms) Tempo real: Horizontal 8mm ± 1 ppm(RMS) Vertical 15 mm ± 1 ppm(rms) RTK Horizontal: 8 mm+0,5 ppm e vertical 15 mm + 0,5 ppm. MEMORIA: Interna SSD de 8 GB. AMBIENTAIS: A prova d'água e poeira na categoria IP68; Temperaturas de operação entre -45°C a +75°C; Peso do receptor é de 970g; Proteção contra impacto de até 2 metros em superfície dura. COLETOR DE DADOS – RUIDE H6: Sistema operacional Android: Display colorido de 5" (5polegadas), sensível ao toque e com iluminação de fundo; Memória RAM de 4GB e 64GB de memória interna; Bluetooth 4.1 para conexão com os receptores; Wi-fi 2.4G/5G Conexão NFC Câmara fotográfica integrada de 13 megapixels; À prova de quedas até 1,8m; Classificações IP67 que suporta a imersão em água de profundidade até 1,2m; Processador de 8-core 2.0 GHz; Tem 72 canais; Bateria com até15 horas de trabalho; GNSS: GPS, GLONASS E BEIDOU SOFTWARE DE PROCESSAMENTO DE DADOS Software em idioma português Software é compatível com o fabricante dos receptores; Software estar apto através de licença individual vitalícia e liberação virtual; compatível com Windows 10 e 11 na versão 64 bits; Com chave de acesso em dispositivo USB ou com senha; Criação de obra, permite a escolha de sistema de coordenadas e criação de um novo. Importa arquivo nativo e arquivos nos formatos Rinex; Processa dados LI/LZ das constelações GPS, Glonass, Galileo e BeiDou. Permite a utilização de efemérides precisas no processamento; Realiza o ajustamento de redes; Geração relatório completo do processamento, mostrando precisões dos pontos, distância de linha de base, solução, coordenadas norte, este e altitude; Exportação de dados nos formatos DXF, DWG, CSV e TXT: Possui ferramentas para definir sistemas de coordenadas e transformar coordenadas em um sistema local; Tem a capacidade de conversão de altitude elipsoidal em altitude ortoédrica, capaz de importar e exportar formato RINEX; SOFTWARE PARA COLETAS DE DADOS: Software é compatível com o sistema Android; Exportação de arquivos no formato DXF, DWG, TXT, TXT Sigma...; Criação parâmetros para trabalhar com coordenadas em topográfica local; Alterações das características do rádio interno como Potência, Frequência e Protocolo; Inserir coordenadas nas fotos tiradas com o coletor de dados. Permitir abrir imagens de fundo; Recebimento e utilização do modo RTK em sinais das constelações GPS, Glonass, Galileo; Possibilita a comunicação do campo e escritório via internet; O software de coleta de dados deverá ser licenciado junto ao desenvolvedor do programa e do mesmo fabricante dos receptores; GERAL: Os itens Receptor GNSS, Coletor de dados, Softwares de Pós Processamento e de Coleta de Dados ofertados são compatíveis e no idioma português, exceto acessórios; Será ofertado o treinamento, sem ônus, num local a ser definido pelo Órgão, com duração de 8h Sede da SEOSP Apresentação da carta do fabricante dos equipamentos ofertados, mencionando que nós somos o seu distribuidor autorizado e atestando que o mesmo está capacitado pelo fabricante a prestar assistência técnica, treinamento e suporte aos seus produtos; Os Receptores GNSS estão homologados junto à ANATEL e até o momento da entrega dos equipamentos, dentro do prazo de validade, o mesmo permite a operação destes equipamentos no Brasil. Acessórios mínimos que deve

2	<u>Equipamento comunicação satélite</u>	Unidade	1	R\$ 143.701,1100	R\$ 63.700,0000	R\$ 63.700,0000
---	---	---------	---	------------------	-----------------	-----------------

Marca: RUIDE

Fabricante: RUIDE

Modelo / Versão: R93I

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** RECEPTORES GNSS RTK BASE E ROVER – R93I: Os Receptores são configurados para trabalhar como Base e Rover, São habilitados a captar sinais de dupla frequência a partir das constelações GPS, GLONASS, GALILEO e SBAS; Cada receptor ROVA 1 tem 1.598 canais; O Sistema GNSS é capaz de efetuar levantamentos em Estático, Tempo real, rede cinemática RTK, NTRIP e pós-processado; Os Receptores GNSS são dotados LEDs que informam o estado do receptor (ligado/desligado), estado da conexão Bluetooth (conectado/desconectado), estado do link de rádio (recepção/transmissão) e rastreamento de satélites; Transmitem dados pelos formatos de transferência USB, download FTP/HTTP, CMR+, sCRMx, RTCM 2.x, RTCM 3.x, NMEA 0183, coordenadas planas; A comunicação entre Receptores e Coletor de Dados é através da tecnologia Bluetooth; Taxa de rastreamento de 1Hz-20Hz Rádio UHF interno com potência de 2 Watt na Base e no Rover; Nossos receptores têm a capacidade de coletar pontos com o bastão inclinado em até 60°. Nossos receptores têm o sistema X-link que possibilita a utilização a longo alcance dos receptores. Os receptores ROVA1 e R93I podem trabalhar ambos como rover na configuração NTRIP, caso tenha uma coletora sobressalente, assim otimizando o levantamento em duas equipes. COMUNICAÇÃO: Sistema de interface Bluetooth, USB/ Micro USB ou Serial; Tecnologia NFC e Bluetooth 2.1 + EDR e 4.0 <10cm integrada nos Receptores; Porta USB/Micro USB ou Porta Serial; Porta para

alimentação externa Lemo de 5 pinos + RS232. PRECISÃO: Estático: Horizontal 2,5mm ± 0,5 ppm(RMS) Vertical 3,5mm ± 0,5ppm(rms) Tempo real: Horizontal 8mm ± 1 ppm(RMS) Vertical 15 mm ± 1 ppm(rms) RTK Horizontal: 8 mm+0,5 ppm e vertical 15 mm + 0,5 ppm. MEMORIA: Interna SSD de 8 GB. AMBIENTAIS: A prova d'água e poeira na categoria IP68; Temperaturas de operação entre -45°C a +75°C; Peso do receptor é de 970g; Proteção contra impacto de até 2 metros em superfície dura. COLETOR DE DADOS – RUIDE H6: Sistema operacional Android: Display colorido de 5" (5polegadas), sensível ao toque e com iluminação de fundo; Memória RAM de 4GB e 64GB de memória interna; Bluetooth 4.1 para conexão com os receptores; Wi-fi 2.4G/5G Conexão NFC Câmara fotográfica integrada de 13 megapixels; À prova de quedas até 1,8m; Classificações IP67 que suporta a imersão em água de profundidade até 1,2m; Processador de 8-core 2.0 GHz; Tem 72 canais; Bateria com até15 horas de trabalho; GNSS: GPS, GLONASS E BEIDOU SOFTWARE DE PROCESSAMENTO DE DADOS Software em idioma português Software é compatível com o fabricante dos receptores; Software estar apto através de licença individual vitalícia e liberação virtual; compatível com Windows 10 e 11 na versão 64 bits; Com chave de acesso em dispositivo USB ou com senha; Criação de obra, permite a escolha de sistema de coordenadas e criação de um novo. Importa arquivo nativo e arquivos nos formatos Rinex; Processa dados LI/LZ das constelações GPS, Glonass, Galileo e BeiDou. Permite a utilização de efemérides precisas no processamento; Realiza o ajustamento de redes; Geração relatório completo do processamento, mostrando precisões dos pontos, distância de linha de base, solução, coordenadas norte, este e altitude; Exportação de dados nos formatos DXF, DWG, CSV e TXT: Possui ferramentas para definir sistemas de coordenadas e transformar coordenadas em um sistema local; Tem a capacidade de conversão de altitude elipsoidal em altitude ortoédrica, capaz de importar e exportar formato RINEX; SOFTWARE PARA COLETAS DE DADOS: Software é compatível com o sistema Android; Exportação de arquivos no formato DXF, DWG, TXT, TXT Sigma...; Criação parâmetros para trabalhar com coordenadas em topográfica local; Alterações das características do rádio interno como Potência, Frequência e Protocolo; Inserir coordenadas nas fotos tiradas com o coletor de dados. Permitir abrir imagens de fundo; Recebimento e utilização do modo RTK em sinais das constelações GPS, Glonass, Galileo e BeiDou. Possibilita a comunicação do campo e escritório via internet; O software de coleta de dados deverá ser licenciado junto ao desenvolvedor do programa e do mesmo fabricante dos receptores; GERAL: Os itens Receptor GNSS, Coletor de dados, Softwares de Pós Processamento e de Coleta de Dados ofertados são compatíveis e no idioma português, exceto acessórios; Será ofertado o treinamento, sem ônus, num local a ser definido pelo Órgão , com duração de 8h Sede da SEOSP Apresentação da carta do fabricante dos equipamentos ofertados, mencionando que nós somos o seu distribuidor autorizado e atestando que o mesmo está capacitado pelo fabricante a prestar assistência técnica, treinamento e suporte aos seus produtos; Os Receptores GNSS estão homologados junto à ANATEL e até o momento da entrega dos equipamentos, dentro do prazo de validade, o mesmo permite a operação destes equipamentos no Brasil. Acessórios mínimos que deve

**Total do Fornecedor: R\$ 202.597,9900**

**Valor Global da Ata: R\$ 202.597,9900**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)

## DECLARAÇÕES

**UASG 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO**

**Pregão Nº 5052023 - (Decreto Nº 10.024/2019)**

<b>CNPJ/CPF</b>	<b>Razão Social/Nome</b>	<b>Porte da Empresa</b>
46.538.607/0001-20	J. F. ALVES DE MORAIS LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 13/12/2023 23:17 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
21.019.237/0001-94	GEOMAT SOCIEDADE E COMERCIO LTDA	Demais (Diferente de ME/EPP)
<b>Data Declarações:</b> 20/12/2023 14:48 <b>Declaração MEE/EPP:</b> NÃO <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
14.491.768/0001-10	R3S TELECOMUNICACOES LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 21/12/2023 13:56 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
22.062.851/0001-00	PSG EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 21/12/2023 14:02 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
16.847.452/0001-43	POWERTOP - GEO TECNOLOGIAS LTDA.	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 21/12/2023 15:11 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
03.497.158/0001-07	EMBRATOP GEO TECNOLOGIAS LTDA	Demais (Diferente de ME/EPP)
<b>Data Declarações:</b> 21/12/2023 15:26 <b>Declaração MEE/EPP:</b> NÃO <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
36.920.310/0001-71	TECHGEO COMERCIO LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 21/12/2023 17:54 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
48.397.663/0001-18	EMBRAGEO EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 22/12/2023 11:58 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		
15.739.099/0001-15	GUANDALINI EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 22/12/2023 12:31 <b>Declaração MEE/EPP:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u> <b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		



Fechar