

**ANEXO II
PROPOSTA (PLANILHA DE PREÇOS)****(Anexo I do Contrato nº...../2017
CT SIAD.....)**

Objeto: Contratação de empresa especializada para a prestação de serviço de rastreamento móvel veicular, através de rastreadores portáteis, com tecnologia GPS e acesso "online" via internet.

1) IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE:

Razão Social: Minas Sat Rastreamento Veicular Ltda.-ME		CNPJ: 16.625.314/0001-10
Endereço: Rua Ildeu Gomes do Prado.	Nº: 105	Complemento: Fundos
Bairro: Filadelfia	Cidade: Betim	CEP: 32.670-088
Telefone: (0xx31) 4143/4343 / 97302-2828 / 98483-5457	E-mail: hbritosantos@yahoo.com.br vivianebrito@minassat.com.br	UF: MG
Banco: Itaú	Agência: 3195	C/C: 22.826-1

2) DAS EXIGÊNCIAS DA PROPOSTA:

2.1) PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) DIAS, contados da data de sua apresentação;

2.2) PRAZO DE ENTREGA DOS APARELHOS, INSTALAÇÃO E LIBERAÇÃO DOS ACESSOS: 10 (dez) DIAS, contados da assinatura do Contrato;

2.3) PRAZO PARA SUBSTITUIÇÃO DE APARELHOS: 48 (quarenta e oito horas) DIAS úteis, contados da solicitação (MÁXIMO de 48 horas);

2.4) SUPORTE TÉCNICO (Telefônico e Direto): O licitante deverá prestar suporte técnico (via telefone –local ou 0800 –e/ou diretamente), enquanto vigor o Contrato;

2.5) PRAZO DE GARANTIA: Durante toda a vigência contratual.

2.5.1) Os custos com transporte para fins de execução de serviços relativos à garantia, inclusive quando realizados fora da RMBH, serão arcados exclusivamente pela contratada;

2.6) ASSISTÊNCIA TÉCNICA: a assistência técnica deverá ser prestada conforme descrito no Termo de Referência (Anexo VII do edital).

2.7) DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE: deverá ser apresentada, juntamente com esta Proposta, a Declaração de Regularidade, conforme modelo constante do Anexo IV do Edital;

2.8) VISITA AO LOCAL DE PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

2.8.1) A visita técnica (facultativa) ao local da prestação de serviço poderá ser realizada até 2 (dois) dias úteis antes da data marcada para a sessão de disputa, após agendamento pelo telefone (31) 3250-5052 ou (31) 3250-2050 com o(a) Sr.(a) Eli César de Oliveira, setor GAECO.

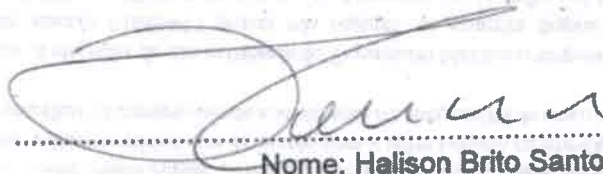
2.9) Lançamento da proposta será com o valor TOTAL ANUAL.

3) O PREÇO E AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS:

LOTE 1 – monitoramento e rastreamento veicular							
EXCLUSIVIDADE PARA ME/EPP (art. 48, I, LC nº 123/2006)							
Item	QTD	UND	COD. SIAD	Preço		Preço deduzido ICMS	
				Unitário	Total	Unitário	Total
			Aparelho rastreador MXT100 – Maxtrack. frequência encriptada de 2.4Ghz. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Detector de Jammin GPS de alta sensibilidade (-160 dBm tracking, -144 dBm durante aquisição); Canais: 20 canais paralelos (até 42 canais); Porta USB 2.0 de alta velocidade para atualização e configuração do aparelho; Consumo mínimo de corrente para Modo em Espera (Stand by) (2.5 mAh 3.8VDC); RTC (Relógio de Tempo Real); Modem Quad-Band (850/900/1800/1900 Mhz) GSM/GPRS/EDGE; Circuito de Escuta confidencial; Bateria interna de 1850 mAh (7 dias de autonomia em média); Rápido recarregamento da bateria via USB (500 mA); Acelerômetro interno TCP (Protocolo de Controle de Transporte) e UDP (Protocolo de Datagramas do Usuário) para comunicação; Configurável através de parâmetros via GPRS ou USB; Atualização de Firmware via GPRS, USB ou XML; Log de posições (capacidade de até 10.000 posições); Segurança para o cartão SIM; Circuito de comunicação secundária (2 GHz); Resistente à água e poeira (de acordo com a certificação IP67); Peso: 105g com bateria (115g com suporte/presilha). Peso da bateria, 20 g; Dimensões: 94 mm X 57 mm X 26 mm (sem a base imantada).				
1	1	UN	29807	R\$ 53,51	R\$ 374,57		
Prestação de serviço de monitoramento e rastreamento veicular por GPS, utilizando tecnologia GPRS e GSM, com							

			fornecimento, em regime de comodato, de 7 aparelhos portáteis. Demais especificações encontram-se descritas no Termo de Referência (Anexo VII deste Edital).					
Local de entrega/prestação de serviços: em BELO HORIZONTE, MG – Rua Ouro Preto, n.º 1112, bairro Santo Agostinho.								
PREÇO TOTAL DO LOTE				PREÇO TOTAL DO LOTE COM DEDUÇÃO DO ICMS (Para licitantes mineiros não optantes pelo SIMPLES)				
R\$ 4.494,84 ref. 12 meses				R\$				

Betim, 25 de janeiro de 2018.



Nome: Halison Brito Santos

CI: M-6.280.099

16 625 314/0001-10

MINAS SAT RASTREAMENTO VEICULAR
LTD

R. Ildeu Gomes do Prado, 105 - Fundos

Filadélfia - CEP: 32670-088

BETIM - MG



Telefone Comercial: ()
+55 31 3615-2100



Inovação em rastreamento

(<https://maxtrack.com.br/>)



+A MAXTRACK ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/A-MAXTRACK/](https://maxtrack.com.br/a-maxtrack/))
(<https://www.facebook.com/MaxtrackIndustrial/>)



(<https://br.linkedin.com/company/maxtrack>)



+PRODUTOS ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/PRODUTOS/](https://maxtrack.com.br/produtos/))

NOTÍCIAS ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/NOTICIAS/](https://maxtrack.com.br/noticias/))

TRABALHE CONOSCO ([HTTP://WWW.CATHO.COM.BR/EMPREGOS/MAXTRACK](http://www.catho.com.br/empregos/maxtrack))

FALE CONOSCO ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/FALE-CONOSCO/](https://maxtrack.com.br/fale-conosco/))

+ÁREA DO CLIENTE ()

Maxtrack Gateway



A linha MXT-100 é a mais inovadora no setor de rastreamento GPS portátil.

Robusto e com enorme autonomia de bateria, é ideal para ativos como reboques, containers ou caixas além do rastreamento de equipes de campo.

DESCRIÇÃO

A linha de produtos MXT-100 é a mais inovadora no setor de rastreamento portátil. Robusto e com enorme autonomia de bateria, é ideal para ativos – como reboques, containers ou caixas – e rastreamento de equipes de campo.

O rastreador recebe informações sobre a posição do receptor GPS de alta sensibilidade e combina esta informação com dados internos para indicar a localização exata e o status do item que está sendo monitorado. Além da grande autonomia, possui acelerômetro interno (que pode ativar o equipamento em caso de movimento) e é à prova d'água (IP-67). Estas características tornam o MXT-100 um produto único no segmento.

O rastreador se comunica através da rede GSM / GPRS com o centro de monitoramento, usando TCP ou UDP. Existe também a opção de SMS e, para comunicação com dispositivos externos de curto alcance, utiliza-se uma frequência encriptada de 2.4Ghz.

As informações precisas permitem o total controle e gestão sobre o item rastreado. Um único processador é usado para a execução de GSM, GPS e aplicação.

SOLUÇÕES

Frequentemente, cargas e containers são roubados, ocasionando custos e atrasos desnecessários. Do rastreamento de cargas e containers para assegurar a entrega segura, a solução baseada nos produtos MXT-100 para comunicação com a central, é uma forma confiável e de baixo custo para coletar informações necessárias para manter a eficiência operacional.

Segurança

Use informações de localização por GPS para obter a localização atual do container e da carga no caso de um roubo.

Logística e Eficiência

Identificação da localização de containers, possibilitando saber se estão vazios ou cheios, evitando que fiquem ociosos;

Redução dos riscos e custos de seguros associados a produtos saqueados como bens ou cargas.

Receita

Ofereça segurança adicional para as cargas e tranquilidade para os clientes;

Use a visibilidade operacional para dar suporte à logística just-in-time.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Detector de Jammin

GPS de alta sensibilidade (-160 dBm tracking, -144 dBm durante aquisição);

Canais: 20 canais paralelos (até 42 canais);

Porta USB 2.0 de alta velocidade para atualização e configuração do aparelho;

Consumo mínimo de corrente para Modo em Espera (Stand by) (2.5 mAh 3.8VDC);

RTC (Relógio de Tempo Real);

Modem Quad-Band (850/900/1800/1900 Mhz) GSM/GPRS/EDGE;

Circuito de Escuta confidencial;

Bateria interna de 1850 mAh (7 dias de autonomia em média);

Rápido recarregamento da bateria via USB (500 mA);

Acelerômetro interno

TCP (Protocolo de Controle de Transporte) e UDP (Protocolo de Datagramas do Usuário) para comunicação;

Configurável através de parâmetros via GPRS ou USB;

Atualização de Firmware via GPRS, USB ou XML;

Log de posições (capacidade de até 10.000 posições);

Segurança para o cartão SIM;

Circuito de comunicação secundária (2 GHz);

Resistente à água e poeira (de acordo com a certificação IP67);

Peso: 105g com bateria (115g com suporte/presilha). Peso da bateria, 20 g;

Dimensões: 94 mm X 57 mm X 26 mm (sem a base imantada).

Certificação ANATEL

Certificado de Homologação ANATEL MXT-100 (http://maxtrack.com.br/wp-content/uploads/2015/09/1435082540564_Certificado_00090201_MXT-101N_MXT-100N.pdf)

(<https://maxtrack.com.br/>)

A MAXTRACK ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/A-MAXTRACK/](https://maxtrack.com.br/a-maxtrack/))

PRODUTOS ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/PRODUTOS/](https://maxtrack.com.br/produtos/))

NOTÍCIAS ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/NOTÍCIAS/](https://maxtrack.com.br/noticias/))

TRABALHE CONOSCO ([HTTP://WWW.CATHO.COM.BR/EMPREGOS/MAXTRACK](http://www.catho.com.br/empregos/maxtrack))

FALE CONOSCO ([HTTPS://MAXTRACK.COM.BR/FALE-CONOSCO/](https://maxtrack.com.br/fa-le-conosco/))

ÁREA DO CLIENTE ()