



JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 16ª REGIÃO
SEÇÃO DE AQUISIÇÕES PÚBLICAS

Publicado no DOU em

09, 05, 2018

Página: 155

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 07/2018.

PROCESSO Nº 8884/2017

Pregão Eletrônico nº 02/2018

O Tribunal Regional do Trabalho da 16ª Região, com sede na Av. Senador vitorino Freire, nº 2001 - Areinha, na cidade de São Luis - MA, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 23.608.631/0001-93, neste ato representado pelo Diretor Geral, Sr. Celson de Jesus Moreira Costa, nomeado pelo Ato GP nº 01/2018 de 02 de janeiro de 2018, inscrito no CPF sob o nº 149.883.303-97, ou seu substituto, considerando o julgamento da licitação na modalidade de *pregão*, na forma eletrônica, para o **REGISTRO DE PREÇOS, processo administrativo nº 8884/2017**, RESOLVE registrar os preços da empresa indicada e qualificada nesta ATA, de acordo com a classificação por ela alcançada e na quantidade cotada, atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892/2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

A presente Ata tem por objeto a constituição de **REGISTRO DE PREÇOS para aquisição, eventual e futura, de materiais e equipamentos táticos de segurança**, de acordo com as quantidades e especificações constantes no Termo de Referência (Anexo I), parte integrante deste Edital de *Pregão Eletrônico* nº 02/2017, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DO FORNECEDOR

Razão social: **Sensorial Detectores de Segurança Ltda - EPP**

CNPJ: 09.054.830/0001-76

Endereço: Rua Florianópolis, Nº 45 - Sala 09 - Centro

Cidade: Paulo Lopes/SC

CEP: 88.490-000

Telefone: (48)3253-1413

E-Mail: comercial@sensorialdetectores.com.br

Nomes dos Representantes:

MAYARA BATISTA ABREU

CPF: 098.199.339-78

1

mpa



JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 16ª REGIÃO
SEÇÃO DE AQUISIÇÕES PÚBLICAS

3. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UN	QTD	MARCA MODELO	VALOR UNITÁRIO
05	<p>Características do equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sistema de análise e comando microprocessado.- Detector com autocalibração.- Não apresenta interferência, e tão pouco causa interferência em equipamentos eletro-eletrônicos.- Chave de controle Liga/Desliga.- Bateria: NiMH 1 recarregável de 9v e 280mAh, com autonomia de 48h.- Indicador de carga da bateria visual e sonoro.- Baixo consumo.- Chave seletora de sensibilidade com dois níveis de detecção, alto e baixo.- Detecção de metais ferrosos e não ferrosos.- Tipo de alarme: Sonoro, vibratório e luminoso.- Entrada para fone de ouvido para revista sigilosa.- Fabricação em ABS de alto impacto, material resistente a queda.- Compartimento da bateria com tampa, sem necessidade de ferramentas para abertura.- O equipamento não causa danos em marcapasso, não oferecendo riscos aos usuários.- Indicador de ligado.- Desligamento automático após 1 minuto da última detecção.- Medidas aproximadas: 30 cm (sensor) e espessura 4 cm.- Peso aproximado: 200 g.- Cabo ergonômico.- Capacidade de operar em temperaturas variando de -37°C a 70°C.- Apresenta capacidade de detecção de todos os modelos de armas de fogo, e arma branca metálica.- Alimentação do carregador 90v-240v.- Manual de instruções em Português.- Itens que acompanha o equipamento:<ul style="list-style-type: none">- Fone de ouvido.- Carregador de baterias.- Bateria recarregável. <p>Obs: Este é um catálogo ilustrativo, as demais características serão incluídas de acordo com a solicitação do cliente e anexadas a proposta de fornecimento.</p> <p>Adaptando o equipamento conforme exigências do respeitável órgão, de acordo com o edital 02/2018.</p> <p>Nível alto de sensibilidade, pré-calibrado em fábrica. O aparelho deve impedir o ajuste da sensibilidade através de seletor externo pelo operador. Deve detectar tanto metais ferrosos como não-ferrosos. 3 tipos de indicação de alarme: sonoro, visual e por vibração do punho. O aparelho deve ter uma ou mais chaves(s) para ligar/desligar o aparelho e escolher o modo de alarme. Deve haver no mínimo 2 (dois) modos de operação dos alarmes. Por exemplo, visual/vibração e visual/sonoro. Dois aparelhos devem operar apropriadamente a uma distância de 60 cm ou menos entre eles. O detector não pode produzir uma indicação positiva de alarme quando operado a uma distância de 35 cm ou maior de uma grade metálica usada na construção de piso. A distância até a grade supra citada refere-se tanto àquela medida a partir do ponto do detector como aquela medida a partir do lado do detector. As dimensões mínimas da grade metálica: 15cm x 15cm de haste de metal ferroso com diâmetro de 6mm. 3 LEDs coloridos indicadores: LED vermelho representa indicação visual de alarme; LED verde indica que o aparelho está ligado e pronto para operar assim como é indicação do processo de carga da bateria quando colocado no carregador noturno; LED amarelo piscante indica nível baixo da carga de bateria. Fabricado em ABS na cor preta e resistente a todo tipo de choque e vibração. O aparelho não pode ter perda de performance depois de 4 (quatro) provas de queda de 1 metro de altura em piso de concreto. Bateria recarregável tipo NiMH de 9V/150mAh ou equivalente. Deve ser providenciada uma bateria de reserva com cada aparelho. O consumo do aparelho deve ser limitado: a duração típica da bateria deve ser no mínimo 40 horas em modo de operação normal (modo visual/sonoro) (considerando operação em estado de alarme de máx. 10% do ciclo operacional). O aparelho deve ser fornecido com carregador de baterias. Peso máximo: 0,4kg (incl. bateria). Dimensões máximas: 340 x 80 x 55 mm. Temperatura de operação: -15°C a +65°C. Umidade relativa de 0 a 95% sem condensação. Aparelho deve ser fornecido com laço de pulso. O aparelho deve ser fornecido com corpo de teste para verificação de funcionalidade do equipamento. O equipamento não deverá afetar marca passos e fitas magnéticas. O aparelho deverá detectar os corpos de prova a seguir definidos, em qualquer orientação, às distâncias indicadas, medidas a partir do centro da área de detecção: Arma modelo NAA calibre 22 : distância de 13,5 cm; Arma ultra leve modelo Davis D-32 : distância de 9,5cm; Arma modelo 7 Cal 38 de Derringer : distância de 10,5cm; Lâmina de estilete comum, de ferro, em forma de trapézio, com dimensões máximas de base de 30 mm X altura de 19 mm e comprimento de topo de 15 mm e espessura da lâmina de 0,7 mm a uma distância de 5,5cm. Será usado como corpo de prova não-ferroso para testes de aceitação, um cubo de alumínio, com aresta de máxima 1,20 cm a uma distância de 11,5cm.</p>	UN	15	MPCI/ HMD-MP	300,00

3.2 - Os Órgãos não participantes desta Ata de Registro de Preços poderão aderir até ao quíntuplo da quantidade registrada, por item, para o Órgão Gerenciador.

3.4 - As aquisições ou contratações adicionais decorrentes da adesão à presente Ata de Registro de Preços não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 100% (cem por cento) dos quantitativos dos itens registrados para o Órgão Gerenciador.



JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 16ª REGIÃO
SEÇÃO DE AQUISIÇÕES PÚBLICAS

4. Vigência desta Ata:

5.1 - Esta Ata de Registro de Preços tem vigência de 12 (doze) meses contado da data da publicação do seu extrato no Diário Oficial da União.

Fica eleito o Foro da Justiça Federal do Maranhão para dirimir as questões que possam advir do presente compromisso.

São Luís, 08 de maio de 2018.



Diretor Geral do TRT 16ª Região
Celson de Jesus Moreira Costa
Diretor - Geral
TRT/16ª Região



Representante da Empresa

「09.054.830/0001-76」

**SENSORIAL DETECTORES DE
SEGURANÇA LTDA - EPP**

Rua Florianópolis, 45 - Sala 9
Centro - CEP 88.490-000
[Paulo Lopes - Santa Catarina]