



Diretoria de Engenharia, Arquitetura e Manutenção Predial – DEAM

PARECER TÉCNICO

PROCESSO	23/3000-0001275-5
ASSUNTO	Avaliação da proposta comercial da 2ª colocada Dispensa de Licitação nº 16/2023
DATA	14/09/2023
ELABORADORES	Eng. Ricardo Moreira Scheid Eng. Roberto Henrique Heck

1. OBJETO:

Contratação de empresa para fornecimento e instalação de movimentador (motor) para portão deslizando metálico, com a finalidade de atender à necessidade do Centro de Distribuição e Logística da Defensoria Pública do Estado do Rio Grande do Sul em Porto Alegre/RS.

2. OBJETIVO DO PARECER:

Este parecer contempla a análise da proposta técnica apresentada pela **empresa melhor classificada**, após desclassificação da 1ª colocada inicialmente. A referida proposta foi apresentada pela licitante **MOVER AUTOMATIZADORES E SISTEMAS DE SEGURANÇA**, na dispensa de licitação nº16/2023 da DPE-RS.

A presente análise refere-se, exclusivamente, ao item 3 do Termo de referência e aos itens 4.4, 4.6, 4.7 e 4.9 do Edital.

3. ANÁLISE TÉCNICA:

Na presente análise, analisaremos os documentos da proposta conforme item 3 do Termo de referência e itens 4.4, 4.6, 4.7 e 4.9 do Edital.

4. ITEM 3 DO TR - DAS ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO E QUANTIDADES:

Fornecimento e instalação de movimentador (motor) novo para portão deslizando, inclusive serviço de remoção do motor avariado que está no local, com as seguintes características:

- Motor para portão metálico, deslizando com medidas aproximadas de: 6,90x2,55m. O movimentador deve possibilitar destravamento para acionamento manual em caso de falta de energia;
- Alto fluxo: Movimentador com sistema deslizando semi-industrial ou industrial, para

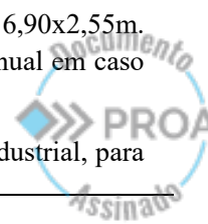
Autores:

Rua Sete de Setembro n.666. Centro –
Porto Alegre/RS Brasil – CEP. 90.010-190
Telefone: (51) 3210-9405

Eng. Ricardo Moreira Scheid
Eng. Roberto Henrique Heck



Pág: 1 / 4





Diretoria de Engenharia, Arquitetura e Manutenção Predial – DEAM

PARECER TÉCNICO

portões com mais de 1000 kg e tração por meio de corrente;

- Potência: ½ CV ou superior;
- Tensão: 220V (Tensão entre fase e Neutro);
- Velocidade de abertura: aproximadamente 3 metros lineares em no máximo 8 segundos;
- Fim de curso e frenagem mecânico ou eletrônico;
- Parada suave;
- Mancais rolamentados;
- Coroa de bronze ou alumínio;
- Tempo de retardo na abertura do portão programável com sinaleira ligada;
- Ciclos de operação mínimos: 50/hora (abertura e fechamento);
- A placa deve possuir saída para alimentação direta de sinaleiro de garagem ou relé para acoplamento compatível com a placa eletrônica;
- Controles: 02 unidades remotas (com pilhas);
- 01 unidade botoeira (na guarita);
- Sensor antiesmagamento / barreira: 01 unidade;
- Inclui: placa eletrônica, proteção contra surtos e descargas atmosféricas, chave manual, gabinete de proteção, manual de instruções;
- Inclui: demais materiais e serviços para o completo funcionamento, inclusive instalação elétrica. O ponto para conexão da alimentação elétrica será entregue pela defensoria.

4.1 Indicação dos documentos fornecidos:

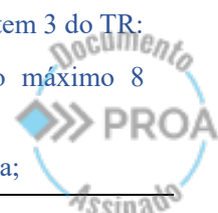
A Licitante apresentou:

- Proposta Técnica, conforme sequência 25.

4.2 Análise:

A proposta técnica apresentada **não contempla** as seguintes especificações do item 3 do TR:

- Velocidade de abertura: aproximadamente 3 metros lineares em no máximo 8 segundos;
- Tempo de retardo na abertura do portão programável com sinaleira ligada;





Diretoria de Engenharia, Arquitetura e Manutenção Predial – DEAM

PARECER TÉCNICO

- A placa deve possuir saída para alimentação direta de sinaleiro de garagem ou relé para acoplamento compatível com a placa eletrônica;

5. ITENS 4.4, 4.6, 4.7 E 4.9 DO EDITAL:

- a) **Item 4.4.** *A proposta deve conter a descrição das características técnicas do objeto, detalhando os materiais a serem utilizados e os serviços a serem prestados, o valor total e de cada serviço, com indicação da marca e modelo dos materiais; indicação do valor em real, com valores totais por lote, discriminando também os valores unitários dos itens, devendo o preço incluir todas as despesas com encargos fiscais, comerciais, sociais, trabalhistas e outros pertinentes ao objeto licitado, preferencialmente utilizando o Modelo de Proposta Comercial – Anexo II.*
- b) **Item 4.6.** *A proposta deverá também indicar o prazo de garantia de assistência técnica para os produtos ofertados, obedecendo às demais condições porventura estabelecidas neste Termo de Dispensa de Licitação – TDL.*
- c) **Item 4.7.** *A proposta deve considerar a execução do objeto no local indicado no Anexo I – TERMO DE REFERÊNCIA.*
- c) **Item 4.9.** *Prazo de fornecimento: conforme descrito no Anexo I – TERMO DE REFERÊNCIA.*

5.1 Indicação dos documentos fornecidos:

A Licitante apresentou:

- Proposta Técnica, conforme sequência 25.

5.2 Análise:

A Licitante apresentou proposta técnica conforme sequência 25, com atendimento integral das especificações dos itens 4.4, 4.6, 4.7 e 4.9.

6. CONCLUSÃO

A licitante MOVER AUTOMATIZADORES **não atendeu**, diante dos documentos apresentados e avaliados neste parecer técnico, todos os requisitos de qualificação para aceitação da proposta comercial prevista no presente Edital. Desta forma, recomendamos à CPL **DESABILITAR** a Licitante no presente processo.

Os demais itens de habilitação solicitados no Edital, para apresentação da proposta, não tratam de requisitos técnicos e desta forma não estão contemplados neste Parecer.

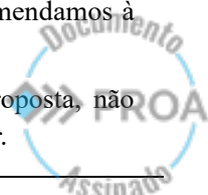
Autores:

Rua Sete de Setembro n.666. Centro –
Porto Alegre/RS Brasil – CEP. 90.010-190
Telefone: (51) 3210-9405

Eng. Ricardo Moreira Scheid
Eng. Roberto Henrique Heck



Pág: 3 / 4





DEFENSORIA PÚBLICA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Diretoria de Engenharia, Arquitetura e Manutenção Predial – DEAM

PARECER TÉCNICO

14/setembro/2023
Parecer requisitado.

Eng. Ricardo Moreira Scheid

Analista – Eng. Civil
CREA/RS223058
DEAM / DPE

Eng. Roberto Henrique Heck

Analista – Eng. Elétrica
CREA/RS128617
DEAM / DPE



Autores:

Rua Sete de Setembro n.666. Centro –
Porto Alegre/RS Brasil – CEP. 90.010-190
Telefone: (51) 3210-9405

Eng. Ricardo Moreira Scheid
Eng. Roberto Henrique Heck



Pág: 4 / 4





23300000012755

Nome do documento: PAR-2023-09-14 Segunda Proposta Movimentador CDL - DL16-2023.pdf

Documento assinado por	Órgão/Grupo/Matrícula	Data
Roberto Henrique Heck	DEFPUB / UEXEC / 459847401	14/09/2023 14:12:51
Ricardo Moreira Scheid	DEFPUB / UEXEC / 445435901	14/09/2023 14:20:58

