Porto Feliz/SP

Serviço Autônomo de Água e Esgoto

Diretoria Técnica Operacional

ATA DA SESSÃO PÚBLICA

Pregão Nº : 02/2019 Processo : 151/2019

Objeto : Registro de preços para prestação de serviços especializados de recomposição asfáltica

PREÂMBULO

No dia 18 de Março de 2019, às 09h30min, reuniram-se na Sala de Licitações do Escritório Administrativo do SAAE de Porto Feliz, do prédio sito na Pça. Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro, o Pregoeiro, Senhor EDISON COAN JÚNIOR, e a Equipe de Apoio, Senhor MURILO HENRIQUE FELIX, designados conforme Portaria SAAE n.º 1.928/2019 constante dos autos do Processo SAAE n.º 151/2019, para a Sessão Pública do Pregão em epígrafe. Aberta a sessão, procedeu-se o exame dos documentos oferecidos pelo interessado presente, visando à comprovação da existência de poderes para formulação de propostas e prática dos demais atos de atribuição do Licitante, na seguinte conformidade:

CREDENCIAMENTO

REPRESENTANTES

EMPRESAS

EMPRESAS CREDENCIADAS

MATHEUS DE A. LOURO CPF 31016733801 ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS LTDA

O Pregoeiro comunicou o encerramento do credenciamento. Em seguida recebeu as Declarações dos Licitantes de que atendem plenamente os requisitos de Habilitação estabelecidos no Edital e os dois Envelopes contendo a Proposta e os Documentos de Habilitação, respectivamente.

REGISTRO DO PREGÃO

Ato contínuo, foram abertos os Envelopes contendo a Proposta e, com a colaboração do membro da Equipe de Apoio, o Pregoeiro examinou a compatibilidade do objeto, prazos e condições de execução, com aqueles definidos no Edital, nos termos dos incisos VIII e IX do artigo 4° da Lei federal nº 10.520, de 17/07/2002. Em seguida o Pregoeiro convidou individualmente o autor da proposta selecionada a formular lances de forma sequencial, em ordem decrescente de valor. A seqüência de ofertas de lances ocorreu da sequinte forma:

Item: 001.00 Encerrado

Fase : Propostas

ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS 86.900,0000 0,00% 09:47:40 Selecionada

Fase : Negociação

ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS 86.900,0000 0,00% 09:50:12 Vencedor

CLASSIFICAÇÃO

Declarada encerrada a etapa de lances, a oferta foi classificada em ordem crescente

de valor, respeitada a ordem de classificação, na seguinte conformidade:

EMPRESA VALOR CLASSIFICAÇÃO

Item: 001.00 Encerrado

1° Lugar

ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS LTDA ME ... 86.900,0000 ==> Nenhuma ME/EPP foi selecionada para exercer o direito de preferência.

NEGOCIAÇÃO

Negociada a redução do preço da menor oferta, o Pregoeiro considerou que os preços obtidos, abaixo especificados, são ACEITÁVEIS por serem compatíveis com os preços praticados pelo mercado, conforme valores estimativos constantes da tabela CPOS 173 DESONERADA apurado no processo de licitação.

MENOR VALOR ITEM EMPRESA NEGOCIADO SITUAÇÃO PRECO 001.00 ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS 86.900,0000 86.900,0000 Vencedor

HABILITAÇÃO

Aberto o 2º Envelope do Licitante que apresentou a melhor proposta e analisados os documentos de habilitação, foi verificado o atendimento dos requisitos estabelecidos no Edital. Os documentos de habilitação examinados e as propostas dos credenciados foram rubricados pelo Pregoeiro e pelo membro da Equipe de Apoio e colocados à disposição dos Licitantes para exame e rubrica.

RESULTADO

À vista da habilitação, foi declarado:

001.00 ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS LTDA 86.900,0000 Vencedor

ADJUDICAÇÃO

Ato contínuo, consultado, o Licitante declinou do direito de interpor recurso e o Pregoeiro adjudicou o objeto deste Pregão à empresa ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS LTDA ME, portadora do CNPJ n.º 22.312.701/0001-07.

ENCERRAMENTO

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, cuja ata vai assinada pelo Pregoeiro, pelo membro da Equipe de Apoio e representantes do licitante relacionados.

OCORRÊNCIAS NA SESSÃO PÚBLICA

Não houveram ocorrências no referido pregão.

ASSINAM: PREGOEIRO E A EQUIPE DE APOIO

REPRESENTANTE(S) DA(S)

EMPRESA(S)	
MATHEUS DE ALMEIDA LOURO CPF 31016733801 ALPHA SINALIZAÇÃO E SERVIÇOS LTDA ME	EDISON COAN JÚNIOR Pregoeiro
	MURILO HENRIQUE FELIX Equipe de Apoio