

ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 041/2021

Aos 28/05/2021 08:00 horas, Av. Maestro Sansão, nº 236 – 2º Andar – Bairro Centro – Muriaé – MG, com as presenças constantes ao final, reuniram o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, para abertura da presente licitação na modalidade Pregão Presencial nº **041/2021**

REQUISITANTES: Divisão de Águas e Esgotos.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se abertura do Pregão Presencial nº **041/2021** objetivando a proposta mais vantajosa para a Administração, por meio de lances verbais. Foram recebidos os envelopes das propostas econômicas. Estão aptas a usufruir do tratamento favorecido nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 123/2006, as empresas relacionadas abaixo:

CREDENCIADO: Foram recebidos os envelopes das empresas relacionadas abaixo para participação.

Participante	CPF/CNPJ	Representante	Documento Representante
GLOBAL BOMBAS HIDRAULICA E ELETRICA LTDA - EPP	19.091.655/0001-40	VIA CORREIOS	QB163843629BR
ALVIMAR MOREIRA	36.785.565/0001-79	Alvimar Moreira	MG-2.206.704

ABERTURA DA PROPOSTA ECONÔMICA: Após a abertura da reunião, procedeu-se a abertura dos envelopes e análise da proposta econômica. Os preços unitários e totais cotados foram lidos para que os presentes tomassem conhecimento.

Empresa	Valor Proposta
GLOBAL BOMBAS HIDRAULICA E ELETRICA LTDA - EPP	R\$ 51.720,00
ALVIMAR MOREIRA	R\$ 88.360,00

OCORRÊNCIA¹: O edital solicita bombas com o cabo elétrico de 10 metros, porém a empresa GLOBAL BOMBAS HIDRAULICA E ELETRICA LTDA - EPP apresentou catálogo onde descreve cabo com 5 metros e não declarou em sua proposta que seus equipamentos seriam entregues com 10 metros. Desta forma estando sua proposta DESCLASSIFICADA.

RODADAS DE LANCES DAS EMPRESAS CLASSIFICADAS

Item 01 - Mapa em Anexo

Habilitação da vencedora: Após a abertura do envelope e análise da documentação da empresa ALVIMAR MOREIRA a mesma foi considerada habilitada nos termos do edital.

Encerrada a rodada de lances, o Pregoeiro declarou vencedora(s) a(s) seguinte(s) empresa(s):

ALVIMAR MOREIRA - 36.785.565/0001-79, situada na R ITAUNENSE 430 LOJA A - CAMARGOS - BELO HORIZONTE - MG com o valor total de R\$ 75.600,00 (setenta e cinco

mil e seiscentos reais),

Seq.	Item	Descrição/Especificação	UN	Marca	Quantidade	Unitário	Total
1	47688	CONJUNTO MOTO BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSÍVEL, PARA RECALQUE DE ESGOTO BRUTO PRÉ-GRADADO / POTÊNCIA DO MOTOR: 1,5 CV - EXECUÇÃO EM FERRO FUNDIDO, VEDAÇÃO DO EIXO ATRAVÉS DE SELO MECÂNICO EM GRAFITE E CERÂMICA, ANÉIS E VEDAÇÕES EM BORRACHA NÍTRICA, BIPARTIDA RADIALMENTE, CONSTRUÇÃO TIPO TRANSPORTÁVEL (MÓVEL), COM ROTOR DE HIDRÁULICA NÃO OBSTRUÍVEL, COM AS SEGUINTESS CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO E CONSTRUTIVA: MOTOR ELÉTRICO DE INDUÇÃO TRIFÁSICO, ASSÍNCRONO, COM CARÇAÇA A PROVA DE RESPINGOS E MOTOR EM CURTO CIRCUITO CONFORME NBR 7094, TIPO FECHADO. LÍQUIDO A RECALCAR: ESGOTO BRUTO PRÉ-GRADADO FREQUÊNCIA: 60 HZ TENSÃO: 220 OU 380 VVAZÃO: 5,5 L/S = 19,8 M³/H ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL (HMT): = 8,33 MCAPOTÊNCIA DO MOTOR: 1,5 CV ROTAÇÃO A PLENA CARGA: 1750 RPM CATEGORIA: NFATOR DO SERVIÇO: 1,0 CLASSE DE ISOLAMENTO:	UN	KSB KRT DRAINER K 1500	4,0000	4.700,0000	18.800,00

		BTIPO DE PARTIDA: DIRETAGRAU DE PROTEÇÃO: IP-68Nº DE TERMINAIS DE ENROLAMENTO ACESSÍVEIS: 3 + 1REGIME: S1CONTÍNUO OBS.: O EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR CABO DE ALIMENTAÇÃO DE NO MÍNIMO 10(DEZ) METROSLOCAL: ETE'S VERMELHO E PIRAPANEMA					
2	47689	CONJUNTO MOTO BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSÍVEL, PARA RECALQUE DE ESGOTO BRUTO PRÉ-GRADADO / POTÊNCIA DO MOTOR: 3 CV - EXECUÇÃO EM FERRO FUNDIDO, VEDAÇÃO DO EIXO ATRAVÉS DE SELO MECÂNICO EM GRAFITE E CERÂMICA, ANÉIS E VEDAÇÕES EM BORRACHA NÍTRICA, BIPARTIDA RADIALMENTE, CONSTRUÇÃO TIPO TRANSPORTÁVEL (MÓVEL), COM ROTOR DE HIDRÁULICA NÃO OBSTRUÍVEL, COM AS SEGUINTESS CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO E CONSTRUTIVA: MOTOR ELÉTRICO DE INDUÇÃO TRIFÁSICO, ASSÍNCRONO, COM CARÇAÇA A PROVA DE RESPINGOS E MOTOR EM CURTO CIRCUITO CONFORME NBR 7094, TIPO FECHADO.LÍQUIDO A RECALCAR: ESGOTO BRUTO PRÉ-GRADADOFREQUÊNCIA: 60 HZTENSÃO: 220 OU 380 VVAZÃO: 11 L/S = 39,6	UN	KSB KRT DRAINER K3000	8,0000	7.100,0000	56.800,00

	M ³ /HALTURA MANOMÉTRICA TOTAL (HMT): = 8,33 MCAPOTÊNCIA DO MOTOR: 3 CVROTAÇÃO A PLENA CARGA: 1750 RPM CATEGORIA: NFATOR DO SERVIÇO: 1,0 CLASSE DE ISOLAMENTO: B TIPO DE PARTIDA: DIRETA GRAU DE PROTEÇÃO: IP-68 Nº DE TERMINAIS DE ENROLAMENTO ACESSÍVEIS: 3 + 1 REGIME: S1 CONTÍNUO OBS.: O EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR CABO DE ALIMENTAÇÃO DE NO MÍNIMO 10 (DEZ) METROS LOCAL: ETE'S JOSÉ CIRILO E SAFIRA					
--	--	--	--	--	--	--

OBSERVAÇÃO: O processo será encaminhado ao Setor Técnico para análise das propostas.

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: Os representantes presentes manifestaram-se pela não interposição de recurso. Nada mais havendo a tratar, foi dada como encerrada a reunião, lavrada a presente Ata, que após lida e achada conforme, vai assinada pelo Pregoeiro, sua equipe e pelo representante credenciado presente no ato.

NELSON ANTÔNIO NUNES DE CARVALHO
Pregoeiro

BRENDA LACERDA BERTUSSI
Membro

ROSEMAR CARNEIRO DA SILVA
Membro

GLOBAL BOMBAS HIDRAULICA E ELETRICA LTDA – EPP

ALVIMAR MOREIRA