

ATO DE HOMOLOGAÇÃO

Depois de constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente **HOMOLOGA** o processo do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 22001 – SEINFRA**: Aquisição de conjunto motobomba para a estação de tratamento de água no bairro Sumaré, município de Sobral/CE, conforme as especificações e quantitativos previstos no Anexo I - Termo de Referência deste Edital.

Itens	Vencedora	Unid.	Qtd.	Descrição	Marca/fabricante	Vr. Unitário licitado(R\$)	Vr. Estimado(R\$)	Vr. Licitado(R\$)	Diferença(R\$)	Economia (%)
1	IMBIL INDUSTRIA E MANUTENCAO DE BOMBAS ITA LTDA	Unid.	5	CONJUNTO MOTOBOMBA COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 150CV, TENSÕES NOMINAIS: 220/380/440V, MOTOR ELÉTRICO DE INDUÇÃO TRIFÁSICO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CENTRÍFUGA HORIZONTAL - PARA O BOMBEAMENTO DE ÁGUA LIMPA. MONTADO EM BASE METÁLICA. VAZÃO: 430m³h. ALTURA MANOMÉTRICA: 70 MCA. ROTAÇÃO MÍNIMA: 1.750 RPM. VEDAÇÃO: SELO MECÂNICO. CONSTRUÇÃO "BLACK-PULL-OUT". GRAU DE	IMBIL	129.000,00	1.065.000,00	645.000,00	420.000,00	39,44%

				<p>PROTEÇÃO: IPW55. RENDIMENTO CLASSE IR3. INCLUINDO QUADRO DE COMANDO DO MOTOR: 150 CV</p>						
2	EDINEIDE DE F. VASQUES BRITO COMERCIO E SERVICOS	Unid.	1	<p>CONJUNTO MOTOBOMBA COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 150CV, TENSÕES NOMINAIS: 220/380/440V, MOTOR ELÉTRICO DE INDUÇÃO TRIFÁSICO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CENTRÍFUGA HORIZONTAL - PARA O BOMBEAMENTO DE ÁGUA LIMPA. MONTADO EM BASE METÁLICA. VAZÃO: 430m³h. ALTURA MANOMÉTRICA: 70 MCA. ROTAÇÃO MÍNIMA: 1.750 RPM. VEDAÇÃO: SELO MECÂNICO. CONSTRUÇÃO "BLACK-PULL- OUT". GRAU DE PROTEÇÃO:</p>	THEBE	159000,00	213.000,00	159.000,00	54.000,00	25,35%

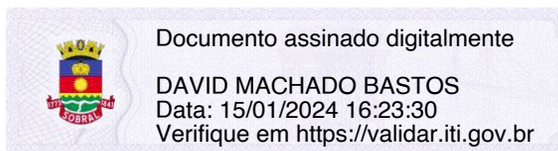
				IPW55. RENDIMENTO CLASSE IR3. INCLUINDO QUADRO DE COMANDO DO MOTOR: 150 CV.						
							TOTAIS	1.278.000,00	804.000,00	

Sub-totais ----->
Vlr. não Adquirido ----->

Vr. Estimado	Diferença entre Estimado e Fracassado / Deserto	Vr. Licitado	Diferença	
			R\$	%
1.278.000,00	1.278.000,00	804.000,00	474.000,00	37,09%
0,00				

HOMOLOGAÇÃO:

Aprovação total (X)



David Machado Bastos
Secretário da infraestrutura