## MAPA DE COTAÇÃO DE PREÇOS

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND.	CATMAT		RAZÃO SOCIAL*	CNPJ*	PARÂMETRO DE PESQUISA <sup>(1)</sup>	DT. PESQ.*	VALOR UNT	VALOR TOTAL DO FORNECEDOR	VALOR UNIR	VALOR MÉDIO TOTAL
	BOMBA HIDRAULICA 125-80-250 60cv Modelo: 125-080-250 F Mancalizada (Não acompanha motor)- Potência (cv): 60- Sucção	_			COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 9.795,06	R\$ 19.590,12	R\$ 10.272,53	R\$ 20.545,06
1	(pol): 5- Recalque (pol): 3- Pressão máxima sem vazão (m c.a.): 109- Altura máxima de sucção (m c.a.): 7 - Ø Rotor (mm): 231	2	Unidades		COTAÇÃO 2	3C SOLUTION DO BRASIL	30.545.897/0001-08	MENOR PREÇO	09/05/2025	R\$ 10.750,00	R\$ 21.500,00		
					COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 7.625,99	R\$ 15.251,98		
2	BOMBA HIDRAULICA EIXO HORIZONTAL 100-200	2	Unidades		COTAÇÃO 2	3C SOLUTION DO BRASIL	30.545.897/0001-08	MENOR PREÇO	09/05/2025	R\$ 10.600,00	R\$ 21.200,00	R\$ 9.113,00	R\$ 18.225,99
	DOMBA LIIDDÁLII ICA 00 400				COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 5.764,11	R\$ 11.528,22		
3	BOMBA HIDRÁULICA 80-160	2	Unidades		COTAÇÃO 2	3C SOLUTION DO BRASIL	30.545.897/0001-08	MENOR PREÇO	09/05/2025	R\$ 8.700,00	R\$ 17.400,00	R\$ 7.232,06	R\$ 14.464,11
4	BOMBA SUBMERSA 1 CV TORPEDO VAZÃO 1,4 MCA 100- DESCRIÇÃO CATMAT: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Trifásico Tensão Alimentação: 220 V Potência: 1 CV Aplicação: Submersa Diâmetro: 4 POL	4	Unidades	456193	COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 898,94	R\$ 3.595,76	R\$ 898,94	R\$ 3.595,76
5	BOMBA SUBMERSA 3 CV TIPO SAPO VAZÃO 50,2 MCA 8- DESCRIÇÃO CATMAT: Bomba Hidráulica Material: Aço Inox Tipo Motor: Elétrico Trifásico Tensão Alimentação: 380 V Potência: 3 CV Modelo: Submersa, 14 Estágios Aplicação: Poço Artesiano	6	Unidades	614316	COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 2.750,43	R\$ 16.502,58	R\$ 2.750,43	R\$ 16.502,58
6	BOMBA SUBMERSA 5 CV TORPEDO VAZÃO 8,6 MCA 100- DESCRIÇÃO CATMAT: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Trifásico Tensão Alimentação: 220 V Potência: 5 CV Aplicação: Submersa Diámetro: 4 POL	2	Unidades	416191	COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 7.600,00	R\$ 15.200,00	R\$ 7.600,00	R\$ 15.200,00
7	BOMBA SUBMERSA 7,5 CV TORPEDO VAZÃO 10,4 MCA 120- DESCRIÇÃO CATMAT:Bomba Hidráulica Tipo Motor: Trifásico Tensão Alimentação: 220 V Potência: 7,5 CV Vazão: 27,6 M3/H Aplicação: Submersa Diâmetro: 4 POL	4	Unidades	448074	COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 6.126,15	R\$ 24.504,60	R\$ 6.126,15	R\$ 24.504,60
8	MOTOBOMBA 2 CV TIPO SAPO MONOFÁSICA VAZÃO 18,2 MCA 20-	6	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 2.573,97	R\$ 15.443,82	R\$ 2.573,97	R\$ 15.443,82
9	MOTOBOMBA 3 CV VAZÃO 4,9 MCA 110	5	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 3.550,49	R\$ 17.752,45	R\$ 3.550,49	R\$ 17.752,45
10	MOTOBOMBA 4 CV TRIFÁSICA 220V	3	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 5.946,64	R\$ 17.839,92	R\$ 5.946,64	R\$ 17.839,92
11	MOTOBOMBA 5 CV TRIFÁSICA 220V	7	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 4.623,88	R\$ 32.367,16	R\$ 4.623,88	R\$ 32.367,16
12	MOTOBOMBA 7,5 CV TRIFÁSICA 220V	1	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 6.616,67	R\$ 6.616,67	R\$ 6.616,67	R\$ 6.616,67
13	MOTOBOMBA 10 CV TRIFÁSICA 220V	2	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 7.508,08	R\$ 15.016,16	R\$ 7.508,08	R\$ 15.016,16
14	MOTOBOMBA 15 CV TRIFÁSICA 220V	2	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 11.157,38	R\$ 22.314,76	R\$ 11.157,38	R\$ 22.314,76
15	MOTOBOMBA 20 CV TRIFÁSICA 220V	1	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 15.433,27	R\$ 15.433,27	R\$ 15.433,27	R\$ 15.433,27
16	MOTOBOMBA 25 CV TROF[ASICA 220 V	2	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 16.960,00	R\$ 33.920,00	R\$ 16.960,00	R\$ 33.920,00
17	MOTOBOMBA TRIFÁSICA 30 CV	1	Unidades		COTAÇÃO 1	BANCO DE PREÇOS	07.797.967/0001-95	MEDIA SANEADA TCU	21/03/205 a 14/05/25	R\$ 19.872,08	R\$ 19.872,08	R\$ 19.872,08	R\$ 19.872,08
		TOTAL							R\$ 309.614,39				

(1) Lei 8.666/1993 - Art. 5º da IN 73/2020. Opções: I, II, III e IV. Link p/ IN: https://www.gov.br/compras/pt-br/acesso-a-informacao/legislacao/instrucoes-normativas/instrucao-normativa-no-73-de-5-de-agosto-de-2020

OBS: O sistema Banco de Preços se equipara ao Painel de Preços, pois possibilita a busca e filtragem das licitações dos diversos órgãos e entidades públicas, porém com um sistema mais fácil e intuitivo para geração do preço de referência.

ANÁLISE CRÍTICA DE VALORES ORÇADOS									
A) Alguma cotação foi desconsiderada por ser julgada com valor inexequível, inconsistente ou excessivamente elevado? SIM () () NÃO									
B) Cite os itens que tiveram valores enquadrados no item acima (valor inexequível, inconsistente, etc):									
C) Cite o(s) item(ns) e descreva os critérios fundamentados utilizados para desconsideração dos valores inexequíveis, inconsistentes ou excessivamente elevados.									
D) Os valores obtidos na pesquisa foram avaliados criticamente, no sentido de que suas médias não apresentam grandes variações, não comprometendo a estimativa do preço de referência, representando de forma satisfatória os preços praticados no mercado?									
E) Outras informações relacionadas as cotações:									
Responsável pela Pesquisa de Preços:		JOSINALDA DA SILVA GOMES							
Declaro para todos os fins de direito, que realizei pesquisa de preços para futura aquisição/contratação dos itens presentes neste processo licitatório, que o preço de referência foi formado nos ditames da INSTRUÇÃO NORMATIVA SEGES/ME Nº 65/2021, conforme o									
Data: Quarta feira, 06	Quarta feira, 06 de agosto de 2025								



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 0F0A-84F3-6369-7430

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

**V** 

JOSINALDA DA SILVA GOMES (CPF 025.XXX.XXX-08) em 06/08/2025 15:24:52 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://palmares.1doc.com.br/verificacao/0F0A-84F3-6369-7430