

'ANÁLISE DE QUALIFICAÇÃO PROPOSTA TÉCNICA COMERCIAL

PROCESSO ADMINISTRATIVO: 00013.20241128/0002-60- CONCORRÊNCIA PUBLICA № 2811.01-24 CPPM

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE PASSAGENS MOLHADAS EM DIVERSAS LOCALIDADES DO MUNICÍPIO DE MILHÃ/CE.

Assunto: Análise técnica proposta de preço

O presente documento tem por objetivo decorrer sobre a análise das documentações enviadas pelas empresas participantes da licitação, a fim de concluir a legalidade e habilitação da mesma no referido certame.

1. LAUDO

PROPONENTE: ARAUJO BATALHA SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES -CNPJ: 17.874.427/0001-11

No dia 23-01-2025, foi realizada análise da proposta de preço "PLANILHA ORÇAMENTÁRIA" da referida empresa acima citada, observa-se que a proponente oferta valores para serviços que compõe a planilha orçamentária com descontos acima de 25,00%, onde tais descontos excessivamente elevados incide na maioria dos serviços relativos ao objeto, com a média de descontos no patamar de 29,81%

Tais descontos impactam diretamente nos serviços de maior relevância no objeto licitado, sendo a base principal da construção.

Para maior esclarecimento segue abaixo quadro demonstrativo dos descontos ofertados pela proponente. Fig. 01 E Fig. 02

Vale ressaltar, que mesmo nas licitações cujo julgamento se dá pelo menor valor global, é indispensável a análise dos valores unitários, porque, os preços unitários representam os custos que compõem o valor global e, nessa medida, são indicativos quanto à regularidade do preço final proposto.

É imprescindível a análise dos preços unitários em licitações do tipo menor preço global, de modo a se coibir a prática do denominado jogo de planilha, que se caracteriza pela elevação ou redução dos quantitativos de valores sobre os itens que apresentam preços significativos unitários superiores aos de mercado e redução dos quantitativos de itens com preços inferiores, por meio de aditivos.

A composição de custo unitário consiste no detalhamento do serviço expressando a descrição, as quantidades, as produções e os custos unitários da mão de obra, dos materiais e dos equipamentos necessários à execução de uma unidade de serviço.

Não se está defendendo alterações indiscriminadas, mas somente aquelas que possam ser justificadas tecnicamente. Se um licitante apresenta serviço evidentemente inexequível, ele deve ser questionado (ou até mesmo desclassificado prontamente, desde que haja motivação suficiente para tanto).



1. DA CONCLUSÃO

Portanto, tendo em vista que um particular pode dispor de meios que lhe permitam elaborar um orçamento cujo o objeto é ofertar um desconto dentro dos parâmetros legais e com a possibilidade de exequibilidade do objeto a empresa ARAUJO BATALHA SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES -CNPJ: 17.874.427/0001-11 , não apresentou sua proposta conforme os ditames legais e coerentes , impossibilitando uma justificativa plausível, uma vez que ofertou descontos acima de 25,00% nos serviços de fundamentais ao objeto e consequentemente impactando no orçamento global .

Fig. 01

	MILHA ANALISE DE P	ROPC)ST/	A TÉCNIO	CA COMER	CIAL			
PROPONENTE:			alha servi es	ços e	DATA DA ANALISE: 23/01/2025 PROCESSO ADM::00013.20241128/0002-60				
VALOR	LICITADO:	R\$ 2.455.910,72 R\$ 1.964.685,37							
VALOR	OFERTADO PROPONENTE :				DESCONTO OFER	-20,00%			
LICITADO				VALORES OFERTADO PROPONENTE	VALOR LICITADO - P. UNT. C/ B.D.I	ANALISE OFERTA	DO X LICITADO		
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDA	ر ت و	P. UNIT. C/ B.D.	VALOR LICITADO	DIFERENÇA	% OFERTADC		
2.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA.	M2	12,00	R\$ 264,68	381,77	- 117,09	-30,67%		
2.2.1	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria	m³	1.198,52	Ŕ\$ 5,72	8,32	- 2,60	-31,25%		
2.5.1	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	43,83	Ŕ\$ 372,53	536,98	- 164,45	-30,62%		
2.5.2	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	65,75	R\$ 382,90	552,97	- 170,07	-30,76%		
2.6.1	Enrocamento de pedra jogada - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento	m³	38,80	R\$ 156,61	210,90	- 54,29	-25,74%		
3.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA.	M2	12,00	R\$ 264,68	381,77	- 117,09	-30,67%		
3.2.1	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria	m³	1.134,72	R\$ 5,72	8,32	- 2,60	-31,25%		
3.5.1	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	38,67	R\$ 372,53	536,98	- 164,45	-30,62%		
3.5.2	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	58,00	R\$ 382,90	552,97	- 170,07	-30,76%		
3.6.1	Enrocamento de pedra jogada - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento	m³	13,76	R\$ 156,61	210,90	- 54,29	-25,74%		
4.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA.	M2	12,00	R\$ 264,68	381,77	- 117,09	-30,67%		
1.2.1	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria	m³	1.911,04	R\$ 5,72	8,32	- 2,60	-31,25%		
1.5.1	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	51,69	R\$ 372,53	536,98	- 164,45	-30,62%		
4.5.2	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	77,53	R\$ 382,90	552,97	- 170,07	-30,76%		
4.6.1	Enrocamento de pedra jogada - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento	m³	38,80	R\$ 156,61	210,90	- 54,29	-25,74%		
5.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA.	M2	12,00	R\$ 264,68	381,77	- 117,09	-30,67%		
5.2.1	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria	m³	126,14	R\$ 5,72	8,32	- 2,60	-31,25%		
5.5.1	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	15,86	R\$ 372,53	536,98	- 164,45	-30,62%		
5.5.2	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	23,79	R\$ 382,90	552,97	- 170,07	-30,76%		
5.6.1	Enrocamento de pedra jogada - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento	m³	38,80	R\$ 156,61	210,90	- 54,29	-25,74%		



FIG- 02

		ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS,							
92815		DIÂMETRO DE 1000 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF 03/2024							
		LICITADO	Unidade	Coeficiente	Preco	Total	VLR PROPOSTO	DIFFRENCA	% DESCONT
		ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T,	Omadao	Coondidate	. rogo	10101	72.11.11.01.001.0	Dir Errentyrt	70 DE000111
	5631	POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,1266	211,2000	26,7300	147,9000	-63,3000	-29,97%
	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL.	M3	0,0154	674,8500	10,3900	505,0100	-169,8400	-25,17%
		AF_08/2019							
		FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO							
97086		OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2021	M2						
			Unidade	Coeficiente	Preço	Total	VLR PROPOSTO	DIFERENÇA	% DESCONT
	2692	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM		0.0470	0.5000	0.4000	F 0400	4.5400	47.070/
	2692	AGUA	L	0,0170	9,5200	0,1600	5,0100	-4,5100	-47,37%
	4491	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,3700	11,8900	4,3900	7,6900	-4,2000	-35,32%
	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,4400	4,1600	1,8300	2,6900	-1,4700	-35,34%
	5068	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 21 (2 X 11)	KG	0,0950	13,2600	1,2500	8,7900	-4,4700	-33,71%
	6193	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	М	1,3800	17,6600	24,3700	11,4300	-6,2300	-35,28%
103689		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF 03/2022 PS	M2			316,28	316,3	FALSO	
		LICITADO	Unidade	Coeficiente	Preço	Total	VLR PROPOSTO	DIFERENÇA	% DESCONT
	4509	SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	3,2083	6,0300	19,3400	3,90	-2,1300	-35,32%
	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2.4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO)	M2	1,0000	250,0000	250,0000	161,7800	-88,2200	-35,29%
	5065	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 10 X 10 (7/8 X 17)	KG	0.0113	25,2300	0.2800	16.7100	-8.5200	-33.77%
	5000	PRECO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 V 27 /2 1/2 V 11\	KG	0,0113	12 5200	0,2000	9.0600	4 5600	22 720/

Desta forma acata-se a condição de **DESCLASSIFICAÇÃO** da proposta.

É este o parecer técnico de Engenharia

Milhã, 23 de janeiro de 2025

Eng^o Civil - Fiscal RNP - 100814100-3