

São Paulo, 06 de outubro de 2023.

CONVITE Nº 13974/2023

OBJETO: "FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTO, MATERIAL, MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA, MAQUINARIA, FERRAMENTAL E INSTRUMENTAL NECESSÁRIO, PARA INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECÂNICA NO SAGUÃO – BLOCO 6 - SENAC ARARAQUARA - SP".

À
ARPOLAR SERVICE LTDA.

A/C
Fernando Augusto Leria

SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTOS

Prezado,

Consoante o que estabelece o subitem 14.5 do Edital, solicitamos o seguinte esclarecimento:

Em sua Composição do BDI (Anexo VIII) constatamos que o cálculo correto é de 29,62% e não 32,46% apresentado na proposta comercial. Assim corrigindo o BDI, o valor de sua proposta comercial de R\$ 389.800,00 passa para R\$ 381.441,67, conforme detalhamento anexo.

As correções na Planilha Orçamentária (Anexo VIII), serão efetuadas pelo Senac, para tanto, solicitamos o envio do arquivo eletrônico e a carta de apresentação de proposta comercial (Anexo VII) com as devidas correções

Segue análise da Proposta Comercial com o detalhamento e cálculo do BDI.

Assim solicitamos **a sua concordância e aceitação dos ajustes realizados até o dia 10/10/2023** para realizarmos as devidas correções.

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

D: ANÁLISE DO BDI



DETALHAMENTO E CÁLCULO DO BDI C/ CPRB (*)
(*) CPRB - Contribuição Previdenciária sobre a
Receita Bruta

Obra : SENAC ARA - EXAUSTÃO 2023
 Concorrência: N° - 13974/2023
 ARPOLAR

Venda Apresentado	R\$	389.800,00
Venda Corrigido (Tabulação, Soma e Mult.)	R\$	389.800,00
BDI % Apresentado		32,46 %

EXECUÇÃO (CE)	R\$	266.971,92
ADMINISTRAÇÃO LOCAL (CL)	R\$	27.305,60
CUSTO TOTAL (EXECUÇÃO + ADMINISTRAÇÃO LOCAL) (CT)	R\$	294.277,52
% CUSTO ADMINISTRAÇÃO LOCAL (CL/CE) x 100	%	10,23

ADMINISTRAÇÃO DA SEDE (% SOBRE CT)	8,000 %	23.542,20
LUCRO BRUTO (% SOBRE CT) (L)	10,000 %	29.427,75
Despesa Financeira (% SOBRE CT)	2,000 %	5.885,55
Risco e Imprevistos (Ris)	1,000 %	2.942,78
TRIBUTOS (% SOBRE F) (TRIB)	6,65 %	25.365,87

TRIBUTOS:

ISS 5% sobre M.O.	3,00 %	% Apresentado 5,00%
COFINS	3,00 %	
PIS	0,65 %	
CPRB (Lei 13.161 31/08/15)	-	% (obs - OPTOU 20% INSS)
	6,65 %	

FATURAMENTO (F)	$F = \frac{CT + AD + L + DF + RIS}{(1 - (TRIB/100))}$	381.441,67
-------------------	---	------------

BDI DA OBRA CORRIGIDO	$BDI = ((F/CT) - 1) \times 100 =$	29,61971076593
-----------------------	-----------------------------------	-----------------------

BDI adotado final = 29,62

Análise de Custo

	MAT.	R\$ 87.797,15
Área Total	18.000,00 M³/H	M.O. R\$ 293.644,52
Custo por m³h	R\$ 21,19 m³/h	