

## JULGAMENTO DAS PROPOSTAS DE PREÇOS - CONCORRENCIA N.º 002/2022 - CC

O SENAC - Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial – Administração Regional em Goiás, comunica o julgamento das propostas de preços:

NOTAS (IP)	EMPRESAS PARTICIPANTES					
	1) VITALE PROPAGANDA EIRELI-EPP "SENAC PREPARA VOCÊ"	PONTUAÇÃO	2) CANNES PUBLICIDADE LTDA "QUEM FAZ SENAC FAZ FUTURO"	PONTUAÇÃO	3)STILUS PROPAGANDA E CONSULTORIA EIRELI "ADQUIRA NOVAS HABILIDADES"	PONTUAÇÃO
A) Desconto igual ou superior a 20%	30%	$PPP1 = (PPL1/MPD) * 0,30$ $30/50 \times 0,30 = 0,60 \times 0,30 = \mathbf{0,18}$	50%	$PPP1 = (PPL1/MPD) * 0,30$ $50/50 \times 0,30 = 1,0 \times 0,30 = \mathbf{0,30}$	50%	$PPP1 = (PPL1/MPD) * 0,30$ $50/50 \times 0,30 = 1,0 \times 0,30 = \mathbf{0,30}$
B) Honorários iguais ou inferior a 1,5 %	1,5%	$PPP2 ((MPH + 1) / (PPL2 + 1)) \times 0,30$ $((1+1) / (1,5+1)) \times 0,30 = 1 / 2,5 \times 0,30 = \mathbf{0,24}$	1%	$PPP2 ((MPH + 1) / (PPL2 + 1)) \times 0,30$ $((1+1) / (1+1)) \times 0,30 = 1 / 1 \times 0,30 = \mathbf{0,30}$	1,5%	$((1+1) / (1,5+1)) \times 0,30 = 1 / 2,5 \times 0,30 = \mathbf{0,24}$
C) Honorários iguais ou inferior a 3,5%	3,5%	$PPP3 = ((MPH+1) / (PPL3+1)) * 0,10$ $((0+1) / (3,5+1)) \times 0,10 = 1 / 4,5 \times 0,10 = \mathbf{0,02}$	2%	$PPP3 = ((MPH+1) / (PPL3+1)) * 0,10$ $((0+1) / (2+1)) \times 0,10 = 1 / 3 \times 0,10 = \mathbf{0,03}$	0%	$PPP3 = ((MPH+1) / (PPL3+1)) * 0,10$ $((0+1) / (0+1)) \times 0,10 = 1 / 1 \times 0,10 = \mathbf{0,10}$
D) Honorários iguais ou inferior a 3,5%	3,5%	$PPP4 ((MPH + 1) / (PPL4 + 1)) \times 0,30$ $((0+1) / (3,5+1)) \times 0,30 = 1 / 4,5 \times 0,30 = \mathbf{0,07}$	2%	$PPP4 ((MPH + 1) / (PPL4 + 1)) \times 0,30$ $((0+1) / (2+1)) \times 0,30 = 1 / 3 \times 0,30 = \mathbf{0,10}$	0%	$PPP4 ((MPH + 1) / (PPL4 + 1)) \times 0,30$ $((0+1) / (0+1)) \times 0,30 = 1 / 1 \times 0,30 = \mathbf{0,30}$
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b> IP = Soma de A + B + C + D		<b>0,51</b>		<b>0,73</b>		<b>0,94</b>



**Danilo Nascimento Souza**  
Presidente da Comissão Especial de Licitação

Goiânia, 04 de julho de 2022.