

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DO OESTE

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS - COBERTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, FECHAMENTO EM GRADIL, CORRIMÃO E GUARDA CORPO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DO OESTE		FOLHA Nº: 01/01	
OBRA: COBERTURA DA SEDE DA CAMARA MUNICIPAL		DATA: 05/11/2018	
LOCAL: RUA DEPUTADA MARIA PENA		FORMA DE EXECUÇÃO:	
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: Região Central - JULHO/2018 - SINAPI 17/09/2018		()	ADMINISTRAÇÃO DIRETA
PRAZO DE EXECUÇÃO: 01 Mês		(X)	ADMINISTRAÇÃO INDIRETA

Composição do BDI sugerida	Intervalos admissíveis sem justificativa	Composição adotada	BDI Proposto: 15,00%
Administração Central (AC)	De 3,40 % até 10,00%	3,02%	$BDI = \frac{(1 + (AC + S + R + G)) \times (1 + DF) \times (1 + L)}{(1 - I)}$ <p>Observação: Composição do BDI, intervalos admissíveis e Fórmula de Cálculo nos termos do Acórdão 325/2007 do TCU.</p>
Lucro (L)	De 5,00 % até 9,90%	5,00%	
Despesas Financeiras (DF)	De 0,50 % até 1,50%	0,50%	
Seguros (S)	De 0,00 % até 0,81%		
Garantias (G)	De 0,00 % até 0,42%		
Riscos (R)	De 0,35 % até 1,17%	0,35%	
Tributos (I)	De 4,85 % até 6,65%	5,15%	

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
1		COBERTURA - ESTRUTURA METÁLICA					
1.1	EST-MET-035	FORNECIMENTO, FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA PARA TELHADO SOBRE LAJE PARA TELHAS METÁLICAS, INCLUSIVE PINTURA PRIMER	M2	194,33	50,70	58,31	11.331,38
1.2	COB-TEL-045	COBERTURA EM TELHA METÁLICA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL E = 0,50 MM, SIMPLES	M3	194,33	40,58	46,67	9.069,38
1.3	94231	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRNSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	68,40	27,48	31,60	2.161,44
1.4	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 60 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	33,70	50,88	58,51	1.971,79
1.5	COB-CUM-015	COLOCAÇÃO DE CUMEEIRA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL E = 0,50 MM, SIMPLES	M	13,50	30,56	35,15	474,53
1.6	74194/001	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO ACO GALVANIZADO 1 1/2"	M	6,00	223,36	256,87	1.541,22
1.7	40536	PERFIL "U" ENRIJECIDO DE ACO GALVANIZADO, DOBRADO, 100 X 50 X 2,66 MM 4,45 KG/M	KG	21,89	4,93	5,67	124,14
1.8	1332	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8 " (9,53 MM) 74,69 KG/M2	KG	124,36	5,23	6,01	747,40
1.9	11964	PARAFUSO DE ACO TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO 3/8", COMPRIMENTO 75 MM	UNIDADE	288,00	1,14	1,31	377,28
2		FEHAMENTO GRADIL					
2.1	COMP	FECHAMENTO GRADIL EM TUBOS QUADRADOS CONFORME DETALHAMENTO, INCLUSIVE PORTÃO E FECHADURA	M2	32,12	113,93	131,02	4.208,36

2.2	73924/001	PINTURA ESMALTE ALTO BRILHO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	32,12	20,77	23,89	767,35
2.3	SER-MAS-005	MASTRO DE PÁTIO PARA BANDEIRA, EM TUBO GALVANIZADO 2" - H= 6,00 M	UNIDADE	3,00	466,62	536,63	1.609,89
3		CORRIMÃO E GUARDA CORPO					
3.1	SER-COR-020	CORRIMÃO SIMPLES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1 1/2" - FIXADO EM ALVENARIA"	M	38,82	168,40	193,67	7.518,27
3.2	SER-COR-045	GUARDA-CORPO EM AÇO INOX D = 1 1/2", COM SUBDIVISÕES EM TUBO DE AÇO INOX D = 1/2", H = 1,05 M	M	22,90	419,53	482,48	11.046,86
TOTAL GERAL DA OBRA							52.949,28

SÃO SEBASTIÃO DO OESTE, 05 DE NOVEMBRO DE 2018.

SANDRO JOSÉ DE SOUZA

ENGENHEIRO CIVIL
CREA MG 187.528D

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DO OESTE

CNPJ: 02.348.874/0001-60