

GTED/DPF/FIG/PR



Obra

Reforma Emergencial do Telhado da Delegacia de
Polícia Federal em Uberlândia

Bancos
SINAPI - 04/2021 - Minas
Gerais
SICRO3 - 01/2021 -
Minas Gerais
SICRO2 - 11/2016 -
Minas Gerais
ORSE - 02/2021 -

B.D.I.
22,6%

Encargos Sociais
Desonerado: embutido nos preços unitário dos
insumos de mão de obra, de acordo com as bases.

Cronograma Físico e Financeiro

Item	Descrição	Total Por Etapa	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS
1	GERENCIAMENTO DA OBRA	100,00%	25,00%	25,00%	25,00%	25,00%
		136.835.55	34.208.89	34.208.89	34.208.89	34.208.89
2	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	100,00%	100,00%			
		21.994.98	21.994.98			
3	COBERTURA	32,02%		4,62%	13,94%	13,47%
		1.052.652.12		48.608.01	146.687.85	141.805.02
3.1	PILARETES DA PLATIBANDA E CALHAS (P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8 e P9 - 10x10cm, a cada 200cm, armados com 4 diam. 8mm, estribos diam. 5mm c/ 10cm, altura variável)	100,00%		50,00%	50,00%	
		32.926,26		16.463,13	16.463,13	
3.2	CINTAS DE AMARRAÇÃO DE PLATIBANDAS E CALHAS (10x10cm, corrida, armadas com 4 diam. 8mm, estribos diam. 5mm c/ 10cm)	100,00%		50,00%	50,00%	
		50.305,50		25.152,75	25.152,75	
3.3	IMPERMEABILIZAÇÃO	100,00%			50,00%	50,00%
		111.520.17			55.760.09	55.760.09
3.4	PAREDES E PAINÉIS	100,00%		20,00%	30,00%	50,00%
		34.960.66		6.992.13	10.488.20	17.480.33
3.5	REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS	100,00%			20,00%	80,00%
		85.705.75			17.141.15	68.564.60
3.6	RECOMPOSIÇÃO DE PISOS EXTERNOS	100,00%			100,00%	
		391.97			391.97	
3.7	REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS	100,00%			100,00%	
		21.290.57			21.290.57	
3.8	COBERTURA	100,00%		22,58%	58,66%	18,76%
		715.551.24		161.557.59	419.765.71	134.227.94
3.8.1	TELHA TRAPEZOIDAL TERMOACUSTICA EM AÇO GALVANIZADO	100,00%			80,00%	20,00%
	TRAPEZOIDAL ESP 0.50MM. NÚCLEO EPS 50MM	390.075.81			312.060.65	78.015.16
3.8.2	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PARA TELHADO EM PONTALETES DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM MAIS QUE 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	100,00%		60,00%	40,00%	
		269.262,65		161.557,59	107.705,06	
3.8.3	CUMEEIRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA, PERFIL TRAPEZOIDAL, DESENVOLVIMENTO 980MM, COM ESPESSURA DE 0,50MM	100,00%				100,00%
		3.152,14				3.152,14
3.8.3	CUMEEIRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA, PERFIL TRAPEZOIDAL, DESENVOLVIMENTO 980MM, COM ESPESSURA DE 0,50MM	100,00%				100,00%
		3.152,14				3.152,14
3.8.4	RUFO EXTERNO/INTERNO DE CHAPA DE ACO GALVANIZADA NUM 26, CORTE 33 CM	100,00%				100,00%
		17.035.10				17.035.10
3.8.5	RUFO EXTERNO/INTERNO DE CHAPA DE ACO GALVANIZADA NUM 26, CORTE 50 CM	100,00%				100,00%
		11.919.04				11.919.04
3.8.6	CALHA QUADRADA DE CHAPA DE ACO GALVANIZADA NUM 24, LARGURA 60CM. CORTE 185 CM	100,00%				100,00%
		2.198.09				2.198.09
3.8.7	MANTA PLÁSTICA REVESTIDA POR PELÍCULA DE ALUMÍNO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, PARA JUNÇÃO ENTRE ALVENAIRIAS E RUFOS (1 ARGURA 0 50M)	100,00%				100,00%
		2.897,46				2.897,46
3.8.8	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2017	100,00%				100,00%
		14.085.71				14.085.71
3.8.9	SUPORTE ISOLADOR PARA CORDOALHA DE COBRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2017	100,00%				100,00%
		1.773.10				1.773.10
Porcentagem			4,64%	20,17%	49,58%	25,61%
Custo			56.203,87	244.374,49	600.662,45	310.241,84
Porcentagem Acumulado			4,64%	24,81%	74,39%	100,0%
Custo Acumulado			56.203,86	300.578,35	901.240,80	1.211.482,65