

ORÇAMENTO ART/RRT Nº: 13425635						BDI COM Desoneração: 28,35%			
Tomador: Município de Ouro Verde						23.08.2023		Encargos sociais s/ m.o.	
Programa: 0						Nº do contrato: 0-0 / 2023		85,09% (hora)	
Empreendimento: Construção de Coberturas de Proteção e Calhas - Creche e Escola Municipal								48,65% (mês)	
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UNID.	QUANT.	R\$		*Fonte	Código Desoneração	SINAPI	COM
				PREÇ.UNIT.	TOTAL				
1	CRECHE MUNICIPAL				108.485,96				
1.1	COBERTURA				12.657,30				
1.1.1	Estrutura metálica constituída por tesouras de tubos metálicos retangulares 20x40mm#1,50. Fornecimento de	m²	24,00	230,00	5.520,00		mercado		
1.1.2	Telhas em policarbonato alveolar, e:10mm, cor fumê, com parede dupla e tratamento contra raios ultravioletas.	m²	24,00	250,00	6.000,00		mercado		
1.1.3	Calha em chapa de aço galvanizado, número 24 - desenvolvimento 50 mm	m	10,00	113,73	1.137,30		94228		
2	ESCOLA MUNICIPAL				95.828,66				
2.1	INFRA ESTRUTURA								
2.1.1	Fundações - blocos 50x50x50cm - concreto armado Fck 25 Mpa	m³	1,65	1.532,86	2.529,22		composição 01		
2.1.2	Escavação manual	m³	2,35	152,34	358,00		96527		
2.1.3	Reaterro manual	m³	0,70	58,49	40,94		96995		
2.2	SUPRA ESTRUTURA								
2.2.1	Pilares metálicos com tubos metálicos redondos diâmetro 100mm#1,50. Fornecimento de material e mão de obra -	unid.	10,00	625,00	6.250,00		mercado		
2.2.2	Vigas metálicas com tubos metálicos redondos diâmetro 75mm#1,50. Fornecimento de material e mão de obra -	unid.	2,00	2.330,00	4.660,00		mercado		
2.3	COBERTURA								
2.3.1	Estrutura metálica constituída por tesouras de tubos metálicos redondos diâmetro 50mm#1,50. Fornecimento de	m²	85,00	360,10	30.608,50		mercado		
2.3.2	Telhas em policarbonato alveolar, e:10mm, cor fumê, com parede dupla e tratamento contra raios ultravioletas.	m²	85,00	250,00	21.250,00		mercado		
2.3.3	Calha em chapa de aço galvanizado, número 24 - desenvolvimento 33 mm	m	360,00	83,70	30.132,00		94227		
				TOTAL	R\$	108.485,96			

Responsável Técnico de(o)a Município de Ouro Verde
Carimbo e Assinatura