

CONSTRUÇÃO DA PRAÇA DO DISTRITO DE SÃO ROBERTO DE MINAS

COMP-POSTE		COMPOSIÇÃO DE PREÇO UNITÁRIO					
DESCRIÇÃO DO SERVIÇO				DATA BASE: 2022-05		SINAPI - COM DESONERAÇÃO	
POSTE CONICO CONTINUO EM ACO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H = 7 M, DIAMETRO INFERIOR = *125* MM, INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, EXCLUSIVE LUMINÁRIAS E SUPORTE				UNIDADE:		UNID	
MATERIAL							
DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	QUANT.	FONTE	CODIGO	COEFICIENTE	P.UN. PROD	P.TOTAL
POSTE CONICO CONTINUO EM ACO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H = 7 M, DIAMETRO INFERIOR = *125* MM	Und.	1,00	SINAPI	14166	1,00	1724,12	1724,12
CABO DE COBRE NU 35 MM2 MEIO-DURO	M	1,00	SINAPI	863	7,00	28,68	200,76
SUB-TOTAL MATERIAIS							1.924,88
TOTAL - R\$							1.924,88
MÃO DE OBRA							
	UNIDADE	QUANT.	FONTE	CODIGO	COEFICIENTE	P.UN. IMPR	
GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014	H	1,00	SINAPI	5928	0,09	265,82	22,86
AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,00	SINAPI	88247	1,09	18,25	19,89
ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,00	SINAPI	88264	3,57	22,61	80,72
SUB-TOTAL MÃO DE OBRA							123,47
TOTAL - R\$							123,47
TOTAL DO SERVIÇO - R\$							2.048,35

 VITOR SOARES RAMOS
 ENGENHEIRO CIVIL - CREA/241.720/D-MG

 PREFEITURA DE SÃO JOÃO DA LAGOA - MG