

CONSTRUÇÃO DA PRAÇA TIRIRICAU

COMP-POSTE

COMPOSIÇÃO DE PREÇO UNITÁRIO

DESCRIÇÃO DO SERVIÇO

DATA BASE:

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	27,40	191,80
SUB-TOTAL MATERIAIS							1.915,92
TOTAL - R\$							1.915,92

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	259,81	22,34
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							122,95
TOTAL - R\$							122,95
TOTAL DO SERVIÇO - R\$							2.038,87

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

PREFEITURA DE ENGENHEIRO NAVARRO - MG