

MUNICÍPIO DE CORONEL PILAR
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
RESTABELECIMENTO DE ESTRADA - COMUNIDADE LINHA POMPÉIA
MEMÓRIA DE CÁLCULO

	Descrição do item	Dimensões	Quantidade	Unidade de medida
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL			
1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	considerando 2h/ dia x 4dia/semana x 2 meses	64,00	H
2	DRENAGEM			
2.1	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 2ª CATEGORIA - DMT DE 50 A 200 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	material para colocação dos tubos - 119,28	119,28	M3
2.2	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 2ª CATEGORIA - DMT DE 1.000 A 1.200 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM CARREGADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³ - material para reaterro	material para reaterro - TUBOS + pista	515,99	M3
2.3	ESPALHAMENTO DE MATERIAL EM BOTA-FORA	material de escavação dos tubos	119,28	M3
2.4	TUBO DE CONCRETO PA1 COMERCIAL PARA DRENAGEM - D = 1,00 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		15,00	M
2.5	LASTRO DE CONCRETO MAGRO	base para os tubos - e=10cm (15mx 2,00x 0,10)	3,00	M3

Coronel Pilar, 14 de novembro de 2024.

Jaqueline Z. Dalcin
Arquiteta e Urbanista - CAU A74643-6