

PLANILHA ORÇAMENTARIA								PLANILHA A1	
MUNICÍPIO: Quilombo - SC								FOLHA Nº	
PROJETO: Pavimentação com pedras irregulares EMQ 111 - Linha Vista Alegre ÁREA: 3.477,00 m²								001/001	
LOCALIZAÇÃO: EMQ 111 - Linha Vista Alegre - Quilombo - SC								Data: Janeiro de 2018	
ITEM	FONTE	CÓDIGO (SINAPI/SICRO)	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO	BDI (%)	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO DO SERVIÇO
1.			SERVIÇOS INICIAIS						
1.1	SINAPI	74209/1	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m²	1,50	220,00	21,00%	266,20	399,30
TOTAL DO ITEM									399,30
2.			PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES						
2.1	SINAPI	72961	Regularização e compactação de Subleito até 20 cm de espessura	m²	3.477,00	1,15	21,00%	1,39	4.833,03
2.2	SINAPI	73817/1	Embasamento de Material Granular - Pó de Pedra	m³	347,70	70,00	21,00%	84,70	29.450,19
2.3	SINAPI	78785	Pavimentação de Pedra Irregular - inclusive transporte das pedras, rejunte de pó de pedra e compactação	m²	3.477,00	20,70	21,00%	25,05	87.098,85
2.4	SINAPI	94273	Assentamento de Meio Fio confeccionado em concreto pré fabricado, dimensões 100x10x30 cm (Comprimento x Largura x Altura).	m	1.058,00	20,50	21,00%	24,81	26.248,98
TOTAL DO ITEM									147.631,05
3.			DRENAGEM						
3.1	SINAPI	92210	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400 mm, junta rígida, - incluso escavação das valas - Fornecimento e assentamento	m	90,00	70,00	21,00%	84,70	7.623,00
3.2	SINAPI	92212	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 600 mm, junta rígida, - incluso escavação das valas - Fornecimento e assentamento	m	94,00	90,00	21,00%	108,90	10.236,60
3.3	SINAPI	90875	Caixa coletora com grade de ferro barra chata 5/16", de alvenaria de tijolo maciço (6x10x20) com paredes de uma vez (0,20M) com argamassa 1:4 cimento:areia, base de concreto fck = 10MPa, inclusive escavação e reaterro	und	4,00	1.200,00	21,00%	1.452,00	5.808,00
TOTAL DO ITEM									23.667,60
VALOR TOTAL									171.697,95
NOME: FABIANA GRANDO Nº CREA/SC: 125595-6								ASSINATURA:	

