

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA DE MAXIMILIANO DE ALMEIDA

ORÇAMENTO ESTIMADO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO
LOCAL: RUA VERILDO COLLA
DATA: JULHO DE 2019
BDI: 24,69%

Extensão: 120,72 m
Área: 604,00 m²

SINAPI	ITEM	SERVIÇOS	UNID.	DMT	QUANTID.	CUSTO UNIT.	CUSTO UNITARIO		CUSTO PARCIAL		CUSTO GERAL
							MAT.	M.O	MAT.	M.O	
	1.0	PAVIMENTAÇÃO									
79472	1.1	Regularização de superfícies em terra com motoniveladora	m²	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	604,00	-	-	-	-	-	-
94273	1.2	Assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100x15x13x30 cm (comprimento, base inferior, base superior, altura), para vias urbanas (uso viário). AF_06/2016	m		241,00	26,00	20,80	5,20	5.012,80	1.253,20	6.266,00
72799	1.3	Pavimentação com Paralelepípedo de basalto regular assentado sobre colchão de pó de pedra (espessura 10cm), rejuntado com pó de pedra (pedras face de rodagem natural (plana), 23 a 26 peças/m²)	m²		604,00	58,00	40,60	17,40	24.522,40	10.509,60	35.032,00
72971	1.4	Compactação de pavimento poliédrico	m²	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	604,00	-	-	-	-	-	-
5622	1.5	Regularização e compactação manual de Passeios	m²	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	-	-	-	-	-	-	-
		TOTAL DA PAVIMENTAÇÃO							29.535,20	11.762,80	41.298,00
	2.0	DRENAGEM E OBRAS DE ARTE CORRENTE									
83338	2.1	Escav. Valas p/ Drenagem Profunda em Mat. 1ª Cat.	m³	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	79,20	-	-	-	-	-	-
93381	2.2	Reaterro mecanizado de vala com retroescavadeira, profundidade de 1,50m a 3,00m com solo sem substituição em material de 1ª categoria	m³	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	57,20	-	-	-	-	-	-
92210	2.3	Corpo de BSTC D=40cm com Berço de Brita - fornecimento e assentamento. AF_12/2015	m	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	12,00	-	-	-	-	-	-
92211	2.4	Corpo de BSTC D=50cm com Berço de Brita - fornecimento e assentamento. AF_12/2015	m	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	76,00	-	-	-	-	-	-
92212	2.5	Corpo de BSTC D=60cm com Berço de Brita - fornecimento e assentamento. AF_12/2015	m	EXECUTADO PELO MUNICÍPIO	-	-	-	-	-	-	-
83659	2.6	Boca de Lobo Simples para BSTC D= 40 e 50cm com tampa de concreto	und		6,00	600,00	480,00	120,00	2.880,00	720,00	3.600,00
		TOTAL DA DRENAGEM E OAC							2.880,00	720,00	3.600,00
VALOR TOTAL DA OBRA									32.415,20	12.482,80	44.898,00

THIAGO DE SOUZA
ARQ. CAU A35799-5

ALCIR OSMAR GAMBETA
ENG. CIVIL CREA 107539-D

DIRLEI BERNARDI DOS SANTOS
PREFEITA MUNICIPAL