

PLANILHA DE ORÇAMENTO - (A2)

Dados do projeto

Nº do projeto: em proposta

Município: CORONEL FREITAS

Engenheiro: LUIS CARLOS OSS

Data: 11/10/2018

Descrição: Pavimentação de vias - Av. Santa Catarina

CREA: 053.939-7

BDI: 25 %

Obs:

Recursos do projeto

BADESC CIDADES: 100,00 %

Recursos Próprios: 0,00 %

SINALIZAÇÃO

	UN.	QTDE	VL UNIT. (R\$)	VL TOTAL (R\$)
Pintura com tinta acrílica retrorefletiva com esferas de vidro	m²	24,00	24,91	597,84
Fornecimento e implantação de placa de sinalização totalmente refletiva	unid.	1,00	280,00	280,00
SUB-TOTAL (R\$)				877,84

DRENAGEM PLUVIAL E CALÇADAS

	UN.	QTDE	VL UNIT. (R\$)	VL TOTAL (R\$)
Meio fio de concreto simples (100x12x10)x30cm	m	80,26	32,69	2.623,70
Aterro compactado nos passeios com largura de 1m	m³	16,52	40,32	666,09
Brita nº01, com 3,0cm	m³	2,40	130,23	312,55
SUB-TOTAL (R\$)				3.602,34

PAVIMENT. ASFÁLTICA SOBRE LEITO NAT.

	UN.	QTDE	VL UNIT. (R\$)	VL TOTAL (R\$)
Regular. e compactação de subleito até 20cm	m²	515,47	1,51	778,36
Embasamento de material granular-rachão	m³	77,32	95,53	7.386,38
Transporte de material até DMT 30Km	m³Km	1.546,40	1,10	1.701,04
Base pra pavim. Com brita graduada e compact.	m³	51,54	105,45	5.434,89
Transporte de material até DMT 30Km	m³Km	1.030,80	1,10	1.133,88
Imprimação da base CM-30	m²	515,47	5,40	2.783,54
Pintura de ligação com emulsão RR-2C	m²	515,47	1,56	804,13
Transporte de massa asfáltica para pavimentação	m³Km	618,60	1,10	680,46
Const. de paviment.c/ concreto asfáltico	m³	30,93	787,98	24.372,22
SUB-TOTAL (R\$)				45.074,90

PAVIMENT. ASFÁLTICA SOBRE CALÇAMENTO

	UN.	QTDE	VL UNIT. (R\$)	VL TOTAL (R\$)
Limpeza de superfície com jato de alta pressão	m²	708,73	2,00	1.417,46
Pintura de ligação com emulsão RR-2C	m²	708,73	1,56	1.105,62
Transporte de massa asfáltica para pavimentação	m³Km	850,50	1,10	935,55
Const. de paviment.c/ concreto asfáltico	m³	42,53	787,98	33.512,79
SUB-TOTAL (R\$)				36.971,42
TOTAL GERAL(R\$)				86.526,50