

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 - Rua Amazonas

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	49,00	24,91	1.220,59
Fornecimento e implantação de placa de sinalização totalmente refletiva	unid.	2,00	280,00	560,00
SUB-TOTAL (R\$)				1.780,59

DRENAGEM PLUVIAL E CALÇADAS

	UN.	QTDE	VL UNIT. (R\$)	VL TOTAL (R\$)
Meio fio de concreto simples (100x12x10)x30cm	m	200,00	32,69	6.538,00
Aterro compactado nos passeios com largura de 1m	m³	40,00	40,32	1.612,80
Brita nº01, com 3,0cm	m³	6,00	130,23	781,38
Boca de lobo e C.L. para galeria D=40cm (incluindo escavação e reaterro)	und.	2,00	922,38	1.844,76
Boca de lobo e C.L. para galeria D=60cm e 80cm (incluindo escavação e reaterro)	und.	2,00	1.021,54	2.043,08
Tubo de concreto d=40cm (Fornecimento e assentamento)	m	20,00	108,95	2.179,00
Tubo de concreto d=80cm (Fornecimento e assentamento)	m	46,00	262,74	12.086,04
Escavações e reaterro de valas de drenagem	m³	94,00	34,61	3.253,34
SUB-TOTAL (R\$)				30.338,40

PAVIMENT. ASFÁLTICA SOBRE LEITO NAT.

	UN.	QTDE	VL UNIT. (R\$)	VL TOTAL (R\$)
Regular. e compactação de subleito até 20cm	m²	1.100,00	1,51	1.661,00
Embasamento de material granular-rachão	m³	165,00	95,53	15.762,45
Transporte de material até DMT 30Km	m³Km	3.300,00	1,10	3.630,00
Base pra pavim. Com brita graduada e compact.	m³	110,00	105,45	11.599,50
Transporte de material até DMT 30Km	m³Km	2.200,00	1,10	2.420,00
Imprimação da base CM-30	m²	1.100,00	5,40	5.940,00
Pintura de ligação com emulsão RR-2C	m²	1.100,00	1,56	1.716,00
Transporte de massa asfáltica para pavimentação	m³Km	1.100,00	1,10	1.210,00
Const. de paviment.c/ concreto asfáltico	m³	55,00	787,98	43.338,90
SUB-TOTAL (R\$)				87.277,85
TOTAL GERAL(R\$)				119.396,84