PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DAS BARREIRAS SSECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO DA AV ALACID NUNES
AV- AV ALACID NUNES- VILA NOVA ESPERANÇA- SANTA MARIA DAS BARREIRAS
março-13 OBRA : LOCAL: DATA:

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QUANT.	UNID.	VL. UNIT. (R\$)	TOTAL (R\$)	SINAPI	PREÇO S/ BDI
1	SERVIÇOS PRELIMINARES			!			
1.1	Placa da obra (2,0x4,62 m)	9,25	m²	331,87	3.069,83	74209/001	255,28
1.2	Barração de obra (4,0 x 6,0 m)	24,00	m²	263,47	6.323,28	74210/001	202,67
1.3	Locação e acompanhamento de serviços de pavimentação	4.440,00	m²	0,51	2.264,40	78472	0,39
1.4	Limpeza manual do terreno (c/ raspagem superficaial)	4.632,00	m²	2,16	10.005,12	73948/16	1,66
2	SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM			Sub Total	21.662,63		
2.1	Escavação e carga material 1a categoria, utilizando trator de esteira cat d-6 e pa-carregadeira cat 950 170hp	694,80	m³	4,00	2.779,20	74151/001	3,08
2.2	Regularização e compactação do sub-leito de vias	4.632,00	m²	0,60	2.779,20	79472	0,46
2.3	Transporte de material de qualquer natureza DMT>10	4.064,58	txkm	0,90	3.658,12	5626	0,69
2.4	Base estabilizada granulometricamente s/ mistura	694,80	m³	10,50	7.295,40	72911	8,08
				Sub Total	16.511,92		
3.1	Meio fio c/ sarjeta executado com extrusora sarjeta(30 x 8 cm), meio fio(15 x 10 cm x 23 cm) incluindo esc e acerto de faixa 0,45 m Execução de Sarjetão em concreto simples fck =	1.544,00	m	29,54	45.609,76	74237/001	22,72
3.2	20 Mpa, incluindo regularização em concreto magro esp = 5 cm	56,00	m	98,03	5.489,68	VER COMPOSIÇÃO DE CUSTO. FONTE: SINAPI	75,41
				Sub Total	51.099,44		
4	PAVIMENTAÇÃO E CALÇAMENTO			1			
4.1	PAVIMENTAÇÃO EM PAVIESS						
4.1.1	Pavimentação em piso intertravado e= 8 cm fck = 35 Mpa assentado sobre colchão de areia	4.632,00	m²	51,47	238.409,04	73764/005	39,59
4.2	CALÇAMENTO						
4.2.1	Aterro de calçada	580,50	m³	63,34	36.768,87	73904/001	48,72
4.2.1	Calçada de proteção em concreto traço 1:3:5-fck=12 Mpa e= 7 cm	3.870,00	m²	33,02	127.787,40	73892/002	25,40
	CINALIZAÇÃO			Sub Total	402.965,31		
5.1	SINALIZAÇÃO Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva-Placa A-32 (para travessia de pedestre) dimensões 0,50m x 0,50m (8 UNIDADES)	2,00	m²	342,89	685,78	4 S 06 200 02 - SICRO2 RCTR0320	263,76
5.2	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva-Placa A-32c (para travessia de deficiente) dimensões 0,50m x 0,50m (8 UNIDADES)	2,00	m²	342,89	685,78	4 S 06 200 02 - SICRO2 RCTR0320	263,76
5.3	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva-Placa A-32 (para travessia de pedestre em frente a escola) dimensões 0,50m x 0,50m (2 UNIDADES)	0,50	m²	342,89	171,45	4 S 06 200 02 - SICRO2 RCTR0320	263,76
5.4	Placa esmaltada para Identificação nr de rua, dimensões 45x25cm	16,00	und	186,80	2.988,80	73916/2	143,69
				Sub Total	4.531,81		
6	LIMPEZA FINAL	4 600 00	m- ?	4 00	0.000.40	0507	4.00
6.1	Limpeza final da obra	4.632,00	m²	1,38 Sub Total	6.392,16 6.392,16	9537	1,06
VALOR TOTAL					503.163,27		
	BDI				30,00%	1	