

Doutor Ricardo/RS, 25 de setembro de 2017.

PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR RICARDO/RS
PROJETO EXECUTIVO DE INFRAESTRUTURA URBANA E RODOVIÁRIA
CICLOVIA/CALÇADA DE PASSEIO "CENTRO - LINHA BONITA"
ÁREA DO PASSEIO: 3.439,86 m² - ETAPA 1

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ART: 9326966

ITEM	REFERÊNCIA	SERVIÇOS	UNID.	QTDE.	CUSTO (SEM/BDI)	TOTAL UNIT. (COM BDI)	TOTAL
1	SERVIÇOS INICIAIS - IMPLANTAÇÃO						
1.1	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	2,50	224,41	R\$ 284,39	R\$ 710,98
1.2	78472	SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS	M2	3.439,86	0,35	R\$ 0,44	R\$ 1.513,54
TOTAL DO ITEM 1 - SERVIÇOS INICIAIS - IMPLANTAÇÃO							R\$ 2.224,52
2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO						
2.1	88549	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE BRITA 2 - DRENOS E FILTROS	M3	171,99	60,98	R\$ 77,28	R\$ 13.291,39
2.2	83356	TRANSPORTE COMERCIAL DE BRITA, DMT 23 KM	M3xKM	3.955,84	0,67	R\$ 0,85	R\$ 3.362,46
2.3	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO EM CONCRETO, MOLDADO IN LOCO, USINADO, NÃO ARMADO	M3	240,34	419,84	R\$ 532,06	R\$ 127.875,30
2.4	7156	TELA DE AÇO SOLDADA NERV. CA-60, 10X10, DIAMETRO 5,0MM - PARA ACESSO DE VEICULOS	M2	180,00	13,35	R\$ 16,92	R\$ 3.045,60
2.5	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIOFIO) EM TRECHO RETO, EM CONCRETO PRÉ FAB.	M	1.760,00	32,75	R\$ 41,50	R\$ 73.040,00
2.6	83693	PINTURA DE MEIO FIO (CAIAÇÃO)	M2	492,80	2,77	R\$ 3,51	R\$ 1.729,73
TOTAL DO ITEM 2 - SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO							R\$ 222.344,48
3	SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA						
3.1	COMPOSIÇÃO	PISO TÁTIL PODOTÁTIL DE CONCRETO DIRECIONAL DE ALERTA	M2	29,60	33,87	R\$ 42,92	R\$ 1.270,43
3.2	COMPOSIÇÃO	PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO DIRECIONAL LONGITUDINAL	M2	682,00	33,87	R\$ 42,92	R\$ 29.271,44
3.3	72947	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA	M2	60,80	20,73	R\$ 26,27	R\$ 1.597,22
TOTAL DO ITEM 3 - SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA							R\$ 32.139,09
TOTAL GERAL DO ORÇAMENTO							R\$ 256.708,09

REFERÊNCIA DE PREÇOS:

- Declaro que os encargos sociais adotados são os estabelecidos pelo SINAPI (atenção a Lei 12.844/2013 - Desoneração INSS)
- SINAPI: Julho/2017 - Desonerado

SAMIR MARCOS BATTISTI
ENGENHEIRO CIVIL - CREA 104081