

Proponente / Tomador PREFEITURA MUN. DE ITATIBA DO SUL	Município/UF ITATIBA DO SUL
--	---------------------------------------

Nº do CT 102942473/2016	Empreendimento / Apelido CALÇAMENTO	Gestor / Programa / Modalidade / Ação MCID / PLANEJAMENTO URBANO
-----------------------------------	---	--

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE QUANTIDADES

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	MEMÓRIA DE CÁLCULO
1 PAVIMENTAÇÃO CALÇAMENTO					
1.1 SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1.1	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	2,50	2X1,25
1.2 PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS IRREGULARES					
1.2.1	78472	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	M2	4.892,00	ÁREA DE RODAGEM
1.2.2	72961	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	M2	4.892,00	ÁREA DE RODAGEM
1.2.3	41879	CONFORMACAO GEOMETRICA DE PLATAFORMA PARA EXECUCAO DE REVESTIMENTO PRIMARIO EM RODOVIAS VICINAIS	M2	4.892,00	ÁREA DE RODAGEM
1.2.4	COMP 02	ASSENTAMENTO EM COLCHÃO DE PEDRISCO (E= 3 cm)	m²	4.892,00	ÁREA DE RODAGEM
1.2.5	13186	PAVIMENTACAO OU CALCAMENTO POLIEDRICO, COM PEDRAS IRREGULARES	M3	880,56	(4892,00x0,18)
1.2.6	COMP 03	REJUNTAMENTO COM PEDRISCO (E= 5CM)	M²	4.892,00	ÁREA DE RODAGEM
1.2.7	72971	COMPACTACAO DE PAVIMENTO POLIEDRICO	M2	4.892,00	ÁREA DE RODAGEM
1.2.12	72967	MEIO-FIO DE CONCRETO PRE-MOLDADO 12 X 30 CM, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES E REJUNTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA)	M	1.210,65	1210,65 m
1.3 SINALIZAÇÃO VIÁRIA					
1.3.1	34723	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	M2	3,76	(1,20x0,70x2)+(0,50x0,50x6)+(0,3x0,3x3,14x2)
1.3.2	7696	TUBO ACO GALV C/ COSTURA DIN 2440/NBR 5580 CLASSE MEDIA DN 2" (50MM) E=3,65MM - 5,10KG/M	M	32,40	2,70x12
1.3.3	COMP 01	FUNDAÇÃO EM CONCRETO MAGRO 1:4:3 (FIXAÇÃO E SUPORTE)	M³	0,59	(0,15x0,15x3,14)x0,7x12
1.3.7	72947	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	342,24	F. segurança ((0,4x4x8,00)+(0,8x0,5x8,00))x3 amarelas (0,12x613)x4
1.4 PASSEIO					
1.4.1	5622	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	M2	1.449,40	1449,40
1.4.2	73892/2	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) EM CONCRETO 12 MPA, TRAÇO 1:3:5 (CIMENTO/AREIA/BRITA), PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM, COM JUNTA DE DILATAÇÃO EM MADEIRA, INCLUSO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M2	1.449,40	1449,40
1.4.3	36178	PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5*CM	UN	3.065,00	1226x2,5
1.5 DIVERSOS				6.341,40	ÁREA DE RODAGEM + PASSEIOS
1.5.1	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	6.341,00	ÁREA DE RODAGEM + PASSEIOS

Responsável Técnico pela Elaboração do Orçamento:

Nome: Marlei Salete Ogdrowski
CREA/CAU: 8575734

Data: 24/04/2016