

Nº da Operação 0	Gestor / Programa / Ação / Modalidade MCID / PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS MUNICIPAIS	Município/UF RECREIO - MG	Localidade RUA OSWALDO ALVIM
----------------------------	---	-------------------------------------	--

Proponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE RECREIO	Objeto INFRAESTRUTURA-CALÇAMENTO RUA OSWALDO ALVIM	Empreendimento / Apelido CALÇAMENTO RUA OSWALDO ALVIM
--	--	---

DATA BASE SINAPI: 02/2018 (DESONERADO)		LOCALIDADE SINAPI: BELO HORIZONTE				BDI PADRÃO: 26,85%		P	
						BDI DIFERENCIADO 1: 4,71%		D1	
						BDI DIFERENCIADO 2:		D2	
						BDI ZERO: 0,00%		Z	
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	CUSTO UNITÁRIO (R\$)	UNITÁRIO COM BDI (R\$)	VALOR TOTAL COM BDI (R\$)	BDI
TOTAL								226.840,99	↓
1 INSTALAÇÕES PRELIMINARES								5.118,98	↓
1.1 PLACA E BARRACÃO								5.118,98	
1.1.1	SINAPI	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	4,50	312,36	396,23	1.783,04	P
1.1.2	SINAPI	93584	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M2	7,35	357,80	453,87	3.335,94	P
2 CALÇAMENTO								217.682,99	
2.1 CALÇAMENTO COM BLOCO DE CONCRETO HEXAGONAL								136.302,38	
2.1.1	SINAPI	72961	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	M2	2.342,10	1,11	1,41	3.302,36	P
2.1.2	SINAPI	92394	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	M2	2.093,17	50,09	63,54	133.000,02	P
2.2 MEIO FIOS E SARJETAS								37.899,36	
2.2.1	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	418,74	31,28	39,68	16.615,60	P
2.2.2	SINAPI	94289	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	M	553,17	29,48	37,40	20.688,56	P
2.2.3	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	15,00	31,28	39,68	595,20	P
2.3 PASSEIOS DE CONCRETO								43.481,25	
2.3.1	SINAPI	94993	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	755,67	45,36	57,54	43.481,25	P
3 SINALIZAÇÃO VERTICAL								4.039,02	
3.1 PLACA DE SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO								3.820,68	
3.1.1	Composição	001	FORNEC. IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO SEMI REFLEXIVA	M2	2,55	220,03	279,11	711,73	P
3.1.2	Composição	002	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE SUPORTE METÁLICO DN 2 1/2" GALVANIZADO PARA PLACA DE REGULAMENTAÇÃO	UNIDADE	13,00	188,53	239,15	3.108,95	P
3.2 PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA								218,34	
3.2.1	SINAPI	73916/2	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 45X25CM	UN	2,00	86,06	109,17	218,34	P

Declaro que os custos unitários adotados atendem ao regime de contribuição previdenciária, sendo esta a alternativa mais adequada para a Administração Pública, e que o detalhamento de encargos sociais atendem ao estabelecido no SINAPI desta unidade da federação, para mão-de-obra horista e mensalista.

Responsável Técnico pela Elaboração do Orçamento:

Nome: MARIA HELENA ELMOR MOOR

CREA/CAU: 38030

ART/RRT: Nº 1420180000004446685

Data: 04/04/2018