

Nº OPERAÇÃO 1043119-96	GESTOR	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE	OBJETO PAVIMENTAÇÃO EM DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE JOÃO DOURADO				
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO DOURADO		MUNICÍPIO / UF JOÃO DOURADO / BAHIA	LOCALIDADE / ENDEREÇO SEDE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO				
DATA BASE jun-17	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI Salvador / BA	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO EM DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE JOÃO DOURADO	BDI 1 23,05%	BDI 2	BDI 3	BDI 4	BDI 5

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
PAVIMENTAÇÃO EM DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE JOÃO DOURADO									307.863,27
1.			SERVIÇOS INICIAIS					-	5.044,75
1.1.	ORSE	6096	Ligação Predial de Água em Mureta de Concreto, Provisória ou Definitiva, com Fornecimento de Material, inclusive Mureta e Hidrômetro, Rede DN 50mm	UN	1,00	343,83	BDI 1	423,08	423,08
1.2.	SINAPI	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	10,00	278,56	BDI 1	342,77	3.427,70
1.3.	SINAPI	78472	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	M2	2.713,56	0,36	BDI 1	0,44	1.193,97
2.			MOVIMENTO DE TERRA					-	3.853,26
2.1.	SINAPI	72961	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	M2	2.713,56	1,15	BDI 1	1,42	3.853,26
3.			PAVIMENTAÇÃO					-	290.070,67
3.1.	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	904,52	35,62	BDI 1	43,83	39.645,11
3.2.	SINAPI	72799	PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3 (PEDRAS PEQUENAS 30 A 35 PECAS POR M2)	M2	2.713,56	48,97	BDI 1	60,26	163.519,13
3.3.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	65,29	538,33	BDI 1	662,42	43.249,40
3.4.	SINAPI	94319	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	M3	195,87	32,71	BDI 1	40,25	7.883,77
3.5.	COMPOSIÇÃO	006/2017	CONTENÇÃO DE CALÇADA - MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO 7,5X30CM, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES E REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).	M	542,71	22,28	BDI 1	27,42	14.881,11
3.6.	ORSE	7324	Piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, colorido, p/deficientes visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base	m2	226,13	75,08	BDI 1	92,39	20.892,15
4.			SINALIZAÇÃO					-	1.812,20
4.1.	ORSE	4250	Confecção, montagem e instalação de placa de sinalização em chapa de aço galvanizado nº 18 (60x60 cm), com 02 demãos de fundo anti-corrosivo (super galvit e ou similar), 02 demãos de esmalte e mensagem em película refletiva, auto-adesiva	Un	8,00	148,00	BDI 1	182,11	1.456,88
4.2.	SINAPI	73916/2	PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO NR DE RUA, DIMENSÕES 45X25CM	UN	4,00	72,19	BDI 1	88,83	355,32
5.			LIMPEZA					-	7.082,39
5.1.	SINAPI	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	2.713,56	2,12	BDI 1	2,61	7.082,39

Encargos sociais: Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

JOÃO DOURADO / BAHIA

Local

28 de fevereiro de 2018

Data
27.476 v007 micro

Nome: MÁRCIO ANTÔNIO M. DA SILVA
Título: ENGENHEIRO CIVIL
CREA/CAU 26.291 / D
ART/RR: BA20170134008

Nome: MÁRCIO ANTÔNIO M. DA SILVA
Título: ENGENHEIRO CIVIL
CREA/CAU 26.291 / D
ART/RR: BA20170134008