

Nº da Operação 1052.863-85	Gestor / Programa / Ação / Modalidade MCID /	Município/UF BOM JESUS DOS PERDÕES/SP	Localidade RUA JOSÉ BUENO DO PRADO
--------------------------------------	---	---	--

Proponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO	Objeto RECAPEAMENTO DA RUA JOSÉ BUENO DO PRADO E RUA BENEDITO CARDOSO DO PRADO	Empreendimento / Apellido RECAPEAMENTO DA RUA JOSÉ BUENO DO PRADO E RUA BENEDITO CARDOSO DO PRADO
---	--	---

DATA BASE SINAPI: 06/2018 (NÃO DESONERADO)		LOCALIDADE SINAPI: SAO PAULO		BDI PADRÃO: 22,11%		BDI DIFERENCIADO 1:		BDI DIFERENCIADO 2:		BDI ZERO: 0,00%		P
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	CUSTO UNITÁRIO (R\$)	UNITÁRIO COM BDI (R\$)	VALOR TOTAL COM BDI (R\$)				RECURSOS
TOTAL										230.108,66		↓ ↓
1										230.108,66		
1.1										1.835,10		
1.1.1										1.835,10		P
1.2										47.126,54		
1.2.2	SINAPI	96002	FRESAGEM DE PAVIMENTO ASFÁLTICO (PROFUNDIDADE 5,0 CM), EM LOCAIS COM NIVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_03/2017	M2	3.650,39	5,92	7,23	26.392,32				P CP
1.2.3	SINAPI	93588	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_04/2016	M3XKM	730,08	1,56	1,90	1.387,15				P CP
1.2.5	SINAPI	96401	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017	M2	3.650,39	4,34	5,30	19.347,07				P
1.3										137.539,20		
1.3.1	SINAPI	95994	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), BINDER, COM ESPESSURA DE 4,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017	M3	146,02	697,19	851,34	124.312,67				P
1.3.2	SINAPI	93176	TRANSPORTE DE MATERIAL ASFALTICO, COM CAMINHÃO COM CAPACIDADE DE 30000 L EM RODOVIA PAVIMENTADA PARA DISTÂNCIAS MÉDIAS DE TRANSPORTE SUPERIORES A 100 KM. AF_02/2016	TXKM	14.017,92	0,46	0,56	7.850,04				P
1.3.3	SINAPI	72891	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, DESCARGA EM VIBRO-ACABADORA	M3	146,02	5,72	6,98	1.019,22				P
1.3.4	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_06/2016	M	37,08	96,23	117,51	4.357,27				P
1.4										38.850,86		
1.4.1	Composição	005	Demolição manual de concreto simples	M3	11,93	139,48	170,32	2.031,92				P CP
1.4.3	SINAPI	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	M	693,02	29,59	36,13	25.038,81				P
1.4.4	SINAPI	94288	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	M	102,57	40,08	48,94	5.019,78				P
1.4.5	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_06/2016	M	57,53	96,23	117,51	6.760,35				P
1.5										4.756,96		
1.5.1	SINAPI	72947	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	58,84	27,73	33,86	1.992,32				P
1.5.2	Composição	001	Sinalização vertical em placa de aço galvanizada com pintura em esmalte sintético	M2	2,60	680,28	830,69	2.159,79				P
1.5.3	Composição	002	Suporte de perfil metálico galvanizado	KG	27,60	14,30	17,46	481,90				P
1.5.4	Composição	003	Colocação de placa em suporte de madeira / metálico - solo	M2	2,60	38,73	47,29	122,95				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

Responsável Técnico pela Elaboração do Orçamento:

Nome: Jorge Galvani Filho
CREA/CAU: 5062685881
ART/RRT: 28027230181550840

Data: 12/12/2018