

		Prefeitura Municipal de Bom Jesus dos Perdões/SP						SINAPI 02-2017
		Recomposição do talude e da via da Avenida das Nações						BDI 25%
								0,25
ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	\$ UNIT S/ BDI	\$ UNIT C/ BDI	QUANT	VALOR (R\$)	
<b>TOTAL GERAL</b>				<b>DESONER</b>			<b>147.464,77</b>	
<b>1</b>		<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>					<b>2.697,56</b>	
1.1	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	320,83	401,04	1,50	601,56	
1.2	37524	TELA PLASTICA LARANJA, TIPO TAPUME PARA SINALIZACAO, MALHA RETANGULAR, ROLO 1.20 X 90 M (L X C)	M	1,91	2,39	120,00	286,50	
1.3	95829	SINALIZAÇÃO COM TAPUME MÓVEL - REF. SIURB 10-16-01 - AF_07/2016	M2	51,70	64,63	28,00	1.809,50	
<b>2</b>		<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>					<b>25.437,35</b>	
2.1	89885	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAAMBAS: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 3 CAMINHÕES BASCULANTES DE 14 M³, DMT DE 0,2 KM E VELOCIDADE MÉDIA 4 KM/H. AF_12/2013	M3	7,22	9,03	210,60	1.900,67	
2.2	89895	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAAMBAS: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 7 CAMINHÕES BASCULANTES DE 14 M³, DMT DE 6 KM E VELOCIDADE MÉDIA 22 KM/H. AF_12/2013	M3	16,97	21,21	330,41	7.008,82	
2.3	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	24,44	30,55	541,01	16.527,86	
<b>3</b>		<b>ESTRUTURA DE CONTENÇÃO</b>					<b>68.361,38</b>	
3.1	83656	COLCHAO DRENANTE C/ 30CM PEDRA BRITADA N.3/FILTRO TRANSICAO MANTA GEOTEXTIL 100% POLIPROPILENO OU POLIESTER INCL FORNEC/COLOCMAT	M2	36,55	45,69	156,00	7.127,25	
3.2	92744	MURO DE GABIÃO, ENCHIMENTO COM PEDRA DE MÃO TIPO RACHÃO, DE GRAVIDADE, COM GAIOLAS DE COMPRIMENTO IGUAL A 5 METROS, ALTURA DO MURO DE ATÉ 4 METROS - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO. AF_12/2015	M3	350,02	437,53	117,00	51.190,43	
3.3	4018	GEOTEXTIL NAO TECIDO AGULHADO DE FILAMENTOS CONTINUOS 100% POLIESTER, RESISTENCIA A TRACAO = 31 KN/M	M2	18,00	22,50	104,00	2.340,00	
3.4	85180	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO	M2	11,49	14,36	104,00	1.493,70	
3.5	10541	CALHA/CANAleta DE CONCRETO SIMPLES, TIPO MEIA CANA, D = 30 CM, PARA AGUA PLUVIAL	M	18,30	22,88	100,00	2.287,50	
3.6	92808	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	31,38	39,23	100,00	3.922,50	
<b>4</b>		<b>ESTRUTURA DA VIA</b>					<b>48.385,48</b>	
4.1	94274	CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO).	M	40,57	50,71	120,00	6.085,50	
4.2	83659	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	UN	721,98	902,48	1,00	902,48	
4.3	92221	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	155,31	194,14	100,00	19.413,75	
4.4	92824	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	69,31	86,64	100,00	8.663,75	
4.5	94995	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	53,28	66,60	200,00	13.320,00	
<b>5</b>		<b>LIMPEZA FINAL</b>					<b>2.583,00</b>	
5.1	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	2,46	3,08	840,00	2.583,00	
<b>TOTAL</b>							<b>147.464,77</b>	

Eng. Rodrigo de Souza Moraes  
Secretário de Obras e Serviços