



PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES
Memória de Cálculo - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO
Pavimentação poliédrica Rua João Tonial

Nº SICONV
885086

Nº OPERAÇÃO
1065124-64

PROPONENTE / TOMADOR
Município de Bom Jesus

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
Pavimentação poliédrica em rua urbana				
1.	Pavimentação poliédrica da Rua João Tonial		-	
1.1.	SERVIÇOS INICIAIS		-	
1.1.1.	Placa de obra em chapa de aço galvanizado 1,2 x 2,40 m	M2	2,88	
1.1.2.	Administração local	MÉS	3,00	
1.2.	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		-	
1.2.1.	Mobilização	UNID	1,00	
1.2.2.	Desmobilização	UNID	1,00	
1.3.	DRENAGEM		-	
1.3.1.	Tubo de concreto simples 400 mm Classe PS1	M	282,00	
1.3.2.	Transporte comercial com caminhão carroceria 9T - DMT 35 Km	TXKM	1.180,22	
1.3.3.	Tubo de concreto simples 600 mm Classe PS1	M	80,00	
1.3.4.	Transporte comercial com caminhão carroceria 9T - DMT 35 Km	TXKM	488,75	
1.3.5.	Escavação de valas para galerias tubulares	M3	501,60	
1.3.6.	Reaterro de valas para galerias tubulares	M3	443,54	
1.3.7.	Caixa coletora tipo boca de lobo completa	UNID	19,00	
1.4.	PAVIMENTAÇÃO		-	
1.4.1.	Regularização e compactação do sub-leito a 100% do PN	M²	4.206,77	
1.4.2.	Espalhamento e compactação de camada de pedrisco e: 10 cm	M³	420,68	
1.4.3.	Extração, carga, preparo e assentamento de pedras poliédricas	M2	4.206,77	
1.4.4.	Transporte com caminhão basculante 14 m³ - DMT = 35 Km	TXKM	22.085,50	
1.4.5.	Meio-fio pré-moldado 15x13x30x50 cm	M	698,00	
1.5.	SINALIZAÇÃO		-	
1.5.1.	Placa octogonal PARE com L=25cm - com suporte de ferro galvanizado	UN	3,00	
1.5.2.	Placa de identificação de rua - com suporte de ferro galvanizado	UN	4,00	
1.6.	PASSEIOS		-	
1.6.1.	Regularização e compactação do solo - espessura: 20 cm	M²	1.362,74	
1.6.2.	Base de brita - espessura: 3 cm	M3	40,90	
1.6.3.	Transporte de brita graduada - DMT 35 Km	M3XKM	1.431,50	
1.6.4.	Pavimentação tátil em concreto - lajota 40x40 cm - espessura: 2,5 cm	M²	272,42	
1.6.5.	Pavimentação com concreto armado desempenado - espessura: 6 cm	M²	1.362,74	
1.6.6.	Carga mecanizada e remoção de entulho	M3	136,30	

Nº AGRUPADOR DE EVENTOS

FRENTES DE OBRA:

Nº	Agrupador de Eventos	Pavimentação	
		1	2
	TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$):	285.932,06	
2.Pla	Placa de obra	2,88	
1.Adr	Administração Local	3,00	
3.Mol	Mobilização	1,00	
4.Des	Desmobilização	1,00	
5.Dre	Drenagem - Tubulação	282,00	
5.Dre	Drenagem - Tubulação	1.180,22	
5.Dre	Drenagem - Tubulação	80,00	
5.Dre	Drenagem - Tubulação	488,75	
5.Dre	Drenagem - Tubulação	501,60	
5.Dre	Drenagem - Tubulação	443,54	
6.Dre	Drenagem - Bocas de lobo	19,00	
7.Exe	Pavimentação	4.206,77	
7.Exe	Pavimentação	420,68	
7.Pav	Pavimentação	4.206,77	
7.Pav	Pavimentação	22.085,50	
8.Mei	Meio-fio	698,00	
9.Sin	Sinalização e passeios	3,00	
9.Sin	Sinalização e passeios	4,00	
9.Sin	Sinalização e passeios	1.362,74	
9.Sin	Sinalização e passeios	40,90	
9.Sin	Sinalização e passeios	1.431,50	
9.Sin	Sinalização e passeios	272,42	
9.Sin	Sinalização e passeios	1.362,74	
9.Sin	Sinalização e passeios	136,30	

Bom Jesus/SC

Local

sexta-feira, 27 de março de 2020

Data

Responsável Técnico

Nome: Alexandre Bée Longhi

CREA/CAU: 98.740-6

ART/RRT: 6942491-4