



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo  
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº SICOMV	PROPOSTANTE / TOMADOR	APELIDO DO EMPREENDIMENTO
LOCALIDADE SINAPI	0	PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO DO BUGRE	PAVIMENTAÇÃO RUA JOSÉ TELLES DE MATOS
PORTO ALEGRE	09-21 (DES.)	PAVIMENTAÇÃO/CAVALCAMENTO COM PEDRAS IRREGULARES DE	MUNICÍPIO / UF LAJEADO DO BUGRE/RS
			BDI 1 28,45% BDI 2 0,00% BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
<b>PAVIMENTAÇÃO/CAVALCAMENTO COM PEDRAS IRREGULARES DE BASALTO</b>									
1.1.			Rua José Telles de Matos						89.698,13
			Instalações						
1.2.	SINAPI-1	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA	M2	-	225,00	BDI 1	289,01	-
1.2.1.	SINAPI	100576	Movimento de Terra	M2	973,00	1,21	BDI 1	1,55	5.726,11
1.2.2.	SINAPI-1	6081	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (COM TRANSPORTE ATE Pavimentação	M3	145,95	22,50	BDI 1	28,30	4.217,96
1.3.	Composição	01	Pedra Irregular	m³	973,00	19,50	BDI 1	25,05	24.373,65
1.3.1.	SINAPI	93593	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA	M3XKM	5.108,25	0,59	BDI 1	0,76	3.882,27
1.3.2.	SINAPI	95876	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA	M3XKM	4.378,50	1,56	BDI 1	2,00	8.757,00
1.3.3.	Composição	02	Pó de Pedra com rejuntamento	m³	29,19	46,75	BDI 1	60,05	1.752,86
1.3.4.	SINAPI	94265	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO	M	278,00	26,75	BDI 1	34,36	9.552,08
1.3.5.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO	M2	973,00	1,21	BDI 1	1,55	1.508,15
1.4.			Microdrenagem						
1.4.1.	SINAPI	92212	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS,	M	-	230,00	BDI 1	236,44	-
1.4.2.	SINAPI	92210	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS,	M	86,00	130,00	BDI 1	166,99	14.361,14
1.5.	Composição	03	Boca de Lobo em alvenaria de tijolo maciço, revestido com argamassa de	und	1,00	608,50	BDI 1	781,62	781,62
1.5.1.	SINAPI-1	13521	Sinalização	UN	2,00	58,79	BDI 1	75,52	821,98
1.5.2.	SINAPI-1	4813	PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA, 45 CM X 20"	M2	0,30	225,00	BDI 1	289,01	151,04
1.5.3.	SINAPI	92335	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO	M	6,20	64,29	BDI 1	82,58	86,70
1.5.4.	Composição	04	Base em concreto p/ fixação de tubos de aço (PLACAS)	m³	0,19	296,00	BDI 1	380,21	512,00
1.6.			Regularização dos Passeios						
1.6.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO	M2	417,00	1,21	BDI 1	1,55	18.181,27
1.6.2.	SINAPI-1	6081	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (COM TRANSPORTE ATE	M3	45,87	22,50	BDI 1	28,90	646,35
1.6.3.	Composição	05	Piso Tátil	M	278,00	9,50	BDI 1	12,20	1.325,64
1.6.4.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM	M3	22,94	405,00	BDI 1	520,22	3.391,60
1.6.5.	SINAPI-1	4729	PEDRA BRITADA GRADUADA, CLASSIFICADA (POSTO	M3	12,51	55,00	BDI 1	70,65	11.933,85
									883,83

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.

Síglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.