

Nº da Operação 1062792-92	Gestor / Programa / Ação / Modalidade MCID / CQ-PLANEJAMENTO URBANO	Município/UF SALTO DO JACUÍ-RS	Localidade TRECHO DA AV. PIO XII
------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------

Proponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ	Objeto PAVIMENTAÇÃO EM VIAS URBANAS	Empreendimento / A pedido PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO DE BASALTO REGULAR
--	--	---

DATA BASE SINAPI: 02/2019 (DESONERADO)						BDI PADRÃO: 26,95%			P D1 D2 Z BDI RECURSOS
LOCALIDADE SINAPI: PORTO ALEGRE						BDI DIFERENCIA DO 1: 29,39%			
						BDI DIFERENCIA DO 2: 0,00%			
						BDI ZERO: 0,00%			
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	CUSTO UNITÁRIO (R\$)	UNITÁRIO COM BDI (R\$)	VALOR TOTAL COM BDI (R\$)	
TOTAL									
1 AVENIDA PIO XII									266.660,91
1.1 SERVIÇOS INICIAIS									266.660,91
1.1.1 SINAPI 74209/001 PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO									846,37
1.2 PAVIMENTAÇÃO TRECHO 1									130.321,80
1.2.1	SINAPI	90105	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE DE ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO) COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCALS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	159,00	6,58	8,35	1.327,65	P
1.2.2	SINAPI	93378	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE DE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	143,00	17,51	22,23	3.178,89	P
1.2.3	SINAPI-I	37450	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, CLASSE-PS1, MACHO/FEMEA, DN 300	M	40,20	25,90	32,88	1.321,78	P
1.2.4	SINAPI	92808	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS	M	40,20	30,03	38,12	1.532,42	P
1.2.5	SINAPI-I	37451	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, CLASSE-PS1, MACHO/FEMEA, DN 400	M	105,00	39,66	50,35	5.286,75	P
1.2.6	SINAPI	92809	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS	M	105,00	38,49	48,86	5.130,30	P
1.2.7	SINAPI	83659	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIPO MACICO, REVESTIDA C/	UN	8,00	728,69	925,07	7.400,56	P
1.2.8	Composição	001	PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPÍEDOS DE BASALTO	M ²	1.296,00	56,12	71,24	92.327,04	P
1.2.9	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO,	M	281,00	35,93	45,61	12.816,41	P
1.3 PAVIMENTAÇÃO TRECHO 2									100.413,90
1.3.1	SINAPI	90105	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE DE ATÉ 1,5	M3	154,00	6,58	8,35	1.285,90	P
1.3.2	SINAPI	93378	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA	M3	139,00	17,51	22,23	3.089,97	P
1.3.3	SINAPI	92808	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS	M	30,15	30,03	38,12	1.149,32	P
1.3.4	SINAPI-I	37450	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, CLASSE-PS1, MACHO/FEMEA, DN 300	M	30,15	25,90	32,88	991,33	P
1.3.5	SINAPI	92809	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS	M	108,00	38,49	48,86	5.276,88	P
1.3.6	SINAPI-I	37451	TUBO DE CONCRETO SIMPLES, CLASSE-PS1, MACHO/FEMEA, DN 400	M	108,00	39,66	50,35	5.437,80	P
1.3.7	SINAPI	83659	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIPO MACICO, REVESTIDA C/	UN	6,00	728,69	925,07	5.550,42	P
1.3.8	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO,	M	212,00	35,93	45,61	9.669,32	P
1.3.9	Composição	001	PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPÍEDOS DE BASALTO	M ²	954,00	56,12	71,24	67.962,96	P
1.4 CALÇADAS									34.118,58
1.4.1	Composição	002	RAMPA DE CONCRETO PARA ACESSO CADEIRANTES	UNIDADE	6,00	135,78	172,37	1.034,22	P
1.4.2	Composição	003	CAMADA DE BRITA GRADUADA SOB CALÇADA e=5,0cm	M ²	29,65	82,07	104,19	3.089,23	P
1.4.3	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM	M3	41,51	569,20	722,60	29.995,13	P
1.5 SINALIZAÇÃO									960,26
1.5.1	SINAPI-I	34723	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA	M2	0,41	369,60	469,21	192,38	P
1.5.2	SINAPI-I	7696	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E =	M	12,00	45,47	57,72	692,64	P
1.5.3	SINAPI	94975	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (CIMENTO/A REIA)	M3	0,15	395,12	501,60	75,24	P

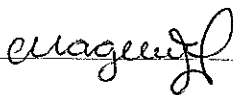
Declaro que os custos unitários adotados atendem ao regime de contribuição previdenciária, sendo esta a alternativa mais adequada para a Administração Pública, e que o detalhamento de encargos sociais atendem ao estabelecido no SINAPI desta unidade da federação, para mão-de-obra horista e mensalista.

Responsável Técnico pela Elaboração do Orçamento:

Nome: MAGLIANI DULLIUS

CREA/CAU: RS 107309

ART/RRT:



Data: 15/04/2019