



QUADRO DE COMPOSIÇÃO DO INVESTIMENTO (QCI)

Grav de Sigilo
#PUBLICO

NS Operação 1080366-82	Gestor / Programa / Ação / Modalidade MDS - DESENVOLVIMENTO REGIONAL TERRITORIAL E URBANO	Município/UF SALTO DO JACUÍ -RS	Localidade RUAS PERCIVAL R. DA SILVA E 10 DE MARÇO
---------------------------	--	------------------------------------	---

Proponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ	Objeto PAVIMENTAÇÃO URBANA	Empreendimento / Apellido PAVIMENTAÇÃO URBANA
--	-------------------------------	--

Meta / Submeta	Item de Investimento	Sub-Item de Investimento	Descrição	Situação	Quantidade	Unidade	Lote de Licitação / nº do CTEF	REPASSE (R\$) (82,40%)	Contrapartida (R\$) (17,60%)	OUTROS (R\$) (0,00%)	INVESTIMENTO (R\$) (100,00%)	PESO DA META (%)
							TOTAL	238.856,00	51.034,63	-	(100,00%)	
F	1	Pavimentação	PAVIMENTAÇÃO	Em Análise	1,00	m²	Lote 1	3.340,92	713,83	-	4.054,75	1,40%
F	2	Pavimentação	PAVIMENTAÇÃO TRECHO RUA 10 DE MARÇO	Em Análise	704,00	m²	Lote 1	105.985,00	22.645,05	-	128.630,05	44,37%
F	3	Pavimentação	PAVIMENTAÇÃO DE VIAS	Em Análise	916,17	m²	Lote 1	129.530,08	27.675,75	-	157.205,83	54,23%
F			RUA PERCIVAL RODRIGUES DA SILVA									

F SALDO A REPROGRAMAR

Repasse (R\$) 0,00

Contrapartida (R\$) 0,00

PREFEITURA RONALDO OLÍMPIO PEREIRA DE MORAES
PREFEITO MUNICIPAL

Nº da Operação 1080366-82	Gestor / Programa / Ação / Modalidade MDS / DESENVOLVIMENTO REGIONAL TERRITORIAL E URBANO	Município/UF SALTO DO JACUÍ -RS	Localidade RUAS PERCIVAL R. DA SILVA E 10 DE MARÇO
------------------------------	--	------------------------------------	---

Proponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ	Objeto PAVIMENTAÇÃO URBANA	Empreendimento / Apelido PAVIMENTAÇÃO URBANA
--	-------------------------------	---

DATA BASE SINAPI: 12/2021 (DESONERADO)		LOCALIDADE SINAPI: PORTO ALEGRE				BDI PADRÃO: 26,85%		P	
						BDI DIFERENCIADO 1: 29,39%		D1	
						BDI DIFERENCIADO 2:		D2	
						BDI ZERO: 0,00%		Z	
ITEM	FUNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	CUSTO UNITÁRIO (R\$)	UNITÁRIO COM BDI (R\$)	VALOR TOTAL COM BDI (R\$)	BDI
TOTAL									289.890,63
1 PAVIMENTAÇÃO									4.054,75
1.1 SERVIÇOS INICIAIS									4.054,75
1.1.1	SINAPI-I	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO)	M2	4,50	225,00	285,41	1.284,35	P
1.1.2	Composição	004	ENGENHEIRO JUNIOR	UNIDADE	1,00	2.184,00	2.770,40	2.770,40	P
2 PAVIMENTAÇÃO TRECHO RUA 10 DE MARÇO									128.630,05
2.1 MICRO DRENAGEM									21.438,65
2.1.1	SINAPI	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	19,00	36,00	45,67	867,73	P
2.1.2	SINAPI-I	37450	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 300 MM	M	19,00	37,00	46,93	891,67	P
2.1.3	SINAPI	92809	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	87,00	46,00	58,35	5.076,45	P
2.1.4	SINAPI-I	37451	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM	M	87,00	52,00	65,96	5.738,52	P
2.1.5	Composição	005	CAIXAS COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS-BOCA DE LOBO	UNIDADE	4,00	1.747,00	2.216,07	8.864,28	P
2.2 PAVIMENTAÇÃO									91.423,85
2.2.2	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	3,96	66,00	83,72	331,53	P
2.2.3	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	176,00	48,00	60,89	10.716,64	P
2.2.4	Composição	001	PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPIPEDOS DE BASALTO	M²	704,00	90,00	114,17	80.375,68	P
2.3 PASSEIOS E RAMPAS									14.449,36
2.3.1	Composição	002	RAMPA DE CONCRETO PARA ACESSO CADEIRANTES	UNIDADE	2,00	160,00	202,96	405,92	P
2.3.2	Composição	003	CAMADA DE BRITA GRADUADA SOB CALÇADA e=5,0cm	M³	13,20	92,00	116,70	1.540,44	P
2.3.3	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	15,84	616,00	781,40	12.377,38	P
2.3.4	SINAPI	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	11,00	9,00	11,42	125,62	P
2.4 SINALIZAÇÃO									1.318,19
2.4.1	SINAPI-I	34723	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	M2	0,13	519,00	658,35	85,59	P
2.4.2	SINAPI-I	13521	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM	UN	2,00	74,00	93,87	187,74	P
2.4.3	SINAPI-I	7696	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	M	8,00	100,00	126,85	1.014,80	P
2.4.4	SINAPI	94975	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	M3	0,06	395,00	501,06	30,06	P
3 RUA PERCIVAL RODRIGUES DA SILVA									157.205,83
3.1 MICRO DRENAGEM									18.626,49
3.1.1	SINAPI	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	9,00	36,00	45,67	411,03	P
3.1.2	SINAPI-I	37450	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 300 MM	M	9,00	37,00	46,93	422,37	P
3.1.3	SINAPI	92809	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_12/2015	M	54,00	46,00	58,35	3.150,90	P
3.1.4	SINAPI-I	37451	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM	M	54,00	52,00	65,96	3.561,84	P
3.1.5	Composição	005	CAIXAS COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS-BOCA DE LOBO	UNIDADE	5,00	1.747,00	2.216,07	11.080,35	P
3.2 PAVIMENTAÇÃO									117.970,56

 RECURSOS
 ↓ ↓

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	CUSTO UNITÁRIO (R\$)	UNITÁRIO COM BDI (R\$)	VALOR TOTAL COM BDI (R\$)	BDI	RECURSOS
3.2.1	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	4,80	66,00	83,72	401,86	P	
3.2.2	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	213,00	48,00	60,89	12.969,57	P	
3.2.3	Composição	001	PAVIMENTAÇÃO COM PARALELEPIPEDOS DE BASALTO	M²	916,17	90,00	114,17	104.599,13	P	
3.3			PASSEIOS E RAMPAS					17.365,96		
3.3.1	Composição	002	RAMPA DE CONCRETO PARA ACESSO CADEIRANTES	UNIDADE	2,00	160,00	202,96	405,92	P	
3.3.2	Composição	003	CAMADA DE BRITA GRADUADA SOB CALÇADA e=5,0cm	M³	15,94	92,00	116,70	1.860,20	P	
3.3.3	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	19,13	616,00	781,40	14.948,18	P	
3.3.4	SINAPI	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	13,28	9,00	11,42	151,66	P	
3.4			SINALIZAÇÃO					3.242,82		
3.4.1	SINAPI-I	34723	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	M2	0,38	519,00	658,35	250,17	P	
3.4.2	SINAPI-I	13521	PLACA DE ACO ESMALTADA PARA IDENTIFICACAO DE RUA, *45 CM X 20* CM	UN	4,00	74,00	93,87	375,48	P	
3.4.3	SINAPI-I	7696	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	M	20,00	100,00	126,85	2.537,00	P	
3.4.4	SINAPI	94975	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	M3	0,16	395,00	501,06	80,17	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 107.309

ART/RRT:

Data: 28/12/2021