

## ORÇAMENTO QUANTITATIVO



OBRA: PAVIMENTAÇÃO RUA NOCK - MATA / RS

LARGURA DO LEITO CARROÇAVEL: 6,4 m

MUNICÍPIO: MATA - RIO GRANDE DO SUL

COMPRIMENTO DA VIA: 131,34 m

TABELAS DE REFERÊNCIA: SINAPI/RS JUNHO 2023

ÁREA TOTAL: 1235 m<sup>2</sup>

RESP. TÉCNICO: BRUNA CARDOZO CASSOL

DATA: 06/11/2023

Num. do Item	Fonte	Código	Descrição	Unid.	Valores		Quant.	BDI	
					Unitário	Unitário c/ BDI		Total	Total atualizado com BDI
<b>1</b>			<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>					<b>RS 1.247,13</b>	<b>RS 1.510,92</b>
1.1	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA.	M <sup>2</sup>	RS 277,14	RS 335,76	4,50	RS 1.247,13	RS 1.510,92
<b>2</b>			<b>DRENAGEM PLUVIAL</b>					<b>RS 30.962,77</b>	<b>RS 37.511,32</b>
2.1	SINAPI	92211	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 500 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	M	RS 205,77	RS 249,29	134,52	RS 27.680,18	RS 33.534,49
2.2	SINAPI	95565	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	M	RS 145,65	RS 176,45	5,85	RS 852,05	RS 1.032,23
2.3	SINAPI	99255	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM.	Unid.	RS 744,04	RS 901,40	1,00	RS 744,04	RS 901,40
2.4	SINAPI	97935	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X1,0X1,2 M.	Unid.	RS 843,25	RS 1.021,60	2,00	RS 1.686,50	RS 2.043,20
<b>3</b>			<b>PAVIMENTAÇÃO</b>					<b>RS 63.937,62</b>	<b>RS 77.470,32</b>
3.1	SINAPI	101170	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PEDRAS POLIÉDRICAS, REJUNTAMENTO COM PÓ DE PEDRA.	M <sup>2</sup>	RS 39,17	RS 47,45	841,00	RS 32.941,97	RS 39.905,45
3.2	SINAPI	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M <sup>3</sup> , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM.	M <sup>3</sup> XKM	RS 2,30	RS 2,79	5.802,90	RS 13.346,67	RS 16.190,09
3.3	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).	M	RS 54,70	RS 66,27	261,94	RS 14.328,12	RS 17.358,76
3.4	SINAPI	94274	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, CONFECCIONADA EM CONC M CR 58,07 RETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE X INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO).	M	RS 49,69	RS 60,20	3,12	RS 155,03	RS 187,82
3.5	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIÇÃO).	M	RS 1,46	RS 1,77	265,06	RS 386,99	RS 469,16
3.6	SINAPI	93590	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M <sup>3</sup> , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT EXCEDENTE A 30 KM.	M <sup>3</sup> XKM	RS 0,91	RS 1,10	3.053,67	RS 2.778,84	RS 3.359,04
<b>4</b>			<b>PASSEIOS DE CONCRETO</b>					<b>RS 36.728,68</b>	<b>RS 44.498,36</b>
4.1	SINAPI	94994	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8 CM, ARMADO.	M <sup>2</sup>	RS 93,22	RS 112,94	394,00	RS 36.728,68	RS 44.498,36
<b>5</b>			<b>SINALIZAÇÃO</b>					<b>RS 1.831,79</b>	<b>RS 2.219,25</b>
5.1	SINAPI	102501	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA COM TINTA ACRÍLICA, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL.	M <sup>2</sup>	RS 24,29	RS 29,43	15,00	RS 364,35	RS 441,45
5.2	COMP.		PLACA 20X35 EM CHAPA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOUROS.	Unid.	RS 99,01	RS 119,95	1,00	RS 99,01	RS 119,95
5.3	ORSE	09417	PISO TÁTIL DIRECIONAL E/OU ALERTA, DE CONCRETO, NA COR NATURAL, P/ DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 30 X 30 CM, APLICADO COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA AC-II, REJUNTADO, INCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE.	M <sup>2</sup>	RS 94,18	RS 114,10	3,74	RS 352,23	RS 426,73
5.4	COMP.		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE AÇO N 16 COM PINTURA REFLETIVA, EM SUPORTE DE MADEIRA.	Unid.	RS 508,10	RS 615,56	2,00	RS 1.016,20	RS 1.231,12
<b>TOTAL</b>								<b>RS 134.707,99</b>	<b>RS 163.210,17</b>
<b>POR M<sup>2</sup></b>								<b>RS 109,08</b>	<b>RS 132,15</b>