



**ENDEREÇO:** Rua 7 de Setembro, Bairro Vila Buenos Aires, Mafra/Sc.

**Prazo de construção: 6 meses**

BDI:17,69 e 28,17%

RUA 7 DE SETEMBRO								
ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO	CUSTO + BDI	VALOR
1			SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	SINAPI INS.	4813	Placa de obra (3,00 x 1,50 m) - 1 unidade	m²	4,50	R\$400,00	R\$512,68	R\$2.307,06
1.2	SICRO	2003316	Substituição de grelha de ferro por grelha de concreto	un	16,00	R\$109,51	R\$140,36	R\$2.245,76
							Subtotal	R\$4.552,82
2			LIMPEZA DE SUPERFÍCIE	UN.	QUANT.	CUSTO	CUSTO + BDI	VALOR
2.1	SINAPI	99814	Limpeza de superfície para pintura	m²	1427,46	R\$1,85	R\$2,37	R\$3.383,08
2.2	SICRO	4011212	Varredura de superfície para execução de pintura	m²	1427,46	R\$0,07	R\$0,09	R\$128,47
							Subtotal	R\$3.511,55
3			MEIO-FIO	UN.	QUANT.	CUSTO	CUSTO + BDI	VALOR
3.1	SICRO	5213401	Pintura de meio-fio - AMARELO (L= 12cm; H= 15cm)	m²	158,23	R\$32,55	R\$41,72	R\$6.601,35
							Subtotal	R\$6.601,35
4			SINALIZAÇÃO	UN.	QUANT.	CUSTO	CUSTO + BDI	VALOR
4.1	SICRO	5213440	Placa - Circulação exclusiva de bicicletas (d=60 cm)	unid.	8,00	R\$247,47	R\$317,18	R\$2.537,44
4.2	SICRO	5213464	Placa - Faixa de Pedestre	unid.	16,00	R\$247,50	R\$317,22	R\$5.075,52
4.3	SICRO	5213464	Placa - Faixa de travessia elevada ( 50x75cm)	unid.	4,00	R\$247,50	R\$317,22	R\$1.268,88
4.4	SICRO	5213464	Placa - Faixa de travessia elevada - AVISO	unid.	2,00	R\$247,50	R\$317,22	R\$634,44
4.5	SICRO	5213464	Placa - Ondulação Transversal	unid.	2,00	R\$247,50	R\$317,22	R\$634,44
4.6	SICRO	5213440	Placa - Velocidade máxima permitida (d= 60 cm)	unid.	6,00	R\$247,47	R\$317,18	R\$1.903,08
4.7	SICRO	5213863	Suporte de placas	unid.	38,00	R\$443,54	R\$568,49	R\$21.602,62
4.8	SICRO	5213440	Tacha refletiva em resina sintética - monodirecional	unid.	69,00	R\$42,72	R\$54,75	R\$3.777,75
4.9	SICRO	5213863	Tachão refletivo em resina - monodirecional	unid.	256,00	R\$81,86	R\$104,92	R\$26.859,52
							Subtotal	R\$64.293,69
5			PINTURA	UN.	QUANT.	CUSTO	CUSTO + BDI	VALOR
5.1	SICRO	5214009	Pintura - Descrição de PARE (Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	6,00	R\$112,08	R\$143,65	R\$861,90
5.2	SICRO	5214009	Pintura - Simbologia de Bicicletas (Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	18,48	R\$112,08	R\$143,65	R\$2.654,65
5.3	SICRO	5213408	Pintura - Faixa Branca (Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	116,01	R\$48,42	R\$62,06	R\$7.199,58
5.4	SICRO	5213408	Pintura - Delimitação de ciclovia (Faixa Vermelha - Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	870,12	R\$48,42	R\$62,06	R\$53.999,64
5.5	SICRO	5214006	Pintura de faixa com termoplástico em alto relevo tipo IV por extrusão - relevo simples sem base	m²	216,00	R\$97,41	R\$124,85	R\$26.967,60
5.6	SICRO	5213408	Pintura - travessia elevada (tinta termoplástico por aspersão - espessura de 1,5mm)	m²	40,08	R\$48,42	R\$62,06	R\$2.487,36
5.7	SICRO	5213408	Pintura - Linha de retenção (Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	49,45	R\$48,42	R\$62,06	R\$3.068,86
5.8	SICRO	5213408	Pintura - Ondulações transversal (Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	21,66	R\$48,42	R\$62,06	R\$1.344,22
5.9	SICRO	5213408	Pintura - Marcação de Cruzamentos (Tinta Termoplástico por aspersão - espessura de 1,5 mm)	m²	134,18	R\$48,42	R\$62,06	R\$8.327,22
5.10	SICRO	5214009	Pintura - Linhas de canalização e zebrados de preenchimento (Tinta Termoplástico por extrusão - espessura de 1,5 mm)	m²	3,12	R\$112,08	R\$143,65	R\$448,19
							Subtotal	R\$107.359,22
6			PASSEIO	UN.	QUANT.	CUSTO	CUSTO + BDI	VALOR
6.1	SINAPI	104790	Demolição de piso de concreto, de forma mecanizada	m³	28,29	R\$104,22	R\$133,58	R\$3.778,99
6.2	SICRO	5502836	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria na distância de 3.000 m	M3	74,34	R\$9,16	R\$11,74	R\$872,75
6.3	SINAPI	96624	Lastro de brita comercial compactado - espalhamento manual (5cm)	M3	33,24	R\$192,54	R\$246,78	R\$8.202,96
6.4	SINAPI	104626	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado C25, acabamento convencional, não a	M3	33,24	R\$792,39	R\$1.015,61	R\$33.758,87
6.5	SICRO	2003850	Lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de "10 cm".	M3	2,73	R\$192,54	R\$246,78	R\$673,71
6.6	SINAPI	94995	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, armado. (8cm)	m²	55,01	R\$94,49	R\$121,11	R\$6.662,27
6.7	SINAPI	104658	Piso podotátil de alerta ou direcional, de concreto, assentado sobre argamassa.	m²	29,12	R\$129,61	R\$166,12	R\$4.837,41
							Subtotal	R\$58.786,96

Valores de referência SINAPI 08/2024 e SICRO 07/2024.

**Valor TOTAL com BDI**

R\$245.105,59

27 DE NOVIEMBRE DE 2024

Engº Cassiano José Correa  
CREA/-SC 48526-8