



PLANILHA DE SERVIÇOS - MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO

Obra:	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO 1 MILHÃO	REFERÊNCIA:	abr/24
Local:	RUAS DO BAIRRO CENTRO, IPÊ, NAZARÉ E CIDADE ALTA	DATA:	02/09/2024
Município:	MEDIANEIRA - PR	BDI:	19,61%

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	PREÇO (R\$)			TOTAL DO ITEM
				UNITÁRIO S/ BDI	UNITÁRIO C/ BDI	TOTAL S/ BDI	
1	SERVIÇOS PRELIMINARES						1.092,24
1.1	IDENTIFICAÇÃO DA OBRA						1.092,24
SINAPI	103689						
	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	2,88	317,08	379,25	913,19	1.092,24
2	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO						945.582,80
2.1	TRECHO DA RUA ARGENTINA ENTRE A AVENIDA 24 DE OUTUBRO E A AVENIDA JOSÉ CALLEGARI						261.986,85
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	14.369,29	15,24	18,23	219.039,29	261.986,85
2.2	TRECHO DA RUA PARAGUAI ENTRE A AVENIDA 24 DE OUTUBRO E A AVENIDA PEDRO SOCCOL						244.156,83
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	13.391,36	15,24	18,23	204.132,15	244.156,83
2.3	TRECHO DA AVENIDA VERANÓPOLIS ENTRE A RUA SANTA CATARINA E A AVENIDA PEDRO SOCCOL						213.624,46
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	11.716,74	15,24	18,23	178.604,96	213.624,46
2.4	TRECHO DA RUA DAS FLORES ENTRE A RUA SARANDI E FINAL AO LESTE						15.288,97
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	838,56	15,24	18,23	12.782,65	15.288,97
2.5	TRECHO DA RUA GRAMADO ENTRE A RUA SARANDI E FINAL AO LESTE						15.473,30
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	848,67	15,24	18,23	12.936,76	15.473,30
2.6	TRECHO DA RUA PARÁ ENTRE A RUA AMAPÁ E A RUA IGUAÇU						35.356,85
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	1.939,23	15,24	18,23	29.560,79	35.356,85
2.7	TRECHO DA RUA PARANÁ ENTRE A RUA IGUAÇU E A RUA SEBASTIÃO BONATTO						30.531,64
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	1.674,58	15,24	18,23	25.526,58	30.531,64
2.8	TRECHO DA AVENIDA BRASIL ENTRE A RUA IGUAÇU E A RUA SEBASTIÃO BONATTO						56.469,80
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	3.097,22	15,24	18,23	47.212,69	56.469,80
2.9	TRECHO DA RUA MINAS GERAIS ENTRE A RUA CURITIBA E A RUA PAULINHO VALIATTI						72.694,10
COMPOSIÇÃO	COMP_01						
	MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO COM EMULSÃO RC-1C-E COM POLÍMERO, ESPESSURA DE 0,8 CM	M2	3.987,08	15,24	18,23	60.777,34	72.694,10
3	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL						127.358,22
3.1	TRECHO DA RUA ARGENTINA ENTRE A AVENIDA 24 DE OUTUBRO E A AVENIDA JOSÉ CALLEGARI						40.105,09
DER	822000						
	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	1.065,48	31,47	37,64	33.530,66	40.105,09
3.2	TRECHO DA RUA PARAGUAI ENTRE A AVENIDA 24 DE OUTUBRO E A AVENIDA PEDRO SOCCOL						46.873,21
DER	822000						
	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	1.245,29	31,47	37,64	39.189,28	46.873,21
3.3	TRECHO DA AVENIDA VERANÓPOLIS ENTRE A RUA SANTA CATARINA E A AVENIDA PEDRO SOCCOL						22.051,14
DER	822000						
	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	585,84	31,47	37,64	18.436,29	22.051,14

3.4		TRECHO DA RUA DAS FLORES ENTRE A RUA SARANDI E FINAL AO LESTE							685,81
DER	822000	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	18,22	31,47	37,64	573,38	685,81	
3.5		TRECHO DA RUA GRAMADO ENTRE A RUA SARANDI E FINAL AO LESTE							679,79
DER	822000	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	18,06	31,47	37,64	568,35	679,79	
3.6		TRECHO DA RUA PARÁ ENTRE A RUA AMAPÁ E A RUA IGUAÇU							2.658,92
DER	822000	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	70,64	31,47	37,64	2.223,04	2.658,92	
3.7		TRECHO DA RUA PARANÁ ENTRE A RUA IGUAÇU E A RUA SEBASTIÃO BONATTO							2.472,22
DER	822000	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	65,68	31,47	37,64	2.066,95	2.472,22	
3.8		TRECHO DA AVENIDA BRASIL ENTRE A RUA IGUAÇU E A RUA SEBASTIÃO BONATTO							5.829,03
DER	822000	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	154,86	31,47	37,64	4.873,48	5.829,03	
3.9		TRECHO DA RUA MINAS GERAIS ENTRE A RUA CURITIBA E A RUA PAULINHO VALIATTI							6.003,01
DER	822000	Faixa de sinalização horizontal c/tinta resina acrílica base solvente	m2	159,48	31,47	37,64	5.018,94	6.003,01	
4		SERVIÇOS TÉCNICOS							5.888,70
4.1		PROJETO DE DOSAGEM PARA MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO							5.888,70
COMPOSIÇÃO	COMP_02	PROJETO DE DOSAGEM PARA MICRORREVESTIMENTO ASFÁLTICO A FRIO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO DER/PR ES-P 30/17	UN	1,00	4.923,36	5.888,70	4.923,36	5.888,70	
PREÇO GLOBAL									1.079.921,96

 Guilherme Felipe Schallenberger Schaurich
 Eng° Civil Crea SC-191.628/D