

[illegible]

Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	DMT	CONSUMO	CUSTOS UNITÁRIOS - ( R\$ )				UD	ORÇAMENTO			
			km	( ton )	TRANSP	EXEC.	S/BDI	C/BDI		QUANT	UNIT	( R\$ ) - PM	( R\$ ) - PM TOTAIS
		SERVIÇOS EXTRAS - URBANISMO DO PASSEIO								-	-	-	
92396	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF 10/2022				62,28	62,28	74,49	M2	25,00	74,49	1.862,25	
7		SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO										-	24.935,88
		SERVIÇOS EXTRAS - SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO								-	-	-	
102512	SINAPI	PINTURA DE EIXO VIÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPELIDA. AF 05/2021				5,39	5,39	6,45	M	816,28	6,45	5.265,01	
102509	SINAPI	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF 05/2021				27,75	27,75	33,19	M2	242,72	33,19	8.055,87	
COMP03	COMPOSIÇÃO	PLACA DE SINALIZAÇÃO R-1 COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA PRISMÁTICA, INCLUINDO SUPORTE METÁLICO COM ALTURA DE 3M, DIÂMETRO DE 2,5" E ALETAS ANTI-GIRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO				726,12	726,12	868,44	UN	6,00	868,44	5.210,64	
COMP04	COMPOSIÇÃO	PLACA DE SINALIZAÇÃO R-6A / R-19 COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA PRISMÁTICA, INCLUINDO SUPORTE METÁLICO COM ALTURA DE 3M, DIÂMETRO DE 2,5" E ALETAS ANTI-GIRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO				655,50	655,50	783,98	UN	3,00	783,98	2.351,94	
COMP05	COMPOSIÇÃO	PLACA DE SINALIZAÇÃO A-18 / A-33B COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA PRISMÁTICA, INCLUINDO SUPORTE METÁLICO COM ALTURA DE 3M, DIÂMETRO DE 2,5" E ALETAS ANTI-GIRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO				675,86	675,86	808,33	UN	4,00	808,33	3.233,32	
COMP06	COMPOSIÇÃO	PLACA DE SINALIZAÇÃO R-6A (RETÂNGULAR) COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA PRISMÁTICA, INCLUINDO SUPORTE METÁLICO COM ALTURA DE 3M, DIÂMETRO DE 2,5" E ALETAS ANTI-GIRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO				684,87	684,87	819,10	UN	1,00	819,10	819,10	
10		DRENAGEM								-	-	-	1.266,40
		SERVIÇOS EXTRAS - DRENAGEM								-	-	-	
89512	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF 06/2022				52,94	52,94	63,32	M	20,00	63,32	1.266,40	
11		ENSAIOS TECNOLÓGICOS (Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra.)								-	-	-	13.832,17
74022/27	SEIL/2016	Ensaio de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso				79,56	79,56	95,15	un	10,00	95,15	951,50	
7.4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas				175,82	175,82	210,28	un	11,00	210,28	2.313,08	
74022/53	SEIL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica				83,84	83,84	100,27	un	13,00	100,27	1.303,51	
74022/56	SEIL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso				48,16	48,16	57,60	un	11,00	57,60	633,60	
74022/55	SEIL/2016	Ensaio de traço por compressão diametral - misturas betuminosas				99,15	99,15	118,58	un	13,00	118,58	1.541,54	
7.1	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa				97,91	97,91	117,10	un	11,00	117,10	1.288,10	
3.20	DAER/RS	Mobilização e desmobilização de equipamento e equipe para extração de corpos de prova da capa asfáltica.				4.850,20	4.850,20	5.800,84	gb	1,00	5.800,84	5.800,84	
Data Base da aprovação do Orçamento (Decreto 10.086/22 do Paraná, que regulamenta a Lei 14.133/21): 5/6/2023												PREÇO GLOBAL	814.906,47
TOTAL DO PAVIMENTO (1-2-3-4-5)										773.009,77		773.009,77	
TOTAL DE URBANISMO E SINALIZAÇÃO(6-7)										26.798,13		26.798,13	
TOTAL DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA (8)										-		-	
TOTAL DE SEVIÇOS DIVERSOS (9)										-		-	
TOTAL DE DRENAGEM (10)										1.266,40		1.266,40	
TOTAL DE ENSAIOS TECNOLÓGICOS (11)										13.832,17		13.832,17	
ÁREA ATUAL (m2):										7.514,57		108,44 /m2	