

PLANILHA DE SERVIÇOS - PAVIMENTAÇÃO													
Município:	PALMITAL			SAM	57						SAM	57	
Projeto :	Recape de vias urbanas em CBUQ			LOTE	1						LOTE nº	1	
Local da Obra :	CRUZAMENTO 1 - CRUZAMENTO ENTRE RUA PITANGA E RUA INTERVENTOR MANOEL RIBAS				Tabela Referência: DER/PR de FEVEREIRO/2023 sem desoneração								
Data Base da aprovação do Orçamento (Decreto 10.086/22 do Paraná, que regulamenta a Lei 14.133/21):												26/04/2023 - qua	
Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	DMT km	CONSUMO (ton)	CUSTOS UNITÁRIOS - (R\$)				UD	ORÇAMENTO			
					TRANSP	EXEC.	S/BDI	C/BDI		QUANT	UNIT	(R\$) - PM	(R\$) - PM TOTAIS
2		TERRAPLENAGEM									-	-	139,32
400000	DER	Desmatamento e limpeza diam. até 30cm				1,14	1,14	1,35	m2	103,20	1,35	139,32	
400300	DER	Destocamento árvores diam. > 30cm				49,34	49,34	58,50	un		-	-	
4		REVESTIMENTO										-	26.876,38
PAV-089	PM Curitiba-abr/22	Limpeza e Lavagem da pista (Recape)				0,65	0,65	0,77	m2	395,46	0,77	304,50	
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	taxa RR-1C	0,0005		0,34	0,34	0,40	m2	790,92	0,40	316,37	
589420B	DER mat	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	245,00	1,0000	247,25	3.861,37	4.001,48	4.744,55	ton	0,40	4.744,55	1.897,82	
570000D	DER	CBUQ - Novos traços - FAIXA "D" - (Quant. menor que 10.000 ton)	taxa CAP	0,0470	78,66	187,41	266,07	315,47	ton	40,76	315,47	12.858,56	
transporte		Areia	65,00								-	-	
transporte		Cal Hidratada CH-1	340,00								-	-	
transporte		Brita (usina)	0,10	0,9530	2,66						-	-	
transporte		Massa	65,00	1,0000	76,00						-	-	
589000K	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	330,00	1,0000	356,26	4.828,86	5.051,13	5.989,13	ton	1,92	5.989,13	11.499,13	
6		SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO										-	12.470,31
606700B	DER	Demolição de Concreto Simples (calçadas e outros)				148,04	148,04	175,53	m3		-	-	
100576B	SINAPI	Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos				2,60	2,60	3,08	m2	103,20	3,08	317,86	
532500C	DER	Lastro de Areia	140,00	1,7250	263,03	102,38	365,41	433,26	m3	1,03	433,26	446,26	
603900D	DER	Colchão de pó de pedra para assentamento de calçadas	65,00	1,5000	108,35	131,84	240,19	284,79	m3	3,61	284,79	1.028,09	
534906K	DER	Paver ou Bloket e=6cm - sem colchão	70,00	0,1400	10,86	76,40	87,26	103,47	m2	103,20	103,47	10.678,10	
534906L	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão	70,00	0,1400	10,86	76,40	87,26	103,47	m2		-	-	
98511	SINAPI	Plantio de Árvore com altura de 2m a 4m				102,80	102,80	121,89	un		-	-	
605000I	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 04 - 5,94 m2				481,50	481,50	570,91	un		-	-	
7		SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO										-	-
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2)				30,86	30,86	36,59	m2		-	-	
820000F	DER	Placa sinalização refletiva-círculo (0,1964 m2/ud) + suporte METÁLICO				523,03	523,03	620,16	un		-	-	
820000H	DER	Placa sinalização refletiva-octógono (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO				533,66	533,66	632,76	un		-	-	
820000J	DER	Placa sinalização refletiva-retangular dupla (duas de-0,20x060) em L (0,2400 m2/ud) + suporte METÁLICO				546,67	546,67	648,19	un		-	-	
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.)									-	-	-
74022/27	SEIL/2016	Ensaio de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso				79,56	79,56	94,33	un		-	-	
7.4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas				175,82	175,82	208,47	un		-	-	
74022/53	SEIL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica				83,84	83,84	99,41	un		-	-	
74022/56	SEIL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso				48,16	48,16	57,10	un		-	-	
7.1	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa				97,91	97,91	116,09	un		-	-	
Data Base da aprovação do Orçamento (Decreto 10.086/22 do Paraná, que regulamenta a Lei 14.133/21): 26/4/2023												PREÇO GLOBAL	39.486,01