

PLANILHA DE SERVIÇOS - PAVIMENTAÇÃO									
Município:		SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS				SAM		29	
Projeto :		PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES EM CBUQ				LOTE nº		1	
Local da Obra :		VIAS URBANAS DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS							
Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UD	ORÇAMENTO APROVADO					
				QUANT	UNIT	(R\$) - PM	(R\$) - PM TOTAIS		
1		SERVIÇOS PRELIMINARES						3.882,40	
74209/1	Orçacivil	PLACA DE OBRA 4,00 X 2,00 M, EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES	un	1,00	3.882,40	3.882,40			
4		REVESTIMENTO						1.023.555,90	
PAV-085	PM Curitiba	Limpeza e Lavagem da pista (Recape)	m2	8.623,65	0,61	5.260,43			
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	17.247,30	0,41	7.071,39			
589420B	DER mat	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	8,62	5.083,54	43.820,11			
570400	R - PREF CASCAVA	CBUQ - CAPA Traço 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	892,04	361,64	322.597,35			
589000J	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	43,71	7.375,10	322.365,62			
570400	R - PREF CASCAVA	CBUQ - CAPA Traço 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas) repavimentamento	ton	446,01	361,64	161.295,06			
589000J	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	21,85	7.375,10	161.145,94			
6		SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO						61.003,20	
606700B	DER	Demolição de Concreto Simples (calçadas e outros)	m3	15,62	174,67	2.728,35			
100576B	SINAPI	Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos	m2	800,26	2,95	2.360,77			
605000E	DER	Calçada Concreto (e = 7,00 cm)	m2	800,26	43,89	35.123,41			
605000G	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	un	37,00	561,91	20.790,67			
7		SINALIZAÇÃO DE TRÁNSITO						22.024,14	
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2)	m2	363,00	41,88	15.202,44			
820000J	DER	Placa sinalização refletiva-retangular dupla (duas de 0,20x060) em L (0,2400 m2/ud) + suporte METÁLICO	un	10,00	682,17	6.821,70			
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.)						17.242,04	
7.4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	un	16,00	171,90	2.750,40			
74022/53	SEIL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	un	16,00	100,56	1.608,96			
74022/56	SEIL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso	un	16,00	81,95	1.311,20			
74022/55	SEIL/2016	Ensaio de traço por compressão diametral - misturas betuminosas	un	16,00	221,33	3.541,28			
7.1	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa	un	16,00	134,03	2.144,48			
3.20	DAER/RS	Mobilização e desmobilização de equipamento e equipe para extração de corpos de prova da capa asfáltica.	gb	1,00	5.885,72	5.885,72			
X		PREÇO GLOBAL				1.127.707,68		1.127.707,68	