Município:		Itambaracá			SAM LOTE nº		32 01
Projeto: Pavimentação de Vias Urbanas (Recape em CBUQ)							
Local da Obra:		Diversas Ruas Do Munícipio					
Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UD	ORÇAMENTO APROVADO			
				QUANT	UNIT	(R\$)-PM	(R\$)-PM TOTAIS
1		SERVIÇOS PRELIMINARES					2.120,
COMPOSIÇÃO1	Orçacivil	PLACA DE OBRA TIPO BANNER, 4,00 X 2,00 M, EM QUADRO DE METALON 20 X 20 MM E LONA 360 G, COM IMPRESSÃO DIGITAL, FIXADA EM ESTRUTURA DE MADEIRA.	un	1,00	2.120,95	2.120,95	
2		TERRAPLENAGEM					10.323,
501000	DER	Escarificação e remoção revestimento primário	m3	295,54	16,04	4.740,46	
20200B	DER	Escavação, Carga e Transp. 2ª Cat.	m3	295,54	18,89	5.582,75	
3		BASE / SUB-BASE					63.415,
11100A	DER	Regularização compac.subleito 100% PN	m2	1.970,22	4,68	9.220,63	
30200A	DER	Bica Corrida	m3	197,03	275,06	54.195,07	
4		REVESTIMENTO					779.352,
PAV-085	PM curitiba	Limpeza e Lavagem da pista ( Recape )	m2	10.525,01	0,61	6.420,26	
60400A	DER	Imprimação com CM-30 - exclusive CM-30	m2	1.970,22	0,53	1.044,22	
89100A	DER mat	Fornecimento de CM-30 - imprimação	ton	2,36	9.387,06	22.153,46	
61100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	12,495,23	0.36	4.498,28	
89420B	DER mat	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	6,25	5.632,18	35,201,13	
570000A	DER	CBUQ - Reperfilamento (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	31,12	309,39	9.628,22	
589000H	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	1,56	7.654,24	11.940,61	
570000B	DER	CBUQ - CAPA Trace 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	880,70	309,39	272.479,77	
5890001	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	44,04	7.654,24	337.092,73	
570000B	DER	CBUQ - CAPA Trace 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	85,75	309,39	26.530,19	
5890001	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	4,29	7.654,24	32.836,69	
570000B	DER	CBUQ - CAPA Traço 1 (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	28.23	309.39	8.734,08	
5890001	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)	ton	1,41	7.654,24	10,792,48	
5		MEIO-FIO E SARJETA					2.068
10150	DER	Meio-Fio com Sarjeta DER - Tipo 2 - (0,042 m3) - Pré-Moldado	m	36.00	57.46	2.068.56	
6		SERVICOS DE URBANIZAÇÃO	Ĭ				28,734
00576B	SINAPI	Regularização e Compactação p/ assentamento de calcadas/lajotas/blocos	m2	590.47	2.77	1,635,60	
03900C	DER	Lastro de Brita	m3	17,71	259.83	4,601,59	
05000C	DER	Calcada Concreto ( e = 5.00 cm )	m2	590.47	33.92	20.028.74	
05000K	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 06 - 7,65 m2	un	4,00	617,14	2.468,56	
7		SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO					11.703
22000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0.034 m2/m2)	m2	328.00	35.68	11,703,04	
10		DRENAGEM	Ĭ .				1.608
00310C	DER	Limpeza de bueiro	un	10.00	160.84	1,608,40	
		ENSAIOS TECNOLÓGICOS	Ĭ				
		(Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos,					22.886
11		exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra)					
.1	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regularização e Compactação do Subleito	un	2.00	141.59	283.18	
.1	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Sub-base e Base	un	2,00	141,59	283,18	
4022/27	SEIL/2016	Ensaio de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso	un	19,00	95,19	1.808,61	
4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	un	18,00	171,47	3.086,46	
1022/53	SEIL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	un	18,00	100,31	1.805,58	
4022/56	SEIL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso	un	18,00	81,74	1.471,32	
1	DAER/RS	Extração de Corpo de Prova de Concreto Asfáltico com Sonda Rotativa	un	18,00	133,69	2.406,42	
.20	DAER/RS	Mobilização e Desmobilização de Equipamento e Equipe para Extração de Corpos de Prova da Capa Asfáltica	gb	2,00	5.870,68	11.741,36	
_		PRECO GLOBAL	_			922.212,58	922,212