



Código	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	DMT	CONSUMO	CUSTOS UNITARIOS - ( R\$ )				UD	PROJETO ORIGINAL					ORÇAMENTO APROVADO					
					km	( ton )	TRANSP	EXEC.		S/BDI	C/BDI	QUANT	UNIT	Paranacidade ( R\$ )	( R\$ ) - PM	( R\$ ) - PM TOTAIS	QUANT	UNIT	Paranacidade ( R\$ )	( R\$ ) - PM
7.4	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas				141,66	141,66	169,43	un	1,00	169,43	169,43	169,43		1,00	169,43	169,43	169,43		
74022/53	SEIL/2016	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica				82,87	82,87	99,11	un	1,00	99,11	99,11	99,11		1,00	99,11	99,11	99,11		
74022/56	SEIL/2016	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso				67,53	67,53	80,77	un	1,00	80,77	80,77	80,77		1,00	80,77	80,77	80,77		
74022/55	SEIL/2016	Ensaio de Tração por Compressão Diametral - Misturas Betuminosas				182,39	182,39	218,14	un	1,00	218,14	218,14	218,14		1,00	218,14	218,14	218,14		
7.1	DAER/RS	Extração de Corpo de Prova de Concreto Asfáltico com Sonda Rotativa				110,45	110,45	132,10	un	1,00	132,10	132,10	132,10		1,00	132,10	132,10	132,10		
PREÇO GLOBAL												190.504,70	190.504,70	190.504,70	190.504,70	190.504,70	190.504,70	190.504,70	190.504,70	
TOTAL DO PAVIMENTO (1-2-3-4-5)												123.338,87	123.338,87	123.338,87	123.338,87	123.338,87	123.338,87	123.338,87	123.338,87	
TOTAL DE URBANISMO E SINALIZAÇÃO(6-7)												31.624,28	31.624,28	31.624,28	31.624,28	31.624,28	31.624,28	31.624,28	31.624,28	
TOTAL DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA (8)																				
TOTAL DE SERVIÇOS DIVERSOS (9)																				
TOTAL DE DRENAGEM (10)												34.139,71	34.139,71	34.139,71	34.139,71	34.139,71	34.139,71	34.139,71	34.139,71	
TOTAL DE ENSAIOS TECNOLÓGICOS (11)												1.401,84	1.401,84	1.401,84	1.401,84	1.401,84	1.401,84	1.401,84	1.401,84	
ÁREA INICIAL													m2				ÁREA ATUAL		m2	