




GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES  
DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES - DIRTEC  
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

	OBRA: RESTAURAÇÃO E CONSERVAÇÃO DO PAVIMENTO EXISTENTE RODOVIA: VICINAL BELA VISTA TRECHO: FLORESTA DO ARAGUAIA/BELA VISTA - km 0 ao km 41,30				NÚCLEO	FOLHA
					6º N.R	01
					EXTENSÃO	DATA
				41,30 km	20/03/2018	
ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QTD	PREÇO UNIT	PREÇO TOTAL	
<b>1.</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				<b>179.282,79</b>	
1.1	Mobilização e desmobilização	und	1,00	66.851,01	66.851,01	
1.2	Instalação de canteiro	m2	192,00	486,36	93.381,12	
1.3	Placa da obra	M2	54,00	352,79	19.050,66	
<b>2.</b>	<b>SERVIÇO DE TERRAPLENAGEM</b>				<b>1.430.016,75</b>	
2.1	Roçada manual	ha	9,19	1.476,33	13.567,47	
2.2	Desm. dest. limpeza áreas c/arv. diam. até 0,15 m	m2	367.640,00	0,42	154.408,80	
2.3	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 50 a 200m c/e	m3	1.207,09	6,64	8.015,08	
2.4	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 200 a 400m c/e	m3	2.570,66	7,22	18.560,17	
2.5	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 400 a 600m c/e	m3	983,44	7,80	7.670,83	
2.6	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 600 a 800m c/e	m3	5.943,70	8,35	49.629,90	
2.7	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 800 a 1000m c/e	m3	10.980,41	8,85	97.176,63	
2.8	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 1800 a 2000m c/e	m3	11.175,82	11,14	124.498,63	
2.9	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 2000 a 3000m c/e	m3	19.321,98	12,52	241.911,19	
2.10	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 3000 a 5000m c/e	m3	29.383,90	16,67	489.829,61	
2.11	Compactação de aterros a 95% proctor normal	m3	12.548,77	3,19	40.030,58	
2.12	Compactação de aterros a 100% proctor normal	m3	50.195,07	3,68	184.717,86	
<b>3.</b>	<b>SERVIÇOS DE REVESTIMENTO PRIMÁRIO</b>				<b>1.838.393,82</b>	
3.1	Regularização do subleito	m2	272.536,31	0,96	261.634,86	
3.2	Camada de Revest. Primário (Esc. Carga transp. Mat. Jazida DMT = 6,52 km) ISC>40%, GC 100% P.I	m3	40.880,45	38,57	1.576.758,96	
<b>4.</b>	<b>DISPOSITIVOS DE DRENAGEM</b>				<b>1.839.486,74</b>	
4.1	Valeta prot.cortes c/revest. vegetal - VPC 01	m	18.382,00	100,07	1.839.486,74	
<b>5.</b>	<b>OBRAS DE ARTE CORRENTES</b>				<b>258.298,95</b>	
5.1	Remoção de bueiros existentes	m	45,00	86,42	3.888,90	
5.2	Escavação mecânica de vala em mat. 1a cat.	m3	249,33	7,45	1.857,51	
5.3	Reaterro e compactação p/ bueiro	m3	224,39	31,23	7.007,70	
5.4	Corpo BSTC D=0,80 m AC/SC/PC	m	46,00	797,82	36.699,72	
5.5	Corpo BSTC D=1,00 m AC/SC/PC	m	18,00	1.123,16	20.216,88	
5.6	Corpo BDTC D=1,00 m AC/SC/PC	m	18,00	2.318,04	41.724,72	
5.7	Corpo BTTC D=1,00 m AC/SC/PC	m	19,00	3.059,16	58.124,04	
5.8	Boca BSTC D=0,80 m normal AC/SC/PC	und	12,00	2.340,56	28.086,72	
5.9	Boca BSTC D=1,00 m normal AC/SC/PC	und	4,00	3.613,48	14.453,92	
5.10	Boca BDTC D=1,00 m normal AC/SC/PC	und	4,00	5.052,01	20.208,04	
5.11	Boca BTTC D=1,00 m normal AC/SC/PC	und	4,00	6.507,70	26.030,80	
<b>6.</b>	<b>SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO</b>				<b>59.441,49</b>	
6.1	Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva	m2	136,19	436,46	59.441,49	
<b>7.</b>	<b>CONTROLE PROTEÇÃO AMBIENTAL</b>				<b>379.005,52</b>	
7.1	Plantio de grama (incl. terra preta)	M2	2.500,00	27,31	68.275,00	
7.2	Hidrossemeadura	m2	215.785,08	1,44	310.730,52	
<b>8.</b>	<b>PROJETO</b>				<b>1.239.000,00</b>	
8.1	Detalhamento de projeto	km	41,30	30.000,00	1.239.000,00	
<b>VALOR TOTAL COM BDI</b>					<b>7.222.926,06</b>	

\*PREÇOS SETRAN (BASEADOS NO SICRO/DNIT)

PRAZO DE EXECUÇÃO: 12 (DOZE) MESES