

RODOVIA: PA-102

TRECHO: BR-316 / BR-308 (VILA BASTIÃO)

SUB-TRECHO:

				EXTENSÃO	DATA
				45.6 KM	jun/17
ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT.	VALOR	
				VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
I SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	Placa da Obra	m ²	64,00		-
1.1	Instalação de Canteiro de obra	m ²	164,00		-
1.2	Mobilização, desmobilização de máquinas, equipamentos e pessoal	und	1,00		-
II SERVIÇO DE CONSERVAÇÃO					
2.1	Limpeza lateral mecanizada	m ²	273.600,00		-
2.2	Reguçarização da plataforma	m ²	547.200,00		-
2.3	Abertura de valetas	m	136.800,00		-
III SERVIÇO DE TERRAPLANAGEM					
3.1	Escav. E carga de material de jazida	m ³	5.967,05		-
3.2	Transp. Local c/ basc. 10m ³ rodov. Não pav (consv) -DMT = 55 KM	tkm	767.959,47		-
3.3	Compactação de aterros a 95% PN (p/ elevação de greide)	m ³	5.967,05		-
IV SERVIÇO DE PAVIMENTAÇÃO					
4.1	Escav. E carga de material de jazida	m ³	70.129,66		-
4.2	Transp. Local c/ basc. 10m ³ rodov. Não pav (consv) -DMT = 55 KM	tkm	9.025.686,62		-
4.3	Compactação de aterros a 100% PN	m ³	70.129,66		-
V SERVIÇO DE OBRA DE ARTE CORRENTE (OAC)					
5.1 REDE DE BSCT D=0,80					
5.1.1	Escavação mecânica de vala em Mat.1ª Cat.	m ³	463,96		-
5.1.2	Corpo BSCT D=0,80 m AC/BC/PC	m	100,00		-
5.1.3	Reaterro e compactação p/ bueiro	m ³	350,22		-
5.1.4	Boca BSCT D=0,80 m normal AC/BC/PC	und	22,00		-
5.2 REDE DE BSCT D=1,00					
5.2.1	Escavação mecânica de vala em Mat.1ª Cat.	m ³	254,46		-
5.2.2	Corpo BSCT D=1,00 m AC/BC/PC	m	36,00		-
5.2.3	Reaterro e compactação p/ bueiro	m ³	189,03		-
5.2.4	Boca BSCT D=1,00 m normal AC/BC/PC	und	8,00		-
5.3 REDE DE BDCT D=0,80					
5.3.1	Escavação mecânica de vala em Mat.1ª Cat.	m ³	674,86		-
5.3.2	Corpo BSCT D=0,80 m AC/BC/PC	m	232,00		-
5.3.3	Reaterro e compactação p/ bueiro	m ³	413,14		-
5.3.4	Boca BSCT D=0,80 m normal AC/BC/PC	und	16,00		-
5.4 REDE DE BDCT D=1,00					
5.4.1	Escavação mecânica de vala em Mat.1ª Cat.	m ³	254,46		-
5.4.2	Corpo BSCT D=1,00 m AC/BC/PC	m	388,00		-
5.4.3	Reaterro e compactação p/ bueiro	m ³	189,03		-
5.4.4	Boca BSCT D=1,00 m normal AC/BC/PC	und	4,00		-
VALOR TOTAL					-