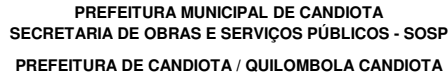


Fatores de Empolamento			
Material 1	125%	c/ escav. e carga	SAIBRO - PEDRAS ALTAS
Material 2	125%	c/ escav. e carga	SAIBRO - ACEGUÁ
Material 3	125%	c/ escav. e carga	CASCALHO - CANDIOTÁ
Material 4	110%	c/ britagem	CASCALHO A SER BRITADO

[illegible]



Fatores de Empolamento			
Material 1	125%	c/ escav. e carga	SAIBRO - PEDRAS ALTAS
Material 2	125%	c/ escav. e carga	SAIBRO - ACEGUÁ
Material 3	125%	c/ escav. e carga	CASCALHO - CANDIOTA
Material 4	110%	c/ britagem	CASCALHO A SER BRITADO

DESMATAMENTO, TERRAPLENAGEM E REVESTIMENTO PRIMÁRIO												
DESCRIÇÃO		VICINAL										TOTAL
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
REVESTIMENTO PRIMÁRIO	Material 1 - DMT 1 * (km)	43,15	43,10	41,50								-
	Material 2 - DMT 2* (km)											-
	Material 3 - DMT 3* (km)											-
	Material 4 - DMT 4* (km)											-
	Aquisição, escavação e carga de material de revestimento 1 (10.000*Lxbx(E1xh1))** VR1 (m³)	1.280,34	912,00	708,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.900,84
	Aquisição, escavação e carga de material de revestimento 2 (10.000*Lxbx(E2xh2))** VR2 (m³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Aquisição, escavação e carga de material de revestimento 3 (10.00*Lxbx(E3xh3))** VR3 (m³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Aquisição, britagem e carga de material para revestimento 4 (10.00*Lxbx(E4xh4)) VR4 (m³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Transporte de material de revestimento 1 (1,5*DMT1x VR1) (txkm)	82.870,11	58.960,80	44.104,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	185.935,04
	Transporte de material de revestimento 2 (1,5*DMT2x VR2) (txkm)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Transporte de material de revestimento 3 (1,5*DMT3x VR3) (txkm)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Transporte de material de revestimento 4 (1,5*DMT4x VR4) (txkm)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Compactação de material de revestimento (VR1+VR2+VR3+VR4) (m³)	1.280,34	912,00	708,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.900,84	

*DMTs 1, 2, 3 e 4 das jazidas de

** E1, E2, E3 e E4: fatores de empolamento dos materiais de revestimento das camadas h1, h2, h3 e h4, respectivamente.