

COMPOSIÇÃO DE PREÇO UNITÁRIO							
CÓDIGO	DATA	APLICAÇÃO DA LAMA ASFÁLTICA (GRANULOMETRIAS III E IV) AC/BC (MÃO DE OBRA E EQUIPAMENTOS)					UNIDADE
3 S 02 510 51	SICRO RCTR0320 MÊS: 11/2016						M²
EQUIPAMENTO	CODIGO	QUANT.	UTILIZAÇÃO		CUSTO OPERACIONAL		CUSTO HORÁRIO
			PROD.	IMPROD.	PROD.	IMPROD.	
Trator Agrícola - (74 kW)	E007	1,00	0,16	0,84	79,88	15,97	26,20
Carregadeira de Pneus - 1,91 m3 (113 kW)	E016	1,00	0,02	0,98	142,70	21,35	23,78
Rolo Compactador - de pneus autoprop. 25 t (98 kW)	E105	1,00	0,48	0,52	148,02	15,97	79,36
Vassoura Mecânica - rebocáve	E107	1,00	0,16	0,84	4,62	-	0,74
Tanque de Estocagem de Asfalto - 30.000 l	E110	2,00	1,00	0,00	20,04	-	40,07
Aquecedor de Fluido Térmico - (12 kW)	E112	1,00	1,00	0,00	118,69	-	118,69
Equip. Distribuição Lama Asfáltica	E122	1,00	1,00	0,00	206,43	15,97	206,43
Caminhão Basculante - 5 m3 - 8,8 t (136 kW)	E400	0,04	1,00	0,00	96,74	15,97	3,87
Caminhão Tanque - 6.000 l (136 kW)	E406	1,00	1,00	0,00	107,17	15,97	107,17
(A) TOTAL							606,31
MÃO DE OBRA SUPLEMENTAR		CÓDIGO	K O U R	QUANT.	SALÁRIO BASE	CUSTO HORÁRIO	
Encarreg. de pavimentação		T511		1,00	41,05	41,05	
Servente		T701		10,00	10,416	104,16	
(B) TOTAL							145,21
Adc. M.O.-Complementar:					20,51%	29,78	
(C) PRODUÇÃO DA EQUIPE		419,00 M2	CUSTO HORÁRIO TOTAL (A + B)			781,30	
(D) CUSTO HORÁRIO DA EXECUÇÃO [(A) + (B)] / (C) = (D)							1,86
MATERIAIS/ATIVIDADES AUXILIARES		CÓDIGO	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	CUSTO UNIT.	
Emulsão asfáltica RL-1C		M109	0,0012	T	0,0000	-	
Filler		M905	0,20	KG	0,1700	0,03	
Areia comercial		1 A 00 716 00	0,0013	M3	68,2300	0,09	
Brita Comercial		1 A 00 717 00	0,0052	M3	81,8700	0,43	
(E) TOTAL							0,55
TRANSPORTE		D T M		UNID.	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
		X1	X2				
Emulsão asfáltica RL-1C				0,0012			-
Filler				0,00020			
Areia comercial				0,0020			
Brita Comercial				0,0078			
(F) TOTAL							-
CUSTO DIRETO TOTAL: (D) + (E) + (F)						R\$	2,41
BONIFICAÇÃO:						R\$	-
CUSTO UNITÁRIO TOTAL						R\$	2,41