

ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAICÓ
CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

DNIT SICRO 2	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO - Principal	UNIDADE	REFERÊNCIA				
5 S 02 540 51	CBUQ capa de rolam. AC/BC	t	JANEIRO 2014/RN				
A - EQUIPAMENTO		UTILIZAÇÃO		CUSTO		CUSTO HORARIO	
		QUANT	PROD.	IMPROD.	PROD.		IMPROD.
	Trator Agrícola	1,00	0,27	0,73	56,75	8,89	21,81
	Rolo Compactador	1,00	0,66	0,34	99,48	8,89	68,68
	Rolo Compactador	2,00	0,32	0,68	110,31	8,89	82,68
	Vassoura Mecânica	1,00	0,27	0,73	4,65	0	1,26
	Vibro-acabadora de Asfalto	1,00	0,89	0,11	150,62	18,03	136,04
	Caminhão Basculante 10 m3 - 15 t	1,70	1,00	0	116,72	12,68	198,42
						(A)TOTAL	508,89

B - MÃO DE OBRA		K ou R	QUANT.	SAL. BASE	CUSTO HORARIO	
Encarreg. de pavimentação			1,00	31,09	31,09	
Servente			8,00	7,27	58,16	
Adicional de mão-de-obra		15,51%			13,84	
					(B)TOTAL	103,09
					(A+B) CUSTO HORARIO TOTAL	611,98
					CUSTO UNIT.EXECUÇÃO	8,16
PRODUÇÃO DA EQUIPE:			75			

D - ATIVIDADES AUXILIARES		UNID.	CUSTO	CONSUMO	CUSTO TOTAL	
Usinagem de CBUQ (capa de rolam.) AC/BC		t	78,26	1,00	78,26	
					(D)TOTAL	78,26

F - TRANSPORTE		CUSTO UNITÁRIO	DISTÂNCIA Km	CUSTO	CONSUMO	CUSTO TOTAL
Transporte local rodovia pavimentada (massa asfáltica)		0,57	115	65,55	1,00	65,55
					(F)TOTAL	65,55
					CUSTO UNIT.DIRETO TOTAL	151,97
					BONIFICAÇÃO 24,23%	36,82
					PREÇO UNITÁRIO FINAL	188,79

CBUQ capa de rolam. AC/BC **188,79**

DNIT SICRO 2	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO - Auxiliar 5 S 02 540 51	UNIDADE	REFERÊNCIA				
1 A 01 390 52	Usinagem de CBUQ (capa de rolam.) AC/BC	t	JANEIRO 2014/RN				
A - EQUIPAMENTO		UTILIZAÇÃO		CUSTO		CUSTO HORARIO	
		QUANT	PROD.	IMPROD.	PROD.		IMPROD.
	Carregadeira de Pneus - 3,3 m3	1,00	0,26	0,74	175,79	15,23	56,98
	Tanque de Estocagem de Asfalto - 30.000 l	2,00	1,00	0,00	18,78	0,00	37,56
	Aquecedor de Fluido Térmico	1,00	1,00	0,00	89,74	0,00	89,74
	Usina de Asfalto a Quente - 90/120 t/h com filtro de manga	1,00	1,00	0,00	268,24	18,03	268,24
	Grupo Gerador - 36/40 KVA	1,00	1,00	0,00	25,87	8,89	25,87
	Grupo Gerador - 164 / 180 KVA	1,00	1,00	0,00	79,57	8,89	79,57
						(A)TOTAL	557,96

B - MÃO DE OBRA SUPLEMENTAR		K ou R	QUANT.	SAL. BASE	CUSTO HORARIO	
Encarregado de turma			1,00	19,96	19,96	
Servente			8,00	7,27	58,16	
Adicional de mão-de-obra		15,51%			12,12	
					(B)TOTAL	90,24
					(A+B) CUSTO HORARIO TOTAL	648,20
					CUSTO UNIT.EXECUÇÃO	8,64
PRODUÇÃO EQUIPE:			75			

C - MATERIAL		UNID.	CUSTO	CONSUMO	CUSTO TOTAL	
Óleo combustível 1A		l	1,70	8,00	13,60	
Areia comercial		m3	34,00	0,10	3,40	
Brita Comercial		m3	65,00	0,60	39,00	
Filler		kg	0,10	28,00	2,80	
Cimento Asfáltico CAP 50/70		t	0,00	0,10	0,00	
					(C)TOTAL	58,80

F - TRANSPORTE		CUSTO UNITÁRIO	DISTÂNCIA Km	CUSTO	CONSUMO	CUSTO TOTAL
Filler		0,57	62,40	35,57	0,02	0,71
Areia		0,57	13,00	7,41	0,08	0,59
Brita		0,57	19,78	11,27	0,845	9,52
					(D)TOTAL	10,82
					CUSTO UNIT.DIRETO TOTAL	78,26
					BONIFICAÇÃO 24,23%	18,96
					PREÇO UNITÁRIO TOTAL	97,22