

DNIT SICRO 2	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO - Principal	UNIDADE	REFERÊNCIA
3 S 08 101 01	Remendo profundo com demolição manual	M³	JANEIRO 2014/RN
A - EQUIPAMENTO		QUANT	CUSTO HORARIO
		UTILIZAÇÃO	
		PROD.	IMPROD.
Compactador manual - soquete vibratório	1,00	0,40	0,60
Compactador manual - placa vibratória	1,00	0,20	0,80
		PROD.	IMPROD.
		13,37	8,89
		11,41	8,89
		(A)TOTAL	
		20,07	
B - MÃO DE OBRA		K ou R	QUANT.
		SAL. BASE	CUSTO HORARIO
Encarreg. de turma		1,00	19,96
Servente		7,00	7,27
Adicional de mão-de-obra		20,51%	14,53
		(B)TOTAL	
		85,38	
PRODUÇÃO DA EQUIPE:		0,55	
		(A+B) CUSTO HORARIO TOTAL	
		105,45	
		CUSTO UNIT.EXECUÇÃO	
		191,73	
D - ATIVIDADES AUXILIARES		UNID.	CUSTO
		CONSUMO	CUSTO TOTAL
Material de base		m³	65,00
Usinagem de CBUQ (capa de rolam.) AC/BC		t	0,00
		(D)TOTAL	
		52,00	
E - TRANSPORTE DE MATERIAIS		CUSTO UNITÁRIO	DISTÂNCIA Km
		CUSTO	CONSUMO
		CUSTO TOTAL	
Material retirado da pista		0,57	30
		17,1	2,425
		(E)TOTAL	
		41,47	
F -TRANSPORTE		CUSTO UNITÁRIO	DISTÂNCIA Km
		CUSTO	CONSUMO
		CUSTO TOTAL	
Material de base		0,57	30,00
Mistura betuminosa		0,57	115,00
		17,10	1,60
		65,55	0,48
		(F)TOTAL	
		58,82	
		CUSTO UNIT.DIRETO TOTAL	
		344,02	
		BONIFICAÇÃO 24,23%	
		83,36	
		PREÇO UNITÁRIO FINAL	
		427,38	
		427,38	

DNIT SICRO 2	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO - Auxiliar 5 S 02 540 71	UNIDADE	REFERÊNCIA
1 A 01 390 72	Usinagem de CBUQ (capa de rolam.) AC/BC c cal hidr	t	JANEIRO 2014/RN
A - EQUIPAMENTO		QUANT	CUSTO HORARIO
		UTILIZAÇÃO	
		PROD.	IMPROD.
Carregadeira de Pneus - 3,3 m3	1	0,26	0,74
Tanque de Estocagem de Asfalto - 30.000 l	2	1	0
Aquecedor de Fluido Térmico	1	1	0
Usina de Asfalto a Quente - 90/120 t/h com filtro de manga	1	1	0
Grupo Gerador - 36/40 KVA	1	1	0
Grupo Gerador - 164 / 180 KVA	1	1	0
		190,82	22,39
		5,11	0
		26,28	0
		293,33	23,67
		34,03	17,27
		86,39	17,27
		(A)TOTAL	
		516,44	
B - MÃO DE OBRA SUPLEMENTAR		K ou R	QUANT.
		SAL. BASE	CUSTO HORARIO
Encarregado de turma		1	23,03
Servente		8	6,84
Adicional de mão-de-obra		15,51%	12,07
		(B)TOTAL	
		89,87	
PRODUÇÃO EQUIPE:		75	
		(A+B) CUSTO HORARIO TOTAL	
		606,31	
		CUSTO UNIT.EXECUÇÃO	
		8,08	
C - MATERIAL		UNID.	CUSTO
		CONSUMO	CUSTO TOTAL
Óleo combustível 1A		l	1,65
Areia comercial		m3	34
Brita Comercial		m3	65
Filler		kg	0,05
Cimento Asfáltico CAP 50/70		t	0
		(C)TOTAL	
		52,68	
F -TRANSPORTE		CUSTO UNITÁRIO	DISTÂNCIA Km
		CUSTO	CONSUMO
		CUSTO TOTAL	
Filler		0,57	62,4
Areia		0,57	13
Brita		0,57	19,78
		35,568	0,02
		7,41	0,08
		11,275	0,845
		(D)TOTAL	
		10,83	
		CUSTO UNIT.DIRETO TOTAL	
		71,59	
		BONIFICAÇÃO 24,23%	
		17,35	
		PREÇO UNITÁRIO TOTAL	
		88,94	