

Data de referência 18-mai-13

ORÇAMENTO

Agente Promotor / Proponente	Prefeitura Municipal de Rio Rufino		
Empreendimento	Pavimentação da Rua: José Oselame 160ml e 240 ml de drenagem.		
Nº do contrato	0280461-86/2008-0-0	Programa	MINISTÉRIO DAS CIDADES.

Nº do Item	Descrição	Unid.	Quant.	Valores (R\$)				Fonte	Referência de custo
				Unitário s/ BDI	BDI	Unitário c/ BDI	Total		
SERVIÇOS EXECUTADOS: REFERENCIA SINAPI JUL/2009									
1	REGULARIZAÇÃO DE SUB LEITO - (Executado):								
1.1	Regularização do Sub Leito	m²	1.280,00	1,01	23,90	1,25	1.600,00		Já executado
2	DRENAGEM - (Executado):								
2.1	Escavação mecanizada e reaterro manual	m³	83,45	12,48	23,90	15,46	1.290,14		Já executado
2.2	Lastro de brita p/bueiros e=4,0cm	m³	3,39	56,63	23,90	70,16	237,84		Já executado
2.3	Tubos de concreto d=30 cm	ml	25,00	29,13	23,90	36,09	902,25		Já executado
2.4	Tubos de concreto d=40 cm	ml	49,00	39,76	23,90	49,26	2.413,74		Já executado
2.5	Tubos de concreto d=60 cm	ml	56,00	57,19	23,90	70,86	3.968,16		Já executado
2.6	Tubos de concreto P.A. 1 d=100 cm	ml	40,00	151,23	23,90	187,37	7.494,80		Já executado
3	BOCAS DE LOBO - (11 e Executado 6):								
3.1	Escavação mecanizada e reaterro manual	m³	15,00	12,45	23,90	15,43	231,45		Já executado
3.2	Material e mão de obra	Unid.	6,00	710,05	23,90	879,75	5.278,50		Já executado
3.3	Placa de Obra	Unid.	1,00	161,42	23,90	200,00	200,00		Já executado
SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS: REFERENCIA SINAPI MAIO/2013									
4	REGULARIZAÇÃO DE SUB LEITO - (À Executar):								
4.1	Corte e Aterro Compensado - (Somente raspagem e=0,15m)	m³	192,00	3,72	23,90	4,61	885,12	SINAP	79473
4.2	Compactação sub-leito 100% Procto Normal.	m²	1.280,00	4,33	23,90	5,36	6.860,80	SINAP	41722
4.3	Sub base de brita corrida, material, compactação e transporte e= 12,0cm.	m³	154,00	102,91	23,90	127,51	19.636,54	SINAP	73711+72887
4.4	Base p/assentar blocos com pó de brita, material mais transporte e = 8,0 cm.	m³	103,00	92,55	23,90	114,67	11.811,01	SINAP	4741+72887
4.5	Espalhamento com motoniveladora	m²	1.280,00	0,22	23,90	0,27	345,60	SINAP	74153/001
4.6	Travamento com pó de brita e= 1,0 cm.	m³	12,80	63,00	23,90	78,06	999,17	SINAP	4741
4.7	Pavtação blocos intertravados de concreto Fck=35Mpa - e= 8,0 cm (30x 30)cm incluindo transporte	m²	1.280,00	41,49	23,90	51,41	65.804,80	SINAP	73764/005
4.8	Meio Fio de concreto pré moldado (12X15X30X100) cm, rejunte de argamassa 1:4 cimento/areia, incluindo escavação e reaterro.	ml	330,00	27,05	23,90	33,51	11.058,30	SINAP	74223/001
5	DRENAGEM PLUVIAL - (À Executar):								
5.1	Escavação mecânica e aterro manual.	m³	12,00	6,82	23,90	8,45	101,40	SINAP	73962/004
5.2	Tubo de concreto simples classe - PS2 PB NBR 8890 Ø 300,0 mm.	ml	9,00	21,90	23,90	27,13	244,17	SINAP	7790
5.3	Assentamento tubos simples de concreto Ø= 300,0mm rejunte c/argamassa 1:3 areia e cimento.	ml	9,00	9,98	23,90	12,37	111,33	SINAP	73730
5.4	Lastro de brita nº 2 ou 25,0 mm para assentamento de tubos, e= 4,0 cm.	m³	0,15	95,75	23,90	118,63	17,79	SINAP	74164/004
5.5	Reaterro com material granular reaproveitado e adensado.	m³	8,00	6,74	23,90	8,35	66,80	SINAP	73964/005
5.6	Caixa coletora, com fundo e tampa de concreto paredes com blocos.	unid.	5,00	1.015,04	23,90	1.257,63	6.288,15	SINAP	74206/001
5.7	Placa de Obra (2,0 x1,25) m - modelo CEF.	m²	2,50	224,95	23,90	278,71	696,78	SINAP	74209/001