

PREFEITURA MUNICIPAL DE ROLANTE - ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

PLANILHA DE ORÇAMENTO GLOBAL



Obra/Serviço: Recuperação de bueiros
Local: Fazenda Passos e Alto Rolantinho

SICRO2 ou SINAPI Out/2015	Item	Descrição Serviço	Un.	Qtde.	Custo Unitário Direto	BDI	Custo Total
	1	Bueiro Duplo Celular de Concreto - Lui Grings					
74209	1.1	Placa de obra 2,00 x 1,25m	m ²	2,50	232,65	56,91	723,90
72915	1.2	Escavacao mecânica de vala em material de 2a. Cat. ate 2 m de profundidade	m ³	170,30	9,72	2,38	2.060,63
72856	1.3	Transporte local com caminhao basculante, rodovia em leito natural DMT=6Km Bota	m ³	212,88	8,34	2,04	2.209,64
73817/002	1.4	Embasamento de material granular - rachao emp.=30%	m ³	37,38	86,76	21,22	4.035,75
72856	1.5	Transporte local com caminhao basculante, rodovia em leito natural DMT=6Km	m ³	37,38	8,34	2,04	387,95
72921	1.6	Reaterro com material granular de emprestimo	m ³	217,10	58,40	14,28	15.778,83
Comp. 01	1.7	Transporte de BDCC	un	10,00	879,34	215,09	10.944,30
2 S 04 210 02	1.8	Corpo BDCC 2,00 x 2,00m alt. 0 a 1,00m	m	10,00	3.382,89	827,45	42.103,40
2 S 04 211 02	1.9	Boca BDCC 2,00 x 2,00m normal	un	2,00	13.984,10	3.420,51	34.809,22
83534	1.10	Concreto para fixação de defesa	m ³	4,32	408,15	99,83	2.194,47
4 S 06 000 01	1.10	Defensa maleável simples (forn/ impl)	m	36,00	253,54	62,02	11.360,16
		Sub-total Item 01					126.608,25
	2	Bueiro Duplo Celular de Concreto - Cherinha					
74209	1.1	Placa de obra 2,00 x 1,25m	m ²	2,50	232,65	56,91	723,90
72915	1.2	Escavacao mecânica de vala em material de 2a. Cat. ate 2 m de profundidade	m ³	170,30	9,72	2,38	2.060,63
72856	1.3	Transporte local com caminhao basculante, rodovia em leito natural DMT=6Km Bota	m ³	212,88	8,34	2,04	2.209,64
73817/002	1.4	Embasamento de material granular - rachao emp.=30%	m ³	37,38	86,76	21,22	4.035,75
72856	1.5	Transporte local com caminhao basculante, rodovia em leito natural DMT=6Km	m ³	37,38	8,34	2,04	387,95
72921	1.6	Reaterro com material granular de emprestimo	m ³	217,10	58,40	14,28	15.778,83
Comp. 01	1.7	Transporte de BDCC	un	10,00	879,34	215,09	10.944,30
2 S 04 210 02	1.8	Corpo BDCC 2,00 x 2,00m alt. 0 a 1,00m	m	10,00	3.382,89	827,45	42.103,40
2 S 04 211 02	1.9	Boca BDCC 2,00 x 2,00m normal	un	2,00	13.984,10	3.420,51	34.809,22
83534	1.10	Concreto para fixação de defesa	m ³	4,32	408,15	99,83	2.194,47
4 S 06 000 01	1.10	Defensa maleável simples (forn/ impl)	m	36,00	253,54	62,02	11.360,16
		Sub-total Item 02					126.608,25
TOTAL							253.216,50

Base: Tabela SICRO2 Março/2015 com índice de reajustamento para Setembro/2015 e SINAPI Out/2015

BDI: 24,46%

Prefeitura Municipal de Rolante

Eng. Civil Silmar Sehn de Melo
 CREA/RS 126.804-D

Rolante, Novembro de 2015.