



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
Autarquia Municipal – Lei de criação Nº792 de 30-03-1967
CNPJ: 27.998.368/0001-47

CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

OBRA: PERFURAÇÃO DE POÇO TUBULAR PROFUNDO 185 METROS - 6"

LOCAL: GURIRI, SÃO MATEUS – ES.

DATA: 31/07/2014

ITEM	SERVIÇO	VALORES DO ITEM		PRAZO
		R\$	%	APÓS CONCLUSÃO DE SERVIÇO
				4.051,66
1	Mobilização/Desmobilização de equipamentos	4.051,66	3,95%	100,00%
				1.416,66
2	Canteiro de serviço e instalação da perfuratriz	1.416,66	1,38%	100,00%
				40.515,00
3	Perfuração e Completação 00 a 150 metros (12 1/4)"	40.515,00	39,51%	100,00%
				11.639,90
6	Revestimento Geo Std 150Mm X 04M	11.639,90	11,35%	100,00%
				5.784,00
7	Revestimento Geo Std 150Mm X 04M - Filtros	5.784,00	5,64%	100,00%
				88,11
8	Cap Geo Std 150 Femea	88,11	0,09%	100,00%
				208,25
9	Cap Geo Std 150 Macho	208,25	0,20%	100,00%
				1.352,00
10	GEOPLUS - Viscosificante de alto rendimento em emulsão à base de polímero sintético	1.352,00	1,32%	100,00%
				321,25
11	Bentonita - argila expansiva com retardo de inchamento, não tóxica, agente selante e impermeabilizante para selamento de poços tubulares	321,25	0,31%	100,00%
				967,50
12	Hexa T - FLUIDO DE PERFURAÇÃO DE LIMPEZA	967,50	0,94%	100,00%
				451,60
13	CELUTROL - Lubrificante CMC (sódio carboximetilcelulose) para fluidos de perfuração	451,60	0,44%	100,00%
				397,80
14	Tubo Pn 80 Irrigação 50 M 2"	397,80	0,39%	100,00%
				58,70
14	Cimento Cpii E 32 50Kg	58,70	0,06%	100,00%
				3.590,40
15	Areia Lavada Peneirada	3.590,40	3,50%	100,00%
				3.326,28
16	TUBO COLETOR PN 125 DE IRRIGAÇÃO DEFOFO 400MM	3.326,28	3,24%	100,00%
				3.151,00
17	Centralizador 150	3.151,00	3,07%	100,00%



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO
Autarquia Municipal – Lei de criação Nº792 de 30-03-1967
CNPJ: 27.998.368/0001-47

CRONOGRAMA FISICO FINANCEIRO

OBRA: PERFURAÇÃO DE POÇO TUBULAR PROFUNDO 185 METROS - 6”

LOCAL: GURIRI, SÃO MATEUS – ES.

				1.147,50
18	Laje De Proteção Sanitária E Cimentação	1.147,50	1,12%	100,00%
				4.370,12
19	Análise sedimentológica amostras metro a metro, teste de bombeamento escalando 3 etapas, Cálculo da Curva Característica, Perfil Construtivo e Perfil de Tempo de Perfuração, Vazões Recomendada e Máxima Explotável, Definição dos Níveis Estático e Dinâmico, Especificação de Fluidos de Perfuração e Meio Ambiente e Análise Físico-Química Bacteriológica da Água.	4.370,12	4,26%	100,00%
				19.710,55
18	Laje De Proteção Sanitária E Cimentação	19.710,55	19,22%	100,00%
TOTAL				102.548,28
VALOR DO SERVIÇO EXECUTADO NO MÊS			R\$	102.548,28
PORCENTAGEM %				100,00%
TOTAL GERAL		102.548,28	100,00%	

Eng.^a Claudia Climerio Lucas Giovanelli
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA
Departamento de Projetos e Obras
SAAE de São Mateus - ES

Av. João XXIII – Bairro Centro - CEP.:29931-910 – SÃO MATEUS – Espírito Santo
Telefone: (27)3313 1444 – Fax: (27) 3313-1424.
E-Mail: saae@saaesma.com.br

Av. João XXIII – Bairro Centro - CEP.:29931-910 – SÃO MATEUS – Espírito Santo
Telefone: (27)3313 1444 – Fax: (27) 3313-1424.
E-Mail: saae@saaesma.com.br