

CRONOGRAMA FISICO FINANCEIRO

OBRA: PERFURAÇÃO DE POÇO ARTESIANO

LOCAL: FERRUGEM, SÃO MATEUS - ES

ITEM	SERVIÇO	VALORES DO ITEM		PRAZO EM DIAS
		R\$	%	30 dias
				4.766,67
01	Mobilização/Desmobilização de equipamentos	4.766,67	5,87%	100,00%
				1.666,67
02	Canteiro de serviço e instalação da perfuratriz	1.666,67	2,05%	100,00%
				38.650,00
03	Perfuração e Completação 00 a 150 metros (12 1/4)"	38.650,00	47,56%	100,00%
				1.300,00
04	Aluguel de Gerador e combustível	1.300,00	1,60%	100,00%
				8.666,65
06	Revestimento Geo Std 150Mm X 04M	8.666,65	10,66%	100,00%
				9.073,07
07	Revestimento Geo Std 150Mm X 04M - Filtros	9.073,07	11,16%	100,00%
				103,67
08	Cap Geo Std 150 Femea	103,67	0,13%	100,00%
				245,00
09	Cap Geo Std 150 Macho	245,00	0,30%	100,00%
				795,60
10	GEOPLUS - Viscosificante de alto rendimento em emulsão à base de polímero sintético	795,60	0,98%	100,00%
				948,67
11	Hexa T -	948,67	1,17%	100,00%
				425,07
12	CELUTROL - Lubrificante CMC (sódio carboximetilcelulose) para fluidos de perfuração	425,07	0,52%	100,00%
				390,00
13	Tubo Pn 80 Irrigação 50 M 2"	390,00	0,48%	100,00%
				138,13
14	Cimento Cpii E 32 50Kg	138,13	0,17%	100,00%
				2.816,00
15	Areia Lavada Peneirada	2.816,00	3,47%	100,00%
				3.913,34
16	Tubo Coletor 400Mm	3.913,34	4,82%	100,00%
				886,60
17	Centralizador 150	886,60	1,09%	100,00%
				1.350,00
18	Laje De Proteção Sanitária E Cimentação	1.350,00	1,66%	100,00%
				5.133,33
28	Análise sedimentológica amostras metro a metro, teste de bombeamento escaolando 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.	5.133,33	6,32%	100,00%
TOTAL GERAL		81.268,46	100,00%	
VALOR DO SERVIÇO EXECUTADO NO MÊS			R\$	81.268,46
PORCENTAGEM			%	100,00%