

**MUNICÍPIO DE IPUAÇU**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO - IPUAÇU

CNPJ: 95.993.028/0001-83

Telefone: (49) 3449-0045

Rua Zanella, 818

CEP: 89832-000 - Ipuaçu SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 16/2022 - PR

Processo Administrativo: 42/2022

Data do Processo: 09/03/2022

ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	1,000	UND	Transporte e montagem dos equipamentos para perfuração até o local da perfuração	600,0000	600,00
2	1,000	UND	Montagem canteiro de obras	500,0000	500,00
3	20,000	MT	Serviço de Perfuração de poço diâmetro 12" de 0 a 20 metros	100,0000	2.000,00
4	80,000	MT	Serviço de Perfuração de poço diâmetro 6" de 21 a 100 metros	91,5000	7.320,00
5	100,000	MT	Serviço de Perfuração de poço diâmetro 6" de 101 a 200 metros	110,0000	11.000,00
6	100,000	MT	Serviço de Perfuração de poço diâmetro 6" de 200 a 300 metros	130,0000	13.000,00
7	400,000	KG	Pré Filtro granulado com espessura de 3mm	9,9500	3.980,00
8	8,000	MT	Tubo filtro 4"	193,5000	1.548,00
9	1,000	UND	Sapata 6x4 (completa)	287,5000	287,50
10	20,000	MT	Tubo de Revestimento Geomecânico 4"	159,0000	3.180,00
11	20,000	MT	Tubo de Revestimento Geomecânico 6"	275,0000	5.500,00
12	12,000	MT	Tubo de Revestimento Aço Preto 9" parede 3,75 mm Geomecânico 6"	937,5000	11.250,00
13	1,000	UND	Abraçadeira reforçada de 6x4" de aço preto	235,0000	235,00
14	1,000	UND	Cimentação espaço anular e laje sanitária	625,0000	625,00
15	1,000	UND	Tampa de Segurança	142,5000	142,50
16	1,000	UND	Limpeza e desinfecção do poço	400,0000	400,00
17	1,000	UND	Elaboração de Estudos e Projeto de Instalação de poço tubular profundo cfe. normas técnicas dos órgãos competentes	3.225,0000	3.225,00
18	1,000	UND	Licença ambiental (incluindo encaminhamento e taxas) - Anuência prévia junto ao DRH-SEMA	2.000,0000	2.000,00
19	1,000	UND	Teste de vazão em poço profundo tubular, de no mínimo 24 horas, com gerador de energia, limpeza e desinfecção com cloro do poço, com bomba submersa de vazão estimada de perfuração do poço e recuperação de no mínimo 2 horas, com fornecimento de Anotação de Responsabilidade técnica-ART assinada por profissional habilitado. Com relatório geológico	3.100,0000	3.100,00
20	1,000	UND	Relatório geotécnico de perfuração com resumo do relatório de campo contendo profundidade, entrada de água, vazão estimada e dados complementares da perfuração, acompanhado de documentação fotográfica, Anotação de	475,0000	475,00

Responsabilidade técnica – ART por profissional habilitado

21	1,000	UND	Motobomba Submersa de no mínimo: 4" 2,0 HP 220 Volts – Monofásica, 30 estágios. Vazão de 3.000 litros hora numa altura manométrica de 250 MCA; Garantia de 1 ano.	7.194,5000	7.194,50
22	1,000	UND	Painel de Comando compatível com a bomba de no mínimo 2,0 HP 220 Volts, com relógio programador	2.175,0000	2.175,00
23	180,000	MT	Cabo trifásico submersível 3 x 6mm 1Kv	53,2500	9.585,00
24	152,000	MT	Tubo Galvanizado edutor 1.1/2"	51,5000	7.828,00
25	40,000	MT	Luva galvanizada 1. 1/4"	28,2500	1.130,00
26	1,000	UND	Curva galvanizada 1"	57,0000	57,00
27	1,000	UND	União galvanizada 1" ferro e bronze (assentamento)	101,4500	101,45
28	1,000	UND	Válvula de retenção ferro e bronze 1"	167,5000	167,50
29	1,000	UND	Nipel galvanizado 1"	25,2500	25,25
30	1,000	UND	Bucha de redução 1. 1/2" x 1"	28,0000	28,00
31	1,000	UND	Flange (tampa de poço) 6 x 1.1/2"	242,5000	242,50
32	1,000	UND	Mão de Obra para instalação (rede de água e do conjunto moto bomba)	2.750,0000	2.750,00
33	1,000	UND	Padrão de entrada de energia elétrica de 40 ampère, entrada aérea de acordo com as normas da Concessionária DCELT (com poste)	4.000,0000	4.000,00
34	550,000	MT	Rede adutora do poço com tubo de 32mm até o reservatório numa distância aproximada de 550 metros	12,2500	6.737,50
35	550,000	MT	Fio Bóia 2x1,5mm para ligação da bomba (automático)	6,9800	3.839,00
36	1,000	UND	Bóia Elétrica	82,5000	82,50
37	120,000	MT	Cabo Duplex 2x16mm	17,5000	2.100,00
38	3,000	UND	Poste de Eucalipto tratado	250,0000	750,00

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

119.161,20