

**MUNICÍPIO DE GALVAO**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO POR LOTE

CNPJ: 83.009.902/0001-16
Avenida Sete de Setembro, 548
CEP: 89838-000 - Galvão SC**Telefone: (49) 3342-1111****CONCORRÊNCIA**

Nr.: 5/2026 - CC

Processo Administrativo: **75/2026**Data do Processo: **19/05/2026****ANEXO I**
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº Lote: 1 - LOTE 01

Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	2,000	UND	Perfuração de Poço Tubular Profundo: - - Projeto de autorização prévia para perfuração de poço; - Transporte e montagem de equipamentos; - Perfuração em 10" de 00 a 12 metros; - Perfuração em 6.1/2" de 12 a 200 metros; - Tubo revestimento geomecânico Standart 6.1/2" - Tubo de revestimento aço preto se necessário com o diâmetro necessário; Cimentação do espaço anular, laje de proteção e tampa do poço; - Limpeza e desinfecção;		49.263,3300	98.526,66
2	2,000	UND	Teste de vazão do poço: - - Teste de vazão 24 horas (até 200 metros), com gerador e equipamento próprio, com teste de recuperação de no mínimo de 97% do rebaixamento total; - Análise da água – bacteriológica; - Análise da água – Físico-Química (para autorga); - Relatório técnico necessário.		5.720,0000	11.440,00
3	2,000	UND	Bomba Submersa: - - Tipo: Centrífuga multistágio, submersa para bombeamento de água limpa - Modelo equivalente a: VPBOP44, 30 estágios (ou desempenho equivalente) - Vazão nominal mínima: 5.000 L/h - Altura manométrica total (HMT) mínima: 50 m.c.a - Potência nominal do motor: 6,5 HP (4,8 kW) - Alimentação: 380 V trifásico - Frequência: 60 Hz - Número de estágios: 30 - Carcaça, eixo e rotores em aço inoxidável AISI 304 ou superior - Grau de proteção do motor: IP68 ou superior - Classe de isolamento: F - Certificação: INMETRO ou equivalente - Garantia mínima: 12 meses contra defeitos de fabricação - Procedência: fabricação nacional, com assistência técnica autorizada em território nacional e fornecimento garantido de peças de reposição por no mínimo 5 anos - Manual técnico em português, com curvas de desempenho (vazão x altura) e certificação de testes - Atender às normas técnicas brasileiras aplicáveis (ex.: ABNT NBR 14096 ou equivalente)		44.921,5200	89.843,04
4	2,000	UND	Instalação de Poço Tubular Profundo: - - Quadro de comando 6,5 HP 380V - Cabo submersível de 3 x 6 mm - Bucha de red galvanizada de 1 1/2" x 1 1/4" - Tubo galvanizado de 1 1/4" barra de 6m - Luva galvanizada de 1 1/4" - Caninho galvanizado de 1 1/4" - Válvula de retenção de 1 1/4" - Curva galvanizada de 1 1/4" - União galvanizada de 1 1/4" - Niple galvanizado de 1 1/4" - Flange boca de poço de 6" x 1 1/4" x 25mm (m) - Haste de aterramento e 5 m fio terra - Mangueira corrugada de 1" - Transporte e mão de obra de instalação dos equipamentos - Hidrômetro de 38mm x 1 1/2" x 1 1/2" x 1 1/4" - 20m ³ - Tubo de Medição de Nível PVC sold. CL15 25mm		18.312,6500	36.625,30

**MUNICÍPIO DE GALVAO**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO POR LOTE

CNPJ: 83.009.902/0001-16
Avenida Sete de Setembro, 548
CEP: 89838-000 - Galvão SC**Telefone: (49) 3342-1111****CONCORRÊNCIA**

Nr.: 5/2026 - CC

Processo Administrativo: **75/2026**Data do Processo: **19/05/2026**

- CAP PVC sold 25mm
- Fio boia 2 x 1,5mm
- Boia elétrica superior
- Cercado de proteção do poço metálico 2x2 metros;
- Estação de tratamento dosagem de cloro com bomba dosadora elétrica;
- Projeto de outorga do poço.

• QUAISQUER OUTROS ITENS NECESSÁRIOS A INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO DO POÇO SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CONTRATADO. CANOS PARA ADUTORA E CAIXA D'ÁGUA SÃO FORNECIDOS PELO CONTRATANTE.

Total Lote	236.435,00
-------------------	-------------------

Nº Lote: 2 - LOTE 02

Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
5	2,000	UND	PADRÃO TRIFÁSICO - - Padrão de energia trifásico 7 metros com disjuntor 50A, incluso haste de aterramento, conector cunha e tubo de inspeção e cabo multiplexado 10,00 mm neutro isolado (20 metros).	_____	3.792,6100	7.585,22

Total Lote	7.585,22
-------------------	-----------------

Total Geral dos Lotes	244.020,22
------------------------------	-------------------