
Regularização de poços artesianos (outorga)
Prefeitura Municipal de Tio Hugo/RS

Selbach, Setembro de 2025.

Para obter o protocolo de encaminhamento da solicitação de regularização de uso da água (Outorga) junto ao DRH – Departamento de Recursos Hídricos, os seguintes procedimentos deverão ser atendidos:

- ✓ Informar a vazão pretendida em m³/dia;

 - ✓ Apresentar relatório constando as seguintes informações: tempo de bombeamento, profundidade da bomba, características do equipamento de bombeamento (tipo da bomba, número de estágios, potência do motor e altura manométrica), vazão, nível estático, nível dinâmico, rebaixamento, capacidade específica calculada a partir da transmissividade, método de análise do teste, planilhas de cálculo e gráficos (rebaixamento x tempo, recuperação x tempo e memória de cálculo), com análise e recomendação da vazão de exploração (vazão ótima);

 - ✓ Regime de bombeamento: vazão de exploração, nível dinâmico, número de horas diárias de bombeamento;

 - ✓ Caracterização do equipamento de bombeamento (tipo da bomba, número de estágios, potência do motor, vazão e altura manométrica, número de horas diárias de bombeamento) e do hidrômetro (com a especificação técnica de cada equipamento);

 - ✓ Caracterização hidrogeológica contendo: perfil geológico e entrada(s) de água(s), quantificando a(s) vazão(ões) relativa(s) existente(s) se estes dados não estiverem disponíveis, o requerente deverá apresentar relatório elaborado a partir de dados de poços próximos e observações feitas em teste de vazão e inspeção “*in loco*” ou relatório elaborado a partir de dados de perfilagem ótica);

 - ✓ Teste de vazão

 - ✓ Documentação fotográfica do poço

 - ✓ Descrição da geologia regional;

 - ✓ Perfil construtivo detalhado (quando disponível), acompanhado de levantamento fotográfico dos poços;

 - ✓ Avaliação da vulnerabilidade do aquífero indicando o método utilizado;
-

✓ Planta de localização em escala disponível (lindeiros, cursos de água próximos, outros empreendimentos que se relacionem com a captação de água ou pontos de lançamento de efluentes, fontes atuais e potenciais de poluição e poços num raio mínimo de 500m). Localizar em croqui as redes de distribuição e os reservatórios destinados ao armazenamento da água proveniente da rede pública e do poço, existentes ou projetados;

✓ Localizar o poço em carta do exército;

✓ Fornecer ART do responsável técnico habilitado pelo projeto e pela execução do poço;

✓ Comprovante (certificado, certidão, atestado, etc) de cadastro do poço junto ao município quando a execução do poço ocorrer em município onde houver legislação referente ao tema. Caso contrário, deverá ser anexada declaração da inexistência da legislação no município;

✓ Fornecer ficha de cadastro do usuário, padrão DRH (regularização), devidamente preenchida e assinada pelo responsável técnico;

✓ Informar se existe rede pública de abastecimento;

✓ Declaração de propriedade do imóvel onde se localiza o poço;

✓ Situação do empreendimento, onde se localiza o poço, junto ao órgão ambiental;

OBSERVAÇÕES:

✓ Deverão ser informadas todas as finalidades de uso previstas. Caso a finalidade de uso seja industrial, deverão ser detalhadas as fases do processo industrial no qual será utilizada a água. Onde houver rede pública de abastecimento e a finalidade de uso for industrial não poderá ser utilizada a água para consumo humano geral e em sanitários, tendo em vista o disposto no Decreto Estadual nº 23.430/1974.

✓ Caso a finalidade de uso seja irrigação deverá ser informado o tipo de cultivo, área a ser irrigado, o volume de água por dia e o período de irrigação.

✓ O requerente deve ser o proprietário da terra, onde localiza-se o poço, ou ser procurador. Neste último caso, deve constar no processo a procuração para encaminhamento da regularização, assinada pelo proprietário da terra.

02 – DE RESPONSABILIDADE DO CONTRATANTE OU PROPRIETÁRIO DO POÇO:

- ✓ Fornecer todos os documentos que serão exigidos;
- ✓ Fornecer a matrícula da propriedade do poço;
- ✓ Cerca ao entorno do Poço;
- ✓ Hidrômetro;
- ✓ Manter os registros atualizados;
- ✓ Outras informações pertinentes;

3 – DE RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA

- Locação de Poço Tubular Profundo;
 - Documentação fotográfica;
 - Coordenadas Geográficas;
 - Análises de água;
 - Teste de vazão (com bomba submersa ou compressor)
 - Encaminhamento do processo DRH/SEMA
 - Responsável Técnico e Art;
 - Cadastro SIOUT
 - Realizar e acompanhar toda a documentação exigida
 - Acompanhamento até o final do Processo (obtenção da outorga)
 - Fornecer cópia de toda documentação, via e-mail;
 - Realizar todos os passos/documentação exigida através de termo de referência para outorgar fornecido pelo DRH/SEMA.
-

04 - PROPOSTA FINANCEIRA

DO INVESTIMENTO PARA A SOLICITAÇÃO DA REGULARIZAÇÃO DE OUTORGA DO POÇO

O investimento necessário para a realização da Solicitação da Regularização de Outorga do Poço consiste no seguinte valor:

Nº Poços	Serviço/Produto	Valor Total
02	Outorga/regularização de poço tubular profundo	R\$ 6.000,00
01	Projeto e Locação de Poço Tubular Profundo	R\$ 2.000,00

TOTAL R\$ 8.000,00

Validade da Proposta: 15 dias.

Prazo de Entrega : 30 dias.

Razão Social : HMX Engenharia Ltda.

CNPJ : 58.815.371/0001-01



B&M Topografia e engenharia ambiental

Leonardo Hammes Maldaner

Brunilda Ermelinda Gineitis

Geóloga Responsável
