





# EDITAL AGEVAP Nº 002/2025 PROTRATAR CEIVAP VIII PROGRAMA DE TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS

#### Resultado da Fase de Análise Técnica de Projetos

A Associação Pró-Gestão das Águas da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul – AGEVAP e o Comitê de Integração da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul - CEIVAP vêm informar o resultado da etapa de análise técnica dos projetos após o envio das adequações, do edital 002/2025 - PROTRATAR CEIVAP VIII.

A análise foi feita com base nos critérios previstos no Edital AGEVAP Nº 002/2025, Item 14. ANÁLISE TÉCNICA DO PROJETO – ATP e nos apontamentos feitos na primeira etapa de análise, conforme ata publicada na página do edital. A fase de análise técnica dos projetos é classificatória, e a nota, que corresponde a 40% da pontuação final, é calculada por meio de critérios técnicos definidos no item 14. ANÁLISE TÉCNICA DE PROJETOS do Edital.

Verificou-se, com base nas justificativas apresentadas pelos municípios, que as pendências documentais referentes aos projetos hidráulicos e mecânicos de Ewbank da Câmara, à ausência da assinatura da ART de Senador Cortes, e à titularidade dos trechos de rede do projeto de Simão Pereira eram improcedentes. Assim, a nota da análise técnica para estes municípios foi retificada, conforme apresentado na Tabela 1.

A Tabela 1 apresenta o resultado da fase de Análise Técnica dos Projetos – ATP, após adequações dos projetos, com os municípios listados em ordem alfabética.

Ressalta-se que a nota obtida na fase de análise técnica comporá a nota final das propostas, juntamente com a pontuação da fase de hierarquização.







Tabela 1 – Resultado da análise das adequações dos projetos, em ordem alfabética.

Município (ordem alfabética)	Projeto Inscrito	Nota	Situação
Ewbank da Câmara/MG	ETE da Área Central e Interceptor do Ribeirão Tabuões	50	Inabilitado
Goianá/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário de Goianá – MG.	90	Habilitado
Jacareí/SP	Implantação do by-pass entre o tanque decantador e a saída do tanque de contato Estação de Tratamento de Esgoto Central em Jacareí	50	Inabilitado
Jacareí/SP	Execução da Rede de Esgotamento Sanitário Complementar no Bairro Rio Comprido no Município de Jacareí/SP	70	Inabilitado
Paraibuna/SP	Bairro Bela Vista II	85	Habilitado
Quatis/RJ	Melhorias e Ampliação no Sistema de Esgotamento Sanitário da Cidade de Quatis	80	Habilitado
Rio Preto/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário na Área Central de Rio Preto - MG	30	Inabilitado
Senador Cortes/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário da Sede de Senador Cortes – MG	90	Habilitado
Simão Pereira/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário no Distrito de Souza Aguiar	90	Habilitado

O detalhamento da análise técnica dos projetos consta na Ata da Avaliação Técnica dos Projetos, anexa a este comunicado, onde está detalhado o atendimento às pendências levantadas pela comissão.

Conforme previsto no edital, foi verificada a regularidade dos proponentes junto ao CADIN, o qual tem prazo final para regularização o dia 29/10/2025. Foi possível consultar o CADIN de todos os CNPJs. Para todos os CNPJs consultados, foi verificada, na data de hoje, a regularidade junto ao CADIN.

Conforme cronograma do edital, há ainda prazo recursal e prazo para apresentação da Licença ambiental e CADIN, conforme cronograma abaixo:







ANÁLISE TÉCNICA DO PROJETO - 2º ETAPA						
Prazo recursal	De	15/10/2025	а	20/10/2025		
Análise de recursos	De	21/10/2025	а	28/10/2025		
Divulgação final da Análise Técnica do Projeto - ATP	29/10/2025					
Prazo final para apresentação da licença ambiental,						
outorga de lançamento, autorização das travessias e	29/10/2025					
CADIN						

Qualquer dúvida poderá ser encaminhada pelo e-mail: <a href="mailto:protratarceivap@agevap.org.br">protratarceivap@agevap.org.br</a>.

Resende, 15 de outubro de 2025







ATA DA AVALIAÇÃO TÉCNICA DOS PROJETOS HABILITADOS E HIERARQUIZADOS NO EDITAL DE CHAMAMENTO Nº 002/2025 – OBJETO: Aporte de recursos para implantação, implementação e ampliação de sistemas de esgotamento sanitário em municípios localizados na bacia hidrográfica do rio Paraíba do Sul – PROTRATAR VIII. Aos oito dias do mês de outubro de 2025, às 13:30, se reuniram presencialmente na sede da AGEVAP em Resende/RJ os membros da Comissão de Avaliação Técnica dos Projetos pela AGEVAP: Ana Caroline Pitzer Jacob – membro e empregada da AGEVAP e Raissa Bahia Guedes – membro e empregada da AGEVAP. A comissão iniciou a avaliação pela consolidação da listagem dos municípios que encaminharam a documentação corrigida dos Projetos Técnicos em conformidade aos prazos e canais de envio descritos no Edital 002/2025. A equipe técnica da Gerenciadora de Obras do Programa PROTRATAR participou da análise, apoiando a Comissão de Avaliação Técnica dos Projetos. Foram recebidos os projetos corrigidos de 9 (nove) municípios, conforme lista por ordem alfabética apresentada abaixo:

Município (ordem alfabética)	Projeto Inscrito
Ewbank da Câmara/MG	ETE da Área Central e Interceptor do Ribeirão Tabuões
Goianá/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário de Goianá – MG.
Jacareí/SP	Execução da Rede de Esgotamento Sanitário Complementar no Bairro Rio Comprido no Município de Jacareí/SP
Jacareí/SP	Implantação do by-pass entre o tanque decantador e a saída do tanque de contato Estação de Tratamento de Esgoto Central em Jacareí
Paraibuna/SP	Bairro Bela Vista II
Quatis/RJ	Melhorias e Ampliação no Sistema de Esgotamento Sanitário da Cidade de Quatis
Rio Preto/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário na Área Central de Rio Preto - MG
Senador Cortes/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário da Sede de Senador Cortes – MG
Simão Pereira/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário no Distrito de Souza Aguiar

A análise dos projetos teve como base os critérios definidos pelo item 14 – Análise Técnica dos Projetos, do edital 002/2025 – PROTRATAR VIII e os apontamentos de pendência na primeira etapa de análise, conforme ata publicada na página do edital. Os membros da Comissão realizaram a análise dos projetos corrigidos, verificando o atendimento às









pendências e correções elencadas na primeira etapa. A análise se estendeu até o dia quatorze de outubro de 2025, com reuniões virtuais e periódicas da comissão que analisou detalhadamente todos os projetos classificados. Todo o trabalho de análise foi apoiado pela equipe técnica da Gerenciadora, delegando consultores especializados para execução de análise técnica de projetos de saneamento. O resultado da análise está apresentado nos tópicos abaixo:

## Projeto da ETE da Área Central e Interceptor do Ribeirão Tabuões (Ewbank da Câmara/MG):

- <u>Item 14.3.1.3. Perfil geotécnico com relatório de sondagem:</u> Apresentados relatórios de sondagem realizados ao longo do traçado da rede projetada, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.5</u>. Estudo hidrológico com cota de inundação: Apresentado estudo de risco, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.8. Projeto de terraplanagem:</u> Apresentado projeto de terraplenagem referente à área da ETE. Quanto à área da EEE, foi justificado que o projeto não contempla esta estrutura. Atendido.
- <u>Item 14.3.1.9</u>. Plano de trabalho: Foi apresentado, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.1. Memorial descritivo das obras:</u> O documento apresentado, excetuando-se
  os serviços iniciais, limita-se a repetição dos itens constantes do orçamento, sem
  apresentar a devida descrição técnica ou especificação dos serviços a serem executados
  e dos materiais a serem fornecidos, não atendendo ao solicitado
- <u>Item 14.3.2.4. Planilha orçamentária:</u> Apresentada planilha no modelo da Caixa, ainda contendo inconsistências de cálculo e indicação de erros, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.4. Planilha orçamentária correção de data-base:</u> Apresentada planilha com atualização da data-base para dezembro/2024, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.8. Projeto hidráulico:</u> Justificado que o projeto pleiteado não contempla
   Estação Elevatória de Esgoto (EEE).
- <u>Item 14.3.2.10. Projetos mecânico e arquitetônico:</u> Justificado que o projeto pleiteado não contempla Estação Elevatória de Esgoto (EEE).
- <u>Item 14.3.2.11. Plantas e cortes detalhados de todas as construções, em escala, forma e dimensões adequadas, assinadas pelo responsável técnico:</u> Apresentadas plantas do projeto elétrico, estrutural e hidráulico devidamente assinadas, atendendo ao solicitado.









- <u>Item 14.3.2.13. Manual de funcionamento e operação da ETE:</u> Apresentado manual compatível com o sistema proposto, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.15. ART de todos os projetos apresentados</u>: Apresentada ART assinada, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.1. Titularidade das áreas da ETE e EEE:</u> Apresentada peça técnica contendo a localização da ETE, número da matrícula e respectiva certidão cartorial, atendendo ao solicitado. O projeto pleiteado não contempla EEE.
- <u>Item 14.3.3.1. Avaliação de traçado da rede:</u> Solicitada avaliação da possibilidade de alteração do traçado da rede para evitar eventuais desapropriações em trecho contíguo à linha férrea. Não foi mencionada justificativa sobre o item.
- <u>Item 14.3.3.3. Matrículas gráficas:</u> Apresentadas as matrículas gráficas das áreas, conforme documentação do item 14.3.3.1, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.2. Declaração municipal para obras lineares:</u> Apresentada declaração municipal assinada pelo prefeito, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.4. Declaração de viabilidade de fornecimento de energia:</u> Apresentado registro de solicitação de avaliação de viabilidade técnica junto à companhia de energia.
- <u>Item 14.3.5. Declaração de comprometimento com ligações domiciliares:</u> Não foi apresentada a declaração, não atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.6. Autorização do órgão gestor de travessias em córregos: Apresentadas certidões de uso isento de outorga para as travessias previstas no projeto, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.8. Termo de Compromisso de Operação e Manutenção TECOM I e II:</u> Apresentados os termos conforme modelo do edital assinados, atendendo ao solicitado.

#### Projeto Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário de Goianá – MG:

- <u>Item 14.3.1.5 Estudo hidrológico com cota de inundação:</u> Foi indicado o arquivo e a página onde o estudo se encontra, demonstrando que o item já havia sido devidamente atendido;
- <u>Item 14.3.2.10 Projetos mecânico e arquitetônico:</u> Em atendimento, foi encaminhado o
  detalhamento da ancoragem da tubulação, bem como o comprovante de entrada da
  solicitação de autorização de travessia junto ao DER.









• <u>Item 14.3.6 – Autorizações de travessias:</u> Foram enviadas as autorizações emitidas pelo IGAM referentes às duas travessias previstas no projeto, atendendo ao solicitado.

# Projeto Execução da Rede de Esgotamento Sanitário Complementar no Bairro Rio Comprido (Jacareí/SP):

- <u>Item 14.3.1.3. Levantamento planialtimétrico:</u> Apresentado levantamento topográfico com curvas de nível, atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.1.3. Perfil geotécnico com relatório de sondagem: Não atendido. Apresentada justificativa informando que não houve autorização do antigo proprietário para a realização das sondagens.
- <u>Item 14.3.1.4. Comprovação de funcionalidade:</u> Foram apresentadas declarações, conforme solicitado no edital, entretanto não foi apresentado o layout geral do Sistema de Esgotamento Sanitário que comprove o destino do efluente coletado, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.6.</u> Descrição da unidade de tratamento e tipo de tratamento escolhido:
   Apresentado memorial descritivo da ETE, incluindo esquema simplificado do tratamento, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.7. Caracterização dos corpos receptores:</u> Não atendido. Não foi apresentada caracterização do corpo receptor da ETE Villa Branca, conforme solicitado.
- <u>Item 14.3.1.9. Plano de Trabalho:</u> Apresentado documento completo, com cronograma e assinaturas, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.1. Memorial descritivo da obra:</u> Apresentado memorial completo descrevendo as etapas, materiais e métodos construtivos da obra, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.2. Memória de cálculo:</u> Memória de cálculo enviada, em atendimento ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.5. Cronograma físico-financeiro:</u> Apresentado cronograma atualizado, com valores compatíveis com a planilha orçamentária e devidamente assinado, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.6. Quadro de Composição de Investimento QCI:</u> Apresentado documento conforme modelo do edital, com assinaturas, atendendo ao solicitado.









- <u>Item 14.3.2.11. Plantas e cortes detalhados:</u> Apresentadas plantas e cortes detalhados das construções, devidamente assinados pelo responsável técnico, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.12. Layout geral do sistema:</u> Não atendido. Não foi apresentado layout geral do sistema proposto, incluindo a ETE receptora dos efluentes, sendo anexado apenas relatório técnico sem visibilidade adequada das imagens.
- <u>Item 14.3.2.13. Manual de funcionamento e operação da ETE:</u> Não atendido. Não foi apresentado manual de operação da ETE Villa Branca, conforme solicitado no edital.
- <u>Item 14.3.2.14. Estudo de eficiência de remoção:</u> Apresentados resultados de análises de DBO realizadas em junho/2025, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.1. Titularidade das áreas da ETE e EEE:</u> Apresentado Decreto de Utilidade Pública para instituição de servidão administrativa de passagem, acompanhado de coordenadas do polígono e mapa indicando a área necessária para desapropriação, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.2. Declaração municipal para obras lineares:</u> Apresentada declaração referente à servidão administrativa mencionada. Contudo, não atende ao solicitado no edital.
- <u>Item 14.3.3.3. Matrículas gráficas:</u> Apresentada documentação relativa à área de servidão, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.7. Outorga de lançamento do efluente tratado:</u> Apresentada outorga de lançamento vigente referente à ETE Villa Branca, atendendo ao solicitado.

### Jacareí/SP – Implantação do by-pass entre o tanque decantador e a saída do tanque de contato da ETE Central:

- Item 14.3.1.4 Comprovação da funcionalidade do empreendimento: Foi apresentada declaração de funcionalidade assinada pelo prefeito, porém o conteúdo ainda se refere à implantação de rede coletora. O documento caracteriza-se mais como um resumo do sistema existente, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.5 Estudo hidrológico com cota de inundação:</u> Apresentada justificativa, atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.1.6 Descrição da unidade de tratamento e tipo de tratamento escolhido:
   Apresentada descrição formal e fluxograma da ETE Central, atendendo ao solicitado.









- <u>Item 14.3.1.7 Caracterização do(s) corpo(s) receptor(es):</u> Apresentada a caracterização dos corpos receptores da ETE Central, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.8 Projeto de terraplanagem:</u> Apresentada justificativa técnica quanto à inexistência de necessidade de terraplanagem, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.9 Plano de trabalho:</u> Apresentado documento corrigido, contendo cronograma, plano de aplicação e valores compatíveis com o orçamento, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.2 Memória de cálculo:</u> Apresentada memória de cálculo dos quantitativos de materiais, mão de obra e equipamentos, devidamente assinada, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.4 Planilha orçamentária:</u> Apresentada planilha atualizada, compatível com o projeto e devidamente assinada pelo responsável técnico, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.6 Quadro de Composição de Investimento (QCI):</u> Apresentado o QCI preenchido e assinado conforme modelo da Caixa em atendimento ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.11 Plantas e cortes detalhados:</u> Apresentadas plantas e relatórios assinados pelo responsável técnico, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.13 Manual de funcionamento e operação da ETE:</u> Apresentado manual, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.14 Estudo de eficiência de remoção:</u> Apresentado estudo de eficiência de remoção, descrevendo etapas e desempenho esperado, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.15 ART dos projetos:</u> Apresentadas ARTs de projeto e orçamento devidamente assinadas pela contratante. A ART de sondagem permanece sem assinatura da contratante e não foi apresentada a ART de topografia, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.16 Assinatura de todos os elementos do projeto:</u> Enviadas plantas assinadas,
   porém sem os arquivos editáveis exigidos, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.5 Declaração de comprometimento com ligações domiciliares:</u> Apresentada declaração assinada pelo prefeito, conforme solicitado.
- Item 14.3.8 Termo de Compromisso de Operação e Manutenção (TECOM I e II):
   Apresentados termos devidamente assinados pelo prefeito.

#### Projeto do Bairro Bela Vista II (Paraibuna/SP):

• <u>Item 14.3.1.1. Descrição da localização e área de abrangência, bem como dados da</u> população com projeção de crescimento populacional de, no mínimo, 20 anos:









Apresentados os cálculos de projeção populacional com indicação das fontes de dados, atendendo ao solicitado.

- <u>Item 14.3.1.3. Perfil geotécnico com relatório de sondagem:</u> Apresentado relatório de sondagem com sete pontos na área de intervenção, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.4. Comprovação da funcionalidade:</u> Apresentada declaração contendo informações sobre a capacidade de tratamento, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.14. Estudo de eficiência de remoção:</u> Apresentado laudo com resultados de entrada e saída da ETE, indicando eficiência média de remoção de DBO de aproximadamente 90%, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.15. ART dos projetos:</u> Apresentadas as ARTs devidamente assinadas pelo responsável técnico e pela contratante, atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.2.16. Todos os elementos do projeto (planta, memoriais e orçamentos) deverão
   estar assinados pelo responsável pela elaboração e deverão ser entregues também em
   formato editável: Foram enviados os arquivos em formato editável, atendendo ao
   solicitado.
- <u>Item 14.3.3.1. Titularidade das áreas:</u> Apresentadas seis anuências de proprietários, em complementação ao decreto de utilidade pública, atendendo ao edital.
- <u>Item 14.3.7. Outorga de lançamento do efluente tratado emitida pelo órgão gestor competente</u>: Apresentada outorga em atendimento ao solicitado.
- <u>Item 14.3.8. Termo de Compromisso de Operação e Manutenção TECOM I e II assinados:</u> Apresentado o TECOM II devidamente assinado, atendendo ao solicitado.

# Projeto Melhorias e Ampliação no Sistema de Esgotamento Sanitário da Cidade de Quatis (Quatis/RJ):

- <u>Item 14.3.1.4 Comprovação da Funcionalidade:</u> Apresentada nova declaração, inclusive citando e comprovando o recurso para a execução da primeira fase, o que indica que haverá disponibilidade após concluídas as obras, atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.1.9 Plano de Trabalho: Apresentado documento corrigido conforme solicitado.
- <u>Item 14.3.2.4 Planilha Orçamentária:</u> Apresentada planilha detalhada, com desmembramento do item, conforme solicitado.
- Item 14.3.2.5 Cronograma Físico-Financeiro: Enviado o cronograma atualizado, conforme solicitado.









- Item 14.3.2.6 Quadro de Composição de Investimento (QCI): Enviado o QCI atualizado, conforme solicitado.
- <u>Item 14.3.4 Declaração de Viabilidade de Energia:</u> Apresentada declaração de viabilidade da concessionária, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.5 Declaração de Comprometimento com Ligações Domiciliares:</u> Apresentada declaração informando sobre a existência de recursos para a reforma das redes e interceptor, conforme solicitado.

### Projeto Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário na Área Central de Rio Preto – MG:

- <u>Item 14.3.1.3 Perfil Geotécnico:</u> Apresentado estudo de sondagem, atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.1.4 Comprovação da Funcionalidade: O envio de documentação adicional mostrou se tratar de sistema completo, não sendo necessária a apresentação de declaração adicional.
- <u>Item 14.3.1.5 Estudo Hidrológico:</u> Apresentado estudo demonstrando segurança da ETE principal, sem menção à mini ETE e EEEs, não atendendo de forma completa ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.7 Caracterização do(s) Corpo(s) Receptor(es):</u> Apresentar o estudo;
   Apresentado estudo, conforme solicitado.
- <u>Item 14.3.1.8 Projeto de Terraplanagem:</u> Apresenta justificativa assinada pelo prefeito, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.1.9 Plano de Trabalho:</u> Apresentado documento atualizado e corrigido, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.1 Memorial Descritivo das Obras:</u> N\u00e3o apresenta o memorial descritivo da obra, conforme disposto no Edital, n\u00e3o atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.2 Memória de Cálculo (Quantitativos):</u> Não apresenta o memorial de cálculo dos quantitativos da obra, conforme disposto no Edital, não atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.2.3 Composição do BDI: Não apresentada a composição do BDI.
- Item 14.3.2.5 Cronograma Físico-Financeiro: Cronograma assinado apresentado, atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.2.6 Quadro de Composição de Investimento (QCI): O QCI não foi apresentado.









- <u>Item 14.3.2.7 Projeto Estrutural:</u> Ausência de projeto estrutural a nível executivo completo, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.8 Projeto Hidráulico:</u> Ausência de projeto hidráulico a nível executivo completo, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.9 Projeto Elétrico:</u> Projeto elétrico apresentado com layout da ETE principal divergente do projeto de arquitetura. Não foi apresentado o projeto elétrico da Mini ETE e das EEEs. Plantas sem assinatura e falta ART. Portanto, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.10 Projetos Mecânico e Arquitetônico:</u> Ausência de projeto mecânico e arquitetônico a nível executivo completo, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.11 Plantas e Cortes Detalhados:</u> Apresentadas plantas do projeto incoerentes (diferentes layouts da ETE Principal) e sem o detalhamento necessário, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.12 Layout Geral do Sistema:</u> Apresentada planta ilegível e sem correspondência com o projeto, não atendendo ao solicitado.
- Item 14.3.2.13 Manual de Funcionamento e Operação da ETE: Apresentado manual conforme solicitado.
- <u>Item 14.3.2.15 ART dos Projetos:</u> Não apresentada as ARTs específicas para os serviços de sondagem, topografia e projeto elétrico, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.16 Documentação em Formato Editável:</u> Não apresentada toda a documentação necessária em formato editável, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.1 Titularidade das Áreas:</u> Documentação ilegível e insuficiente, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.2 Declaração de Obras em Vias Lineares:</u> Apresentada declaração genérica, sem detalhamento, citando rodovia estadual sobre a qual o município não tem gerência e citando Bairro, sem a descrição das ruas, não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.3 Matrículas Gráficas:</u> Apresentada apenas uma matrícula referente à ETE principal, não englobando todas as áreas de intervenção e não atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.4 Declaração de Viabilidade de Energia:</u> Apresentadas declarações de viabilidade da empresa fornecedora de energia elétrica, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.6 Autorização para Travessias:</u> Apresentado protocolo de licenciamento da ETE e não de travessia em curso d'água, não atendendo ao solicitado.









### Projeto Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário da Sede de Senador Cortes – MG:

- <u>Item 14.3.1.5 Estudo Hidrológico:</u> Foi indicado o arquivo e a página onde o estudo se encontra, demonstrando que o item já havia sido devidamente atendido;
- <u>Item 14.3.1.8, Projeto de terraplanagem:</u> Apresentado relatório da Defesa Civil e manifestação do responsável técnico afirmando ausência de risco na EEE-1 e justificativa sobre a não necessidade de terraplanagem, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.2 Memória de Cálculo:</u> Apresentada memória detalhada e assinada, em atendimento ao solicitado.
- Item 14.3.2.13 Manual de Funcionamento e Operação da ETE: presentado manual com diagrama de decisão e procedimentos para situações emergenciais, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.2.14 Estudo de Eficiência de Remoção:</u> Indicada localização do estudo apresentado anteriormente, indicando não haver a pendência.
- <u>Item 14.3.2.15 ART de Todos os Projetos:</u> Apresentar a ART de sondagem devidamente assinada. Constatada assinatura da ART de sondagem no envio anterior, o que demonstra que essa pendência estava equivocada.
- <u>Item 14.3.3 Documentação das Áreas:</u> Apresentar providências para a autorização de travessia em rodovia estadual. Apresentado protocolo de solicitação de autorização de travessia em rodovia estadual, atendendo ao solicitado.

# Projeto Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário no Distrito de Souza Aguiar (Simão Pereira/MG):

- <u>Item 14.3.1.5. Estudo hidrológico:</u> Foi indicado o arquivo e a página onde o estudo se encontra, demonstrando que o item já havia sido devidamente atendido;
- <u>Item 14.3.2.13. Manual de funcionamento e operação da ETE:</u> Apresentado manual de operação contendo diagrama de decisão e procedimentos para situações emergenciais, atendendo ao solicitado.
- <u>Item 14.3.3.1. Titularidade das áreas:</u> Foi esclarecido e demonstrado que o traçado do projeto já havia sido ajustado de forma a acompanhar as vias públicas municipais, atendendo ao solicitado.









 <u>Item 14.3.6. Autorização do órgão gestor de travessias em córregos:</u> Apresentada certidão de cadastro de travessia subterrânea, válida, emitida pelo IGAM, atendendo ao solicitado.

Durante a análise dos projetos corrigidos, verificou-se, com base nas justificativas apresentadas pelos municípios, que as pendências inicialmente apontadas — referentes aos projetos hidráulicos e mecânicos de Ewbank da Câmara, à ausência da assinatura da ART de Senador Cortes, e à titularidade dos trechos de rede do projeto de Simão Pereira — eram improcedentes, uma vez que os municípios já haviam encaminhado as informações e documentos correspondentes antes da primeira análise. Em razão disso, procedeu-se à retificação da pontuação dos projetos, de forma a refletir corretamente as condições apresentadas nos processos, conforme demonstrado no quadro abaixo. Após a análise de todos os projetos referentes a todas as propostas, a situação dos projetos é a apresentada abaixo:

Município (ordem alfabética)	Projeto Inscrito		Situação
Ewbank da Câmara/MG	ETE da Área Central e Interceptor do Ribeirão Tabuões		Inabilitado
Goianá/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário de Goianá – MG.		Habilitado
Jacareí/SP	Implantação do by-pass entre o tanque decantador e a saída do tanque de contato Estação de Tratamento de Esgoto Central em Jacareí	50	Inabilitado
Jacareí/SP	Execução da Rede de Esgotamento Sanitário Complementar no Bairro Rio Comprido no Município de Jacareí/SP		Inabilitado
Paraibuna/SP	Bairro Bela Vista II	85	Habilitado
Quatis/RJ	Melhorias e Ampliação no Sistema de Esgotamento Sanitário da Cidade de Quatis	80	Habilitado
Rio Preto/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário na Área Central de Rio Preto - MG	30	Inabilitado
Senador Cortes/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário da Sede de Senador Cortes – MG	90	Habilitado
Simão Pereira/MG	Construção do Sistema de Esgotamento Sanitário no Distrito de Souza Aguiar	90	Habilitado









Isto posto, lavramos a presente ata, na qual ficam registrados o atendimento às pendências, bem como a situação dos projetos, para ciência e providências cabíveis.

(assinado eletronicamente)
Ana Caroline Pitzer Jacob
Membro
Especialista em recursos hídricos - AGEVAP

(assinado eletronicamente)
Raissa Bahia Guedes
Membro
Especialista em recursos hídricos - AGEVAP

