



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBÉ**

Secretaria Municipal de Obras e Viação



PARECER TÉCNICO 37/2026

Imbé/RS, 15 de maio de 2026.

De: Secretaria de Obras e Viação – Departamento de engenharia

Para: Setor de Licitações

Assunto: PARECER TÉCNICO DE HABILITAÇÃO

LICITANTE ANALISADA
DW Engenharia Ltda

1. OBJETO DA ANÁLISE

O presente parecer técnico tem por finalidade analisar a documentação de qualificação técnica apresentada pela licitante DW Engenharia Ltda, especialmente os atestados de capacidade técnica, Certidões de Acervo Técnico – CATs, ARTs e memoriais técnicos, em conformidade com as exigências previstas no item 3.5 do Estudo Técnico Preliminar – ETP.

2. EXIGÊNCIAS TÉCNICAS DO ETP

O item 3.5 do ETP estabelece a necessidade de comprovação de experiência técnica relativa a:

- elaboração de Termo de Referência, Memorial Descritivo e Projeto Básico;
- projeto de ponte com extensão superior a 60 metros e área superior a 1.000 m²;
- estruturas pré-fabricadas;
- estudos ambientais;
- estudos hidrológicos;
- execução de sondagens geotécnicas;
- projetos de fundações com estaca raiz ou hélice.
-

3. ANÁLISE DA DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA

3.1 Projetos de pontes e obras de arte especiais

A licitante apresentou documentação referente à Ponte sobre o Rio Araranguá, contendo:

- extensão aproximada de 249,94 m;
- área aproximada de 2.699,35 m²;
- estrutura em concreto protendido;
- vigas pré-moldadas/protendidas;
- fundações profundas.

Também foi identificada comprovação de prazo compatível com o limite previsto no ETP.

Conclusão: requisito atendido.

3.2 Estruturas pré-fabricadas

Os documentos apresentados demonstram experiência em:

- estruturas pré-moldadas;
- vigas protendidas;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBÉ

Secretaria Municipal de Obras e Viação



- sistemas estruturais pré-fabricados;
- lançamento de vigas.

Conclusão: requisito atendido.

3.3 Estudos ambientais

No atestado referente ao município de Teutônia foram identificadas atividades relacionadas a:

- estudos ambientais;
- compatibilização ambiental;
- suporte/licenciamento ambiental.

Conclusão: requisito atendido.

3.4 Estudos hidrológicos

O atestado referente ao município de Teutônia contempla:

- estudos hidrológicos;
- estudos hidráulicos;
- análise de vazões e drenagem;
- dimensionamento hidráulico.

Conclusão: requisito atendido.

3.5 Estudos geotécnicos e fundações especiais

A documentação referente à Ponte sobre o Rio Araranguá demonstra:

- utilização de dados geotécnicos;
- fundações profundas;
- estacas;
- elementos associados à investigação geotécnica;
- projeto de fundações especiais;
- utilização de estaca raiz.

Conclusão: requisito atendido.

4. ANÁLISE DA CAPACIDADE TÉCNICA

Os documentos apresentados demonstram experiência técnica da licitante em:

- projetos de pontes;
- obras de arte especiais;
- concreto protendido;
- estruturas pré-fabricadas;
- estudos ambientais;
- estudos hidrológicos;
- geotecnia e fundações especiais.

Também foi verificado que os atestados e CATs encontram-se vinculados a profissionais legalmente registrados no CREA.

5. CONCLUSÃO

Após análise da documentação técnica apresentada pela DW Engenharia Ltda, conclui-se que a licitante demonstrou atendimento substancial às exigências técnicas previstas no item 3.5 do ETP, mediante comprovação de experiência em:

- projetos de pontes;
- estruturas pré-fabricadas;



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBÉ

Secretaria Municipal de Obras e Viação



- estudos ambientais;
- estudos hidrológicos;
- fundações especiais e geotecnia.

Não foram identificados elementos técnicos suficientes para justificar eventual inabilitação da licitante com base na documentação analisada, considerando especialmente os princípios da vinculação ao instrumento convocatório, competitividade e julgamento objetivo.

Assim, sob o ponto de vista técnico-documental, opina-se pela habilitação da empresa DW Engenharia Ltda no presente certame.

É o parecer.

José Augusto Henkin
Eng. Civil CREA 37096
Portaria 790/2017