

**ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA**

**DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO**

Gerência de Engenharia Marítima

**Edital nº 226/2025**

**De: Gerência de Engenharia Marítima**

**Para: Coordenadoria de Licitações**

**Assunto:** Avaliação técnica da documentação apresentada pela empresa EXAME TECNOLOGIA S/S LTDA EPP, referente ao Edital nº226/2025

**Prezado Presidente da CPLC,**

A partir da documentação apresentada pela proponente arrematante do Edital nº226/205, através do documento, "*COMPILADO\_DE\_DOCUMENTOS\_EXAME\_PE\_SAP\_226.pdf*", foram analisados os requisitos técnicos do Edital, como: Proposta de Preços, Capacidade Técnica Operacional da Empresa e Capacidade Técnica Profissional.

Isto posto, conclui-se que após avaliação das informações e documentos apresentados pela proponente arrematante (Anexo A), este corpo técnico sugere que a empresa Exame Tecnologia S/A LTDA EPP seja habilitado para a licitação nº226/2025.

Paranaguá, 14 de julho de 2025

**Eng. Katlyn Eliege dos Santos**

Assessora Especialista de Engenharia e Manutenção

**(Assinado eletronicamente)**

Ciente e de acordo,

**Eng. João Luiz Jardim Vila Verde**

Gerente de Engenharia Marítima

**(Assinado eletronicamente)**

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

# ANEXO A

HABILITAÇÃO TÉCNICA		
EMPRESA: Exame Tecnologia S/S LTDA EPP		
CNPJ: 77.826.642/0001-79		
COMPROVAÇÃO DE CONFORMIDADE TÉCNICA - EDITAL LRE SAP Nº 226/2025		
CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL DA EMPRESA OU DO CONSÓRCIO DE EMPRESAS		
ITEM DO TR	DESCRIÇÃO	Exame Tecnologia (Pág)
18.1	Certificado de Registro e Regularidade da LICITANTE junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA do seu Estado de origem, dentro de seu prazo de validade e com jurisdição na sua sede, com indicação de objetivo social compatível com o objeto licitado;	Pág 29 Certidão 78667/2025 Vál. 05/01/2026
18.1	Ao menos 1 (um) Atestado Técnico expedido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove a execução/coordenação de serviços compatíveis com o objeto deste Termo de Referência. Os atestados devem evidenciar experiência na execução dos ensaios em estruturas de concreto armado elencados abaixo: o Ensaio de Resistência a Compressão o Ensaio de Esclerometria o Ensaio de Carbonatação em Concreto o Ensaio de Pacometria o Ensaio de Ultrassonografia em Concreto o Ensaio de Potencial de Corrosão em Estruturas de Concreto Armado o Ensaio de Determinação dos Teores de Cloretos e Sulfatos o Ensaio de Reações Expansivas em Concreto (por meio de microscópio óptico) É permitida a apresentação de mais de uma Atestado Técnico a fim de comprovar a experiência em todos os ensaios solicitados, ou seja, não é necessário que a execução de todos os ensaios estejam presentes no mesmo Atestado Técnico, sendo permitida a soma de Atestados.	Pág. 12 à 14 CAT 1987/2021
CAPACIDADE TÉCNICA PROFISSIONAL		
ITEM DO TR	DESCRIÇÃO	Exame Tecnologia (Pág)
	A LICITANTE deverá indicar, para a assunção da Responsabilidade Técnica pela coordenação dos objetos deste Termo de Referência, no mínimo, 1 (um) profissional Engenheiro Civil. O(s) profissional(s) indicado(s) pela empresa licitante deverá comprovar que possuem experiência na execução de serviços similares ao objeto deste Termo de Referência, apresentando no mínimo: • 01 (um) Atestado Técnico com Certidão de Acervo Técnico (CAT) de cada profissional indicado, devidamente certificado pelo CREA, que comprove a execução/coordenação de serviços compatíveis com o objeto deste Termo de Referência. Os atestados devem evidenciar experiência na execução dos ensaios em estruturas de concreto armado elencados abaixo: o Ensaio de Resistência a Compressão o Ensaio de Esclerometria o Ensaio de Carbonatação em Concreto o Ensaio de Pacometria o Ensaio de Ultrassonografia em Concreto o Ensaio de Potencial de Corrosão em Estruturas de Concreto Armado o Ensaio de Determinação dos Teores de Cloretos e Sulfatos o Ensaio de Reações Expansivas em Concreto (por meio de microscópio óptico) É permitida a apresentação de mais de uma Atestado Técnico a fim de comprovar a experiência em todos os ensaios solicitados, ou seja, não é necessário que a execução de todos os ensaios estejam presentes no mesmo Atestado Técnico, sendo permitida a soma de Atestados.	Pág. 12 à 14 Renato Claudio Keinert Junior CAT 1987/2021
DEMAIS DOCUMENTOS		
ITEM DO EDITAL	DESCRIÇÃO	Exame Tecnologia (Pág)
11.3.1a.	Modelo nº 01 – Dados Cadastrais do Licitante e Indicação de Representante;	Pág. 03
11.3.1b.	Modelo nº 02 – Declaração de inexistência de fato impeditivo à habilitação, e que não está declarado inidôneo em qualquer esfera da Administração Pública e nem está suspenso de participar de licitações por qualquer Órgão Governamental, Autárquica, Fundacional ou de Economia Mista do Estado do Paraná, assinado pelo representante legal da empresa;	Pág. 36
11.3.1c.	Modelo nº 03 - Declaração de que não possui em seu quadro funcional, menores de 18 anos exercendo trabalho noturno, perigoso ou insalubre, ou menores de 16 anos exercendo qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos;	Pág. 33
11.3.1d.	Modelo nº 04 - Declaração de cumprimento dos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade socioambiental, de acordo com o Decreto n.º 6.252 de 22/03/2006;	Pág. 31
11.3.1e.	Modelo nº 05 - Declaração de Vedação de que Familiar de Agente Público preste Serviços ao Governo do Paraná	Pág. 35
11.3.1f.	Modelo nº 06 - Declaração de Aceite do Edital	Pág. 34
11.3.1g.	Modelo n.º 07 – Declaração de cumprimento da Lei 13.709/2018	Pág. 32



ePROTOCOLO



Documento: **Parecer\_Avaliacao\_Habilitacao.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **João Luiz Jardim Vila Verde (XXX.785.034-XX)** em 14/07/2025 09:15 Local: APPA/GMAR.

Assinatura Simples realizada por: **Katlyn Eliege dos Santos (XXX.689.839-XX)** em 14/07/2025 09:14 Local: APPA/DEM.

Inserido ao protocolo **23.820.182-9** por: **Katlyn Eliege dos Santos** em: 14/07/2025 09:14.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:  
**3f6500fb98e3bd168a430190db0f530**.