

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

Edital nº 151/2024

De: Gerência de Engenharia Marítima

Para: Coordenadoria de Licitações

Assunto: Avaliação técnica da documentação apresentada pela empresa BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS LTDA, referente ao Edital nº151/2024.

Prezado Presidente da CPLC,

A partir da documentação complementar apresentada em diligência pela proponente primeira classificada do Edital nº151/2024, através dos documentos, “*email diligencia.pdf, item 11.5.1 g2 - CAT26CAT262025000354-VLI-1.pdf e item 11.5.1 g3 CAT -BTP-26CAT262025000378.pdf*”, foram reavaliados os requisitos técnicos do Edital, como: Habilitação Técnica Operacional da Empresa e Habilitação Técnica Profissional, onde, identificaram-se os seguintes pontos:

Da Habilitação Técnica Operacional da Empresa:

- Traz-se em tela um dos requisitos de habilitação apresentado no Termo de Referência, item 17.2. “O PROPONENTE deverá emitir Atestado(s) Técnico(s) expedido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, atestando que a empresa LICITANTE tenha executado satisfatoriamente, no mínimo, 10 (dez) ensaios de capacidade de carga em cabeços de amarração em portos ou navios, com capacidade mínima de 100 toneladas”.
- O atestado técnico emitido pela empresa BRASIL TERMINAL PORTUÁRIO (BTP), atrelado à CAT 262025000378, e ART 2620250327630, menciona tanto no atestado quanto na CAT que foram avaliados 6 cabeços de amarração. Entretanto, não é possível identificar se a capacidade de carga destes 6 cabeços atende a 100 toneladas, conforme exigências do Edital.

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

ATESTADO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO TÉCNICO


A **BRASIL TERMINAL PORTUÁRIO S.A.**, doravante “**BTP**”, inscrita no CNPJ 04.887.625/0001-78, com sede na Av. Engenheiro Augusto Barata, nº 969, localizado em Santos/SP, **ATESTA** para os devidos fins que a empresa **BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS**, inscrita no CNPJ nº 05.061.157/0001-40, com sede na Rua XV de Novembro 65, Conjunto 81, realizou a prestação de serviço referente à inspeção técnica de cabeços de amarração no período de **01/11/2024 a 07/11/2024**, mediante o contrato nº 640/2024. Os serviços prestados incluíram:


- ✓ Avaliação estrutural de 06 cabeços de amarração;
- ✓ Verificação de corrosão e desgastes;
- ✓ Testes não destrutivos para definição de capacidade;
- ✓ Emissão de relatório técnico detalhado com recomendações.

A inspeção foi conduzida de acordo com as normas vigentes, garantindo a segurança e funcionalidade dos equipamentos inspecionados. O laudo técnico correspondente foi entregue a **BTP** em **02/12/2024**.

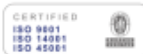
A BTP atesta que os serviços foram entregues e executados com desempenho técnico satisfatório e dentro dos prazos programados, não constando até a presente data nenhuma ocorrência que desabone a sua capacidade técnica.

Santos, 21 de fevereiro de 2025.


Fernando Faccioli de Camargo
Gerente de Engenharia e Manutenção
Brasil Terminal Portuário


Mauro Sergio de Lucena Sammarco
Sócio Diretor e Engenheiro Responsável
Bowline Marine & Cargo Consultants
RNP: 260346269
Registro: 5061235475-SP

Av. Eng. Augusto Barata, 969
Alemoa, Santos/SP - CEP 11095-907




www.btp.com.br

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIFICAÇÃO DE APROVAÇÃO DE SERVIÇO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
CAT No: CAT28/2025/000378 - 17/03/2025 09:04:31 - Autenticação Digital: YVYq4l8pDkNabQ8TeWW/9uW5H4ReQV




Figura 1: Atestado Técnico BTP.

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

Página 1/7

 Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.137, de 23 de março de 2023
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CREA-SP CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
CAT262025000378
Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.137, de 23 de março de 2023, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional MAURO SERGIO DE LUCENA SAMMARCO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: MAURO SERGIO DE LUCENA SAMMARCO
Registro: 5061235475-SP RNP: 2603462369
Título Profissional: Engenheiro Mecânico

Número ART: 2620250327630 Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 14/03/2025 Baixada em: 17/03/2025

Forma de Registro: Inicial
Participação Técnica: Individual
Empresa Contratada: BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS LTDA
Contratante: BRASIL TERMINAL PORTUARIO CNPJ: 04.887.625/0001-78
Endereço: Avenida ENGENHEIRO AUGUSTO BARATA, No.:
Complemento: Bairro: ALEMOA
Cidade: Santos UF: SP CEP: 11095650 . PAIS: BRASIL
Contrato: 640/2024 Celebrado em : 01/11/2024
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 150.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Endereço da Obra/serviço: Avenida ENGENHEIRO AUGUSTO BARATA, No.:
Complemento: Bairro: ALEMOA
Cidade: Santos UF: SP CEP: 11095650 . PAIS: BRASIL
Data de início: 01/11/2024
Conclusão Efetiva: 07/11/2024
Coordenadas Geográficas:
Finalidade:
Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: Condução de Serviço Técnico/Análise > de ensaios de equipamentos, dispositivos e componentes > mecânicos > 6,00000 > unidade

Observações
ART Objeto de Regularização Protocolo ACTO 733969/2025.

Informações Complementares
Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.
O Atestado vinculado foi assinado digitalmente com validade jurídica, conforme Artigo 10º, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2 de 24/08/2001, da Presidência da República.
O Atestado vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico foi objeto de declaração do profissional, em atendimento ao § 1º do artigo 59 da Resolução 1137/2023, do CONFEA.
Declaramos que a ART referente ao atestado vinculado foi registrada após a execução da obra/serviço, não possibilitando ao CREA-SP a fiscalização das atividades nele relacionadas. A ART foi devidamente regularizada de acordo com a Resolução 1050 de 13/12/2013, do Confea.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 6 folha(s), a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.CAT262025000378
17/03/2025 09:04:31
Autenticação Digital: YVYqy4l8pDfwNaBQbTeWvV9uWSH4ReqV

Figura 2: CAT 262025000378.

- Já o atestado emitido pela empresa ULTRAFÉRTIL (VLI), atrelado à CAT 262025000354 e ART 2620250327211, se faz explícito no atestado da empresa que foram avaliados 6 cabeços de amarração, onde, na CAT, traz-se que estes cabeços possuem capacidade de 100 toneladas.

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

ATESTADO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO TÉCNICO

Cliente: ULTRAFÉRTIL S/A CNPJ: 02.476.026/0008-02 Endereço: SP-055 km 259 s/n Zona Rural, Santos - SP, 11096-000

Prestador de Serviço: BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS CNPJ: 05.061.157/0001-40 Endereço: Rua XV de Novembro 65, Conjunto 81

Objeto: Atestado de prestação de serviço referente à inspeção técnica de cabeços de amarração (pedido de compra 4502784214)

Declaração:

Declaramos para os devidos fins que a empresa BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS, devidamente qualificada acima, realizou a inspeção técnica dos cabeços de amarração pertencentes a ULTRAFÉRTIL S/A (TIPLAM Terminal), no período de 25/03/2023 a 26/03/2023.

Os serviços prestados incluíram:

- Avaliação estrutural de 6 cabeços de amarração;
- Verificação de corrosão e desgastes;
- Testes não destrutivos para definição de capacidade;
- Emissão de relatório técnico detalhado com recomendações.

A inspeção foi conduzida de acordo com as normas vigentes, garantindo a segurança e funcionalidade dos equipamentos inspecionados. O laudo técnico correspondente foi entregue ao cliente na data de 24/05/2023.

Por ser verdade, firmamos o presente atestado para os devidos fins.

Local e Data: Santos, 14 de Fevereiro 2025

Assinatura:

Mauro Sergio de Lucena Sammarco

RNP: 2603462369

Registro: 5061235475-SP

Registro: 0569821-SP

Sócio/Diretor/Engenheiro responsável

BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS

Assinatura:

Alexandre Vezza

Port Capatin

ULTRAFÉRTIL SA.

Assinado por:
Alexandre Vezza
2E5802D860CD468...

1

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
CAT No: CAT262025000354 - 07/03/2025 15:43:06 - Autenticação Digital: F8xPamSYmsUzELU8MSTFzK0Z/P8k




Figura 3: Atestado Técnico ULTRAFÉRTIL.

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

Página 1/2

 Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.137, de 23 de março de 2023
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CREA-SP CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
CAT262025000354
Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.137, de 23 de março de 2023, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional MAURO SERGIO DE LUCENA SAMMARCO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: MAURO SERGIO DE LUCENA SAMMARCO
Registro: 5061235475-SP RNP: 2603462369
Título Profissional: Engenheiro Mecânico

Número ART: 2620250327211 Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 07/03/2025 Baixada em: 07/03/2025
Forma de Registro: Inicial
Participação Técnica: Equipe
Empresa Contratada: BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS LTDA
Contratante: Ultrafertil S.A CNPJ: 02.476.026/0008-02
Endereço: Rodovia CÔNEGO DOMÊNICO RANGONI, No.: Bairro: VALE DO QUILOMBO
Complemento:
Cidade: Santos UF: SP CEP: 11096000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 5468/2023 Celebrado em: 25/04/2023
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 150.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Endereço da Obra/serviço: Rodovia CÔNEGO DOMÊNICO RANGONI, No.:
Complemento: Bairro: VALE DO QUILOMBO
Cidade: Santos UF: SP CEP: 11096000 . PAIS: BRASIL
Data de início: 25/04/2023
Conclusão Efetiva: 26/04/2023
Coordenadas Geográficas:
Finalidade:
Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: Condução de Serviço Técnico/Análise > de ensaios de equipamentos, dispositivos e componentes > mecânicos > 100,00000 > tonelada

Observações
ART Objeto de Regularização Protocolo ACTO 733872/2025

Informações Complementares
Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.
O Atestado vinculado foi assinado digitalmente com validade jurídica, conforme Artigo 10º, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2 de 24/08/2001, da Presidência da República.
O Atestado vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico foi objeto de declaração do profissional, em atendimento ao § 1º do artigo 59 da Resolução 1137/2023, do CONFEA.
Declaramos que a ART referente ao atestado vinculado foi registrada após a execução da obra/serviço, não possibilitando ao CREA-SP a fiscalização das atividades nele relacionadas. A ART foi devidamente regularizada de acordo com a Resolução 1050 de 13/12/2013, do Confea.
O período de execução dos serviços, conforme declarado no atestado vinculado, foi de 25/03/2023 a 26/03/2023.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 1 folha(s), a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Figura 4: CAT 262025000354

Da Habilitação Técnica Profissional:

- Traz-se em tela um dos requisitos de habilitação apresentado no Termo de Referência, item 17.1. *“O(s) profissional(ais) indicado(s) pela empresa licitante para compor(em) a equipe técnica deverá(ão) comprovar que possui(em) experiência na execução de serviços similares aos do objeto deste Edital, logo, deverá ser apresentado, no mínimo 01 (um) Atestado Técnico com Certidão de Acervo Técnico (CAT), devidamente certificado pelo CREA, na realização de 10 (dez) ensaios de*

ADMINISTRAÇÃO DOS PORTOS DE PARANAGUÁ E ANTONINA

DIRETORIA DE ENGENHARIA E MANUTENÇÃO

Gerência de Engenharia Marítima

capacidade de carga em cabeços de amarração em portos ou navios, com capacidade mínima de 100 toneladas”

- No que tange este item em específico, após diligência, a proponente apresentou a CAT 262025000354 (ULTRAFERTIL) e a CAT 262025000378 (BTP), conforme previamente destacado (Figura 2 e Figura 4).
- Analogamente à Habilitação Técnica Operacional da Empresa, o atestado técnico emitido pela empresa BRASIL TERMINAL PORTUÁRIO (BTP), atrelado à CAT 262025000378, e ART 2620250327630, menciona tanto no atestado quanto na CAT que foram avaliados 6 cabeços de amarração. **Entretanto, não é possível identificar se a capacidade de carga destes 6 cabeços atende a 100 toneladas, conforme exigências do Edital.**

Conclusão:

Dado o exposto, uma vez que não foi possível subsidiar este corpo técnico com informações suficientes para análise completa da Habilitação Técnica Operacional da Empresa e Habilitação Técnica do Profissional, **sugere-se à COLIC que diligencie a empresa BOWLINE MARINE & CARGO CONSULTANTS LTDA, visando a complementação com documentos que comprovem que os 6 (seis) ensaios realizados e atestados pela CAT 262025000378 e ART 2620250327630 condizem com a capacidade mínima de 100 toneladas, conforme exigências do Edital.**

Paranaguá, 27 de março de 2025

Eng. Willian Kienen Fronza

Coordenador de Infraestrutura e Acostagem

(Assinado eletronicamente)

Ciente e de acordo,

Eng. João Luiz Jardim Vila Verde

Gerente de Engenharia Marítima

(Assinado eletronicamente)



ePROTOCOLO

COMUNICAÇÃO INTERNA 1821/2025.

Documento: **2_Parecer_Avaliacao_Habilitacao_v00.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **João Luiz Jardim Vila Verde (XXX.785.034-XX)** em 27/03/2025 15:13.

Assinatura Simples realizada por: **Willian Kienen Fronza (XXX.973.309-XX)** em 27/03/2025 15:13.

Inserido ao documento **1.341.207** por: **Willian Kienen Fronza** em: 27/03/2025 15:13.



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:
a3ddba731b9b55f6ed5c3174c1a17b6.