



5 de Agosto

**EDITAL CONCORRÊNCIA COM REGIME DE CONTRATAÇÃO INTEGRADA  
Nº 001/2024 PROCESSO: DER-PRC-2024/01335**

**OBJETO:** Contratação Integrada de empresa ou consórcio especializado para a elaboração do projeto básico, projeto executivo e execução das obras de implantação e pavimentação do Complexo Rodoviário de Cabedelo/Santa Rita/Lucena (Ponte do Futuro).

**RELATÓRIO DE ANÁLISE DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA E OPERACIONAL  
DA LICITANTE E DO PROFISSIONAL**

A Equipe de Apoio instituída através da Portaria nº 064 de 29 de maio de 2024 com fundamento no Item 4 – DA APRESENTAÇÃO DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA E PROFISSIONAL DA LICITANTE E DO PROFISSIONAL do Edital de Concorrência, analisou a habilitação da qualificação técnica e operacional Consórcio JAMPA, e dos profissionais.

**1 – DA VERIFICAÇÃO DO ACERVO OPERACIONAL**

Todos os requisitos e informações exigidos nos itens 4.2.1.4.a até o item 4.2.1.4.e, foram observados no volume 1 da Habilitação recebida, contidos nas páginas 548 a 560 pessoa jurídica e 561 a 607 pessoa física da firma A.Gaspar e das páginas 608 a 613 pessoa jurídica e da página 615 a 617 pessoa física da firma Arteleste.

**2 – DA CAPACIDADE TÉCNICO PROFISSIONAL**

Também foram atendidos os subitens do item 4.2.1.4.f do Edital abaixo relacionados:

- i. A Licitante deverá comprovar ter elaborado, a qualquer tempo, pelo menos 1 (um) Projeto Básico ou Executivo de Obra de Arte Especial, com área de tabuleiro de no mínimo 22.000,00 m<sup>2</sup>. Ainda será necessário a comprovação de elaboração de projeto de OAE com no mínimo um trecho em balanço sucessivo. Será aceito projeto de OAE em qualquer estrutura, exceto madeira.



Atendido através de:

- CAT- 499795/24 'pág.698 Resp. Técnico Eng.º Arnaldo Neto Gaspar  
Contratante: DNIT Contratada: Consórcio A. Gaspar, Arteleste e V.  
Garambone.

Obra: Elaboração de projeto básico e executivo das obras da Ponte sobre  
o Rio Araguaia, na rodovia BR-153/PA/TO, que liga os Estados do Pará e  
Tocantins, numa extensão de 1.727,37 m e largura de 16,20 m área de  
tabuleiro 27,983,39m<sup>2</sup>.

Balanço sucessivo tipo caixão em rampa com 246 m e 16,2 de largura

ii. A Licitante deverá comprovar ter executado, a qualquer tempo, pelo menos 1 (uma)  
obra de pavimentação asfáltica em CBUQ, com no mínimo 10 km de extensão.

Atendido através de:

- CAT-1359473/20 'pág.01 vol. 2 Resp. Técnico Eng.º Arnaldo Neto  
Gaspar

Contratante: DNIT Contratada: Consórcio Natal - Parnamirim

Obra: Projeto e execução de obras remanentes e complementares de  
adequação de capacidade , eliminando pontos críticos da BR-101/RN do  
trecho do km 95,9 ao km 109,1 com 13,20 km em CBUQ.

- CAT-1424378/23 'pág. 758 vol. 1 Resp. Técnico Eng.º Arnaldo Gaspar  
Junior

Contratante: DER/RN Contratada: Construtora A. Gaspar

Obra: Prós-Transporte de Acesso a Ponte Newton Navarro no município  
de Natal/RN com execução em CBUQ com 16,10 km

iii. A Licitante deverá comprovar ter executado, a qualquer tempo, pelo menos 1 (uma)  
Obra de Arte Especial, de no mínimo 1.000,0 metros de extensão e com área de tabuleiro  
mínima de 22.000,0 m<sup>2</sup>. A ponte deve ter sido construída com método de concretagem in  
loco tipo balanço sucessivo, ou outro método viável para construção de pontes similares  
ao objeto da licitação. A obra deve ter vão livre compatível com a obra do objeto.

Atendido através de:

- CAT- 499795/24 'pág.698 Resp. Técnico Eng.º Carlos Pedro Macho  
Fischer





Contratante: DNIT Contratada: Consórcio A. Gaspar, Arteleste e V. Garambone.

Obra: Elaboração de projeto básico e executivo das obras da Ponte sobre o Rio Araguaia, na rodovia BR-153/PA/TO, que liga os Estados do Pará e Tocantins, numa extensão de 1.727,37 m e largura de 16,20 m área de tabuleiro 27,983,39m<sup>2</sup>

iv. A Licitante deverá comprovar ter executado, a qualquer tempo, pelo menos 1 (uma) OAE com fundação em meio aquático com no mínimo 20 apoios

- CAT- 499795/24 'pág. 743 vol. 1 Resp. Técnico Eng.º Arnaldo Neto Gaspar

Contratante: DNIT Contratada: Consórcio A. Gaspar, Arteleste e V. Garambone.

Obra: Elaboração de projeto básico e executivo das obras da Ponte sobre o Rio Araguaia, na rodovia BR-153/PA/TO, que liga os Estados do Pará e Tocantins, numa extensão de 1.727,37 m e largura de 16,20 m área de tabuleiro 27,983,39m<sup>2</sup>

Fundação em meio aquático 31 apoios

- CAT- 21801 'pág.196 Resp. Técnico Eng.º Carlos Pedro Macho Fischer

Contratante: DNIT Contratada: Consórcio Arteleste e Enescil

Obrar: Execução do final da Ponte sobre o Rio Madeira em Abunã e seus acessos a BR-264/RO.

Fundação em meio aquático 9 apoios

v. Fornecimento e aplicação de aço em OAE, quantidade mínima de 5.500.000,00 kg

- CAT- 499795/24 'pág.726 Resp. Técnico Eng.º Arnaldo Neto Gaspar

Contratante: DNIT Contratada: Consórcio A. Gaspar, Arteleste e V. Garambone.

Obra: Elaboração de projeto básico e executivo das obras da Ponte sobre o Rio Araguaia, na rodovia BR-153/PA/TO, que liga os Estados do Pará e





Tocantins, numa extensão de 1.727,37 m e largura de 16,20 m área de tabuleiro 27,983,39m<sup>2</sup>

Fornecimento de Aço: 4.720.727,61 ton.

- CAT- 21801 'pág. 234 vol. 2 Resp. Técnico Eng.º Carlos Pedro Macho Fischer

Contratante: DNIT Contratada: Consórcio Arteleste e Enescil

Obrar: Execução do final da Ponte sobre o Rio Madeira em Abunã e seus acessos a BR-264/RO.

Fornecimento de Aço: 3.561.360,33 ton.

Total = 8.282.087,94ton

vi. Execução de concreto estrutural com resistência mínima de 30 Mpa, quantidade mínima de 35.000,00 m<sup>3</sup>

- CAT- 499795/24 'pág.730 Resp. Técnico Eng.º Arnaldo Neto Gaspar  
Contratante: DNIT Contratada: Consórcio A. Gaspar, Arteleste e V. Garambone.

Obra: Elaboração de projeto básico e executivo das obras da Ponte sobre o Rio Araguaia, na rodovia BR-153/PA/TO, que liga os Estados do Pará e Tocantins, numa extensão de 1.727,37 m e largura de 16,20 m área de tabuleiro 27,983,39m<sup>2</sup>

Concreto Estrutural fck ≥ 30Mpa: 25.748,42 m<sup>3</sup>

- CAT- 21801 'pág. 236 vol. 2 Resp. Técnico Eng.º Carlos Pedro Macho Fischer

Contratante: DNIT Contratada: Consórcio Arteleste e Enescil

Obrar: Execução do final da Ponte sobre o Rio Madeira em Abunã e seus acessos a BR-264/RO

Concreto Estrutural fck ≥ 30Mpa: 16.771,96

Total = 42.520,38





### 3. DA CAPACIDADE TÉCNICA PROFISSIONAL

Também foram atendidos os subitens do item 4.2.1.4.h.1e 4.2.1.4.h.2 do Edital

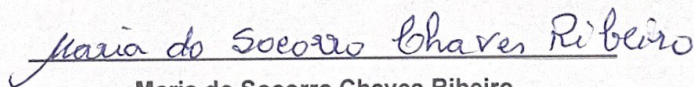
- Profissional com atestado/certidão de Coordenador - Eng.º Arnaldo Neto Gaspar – pág.345 e Eng.º Carlos Pedro Macho Fischer pág. 499
- Engenheiro Geotécnico- Lincoln José Coelho pág. 662.
- Profissional com Atestado Responsável Técnico Eng.º Arnaldo Neto Gaspar pág. 363
- Profissional com Atestado Responsável Técnico de execução de OAE pág. 363 Eng.º Carlos Pedro Macho Fischer pág. 588.

### 4 – DA CONCLUSÃO

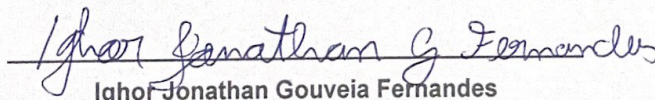
Portanto, após análise da qualificação técnica e operacional da licitante e do profissional do Consórcio JAMPA, conclui-se que as demandas e documentos apresentados **ESTÃO EM CONFORMIDADE com as premissas estabelecidas no edital de licitação.**

Este é o nosso parecer para avaliação e definição da Comissão Especial de Contratação - CEC, para o julgamento final, e nos colocamos ao inteiro dispor, para quaisquer esclarecimentos que jugarem necessários.

João Pessoa, 18 de julho de 2024.

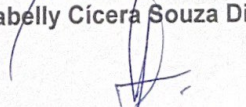


Maria do Socorro Chaves Ribeiro



Ighor Jonathan Gouveia Fernandes

  
\_\_\_\_\_  
Isabelly Cícera Souza Dias

  
\_\_\_\_\_  
José Arnaldo Souza Lima