

## **CONCORRÊNCIA 90001/2024**

Processo Administrativo nº 23115.021257/2024-99

### **ANÁLISE QUANTO À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

#### **1 OBJETO**

Contratação de empresa especializada em engenharia para a Construção do Prédio de Salas de Aula do Campus Imperatriz conforme condições quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.

O valor total estimado pela Administração é de R\$ 10.338.982,60 (Dez milhões, trezentos e trinta e oito mil, novecentos e oitenta e dois reais e sessenta centavos).

#### **2 LICITANTE**

FERREIRA JUNIOR ENGENHARIA LTDA.

#### **3 ANÁLISE QUANTO À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

Trata-se de análise quanto à qualificação técnica da empresa Ferreira Junior Engenharia LTDA, inscrita no CNPJ sob o n.º 09.654.059/0001-78, cuja proposta de preços tem o valor total de R\$ 8.130.000,00 (Oito milhões, cento e trinta mil reais).

A empresa optou por não realizar a vistoria, apresentando, em contrapartida, a declaração formal intitulada “DECLARAÇÃO DE NÃO VISTORIA” assinada pelo seu responsável técnico. A apresentação das declarações está prevista no subitem 7.8.2 do Edital, bem como nos subitens 4.16, 8.42 e 8.42.1 do Termo de Referência, que estabelecem que a empresa que optar por não realizar a vistoria deve atestar o pleno conhecimento das condições e peculiaridades da contratação e que concorda com

todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos mediante declaração formal assinada pelo responsável técnico.

Em cumprimento ao estabelecido no subitem 8.43 do Termo de Referência, a Ferreira Junior Engenharia LTDA apresentou uma Certidão de Registro e Quitação de Pessoa Jurídica emitida pelo Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA-MA, a qual se encontra em plena validade.

No que se refere à comprovação da qualificação técnico-profissional, de que tratam os subitens 8.45 e 8.45.1 do Termo de Referência, verificou-se que a licitante apresentou Certidões de Acervo Técnico (CAT) emitidas pelo CREA-MA em nome do Engenheiro Civil SEBASTIÃO PEREIRA FERREIRA JUNIOR, sócio e responsável técnico da empresa, devidamente registrado no conselho competente. As CATs apresentadas pela empresa comprovam que o profissional possui Anotações de Responsabilidade Técnica (ART) referentes à execução especificando serviços iguais e de características semelhantes ao exigido nos subitens 8.45 e 8.45.1 do Termo de Referência.

Assim, a empresa atende aos requisitos relativos à qualificação técnico-profissional.

Para atendimento das disposições dos subitens 8.47, 8.48, 8.48.1, 8.48.2 e 8.48.3 do Termo de Referência, que tratam da demonstração da capacidade de aptidão para execução de serviço de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior ao objeto da contratação, foram apresentados Atestados de Capacidade Técnica emitidos por pessoas jurídicas de direito público e averbados pelo CREA-MA, em nome da empresa Ferreira Junior Engenharia LTDA, CNPJ n.º 09.654.059/0001-78. Registre-se que a licitante apresentou 01 (um) atestado em nome da empresa Sebastião Pereira Ferreira Junior, CNPJ n.º 00.938.996/0001-80, contudo, esclarecemos que o referido documento não foi objeto de análise.

A análise detalhada desses atestados será apresentada no Quadro 1 a seguir.

Quadro 1 – Análise dos Atestados de Capacidade Técnica

Razão Social: FERREIRA JUNIOR ENGENHARIA LTDA  
CNPJ: 09.654.059/0001-78

VERIFICAÇÃO DAS CAPACITAÇÃO TÉCNICO OPERACIONAL			
SERVIÇO		UNIDADE	QUANT.
EXIGIDO:	Concretagem de vigas e lajes, fck=30 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento	m3	346,00

<b>Declarante:</b>	<b>SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA - SESI - EXECUÇÃO DE SERVIÇOS REMANESCENTES DA ESCOLA SESI ARACAGI</b>		
<b>Executados:</b>	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=30MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	m3	183,06
<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL - IPHAN: SERVIÇOS DE REABILITAÇÃO E RESTAURAÇÃO DO IMÓVEL NA RUA DA ESTRELA 309 CENTRO HISTÓRICO DE SÃO LUÍS - CASA DO TAMBOR DE CRIOLA</b>		
<b>Executados:</b>	Concreto simples para estruturas fck=35MPa (usinado e bombeado), fornecido, lançado em estruturas e adensado. (ESTRUTURAS EM CONCRETO)	m3	65,50
<b>Declarante:</b>	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE BACABEIRA - Serviços de Manutenção, Reforma e Adaptação de Prédios Escolares na sede e nos Povoados de Bacabeira</b>		
<b>Executados:</b>	EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR TÉRREA (CASA ISOLADA), FCK = 35 MPA.	m3	100,00

Análise técnica: A licitante apresentou atestados que comprovam a Concretagem de vigas e lajes, fck=30 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento e serviços similares com um total de 348,56 m3, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.	<b>VERIFICAÇÃO</b>		
	<b>EXIGIDO</b>	<b>EXECUTADO</b>	<b>ATENDE</b>
	=	=	
	<b>346,00</b>	<b>348,56</b>	

SERVIÇO		UNIDADE	QUANT.
<b>EXIGIDO:</b>	Concretagem de bloco de coroamento ou viga baldrame, fck 30 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento	m3	132,00

<b>Declarante:</b>	<b>TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO MARANHÃO - Serviços de Construção dos Galpões da Unidade Administrativa do Tribunal de Justiça do TJMA</b>		
<b>Executados:</b>	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAME, FCK 30MPA, COM USO DE JERICA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO, AF_06/2017 - BLOCO DE COROAMENTO	m3	20,58
<b>Executados:</b>	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 06/2017 - VIGAS BALDRAME	m3	2,61
<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL - IPHAN: SERVIÇOS DE REABILITAÇÃO E RESTAURAÇÃO DO IMÓVEL NA RUA DA ESTRELA 309 CENTRO HISTÓRICO DE SÃO LUÍS - CASA DO TAMBOR DE CRIOLA</b>		
<b>Executados:</b>	Concreto pré-misturado em usina, FCK 35 MPA fornecido, lançado em fundações e adensado (usinado e bombeado) (FUNDAÇÕES)	m3	34,33
<b>Declarante:</b>	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SUCUPIRA DO RIACHÃO: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE ESCOLAR COM 06 SALAS DE AULA SITUADO NA SEDE DO MUNICÍPIO</b>		
<b>Executados:</b>	Concreto simples, controle tipo B, fabricado na obra, fck 20mpa (INFRAESTRUTURA-SAPATAS)	m3	94,18

	Concreto simples, controle tipo B, fabricado na obra, fck 20mpa. (INFRAESTRUTURA-CINTAS)	m3	23,47
<b>Declarante:</b>	<b>INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL - IPHAN: REFERENTE A SERVIÇOS DE RESTAURAÇÃO ARQUITETÔNICA E REQUALIFICAÇÃO URBANÍSTICA DO COMPLEXO FERROVIÁRIO DO MUNICÍPIO DE ROSÁRIO-MA</b>		
<b>Executados:</b>	CONCRETO FCK=35MPA CONTROLE, LANÇAMENTO, PREPARO COM BETONEIRA UTILIZANDO BRITA 1 E 2. (CONFORME NER 6118, PERMITIDO APENAS PARA FUNDAÇÕES)	m3	318,56

Análise técnica: A licitante apresentou atestados que comprovam a Concretagem de bloco de coroamento ou viga baldrame, fck 30 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento com um total de 493,73 m3, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.	VERIFICAÇÃO		
	EXIGIDO	EXECUTADO	ATENDE
	=	=	
	132,00	493,73	

SERVIÇO		UNIDADE	QUANT.
<b>EXIGIDO:</b>	Concretagem de pilares, fck = 30 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento	m3	44,50

<b>Declarante:</b>	<b>SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA - SESI - EXECUÇÃO DE SERVIÇOS REMANESCENTES DA ESCOLA SESI ARACAGI</b>		
<b>Executados:</b>	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=30MPA, INCLUSIVE E LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	m3	1,76
<b>Declarante:</b>	<b>PREF MUNICIPAL DE SUCUPIRA DO RIACHÃO CONSTRUÇÃO DE UNIDADE ESCOLAR COM 06 SALAS DE AULA COM 950,000z,</b>		
<b>Executados:</b>	Concreto simples, controle tipo B, fabricado na obra, fck 20mpa. (SUPRA-ESTRUTURA. CONCRETO)	m3	51,69

Análise técnica: A licitante apresentou atestados que comprovam a Concretagem de pilares, fck = 30 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento com um total de 53,45 m3, portanto maior que o mínimo exigido. A licitante atende.	VERIFICAÇÃO		
	EXIGIDO	EXECUTADO	ATENDE
	=	=	
	44,50	53,45	

Dessa forma, constatou-se que a empresa cumpre os requisitos exigidos para a qualificação técnico-operacional.

#### 4 CONCLUSÃO

Com base na documentação apresentada, concluímos que a empresa FERREIRA JUNIOR ENGENHARIA LTDA, CNPJ n.º 09.654.059/0001-78, atende às exigências relativas à qualificação técnica que estão previstas no Edital e Termo de Referência.

Sendo o que tínhamos a manifestar, submetemos o presente documento à Comissão Permanente de Licitação para apreciação e demais providências cabíveis.

São Luís, 06 de novembro de 2024.

Carlos Damon Feitosa Gomes Sobrinho  
**Engenheiro Civil**  
SIAPE 1208987  
CREA nº 111581602-0

Évilla Carolinne Maciel Delgado Ribeiro  
**Arquiteta e Urbanista**  
SIAPE 1796578  
CAU nº A42084-0

Hellen Christianne Corrêa Mendes Barbosa  
**Arquiteta e Urbanista**  
SIAPE 1690930  
CAU nº A79100-8