



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins
Reitoria

DESPACHO Nº 9/2026/CEA/DINFRA/REI/IFTO

Palmas, 09 de junho de 2026.

Processo nº: **23235.013159/2025-01**
Interessado: **Instituto Federal do Tocantins**
Assunto: **Avaliação de Habilitação Técnica**

Ao Senhor **Agente da Contratação** do Instituto Federal do Tocantins

1. Após análise dos documentos a **Equipe de Planejamento da Contratação** declara que os documentos estão **de acordo** com a o Edital de Licitação e com Termo de Referencia deste processo, portanto aconselhamos a **Aceitação da Proposta** de Habilitação da Empresa **SENNA GARCIA ENGENHARIA LTDA.**

2. Prosseguindo assim com o Processo de Licitação.

Antônio Carlos Pereira Camarotto
Engenheiro Eletricista
Equipe de Planejamento da Contratação



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Carlos Pereira Camarotto, Servidor**, em 09/06/2026, às 08:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3211097** e o código CRC **7EFF0654**.

Avenida Siqueira Campos, Quadra 202 Sul, ACSU-SE 20, Conjunto 1, Lote 8 - Plano Diretor Sul — CEP 77020-450 Palmas/TO — (63) 3229-2200
portal.ifto.edu.br — reitoria@ifto.edu.br

Referência: Processo nº
23235.013159/2025-01

SEI nº 3211097



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins
Reitoria

PARECER Nº 16/2026/GCL/DAP/PROAD/REI/IFTO
Processo Nº: **23235.013159/2025-01**
Interessado: **INSTITUTO FEDERAL DO TOCANTINS**

CHECKLIST DE HABILITAÇÃO

Pregão Eletrônico nº 90004/2026

Objeto: Instalação de Padrão de Energia Elétrica para atendimento do Campus Tocantinópolis do IFTO

Item	Exigência do TR	Documento Apresentado	Situação
1	Habilitação Jurídica – Contrato Social e atos constitutivos	Alteração contratual consolidada e Certidão Simplificada da Junta Comercial	<input type="checkbox"/> Atende
2	Documento comprobatório dos administradores	Contrato Social identifica o administrador Thigor de Almeida Garcia	<input type="checkbox"/> Atende
3	Cadastro no SICAF	SICAF válido até 04/12/2026	<input type="checkbox"/> Atende
4	Regularidade Fiscal Federal (Receita Federal e PGFN)	Certidão Negativa válida até 25/11/2026	<input type="checkbox"/> Atende
5	Regularidade FGTS	CRF válido até 11/06/2026	<input type="checkbox"/> Atende
6	Regularidade Trabalhista (CNDT)	CNDT válida até 20/10/2026	<input type="checkbox"/> Atende
7	Regularidade Fiscal Municipal	Certidão Negativa Municipal válida até 25/07/2026	<input type="checkbox"/> Atende
8	Regularidade Fiscal Estadual	Consta regular no SICAF com validade até 26/06/2026	<input type="checkbox"/> Atende
9	Ausência de impedimentos (CEIS, CNEP, CNIA, TCU)	Consulta Consolidada sem registros impeditivos	<input type="checkbox"/> Atende
10	Registro da empresa no CREA	Certidão de Registro e Quitação Pessoa Jurídica CREA-TO válida e com anuidade quitada	<input type="checkbox"/> Atende
11	Objeto social compatível com a contratação	CNAEs contemplam construção/manutenção de redes de distribuição de energia elétrica e instalações elétricas	<input type="checkbox"/> Atende
		SICAF registra qualificação	

12	Qualificação Econômico-Financeira	econômico-financeira válida até 30/04/2027 Apresentação de balanço	<input type="checkbox"/> Atende
13	Declaração de conhecimento das condições locais (item 9.31)	Encontra-se na documentação de proposta de preços	<input type="checkbox"/> Atende
14	Comprovação de aptidão para execução de serviço similar (item 9.34)	CATs e atestados técnicos apresentados	<input type="checkbox"/> Atende
15	Quantitativo mínimo: Transformador de Distribuição Trifásico 300 kVA – 1 unidade	CAT registra projeto e execução de transformador de 300 kVA	<input type="checkbox"/> Atende
16	Responsável técnico habilitado	CREA apresenta responsáveis técnicos vinculados à empresa, inclusive engenheiro eletricista e engenheira civil	<input type="checkbox"/> Atende
17	Certidão negativa de falência/recuperação judicial	Consta no processo de habilitação (TJTO)	<input type="checkbox"/> Atende
18	Alvará de funcionamento	Alvará Municipal válido até 31/01/2027	<input type="checkbox"/> Atende

Com base na documentação analisada, a empresa SENNA GARCIA ENGENHARIA LTDA atende às exigências de habilitação jurídica, fiscal, trabalhista, econômico-financeira (via SICAF) e técnico-operacional, inclusive quanto à exigência específica de experiência com transformador de distribuição trifásico de 300 kVA, prevista no item 9.34.1.1.1 do Termo de Referência.

Palmas, 09 de junho de 2026.

ALEX DE SÁ OLIVEIRA
Pregoeiro



Documento assinado eletronicamente por **Alex de Sa Oliveira, Pregoeiro**, em 09/06/2026, às 13:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3211995** e o código CRC **A52FA5CC**.

Avenida Siqueira Campos, Quadra 202 Sul, ACSU-SE 20, Conjunto 1, Lote 8 - Plano
Diretor Sul — CEP 77020-450
Palmas/TO — (63) 3229-2200
portal.ifto.edu.br — reitoria@ifto.edu.br

