

## ANEXO II - FICHA DE INSCRIÇÃO

### **1. Dados da pessoa física ou jurídica:**

**Nome ou razão social:** ENERGISA SOLUÇÕES SA

**CNPJ:** 07.115.880/0001-90

**Endereço:** Av Manoel Inácio Peixoto, 1200. Distrito Industrial.

**Município:** Cataguases **UF:** MG **CEP:** 36.771-000

**E-mail:** [rodrigo.oliveira@energisa.com.br](mailto:rodrigo.oliveira@energisa.com.br) **Telefone:** (32) 3429-6670

**2. Descrição do bem:** Pelo presente, venho demonstrar interesse no oferecimento da doação do serviço de elaboração de projetos de eficiência energética, envolvendo trabalho de análise das oportunidades de economia e elaboração de documentos técnicos para a participação do IFRO no Programa de Eficiência Energética da CERON - Energisa.

**3. Donatário:** Ministério da Economia – Instituto Federal de Educação de Rondônia

**4. Valor de mercado** é de R\$ 25.000,00 (vinte e cinco mil reais) por unidade, totalizando R\$ 275.000,00 (duzentos e setenta e cinco mil reais).

E, por ser expressão da verdade, declaro que li o Edital de Chamamento Público nº10/2019 e concordo com todos os seus termos, bem como estou plenamente ciente de que a proposta não ensejará quaisquer ônus ou contrapartidas, diretas ou indiretas, por parte da Administração Pública.

Cataguases, 13 de janeiro de 2020.



Nome: Rodrigo Soares Alves Oliveira  
Cargo: Gerente de Eficiência Energética  
042.793.316-18



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>07.115.880/0001-90</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>30/11/2004</b>
NOME EMPRESARIAL <b>ENERGISA SOLUCOES S.A.</b>		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) *****	PORTE <b>DEMAIS</b>	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>35.11-5-02 - Atividades de coordenação e controle da operação da geração e transmissão de energia elétrica</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>27.31-7-00 - Fabricação de aparelhos e equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica</b> <b>33.13-9-01 - Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos</b> <b>33.13-9-99 - Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e materiais elétricos não especificados anteriormente</b> <b>33.21-0-00 - Instalação de máquinas e equipamentos industriais</b> <b>42.21-9-03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica</b> <b>43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica</b> <b>71.12-0-00 - Serviços de engenharia</b> <b>85.99-6-04 - Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>205-4 - Sociedade Anônima Fechada</b>		
LOGRADOURO <b>AV MANOEL INACIO PEIXOTO</b>	NÚMERO <b>S/N</b>	COMPLEMENTO <b>ANEXO: PARTE;</b>
CEP <b>36.771-000</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>DISTRITO INDUSTRIAL</b>	MUNICÍPIO <b>CATAGUASES</b>
UF <b>MG</b>	ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>HENRIQUE@ENERGISA.COM.BR</b>	
TELEFONE <b>(32) 3429-6516/ (32) 3429-6317</b>		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****		
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>30/11/2004</b>	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **08/01/2020** às **16:55:00** (data e hora de Brasília).

Página: **1/1**

# Proposta Técnica





<b>Número:</b>  0001	<b>Título: Proposta de Doação de Diagnóstico Energético</b>
	<b>Cliente: Ministério da Economia - Instituto Federal de Rondônia</b>

Versão	Descrição das Alterações	Data	Elaboração	Aprovação
00	n/a	09/01/20	Sara Penha de Araújo	Rodrigo Soares Alves Oliveira

Documentos de Referência
<i>Esta proposta baseia-se no(s) seguinte(s) documento(s) de referência:</i>
Edital de Chamamento Público nº10/2019





## Sumário

1.	<b>Objetivo.....</b>	<b>4</b>
2.	<b>Informações básicas do(s) Empreendimento(s) .....</b>	<b>4</b>
3.	<b>Período Contratual .....</b>	<b>5</b>
4.	<b>Premissas Operacionais .....</b>	<b>5</b>

## 1. Objetivo

Apresentar a proposta de doação abaixo:

- ✓ Fornecimento de serviço de elaboração de relatórios para projetos de eficiência energética das unidades do Instituto Federal de Educação de Rondônia, envolvendo trabalho de análise das oportunidades de economia e elaboração de documentos técnicos para atender ao programa de Eficiência Energética da CERON - ENERGISA.

## 2. Informações básicas do(s) Empreendimento(s)

As SOLUÇÕES propostas atenderão ao(s) seguinte(s) empreendimento(s):

Descrição	Endereço	Município	UF
Instituto Federal de Rondônia - Reitoria	Av. Tiradentes, 3009, Industrial	Porto Velho	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Ariquemes	Rodovia RO-257, km13, s/n - Zona Rural	Ariquemes	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Cacoal	Km228, Lote 2ª, BR 364 - Zona Rural	Cacoal	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Colorado do Oeste	Não informado	Colorado do Oeste	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Jaru	AV. Ver. Otaviano Pereira Neto, 874 - Setor 2	Jaru	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Ji-Paraná	Rua Rio Amazonas, nº151 - Jardim dos Migrantes	Ji-Paraná	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Porto Velho Calama	Av. Calama, 4985 - Flodoaldo Pontes Pinto	Porto Velho	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Porto Velho Zona Norte	Av. Gov. Jorge Teixeira, 3146 - Setor Industrial	Porto Velho	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Vilhena	Rodovia BR 174, km 3, nº 4334 - Zona Urbana	Vilhena	RO
Instituto Federal de Rondônia Campus Guajará Mirim	Av. 15 de Novembro s/n. Planalto	Guajará Mirim	RO

Instituto Federal de Rondônia Campus Avançado São Miguel do Guaporé	Av. Presidente Kenedy, nº 1685 - Planalto	São Miguel do Guaporé	RO
---	--	--------------------------	----

### 3. Período Contratual

Período contratual de 06 (seis) meses.

### 4. Premissas Operacionais

A ENERGISA SOLUÇÕES descreve a seguir as premissas operacionais consideradas em seus entregáveis em conformidade com os escopos de serviços:

- Serão elaborados os relatórios de Diagnóstico Energético, Projetos Luminotécnico e Projeto Executivo de acordo com o edital da Chamada Pública de Eficiência Energética da CERON - Energisa Rondônia.
- Está inclusa nessa proposta de doação o atendimento das 11 unidades do IFRO descritas no item 2 dessa proposta.
- Cada campus do Instituto Federal de Rondônia será responsável por fornecer à Energisa Soluções todas as informações do local e dos equipamentos/materiais a serem eficientizados necessárias para elaboração do projeto.
- A doação compreende o valor de mercado equivalente a R\$ 25.000,00 (vinte e cinco mil reais) por unidade, totalizando R\$ 275.000,00 (duzentos e setenta e cinco mil reais) as onze unidades.
- A ENERGISA SOLUÇÕES se responsabiliza em fazer todos os estudos de viabilidade das 11 (onze) unidades do IFRO a partir das informações a serem passadas por cada um dos campus. Porém, a apresentação dos projetos na Chamada Pública está condicionada ao atendimento à todas as exigências do edital.