

# Ofício nº 106/2020

IFRO/Email Chefia de Gabinete <no-reply-sei@ifro.edu.br>

qua 22/01/2020 16:49

Para:SEGES/CENTRAL/DOAÇÃO <seges.central.doacao@planejamento.gov.br>; Sergio Francisco Loss <sergio.loss@ifro.edu.br>; Reitoria IFRO <reitoria@ifro.edu.br>;

 4 anexos

Oficio\_0815978.pdf; Parecer\_0815841.pdf; Anexo\_0815831\_Proposta\_de\_Doacao\_Esol.pdf;  
Anexo\_0815839\_Contato\_com\_Esol\_para\_ajustes\_de\_objetivo.pdf;

De ordem do Magnífico Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO, e em atendimento ao expediente em epígrafe, encaminhamos em anexo o OFÍCIO Nº 106, de 22 de janeiro de 2020, assinado eletronicamente, em razão do estabelecido no Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015, que dispõe sobre o uso do meio eletrônico para a realização do processo administrativo no âmbito da administração pública federal.

Caso seja necessário o recebimento do documento em meio físico, solicitamos que responda esta mensagem com o respectivo endereço para remessa.

Por fim, solicitamos a confirmação do recebimento desta mensagem eletrônica.

Atenciosamente,

Chefia de Gabinete  
Reitoria  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO)

**OFÍCIO Nº 106/2020/REIT - CGAB/REIT-IFRO**

Porto Velho/RO, 22 de janeiro de 2020

Ao Sr.

**Valnei Batista Alves**

**Diretor Substituto da Central de Compras**

Ministério da Economia

Esplanada dos Ministérios, Bloco C, Zona Cívico-Administrativa

70297-400 - Brasília/DF,

Assunto: **Encaminhamento de parecer sobre proposta de doação de projetos de eficiência energética**

Senhor Diretor

1. Conforme solicitação feita pela Central de Compras em 17 de janeiro de 2020, estamos apresentando um parecer técnico sobre a proposta da Energisa Soluções S. A. (Esol), de Minas Gerais, para atendimento ao Edital 10/2019, do Ministério da Economia, acompanhado da respectiva proposta e de uma cópia de e-mail entre o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO) e a Esol para ajustes de objetivo.
2. Agradecemos à Central de Compras pela iniciativa e esforços em executar o edital 10/2019. Haverá muitos benefícios ao IFRO e à administração pública federal em termos de inovação, desenvolvimento tecnológico e economia com despesas próprias de manutenção. Além disso, projetos dessa natureza levam à criação de infraestruturas que se transformam em laboratórios de ensino e aprendizagem, incluindo-se a abertura de campos para pesquisa.
3. Ficamos à disposição para atendimento às demais demandas que forem apresentadas.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Uberlando Tiburtino Leite, Reitor**, em 22/01/2020, às 15:39, 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 [https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0815978** e o código CRC **041BDCF2**.

**Referência:** Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23243.001099/2020-61

SEI nº 0815978

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA - IFRO  
Av. Tiradentes, nº 3009 - Bairro Industrial - CEP 76821-001 - Porto Velho/RO  
Contatos: (69) 2182-9601 - reitoria@ifro.edu.br - <http://www.ifro.edu.br>



**PARECER Nº** 1 — ANÁLISE DA PROPOSTA DA ESOL  
**PROCESSO Nº** 23243.001099/2020-61  
**INTERESSADO:** CHEFIA DE GABINETE DA REITORIA

Analisa a proposta de doação de serviço de elaboração de projetos e respectivos diagnósticos de eficiência Energética em atendimento ao Edital 10/2019 do Ministério da Economia

## 1 CONTEXTUALIZAÇÃO

O Ministério da Economia, por meio da Central de Compras, lançou o Edital 10/2019, cujo objetivo é a doação de serviços por empresas qualificadas, em atendimento ao objeto “Serviço de elaboração de projetos de eficiência energética, envolvendo trabalho de análise das oportunidades de economia e elaboração de documentos técnicos, com vistas à participação do IFRO no Programa de Eficiência Energética da CERON — Energisa”, conforme o anexo I do mesmo Edital.

Em um primeiro momento, após divulgação do Edital pelo IFRO, apenas uma empresa manifestou interesse em participar, mas, no prazo final, desistiu de enviar proposta, com alegação, por e-mail encaminhado à Diretoria de Programas e Projetos de Extensão, da Pró-Reitoria de Extensão do IFRO, de que não teria condições de atender à demanda. Assim, esta Diretoria solicitou uma reabertura de prazo ao Ministério da Economia e fez novas prospecções de interessados. A Energisa Soluções S. A., sediada em Minas Gerais, manifestou interesse em participar. O interesse foi informado ao Ministério da Economia, que reabriu o prazo, recebeu a documentação do proponente e solicitou ao IFRO um parecer sobre a proposta apresentada.

## 2 ANÁLISE

A Energisa Soluções apresentou a proposta sob o título “Proposta de Doação de Diagnóstico Energético”, com data de 9 de janeiro de 2020, e definiu como objetivo o

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.

A proposta, constante no anexo 2 deste processo (documento 0815831), contempla todas as 11 unidades do IFRO, incluindo-se a Reitoria, e um período contratual de seis meses. As premissas operacionais envolvem a previsão de todos os estudos de viabilidade, de elaboração de relatórios de diagnóstico energético e elaboração dos projetos luminotécnico e executivo.

Para melhor alinhamento ao Edital 10/2019, do Ministério da Economia, propusemos, por e-mail à Energisa Soluções (conforme o anexo 8, documento 0815839), que o objetivo da proposta de adesão da empresa seja reformulado da seguinte forma:

Elaborar projetos de eficiência energética para as 11 unidades do Instituto Federal de Rondônia, incluindo-se diagnósticos energéticos, estudos de viabilidade, trabalho de análise das oportunidades de economia e elaboração de documentos técnicos para atender ao programa de Eficiência Energética da CERON — ENERGISA.

A Energisa Soluções se manifestou de acordo com a proposta de alteração, conforme pode ser verificado no anexo 8. Neste sentido, sugerimos que o título da proposta de adesão seja alterado para “Proposta de Doação de Projeto de Eficiência Energética”.

Os demais itens da proposta, que incluem a definição das unidades do IFRO a serem atendidas, o período contratual e as premissas operacionais estão alinhados com o Edital 10/2019, do Ministério da Economia, e atendem às necessidades do IFRO.

## 3 CONCLUSÃO

O IFRO, por meio da Diretoria de Programas e Projetos de Extensão e do Gabinete da Reitoria, está de acordo com a proposta de adesão da Energisa Soluções S. A. ao Edital 10/2019, do Ministério da Economia. A proposta prevê a elaboração de projetos e respectivos diagnósticos de eficiência energética sem ônus às entidades do Governo Federal e com expressivo benefício ao IFRO para inovação e desenvolvimento tecnológico.

Sugerimos que a Energisa Soluções reencaminhe a proposta de doação de serviço ao Ministério da Economia com a alteração do objetivo e título da proposta, conforme já acordado em contatos entre o IFRO e ela. Entretanto, caso o Ministério da Economia entenda ser suficiente a documentação já apresentada e anexada ao processo (inclusive com o aceite do ajuste do objetivo pela empresa), pode ser dispensado o reencaminhamento e seguido o trâmite regular.

## REFERÊNCIAS

MINISTÉRIO DA ECONOMIA. **Edital 10/2019**. Brasília: Ministério da Economia, 2019.

ENERGISA SOLUÇÕES. **Proposta técnica**. Cataguases/MG, 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Uberlando Tiburtino Leite, Reitor**, em 22/01/2020, às 15:08, 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 [https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0815841** e o código CRC **EA3134A2**.

# Proposta Técnica







## 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.



Sergio Francisco Loss <sergio.loss@ifro.edu.br>

---

## ENC: Documentação Energisa Soluções - Edital N° 10/2019 (IFRO)

3 mensagens

---

**Rodrigo Soares Alves Oliveira** <rodrigo.oliveira@energisa.com.br>

19 de janeiro de 2020 20:12

Para: Sergio Francisco Loss <sergio.loss@ifro.edu.br>

Cc: Sara Penha de Araujo <sara.araujo@energisa.com.br>

Boa noite Sérgio,

Enviamos a documentação no dia 13/01/2020.

Atenciosamente,



Rodrigo Soares Alves Oliveira

Ger Eficiencia Energetica -  
GER DESENV NEGOCIOS E  
INOVACAO

tel: (32) 3429-6670 | cel: (32)  
98415-0379

e-mail:

[rodrigo.oliveira@energisa.com.br](mailto:rodrigo.oliveira@energisa.com.br)



Esta mensagem contém informação confidencial. Se você a recebeu por engano, não divulgue ou copie seu conteúdo. Por favor, avise ao remetente imediatamente e apague-a do computador.

Privileged and confidential. If this message has been received by mistake, do not disclose or copy its contents. Please notify sender and delete immediately.

Antes de enviar uma mensagem, faça essas reflexões: todos os destinatários e copiados precisam mesmo recebê-la? O assunto está descrito de forma clara e consistente? O retorno esperado do interlocutor e os prazos envolvidos estão descritos de forma clara e direta? Vai agendar uma reunião? Somente os essenciais para a reunião foram envolvidos? O tema, o agendamento e os objetivos estão claros para todos? As orientações para contato e acesso foram fornecidas? **Gestão do tempo: faça sua parte e contribua com seus parceiros e colegas para um dia a dia mais eficiente.**

**De:** Sara Penha de Araujo <[sara.araujo@energisa.com.br](mailto:sara.araujo@energisa.com.br)>  
**Enviada em:** segunda-feira, 13 de janeiro de 2020 16:40  
**Para:** [seg.es.central.doacao@planejamento.gov.br](mailto:seg.es.central.doacao@planejamento.gov.br)  
**Cc:** Rodrigo Soares Alves Oliveira <[rodrigo.oliveira@energisa.com.br](mailto:rodrigo.oliveira@energisa.com.br)>  
**Assunto:** Documentação Energisa Soluções - Edital N° 10/2019 (IFRO)

Prezado(a), boa tarde.

Envio em anexo a documentação da Energisa Soluções para participação do edital nº10/2019 como representante do Instituto Federal de Educação de Rondônia (IFRO) na Chamada Pública de Eficiência Energética da Energisa Rondônia (CERON).

Desde já agradeço sua atenção e me coloco à disposição em caso de dúvidas.

Atenciosamente,



**Sara Penha de Araujo**

Eng Projetos Obras I - GER  
DESENV NEGOCIOS E INOVACAO

tel: (32) 3429-6171

e-mail:

[sara.araujo@energisa.com.br](mailto:sara.araujo@energisa.com.br)



Esta mensagem contém informação confidencial. Se você a recebeu por engano, não divulgue ou copie seu conteúdo. Por favor, avise ao remetente imediatamente e apague-a do computador.

Privileged and confidential. If this message has been received by mistake, do not disclose or copy its contents. Please notify sender and delete immediately.

Antes de enviar uma mensagem, faça essas reflexões: todos os destinatários e copiados precisam mesmo recebê-la? O assunto está descrito de forma clara e consistente? O retorno esperado do interlocutor e os prazos envolvidos estão descritos de forma clara e direta? Vai agendar uma reunião? Somente os essenciais para a reunião foram envolvidos? O tema, o agendamento e os objetivos estão claros para todos? As orientações para contato e acesso foram fornecidas? **Gestão do tempo: faça sua parte e contribua com seus parceiros e colegas para um dia a dia mais eficiente.**

---

### 3 anexos



**Cartão CNPJ ESOL.PDF**  
82K



**ANEXO II - Ficha de Inscrição ESOL.pdf**  
276K



**Proposta de Doação - IFRO.pdf**  
961K

---

**Sergio Francisco Loss** <sergio.loss@ifro.edu.br>

19 de janeiro de 2020 21:45

Para: Rodrigo Soares Alves Oliveira <rodrigo.oliveira@energisa.com.br>

Cc: Sara Penha de Araujo <sara.araujo@energisa.com.br>, Uberlando Tiburtino Leite <uberlando@ifro.edu.br>, Maria Goreth Araújo Reis <goreth.reis@ifro.edu.br>, Reitoria IFRO <reitoria@ifro.edu.br>, CARLOS HENRIQUE DOS SANTOS <carlos.henrique@ifro.edu.br>

Caro Rodrigo

Obrigado pelo interesse e empenho. A parceria com sua empresa contribuirá imensamente para o desenvolvimento tecnológico e inovação na área de energia no IFRO.

O Ministério da Economia nos solicitou, na semana passada, um parecer técnico sobre sua proposta. Gostaria de sugerir um pequeno ajuste no "objetivo", para melhor se adequar ao Edital. Assim proponho:

**"Elaborar projetos de eficiência energética para as 11 unidades do Instituto Federal de Rondônia, incluindo-se diagnósticos energéticos, estudos de viabilidade,** trabalho de análise das oportunidades de economia e elaboração de documentos técnicos para atender ao programa de Eficiência Energética da CERON – ENERGISA."

Incluí o que está em negrito e mantive o restante do que propuseram. Desta forma, alinhamos de forma mais objetiva a sua proposta ao edital do Ministério da Economia e às necessidades do IFRO. Podemos apresentar a proposta com este ajuste? Se estiver de acordo, faremos um parecer técnico com esta proposta de alteração e encaminharemos ao Ministério. Também posso verificar antes se não seria mais adequado vocês enviarem a retificação ao Ministério, antes do Parecer.

Aguardo suas considerações.

Atenciosamente,

**SERGIO FRANCISCO LOSS FRANZIN**

Diretor de Programas e Projetos de Extensão no IFRO  
Portaria 144, de 1/2/2017/IFRO - Pró-Reitoria de Extensão  
Telefone: (69) 2182-9613; Celular: (69) 9 9206-8299

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Rodrigo Soares Alves Oliveira** <rodrigo.oliveira@energisa.com.br>

19 de janeiro de 2020 21:51

Para: Sergio Francisco Loss <sergio.loss@ifro.edu.br>

Cc: Sara Penha de Araujo <sara.araujo@energisa.com.br>, Uberlando Tiburtino Leite <uberlando@ifro.edu.br>, Maria Goreth Araújo Reis <goreth.reis@ifro.edu.br>, Reitoria IFRO <reitoria@ifro.edu.br>, CARLOS HENRIQUE DOS SANTOS <carlos.henrique@ifro.edu.br>

Boa noite Sergio,

De acordo, podemos seguir desta forma.

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]