

**EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO nº 002/2024**  
**PROCEDIMENTO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE – PMI**

**GERAÇÃO DE ENERGIA**

A COMPANHIA CELG DE PARTICIPACOES – CELGPAR com sede na Rua 88-A nº 116, Setor Sul, CEP 74.085-010, cidade de Goiânia, Capital do Estado de Goiás, torna pública sua intenção em constituir parcerias para implantação, operação e manutenção de usinas de geração de energia conforme **requisitos** mínimos a seguir:

- a) **Objeto:** Projetos de geração de energia elétrica para operação na modalidade Geração Distribuída, nos termos da Lei 14.300/2022;
- b) **Localização:** Estado de Goiás;
- c) **Potência instalada:** entre 300 kW e 1.000 kW (ac) por projeto;
- d) **Fonte de energia:** solar ou hídrica;
- e) **Estágio de implantação ou operação do empreendimento:** Orçamento de Conexão emitido ou CUSD assinado para empreendimentos em construção e máximo de 3 anos de operação para empreendimentos já implantados;
- f) **Requisitos específicos:** O projeto deve estar enquadrado nos requisitos dos incisos I ou II do Art. 26 da Lei 14.300/2022 – para benefícios de compensação de energia do tipo “GD I” nos termos da Resolução Normativa ANEEL nº 1.000/2021;

Os interessados devem apresentar Manifestação de Interesse com a proposta de parceria, conforme termos do Chamamento Público nº 001/2024, incluindo informações conforme formulário em Anexo.

A data limite para recebimento da proposta será o dia **31 de outubro de 2024**.

Goiânia, 10 de setembro de 2024.

**A DIRETORIA**

## ANEXO – FORMULÁRIO PARA CADASTRO DA PROPOSTA

### 1. Informações gerais da proposta

1.1. Tipo de parceria que está sendo proposta:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Participação no empreendimento/projeto | <input type="checkbox"/> Venda de equipamentos |
| <input type="checkbox"/> Venda da usina                         | <input type="checkbox"/> Venda de serviços     |
| <input type="checkbox"/> Arrendamento da usina                  | <input type="checkbox"/> Outros                |

1.2. Descrição geral da proposta:

### 2. Dados do projeto de geração de energia

2.1. Município de localização em Goiás:

2.2. Fonte de energia (solar/hídrica):

2.3. Potência instalada MWac e MWp:

2.4. Tipo de estrutura (fixa/tracker), caso aplicável:

2.5. Custo de conexão:

Participação do cliente (R\$):

Participação da Equatorial GO (R\$):

2.6. Prazo de conexão, em caso de projetos em implantação:

2.7. Data de assinatura do CUSD ou início de geração:

2.8. A propriedade do empreendimento está em nome de pessoa física ou jurídica?

2.9. A propriedade do empreendimento está em nome de SPE? (Sim/Não)

2.10. Área total da UFV (ha):

2.11. Custo mensal de aluguel do terreno (R\$/ha):

2.12. Possui Licença Ambiental? (Sim/Não)

2.13. Possui autorização Uso do Solo? (Sim/Não)

2.14. Será necessária supressão vegetal? (Sim/Não)

2.15. Possui Licença Ambiental para supressão? (Sim/Não)

2.16. Estimativa do custo total de implantação (Capex, R\$):

2.17. Estimativa do valor R\$/MWp ou R\$/MWac de investimento, venda ou locação que está sendo proposto, caso aplicável: