


Zimbra**licitacao@imbe.rs.gov.br****Re: Dúvida PREGÃO ELETRÔNICO nº 0008/2025****De :** Departamento de Eficiência Energética
<dee.imbe@imbe.rs.gov.br>

seg., 16 de mar. de 2026 16:07

 6 anexos**Assunto :** Re: Dúvida PREGÃO ELETRÔNICO nº 0008/2025**Para :** joaopaulo@cmlenergy.com.br**Cc :** Departamento de Licitação
<licitacao@imbe.rs.gov.br>

Prezado João Paulo,

Em atenção ao questionamento enviado, sim serão aceitos desde que mantenha a potência total da usina e que haja disponibilidade de telhado. Cada usina poderá ser avaliada caso a caso, conforme modelos de módulos e inversores propostos.

Att,

De: "Departamento de Licitação" <licitacao@imbe.rs.gov.br>**Para:** "Departamento de Eficiência Energética" <dee.imbe@imbe.rs.gov.br>**Cc:** joaopaulo@cmlenergy.com.br**Enviadas:** Segunda-feira, 16 de março de 2026 15:56:51**Assunto:** Fwd: Dúvida PREGÃO ELETRÔNICO nº 0008/2025

Boa tarde,

Encaminhamos o esclarecimento abaixo de empresa em cópia desse e-mail, favor responder com cópia para este Departamento.

Atenciosamente

Departamento de Licitação

De: joaopaulo@cmlenergy.com.br**Para:** "Departamento de Licitação" <licitacao@imbe.rs.gov.br>**Enviadas:** Segunda-feira, 16 de março de 2026 15:26:46**Assunto:** Dúvida PREGÃO ELETRÔNICO nº 0008/2025

Prezados membros da Comissão de Licitação,

Ao analisar as especificações técnicas constantes no edital referente ao fornecimento e instalação das usinas fotovoltaicas, PREGÃO ELETRÔNICO nº 0008/2025, verificamos que foi indicada uma potência específica para os módulos fotovoltaicos.

Entretanto, em consulta recente a fornecedores, fomos informados de que a potência de módulo indicada não se encontra amplamente disponível no mercado no momento, sendo

mais comum a disponibilidade de módulos com potências ligeiramente superiores ou inferiores.

Diante disso, solicitamos gentilmente o seguinte esclarecimento:

Será permitida a utilização de módulos fotovoltaicos com potência unitária diferente da indicada no edital, desde que seja mantida ou superada a potência total instalada prevista para cada usina, mediante o devido ajuste no quantitativo de módulos, sem prejuízo das demais especificações técnicas do sistema?

O objetivo do presente questionamento é assegurar a aderência da proposta às condições reais de fornecimento do mercado, mantendo integralmente a capacidade de geração prevista no projeto.

Agradecemos desde já a atenção e permanecemos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente.

João Paulo Reis - Engenheiro Civil

GESTÃO E DESENVOLVIMENTO EM ENGENHARIA E NOVOS NEGÓCIOS

CML Energy

(31)3619-2799

www.cmlenergy.com.br

"Se um homem não sabe para qual porto navega, nenhum vento lhe é favorável" - Sêneca

