

Zimbra

licitacao@imbe.rs.gov.br

Re: EDITAL 129/2025

De : Departamento de Eficiência Energética <dee.imbe@imbe.rs.gov.br> ter., 13 de jan. de 2026 09:42**Assunto :** Re: EDITAL 129/2025**Para :** jackson@projem.com.br**Cc :** Departamento de Licitacao <licitacao@imbe.rs.gov.br>As imagens externas não são exibidas. [Exibir as imagens abaixo](#)

Prezados, bom dia.

Seguem as respostas dos questionamentos:

DUVIDA 1: Serão 8 itens na licitação , Posso ganhar um e perder outro ?**Não, a obra é um lote único.****DUVIDA 2:** Potência de modulos : 650wp , pode ser modulos com potência menor mas atendendo no kwp final do sistema ?

Exe: item 1 : 72 modulos de 650WP, com potência de 46,8kwp. Poderia ser nesse caso 77 placas de 610WP , onde a potencia final 46.97 kwp.

Sim, pode ser dessa forma.**DUVIDA 3:** PRECISA SER HOMOLOGADO OS SISTEMAS NA CONSESSIONARIA ? SE SIM , EM CASO DE FASTR TRACK COMO VAMOS PROCEDER ?**Todos os sistemas novos e nos existentes que haja adição de inversores precisam ser homologados. Não teremos casos de fast track.****DUVIDA 4:** QUAL A CONSESSIONARIA DE ENERGIA NO LOCAL DAS INSTALAÇÕES ?**CEEE-D Equatorial Energia****DUVIDA 5:** NO ITEM 8 , FALA EM AMPLIAÇÃO , SERA HOMOLOGADO ? JA TEM INVERSOR INSTALADO NESSE LOCAL ?**Itens 6, 7 e 8 são ampliações, deve ser verificado no memorial quais sistemas vai ser adicionado inversor.****DUVIDA 6:** NOS SISTEMAS QUE SERÃO REALIZADOS AMPLIAÇÕES , COMO VAI SER REALIZADO COM AS GARANTIAS DOS PRODUTOS JA INSTALADOS ?**Vão ser estudadas caso a caso. Se for identificado que o problema é no sistema existente e/ou decorrente dele a empresa não será obrigada a prestar garantia.****DUVIDA 7:** NO SISTEMA 1 (EUZÉBIO) , FALA-SE EM AUMENTO DE CARGA , QUEM PRECISA FAZER ISSO ?**Já está sendo solicitado o aumento de carga.****DUVIDA 8:** OS ITENS 6,7 E OITO , SE FALA EM AMPLIAÇÕES , O INVERSOR EXISTENTE COMPORTA MAIS PLACAS ? A MPPTS SOBRANDO ? PODERIAM EXPLICAR MELHOR ESSA PARTE.***- Item 6: Possui um sistema existente e será instalado um novo sistema (módulos+inversor), conforme item 8.6.2 do memorial descritivo.****- Item 7: Idem ao item 6.****- Item 8: é apenas ampliação do existente com a instalação de 8 módulos (este é o caso que se enquadra o questionamento), sim o inversor vai comportar essa adição.****De:** "Departamento de Licitacao" <licitacao@imbe.rs.gov.br>**Para:** "Departamento de Eficiência Energética" <dee.imbe@imbe.rs.gov.br>**Cc:** jackson@projem.com.br**Enviadas:** Segunda-feira, 12 de janeiro de 2026 15:46:58**Assunto:** Fwd: EDITAL 129/2025

Boa tarde,

Segue abaixo questionamento de empresa em cópia desse e-mail. Favor responder com cópia para este departamento.

Att

DELIC

De: "JACKSON M. EHRIG-PROJEM ENG. ELÉTRICA" <jackson@projem.com.br>
Para: "Departamento de Licitação" <licitacao@imbe.rs.gov.br>
Enviadas: Segunda-feira, 12 de janeiro de 2026 15:01:32
Assunto: EDITAL 129/2025

Boa tarde senhores ,

Estou tentando contato via telefone , mas sem sucesso , se tive um telefone com WhatsApp.

Vou enviar algumas duvidas aqui:

DUVIDA 1: Serão 8 itens na licitação , Posso ganhar um e perder outro ?

DUVIDA 2: Potência de modulos : 650wp , pode ser modulos com potência menor mas atendendo no kwp final do sistema ?

Exe: item 1 : 72 modulos de 650WP, com potência de 46,8kwp. Poderia ser nesse caso 77 placas de 610WP , onde a potencia final 46.97 kwp.

DUVIDA 3: PRECISA SER HOMOLOGADO OS SISTEMAS NA CONSESSIONARIA ? SE SIM , EM CASO DE FASTR TRACK COMO VAMOS PROCEDER ?

DUVIDA 4: QUAL A CONSESSIONARIA DE ENERGIA NO LOCAL DAS INSTALAÇÕES ?

DUVIDA 5: NO ITEM 8 , FALA EM AMPLIAÇÃO , SERA HOMOLOGADO ? JA TEM INVERSOR INSTALADO NESSE LOCAL ?

DUVIDA 6: NOS SISTEMAS QUE SERÃO REALIZADOS AMPLIAÇÕES , COMO VAI SER REALIZADO COM AS GARANTIAS DOS PRODUTOS JA INSTALADOS ?

DUVIDA 7: NO SISTEMA 1 (EUZÉBIO) , FALA-SE EM AUMENTO DE CARGA , QUEM PRECISA FAZER ISSO ?

DUVIDA 8: OS ITENS 6,7 E OITO , SE FALA EM AMPLIAÇÕES , O INVERSOR EXISTENTE COMPORTA MAIS PLACAS ? A MPPTS SOBRANDO ? PODERIAM EXPLICAR MELHOR ESSA PARTE.

--

ATENCIOSAMENTE,

ENG. ELETRICISTA JACKSON MAIQUEL EHRIG
CREA RS243952
PROJEM ENGENHARIA ELÉTRICA
CELULAR:55-999 686302
TELEFONE:55-3512 3013
SANTA ROSA - RS