

Carta Nº CT-CGCP-GA 1347/2025

Campo Grande, 31 de outubro de 2025

À/Ao

POLICLINICA DE CAMPO GRANDE (GOVERNO DO ESTADO) - VIABILIDADE
Campo Grande/MS**Assunto:** Análise de Viabilidade de Atendimento Grupo A - POLICLINICA DE CAMPO GRANDE (GOVERNO DO ESTADO) - VIABILIDADE

Prezado (a),

Em atenção a sua solicitação para análise de viabilidade de atendimento, informamos que haverá necessidade de obra para adequação no sistema de distribuição da Energisa MS.

Solicitação	Ligação Nova
Unidade Consumidora	
Ordem de serviço (OS)	475478890
Município	Campo Grande
Potência projetada	600 kVA
Demanda total a ser contratada	425 kW
Nível de tensão	13,8 kV

1. DESCRIÇÃO DAS OBRAS DE ADEQUAÇÃO PARA O ATENDIMENTO

- Construção de um Ponto de Entrega;*

**Observações adicionais: O ponto de entrega é determinado no limite da propriedade.*

Conforme art. 25 da REN 1000/21 - "III - unidade consumidora do Grupo A em área rural e a rede elétrica da distribuidora não atravessar o imóvel do consumidor, caso em que o ponto de conexão se situará na primeira estrutura no imóvel do consumidor".

2. CUSTOS E PRAZOS DA OBRA DE ADEQUAÇÃO, E PARTICIPAÇÕES FINANCEIRAS

Apresentamos abaixo os custos e prazos estimados para a obra de adequação, bem como as participações financeiras envolvidas.

(a)	Custo total da obra*	R\$	15.000,00
(b)	Custo Responsabilidade Conjunta*	R\$	15.000,00
(c)	Encargo de Responsabilidade da Distribuidora - ERD*	R\$	252.326,00
(b - c)	Participação Financeira do Cliente*	R\$	0,00
d)	Tempo para execução da obra		120 dias

** Os valores acima são preliminares, estimados e orientativos. Para mais detalhes, consulte o croqui da obra em anexo.*

ENERGISA MATO GROSSO DO SUL – DISTRIBUIDORA DE ENERGIA S.A

Avenida Gury Marques, 8000

Campo Grande | MS CEP 79072-900

15.413.826/0001-50 28.105.553-0

(67) 3398 4000 | www.energisa.com.br

Os valores de Encargo de Responsabilidade da Distribuidora foram calculados considerando a modalidade tarifária VERDE.

Ressaltamos que os valores indicados são preliminares, estimados e de caráter orientativo, podendo variar conforme o valor real da obra, a demanda contratada e a modalidade tarifária escolhida.

Considerando os valores indicados, não haverá participação financeira do cliente na obra de adequação indicada no item 01.

3. PRÓXIMOS PASSOS

- **Apresentação dos Projetos Elétricos:** O cliente deverá apresentar os projetos elétricos referentes à extensão de rede e ao posto de transformação particular para análise e aprovação, em conformidade com as normas da concessionária, através da plataforma AWGPE. Consulte o manual de acesso [AQUI](#).
- **Envio da Documentação:** Após a aprovação dos projetos elétricos, a documentação completa, juntamente com o formulário anexo, deverá ser enviada para elaboração do orçamento de conexão e dos contratos através do portal de atendimento no link: <https://www.grupoenergisa.com.br/solicitacao-de-contratos-cusd-ccer>.

Para orientações adicionais sobre documentos e/ou questionamentos sobre a carta/estudo de viabilidade, entre em contato com o setor de **Novas Conexões** pelo telefone **67 9 9906-2782**.

4. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- **Especificações Técnicas do Sistema:**
 - Tensão: 13,8 kV
 - Frequência nominal: 60 Hz
 - As instalações elétricas deverão obedecer às normas técnicas da Energisa (disponíveis em nosso site) e às normas expedidas por órgãos competentes (ABNT, NBR, entre outros).
- **Dispositivos de Partida de Motores:**
 - Motores de 5 cv a 15 cv: Partida estrela-triângulo.
 - Motores acima de 15 cv: Chave compensadora (tap 65%) ou tecnologia similar (ex.: soft-starter).
 - Motores de 100 cv: Dispositivos eletrônicos como soft-starter ou tecnologia equivalente, limitando a corrente de partida a 3,5 vezes a corrente nominal.

ENERGISA MATO GROSSO DO SUL – DISTRIBUIDORA DE ENERGIA S.A

Avenida Gury Marques, 8000

Campo Grande | MS CEP 79072-900

15.413.826/0001-50 28.105.553-0

(67) 3398 4000 | www.energisa.com.br



➤ **Proteção Secundária:**

- Unidades consumidoras com potência superior a 300 kVA deverão contar com proteção secundária por meio de religador ou disjuntor com relé secundário.

O prazo de validade do orçamento estimado é de 60 dias contados da data de sua emissão.

Para mais informações, entre em contato com o canal exclusivo de atendimento Grupo A pelo telefone **0800 729 7299** ou acesse o portal de grandes clientes: www.grupoenergisa.com.br/portal-de-grandes-clientes

Atenciosamente,



Aline da Silva Mesquita
Coordenação de Grandes Clientes e Poder Público.

ENERGISA MATO GROSSO DO SUL – DISTRIBUIDORA DE ENERGIA S.A

Avenida Gury Marques, 8000

Campo Grande | MS CEP 79072-900

15.413.826/0001-50 28.105.553-0

(67) 3398 4000 | www.energisa.com.br

