

ANEXO VII - Formulário (folha 1 de 5)

CONSUMIDORES DO GRUPO "A"

(X) Aumento de Carga e/ou Alteração de Geração - nº U.C: 3082462835

() Ligação Nova

() Instalação de Gerador (para operar em paralelo com a rede da concessionária)

Classe Comercial: () Cliente Livre (X) Cliente Cativo

Razão Social: Município de Tucunduva

Endereço Da Sede: Rua Santa Rosa, nº 520, Centro, Tucunduva

Coordenada Geográfica do padrão de medição
Latitude: -27.663599° Longitude: -54.438471°

Fone: (55) 3542-1022

Pessoa de contato: Arthur Valmir Baú / Fone: (55) 99980-9086

Preenchimento pela concessionária:

Atividade ou Nota Serviço nº: _____

Alimentador: _____ Bloco: _____

ANEXO VII - Formulário (folha 2 de 5)

Preencher todos os campos deste formulário descrevendo detalhadamente as cargas por unidade transformadora conforme critérios abaixo e modelos em anexo:

Motores de corrente alternada: relacionar todos os motores com potência acima de 75CV, em ordem decrescente de potência, indicando características dos dispositivos de partida, tensão nominal. Para motores de potência inferior a 75CV totalizar a potência instalada.

Motores de corrente contínua ou com inversores de frequência: relacionar todos os motores com potência acima de 75CV, em ordem decrescente de potência, especificando tipo e potência dos retificadores e/ou inversores. Para motores de potência inferior a 75CV totalizar a potência instalada.

Motores de potência superior a 200CV: descrever as características das cargas acopladas e o regime de funcionamento (número de partidas por unidade de tempo).

Fornos a arco ou de redução: enumerar quantidade, potência, tipo de ligação (trifásica ou bifásica) de cada unidade e dispositivo corretivo acoplado.

Fornos de indução: enumerar quantidade, potência de cada unidade, tipo e potência do respectivo retificador e dispositivo corretivo acoplado.

Máquinas de Solda: Relacionar quantidade, características, potência, tipo de ligação (trifásica ou bifásica) de cada unidade.

Cargas que utilizam retificadores ou inversores: relacionar tipo e potência de cada unidade.

Raio X: relacionar todos os equipamentos indicando capacidade, tipo e regime de funcionamento (número de disparos por unidade de tempo).

Cargas sensíveis a perturbações da rede elétrica: informar a potência e nível de suportabilidade de cada carga à perturbação.

OBSERVAÇÃO: os níveis de tensão e limite de variação da tensão de fornecimento de energia elétrica seguem a Documentação vigente dos órgãos reguladores.

Geradores: relacionar todos os geradores, em ordem decrescente de potência, indicando os dados solicitados no respectivo formulário.

ANEXO VII - Formulário (folha 3 de 5)

1) Regime de trabalho:

horas/dia: 10 horas/dia dias/semana: 05 dias (segunda, terça, quarta, quinta e sexta)

2) Geração própria:

(X) não () sim potência nominal: _____ kVA e Fator de Potência: _____

Regime: () contínuo () emergencial
Operação: () sem paralelismo () com paralelismo

Energético: () bagaço de cana () lenha
 () óleo combustível () diesel
 () outros _____

Em caso de gerador com paralelismo com a rede de distribuição, informar:

() paralelismo momentâneo
() paralelismo permanente sem exportação
() paralelismo permanente com exportação. Potência a ser exportada: _____ kW

3) Tipo de Proteção:

() Indireta (Relé com transformador de corrente ou sensor de corrente)

(X) Fusível

() Existe alteração na cabine atual

ANEXO VII - Formulário (folha 4 de 5)

4) Quadro geral de Capacidade de Transformação, Carga Instalada e Demanda a Contratar. Situação atual e acréscimos previstos.

Situação atual e acréscimos previstos.

Período Mês/ano	Transformadores (kVA)	Carga Instalada (kW)	Demanda a Contratar (kW)	
			Ponta	Fora de Ponta
Situação atual				
Fevereiro de 2022	0	36,50	0 (*)	0
Acréscimo por etapa ⁽¹⁾				
1) 03/2022 a 03/2023	112,50	107,03	0	0
Total previsto ⁽¹⁾				
1) 03/2022 a 03/2023	112,50	143,53	0	0

* Opção de faturamento tipo optante BT, não possui demanda contratada.

Opção de Faturamento:

☐ Binômia convencional ☐ Horossazonal Verde ☐ Horossazonal Azul
☒ Optante BT

Observações:

- Para as unidades consumidoras não enquadradas no sistema tarifário horossazonal, relacionar as previsões de demanda no campo "Fora de Ponta" do quadro acima.
- (1) deverão ser informados os valores relativos a cada etapa (1, 2 e 3) de alteração de Transformadores, Carga Instalada e Demanda a Contratar, previstas para os próximos anos.

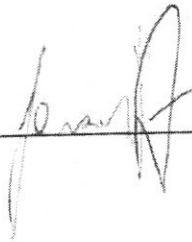
ANEXO VII - Formulário (folha 5 de 5)

**5) Diretores/procuradores credenciados para assinatura de contratos
(anexar cópia do documento comprobatório da representação)**

Nome: Jonas Fernando Hauschild

Cargo: Prefeito

Assinatura:



Tucunduva, 14 de fevereiro de 2022

Responsável pelas informações: Eng. Antônio R.J. dos Santos- CREA 134651

Assinatura:

