


ANEXO 2

		<h1>CEB DISTRIBUIÇÃO S/A</h1> <p>Superintendência de Faturamento e Garantia da Receita - SFG Gerência de Projetos e Vistoria –GRPV</p>	
<h2>DADOS PARA SOLICITAÇÃO DE ACESSO DE MICRO E MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA</h2> <p>Para atender aos itens 4 (anexo II), 5 (anexo III) e 6 (anexo IV) da Resolução Normativa nº 687 da ANEEL</p>			
<p>Sr. Cliente, para consulta de aceso e análise de projeto, é necessário o preenchimento correto das informações abaixo.</p> <p>Caso haja alteração do projeto e/ou correção das informações abaixo, poderão ser necessários novos estudos junto à CEB-D.</p>			
IDENTIFICAÇÃO			
Nome do Proprietário: _____		Fone: _____	
E-mail do Proprietário: _____			
Nome do Projetista: _____		Fone: _____	
E-mail do Projetista: _____			
Fornecimento: ()BT ()MT ()AT		Medição: ()BT ()MT ()AT	
Geração Nova () Alteração de Carga ()		Potência da Subestação: _____ kVA	
Carga Instalada da UC: _____ kW		Proteção Geral: _____	
Demanda da UC: _____ kVA		Ramal de Entrada: _____	
DADOS DA GERAÇÃO			
Tipo de Geração: () Solar () Eólica () Biomassa () Hidráulica () Cogeração Qualificada () Outro: _____			
Solar	Marca e Modelo da Placa Solar : _____ Pot. Nominal DC: _____ kWp Qtd.: _____ Total: _____ kWp		
	Marca e Modelo do Inversor : _____ Pot. Nominal AC : _____ kW Qtd.: _____ Total: _____ kW		
	Área total dos arranjos: _____ m²		
Eólica	Fabricante: _____ Modelo do Gerador: _____		
	Eixo Rotor: _____ Altura da pá: _____ m Potência do Inversor: _____ kW		
	Potência do Aerogerador: _____ kW		
Hidráulica	Rio: _____ Bacia: _____ Tipo da Turbina: _____ Potência da Turbina: _____ kVA		
	Potência do Gerador: _____ kVA FP do Gerador: _____ Potência do Gerador: _____ kW		
Biomassa	Marca e Modelo: _____ Potência: _____ kVA FP: _____ Potência: _____ kW		
	Fonte: _____		
Assinatura do Proprietário		Assinatura do responsável pelo projeto/CREA	

Recebido por: Nome: _____ Mat.: _____		Conferido por (uso da CEB): (Profissional da área de eletricidade legalmente habilitado e autorizado) Nome: _____ Mat.: _____ Registro Profissional no CREA – Nº: _____ Região: _____	
Assinatura: _____	Data: ____/____/____	Assinatura: _____	Data: ____/____/____

Lista de Conferência para Projetos de Micro e Minigeração Distribuída - GRPV

1	Certidão negativa (habilitações do projetista);
2	Formulário de Solicitação de Acesso (anexo II, III e IV da Res. Norm. 687 da ANEEL);
3	Especificar marca e modelo do inversor, em prancha;
4	Manual técnico do inversor (<i>datasheet</i>);
5	Especificar a marca e o modelo das placas solares, em prancha;
6	Manual técnico das placas solares (<i>datasheet</i>);
7	Número de registro do inversor no Inmetro ou certificado internacional;
8	Número de registro das placas no Inmetro;
9	Indicar as potências das placas solares e do inversor, em prancha;
10	Quadro resumo da potência instalada total, demanda total e corrente de projeto, em prancha;
11	Mostrar no diagrama unifilar as proteções CC e a AC;
12	Mostrar a placa de aviso de geração própria com dimensões e dizeres, em prancha;
13	O diagrama unifilar indo desde as placas solares até o quadro geral e padrão de entrada. A energia deverá ser injetada em quadro principal, QGBT's, BG's ou ainda em quadros parciais, desde que suporte a corrente injetada e se justifique pela distância até o inversor;
14	Ramal de entrada da CEB (seção do cabo);
15	Apresentar em prancha a situação da unidade consumidora. Site da SEDHAB ou Google no modo mapa;
16	Apresentar em prancha a locação das placas solares, inversores, quadros de energia (planta baixa);
17	Detalhar o sistema de medição existente, lembrando que minigeração (>75kW) deverá possuir Dispositivo de Seccionamento Visível –DSV, com exceção de instalações com inversores;
18	Nota obrigatória (em prancha): “O inversor somente poderá ser conectado na rede da CEB-D após a instalação do medidor bidirecional”;
19	Nota obrigatória (em prancha): “O inversor ficará em local de fácil acesso aos funcionários da CEB-D, para posterior vistoria”.

Outras informações podem ser adquiridas na Resolução Normativa nº 482 da ANEEL e na NTD 6.09 da CEB-D

ANEXO 3



1.1.1.CEB DISTRIBUIÇÃO S.A

SEDE: SIA Área de Serviço Público – lote C – Guarã – DF - <http://www.ceb.com.br/> - CEP: 71.915-902

SOLICITAÇÃO DE ACESSO PARA MICROGERAÇÃO
DISTRIBUÍDA
COM POTÊNCIA IGUAL OU INFERIOR A 10 kW

IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE CONSUMIDORA - UC			
CÓDIGO DA UC:		CLASSE:	
TITULAR DA UC:			
ENDEREÇO:			
BAIRRO:	CIDADE	UF DF	CEP
EMAIL:			
TELEFONES PARA CONTATO: FIXO: (61) -		CELULAR: (61) -	
CNPJ / CPF:			
DADOS DA UNIDADE CONSUMIDORA			
POTÊNCIA INSTALADA (kW):		TENSÃO DE ATENDIMENTO (V):	
TIPO DE CONEXÃO:	MONOFÁSICA <input type="checkbox"/>	BIFÁSICA <input type="checkbox"/>	TRIFÁSICA <input type="checkbox"/>
DADOS DA GERAÇÃO			
POTÊNCIA INSTALADA DE GERAÇÃO (kW):			
TIPO DA FONTE DE GERAÇÃO: HIDRÁULICA <input type="checkbox"/> SOLAR <input type="checkbox"/> EÓLICA <input type="checkbox"/> BIOMASSA <input type="checkbox"/> COGERAÇÃO QUALIFICADA <input type="checkbox"/> OUTRA (ESPECIFICAR)			
DOCUMENTAÇÃO A SER APRESENTADA			
<input type="checkbox"/> – ART do responsável técnico pelo projeto elétrico e instalação do sistema de microgeração.			
<input type="checkbox"/> – Diagrama unifilar contemplando Geração/Proteção (inversor, se for o caso) /Medição e memorial descritivo da instalação.			
<input type="checkbox"/> – Certificado de conformidade do(s) inversor (es) ou número de registro da concessão do Inmetro do (s) inversor (es) para a tensão nominal de conexão com a rede.			
<input type="checkbox"/> – Dados necessários para registro da central geradora conforme disponível no site da ANEEL: www.aneel.gov.br/scg			
<input type="checkbox"/> – Lista das unidades consumidoras participantes do sistema de compensação (se houver) indicando a porcentagem de rateio dos créditos e o enquadramento conforme inciso VI a VIII do art. 2º da resolução normativa nº 482/2012.			
<input type="checkbox"/> – Cópia de instrumento jurídico que comprove o compromisso de solidariedade entre os integrantes (se houver).			
<input type="checkbox"/> – Documento que comprove o reconhecimento, pela ANEEL, da cogeração qualificada (se houver).			



NORMA TÉCNICA DE DISTRIBUIÇÃO
REQUISITOS PARA A CONEXÃO DE ACESSANTES AO
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO CEB-D – CONEXÃO EM
BAIXA E MÉDIA TENSÃO

NTD - 6.09

Página
32/31

CONTATO NA DISTRIBUIDORA (PREENCHIDO PELA DISTRIBUIDORA)

RESPONSÁVEL / ÁREA:

ENDEREÇO:

TELEFONE:

EMAIL:

SOLICITANTE

NOME/PROCURADOR LEGAL

TELEFONE

EMAIL

LOCAL / DATA

/ /

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL