

ANMÄLAN ANSLUTNING MIKROPRODUKTION

Bifogas föransökan

Beställare / Kund (som står för abonnemanget)

Namn	Telefonnummer
Adress	
e-post	Fastighetsbeteckning
Anläggnings id	Mätarsäkring

Uppgifter om produktionsanläggning

Kraftkälla, typ produktion			
Fabrikat & Typbeteckning			
Toppeffekt Växelriktare (kVA/kW)	Effektfaktor (cosΦ)		
Maximal kortslutningsström (A)	Storlek ev. batteri (kVA)		
Anslutning Vi godtar enbart 3-fasig anslutning	Antal växelriktare (st)		

Skyddsinställningar	Inställt värde		Krav på inställningsvärden	
	Tid	Nivå	Tid	Nivå
Överspänning (steg 1)			60s	253 V
Överspänning (steg 2)			0,2s	257,6 V
Underspänning			0,2s	195,5V
Överfrekvens			0,5s	51Hz
Underfrekvens			0,5s	47Hz
Skydd mot oönskad ö-drift			0,15s	-

Elkvalitetsuppgifter	Värde	Rek-Gräns	Beräknat enligt (Kryssa i hur flimmervärdet är beräknat)	
Flimmervärden Max 16A	Pst	0,35	EN61000-3-3	
	Plt	0,25		
Flimmervärden >16A	Pst	0,35	EN61000-3-3	
	Plt	0,25	EN61000-3-11	

- Vallebygdens Energimätare är placerad : inomhus Utomhus

Alla produkter är CE-märkta

Produktionsanläggningen är utförd som fast anslutning på egen gruppledning

Elkopplare för fränskiljning av produktionsanläggningen är alltid åtkomlig för nätägaren

OBS: Vallebygdens Energi har krav på jordtag med kontrollmätt värde om max 100 Ω för alla anläggningar med produktion.

Härmed intygas att ovanstående uppgifter är korrekta:

Företag

Installatör / Ställföreträdare

Telefon nr