

## 8.4 Bilaga 4 – Anmälan

<b>ANMÄLAN ANSLUTNING MIKROPRODUKTION – bifogas föransmälan</b>			
<b>Kundens uppgifter</b>			
Namn		Telefonnummer	
Adress			
E-post			
Anläggningsid		Mätarsäkring	
<b>Uppgifter om produktionsanläggningen</b>			
Kraftkälla	<input type="checkbox"/> Sol <input type="checkbox"/> Vind <input type="checkbox"/> Vatten <input type="checkbox"/> Biobränsle <input type="checkbox"/> Annat.....		
Fabrikat och typbeteckning			
Märkeffekt ( kVA/kW)		Effektfaktor (cos $\phi$ )	
Maximal kortslutningsström (A)		Storlek ev. kondensatorbatteri (kVAr)	
Anslutning <small>*Vi rekommenderar alltid trefasig anslutning, enfasig anslutning bör ej överstiga 3 kW</small>	<input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> Trefas <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3	Antal växelriktare (st)	
Effekt per fas, vid flera enfasanslutningar (kW)		Obalansskydd vid enfas, inställt värde (%) <small>*Skillnad i ström (A) mellan faser</small>	
<b>Skyddsinställningar</b> (återfinns i växelriktarens typprovningsprotokoll)	<b>Inställt värde</b>	<b>Enl. SS-EN50438</b>	
	Tid      Nivå	Tid	Nivå
Överspänning (steg 2)		60s	255,3V
Överspänning (steg 1)		0,2s	264,5V
Underspänning		0,2s	195,5V
Överfrekvens		0,5s	51Hz
Underfrekvens		0,5s	47Hz
Skydd mot oönskad ö-drift		0,15s	-
<b>Elkvalitets-uppgifter</b>	Värde	Rek-Gräns	
Flimmervärden max 16A	P <sub>st</sub>	0,35	Flimmer beräknat enligt EN 61000-3-3
	P <sub>lt</sub>	0,25	
Flimmervärden >16A	P <sub>st</sub>	0,35	Flimmer beräknat enligt <input type="checkbox"/> EN 61000-3-3 <input type="checkbox"/> EN 61000-3-11
	P <sub>lt</sub>	0,25	
<input type="checkbox"/> Alla produkter är CE-märkta <input type="checkbox"/> Produktionsanläggningen är utförd som fast anslutning på egen gruppledning <input type="checkbox"/> Elkopplare på produktionsanläggningen är alltid åtkomlig för nätägaren			
Härmed intygas att ovanstående uppgifter är korrekta			