



ANMÄLAN AV ANSLUTNING AV MIKROPRODUKTION

Undertecknad vill ansluta nedanstående anläggning för mikroproduktion till befintligt uttagsabonnemang.

ANLÄGGNING

Anläggningsnummer (EAN) 735 999 268	Mätplatsid	Fastighetens registerbeteckning	Kommun
Anläggningsadress		Postnummer	Ortsnamn

ANMÄLAN AVSER

<input type="checkbox"/> Sol	<input type="checkbox"/> Vind	<input type="checkbox"/> Vatten	<input type="checkbox"/> Biobränsle(kraftvärme)	<input type="checkbox"/> Annat
------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	---	--------------------------------

ANLÄGGNINGSAGARE

Namn		Utdelningsadress	
Personnr./org.nr.		Postnummer	Ortsnamn
Telefon (även riktnr)	Telefon Mobil	E-post	
Underskrift anläggningsägare		Ort	
Namnförtydligande		Datum	

INSTALLATÖR

Firma/Namn		Utdelningsadress	
Behörighet nr.		Postnummer	Ortsnamn
Telefon (även riktnr)	Telefon Mobil	E-post	
Handläggare			
Underskrift Elinstallatör		Ort	
Namnförtydligande		Datum	

DATA PÅ ANLÄGGNINGEN

Fabrikat	Typbeteckning	Märkeffekt kW	Effektfaktor (cosφ)	Anslutning 1-fas eller 3-fas	Maximal Kortslutningsström A	Kondensator- batteri kVAr

SKYDDINSTÄLLNINGAR

Typ av skyddsfunktion	Inställt värde:		Enl. SEK TK 8	
	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
Ev. ytterligare skydd				

Enligt tillverkarens anvisning ska skyddsfunktionerna testas vart år

Typprovsprotokoll bifogas: Ja Nej (om ja, hoppa över sid 2)



Typdata för elkvalitetsparametrar, Power quality type data Denna blankett kan ersättas med ett typprovsprotokoll enligt SS-EN 50438 (Annex D) This form can be replaced by a Type test certificate according to EN 50438 (Annex D)			
Allmän information, General information			
Typ (vind, sol, etc), Type (wind, photovoltaic et cetera)			
Typbeteckning, Type reference			
Tillverkare, <i>Manufacturer</i>			
Kontaktperson hos tillverkare, Supplier contact person			
Kontaktperson, Contact person			
E-post, E-mail			
Telefon, Telephone			
Elkvalitetsuppgifter, Power quality data			
Flimmervärden max 16A, <i>flicker values max 16A</i>			
	Värde, <i>Value</i>	Rek. Gräns, <i>Recommended limit</i>	Flimmer beräknat enligt EN 61000-3-3
P _{st}		0,35	<i>Flicker as per EN 61000-3-3</i>
P _{lt}		0,25	
Flimmervärden >16A, <i>flicker values >16A</i>			
	Värde, <i>Value</i>	Rek. Gräns, <i>Recommended limit</i>	Flimmer beräknat enligt (kryssa) <i>Flicker as per (mark)</i>
P _{st}		0,35	<input type="checkbox"/> EN 61000-3-3
P _{lt}		0,25	<input type="checkbox"/> EN 61000-3-11
Kommentarer <i>Comments</i>			
Leverantörs eller tillverkares underskrift, Signature of supplier or manufacturer			
Riktigheten i ovan lämnade uppgifter intygas. <i>The accuracy of the information given above is certified</i>			
Signatur, <i>Signature</i>		Namnförtydligande, <i>Clarification of signature</i>	