

Bilaga till A1 – Produktionsenheter bakom anläggningens mätpunkt

Om anläggningen består av fler än en produktionsenhet bakom mätpunkten måste flera formulär B1 skickas med ansökan.

Beskrivning av produktionsenhet

Biobränsle/torv		Vind
<input type="checkbox"/> Industriellt mottryck	<input type="checkbox"/> Kraftvärme	<input type="checkbox"/> Landbaserad
<input type="checkbox"/> Övrig _____		<input type="checkbox"/> Havsbaserad
Vatten		Övriga energikällor
<input type="checkbox"/> Äldre småskalig vattenkraft	<input type="checkbox"/> Ny vattenkraft	<input type="checkbox"/> Sol
<input type="checkbox"/> Återupptagen drift	<input type="checkbox"/> Produktionsenhetens installerade effekt överstiger 1 500 kW	<input type="checkbox"/> Geotermi
		<input type="checkbox"/> Våg
Enhetens namn	Drifttagningsdatum	Installerad effekt (kW)
Fastighetsbeteckning	Huvudvattendrag (gäller vattenkraft)	

Anges om driften har återupptagits (gäller vattenkraft)

Tagen ur drift (datum)	Åter i drift (datum)
------------------------	----------------------

Övriga upplysningar

Anvisningar till formulär B1

Bilaga till A1 - Produktionsenhet bakom anläggningens mätpunkt

Allmänt

Formulär B1 används av producenter som ansöker om godkännande av anläggning med produktionsenheter där el produceras med användande av solenergi, vindkraft, vågenergi, geotermisk energi, vattenkraft, biobränslen eller torv. Samtliga produktionsenheter som levererar el till anläggningens mätpunkt ska registreras genom att använda denna bilaga. Det innebär att även sådana produktionsenheter som inte kan bli godkända för tilldelning av elcertifikat ska registreras.

Beskrivning av produktionsenhet

I det första fältet markerar du vilken typ av produktionsenhet som ansökan avser genom att sätta ett kryss i relevant ruta. För vattenkraft finns olika typer som definieras enligt nedan.

Äldre småskalig vattenkraft gäller anläggningar som var i drift den 1 maj 2003 och då hade en installerad effekt som inte var högre än 1 500 kW.

Ny vattenkraft gäller anläggningar som tagits i drift första gången efter utgången av år 2002.

Återupptagen drift gäller anläggningar som har tagits ur drift före den 1 juli 2001 och som därefter tagits i drift efter utgången av år 2002.

Produktionsenhetens installerade effekt överstiger 1 500 kW och har tagits i drift före utgången av år 2002 berättigar elproduktionen inte till elcertifikat.

Enhetens namn

Här anges det namn som valts till produktionsenheten. I formulär A1 finns namnet på anläggningen angivet vilket används för identifiering av anläggningen. Om anläggningen enbart består av en produktionsenhet bör namn på anläggning och produktionsenhet vara identiska. Om anläggningen består av flera produktionsenheter ska namn på produktionsenhet väljas så att respektive produktionsenhet kan identifieras.

Drifttagningsdatum

Det datum då produktionsenheten var ny och för första gången togs i drift och överlämnas eller överlämnades till innehavare för kontinuerlig produktion efter slutförd provning och testning.

Installerad effekt (kW)	Här anges vilken installerad effekt i kilowatt som produktionsenhetens generator har. Om produktionsenheten inte har en generator ska den installerade effekten anges.
Fastighetsbeteckning	I detta fält anges var produktionsenheten finns genom att fastighetsbeteckningen skrivs in. Om produktionsenheten finns på flera fastigheter, anges samtliga fastighetsbeteckningar.
Huvudvattendrag (gäller vattenkraft)	Ange det vattendrag där produktionsenheten finns.
Tagen ur drift (datum)	Om driften återupptagits i en vattenkraftsanläggning ska i detta fält anges vilket datum som produktionsenheten togs ur kontinuerlig produktion.
Åter i drift (datum)	När en vattenkraftsanläggning som varit tagen ur drift åter tagits i drift anges det datum då produktionsenheten överlämnas eller överlämnades till innehavare för kontinuerlig produktion efter slutförd provning och testning.

Övriga upplysningar

I detta fält lämnas kompletterande uppgifter och upplysningar samt hänvisningar till bifogade dokument.