

Nyhetsbrev från
Energimyndigheten
Nr 1 2007

Nytt om **Elcertifikat**

Ur innehållet:

Deklaration av kvotplikt

Nu är det dags att lämna in deklara-
tionerna för 2006 års kvotplikt.

Se sidan 2

Elcertifikatsystemet 2006

Nu har den nya publikationen
Elcertifikatsystemet 2006 kommit
från tryckeriet.

Se sidan 3

Marknadsstatistik

Antal godkända anläggningar, antal
utfärdade elcertifikat, medelpris på
elcertifikat m.m.

Se sidan 4



För er läsare av vårt nyhetsbrev "Nytt om Elcertifikat" är det inte någon nyhet att vi på Energimyndigheten under år 2006 arbetade med att genomföra de förändringar i elcertifikatsystemet som riksdagen fattade beslut om i juni och i december och som trädde i kraft den 1 januari 2007.

Arbetet har bedrivits i projektform och bland annat omfattat förändringar i IT-stödet, nya föreskrifter och riktad information till alla som berörs av systemet. Stort tack till alla er som bidragit till att ro detta i land och dessutom i tid!

Det är min förhoppning att alla ni som på ett eller annat sätt berörs av elcertifikatsystemet känner att ni har fått den information som just ni behöver, antingen via tryckta publikationer, via myndighetens webbplats eller via mail och telefon. Om ni vill ta del av mer information kan jag varmt rekommendera myndighetens nya publikation Elcertifikatsystemet 2006 som riktar sig till en bredare publik! Mer om denna kan ni läsa i detta nyhetsbrev i vilket vi också behandlar aktuell statistik, lagändringar och sist men inte minst att det är dags för dig som är registrerad som kvotpliktig att deklarerat.

*Mattias Eriksson
Enhetschef,
Enheten för operativa styrmedel*

Svenska Kraftnät informerar Nytt om ändring av faktureringsadress

Nu är det möjligt för dig som har direktåtkomst till ditt certifikatkonto i Cesar att själv ändra faktureringsadress. Det finns också ett särskilt fält för att skriva in eventuellt referensnummer.

Om du inte har direktåtkomst till kontot, men vill ändra din faktureringsadress, kontaktar du Svenska Kraftnät för att göra ändringen. Tidigare gjordes detta till Energimyndigheten.

Observera att denna ändring endast gäller faktureringsadresser, ändring av postadress anmäls liksom tidigare till Energimyndigheten.



Deklaration av kvotplikt

Nu är det dags att lämna in deklARATIONERNA FÖR 2006 ÅRS KVOTPLIKT. Sista datum att lämna deklARATIONEN FÖR DIG SOM UNDER ÅR 2006 VAR REGISTRERAD SOM KVOTPLIKTIG ÄR DEN 1 MARS 2007. OM DEKLARATIONEN KOMMER IN TILL ENERGI-MYNDIGHETEN SENARE ÄN DETTA DATUM KOMMER DU ATT ÅLÄGGAS MED EN FÖRSE-NINGSavgift på 1 000 kr.

Köp av elcertifikat

Elcertifikat kan du som kvotpliktig köpa från producenter av förnybar el. På Energimyndighetens webbplats www.energi-myndigheten.se/elcertifikat under rubriken Marknadsstatistik finns en lista med namn och telefonnummer på anläggningsägare med godkänd/godkända anläggningar för tilldelning av elcertifikat. Elcertifikat kan också köpas via mäklare, elleverantörer eller elhandlare. Det är viktigt att elcertifikaten finns på ditt konto senast den 31 mars 2007, för att de ska kunna annulleras den 1 april 2007.

Korrigeringsposten tas bort

I deklARATIONEN FÖR 2006 ÅRS KVOTPLIKT finns en korrigeringspost som du kan använda för att korrigera föregående års deklARATIONER. Denna korrigeringspost kommer att tas bort från deklARATIONSHANDLINGARNA FRÅN och med deklARATIONEN AV 2007 ÅRS KVOTPLIKT. Korri-geringsposten tas bort eftersom lagändring-arna, som trädde i kraft den 1 januari 2007, tydliggör att det är fakturerad el som utgör underlaget för beräkningen av kvotplikten.

Den el en elanvändare fakturerats för under beräkningsåret utgörs alltså av den elanvändning som enligt fakturan hänförs till det kalenderår som är beräkningsår.

Elintensiva företag

Företag som har anmält sig som elintensivt företag, enligt de nya bestämmelserna från och med den 1 januari 2007, ska deklarerat sin elanvändning och försäljningsvärde för år 2007 senast den 1 mars 2008. Ett elintensivt företag är enligt de nya bestämmelserna ett företag som bedriver tillverkning och som i denna process under ett kalenderår använder minst 40 MWh el för varje miljon kronor av försäljningsvärdet av företagets produktion.

FAKTARUTA/KVOTPLIKTIGA.

Registrerade som kvotpliktiga är:

- elleverantörer
- elanvändare som använder el som de själva producerat, importerat köpt på den nordiska elbörsen
- elanvändare i den elintensiva industrin
- elanvändare som valt att själva hantera sin kvotplikt

Alla som är registrerade som kvotpliktiga är skyldiga att varje år lämna in en deklARATION ÖVER sin kvotplikt till Energimyndigheten. Kvotplikten räknas fram utifrån den fakturerade elleveransen/elanvändningen och kvoten för det aktuella beräkningsåret. Kvoten för beräk-ningsåret 2006 är 12,6 %.

Elcertifikatsystemet 2006

Nu har den nya publikationen Elcertifikatsystemet 2006 kommit från tryckeriet. Den beskriver marknadsläget i elcertifikatsystemet år 2003–2005. Publikationen samlar viktig information om systemet och innehåller statistik som behandlar bland annat utbud, efterfrågan och handel med elcertifikat.

Publikationen innehåller ett avsnitt som visar hur mycket elproduktion från förnybara energikällor har ökat. Ökningen fördelas på nya anläggningar och ökningarna inom befintliga anläggningar. Införandet av tidsbegränsad tilldelningsperiod innebär att

anläggningar fasas ut vid olika tidpunkter. Som följd av denna lagändring presenterar Energimyndigheten en beräkning som ger en indikation på hur stora produktionsvolymerna som kan komma att fasas ut ur elcertifikatsystemet vid olika år. Även kapaciteten (installerad effekt) på de anläggningar som fasas ut anges.

Den långsiktiga målsättningen är att publikationen ska ges ut årligen vid halvårsskiftet, så att den kan inkludera statistik från hela föregående kalenderår.

Publikationen går att beställa från Energimyndighetens förlag eller laddas ner från Energimyndighetens webbplats www.energi-myndigheten.se/elcertifikat

Lagändringar från 1 januari 2007

De lagändringar som riksdagen beslutade om den 14 juni 2006 gäller sedan den 1 januari 2007.

Vissa ändringar har dock skett på vägen. Den 21 december sa riksdagen ja till lagändringar i elcertifikatsystemet som innebär att den småskaliga vattenkraften ska vara berättigad till elcertifikat även efter år 2010. På samma sätt som övriga anläggningar inom elcertifikatsystemet är nu även elproduktion i ny småskalig vattenkraft berättigad till elcertifikat i 15 sammanhängande år, dock längst till utgången av år 2030. Som en följd av att småskalig vattenkraft som tagits i drift före den 1 maj 2003 nu berättigad till elcertifikat till utgången av år 2012 ändrades kvoterna för år 2011 och 2012. Kvoterna är nu fastställda till 17,9 % för båda åren.



Beslut har fattats om föreskrifter gällande elcertifikat och ursprungsgarantier

Den 6 december 2006 fattade Energimyndighetens styrelse beslut gällande Statens energimyndighets föreskrifter och allmänna råd om elcertifikat (STEMFS 2006:07) och Statens energimyndighets föreskrifter om ursprungsgarantier för högeffektiv kraftvärme och förnybar el (STEMFS 2006:08). Föreskrifterna trädde i kraft den 1 januari 2007 (gällande elcertifikat) respektive den 3 januari 2007 (gällande ursprungsgarantier).

Föreskrifterna gällande elcertifikat innehåller anpassningar till de lagändringar som trädde i kraft den 1 januari 2007, men också allmänna förbättringar och förenklingar.

Skärpta krav för biobränsleanläggningar vid fastställande av andelen biobränsle

En skärpning som genomförts i föreskrifterna gäller kraftvärme- och mottrycksanläggningar. Vid rapportering av andelen bränsle som berättigar till elcertifikat av totalt tillfört bränsle ska andelen beräknas utifrån faktiska energimängder. Om en schablon ska användas ska den vara fastställd utifrån den aktuella anläggningen. Det är inte tillåtet att t.ex. avfallsanläggningar använder generella schabloner för avfallsanläggningar för att fastställa den elcertifikatberättigade andelen tillfört bränsle. Regeringen har i skrivandets stund inte beslutat om några mer detaljerade bestämmelser i elcertifikatförordningen i fråga om vilka former av biomassa som ska vara berättigade till elcertifikat.

378 företag har anmält sig som elintensiva

Från den 1 januari 2007 gäller en ny definition av elintensivt företag inom elcertifikatsystemet.

De företag som bedömde att de uppfyller den nya definitionen skulle anmäla sig till Energimyndigheten senast den 31 januari 2007 för att bli registrerade från årsskiftet 2006/2007. Anmälningsskyldigheten gällde både nya företag och de som tidigare var registrerade som elintensiva. Den 31 januari 2007 hade 378 företag anmält sig till Energimyndigheten. Dessa har eller kommer att registreras som elintensiva från och med den 1 januari 2007. 128 företag som var registrerade enligt tidigare gällande regelverk har inte anmält att de omfattas av den nya definitionen och kommer därför att avregistreras från och med 1 januari 2007.

De företag som anmäler sig efter 31 januari 2007 kommer att bli registrerade från det datum då anmälan inkom till Energimyndigheten.

Antal godkända anläggningar

	2003	2004	2005	2006
	31 dec	31 dec	31 dec	31 dec
Vatten	989	1 027	1 069	1 088
Vind	540	610	675	716
Biobränsle	95	107	119	130
Sol	1	1	1	3
Totalt	1 625	1 745	1 864	1 937

Antal utfärdade elcertifikat

	2003	2004	2005	2006
	1/5- 31/12	1/1- 31/12	1/1- 31/12	1/1- 31/12
Vatten	963 637	1 968 325	1 799 446	2 018 468
Vind	455 642	864 546	939 125	987 463
Biobränsle ²	4 218 276	8 215 561	8 559 802	9 149 918
Sol	4	6	5	20
Totalt	5 637 559	11 048 438	11 298 378	12 155 869¹

Under år 2006 utfärdades det 12 155 869 elcertifikat, vilket är en ökning med 7,6 % jämfört med år 2005. Av den inrapporterade produktionen för år 2006 fördelades den totala tilldelningen av elcertifikat enligt följande: 75,3 % biobränslen, 16,6 % vattenkraft och 8,1 % vindkraft.

Volymvägt medelpris på elcertifikat

	2003	2004	2005	2006
Medelpris [kr/st]	200,81	231,38	216,45	191,13

Det volymvägda medelpriset på elcertifikat visar medelpriset på alla elcertifikat som överförs från en ägare till en annan under ett år. Detta är oberoende av när affären mellan två parter är uppgjord.

¹ Antalet utfärdade elcertifikat för år 2006 kan öka då mätvärden och bio- och vattendeklarationer för det gångna året fortfarande kan lämnas till Svenska Kraftnät

² Torv ingår från 1 april 2004

Kontaktpersoner:

Jenny Hedström, tfn 016-544 22 36
André Höglund, tfn 016-544 22 29
Maria Jöhnemark, tfn 016-544 22 88
Taina Kiellarson, tfn 016-544 21 29
Margareta Petrén-Axner, tfn 016-544 21 93
Maria Westrin, tfn 016-544 21 25
Roger Östberg, tfn 016-544 22 37
Mattias Eriksson, tfn 016-544 21 73

Ansvarig utgivare:

Mattias Eriksson

Information om elcertifikatsystemet publiceras kontinuerligt på www.energimyndigheten.se/elcertifikat

2006 års tillsyn

Under år 2006 utövade Energimyndigheten tillsyn mot kvotpliktiga elleverantörer och elcertifikatberättigade vattenkraftsanläggningar. Urvalet av tillsynsobjekten baserades på att elleverantörerna är kvotpliktiga för en stor del av den totala kvotpliktiga elen i systemet och på så sätt leder tillsynen till att en stor del av den totala kvotpliktiga elen kontrolleras. När det gäller anläggningarna i systemet var det viktigt att kontrollera att anläggningarna inte hade en installerad effekt som översteg 1 500 kW när lagen om elcertifikat trädde i kraft den 1 maj 2003.

Kvotpliktiga elleverantörer

Under år 2006 öppnades tillsyn mot elva stycken medelstora elleverantörer. Energimyndigheten begärde att företagen skulle inkomma med uppgifter som verifierade samtliga uppgifter i deklARATIONERNA för beräkningssåret 2004.

I nio ärenden har Energimyndigheten beslutat att avsluta tillsynen utan vidare åtgärder, eftersom de inlämnade deklARATIONERNA var utan anmärkningar. I ett ärende har Energi-myndigheten beslutat om kvotpliktsavgift med anledning av att företaget gjort större avdrag för kunder som var kvotpliktiga själva än vad den verkliga elleveransen till kunderna motsvarade.

Småskaliga vattenkraftanläggningar

Under år 2006 kontrollerades inrapporterade mätvärden för samtliga vattenkraftanläggningar, som vid ansökan om elcertifikat angett en installerad effekt emellan 1 000–1 500 kW. Detta för att kontrollera om någon anläggning kan ha haft en installerad effekt som översteg 1 500 kW när lagen trädde i kraft.

Utifrån resultatet av genomgången öppnades tillsyn mot två vattenkraftanläggningar. Dessutom har uppföljande tillsyn skett och beslut om sanktionsavgift fattats mot en vattenkraftanläggning som fick sitt godkännande återkallat som ett resultat av 2005 års tillsyn.

Resultatet av 2006 års tillsyn gällande de två vattenkraftanläggningarna kommer att redovisas i nästa nyhetsbrev.