

Nytt om Elcertifikat

Stödformer till förnybar el år 2003

- För småskalig elproduktion (max 1500 kW) finns 9-öringen kvar t o m april 2003.

- Miljöbonusen för vindkraften blir 18,1 öre/kWh även 2003. Enligt propositionen 2001/02:143 ska den trappas ned successivt under en övergångsperiod. Ett upplägg som förutsätter EG-kommissionens godkännande. Ersättningsnivån behålls till dess att exakt utformning och EG-kommissionens godkännande av det kompletterande stödet är klart.

- Investeringsbidrag till biokraftvärme, vind och småskalig vattenkraft enligt förordningen 1998:22 (1997 års energipolitiska beslut) kan beslutas i projekt vars ansökan inkommit senast 30 april, 2003. Detta förutsätter att medel finns till förfogande.

- Elcertifikat tilldelas för produktion från 1 maj 2003 i godkända produktionsanläggningar förutsatt erforderliga beslut om lag, förordning och föreskrifter.

Lagrådsremissen överlämnad

Frivillig kvotplikt införs år 2004 och kvotpliktens omfattning ändras. Det är två förändringar som finns i den lagrådsremiss som överlämnades till lagrådet den 28 november. Anledningen till att låta frivilligt kvotpliktiga komma in först år 2004 är att elleverantörerna ska hinna lägga upp rutiner kring hanteringen av elcertifikat och att en marknad hinner påbörjas. En senareläggning innebär även att de frivilligt kvotpliktiga får mer tid att informera sig om systemet. Att kvotens omfattning förändras beror på att hänsyn tagits till färsk statistik som inkommit.

Dessutom har två nya grupper tillkommit i gruppen elintensiv industri, vilket påverkar kvotens storlek. De tillkomna industrierna är cementindustrin och kalkbruk respektive petroleumraffinaderier (SNI-koderna 265 resp 232). Skyldigheten att lämna in elcertifikat gäller, som tidigare, inte för förlustel, frikraft, hjälpkraft eller el som producerats och förbrukats om anläggningens generator har en märkeffekt om högst 50 kilowatt.

Kvotens nya omfattning

Beräkningsår för kvotplikt	Antal certifikat per förbrukad MWh el
2003	0,074
2004	0,081
2005	0,104
2006	0,126
2007	0,141
2008	0,153
2009	0,160
2010	0,169

Översyner av kvotnivåerna föreslås ske vartannat år med start år 2004. I samband med dessa ska även möjligheten att höja ambitionsnivån när det gäller målet för den framtida förnybara elproduktionen prövas. År 2004 är en kontrollstation för klimatpropositionen, vilket kan få stor betydelse för den framtida inriktningen.

Fortsättning från föregående sida

Stödformer till förnybar el år 2003

• För vindkraft (havs- eller fjällbaserade vindkraftparker) planeras ett särskilt stöd rörande teknikutveckling och marknadsintroduktion om totalt 350 miljoner kronor. Merparten disponeras av Energimyndigheten och beslut kan tas från 2003. Även detta stöd förutsätter godkännande från EG-kommissionen

300 kronor i avgift för frivilliga år 2004

300 kronor blir registreringsavgiften år 2004 för den elanvändare som själv vill ansvara för sin kvotplikt. Efterföljande år föreslås den administrativa avgiften bli 100 kronor.

Sanktionsavgiften något förändrad

Sanktionsavgiften för de som inte fullgör sin kvotplikt föreslås uppgå till 150 procent av det volymvägda medelvärdet av certifikatpriset. För certifikat som skulle ha getts in åren 2004 resp 2005 tas sanktionsavgift ut med högst 175 kronor respektive 240 kronor.

Kontaktpersoner:

Projektledare:

Tord Niklasson tel 016-544 20 56
Jenny Hedström tel 016-544 20 36
Roger Östberg tel 016-544 20 37
Stefan Holm tel 016-544 21 42

Redaktör:

Anna Hyensjö tel 016-544 20 51

Ansvarig utgivare:

Tord Niklasson

Information om elcertifikat publiceras kontinuerligt på www.stem.se



Energimyndigheten

Elintensiv industri har kvotplikt noll

Elintensiv industri är kvotpliktig för den el som förbrukas för belysning, uppvärmning och datorer m m. Den el som används i tillverkningsprocessen omfattas inte av systemet. Det betyder att företagen ska registrera sig hos Energimyndigheten och deklarerar sin elförbrukning, men de ska inte lämna in några elcertifikat för den el som förbrukas i tillverkningsprocessen. Däremot ska de lämna in elcertifikat för övrig el. Att el för tillverkningsprocessen inom elintensiv industri inte omfattas av vanlig kvotplikt beror på att företagets konkurrenter i andra länder inte omfattas av motsvarande krav. Industrier som ska registrera sig som kvotpliktiga hos Energimyndigheten är:

131	Järnmalmgruvor
132	Metallmalmgruvor
2111	Massaindustri
2112	Pappers- och pappindustri
241	Baskemikalieindustri
271-273	Järn- och stålverk
274-275	Andra metallverk; gjuterier
265	Cementindustri och kalkbruk
232	Petroleumraffinaderier

Köpare av "grön el" ska betala avgift för elcertifikat

Flera personer har hört av sig till Energimyndigheten och frågat om man slipper betala avgiften för elcertifikat om man köper 100 % "grön el". Svaret är nej. Avgiften för elcertifikat är obligatorisk oavsett vilken el man valt att köpa. Elcertifikatsystemet fungerar så att elanvändarna ska bidra till förnyar elproduktion i proportion till sin elförbrukning. Har man en hög elförbrukning ska man ge ett större stöd (flera certifikat att lämna in till staten), än om elförbrukningen är låg. Detta oavsett vilken el elanvändaren väljer att köpa. De elanvändare som frivilligt vill försäkra sig om att den el de köper är "grön" kan även fortsättningsvis göra det. Miljömärkningen av elen, t.ex. "Bra Miljöval", kommer att vara kvar och kanske rent av att gå bättre tider till mötes i och med att medvetenheten om förnybar el ökar.

Bränsleanvändning ska rapporteras i efterhand

Produktionsanläggningar som använder biobränsle (helt eller delvis) kommer att få rapportera sin bränsleanvändning månadsvis i efterhand. Uppgifterna om bränslemix skickas till Svenska Kraftnät som delar ut elcertifikat i förhållande till inrapporterade data. Arbetsordningen blir då som följer: Elproduktionen mäts per timme och nätägaren rapporterar värdena till Svenska Kraftnät. Efter att en månad gått redovisas vilka produktionsandelar som tillförts pannan, t ex 40 % kol och 60% bio. Uppgifterna redovisas till Svenska Kraftnät som utifrån underlaget räknar ut hur många certifikat som producenten har rätt till. Elcertifikaten delas ut och sätts in på elproducentens konto. Vilka bränslen som är godkända att elda med kommer att specificeras i regeringens förordning för elcertifikat och eventuellt kompletteras i Energimyndighetens föreskrifter som kommer i april 2003.