



Norges  
vassdrags- og  
energidirektorat

September 2011

**Norsk-svensk elsertifikatmarked fra 1. januar 2012:**

## **Hva betyr elsertifikatmarkedet for din virksomhet?**

*Er du kraftprodusent, kraftleverandør, nettselskap eller storforbruker av kraft? Da bør du sette deg inn i hva elsertifikatorordningen betyr for deg.*

Olje- og energidepartementet har sendt [utkast til forskrift om elsertifikater](#) på høring. Når forskriften etter planen vedtas kort tid etter høringsfristen går ut 28. oktober 2011, er alt klart for et norsk-svensk elsertifikatmarked fra 1. januar 2012.

Sverige har hatt elsertifikatmarked siden 2003, og den svenske kraftbransjen er derfor vant til å håndtere elsertifikater. For aktører i den norske kraftbransjen vil elsertifikatorordningen føre til en del nye oppgaver og rutiner. Selv om elsertifikatforskriften ennå ikke er vedtatt, er det lurt å forberede din virksomhet på elsertifikatmarkedet.

### **Hva må du gjøre?**

#### ***Produsenter***

Kraftprodusenter som mener de har krav på elsertifikater, må søke NVE om godkjenning av sitt/sine kraftverk.

Følgende kraftverk har krav på elsertifikater:

- Kraftverk basert på fornybare energikilder med byggestart etter 7.september 2009
- Eksisterende kraftverk som varig øker sin kraftproduksjon med byggestart etter 7.september 2009
- Vannkraftverk med installert effekt inntil 1 MW som hadde byggestart etter 1. januar 2004

Hele eller deler av produksjon kan falle inn under ordningen.

Kraftverkene må være bygget i samsvar med konsesjonsvilkår eller forutsetninger for fritak fra konsesjonsplikt, og ha tilbakebetalt eventuell statlig investeringsstøtte innen 30. april 2012.

Når kraftverket er satt i drift og godkjent av NVE, vil det bli lagt inn i Statnetts kontoføringssystem. Produsenten må opprette konto i samme system for å få sertifikater. Produsenten får ett elsertifikat for hver megawatttime produsert kraft. Utstedelsen av elsertifikater skjer på grunnlag av måledata nettselskapet sender til Statnett. Hvert kraftverk får sertifikater i 15 år.

Godkjente kraftverk som har startet produksjon av kraft innen utgangen av 2011, vil bli tildelt sertifikater fra 1. januar 2012. For disse anleggene vil perioden anlegget har vært i drift før 1. januar 2012 trekkes fra sertifikatperioden på 15 år.

NVE vil kreve inn gebyr for dekning av kostnader til saksbehandling og tilsyn fra elsertifikatberettigede produsenter. Statnett vil også kreve inn gebyr for å dekke inn sine kostnader knyttet til elsertifikatordningen.

Se [www.nve.no](http://www.nve.no) og [www.statnett.no](http://www.statnett.no) for nærmere detaljer.

### ***Kraftleverandører og kraftforbrukere***

Alle som leverer kraft til sluttbruker er sertifikatpliktige.

De som forbruker egenprodusert kraft eller kjøper kraft til eget forbruk på den nordiske kraftbørsen eller fra andre enn ordinære kraftleverandører (bilaterale avtaler), er også elsertifikatpliktige. De må derfor kjøpe elsertifikater for en nærmere angitt andel av levert/forbrukt kraft.

Den elsertifikatpliktige skal sende melding til NVE innen to uker etter at elsertifikatplikten har inntrådt. Siden elsertifikatsystemet trer i kraft 1. januar 2012, må eksisterende sertifikatpliktige aktører sende melding til NVE senest 14. januar 2012.

Elsertifikatpliktige må opprette konto hos Statnett. Det skal kjøpes elsertifikater for en gitt andel av kraftforbruk som er underlagt elavgift. Kraftforbruk som det ikke betales elavgift for, er unntatt elsertifikatplikt. NVE kan etter forutgående varsel fatte vedtak om registrering av aktører som ikke har meldt seg som elsertifikatpliktige.

Se [www.nve.no](http://www.nve.no) og [www.statnett.no](http://www.statnett.no) for nærmere detaljer.

### ***Spesielt for kraftleverandører***

Kraftleverandører skal fra 1. januar 2012 inkludere kostnaden som følger av elsertifikatplikten i prisen på fastpriskontrakter og variable kontrakter. Ved kontrakter direkte knyttet til spotpris, skal kostnader som følger av elsertifikatplikten inngå i påslaget.

Ved fakturering av sluttbruker skal kraftleverandøren opplyse om kostnadene som følger av elsertifikatplikten.

Kraftleverandøren skal gi sluttbrukere generell informasjon om elsertifikatplikten ved å vise til [www.nve.no](http://www.nve.no).

### ***Nettselskap***

Nettselskap er elsertifikatpliktig kraftleverandør når de leverer kraft til sluttbruker i henhold til leveringsplikten.

Nettselskapene er ansvarlige for å innrapportere elsertifikatberettiget produksjon til Statnett. Nettselskapene skal også innrapportere beregningsrelevant mengde kraft for hver enkelt elsertifikatpliktig kraftleverandør og kraftforbruker til Statnett.

Nettselskapene skal gi beskjed til de elsertifikatpliktige om målepunkt hvor forbruket er beregningsrelevant. For målepunkt hvor kun deler av forbruket er beregningsrelevant, skal nettselskapet beregne en andel basert på historisk forbruk. Nettselskapene skal innen midten av hvert kvartal rapportere beregningsrelevant kraft for den enkelte elsertifikatpliktige kraftleverandør og -forbruker til Statnett.

Se [www.nve.no](http://www.nve.no) og [www.statnett.no](http://www.statnett.no) for nærmere detaljer.

## Hvorfor elsertifikater?

Elsertifikatordningen skal bidra til økt produksjon av kraft fra fornybare energikilder. Målsettingen er 26,4 TWh ny fornybar årlig kraftproduksjon til sammen i Norge og Sverige innen 2020.

Elsertifikater er en markedsbasert ordning der godkjente produksjonsanlegg får sertifikater i henhold til faktisk produksjon. Sertifikatene selges til elsertifikatpliktige kraftleverandører og kraftforbrukere, som må kjøpe sertifikater etter hvor mye kraft de selger eller forbruker.

Elsertifikatmarkedet er en teknologinøytral støtteordning som bidrar til at de mest lønnsomme prosjektene realiseres først, uavhengig av om produksjonsanlegget ligger i Sverige eller Norge.

## Hvem forvalter elsertifikatordningen i Norge?

NVE og Statnett arbeider sammen for å utvikle et godt elsertifikatmarked i Norge, og har samarbeidet om dette informasjonsskrivet.

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) er ansvarlig for elsertifikatsystemet i Norge, og samarbeider med Energimyndigheten i Sverige om det felles norsk-svenske elsertifikatmarkedet. NVE vil føre tilsyn med at [Lov om elsertifikater](#) og [forskrift om elsertifikater](#) etterleves. NVE vil også godkjenne produksjonsanlegg som skal motta elsertifikater, samt registrere/avregistrere elsertifikatpliktige virksomheter.

Statnett er registeransvarlig, og vil utstede elsertifikater til godkjente kraftprodusenter. Statnett vil holde oversikt over hvor mange elsertifikater produsenter og elsertifikatpliktige aktører har til enhver tid, samt ha opplysninger om hvem som har handlet med hvem til hvilken pris. Det finnes ikke noen offisiell handelsplass for elsertifikater. Transaksjonene kan skje direkte mellom selger og kjøper, eller via meglere.

## Spørsmål?

Forskriften er ute på høring til 28. oktober 2011. Detaljer i elsertifikatordningen vil først være på plass når forskriften er vedtatt. NVE oppfordrer alle til å lese utkast til forskrift og tilhørende merknader nøye, og eventuelt sende inn kommentarer til Olje- og energidepartementet som angitt i høringsdokumentene.

Har du spørsmål om elsertifikatordningen, vennligst send e-post til [elsertifikater@nve.no](mailto:elsertifikater@nve.no).

For spørsmål direkte knyttet til registeransvaret og Statnett, vennligst send e-post til [elsertifikater@statnett.no](mailto:elsertifikater@statnett.no).

Følg også med på [www.nve.no](http://www.nve.no) og [www.statnett.no](http://www.statnett.no), som vil bli oppdatert fortløpende utover høsten.