

**Retningslinjer for udstedelse af oprindelsesgarantier for
VE-elektricitet**

Version 1.4 af 01. januar 2012

Indhold

| | | |
|-----|--|---|
| 1. | Indledning | 2 |
| 2. | Hovedregler | 2 |
| 2.1 | Berettigelse til oprindelsesgarantier | 2 |
| 2.2 | Formål med oprindelsesgarantier | 2 |
| 2.3 | Standard for Elektroniske oprindelsesgarantier | 3 |
| 2.4 | Udstedelse af oprindelsesgarantier | 3 |
| 2.5 | Annullering af oprindelsesgarantier | 3 |
| 2.6 | Levetid for oprindelsesgarantier | 4 |
| 3. | Administrative bestemmelser | 4 |
| 3.1 | Regler for anmodning om udstedelse | 4 |
| 3.2 | Tidsfrister for anmodning om udstedelse | 5 |
| 3.3 | Behandling af anmodning om udstedelse | 5 |
| 3.4 | Tidsfrist for Energinet.dk's udstedelse | 6 |
| 3.5 | Afmelding | 6 |
| 4. | Gebyrer | 6 |

1. Indledning

Disse retningslinjer henvender sig til elproducenter, der er berettiget til at modtage oprindelsesgarantier for VE-elektricitet efter bestemmelserne i elforsyningslovens kapitel 9 (miljøvenlig elproduktion).

Energinet.dk har udarbejdet retningslinjerne for indgivelse af anmodning om oprindelsesgarantier, behandling af anmodninger samt udstedelse af oprindelsesgarantier i henhold til:

- Bekendtgørelse nr. 1323 af 30. november 2010 om oprindelsesgaranti for VE-elektricitet (bekendtgørelse om oprindelsesgaranti)
- Europa-Parlamentets og Rådets Direktiv 2009-28-EF (VE-direktivet) om fremme af elektricitet produceret fra vedvarende energikilder inden for det indre marked for elektricitet

2. Hovedregler

2.1 Berettigelse til oprindelsesgarantier

Alle producenter af elektricitet fra vedvarende energikilder, som defineret i bekendtgørelse om oprindelsesgaranti § 1, har ret til at få udstedt oprindelsesgarantier.

Vedvarende energikilder er jf. bekendtgørelsens § 1 angivet som vindkraft, solenergi, aerotermisk energi, geotermisk energi, hydrotermisk energi og havenergi, vandkraft, biomasse, lossepladsgas, gas fra spildevandsanlæg eller biogas.

2.2 Formål med oprindelsesgarantier

Formålet med oprindelsesgarantier er givet i bekendtgørelsens § 1: den "eneste

funktion er over for en endelig kunde at dokumentere, at en given andel eller mængde af energi er produceret fra vedvarende energikilder".

Oprindelsesgarantierne accepteres som gyldig dokumentation i alle EU-lande, lige som oprindelsesgarantier fra disse lande er gyldige i Danmark.

Oprindelsesgarantierne kan anvendes, når en elleverandør skal deklarere sin elleverance til en slutkunde, jf. Bekendtgørelse nr. 1322 af 30. november 2010 om deklaration af elektricitet til forbrugere (Elmærkningsbekendtgørelsen). "Retningslinjer for udarbejdelsen af individuelle deklarationer" findes på www.energinet.dk.

2.3 Standard for Elektroniske oprindelsesgarantier

Oprindelsesgarantier udstedes i Danmark elektronisk og efter den frivillige fælles europæiske standard "EECS" (European Energy Certificate System). Standarden foreskriver, hvordan oprindelsesgarantier udstedes, omsættes og bruges.

EECS standardens regler er lavet af den frivillige samarbejdsorganisation AIB (Association of Issuing Bodies) og findes på www.aib-net.org. Energinet.dk er medlem af AIB og følger organisationens regelsæt. Energinet.dk har i den sammenhæng lavet en domæne protokol, der beskriver hvilke regler, der gælder for udstedelse af elektroniske oprindelsesgarantier i Danmark. "GoO RES-E Certificates, RECS Certificates and CogGO Certificates Domain Protocol for Denmark" findes på www.energinet.dk/oprindelsesgarantier-ve.

2.4 Udstedelse af oprindelsesgarantier

Selve udstedelsen af oprindelsesgarantier i Danmark foretages af Energinet.dk efter anmodning fra elproducenten (§ 2) eller dennes fuldmagtshaver (§ 4), jf. bekendtgørelse om oprindelsesgaranti.

Elproducentens eller dennes fuldmagtshaver skal have en konto i det elektroniske register cmo.grexel.com for at modtage oprindelsesgarantier.

Udstedelse af elektroniske oprindelsesgarantier sker på månedsbasis, og med en standardstørrelse på 1 MWh, jf. bekendtgørelse om oprindelsesgaranti § 2 stk. 2. Hvis elproduktionen i en måned ikke svarer til 1 MWh, udstedes en oprindelsesgaranti i den måned, hvor elproduktionen svarer til 1 MWh.

Ved anmodning om udstedelse af oprindelsesgaranti skal ansøger angive om der ønskes udstedt oprindelsesgaranti på baggrund af brutto- eller nettoproduktion.

Ved udstedelse af oprindelsesgarantier på baggrund af nettoproduktionen udstedes på baggrund af de målinger, som anvendes i elmarkedet.

Ved udstedelse af oprindelsesgarantier på baggrund af bruttoproduktionen vil Energinet.dk kræve, at der etableres tilstrækkelige målinger til brug for udstedelsen, hvis disse målinger ikke allerede sendes til Energinet.dk efter gældende regler. Oprindelsesgarantier udstedt for produktion, som anvendes til elproducentens egetforbrug, vil blive annulleret med det samme af Energinet.dk, og kan udelukkende bruges til deklaration af dette forbrug.

2.5 Annullering af oprindelsesgarantier

Når en elektronisk oprindelsesgaranti registreres som anvendt, annulleres den (Cancellation i standardens termer). Det er en proces, som ejeren af oprindelsesgarantien

selv initierer, og den medfører, at oprindelsesgarantien ikke længere kan omsættes, men kun bruges som dokumentation for et forbrug af en specificeret mængde el. Systemet, der håndterer de elektroniske oprindelsesgarantier, kan danne et dokument "Cancellation Statement", som indeholder oprindelsesgarantiens oplysninger og en tekst, som ejeren selv vælger. Teksten skal beskrive et formål, det vil sige, hvilken elleverance oprindelsesgarantien skal dokumentere (f.eks. kunde, land, forbrugsår).

Annulleringen skal i udgangspunktet foretages i et register i det land, hvor forbruget, som oprindelsesgarantien skal dække, er sket. Skal en oprindelsesgaranti anvendes til deklarering af forbrug i et andet land end Danmark, skal oprindelsesgarantien overføres til en konto i dette land, før den annulleres. Hvis overførsel ikke er mulig pga. en manglende teknisk mulighed, skal annulleringsbeskeden angive, at oprindelsesgarantien dækker forbrug i et angivet land samt have angivelse af kunden. Skal en oprindelsesgaranti anvendes til deklarering af forbrug i Danmark, skal oprindelsesgarantien på tilsvarende vis annulleres i det danske register cmo.grexel.com, med mindre dette ikke er teknisk muligt fx på grund af manglende kobling af registre.

Energinet.dk har direkte adgang til at kontrollere informationen i cmo.grexel.com. Tilsvarende kan Energinet.dk bede et andet register kontrollere informationen, hvis annulleringen er sket der.

For mere information om annullering af oprindelsesgarantier til brug for deklarering af strøm se "Retningslinjer for udarbejdelsen af individuelle deklarerationer", som findes på www.energinet.dk.

2.6 Levetid for oprindelsesgarantier

Enhver brug af en oprindelsesgaranti skal finde sted senest 12 måneder efter den kalendermåned, hvori elproduktionen har fundet sted. Energinet.dk sletter udstedte oprindelsesgarantier, som ikke er anvendt inden for denne periode. Disse angives ikke som annullerede, men som udløbet (expired).

3. Administrative bestemmelser

3.1 Regler for anmodning om udstedelse

En elproducent, der er berettiget til at modtage oprindelsesgarantier eller dennes fuldmagtshaver, anmoder om udstedelse ved at udfylde standardformularen "Anmodning om udstedelse af oprindelsesgarantier for VE-elektricitet" og sende den til Energinet.dk. Standardformularen findes på www.energinet.dk/oprindelsesgarantier-ve og indeholder desuden en vejledning i udfyldelse.

Fremsendes anmodningen fra en fuldmagtshaver, skal der desuden medsendes bevis for fuldmagten.

Særlige regler for anmodning om udstedelse til affaldsforbrændingsanlæg

Ved anmodning om udstedelse af oprindelsesgarantier til affaldsforbrændingsanlæg udstedes der oprindelsesgarantier på baggrund af to opgørelsesmetoder. For anlæg, hvortil der genereres en særskilt tidsserie for VE-andel af affald til Energinet.dk, vil denne tidsserie være dokumentation for VE-andelen. For anlæg, hvortil der ikke genereres en tidsserie til Energinet.dk, vil dokumentationen kunne tilfalde Energinet.dk i form af en revisorpåtegnet opgørelse pr. ønsket udstedelsesperiode. Hvis VE-andelen af elproduktionen for affaldsforbrændingsanlægget ikke kan dokumenteres, vil den blive fastsat til 60 % af elproduktionen jf. bekendtgørelse om oprindelsesgaranti § 1 stk. 4.

Særlige regler for anmodning om udstedelse til flere anlæg

Ønsker elproducenten eller dennes fuldmagtshaver at anmode om udstedelse for produktion på flere anlæg, kan der fremsendes en anmodning pr. anlæg. Det er dog også muligt at fremsende én anmodning gældende for alle anlæggene, hvis der samtidig fremsendes en Excel-fil med oplysninger om de enkelte anlæg. Excel-fil er tilgængelig på www.energinet.dk/oprindelsesgarantier-ve.

Som minimum skal følgende informationer oplyses: anlæggets GSRN-nummer (hvis vindmøllepark: både for park og for det enkelte anlæg), anlægsejers navn og adresse, anlægsejers CVR-/ CPR-nr. samt anlæggets installerede effekt.

Forudsætning for oprindelsesgarantier

En forudsætning for at kunne modtage oprindelsesgarantier er, at elproducenten eller dennes fuldmagtshaver inden udstedelsen har fået oprettet en konto i registret cmo.grexel.com.

Det sker ved at fremsende en udfyldt standardformular "Anmodning om oprettelse/ændring af konto i cmo.grexel.com " samt en underskrevet udgave af standardaftalen " Agreement on registration of certificates (Standard Terms and Conditions) " til Energinet.dk. Formularen samt aftalen findes på www.energinet.dk/oprindelsesgarantier-ve.

Kontohaver skal til enhver tid optræde i overensstemmelse med reglerne i "GoO RES-E Certificates, RECS Certificates and Cog-GO Certificates Domain Protocol for Denmark", der findes på www.energinet.dk/oprindelsesgarantier-ve.

3.2 Tidsfrister for anmodning om udstedelse

Anmodningen skal være Energinet.dk i hænde senest den 10. i produktionsmånedens efterfølgende måned. Overskrides denne dato kan der først udstedes ved den efterfølgende måneds udstedelse.

Eksempel:

Ved udstedelse for produktion i februar måned skal anmodningen være modtaget af Energinet.dk senest den 10. marts. Modtages anmodningen d. 14. marts udstedes oprindelsesgarantier for både februar og marts i april.

Der kan senest anmodes om udstedelse for produktion i februar måned d. 10 februar 12 måneder efter produktionsmåneden. Denne begrænsning skyldes den i afsnit 2.6 beskrevne levetid for oprindelsesgarantier.

3.3 Behandling af anmodning om udstedelse

Energinet.dk kvitterer for modtagelse senest 5 arbejdsdage efter at have modtaget en anmodning om udstedelse af oprindelsesgarantier. I kvitteringen oplyser Energinet.dk en forventet tidsplan for bearbejdelse af anmodningen.

Derefter følger Energinet.dk's interne procedure med kontrol af de modtagne oplysninger i Stamdataregistret, vurdering af anlæggets berettigelse til at modtage garantier samt oprettelse af anlægget i cmo.grexel.com.

Når den interne procedure er gennemført, orienteres elproducenten eller dennes fuldmagtshaver om, at alt er klart til udstedelse.

3.4 Tidsfrist for Energinet.dk's udstedelse

Energinet.dk udsteder oprindelsesgarantier senest den 15. (eller den derefter først-kommende arbejdsdag) i produktionsperiodens efterfølgende måned.

Bliver elproducenten eller dennes fuldmagtshaver opmærksom på, at tidsfristen ikke er overholdt eller, at der er sket en fejl i udstedelsen af oprindelsesgarantierne, kontaktes Energinet.dk hurtigst muligt.

3.5 Afmelding

Ønsker en elproducent eller dennes fuldmagtshaver ikke længere at modtage elektroniske oprindelsesgarantier, informeres Energinet.dk, der herefter afmelder anlægget i cmo.grexel.com.

4. Gebyrer

Med hjemmel i bekendtgørelse om oprindelsesgaranti § 8 opkræver Energinet.dk følgende administrationsgebyr:

- Årsgebyr for konto i cmo.grexel.com
 - Gebyret dækker både brug af systemet til udstedelser, overførsler og annulleringer af oprindelsesgarantier for VE-elektricitet og oprindelsesgarantier for elektricitet fra højeffektiv kraftvarmeproduktion
 - Gebyret betales forud for året
 - Der betales et årsgebyr pr. konto
- Administrationsgebyr for oprettelse af anlæg i cmo.grexel.com
 - Gebyr for oprettelse er et engangsbeløb pr. anlæg
- Administrationsgebyr for udstedelse, overførsler og annulleringer af oprindelsesgarantier
 - Gebyret opkræves pr. måned der udstedes for, uanset om denne sker på baggrund af én samlet eller flere selvstændige anmodninger om udstedelse.
- Bidrag til det europæiske samarbejde om EECS standarden
 - AIB opkræver et gebyr pr. elektronisk udstedt oprindelsesgaranti efter EECS standarden. Energinet.dk opkræver gebyret hos elproducenten eller dennes fuldmagtshaver og viderebetaler det til AIB.

De til enhver tid gældende beløb findes på www.energinet.dk/oprindelsesgarantier-ve og anmeldes til Energitilsynet.

Energinet.dk udsender endelige fakturaer én gang om året i februar/marts.