



SFS 2003:120

Utkom från trycket
den 15 april 2003

Förordning om elcertifikat;

utfärdad den 3 april 2003.

Regeringen föreskriver följande.

Allmänna bestämmelser

1 § Denna förordning innehåller bestämmelser om tillämpningen av lagen (2003:000) om elcertifikat.

2 § Statens energimyndighet är tillsynsmyndighet enligt 1 kap. 3 § lagen (2003:113) om elcertifikat. Affärsverket svenska kraftnät är kontoföringsmyndighet enligt samma paragraf.

3 § Termer och uttryck som används i denna förordning har samma betydelse som i lagen (2003:113) om elcertifikat.

Biobränslen

4 § En produktionsanläggnings innehavare är berättigad att tilldelas elcertifikat enligt 2 kap. 1 § 5 lagen (2003:113) om elcertifikat om det i anläggningen används biobränslen från

1. träd, träddelar, avverkningsrester samt andra rest- och biprodukter från skogsbruk,
2. bark, returlutar, slam, tallolja, flis, spån samt andra restmaterial och biprodukter från skogsindustrins processer,
3. energiskog, energigrödor, spannmål, olivkärnor, nötskal, halm och vass, eller
4. källsorterat träavfall och träavfall som är utsorterat från blandade avfall.

Detsamma gäller pellets, briketter, pulver, gas och vätskor, eller andra förädlade former av de biologiska material som anges här.

5 § Den certifikatberättigande elproduktionen skall beräknas och rapporteras enligt 9 § andra stycket, om elproduktionen i en anläggning sker med användning av

1. en blandning av sådant biobränsle som avses i 4 § och annat bränsle, eller
2. en sådan blandning som avses i 1 och med användning av olika tekniska utrustningar.

Ökning av produktionskapaciteten i en vattenkraftanläggning

6 § En produktionsanläggnings innehavare är berättigad att tilldelas elcertifikat enligt 2 kap. 2 § tredje stycket lagen (2003:113) om elcertifikat om en varaktig ökning av produktionskapaciteten i en anläggning är en följd av

1. en ökning av det genomsnittligt använda vattenflödet genom anläggningen,

2. minskade förluster i vattenvägarna med undantag för vattenturbin, eller

3. minskade förluster i energiomvandlingssystemet.

Om en ökning av produktionskapaciteten endast är en följd av en löpande underhållsåtgärd i anläggningen, eller i de vattenvägar som hör till anläggningen, skall den ökade kapaciteten inte beaktas.

Statens energimyndighet får meddela närmare föreskrifter om vilka åtgärder som enligt första stycket skall berättiga en anläggnings innehavare att bli tilldelad elcertifikat.

7 § En ökning av produktionskapaciteten i en anläggning skall godkännas av Statens energimyndighet enligt 2 kap. 5 § lagen (2003:113) om elcertifikat innan elcertifikat får tilldelas. En uppgiven produktionsökning skall dokumenteras och verifieras av anläggningens innehavare enligt de närmare föreskrifter som meddelas av myndigheten.

8 § Statens energimyndighet skall i sitt beslut om godkännande av den ökade produktionskapaciteten fastställa dennas andel av den totala elproduktionen i anläggningen och bestämma en tilldelningsfaktor, som skall ligga till grund för tilldelningen av elcertifikat.

En innehavare av en anläggning som fått en ökad produktionskapacitet godkänd omfattas inte av bestämmelsen i 9 § andra stycket.

Beräkning, mätning och rapportering av certifikatberättigande elproduktion

9 § Om inmatningen från en produktionsanläggning sker till ett elnät som används utan stöd av nätkoncession, skall anläggningens innehavare mäta och rapportera den certifikatberättigande elproduktionen enligt de närmare föreskrifter som meddelas av Statens energimyndighet.

Om elproduktionen i en anläggning sker i enlighet med 5 § 1 eller 2 eller om i annat fall endast en del av elproduktionen i en anläggning berättigar till elcertifikat, skall anläggningens innehavare särskilt beräkna och rapportera sådan elproduktion till Affärsverket svenska kraftnät. Statens energimyndighet får meddela närmare föreskrifter om hur sådan beräkning och rapportering skall göras.

Ytterligare föreskrifter om mätning och rapportering av certifikatberättigande elproduktion finns i 9 § förordningen (1999:716) om mätning, beräkning och rapportering av överförd el.

Godkännande av produktionsanläggning

10 § Statens energimyndighet får meddela föreskrifter om vilka uppgifter som skall lämnas i en ansökan om godkännande av en produktionsanläggning enligt 2 kap. 5 § lagen (2003:113) om elcertifikat.

11 § När ett beslut om godkännande av en produktionsanläggning enligt 2 kap. 5 § eller ett beslut om återkallelse av ett godkännande enligt 6 kap. 6 § lagen (2003:113) om elcertifikat har vunnit laga kraft, skall Statens energimyndighet genast skicka beslutet till Affärsverket svenska kraftnät och till den nätkoncessionshavare till vars nät anläggningen är ansluten.

Avgifter för kontoföring och registrering i elcertifikatsregistret

12 § För kontoföring och registrering av överlåtelser av elcertifikat får Affärsverket svenska kraftnät ta ut avgifter enligt 13–15 §§. Avgifterna skall betalas efter beslut av Affärsverket svenska kraftnät och beräknas på den tremånadersperiod (avgiftsperiod) som föregår beslutet. Den sammanlagda avgiften skall avrundas till närmaste heltal kronor.

13 § Den som har ett certifikatkonto skall betala en avgift för kontot. Kontoavgiften skall beräknas på det högsta antalet elcertifikat som samtidigt varit registrerade på kontot under avgiftsperioden och vara 0,30 kronor för varje registrerat certifikat. Kontoavgiften skall dock alltid vara lägst 50 kronor.

14 § Har elcertifikat slutligt registrerats på en förvärvares certifikatkonto efter ansökan från en överlåtare eller förvärvare enligt 3 kap. 6 § lagen (2003:113) om elcertifikat, skall överlåtaren betala en avgift om 0,05 kronor för varje registrerat certifikat (överföringsavgift).

Har en sådan registrering gjorts efter ansökan från en överlåtare eller förvärvare som inte överfört ansökan elektroniskt, skall den som ansökt om registreringen dessutom betala en administrativ avgift om 100 kr.

15 § Om en kontoavgift, en överföringsavgift eller en administrativ avgift inte har betalats efter betalningsuppsmaning, skall avgiften lämnas för indrivning. Bestämmelser om indrivning finns i lagen (1993:891) om indrivning av statliga fordringar m.m. Vid indrivning får verkställighet enligt utsköningsbalken ske.

Kvotplikt

16 § Statens energimyndighet får meddela föreskrifter om vilka uppgifter som skall lämnas i en anmälan enligt 4 kap. 6 § och en deklaration enligt 4 kap. 8 § lagen (2003:113) om elcertifikat.

Garantipris

17 § En certifikatberättigad producent som vill lösa in elcertifikat till garantipris enligt 4 kap. 11 § lagen (2003:113) om elcertifikat skall anmäla det

skriftligen. Anmälan skall vara ställd till Statens energimyndighet, men ges in till Affärsverket svenska kraftnät.

Statens energimyndighet får meddela föreskrifter om vilka uppgifter som skall lämnas i en sådan anmälan.

Elektronisk hantering

18 § Affärsverket svenska kraftnät får meddela föreskrifter om elektronisk signering och överföring av en ansökan om registrering enligt 3 kap. 10 § lagen (2003:113) om elcertifikat.

En ansökan om godkännande av en produktionsanläggning enligt 2 kap. 5 §, en anmälan enligt 4 kap. 6 § och en deklaration enligt 4 kap. 8 § lagen om elcertifikat och därtill hörande handlingar får överföras elektroniskt på det sätt som Statens energimyndighet föreskriver.

Övriga bemyndiganden

19 § Statens energimyndighet och Affärsverket svenska kraftnät får inom sina respektive ansvarsområden meddela ytterligare föreskrifter för verkställigheten av lagen (2003:113) om elcertifikat.

Överklagande

20 § I 22 a § förvaltningslagen (1986:223) finns bestämmelser om överklagande hos allmän förvaltningsdomstol.

21 § Bestämmelser om överklagande av beslut om godkännande av anläggningar finns i 8 kap. 1 § 1 lagen (2003:113) om elcertifikat.

Denna förordning träder i kraft den 1 maj 2003.

På regeringens vägnar

ULRICA MESSING

Margareta Gårdmark Nylén
(Näringsdepartementet)