

Forenklede regler for udbetalingen af elproduktionstilskuddet

Ved årsskiftet træder nye regler i kraft og det bliver fremover Energinet.dk der udbetaler det statslige tilskud til elproduktion.



REGELFORENKLING

Af specialkonsulent Jørgen Calundann, Energistyrelsen

Den 1. januar 2008 træder forenklede regler i kraft for udbetalingen af det statslige tilskud til elproduktion.

De cirka 400 elproducenter, som i dag modtager tilskuddet, vil fortsat modtage dette. Men det bliver fremover Energinet.dk, som udbetaler tilskuddet på grundlag af netselskabernes måling af elproduktionen. SKAT træder helt ud af ordningen.

Forenklingerne kommer hovedparten af elproducenterne til gode.

Decentrale kraftvarmeværker

Decentrale kraftvarmeværker, hvis elproduktion er baseret på naturgas eller naturgas og biogasbaseret kraftvarme-produktion, skal med virkning fra 2008 ikke længere udfærdige årsopgørelser over modtaget tilskud, ligesom pligten til at lade en revisor påtegne årsopgørelserne helt forsvinder. Samtidig bliver elproducenternes hverdag med ordningens administration langt lettere og billigere. Årsopgørelsen for 2007, som skal indsendes til Energistyrelsen senest den 1. april 2008, bliver dermed den sidste i rækken.

Industrielle kraftvarmeværker

De industrielle kraftvarmeproducenter, som ved udgangen af 2007 fortsat modtager tilskud til elproduktionen, vil få de forventede fremtidige tilskud udbetalt som et engangsbeløb. Beløbet kommer til udbetaling i begyndelsen af 2008. Slutudbetalingen vil Energistyrelsen tage sig af på bag-



Specialkonsulent Jørgen Calundann, Energistyrelsen

grund af oplysninger fra netselskabernes og Energistyrelsens registreringer af tilskudsberettigede elproducenter. Dette engangsbeløb vil således overflødiggøre årsopgørelsen og revisor-påtegningen allerede med virkning for elektricitet produceret i 2007. De industrielle kraftvarmeproducenter skal derfor ikke indsende en årsopgørelse for 2007.

Foreningen Danske Kraftvarmeværker har været initiativtager til engangsudbetalingen til de industrielle kraftvarmeværker.

Affaldsbaserede kraftvarmeværker

Landets knap 30 værker, som fremstiller elektricitet baseret på affaldskraftvarme-produktion, vil derimod kun opleve mindre regelforenklinger.

Sagt i korthed vil den affaldsbaserede elproduktion - evt. sammen med naturgasbaseret elproduktion - modtage tilskud fra Energinet.dk baseret på netselskabets måling af elproduktionen. Når året er omme, vil

Energinet.dk foretage en efterregulering af tilskuddet til den affaldsbaserede elproduktion, hvis der undervejs i årets løb er blevet udbetalt tilskud baseret på ikke-tilskudsberettigede brændsler som eksempelvis olieprodukter til støttefyring.

Efterreguleringen af tilskudsudbetalingen vil blive baseret på en årsopgørelse - en slags selvangivelse - som affaldskraftvarmeværkerne vil være forpligtet til at indsende til Energinet.dk. Årsopgørelsen skal være påtegnet af en revisor. Energistyrelsen skal fra og med elektricitet fremstillet i 2008 ikke længere modtage en årsopgørelse for elproduktionstilskuddet. Energistyrelsen skal modtage årsopgørelsen for 2007.

Energistyrelsen har haft konstruktive drøftelser med Affald Danmark og RenoSam, som har resulteret i præciseringer af tilskudsreglerne, som skulle gøre det lettere for værkerne at leve med disse.

Kraftvarmeværker baseret på flere brændsler m.m.

Elproducenter, som anvender både tilskudsberettigede og ikke-tilskudsberettigede brændsler i kraftvarme-produktionen, får også en selvangivelsesordning svarende til den, som bliver gældende for de affaldsbaserede kraftvarmeværker. Det kan i disse tilfælde ske, at elproducenten må aftale med Energinet.dk, hvorledes de månedlige udbetalinger skal opgøres, hvis det ikke ved direkte måling er muligt at opgøre den tilskudsberettigede elproduktion.

Højeffektivitet

Det vil fremover være et vilkår, at elproduktionen sker "højeffektivt", og dette krav kommer til at gælde for alle uanset værkstørrelse og produktionsform. Hidtil har naturgas- og biogasfyrede kraftvarmeværker skullet efterleve en "K-værdi" for at modtage fuldt elproduktionstilskud efter ordningen. Ved ikke-opfyldelse af "K-værdien" skulle tilskuddet reduceres. Fra 2008 bliver effektivitetskravet, at værker med en kapacitet for elproduktion på 1 MW og derover skal kunne dokumentere en energibesparelse ved samproduktion af el og varme på mindst 10 pct. sammenlignet med separat produktion af el og varme. For værker under 1 MW er kravet blot en positiv energibesparelse. Denne definition følger bestemmelserne i EU's såkaldte kraftvarmedirektiv.

Hvis en elproducent ikke opfylder effektivitetskravet, vil en konsekvens være, at elproduktionstilskuddet for

den pågældende elproducent skal bortfalde i de år, hvor effektivitetskravet ikke opfyldes. Kontrollen hermed vil ske i Energistyrelsen på basis af de oplysninger, som elproducenterne indgiver til de årlige energiproducenttællinger til Energistyrelsen.

Sanktioner

På et væsentligt punkt sker der en skærpelse af reglerne. Såfremt en elproducent ikke rettidigt indgiver udbedte oplysninger til enten Energinet.dk eller Energistyrelsen som led i en evt. kontrol af tilskudsudbetalinger m.m., vil elproduktionstilskud-

FAKTA

Dansk Fjernvarme har undersøgt forholdene for medlemmerne, og alle decentrale kraftvarmeværker, der indberetter driftsdata til Dansk Fjernvarme, opfylder kravet om, at elproduktionen sker højeffektivt.

FAKTA

det kunne inddrages for en periode og ikke senere komme til udbetaling.

Klager

Energistyrelsen varetager det overordnede administrative ansvar for tilskudsordningen og fører tilsyn med ordningen. Energistyrelsen varetager dermed lovforklaring og fortolkning af tilskudsbekendtgørelser. Energistyrelsen er klageinstans for afgørelser truffet af Energinet.dk.

EU-godkendelse

Den nuværende tilskudsordning er godkendt til og med udgangen af 2007. De nye forenklede regler sættes i kraft pr. 1. januar 2008, men udbetalingerne af tilskud forudsætter Kommissionens fornyede godkendelse. Denne godkendelse foreligger ikke i skrivende stund, men forventes at være på plads før den 1. januar 2008.

jca@ens.dk