

*Erhvervsmæssige konsekvenser*

Lovforslaget ventes at give erhvervsvirksomheder bedre mulighed for egen elproduktion på økonomisk fordelagtige vilkår.

*Forholdet til EU- retten*

Der kan anføres grunde, der taler for, at lovforslaget indeholder statsstøtte, og forslaget skal derfor notificeres i medfør af EUs statstøtteregele, jf. EF-Traktatens art. 93, stk. 3. Kommissionens godkendelse skal foreligge, før det notificerede lovforslag sættes i kraft.

*Bemærkninger til de enkelte bestemmelser**Til § 1*

Til nr. 1

*Til § 9 a, stk. 1*

Elforsyningsvirksomheder, der transporterer elektricitet, skal aftage elektricitet, der leveres af decentrale kraftvarmeværker eller af elproduktionsanlæg, som anvender biogas, affald eller andre fornyelige brændsler eller vedvarende energi.

Aftagepligten påhviler elforsyningsvirksomheder, der transporterer elektricitet. Pligten gælder således for elforsyningsvirksomheder, der ejer net, som anvendes til fordelingen af elektricitet i elsystemet. Primært hviler opgaven på den elforsyningsvirksomhed, til hvis net pågældende anlæg er tilsluttet (typisk distributionsselskaber), men også andre elforsyningsvirksomheder skal efter forholdene medvirke ved fordelingen af elektriciteten.

Ved decentrale kraftvarmeværker forstås her et anlæg, baseret på naturgas eller andre miljøvenlige brændsler, som primært er dimensioneret efter at skulle dække et givet varmebehov til rumopvarmning eller til procesvarme. Kategorien omfatter eksempelvis fjernvarmeværker med samproduktion af el og varme og industrielle kraftvarmeværker.

Derudover vil bestemmelserne også gælde rent elproducerende anlæg, der anvender biogas, affald eller andre fornyelige brændsler (især halm og træflis) eller vedvarende energikilder, herunder forventede nye teknologier (solceller etc.). Med hensyn til vindkraft henvises dog til bemærkningerne til § 9 a, stk. 5.

Der kan fastsættes nærmere regler om aftagepligtens omfang, herunder at elforsyningen kun er pligtig at aftage elektricitet til den her omhandlede afregningspris under nærmere angivne betingelser.

Der kan således fastsættes bestemmelser om, at elforsyningen kun er pligtig til at afregne elektricitet

fra decentrale kraftvarmeværker efter de her omhandlede principper, når elektriciteten er fremstillet i samproduktion med varme. Dette svarer til forholdene efter loven om statstilskud til elproduktion.

I øvrigt forudsættes det, at elforsyningen skal have mulighed for at indpasse elproduktionen på større anlæg, eksempelvis over 25 MW, på rimelig vis i den samlede elproduktion.

Der kan endvidere fastsættes nærmere regler om, hvilke anlæg der omfattes af bestemmelserne, herunder bl.a. en mindste grænse for anlæg, således at gårdbiogasanlæg f.eks. kan undtages. Disse anlæg modtager i dag i en række tilfælde afregningspriser, svarende til prisen for vindkraft.

Betalingen for den leverede elektricitet skal fastsættes, således at betalingen svarer til elforsyningens omkostninger ved at producere og transportere elektricitet, herunder brændsels- og driftsomkostninger m.v. og langsigtede anlægsomkostninger. Ved fastsættelsen af de langsigtede anlægsomkostninger skal der tages hensyn til de i lovens § 1, stk. 1 og 2, nævnte formål.

Ifølge bestemmelserne i lovens § 1, stk. 1 og 2, skal elforsyningen tilrettelægges i overensstemmelse med miljømæssige og samfundsøkonomiske hensyn. Om bestemmelsens indhold henvises i øvrigt til de almindelige bemærkninger.

Henvisningen til lovens § 1, stk. 1 og 2, indebærer, at der i afregningsprisen skal tages hensyn til de særlige miljømæssige og samfundsøkonomiske fordele ved disse anlæg, herunder at de tilfører det samlede elsystem en miljøvenlig produktionskapacitet og medfører langsigtede kapacitetsbesparelser.

Betalingen skal indenfor disse rammer svare til elforsyningens langsigtede omkostninger ved at producere og transportere elektricitet. Der sigtes til elforsyningens langsigtede sparede omkostninger ved ikke selv at producere og transportere elektriciteten, herunder: brændselsforbrug, afsøvling, drift og vedligeholdelse af anlæggene, transmissionstab i nettet samt omkostninger til udbygning med nye produktionsanlæg.

Anlægsomkostninger ved pågældende anlægs tilslutning til elforsyningens net reguleres ved bestemmelserne i forslaget's stk. 3 og 4.

Elforsyningens udgifter ved at aftage elektricitet efter disse regler kan indregnes i elprisen som en nødvendig udgift, jf. lovens § 9, stk. 1.

Betalingen ydes af den elforsyningsvirksomhed, som modtager elektriciteten på sit net. Denne virksomhed sparer udgifter til køb af elektricitet fra elsystemet.

Bestemmelserne sigter primært til anlæg, som ejes af andre end elforsyningen (fjernvarmevirksomhe-