

værk. En del af de eksisterende mindre kraftvarmeværker og barmarksprojekter har en presset økonomi. Disse anlæg omfattes derfor ikke af justeringen, der ligeledes tager hensyn til vilkårene for etablering af nye barmarksprojekter.

Samtidig viser erfaringerne fra den hidtidige ordning, at det er behov for at kunne regulere tilskudsgivningen mere målrettet. Det har blandt andet vist sig u hensigtsmæssigt i nogle tilfælde, at der ydes tilskud i forbindelse med industrielle kraftvarmeanlæg i områder, hvor virksomhederne i stedet kunne aftage varme fra en etableret fjernvarmeforsyning. Elproduktionstilskuddet kan i den sammenhæng modvirke interessen i den bedst mulige udnyttelse af overskudsvarmen fra de centrale kraftvarmeværker. Desuden er der behov for at justere tilskudsbetingelserne med henblik på nye former for udnyttelse af vedvarende energi og CO₂-neutrale brændsler, som ikke var aktuelle, da den gældende ordning blev udformet.

Principper for revision af ordningen

Det foreliggende lovforslag er udformet med henblik på at justere tilskudsordningen på de ovennævnte punkter og inden for rammerne af følgende miljø- og energipolitiske hensyn:

1. Målsætningerne i Energi 21 vedrørende udbygning af den miljøvenlige elproduktion med vedvarende energi og kraftvarme skal sikres.
2. Urimelige fortjenester gennem elproduktionstilskuddet skal afskæres.
3. Priserne for varme fra anlæg, der er omstillet fra naturgasfyret fjernvarme til decentral kraftvarmeproduktion, må generelt ikke blive højere end før omstillingen.
4. Industrielle kraftvarmeprojekter skal fortsat have en tilbagebetalingstid, der gør det attraktivt at realisere en stor del af potentialet.

Forslaget

Det foreslås på den baggrund, at det hidtidige 10-øres tilskud som hovedregel nedsættes til 7 øre pr. kWh for elektricitet, der produceres med naturgas på decentrale og industrielle kraftvarmeanlæg eller på affald. Tilskuddet opretholdes dog på 10 øre for små decentrale kraftvarmeanlæg, der er idriftsat, og hvor effekten er på 3 MW eller derunder, og i øvrigt for barmarksprojekter, hvor der udover selve produktionsanlægget også er investeret i ledningsnet for fjernvarmeforsyning. Denne differentiering af 10-øres tilskuddet foreslås for at sikre den nødvendige økonomi for de mindre decentrale kraftvarmeværker.

For mellemstore og store værker, der er omstillet fra naturgasbaseret fjernvarme til kraftvarme, vurderes økonomien efter omstilling generelt at være så god, at der med et reduceret tilskud til værkernes elproduktion kan leveres varme til priser, der generelt ikke er højere end før omstillingen fra fjernvarme. For værker, der er omstillet fra kulfyret fjernvarme til naturgasbaseret kraftvarme, vil varmeprisen fortsat generelt være lavere eller på niveau med de hidtidige omkostninger, når de nuværende kulafgifter indregnes i prisen. Derimod vurderes mindre værker, hvor fordelene ved omstilling til kraftvarme har været forholdsvist mindre, og barmarksprojekter, der er belastet af omkostningerne ved at etablere ledningsnet, ikke generelt at kunne bære en nedsættelse af elproduktionstilskuddet uden at hæve varmepriserne til et uønsket niveau.

For affaldsbaserede anlæg skønnes den foreslåede ændring i elproduktionstilskuddet at få en relativt begrænset indvirkning på varmeprisen på grund af den lave elvirkningsgrad. Varmeprisen fra disse anlæg afhænger endvidere i stor udstrækning af fordelingen af omkostninger mellem affaldsleverandører og varmekunderne.

Justeringen af 10-øres tilskuddet skal ses i sammenhæng med den foreslåede nye § 3 b, som vil give grundlag for, at der efter individuel vurdering i en periode kan ydes et supplerende tilskud på indtil 3 øre pr. kWh for elektricitet, der produceres på decentrale kraftvarmeanlæg. Det supplerende tilskud vil kunne ydes, hvor værket kan godtgøre, at tilskuddet er nødvendigt for at fastholde en pris for levering af varme fra det pågældende værk, der ikke overstiger den pris, der ville være gældende ved gasfyret fjernvarmeproduktion. Der forudsættes afsat en bevillingsramme på 10 mio. kr. årligt til denne ordning. For nærmere omtale af dette tilskud og den påtænkte administration af ordningen henvises til bemærkningerne til forslaget § 1, nr. 5 nedenfor.

Vedrørende industrielle kraftvarmeværker foreslås, at der udover den omtalte justering af tilskuddet til naturgasbaseret elproduktion fastsættes en generel begrænsning for tilskudsgivningen, således at tilskuddet bortfalder for enhver form for elproduktion på anlæg, der har været i drift i mere end 6 år. Forslaget har baggrund i, at denne type anlæg – også efter justering af tilskudsatsen for naturgasbaseret kraftvarme – typisk vil være tilbagebetalt inden for 5 år. Det er derfor tilstrækkeligt at yde tilskuddet i 6 år for at sikre den nødvendige økonomi for disse anlæg.

For elproduktionen på vindmøller og anden vedvarende energi samt biobrændsler vil der blive ydet tilskud i samme omfang som hidtil. Området for