

Kommentarer til henvendelse fra et kraftvarmeværk

Et kraftvarmeværk har på baggrund af lovforslaget som var i høring anført visse forbehold

overfor regeringens planer om at ændre på afgiftsforholdene for affald.

- I. Dem med kondenserende drift vil blive belastet af forøget afgiftsbetaling.
- II. Der vil skulle investeres i meget nøjagtige energimålere
- III. Staten mister provenu, hvis varme fra affaldsværker sælges til erhvervskunder med proces.

I Mellemlægninger er det beregnet, at afgifterne mv. stiger 1,84 mio. kr. i for det pågældende kraftvarmeværk svarende til 33 kr./t affald.

ter normalt er dyrere end varme fremstillet ved fossile brændsler, hvor der også gives godtgørelse af afgifterne til proces.

Ad I. Kondenserende værker.

På baggrund af blandt andet høringssvar er forslaget blevet ændret, således at anlæg, hvor mindst 10 pct. af den fremstillede energi kommer fra røggaskondensering vil få en nedsættelse af afgiftsstigningerne på 10 pct.

Efter ændringen vil der sandsynligvis blive solgt varme til erhvervsvirksomheder. Den varme fra affaldsværker, der sælges ekstra til erhvervsvirksomheder, vil blive solgt mindre til andre kunder. De andre kunder vil da skulle have anden fjernvarme. Fremstilles denne varme ved olie, kul eller gas, vinder staten det samme i afgift herfra, som tabes, fordi erhverv ikke belastes med energiafgift vedrørende procesforbrug.

Ad II. Målere

En af årsagerne til, at man ikke nøjagtigt kan give afgiftsabat for anlæg, der udnytter energien i affaldet godt, er, at man ikke kan fastslå, hvilke anlæg, der udnytter energien godt, medmindre der foretages målinger af energien i affaldet.

Fremstilles varmen, der i stedet skal leveres til husholdningerne, ved VE, stiger VE forbruget. Staten taber da netto afgifter, men sparer udgifter til tilskud andre steder, fordi der ved et givet VE mål ikke andre steder skal gives helt så meget i tilskud.

Da der er omkostninger ved nøjagtige målinger og målingerne kan være svære at kontrollere, indeholder lovforslaget en mulighed for, at man kan undgå egentlige målinger af energien i affaldet. For dem der ikke måler, kan energien i affaldet opgøres som el- og varmeproduktionen delt med 0,85. Værkerne har i forvejen målere, der måler produktionen af el og varme.

Det er derfor ikke belastende for statskassen, at procesvirksomheder kan få godtgjort afgifter vedrørende fjernvarmeleverancer.

Konsekvenser for det pågældende kraftvarmeværk

Ad III. Provenu fra procesvirksomheder.

Bruges varmen fra affaldsværker af erhvervsvirksomheder, kan virksomhederne få affaldsvarmeafgiften og tillægsafgiften og i visse tilfælde CO₂ afgiften retur, hvis disse afgifter overvælttes på varmeprisen.

Kraftvarmeværket har i et bilag beregnet virkningerne for værket. I efterfølgende telefonsamtale har værket givet yderligere tekniske oplysninger. I værkets beregninger er ikke inkluderet den påtænkte ordning for røggaskondensatorer.

I dag prøver erhvervsvirksomheder at undgå varme fra affaldsværker, fordi varmen før afgif-

I følgende tabel er vist afgifterne før og efter ændringerne inklusive lempelser for røggaskondensering: