

F. t. l. vedr. afgift af elektricitet m.v.

villing hertil med en henvisning, bl.a. til gasforsyningsloven. Da det må antages, at Energinet.dk eller denne virksomheds helejede datterselskaber skal kunne registreres efter elafgiftsloven, foreslås det, at ordet »bevilling« ikke indgår i bestemmelsen.

Til nr. 6

Kraftvarmereglene for fordeling af brændsler mellem produktion af el og varme i gasafgiftslovens § 8, stk. 2, foreslås ændret, så der sker en ligestilling af afgiftsregler for central og decentral kraftvarme.

Centrale kraftvarmeværker har hidtil opgjort forbruget af brændsel til elfremstilling på et grundlag, der var baseret på et reguleret elmarked, dvs. på baggrund af en omkostningsfordeling af det anvendte brændsel mellem el- og varmfremstilling, herunder mængden af brændsel, der kunne indregnes i elprisen. Centrale værker, som ikke havde en godkendt kontrakt pr. 1. juli 1998, har i stedet anvendt en varmekoefficient på 200 eller 119 – afhængig af varmekoefficientens alder. Der har endvidere på visse betingelser været mulighed for at bruge et referenceværk.

Decentrale kraftvarmeværket har hidtil kunnet vælge mellem fire skematiske metoder til at opgøre mængden af brændsel til elfremstilling, som værket kan opnå afgiftsfrihed for, og mængden af brændsel til varmfremstilling, som værket skal betale afgift af. Der er tale om følgende fire metoder: Varmekoefficient 125, elvirkningsgrad 65, pro rata-metoden og elvirkningsgrad 90.

Det foreslås, at reglerne for centrale kraft-varmeværker ophæves og de pågældende værker overgår til at anvende afgiftsreglerne for decentrale kraft-varmeværker.

Det er i praksis kun de to første metoder (varmekoefficient 125 og elvirkningsgrad 65) af ovennævnte fire metoder til fordeling af brændsler mellem el- og varmfremstilling, der anvendes af de decentrale kraftvarmeværker. Det foreslås derfor, at pro rata-metoden og metoden vedrørende elvirkningsgrad 90 ophæves.

Det antages, at de centrale kraft-varmeværker vil benytte metoden med varmekoefficient 125. Dette indebærer, at der for hver GJ varme, der fremstilles som kraft-varme – dvs. varme der fremstilles ved samproduktion af el og varme – skal betales afgift af 0,8 GJ brændsel.

Mængden af brændsel til elfremstilling, som der ikke skal betales afgift af, beregnes som det samlede forbrug af afgiftspligtige varer fratrukket kraft-varmeproduktionen divideret med 1,25.

Anvendelsen af en varmekoefficient på 125 sikrer grundlæggende, at der er en afgiftsmæssig tilskyndelse til kombineret produktion af el og varme frem for produktion hver for sig. Ved kombineret produktion af el og varme spares brændsler.

Dog kan mængden af brændsler til elfremstilling, der kan fritages for afgift, maksimalt udgøre en andel svarende til energiindholdet i den samlede fremstillede mængde elektricitet på kraftvarmeenheden (bruttoproduktionen) divideret med 0,35.

Udtrykt på en anden måde kan der for hver kWh produceret el højst opnås afgiftsfrihed for en brændselsmængde på 2,857 kWh brændsel.

Reglen om en maksimal andel af afgiftsfri brændsel sikrer, at værker, der kun fremstiller små mængder elektricitet, ikke opnår afgiftsfritagelse af for stor en del af de indfyrede brændsler.

Det foreslås endvidere, at der sker en præcisering af reglerne for at fastsætte energiindholdet i brændsler, og at det kommer til at fremgå direkte af loven, at der skal ske måling af den producerede mængde varme og elektricitet.

Ved ændringsforslag til lov nr. 443 af 10. juni 1997 fik de decentrale kraft-varmeværker mulighed for at få leveret gas til elfremstilling afgiftsfrit. Ordningen, der videreføres, forudsætter, at der er indgået en nærmere aftale om administrationen af ordningen mellem naturgasselskabet og kraftvarmeværket.

Der henvises derudover til de almindelige bemærkninger.

Til nr. 7

For at opretholde balancen i energiafgiftssystemet i relation til elpatronloven (lov nr. 1417 af 21. december 2005) skal grænsen for, hvornår afgiften tilbagebetales til virksomheder med varmeproducenter, der ikke samtidig producerer elektricitet, men som har kraft-varme-kapacitet, justeres, når energiafgiften forhøjes.

De satser, der er anført, er satserne i 2015. I perioden 2010-14 er satserne som anført i bilag i overensstemmelse med indekseringen af energiafgifterne, der blev indført som følge af aftalen *Lavere skat på arbejde*. Det fremgår af aftalen om *Forårspakke 2.0*, at der skal ske videreførelse af indekseringen af energiafgifterne efter 2015. Det foreslås, at indekseringen skal følge udviklingen i nettoprisindekset, som offentliggøres af Danmarks Statistik.

Der foreslås en nyaffattelse af gasafgiftslovens § 8, stk. 4, 2. og 3. pkt. De nugældende bestemmelser i gasafgiftsloven blev ændret ved lov nr. 528 af 17. juni 2008 om ændring af afgift af elektricitet og forskellige