

indtægter i højere gaspriser, men gasselskaberne kan også følge regeringens opfordring til at udskyde gældsafviklingstidspunktet med ½ år. Da det er usikkert, til hvem og hvornår gasselskaberne vil overvælte indtægstabet, er hele indtægstabet henført til selskaberne ved opgørelsen af de erhvervsmæssige konsekvenser.

Forslaget vil føre til en stigning i elprisen før afgift på ca. 0,3 øre pr. kWh. Effekten heraf vil dog blive neutraliseret ved, at energi- og CO₂-afgiften af elforbruget reduceres med i gennemsnit ca. 0,3 øre pr. kWh.

Det sker ved, at den samlede afgift på el til husholdninger og ikke-momsregistrerede erhverv nedsættes med 0,3 øre pr. kWh, for el til let proces med 0,4 øre pr. kWh, mens afgiften på el til tung proces ikke nedsættes, idet afgiften her meget lav og dermed ligger tæt på eller under EU's minimumssatser (med aftalerabat).

Netto stiger elregningen således med ca. 0,3 øre pr. kWh for el til tung proces i erhverv, mens elregningen for el til let proces i erhverv falder med ca. 0,1 øre pr. kWh. For momsregistrerede erhverv i alt går det stort set lige op.

I øjeblikket hindres brug af billig el til fremstilling af fjernvarme effektivt af en meget høj afgift på el. Selv om energi- og CO₂-afgiften på el bringes ned på samme niveau som ved brug af gas, olie eller kul, og markedsprisen på el er under prisen for brændsel, vil el sandsynligvis fortsat ikke blive brugt til varmfremstilling med mindre el til fjernvarmefremstilling friholdes for PSO-pristillæg, og at eldistributionsselskaberne også friholder dette elforbrug for nettariffr mv.

Nettarifferne finansierer elværkernes udgifter til elnet mv. I det omfang, en øget anvendelse af el til fjernvarmefremstilling ikke vil medføre øgede udgifter, vil eldistributionsselskaberne kunne fjerne nettariffrerne for denne el uden indtægstab (da der ikke er et sådant forbrug i forvejen) og uden ekstra udgifter. Denne forudsætning vil sandsynligvis være opfyldt mange steder, men ikke alle steder og kun opfyldt, hvis kraftvarmeverket ikke vil aftage større mængder el, end det har mulighed for at sende på nettet.

Dansk Energi har tilkendegivet, at elværkerne vil se positivt på, at friholde denne type el for nettarif, hvis de lokale forhold tilsiger det. Det forventes at ske i et betydeligt antal tilfælde, men som nævnt ikke i alle tilfælde.

Øget forbrug af el i fjernvarmeverker vil således hverken øge eller reducere eldistributionsselskabernes indtægter eller udgifter og dermed påvirke forholdene for andre elkunder.

Forslaget vil fjerne en af hindringerne for en eventuel videre udbygning af øget vindkraft i Danmark og dermed være til fordel for vindmølleindustrien. Der er dog ikke gjort forsøg på at kvantificere denne effekt, jf. at der kan være andre forhold, der hindrer en videreudbygning.

Netto vinder erhvervene således mindst 100 mio. kr. ved forslaget, hvis man henregner gasselskaberne til erhverv, og de ikke overvælter deres tab her og nu, og højst 160 mio. kr. hvis gasselskaberne ikke henregnes til erhverv.

De anførte erhvervsmæssige virkninger vedrører forslaget under forudsætning af, at PSO-pristillæg på el til fremstilling af fjernvarmefremstilling fjernes. Såfremt det ikke sker, vil virkningerne være omkring 30 pct. mindre, således at centrale elværker ikke vinder 125 mio. kr. men 85-90 mio. kr., vindmølleejerne ikke vinder 35 mio. kr. men 20 mio. kr., og gasselskaberne ikke taber 60 mio. kr. men 40 mio. kr.

Hvis fjernvarmefremstilling ikke friholdes fra PSO, vil erhvervene således vinde ca. 1/3 mindre end anført.

6.2. Forbrugsregistrering

Der er tale om en forbedring af en allerede indført forenkling og medfører ingen yderligere økonomiske konsekvenser for erhvervslivet. Forbrugsregistrering blev indført ved lov nr. 462 af 9. juni 2004 om Genemførelse af Rådets direktiv 2003/96/EF af 27. oktober 2003 og forenklinger af energiafgifterne.

6.3. Lempelse af kvælstofafgift

Der forventes en beskedent økonomisk lempelse for de pågældende virksomheder.

6.4. Mikrokraftvarme

Beskedent økonomisk lempelse for mikrokraftvarmeanlæggene uden nævneværdige provenumæssige konsekvenser.

6.5. Præcisering af reglerne for tilbagebetaling med tilbagevirkende kraft

Der er tale om en beskedent økonomisk lempelse for de pågældende virksomheder.

6.6. Svovlafgiftsfritagelse for brændsler der anvendes til produktion af tilsvarende brændsler

Det forventes, at raffinerierne vil opnå en lempelse på ca. 5 mio. kr. årligt. Forudsat at betingelserne for tilbagebetaling er opfyldt, kan der desuden være en tilbagebetaling af tidligere opkrævet afgift, der med betydelig usikkerhed skønnes at udgøre ca. 50