

Sigtet med højere energifgifter på erhverv er at nedbringe energiforbruget ved en bedre tilrettelæggelse af produktionen, anvendelse af mere miljørigtig teknologi mv. En afgiftsforhøjelse kan imidlertid også medføre, at produktion, der med den nuværende teknologi nødvendigvis er energikrævende, flytter til lande med en mere lempelig regulering, hvilket ikke styrker det globale klima. Derfor friholdes mineralogiske processer, metallurgiske processer, kemisk reduktion og elektrolyse i overensstemmelse med energibeskatningsdirektivet. Med forslaget lempes disse processer med ca. 0,3 mia. kr. Endvidere sættes energifgiftssatsen for gartnerier og landbrug til ca. 1,25 kr. pr. GJ, svarende til EU's minimumsats, svarende til en lempelse på ca. 0,5 mia. kr.

5.4. Ligestilling af afgiftsregler for central og decentral kraftvarme

De centrale værker betaler typisk men ikke altid mindre i afgift end de decentrale værker. I gennemsnit betaler de centrale værker ca. 2 kr. pr. GJ mindre i afgift end de decentrale. Med forslaget øges afgiftsbetalingen for de typiske værker med ca. 70 mio. kr. Den øgede betaling skønnes ligeligt fordelt på centrale værker i og uden for København.

Ud over de typiske centrale værker er der nogle enkelte værker, som har gunstige overgangsordninger og dermed betaler langt mindre end de decentrale. For disse værker øges afgiftsbetalingen med ca. 160 mio. kr. i perioden 2010-2011, ca. 50 mio. kr. i perioden 2012-2016 og ca. 30 mio. kr. herefter.

Med forslaget ophæves den særlige begrænsning (24-timersreglen) i adgangen til at lave såkaldt by pass. Afgiften på denne varme er lidt højere end på kraftvarme. Dette giver ikke en belastning men en aflastning af omkostningerne for værkerne på ca. 20 mio. kr.

Endelig vil ophævelse af de særlige kraftvarmeregler føre til, at de centrale værker vil skulle betale elafgift af forbrug af el, der er anvendt ved varmeleverancen. Det er blandt andet el til drift af visse pumper og rensningsanlæg.

I dag fortolkes en del af det brændsel, varmesiden betaler afgift af i de centrale værker, som brugt til at fremstille el, der vedrører varmfremstillingen. I praksis betales der derfor formentlig ikke i videre udstrækning direkte afgift af elforbrug på centrale værker.

Samlet set skønnes forslaget at øge de centrale værkers afgiftsbetaling med i alt ca. 230 mio. kr. i faktorpriser før adfærd i perioden 2010-2011, ca. 120 mio. kr. årligt i perioden 2012-2016 og ca. 100 mio. kr. årligt herefter. Den øgede afgiftsbetaling ventes over-

væltet på varmekunderne, ca. 20 pct. er erhvervskunderne. Merbetalingen skønnes til ca. 50 mio. kr.

5.5. Afgift på smøreolie mv.

Det fremgår af bemærkningerne til lovforslaget fra 2002, der ophævede afgiften på smøreolier, hydraulikolier og lign., at det blev skønnet, at ca. halvdelen af salget af smøreolier, hydraulikolier og lign. vedrører motorområdet, medens den resterende del af forbruget vedrører andre, typisk industrianvendelser. På motorområdet udgør ca. halvdelen af forbruget af private bilister, medens den resterende del overvejende vedrører erhvervsmæssig transport. Med forslaget skønnes et merprovenu på ca. 140 mio. kr. i faktorpriser i 2010 før adfærd. Heraf tegner erhvervslivet sig for ca. 75 pct., svarende til ca. 105 mio. kr.

5.6. El til belysning

En række kommuner samt bygnings- og ejendoms-komplekser (andelsboligforeninger) m.fl. vil skulle betale afgift. De kommuner, som har oprettet selskaber for at kunne få godtgørelse, vil som andre komme til at betale afgiften. Merudgifter hertil er ca. 220 mio. kr. i faktorpriser i 2010. Kommunerne forventes at overvælte meromkostningen. Den forventede erhvervsandel skønnes til ca. en tredjedel, dvs. 75 mio. kr. Omvendt vil de nuværende selskabskonstruktioner i mange tilfælde blive overflødige, og udgifterne for blandt andet kommunerne hertil bortfalder.

5.7. Komfortkøling (aircondition)

Forslaget vil indebære et merprovenu på ca. 165 mio. kr. i faktorpriser i 2010. Det skønnes, at erhvervslivet tegner sig for ca. en tredjedel af merprovenuet, svarende til ca. 55 mio. kr.

Forslaget vil især have betydning for detailhandlen, hoteller mv. samt kontorer/administrationsbygninger mv. Køling i forbindelse med eksempelvis opbevaring af fødevarer i et kølerum er ikke omfattet af afgiften.

5.8. El til opvarmning af transformestationer mv.

Forslaget vil øge afgiftsbetalingen for elselskaberne med ca. 20 mio. kr. i 2010 i faktorpriser. Merbelastningen skønnes overvæltet i elpriserne. Heraf belastes erhverv med ca. 33 pct., dvs. ca. 5-10 mio. kr. i 2010.

5.9. Ændringer i affaldsafgiften

Forslaget indebærer højere afgifter på affald, herunder indførelse af afgift på farligt affald som er fritaget i dag.

Som udgangspunkt vil forslaget belaste virksomheder, der modtager, behandler og afbrænder affald.