

De satser, der er anført, er satserne i 2015. I perioden 2010-14 er satserne som anført i bilag 5 i overensstemmelse med indekseringen af energifgifterne, der blev indført som følge af aftalen *Lavere skat på arbejdet*. Det fremgår af aftalen om *Forårspakke 2.0*, at der skal ske videreførelse af indekseringen af energifgifterne efter 2015. Det foreslås, at indekseringen skal følge udviklingen i nettoprisindekset, som offentliggøres af Danmarks Statistik.

For så vidt angår § 1 nr. 13 og 15 foreslås der en nyaffattelse af elafgiftslovens § 11, stk. 17, 2. og 3. pkt. og det nugældende 6. pkt., der med *Forårspakke 2.0* bliver 4. pkt. De nugældende bestemmelser i elafgiftsloven blev ændret ved lov nr. 528 af 17. juni 2008 om ændring af afgift af elektricitet og forskellige andre love (implementering af energifgiften), der implementerede *Energiaftalen* af 21. februar 2008 (afgiftsrationaliseringen). Ændringerne af bestemmelserne i lov nr. 528 af 17. juni 2008 foreslås ikke videreført med nyaffattelsen af § 11, stk. 17, 2. og 3. pkt. og det nugældende 6. pkt., der med *Forårspakke 2.0* bliver 4. pkt. og får derfor ingen betydning. Den nye affattelse af bestemmelserne indeholder i forhold til de nugældende bestemmelser de ændringer, der følger af lov nr. 528 af 17. juni 2008 og de ændringer, der foreslås med *Forårspakke 2.0*.

Til nr. 17

Tilbagebetalingsbeløbet opgøres for den periode, som virksomheden anvender ved angivelsen af afgiftstilsvaret efter merværdiafgiftsloven. Tilbagebetalingsbeløbet for en periode omfatter afgiften af de af virksomheden i perioden modtagne leverancer af afgiftspligtig elektricitet og varme. Tilbagebetaling af afgiftsbeløbet for varme kan dog omfatte flere perioder under et.

Det foreslås, at bestemmelsen også vedrører kulde.

Til nr. 18

Leverandører af elektricitet og varme skal mindst én gang årligt afgive de oplysninger, der er nødvendig ved afholdelse af afgiften. Som dokumentation for tilbagebetalingen skal momsregistrerede virksomheder kunne fremlægge fakturaer eller særskilte opgørelser, hvoraf størrelsen af afgiften fremgår.

Det foreslås, at kuldeleverandører omfattes af samme forpligtigelse.

Til nr. 19

Efter den foreslåede § 11 c i elafgiftsloven nedsættes tilbagebetalingen af elafgift for erhvervenes processer. Tilbagebetalingen nedsættes således med et beløb svarende til den til enhver tid gældende nye til-

lægsafgift pr. kWh. Dette gælder fra og med 2013. For perioden 2010-2012 nedsættes tilbagebetalingen kun med 1,6 øre pr. kWh. Hermed realiseres hensigten om at lægge en grøn afgift på erhvervenes forbrug af elektricitet, som anvendes til erhvervenes processer.

Afgiften (nedsættelsen af tilbagebetalingen) skal dog ikke gælde for forbrug af elektricitet, der medgår direkte til produktion af elektricitet samt til at opretholde muligheden for produktion af elektricitet, da elektricitet til disse aktiviteter er fritaget for afgiftsbeskatning efter energibeskatningsdirektivet. Tilsvarende er denne type forbrug til proces allerede fritaget for den gældende afgift på 1 øre pr. kWh elektricitet efter § 15 i elafgiftsloven.

Endvidere foreslås nedenstående lempelser i den foreslåede grønne afgift.

Efter den foreslåede § 11 d i elafgiftsloven gives der afgiftsfritagelse (ingen reduktionen af tilbagebetalingen) for forbrug af elektricitet til processer inden for jordbrug, husdyrbrug, gartneri, frugtavl, skovbrug, fiskeri, dambrug eller pelsdyravl. Denne lempelse omfatter f.eks. elektricitet til simpel forarbejdning af produkter, f.eks. rensning og skæring af roer. Lempelsen omfatter f.eks. ikke elektricitet til forbrug i forbindelse med detailsalg eller videre forarbejdning af produkter, herunder mejeridrift.

Den foreslåede lempelse i § 11 e i elafgiftsloven består i, at virksomhederne fritages for den grønne afgift for en række energikrævende processer.

Efter forslaget ydes således fritagelse for afgiften på elektricitet og varme, der anvendes til kemisk reduktion eller i elektrolyse. Der foreslås også fritagelse for afgiften på elektricitet, der anvendes direkte til opvarmning i metallurgiske processer eller mineralogiske processer. Den elektricitet m.v., som er omfattet af disse fritagelser, er elektricitet m.v., som anvendes til opvarmning af materialerne i anlæg, herunder især ovne, som medfører, at materialet ændrer kemisk eller indre fysisk struktur.

Ved afgrænsningen af fritagelserne er der lagt vægt på, at de skal omfatte energikrævende energianvendelse, som især er karakteristisk for de pågældende processer. Andet energiforbrug, herunder energiforbrug vedrørende hjælpeprocesser, vil ikke være omfattet af lempelse. Eksempelvis omfattes ikke elektricitet til drift af ventilatorer, pumper, transportbånd, roterovne eller elektricitet til knusning og formaling af materialer eller til tørring af materialer inden brænding.

Det er hensigten, at fritagelserne skal gælde energikrævende og konkurrenceudsat produktion. Det foreslås, at det er en betingelse for fritagelse, at elektrici-