

som er væsentlig højere end de udgifter, forbrugere, der aftager varme fra de centrale værker, har.

Enhedslisten finder imidlertid, at grunden til, at varmepriserne stiger, skal findes i liberaliseringen af elmarkedet. Det vil til enhver tid være i kraft-varme-producentens interesse at lægge så store udgifter som muligt over på varmekunderne for at opnå en endnu billigere elpris. Det er varmekunderne, der mærker prisstigningerne, når brændselspriserne går op, fordi man er nødt til at sælge el billigt. Regeringen lægger meget vægt på at få elprisen ned, og derfor varsler det ikke godt for dette forslag eller for varmemeforbrugerne.

Finansieringen af forslaget sker fra statskassen. Enhedslisten har tidligere peget på, at lettelser burde kædes sammen med DONG's overskud, fordi gasprisen bindes til olieprisen og giver ekstra høje brændselspriser for varmeproduktionen. De lovforslag, der som dette tjener som lappeløsninger på virkningerne af liberaliseringen, bringer ikke orden i kaos, derfor stemmer Enhedslisten ikke for.

#### Afgift på processpildvarme

I industrielle kraftvarmeanlæg udnyttes spildvarmen – efter at eventuel varme fra kraftproduktion er udnyttet i processer – til rumopvarmning. Da afgiftsbetalingen ændres for de decentrale anlæg, foreslås det, at den mængde af varme, man kan få tilskud til, også ændres, så der på den ene side er incitament til at udnytte processpildvarmen, og på den anden side stadig er incitament til at nedbringe mængden af processpildvarme. Dette er i udgangspunktet en fornuftig regulering – men med samme problem som ovenstående: den er ikke finansieret.

#### Ændring af proceslisten

Listen over produktioner, der kan få reduceret eller godtgjort deres CO<sub>2</sub>-afgift, fordi de er meget energitunge, foreslås udvidet til også at omfatte isolering (mineraluld), porebeton, moler og betonit. I lovforslaget argumenteres for tre områder, der skal have afgiftslempelser og justeringer. Det er meget energitunge produktioner, og blandt argumenterne for at henholdsvis begrænse og udvide afgiftsmuligheder er konkurrencen mellem de nævnte produktioner og andre energitunge produktioner eller mindre energikrævende

konkurrerende produkter. For Enhedslisten ser det ud til, at vi er på vej ud i en jungle, hvor produktioner skal ligestilles i konkurrencen uanset deres samfundsmæssige omkostninger. I vægtingen af konkurrenceligestillingen skelnes ikke til miljøet, og derfor er det en ond spiral, vi begiver os ud i, hvis ikke et lavere energiforbrug skal slå igennem på prisen og gøre miljøvenlige produkter mere attraktive.

#### Justering af svovlafgiften

Enhedslisten er positiv over for justeringerne af svovlafgiften, men Enhedslisten mener, at de resultater, der viser, at halm åbenbart har et større svovlindhold end andre plantebaserede biobrændsler, bør give anledning til, at man overvejer halms prioritering i biobrændselsaftalen.

Tjødvelisflokkurin, Inuit Ataqatigiit og Siimut var på tidspunktet for betænkningens afgivelse ikke repræsenteret med medlemmer i udvalget og havde dermed ikke adgang til at komme med indstillinger eller politiske udtalelser i betænkningen.

En oversigt over Folketingets sammensætning er optrykt i betænkningen.

### 4. Ændringsforslag med bemærkninger

#### Ændringsforslag

Af *skatteministeren*, tiltrådt af et *flerstal* (udvalget med undtagelse af EL):

#### Til § 1

1) Nr. 4 affattes således:

»4. § 9, stk. 2, affattes således:

»Stk. 2. Fritaget for afgift er endvidere varer, der anvendes til fremstilling af elektricitet i kraftværker og kraft-varme-værker, der er registreret efter denne lov, når der skal betales afgift efter lov om afgift af elektricitet. Kraftværker og kraft-varme-værker omfattet af bilaget til denne lov skal ikke betale afgift af den del af det samlede forbrug af afgiftspligtige varer, der medgår til produktionen af elektricitet, og som indregnes i elektricitetsprisen. Som indregnet i elektricitetsprisen efter 2. pkt. anses den del af de afgiftspligtige varer, der skal indregnes i elektricitetsprisen efter den kontrakt mellem kraft-varmeværket og varmeaftageren, der var gældende den 1. juli 1998, og som var godkendt af Elprisudval-