

ning, betales der i dag et tillæg på 6,5 øre/kWh, og foreslået 7,5 øre/kWh. Hertil kommer eldistributionsbidraget og elsparefondsbidraget, på sammenlagt 4,6 øre pr. kWh, samt virkningerne af forskellige støtte- og priselementer, til vedvarende energi og naturgasfyrede værker, som også tillægges elprisen.

Det foreslås, at el anvendt i momsregistrerede virksomheder til elvarme, herunder drift af f.eks. varmepumper i kollektive forsyningsvirksomheder, fremover kan omfattes af den lavere elvarmesats, gennem mulighed for godtgørelse af forskellen mellem elvarmesatsen og satsen for anden elektricitet. Herved fjernes en overbeskatning af erhvervenes elvarmeforbrug i forhold til husholdningernes elvarmeforbrug.

Normalt er brændsel til fremstilling af elektricitet fritaget for afgift, mens der er afgift på den producerede elektricitet. Af administrative grunde er meget små produktionsanlæg dog fritaget for at betale elafgift. Til gengæld er disse så forpligtet til at betale den fulde afgift for brændslerne anvendt til elektricitetsfremstillingen, herunder satserne for brændsler anvendt til motorbrændstof, som i gasafgiftsloven og mineralolieafgiftsloven ligger højere end satserne for brændsler anvendt til varmeproduktion.

Der er imidlertid gennemført lempelser i gasafgiftsloven og mineralolieafgiftsloven for små kraftvarmeanlæg, således at den del af brændslet, der kan henreg-

nes til varmefremstilling alene belastes med den lavere sats for brændsel til opvarmning. Det forhold, at de meget små værker på denne måde skal foretage en beregning af brændselsforbruget til henholdsvis varme og el for at opnå den lavere sats for varmefremstilling betyder, at den administrative fordel ved i første omgang at fritage disse anlæg for elafgiften reduceres. Det foreslås derfor, at de små kraftvarmeverker, som er fritaget for at være registreret efter elafgiftsloven, fremover kan nøjes med at betale den lave brændselsafgift for såvel varme- som elektricitetsfremstilling.

De små kraftvarmeverker sparer allerede i dag i forhold til, hvis der skulle betales normal elafgift med dertil hørende fritagelse for brændselsafgifterne for elektricitetsfremstilling. Ved forslaget vil værkerne få en yderligere afgiftsmæssig fordel. Den mulige forvridning ved at de små kraftvarmeanlæg måtte udkonkurrere de større elværker, vurderes dog at være mindre end den administrative merbelastning, værkerne i dag har ved at splitte brændselsforbruget op. For et mikro kraftvarmeverk, der forsyner producenten med hele el- og varmeproduktionen reduceres afgiftsbelastningen for gas svarende til ca. 9 øre/kWh el, der produceres.

I tabel 5 er vist CO₂- og energiafgifterne før og efter forslaget for de væsentligste varer.