



Til

Folketinget - Skatteudvalget

L 80. Forslag til lov om ændring af lov om afgift af elektricitet, lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter, -registreringsafgiftsloven, momsloven og forskellige andre love (Ændrede fordelingsregler på kraftvarmeområdet, forøgelse af fradrag for moms på hotelydelser og færdselskadede køretøjer).

Herved sendes svar på spørgsmål nr. 3 af 1. december 2010. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anne Grete Holmsgaard (SF).

Troels Lund Poulsen

/Lene Skov Henningsen

Spørgsmål: Hvordan harmonere forslaget vedrørende kraftvarme med regeringens ønsker om, at flere går over til fjernvarme i stedet for individuel opvarmning?

Svar: Forslaget om at ændre på fordelingsnøglerne på kraftvarmeområdet indgår som en del af aftalen mellem regeringen, Kristendemokraterne og Dansk Folkeparti om finansloven for 2011. I tillæg til at være et finansieringsinstrument har forslaget den positive effekt, at det øger værkeres tilskyndelse til at anvende vedvarende energi, og på denne måde bidrager til sikring af Danmarks internationale forpligtelser vedr. VE-andel.

Det er sådan, at varme produceret på kraft-varme-værker med samtidig produktion af elektricitet er belastet med en mindre afgift end varme, som er produceret på et varmeproduktionsanlæg uden samtidig produktion af elektricitet. Den afgiftsmæssige begunstiging sker i dag gennem to beregningstekniske fordelingsnøgler, som kraft-varme-værkerne selv kan vælge imellem.

Uanset at forslaget går ind og foretager en mindre justering af fordelingsnøglerne på kraftvarmeområdet, vil der imidlertid med de ændrede regler fortsat være en afgiftsmæssig fordel ved at producere el og varme på kraftvarmeanlæg, hvorved der grundlæggende oprettholdes en afgiftsmæssig tilskyndelse til at producere varme på kraftvarmeanlæg i stedet for på et individuelt varmforsyningsanlæg.

Det skal i den forbindelse yderligere nævnes, at fjernvarme som oftest er billigere som opvarmingskilde end opvarmning ved individuelle opvarmningsformer, ligesom den generelle prisudvikling på fjernvarme de seneste år har ligget på et lavere niveau end prisudviklingen på brændsler til individuelle opvarmningsformer.