

16. december 2004

Besvarelse af spørgsmål 106 alm. del stillet af Det Enerkipolitiske Udvalg den 23. november 2004

**ØKONOMI- OG
ERHVERVSMINISTERIET**
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål 106:

”Ministeren bedes redegøre for, om elselskabernes behov for at udskifte elkabler er særligt påtrængende nu og i de kommende år. Dette skal ses på baggrund af, at elselskaberne investerer meget kraftigt i nedlægning af lyslederkabler til bredbåndsaktiviteter i store dele af landet. Disse bliver tilsyneladende gravet ned i forbindelse med udskiftningen af elkablerne. Derfor er det vigtigt at få oplyst, om det kan sikres, at den elkabeludskiftning, der betales af elforbrugerne, reelt drejer sig om udtjente net, og at der ved gravearbejdet ikke er nogen mulighed for krydssubsidiering, jf. vedlagte artikel i Jyllands-Posten den 19. november 2004: ”Kritik af TDC’s monopol”.”

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
oem@oem.dk
www.oem.dk

Svar:

Igennem de sidste årtier er der sket en løbende kabellægning af specielt lav- og mellemspændingsnettet. Kabellægning af lavspændingsnettet ud til de lokale forbrugere kan medvirke til at forhindre strømafbrydelser på grund af væltede og beskadigede elmaster og vil derfor forbedre forsyningssikkerheden. Efter decemberstormen i 1999, hvor væltede og/eller beskadigede elmaster i de lokale lavspændings-distributionsnet var årsag til omfattende strømafbrydelser, blev kabellægning af lavspændingsnettet intensiveret i mange elselskaber. Da elselskabernes prisregulering kunne være bremsende for en ønsket kabellægning af lavspændingsnettet, blev prisreguleringen ændret i oktober 2001, så elselskaberne fik økonomisk råderum til at finansiere kabellægninger. På baggrund af decemberstormen i 1999 og følgerne heraf opfordrede den daværende miljø- og energiminister Svend Auken derfor elselskaberne til at fremskynde kabellægningen af hensyn til forsyningssikkerheden.

Det er de enkelte netselskaber, der har ansvaret for at vedligeholde og om- og udbygge elnettet i deres forsyningsområde. Netselskaberne beslutter selv, hvornår det ud fra en helhedsvurdering er mest hensigtsmæssigt at kabellægge, og hvor hurtigt de ønsker at kabellægge deres ledningsnet. Der foretages således ingen myndighedsvurdering af det tekniske behov for at foretage en kabellægning på lavspændingsniveau.

Investeringerne i kabellægning er omfattet af elselskabernes prisregulering, som påses af Energitilsynet. Energistyrelsen har netop haft et udkast til en ny indtægtsrammebekendtgørelse i høring, og den nye indtægtsrammebekendtgørelse forventes udstedt i dette år. Ifølge den kan Energitilsynet hæve de enkelte selskabers reguleringspris som følge af afskrivning og forrentning af nødvendige nyinvesteringer. Nødvendige nyinvesteringer omfatter blandt andet kabellægning, der sker af hensyn til forsyningssikkerheden eller ud fra andre væsentlige samfundsmæssige hensyn.

Som oplyst i mit svar på spørgsmål 59 alm. del skal opgaver, som et elselskab udfører for andre virksomheder, herunder også koncernforbundne virksomheder, foregå på markedsbestemte vilkår, jf. elforsyningslovens § 46, stk. 4. Dette kan for eksempel være aktuelt i tilfælde af, at et netselskab samtidig med nedgravningen af elkabler også graver bredbåndskabler ned for andre virksomheder, herunder koncernforbundne virksomheder, eller nedlægger kabler til brug for ny gadebelysning for en kommune. I disse tilfælde må det formodes, at netselskabet modtager en betaling for at give andre virksomheder, herunder koncernforbundne virksomheder, adgang på markedsbestemte vilkår til de kabelgrave m.v., som netselskabet etablerer i forbindelse med kabellægningen. Idet elselskaberne er forpligtet til at sælge sådanne ydelser på markedsbestemte vilkår, vil der derfor ikke kunne være tale om krydssubsidiering. Det er Energitilsynet, som fører tilsyn med overholdelsen af denne bestemmelse.