

[Arbejdsministeren]

bejdsformidlingen mulighed for at få oplyst, om der til en arbejdsgiver, som skattemyndigheden har et forfaldent krav på, udbetales genoptræningsydelse, som kan være genstand for modregning. Sådan modregning finder sted i praksis, men der findes ikke materiale, der kan belyse omfanget.

Efter de gældende regler for Det centrale Fordringsregister er der ikke umiddelbart mulighed for at tilslutte arbejdsformidlingen. Jeg mener ikke, at jeg kan tage stilling til det rejste spørgsmål på det foreliggende grundlag, men jeg er indstillet på at tage spørgsmålet op til overvejelse bl.a. med hensyn til en vurdering af behovet. I den forbindelse vil jeg sende ministeren for skatter og afgifter en kopi af dette svar og bede om hans bemærkninger.

Spm. nr. S 1169

Til *ministeren for offentlige arbejder* (11/5 83) af:

Dræbye (RV):

»Vil ministeren tage skridt til en ændring af stærkstrømsreglementet, således at grænsen for tilladt krydsning af højspændingsledninger og beboelse sættes under 400 kV?«

Begrundelse

Højspændingsledninger på 400 kV (og evt. derover) udgør sådanne bygværker, som det ikke er rimeligt at etablere umiddelbart over bebyggelse. Ledningernes afhæng af giver korona-støj, som kun ved særkonstruktioner muligvis lader sig bringe under grænserne angivet i miljøstyrelsens vejledning for ekstern støj fra virksomheder. Endelig kan ledningernes afsatte feltstyrker endnu ikke betragtes som fuldt sundhedsmæssigt forsvarlige. Planlovgivningen omfatter ikke bestemmelser, som kan forhindre krydsning af højspændingsledninger og beboelse.

Spørgsmålet stilles med baggrund i den aktuelle sag i Århus kommune, hvor beboerne i Hjortshøjparken – indtil nu forgæves – har forsøgt at forhindre, at en 400 kV ledning skal føres hen over bebyggelsen.

Besvarelse (25/5 83):

Ministeren for offentlige arbejder (Arne Melchior):

En ændring af stærkstrømsreglementet må forudsætte, at de gældende bestemmelser er utilstrækkelige til at tilgodese sikkerhedsniveauet på det stærkstrøms tekniske område, hvorimod der ikke er hjemmel til at benytte stærkstrømsreglementet til løsning af miljø- og planlægningsmæssige problemer.

I henseende til el-sikkerheden er der i begrundelsen for spørgsmålet henvist til, at de feltstyrker, der afsættes fra højspændingsledninger på 400 kV (og eventuelt derover) endnu ikke betragtes som fuldt sundhedsmæssigt forsvarlige.

Spørgsmålet om sundhedsfarlige virkninger af elektriske felter har i de senere år været genstand for undersøgelser i mange lande, men ifølge en nyligt offentliggjort rapport fra Verdenssundhedsorganisationen har der ikke hidtil kunnet påvises skadevirkninger hidrørende fra feltstyrker på op til 20 kV/m.

For så vidt angår det ledningsanlæg ved Hjortshøjparken i Århus, som har givet anledning til spørgsmålet, har Danmarks tekniske Højskole beregnet feltstyrken til ikke at ville overstige 2,3 kV/m i en højde af 1,8 m over jorden, og ved denne beregning er der endda bortset fra bebyggelse og bevoksning, som erfaringsmæssigt har en afskærmende virkning på de elektriske felter.

Der er ikke planer om her i landet at etablere ledningsanlæg med højere spændinger end 400 kV, og spørgsmålet herom vil i en overskuelig årrække være helt uaktuelt.

På denne baggrund har jeg ikke fundet anledning til at overveje en ændring af stærkstrømsreglementet som anført i spørgsmålet.

Spm. nr. S 1175

Til *arbejdsministeren* (13/5 83) af:

Hans Jørgen Holm (V):

»Hvilken sikkerhed har ministeren for, at jobskabelsesprojekter, der indebærer en risiko for beskæftigelsen i allerede eksisterende virksomheder, sendes til høring i de berørte erhvervsorganisationer?«

Begrundelse

Ifølge dagspressen har arbejdsmarkedsnævnet i Vestsjællands amt godkendt et jobskabelsesprojekt vedrørende en færgerute fra