

[Miljøministeren]

I medfør af naturfredningslovens § 42 og elbekendtgørelsen skal elanlæg placeres og udformes således, at der i videst muligt omfang tages hensyn til landskabet og de øvrige fredningsmæssige værdier. Især skal der ved placeringen af elanlæg tages hensyn i de områder, hvortil der knytter sig særlige fredningsmæssige, herunder landskabelige interesser, og nye elanlæg bør søges placeret uden for disse områder.

Såfremt ledningsanlæg af hensyn til elforsyningen alligevel søges placeret i de områder, hvortil der knytter sig særlige fredningsmæssige og landskabelige interesser, skal lednings- og transformerstationsanlæggene udformes med særlig hensyntagen til disse interesser. I elbekendtgørelsen er det endvidere anført, at det ved undersøgelsen af placingsmuligheder også bør undersøges, hvorvidt ledningsanlægget af hensyn til de fredningsmæssige og landskabelige interesser helt eller delvis bør søges kabellagt. Det understreges samtidig, at der i denne undersøgelse bør indgå en vurdering af merudgiften ved kabellægningen set i forhold til hensynet til de fredningsmæssige og landskabelige interesser i området.

Det ledningsanlæg, som har givet anledning til spørgsmålet, er et 60 kV ledningsanlæg på ca. 31 km, der skal forbinde en transformerstation ved Hejnsvig gennem en ny transformerstation ved Vorbasse med en eksisterende transformerstation ved Holsted. Ledningsanlægget berører således Billund, Brørup, Grindsted, Holsted og Vejen kommuner i Ribe amtskommune.

Fredningsstyrelsen har kompetence til at godkende ledningsanlæg fra 50 kV og derover. (Ledningsanlæg på de lavere spændingsniveauer godkendes af de regionale fredningsmyndigheder). Fredningsstyrelsen skal forud for sin godkendelse indhente en udtalelse fra de regionale myndigheder og kan i henhold til elbekendtgørelsen ikke afslå en ansøgning fra et elselskab. I de tilfælde, hvor der ikke kan opnås enighed mellem elselskabet og fredningsstyrelsen, skal sagen drøftes mellem energiministeren, ministeren for offentlige arbejder og miljøministeren, før der træffes afgørelse.

I forbindelse med fredningsstyrelsens behandling af denne sag er det oplyst, at strømforbruget i området mellem Vorbasse og Lindknud har nået et sådant omfang, at

det eksisterende 10 kV-net er for lille. Det nye ledningsanlæg skal dels tjene regional elforsyning, dels sikre reserveforsyning i området som helhed.

Forskellige forslag til tracé har siden midten af 1978 været drøftet mellem elselskabet Vestkraft, Ribe amtskommune, de berørte kommuner og fredningsstyrelsen.

Det forslag til ledningsføring, som fredningsstyrelsen har godkendt ved skrivelse af 18. september 1979, er anbefalet af Ribe amtskommune som regional frednings- og regionplanmyndighed. Ledningsanlægget går ved denne ledningsføring uden om Holme Å-området, der må betegnes som et landområde af den største interesse og fremhæves som et af Danmarks nationale naturområder på de kort, som fredningsstyrelsen har udgivet i 1979.

Det godkendte ledningsanlæg er ca. 1 mill. kr. dyrere end et ledningsanlæg direkte gennem Holme Å-området. Denne merudgift er imidlertid accepteret af selskabet allerede i forbindelse med de foreløbige drøftelser med det nu nedlagte fredningsplanudvalg for Ribe amt. Fredningsstyrelsens godkendelse vedrører det oprindeligt af I/S Vestkraft fremsendte forslag til tracé, dog med en mindre flytning af transformerstationen og dermed ledningsanlægget ved Vorbasse. Denne flytning er affødt af de senere drøftelser mellem elselskabet, Billund kommune, Ribe amtskommune og fredningsstyrelsen.

Spørgsmålet om udgifterne, og herunder eventuelle merudgifter i forbindelse med etablering af de enkelte ledningsanlæg, er et af de led, fredningsstyrelsen vurderer i forbindelse med styrelsens godkendelse af de enkelte ledningsanlæg. Det fremgår imidlertid af elbekendtgørelsens formulering, at der kan blive tale om merudgifter ved placering af det enkelte ledningsanlæg, merudgifter, der er affødt af hensynet til ledningsanlæggets placering i forhold til de fredningsmæssigt og landskabeligt værdifulde landområder.

Placering af ledningsanlæg i det åbne land og herunder vurdering af muligheder for kabellægning, således at anlæggene undgår at præge vore værdifulde landskabsområder, vil ofte påvirke udgifterne til det enkelte ledningsanlæg i større eller mindre grad. I forhold til de fredningsmæssige og landskabelige interesser i området vil det, alt andet lige, ud fra en fredningsmæssig vurdering altid