



INDENRIGS- OG SUNDHEDSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 02-11-2023
Enhed: FOBS
Sagsbeh: EGL
Sagsnr.:2023 - 1088
Dok. nr.: 23718

Folketingets Sundhedsudvalg har den 4. september 2023 stillet følgende spørgsmål nr. 674 (Alm. del) til indenrigs- og sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lise Bech (DD).

Spørgsmål nr. 674:

”Vil ministeren give et indblik i igangsatte initiativer for at beskytte folk, der bor tæt på højspændingsledninger? Herunder hvilke initiativer der har været igangsat, efter man blev klar over den forhøjede risiko, og hvilke initiativer/gældende love der er på området i dag. Der henvises til MOF, 2018-19, 1. saml., alm. del - bilag 17, om ”Forskning om højspændings sygdomsfremkaldende virkninger”.”

Svar:

Til besvarelse af spørgsmålet har jeg indhentet bidrag fra Sundhedsstyrelsen og klima- energi- og forsyningsministeren, der oplyser følgende, som jeg vil henholde mig til:

Sundhedsstyrelsen har givet følgende bidrag til besvarelsen:

”Sundhedsstyrelsen anbefaler – med udgangspunkt i WHO’s kategorisering af lavfrekvente magnetfelter fra højspænding som muligvis kræftfremkaldende – en forsigtighedstilgang, når nye højspændingsanlæg og boliger eller børneinstitutioner opføres tæt ved hinanden, så man sikrer sig, at magnetfelterne minimeres. Nye boliger og nye institutioner, hvor børn opholder sig, bør således ikke opføres tæt på eksisterende højspændingsanlæg, og nye højspændingsanlæg bør ikke opføres tæt på eksisterende boliger og børneinstitutioner.”

Klima-, energi- og forsyningsministeren har givet følgende bidrag til besvarelsen:

”Jeg kan oplyse, at det er Energinet der ejer, driver og udbygger transmissionsnettet, herunder indhenter tilladelser til den konkrete placering af højspændingsledninger i Danmark. De oplyser følgende:

Energinet forvalter forsigtighedstilgangen ved etablering af nye højspændingsledninger på følgende måde: Energinet foretager en udredning af magnetfeltets størrelse ved det planlagte anlæg og anvender denne til vurdering og evt. justering af linjeføringens placering i sammenhæng med alle øvrige forhold, der skal vurderes på hvert enkelt anlægsprojekt.

Herudover anbefaler Energinet kommunerne at anvende forsigtighedstilgangen ved placering af nye boliger og børneinstitutioner nær eksisterende højspændingsanlæg i forbindelse med kommunal planlægning. Til brug herfor har Elbranchens

*Magnetfeltudvalg i samarbejde med Kommunernes Landsforening udarbejdet
"Vejledning om forvaltning af forsigtighedsprincip ved miljøscreening, planlægning og
byggesagsbehandling".*

Med venlig hilsen

Sophie Løhde