



## Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
16. maj 2024

**J nr.** 2024-435

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 3. maj 2024 stillet mig følgende KEF L 165 – spm. 6, som jeg hermed skal besvare.

### Spørgsmål

Det fremgår af høringsvarene fra Green Power Denmark og Andel, at de finder det uhensigtsmæssigt, at lovforslaget vil fjerne muligheden for fuld repowering, hvor eksisterende anlæg nedtages, og nye opstilles på samme areal, da der ikke kan søges om en ny forundersøgelsestilladelse. Vil ministeren svare på, om spørgsmålet om repowering betyder, at der kan stilles nye vindmøller op, eller om det kun er eksisterende? Ministeren bedes i besvarelsen navnlig forholde sig til, at det i høringsnotatet fra Green Power Denmark fremgår, at »Når det alligevel fremføres, at repowering ikke påvirkes, skyldes det, at regeringen har valgt at anvende den snævre danske definition af repowering som reelt alene dækker "partiel repowering" (kræver ikke forundersøgelsestilladelse), men ikke inkluderer "fuld repowering" (som kræver ny forundersøgelsestilladelse). Som Green Power Danmark tidligere har fremført bl.a. i forbindelse med L 56 om bl.a. repowering på havet som blev vedtaget i Folketinget i december 2023, så lever Danmark med anvendelsen af en snæver definition af repowering ikke op til de EU-retslige forpligtelser om at have en forenklet og hurtig tilladelsesproces for repowering af bestående elproduktionsanlæg i medfør af VE-direktivet (både RED II og RED III). [...] At udmønte en indsnævret dansk definition på repowering med afsæt i en opfattelse af at krav om hurtigere sagsbehandling skulle være "utilsigtet", må bero på en misforståelse.

### Svar

Det skal understreges, at lovforslaget ikke fjerner eller ændrer noget ved rammerne for repowering. Definitionen på repowering er fastsat gennem EU-regulering og udmøntes i en bekendtgørelse. Lovforslaget ændrer således heller ikke på rammerne for såkaldt 'fuld repowering', men viderefører gældende ret. For yderligere uddybning omkring definitionen af repowering henviser jeg til det oversendte høringsnotat i forbindelse med fremsættelse af lovforslaget.

Jeg kan derudover henvise til, at der for nyligt har været en bekendtgørelse i høring, som har til formål at fastsætte regler om en forenklet og hurtig ansøgnings- og tilladelsesproces for repowering af bestående elproduktionsanlæg på havet i tråd med VE-direktivets definitionen på repowering, jf. artikel 2, nr. 10, og artikel 16,

**Klima-, Energi- og Forsynings-  
ministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

T: +45 3392 2800  
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk



stk. 6, første afsnit. Bekendtgørelsen er en udmøntning af en bemyndigelsesbestemmelse indsat i VE-loven, som trådte i kraft den 1. januar 2024. KEF-udvalget vil blive orienteret om resultatet af denne høring snarest. Her kan spørgsmål til repowering med fordel drøftes. Bekendtgørelsen forventes at træde i kraft den 1. juli 2024. Det vurderes, at Danmark ved ikrafttrædelse af bekendtgørelsen vil leve fuldt op til sine EU-retlige forpligtelser.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard