



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. oktober 2024

J nr. 2024-3462

Akt-id 511603

Svar på KEF alm. del – spm. 482

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 4. september 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 482, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kristian Bøgsted (DD).

Spørgsmål 482

Med de potentielt kommende havvindmølleprojekter og statslige energiparker i Vendsyssel, som vil generere betydelige mængder strøm, er det nuværende el-transmissionsnet i Nordjylland allerede under pres. Hvordan planlægger ministeren at håndtere integrationen af denne nye strøm uden at forværre de eksisterende kapacitetsproblemer, og hvad er planen for at sikre, at denne energi kan udnyttes fuldt ud til gavn for regionen?

Svar

For så vidt angår spørgsmålets første del, skal jeg henvise til svar på KEF alm. del – spm. 480 om Energinets seneste langsigtede udviklingsplan fra 2024 (LUP 24) og min behandling af Energinets ansøgning om elinfrastrukturprojektet Ny netstruktur i Nordjylland.

For så vidt angår spørgsmålets anden del, skal jeg henvise til svar på KEF alm. del – spm. 481 om, at Energinet og netvirksomhederne skal sikre, at alle der ønsker en nettilslutning, kan blive tilsluttet til nettet mod betaling. Det omfatter også producenter og forbrugere i Nordjylland.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk