

REFERAT Plan- og Miljøudvalget d. 16-11-2022

Mødedato Onsdag d. 16. november 2022 kl. 17:15

Mødested Mødelokale B105

Mødedeltagere Simon Bøtkjær Nielsen, Özdes Durukan, Turan Akbulut, Peter Faarbæk, Maj-Britt Hartvig, Hugo Hammel, Henrik Torning

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
I - Placering af Højspændingsstation - PMU.....	4
Underskriftsblad - Plan- og Miljøudvalget 16-11-2022.....	6

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

21/25600

Beslutning Plan- og Miljøudvalget den 16-11-2022

Godkendt.

Punkt 2: I - Placering af Højspændingsstation - PMU

22/16433

Baggrund

Der er ved tidligere sag på Plan- og miljøudvalgsmøde 04-10-2022 orienteret om Folketingets beslutning om at igangsætte forberedelserne til etablering af energiøer i Danmark. Herunder at der skal etableres en højspændingsstation på Sjælland, hvor Energinet A/S efter nærmere undersøgelser har peget på forskellige områder ved Solhøj.

På baggrund af mødesagen anbefalede udvalget og efterfølgende Byrådet, at højspændingsstationen som udgangspunkt burde placeres i områderne B1 og B2. Der er i den efterfølgende dialog med Energinet kommet nye oplysninger om anlæggets forventede størrelse, disponering af areal samt muligheden for at anlægge stationen delvist i transportkorridoren.

Indstilling

At Plan- og Miljøudvalget, Økonomiudvalget og Byrådet godkender

1. At der under forudsætning af, at det tekniske anlæg kan placeres helt eller delvist i transportkorridoren, peges på område A.
2. At administrationen bemyndiges til at afgive høringssvar til Miljøstyrelsen om eventuel placering af transformerstationen.

Beslutning Plan- og Miljøudvalget den 16-11-2022

Anbefales.

Udvalget anbefaler at anlægget i videst muligt omfang placeres i transportkorridoren og så nordligt i område A som muligt.

Sagsfremstilling

Der er tidligere redegjort for baggrund og begrundelser for, at områderne B1-B3 ansås for de bedst egnede under de givne forudsætninger. Bl.a. har det været administrationens klare opfattelse, at der ikke ville kunne opføres bygninger og teknisk anlæg inden for transportkorridorens afgrænsning.

I den efterfølgende dialog med Energinet, herunder Energinets præsentation på borgermødet på Høje-Taastrup Gymnasium 07-11-2022, er der kommet nye oplysninger frem om anlæggets forventede størrelse, disponering af areal samt muligheden for at anlægge den tekniske del af stationen delvist i transportkorridoren.

Energinet skal udarbejde en miljøkonsekvensrapport, inden Miljøstyrelsen kan afgøre, om der kan gives tilladelse til projektet. Miljøstyrelsen har derfor 07-11-2022 indledt en proces med indkaldelse af ideer og forslag til afgrænsning af miljøkonsekvensrapportens indhold (1. høringsproces). Se bilag 1. Miljøstyrelsen afholder informationsmøde om dette 23-11-2022 på Hotel Zleep i Høje-Taastrup.

Administrationen var ikke vidende om, at denne proces blev indledt allerede nu, og det viser sig, at Miljøstyrelsen sammen med Energinet har afgrænset områderne til kun at omhandle placeringer i B1 – B3. Dette er kommunen stærkt forundret over, og Høje-Taastrup kommune har på den baggrund anmodet Energinet om også at medtage område A i oplægget til indkaldelse af ideer og forslag, se bilag 2 'Notat om placering af transformerstation'.

Forud for borgermødet har Reerslev-Stærkende Landsbylaug og Torslunde-Solhøj Bylaug udfærdiget og fremsendt en række spørgsmål til Energinet, se bilag 3. Her peges bl.a. på en placering i Det regionale fritidsområde som den umiddelbart bedst egnede placering. Energinet har forespurgt administrationen om Høje-Taastrup kommunes holdning til dette. Administration har fremsendt notat til Energinet om, hvorfor kommunen ikke kan anbefale en placering i Det regionale fritidsområde, se bilag 4.

Bilag

Indkaldelse af ideer og forslag til transformerstation.pdf

Notat vedr. placering af transformerstation i område A.docx

Spørgsmål til Energinet fra Reerslev Bylaug.pdf

Notat om det regionale fritidsområde.docx

Punkt 3: Underskriftsblad - Plan- og Miljøudvalget 16-11-2022

21/25600