



Til: Energistyrelsen  
[hoeringenergie@ens.dk](mailto:hoeringenergie@ens.dk)

Sagsbehandler:

Telefon: 23364516  
Email: lochm@ishoj.dk

Journal eller CPR-nummer:  
01.00.00-G01-1-22

29-11-2023

## Høring til Udkast til Plan for Program Energiø Bornholm med den tilhørende Miljørapport.

### Journalnummer 2023 – 2126.

Ishøj Kommune har med stor interesse læst miljøvurdering af udkast til Plan for Program Energiø Bornholm.

Kommunens kommentarer følges af bilag 1, hvor der findes enkelte konkrete rettelselser og opmærksomhedspunkter til *Miljørapport, delrapport 3; Land*.

### Højspændingsanlæg og kabelovergangsmaster

Der er ikke mange konkrete informationer om planområdet til højspændingsanlæg, som ligger i Ishøj og Høje-Taastrup kommuner. Der nævnes to overordnede typer af højspændingsanlæg, som kan etableres. Et moderne lukket kompakt stationsanlæg af typen GIS (Gas Insulated Switchgear), eller et åbent stationsanlæg af typen AIS (Air Insulated Switchgear). Ishøj Kommune vil med stor interesse følge med i hvilken type anlæg, som der arbejdes videre med og de dertil hørende konsekvenser for synlighed og indvirkning på omgivelserne.

Det er af stor vigtighed for Ishøj Kommune, at selve højspændingsanlægget samt den/de nye kabelovergangsmaster skal have mindst mulig indvirkning på de landskabelige kvaliteter i området. Der opfordres yderligere til, at man sammentænker nye kabelføringer med allerede, etablerede master i området.

### Landskabelige- og naturbeskyttelsesinteresser

Generelt er Ishøj Kommune enige i beskrivelserne og vurderingerne af både de landskabelige, kulturhistoriske og de natur- og vandløbsmæssige interesser i vores område. Det er betryggende, at der i forbindelse med kabellægninger planlægges for styrede underboringer ved vandløb, søer, lavbundsarealer, værdifulde læhegn og skove og kulturhistoriske udpegninger.

Det fremgår, at det indenfor planområdet for højspændingsanlægget skønnes muligt at undgå at etablere højspændingsanlægget inden for områder, som er udpeget som naturbeskyttelsesinteresser eller økologiske forbindelser (som udpeget i Grønt Danmarkskort i kommuneplanen), så konflikter afværges.



### **Støj fra anlæg**

Ishøj kommune læser med interesse, at der i forbindelse med drift af anlægget vil foretages afværgeforanstaltninger, hvis støjgenerne ikke overholder grænseværdierne for de omkringliggende boliger.

### **Grundvandsinteresser**

Ishøj Kommune vil igen gøre opmærksom på, at der er vigtige regionale grundvandsinteresser i hele området. Der er udpegninger af Områder med Særlige Drikkevandsinteresser (OSD), Nitratfølsomme Indvindingsområder (NFI) samt BoringsNæreBeskyttelsesOmråder (BNBO), som stadig er ved at blive udlagt. Den nuværende regulering af OSD tilsiger, at der ikke bør placeres potentielt forurenende virksomheder eller anlæg, der kan medføre en væsentlig fare for forurening af grundvandet inden for OSD.

HOFOR har 3 store kildepladser i området, der tilsammen har tilladelse til at indvinde 6,5 mio. m<sup>3</sup> grundvand om året til drikkevand. Danmarks største kildeplads Solhøj ligger i planområdet, og den er meget sårbar og er/har været udfordret på flere områder bl.a. forurening med PFAS, klorerede stoffer samt nikkel. Det er en vigtig ressource, som ikke må påvirkes yderligere af eventuelle aktiviteter i området.

Derfor opfordrer Ishøj Kommune til, at der ikke foretages grundvandssænkning i planområdet i forbindelse med etableringen af projektet.

Ishøj Kommune forventer at modtage ansøgninger om tilladelser til grundvandssænkning og udledninger herfra, hvis disse aktiviteter kommer til at ske i Ishøj Kommune.

### **Vejadgang til transformerstationen**

Placeringen af den nye transformerstation ligger tæt på en større eksisterende vej ring5/Sydvej. Adgang til og fra området bør derfor ske via denne vej fremfor, at der etableres adgang gennem det åbne land samt forbi Solhøj eller Torslunde landsby.

Med venlig hilsen  
Louise Ochmann  
Leder af Plan & GIS

## **Bilag 1:**

Opmærksomhedspunkter til *Miljørapport, delrapport 3; Land*.

### **4.1 Landskab og Visuelle forhold**

Side 27 står: ” Modsat er den østlige del af planområdet primært præget af et landbrugslandskab med spredt beplantning og boligbebyggelse.” Det skal rettes til ”den vestlige del”

Baldersbækken er ikke et vandløb, men en åben regnvandsledning, der administreres af Ishøj Forsyning.

### **4.2 Kulturarv**

Man forholder sig til 300 meter kirkebyggelinje fra Torslunde Kirke, men ikke til de kommuneplanlagte kirkeomgivelser, som når helt ud til området for højspændingsanlægget.

### **4.3 Rekreative interesser**

Den rekreative sti (naturstien Strandparken – Hedeland), der omtales på side 44, har ikke kun regional betydning, idet den indgår som en del af fjernvandrevej E6 (Pilgrimsruten).

### **7. 2 Bilag IV arter**

Der er undersøgt for tilstedeværelse af bilag IV-arter i planområdet og nær planområdet i perioden 1/1-2002 til 20/5-2022. Ishøj Kommune har fået foretaget padderegistrering med fund af stor vandsalamander, som ikke fremgår af miljørapporten, da nogle af fundene er indberettet på Danmarks Miljøportal efter maj 2022. Der bør derfor forud for det endelige projekt laves et nyt dataudtræk. der forud for det endelige projekt skal laves et nyt dataudtræk

### **8.1.3 Miljøstatus**

På side 126 og 128 nævnes de forskellige indsatsplaner, men man nævner ikke Ishøj Kommunes Indsatsplan fra 2018.