



Naturstyrelsen Søhøjlandet
J.nr. 22/17448
Ref. ANBNI
11-01-2023

Høring af miljørapport for etablering af det grundvandsbeskyttende og bynære skovområde Højballe Skov

Naturstyrelsen har sammen med Horsens Kommune og Horsens Vand A/S udarbejdet et forslag til en samarbejdsaftale om skovrejsning ved Højballegård vandværk.

Det primære formål med skovrejsningen er, at beskytte Højballegårdværkets centrale indvindingsopland omkring kildepladsen, så de store drikkevandsinteresser, der er knyttet til grundvandsmagasinerne i området sikres for fremtiden. Samtidig er formålet, at skovrejsningen skal skabe merværdi ved, at udvikle et stort og bynært skov- og naturområde med nye muligheder for både naturen og friluftslivet. Ligeledes vil skovrejsningen bidrage til Horsens Kommunes ambitiøse klimamålsætning om at være CO₂-neutral allerede i 2030.

Samarbejdsaftalen skaber rammerne for opkøb af jord til skovrejsning. Salg af jord til projektet er frivilligt.

Samarbejdsaftalen er omfattet af reglerne i lov om miljøvurdering af planer og programmer (Miljøvurderingsloven)¹. Derfor skal der som led i udarbejdelsen af samarbejdsaftalen også udarbejdes en miljøvurdering af de sandsynlige væsentlige indvirkninger på miljøet, der er forbundet med den skovrejsning, som samarbejdsaftalen giver mulighed for.

Høring og offentligt møde

Miljørapporten sendes i høring i 8 uger i perioden 11. januar – 8. marts 2023.

Høringsmaterialet består af følgende dokumenter:

- Højballe Skov – Forslag til samarbejdsaftale om grundvandsbeskyttende, bynær skovrejsning.
- Miljørapport – Miljøvurdering af samarbejdsaftale om skovrejsning ved Højballegård Vandværk.

Høringsmaterialet er tilgængeligt på www.hoeringsportalen.dk

¹ Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), jf. LBK nr. 1976 af 27/10/2021.



Som led i miljøvurderingen af forslag til samarbejdsaftalen afholdes et offentligt møde:

Tid: mandag d. 6. februar kl. 17.00 – 18.30

Sted: Kulturhuset Gedved, Egebjergvej 1, 8751 Gedved

Dagsorden:

- Velkommen ved Horsens Kommune, Horsens Vand A/S og Naturstyrelsen
- Forslag til samarbejdsaftale
- Gennemgang af proceduren for miljøvurdering
- Gennemgang af Miljørapporten
- Spørgsmål og kommentarer
- Tak for fremmøde

Alle er velkomne. Af hensyn til forplejning må man gerne tilmelde sig til mødet via dette link: [Tilmeld dig informationsmødet i Gedved via den digitale blanket](#)

Høringsvar

Bemærkninger til miljørapporten sendes **senest den 8. marts** til shl@nst.dk med angivelse af teksten ”Høringsvar – miljøvurdering af samarbejdsaftalen om skovrejsning ved Højballegård Vandværk”. De modtagne høringssvar bliver offentliggjort i deres helhed sammen med den sammenfattende redegørelse, jf. nedenfor.

Byrådet i Horsens Kommune godkendte forslaget til samarbejdsaftalen den 25. oktober 2022. Når høringen af miljørapporten er afsluttet bliver de indkomne høringssvar samlet i sammenfattende redegørelse, der indgår i det endelige beslutningsgrundlag for vedtagelse af projektet og underskrivning af samarbejdsaftalen.

Kontaktpersoner

Anders Busse Nielsen, Naturstyrelsen Søhøjlandet, anbni@nst.dk eller tlf. 5133 0692

Lise Kjær Poulsen, Horsens Kommune, lkjp@horsens.dk eller 40132880

Med venlig hilsen

Anders Busse Nielsen
Projektleder for skovrejsning
Naturstyrelsen Søhøjlandet

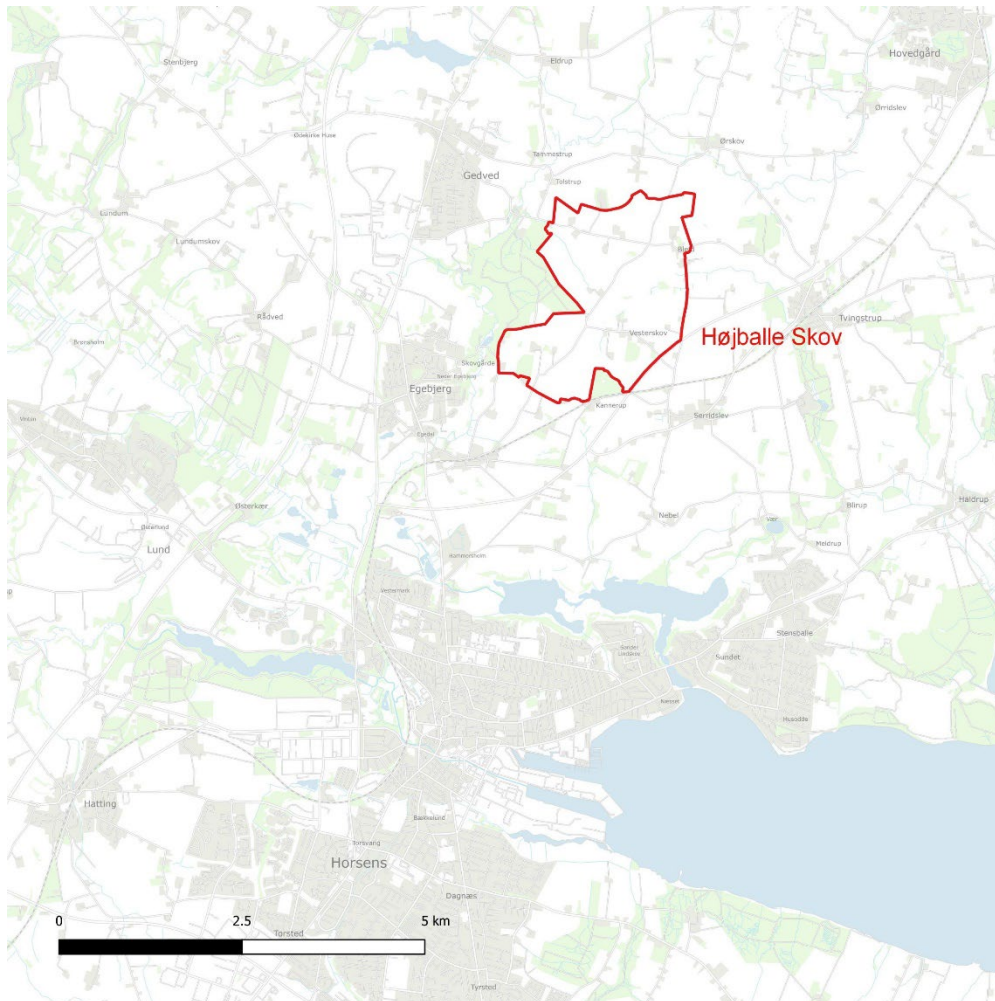
Nærværende høringsbrev er sendt direkte til:

- E-boks: Lodsejere og naboer (udsendt af Horsens Kommune)
- E-mail: Medlemmer af Horsens Kommunes Grønne Råd, VELAS.

Høringsmaterialet er tilgængeligt på www.hoeringsportalen.dk

Høringsbrevet og tilhørende høringsdokumenter kan desuden findes på projektets hjemmeside, som alle borgere har adgang til:

<https://naturstyrelsen.dk/naturbeskyttelse/naturprojekter/hoejballe-skov/>



Kortet viser projektafgrænsning for Højballe Skov. Projektområdet omfatter det mest følsomme indvindingsopland omkring Højballegårdværkets kildeplads, svarende til et bruttoareal på 488 hektar beliggende på ryggen af det store, brede øst-vest forløbende bakke drag Gedved bakke. Området afgrænses af Hansted Skov mod vest, mod øst af Bleldvej, mod sydøst af Gl. Århusvej og mod syd af Kannerupvej. Både mod nord og syd, er projektområdet afgrænset således, at bakke dragets fald ned mod Tolstrup Å i nord og Horsens Fjord i syd ikke indgår, jf. vedlagte bilag A.

Miljørapporten

Forud for udarbejdelse af miljørapporten er der gennemført en afgrænsning af miljøvurderingens omfang med henblik på at fastlægge miljøvurderingens indhold og detaljeringsgrad. Afgrænsningen er sammenfattet i et afgrænsningsnotat, der har været sendt i høring hos relevante myndigheder, som i dette tilfælde er: Museum Horsens, Horsens Kommune, Region Midtjylland, Kirkeministeriet, Miljøstyrelsen, Energinet Eltransmission, Slots- og Kulturstyrelsen, Landbrugsstyrelsen. I forbindelse med høringen er der indkommet høringssvar fra Energinet Eltransmission, Horsens Kommune, Museum Horsens, Slots- og Kulturstyrelsen samt Miljøstyrelsen. Som følge af høringssvarene er den endelige afgrænsning af miljøvurderingen fastlagt til følgende miljøfaktorer:



- Biologisk mangfoldighed, flora og fauna
 - Beskyttede naturområder
 - Økologiske forbindelser
 - Natura 2000-områder
 - Bilag IV-arter
 - Fredskov
 - Skovbyggelinje
- Grundvand og drikkevand
- Overfladevand
- Landskab
- Befolkning og sundhed
- Fortidsminder og arkæologiske interesser
- Luft og klima

Miljøvurderingen er foretaget ud fra det planniveau, som samarbejdsaftalen beskriver, dvs. et overordnet niveau. Skovrejsningen kan for langt de fleste af ovennævnte miljøfaktorer føre til positive ændringer i miljøtilstanden.

Samarbejdsaftalen giver mulighed for opkøb af jord til skovrejsning gennem frivillighed over en 20 årig periode, som kan forlænges. Det er uvist i hvilket omfang der gennem den 20-årige perioden vil ske opkøb af jord og dermed blive gennemført skovrejsning inden for det 488 hektar store projektområde. Der er derfor relativ stor usikkerhed på omfanget af de forventede indvirkninger på miljøet.

Det er frivilligt om man vil sælge jord til skovrejsning. Såfremt, der erhverves jord, inviteres alle med interesse i skovrejsningen til at bidrage med ideer og bemærkninger til planlægningen af de konkrete arealer, og der vil være offentlig høring i forbindelse med VVM-screening af de etapevise anlægsprojekter.