



Morten Dalby Jensen
Østerbygårdvej 2
6682 Hovborg

Dato: 19. juni 2024

Sag: 24/10128

Kontakt: Bodil Petersen

Telefon: 7996 6254

Mail: For sikker kommunikation
anvend Digital Post

Anlægs ID V90-175630 JUP

Tilladelse til etablering af reserve boring til bedrift (vanding af dyrehold m.v.)

Afgørelse

Vejen Kommune meddeler hermed tilladelse til etablering af en reserveboring til boring DGU nr. 123.1433 på ejendommen Østerbygårdvej 2, 6682 Hovborg. Boringen ønskes etableret på matr.nr. 1gp, Hovborg By, Lindknud.

Tilladelsen gælder for 1 år og meddeles i medfør af vandforsyningslovens §§ 20, 21 & 22¹.

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Boringens maximale dybde må ikke overstige 40 m under terræn.
2. Boringen etableres som reserveboring til boring DGU nr. 123.1433.
3. Det monterede anlægs ydeevne må ikke overstige 15 m³ pr. time.
4. Tilladelsen omfatter kun etablering af 1 boring og kun på det ansøgte sted –mindst 5 m fra skel (se vedlagte kortbilag). Ønskes borestedet flyttet, skal Vejen Kommune kontaktes.
5. Bygge- og anlægsarbejdet må ikke sættes i gang før 4 uger efter offentliggørelse af tilladelsen. Hvis tilladelsen påklages før klagefristens udløb, må bygge- og anlægsarbejdet ikke påbegyndes før klagemyndighedens afgørelse foreligger.
6. Boring og råvandsstation skal udføres i henhold til Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land, kapitel 2². Boringen sikres mod grundvandsforurening som beskrevet i anførte bekendtgørelse.

¹ LBK nr. 602 af 10/05/2022

² BEK nr. 1260 af 28/10/2013

7. Hvis råvandsstationen etableres som en installationsbrønd af beton, skal denne være udført med tætsluttende dæksel, tætte sider og tæt bund. Den øverste kant af brønden skal være hævet mindst 30 cm over terræn og der må ikke være terrænfald hen mod brønden. Gennemføringer af rør og kabler skal være tætte, og der skal være en tæt forerørsafslutning.

Etablering af en tæt bund i tørbrønden kan undlades, hvis bunden er tørbrønden altid, er mindst 1 m over det højeste forekommende grundvandsspejl.

8. Boringen skal være indrettet således, at pejling af grundvandsspejlet kan finde sted. Pejlestudsene skal have en indvendig diameter på mindst 25 mm. Pejlinger skal kunne foretages både når vandspejlet er i ro og når anlægget er i drift.
9. Boringen skal prøvepumpes i mindst 4 timer og med en pumpe med mindst samme ydelse som den godkendte.
10. **Anlægget skal være forsynet med en flowmåler/vandmåler.** Oplysningerne skal opbevares i 5 år og på forlangende indsendes til Vejen Kommune. Bestemmelserne om målemetode kan til enhver tid ændres af kommunalbestyrelsen.
11. Den årligt indvundne vandmængde indberettes til kommunen inden den følgende 1. februar.
12. Omkring boringen skal der udlægges et beskyttelsesareal med en radius på 5 m. Indenfor beskyttelsesarealet må der ikke gødes, og der må ikke bruges eller anbringes sprøjtemidler. Andre stoffer, der eventuelt kan forurene grundvandet, skal ligeledes holdes uden for beskyttelsesarealet.
13. Ansøger er ansvarlig for at sikre de nødvendige afstande mellem boringen og forsyningsledninger (el, drikkevand, gas, spildevand, telefon). Hvis eksisterende forsyningsledninger forhindrer den angivne boringsplacering, skal kommunen kontaktes for at finde en alternativ placering.

Efter anlæggets færdiggørelse skal der indsendes ansøgning om **endelig** vandindvindingstilladelse vedlagt borerapport og prøvepumpningsresultater. **Desuden skal der indsendes analyse af drikkevandet (Forenklet kontrol).** Prøven skal udtages og analyseres af et akkrediteret (godkendt) laboratorium.

Endelig tilladelse kan forventes tidsbegrænset til 15 år, og der kan evt. ske ændringer i de stillede vilkår.

Supplerende bemærkninger:

Ejendommen ligger muligvis i Hovborg Vandværks naturligt forsyningsområde. Ifølge vandforsyningsplanen planlægges ejendommen forsynet med grundvand til husholdning senest i 2030 fra Hovborg Vandværk.

Ifølge vandforsyningslovens § 34 kan tilladelsen tilbagekaldes uden erstatning, hvis vilkårene ikke overholdes.

Ansøgning

Der søges om tilladelse til etablering af en reserve boring til eksisterende boring DGU nr. 123.1433 til bedrift – vanding af dyrehold m.v.

Sagsbehandling

Den nuværende vandindvindingstilladelse meddelt af Vejen Kommune den 4. juni 2013 (Sagsnr. 12/23524) omfatter tilladelse til indvinding af indtil 28.200 m³ grundvand pr. år fra boring DGU nr. 123.1433 til bedrift (vanding af dyrehold) og rengøring af malkeudstyr, m.v.

Boringens beliggenhed

Den nye boring vil blive placeret i Oplands ID 16100788 (Varde Å), og placeret ca. 340 m fra et målsat vandløb – Holme Å. Se vedlagte kortbilag.

Miljømål

For den aktuelle vandløbstrækning er den samlede økologiske tilstand vurderet som værende DÅRLIG ØKOLOGISK TILSTAND³ pga. Fisk i vandløbet (prøvedato 16-08-2016), det vil sige at målsætningen ikke er opfyldt.

Den manglende målopfyldelse skyldes sandsynligvis de fysiske forhold. Holme Å er med i planperiode 2021-2027, hvor kommunen har vurderet at sandsynligheden for målopfyldelse kan opnås ved etablering af sandfang, en mindre strækningsbaseret restaurering og fjernelse af fysiske spærringer.

Det er kommunens vurdering, at der ikke sker en påvirkning af vandmiljøet, som vil forringe de eksisterende vandmiljøforhold og forringe muligheden for målopfyldelse.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Boringen vil blive placeret ca. 320 m fra en mose, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 (se vedlagte kortbilag).

Det er kommunens vurdering, at indvindingens påvirkning af mosen er uvæsentlig, da grundvandspejlets sænkning ved mosen maksimalt vil blive 0,01 m.

Internationale naturbeskyttelsesområder

Nærmeste nedstrøms beliggende område, der er udpeget som internationalt beskyttelsesområde ligger ca. 27 km fra den ansøgte indvinding. Tilladelsen forventes at medfører en uændret påvirkning af grundvandspejlet og sommervandføringen i vandløbene, hvorfor den ikke vil forringe forholdene for de arter beskyttelsesområderne er udpeget for.

Andre indvindingsinteresser

Der er ingen andre indvindingsboringer, der vil påvirkes væsentlig af denne tilladelses indvinding.

Forurenede arealer m.v.

Boringen ligger mere end 300 m fra arealer, der er kortlagt som værende forurenede.

³ Vandområdeplan 2021-2027 for Vandområdedistrikt Jylland og Fyn – juni 2023

Vandforsyningsplanen

Tilladelsen er ikke i konflikt med gældende vandforsyningsplan (Vejen Kommune, 2011: Vandforsyningsplan 2011 – 2030).

Ejendommen ligger muligvis i Hovborg Vandværks naturligt forsyningsområde. Ifølge vandforsyningsplanen planlægges ejendommen forsynet med drikkevand senest i 2030 fra Hovborg Vandværk. Dette betyder, at ejendommens tilladelse til indvinding af grundvand til husholdning ikke kan forventes at blive forlænget uanset anlæggets tilstand og den leverede vandkvalitet.

Nedsivningsanlæg for husspildevand:

Ejendommen har mekanisk rensning med nedsivningsanlæg med tilladelse.

Vejen Kommune vurderer at, det er forsvarligt at nedsætte afstanden til ca. 120 m mellem den ansøgte boring og ejendommens nedsivningsanlæg pga. de hydrogeologiske forhold

Samlet vurdering

Efter Vejen Kommunes vurdering er det under henvisning til ovenstående oplysninger muligt at foretage indvinding af den ønskede vandmængde uden væsentlige påvirkninger af omgivelserne.

Afgørelse i forhold til Miljøvurdering

Som led i sagsbehandlingen er der foretaget en vurdering af anlæggets og vandindvindings karakteristika, placering og potentielle miljøpåvirkning jf. Miljøvurderingsbekendtgørelsens § 10, stk1,7⁴. De vurderinger, der i særlig grad er relevante for den konkrete anmeldelse, fremgår af ovenanførte afsnit.

Med hjemmel i § 10⁵ har Vejen Kommune besluttet, at anlægget og vandindvindingen ikke er VVM-pligtigt.

Klagebestemmelser

Afgørelsen efter vandforsyningsloven og afgørelse af, at projektet ikke er VVM-pligtigt kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen er **18. juli 2024**.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage via Klageportalen (<https://naevnenes-hus.dk/>). Inde i Klageportalen bliver du guidet gennem en række trin, hvor du udfylder forskellige oplysninger der hænger sammen med klagen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i Klageportalen.

Det koster et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende at få behandlet en klage hos Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen. Gebyret bliver tilbagebetalt, hvis klagen bliver afvist fordi klagefristen er overskredet, klager ikke er klageberettiget eller Miljø- og Fødevarerklagenævnet ikke har kompetence til at behandle klagen. Gebyret tilbagebetales også, hvis klager får helt eller delvist medhold i klagen.

⁴ BEK nr. 1376 af 21/06/2021

⁵ LBK nr. 1976 af 27/10/2021

Hvis du vil indbringe sagen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder efter modtagelsen af afgørelsen.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres på Vejen Kommunes hjemmeside <http://www.vejen.dk> den 20. juni 2024.

Genpart af denne afgørelse er sendt til:

Miljøstyrelsen, mst@mst.dk

Danmarks Naturfredningsforening's lokalafdeling i Vejen, dnvejen-sager@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, vadehavet@sportsfiskerforbundet.dk

Henvendelse om denne sag kan ske til undertegnede.

Bilag: Kortbilag 1:1.000
 Retningslinjer til brøndboreren
 Ansøgningskema (Endelig tilladelse)

Venlig hilsen

Bodil Petersen
Miljømedarbejder / Miljøtekniker