



Martin Christiansen Riis
Skovlundvej 5
6660 Lintrup

TEKNIK & MILJØ

Natur & Vandmiljø - Grundvand

Dato: 16. april 2024

Sags nr.: 21/15281

CPR/CVR-nr.:
26104300

Kontaktperson:
Bodil Petersen

Dir. tlf.: 7996 6254

E-mail: teknik@vejen.dk

Anlægs ID V40-117003 JUP

TILLADELSE (fornyelse) til indvinding af indtil 13.500 m³ grundvand pr. år til markvanding på ejendommen Skovlundvej 5, 6660 Lintrup. Boringen er placeret på matr.nr. 7, Lintrup Ejerlav, Lintrup.

Tilladelse og vilkår

På baggrund af nedenfor anførte oplysninger meddeler Vejen Kommune i medfør af vandforsyningslovens §§ 20 og 22¹ tilladelse til indvinding af grundvand på følgende vilkår:

1. Der indvindes fra boring DGU nr. 132.1407 med maks. 13.500 m³ pr. år og maks. 40 m³ pr.
2. Tilladelsen omfatter vanding af ca. 17,5 ha afgrøder.
3. Tilladelsen udløber **den 30. april 2029**.
4. Ved hver vandingssæsons afslutning skal der foretages en indberetning af den indvundne vandmængde.
5. Der udlægges et beskyttelsesareal omkring boringen 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.
6. Boring og råvandsstation skal opfylde kravene 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.
7. Anlægget skal være forsynet med en anordning til måling af det indvundne vand. Oplysningerne skal opbevares i 5 år og på forlangende indsendes til Vejen Kommune. **Bestemmelserne om målemetode kan til enhver tid ændres af kommunalbestyrelsen.**

¹ LBK nr. 602 af 10/05/2022

² BEK nr. 1260 af 28/10/2013

Supplerende bemærkninger:

Denne tilladelse erstatter tidligere vandindvindingstilladelse meddelt af Sønderjyllands Amt den 6. juli 2006 (Sagsnr. 05/14269).

Tilladelsen gælder kun for en periode på 5 år pga. boringens afstand til målsat vandløb.

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

Ansøgning

Der søges om: fornyet tilladelse til vandindvindingen til ca. 17,5 ha afgrøder

Sagsbehandling

Den tidligere vandindvindingstilladelse meddelt af Sønderjyllands Amt den 6. juli 2006 (Sagsnr. 05/14269) omfattede tilladelse til indvinding af indtil 15.000 m³ grundvand pr. år fra boring DGU nr. 132.1407 til vanding af ca. 15 ha afgrøder.

Boringens beliggenhed

Boring DGU nr. 132.1407 er beliggende i Oplands ID 16200645 (Kongeåen), og placeret ca. 20 m fra et målsat vandløb – Trolddal Bæk. Se vedlagte kortbilag.

Vandressourcen

For det aktuelle opland er vandløbet målsat som GOD ØKOLOGISK TILSTAND³, hvilket medfører, at vandindvindingen i oplandet højst må reducere medianminimumsvandføringen (sommervandføringen) med 10 %. Vejen Kommune har beregnet, at den samlede tilladte indvinding i oplandet, reducerer sommervandføringen med 8,6 %, hvilket betyder at ressourcen til den ansøgte indvinding er til rådighed inden for oplandet.

På grund af boringens afstand til et målsat vandløb er tilladelsen kun gælden for en periode på 5 år.

Miljømål

For den aktuelle vandløbstrækning er den samlede økologiske tilstand vurderet som værende MODERAT ØKOLOGISK TILSTAND⁴ pga. DVFI-Værdi 4 (prøvedato 24-02-2011), det vil sige at målsætningen ikke er opfyldt.

Den manglende målopfyldelse skyldes sandsynligvis de fysiske forhold, da vandløbet vurderes at have en slyngningsgrad tæt på 1 og en fysisk indekssværdi på 0,41. Trolddal Bæk er med i planperiode 2021-2027, hvor kommunen har vurderet at sandsynligheden for målopfyldelse kan opnås ved en mindre strækningsbaseret restaurering.

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

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

⁴ Vandområdeplan 2021-2027 for Vandområdedistrikt Jylland og Fyn – juni 2023

Vandingsbehovet

Ifølge kommunes administrationsgrundlag for markvanding, der er vedtaget af Udvalget for Teknik og Miljø den 10. juni 2013, kan der tildeles følgende vandmængder.

0 ha grovsandet jord á 1.000 m³ og 17,5 ha andre jordbundstyper á 750 m³, i alt 13.500 m³ til vanding af ca. 17,5 ha afgrøder.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Boringen ligger ca. 70 m fra et engområde, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 (se vedlagte kortbilag).

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

Andre indvindingsinteresser

Den hidtidige indvinding har ikke givet anledning til bemærkninger fra naboindvinder. Kommunen vurderer derfor, at der er tale om en uvæsentlig påvirkning af naboboringerne.

Forurenede arealer m.v.

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

Internationale naturbeskyttelsesområder

Nærmeste nedstrøms beliggende område, der er udpeget som internationalt beskyttelsesområde ligger ca. 3,2 km fra den ansøgte indvinding. Den aktuelle tilladelse forventes at medfører en reduceret påvirkning af grundvandsspejlet og sommervandføringen i vandløbene. Den vil derfor ikke forringe forholdene for de arter beskyttelsesområderne er udpeget for.

Vandforsyningsplanen

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

Tilsyn med boringen

Den 11. april 2024 foretog Vejen Kommune tilsyn med boringen, fra hvilken der søges om tilladelse til indvinding af grundvand.

Ved tilsynet konstateredes det, at tørbrønden ved boringen DGU nr. 132.1407 opfylder principperne for en hensigtsmæssig indretning og afslutning af boringer.

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 vandindvindingens karakteristika, placering og potentielle miljøpåvirkning jf. Miljøvurderingsbekendtgørelsens § 10, stk1,7⁵. De vurderinger, der i særlig grad er relevante for den konkrete anmeldelse, fremgår af ovenanførte afsnit.

⁵ BEK nr. 1376 af 21/06/2021

Med hjemmel i § 10⁶ 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 **16. maj. 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.

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 18- april 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 1:10.000 & 1:25.000

Venlig hilsen

Bodil Petersen

Miljømedarbejder / Miljøtekniker

⁶ LBK nr. 1976 af 27/10/2021