

## Screeningsafgørelse for krav om miljøkonsekvensvurdering (VVM) vedr. indvinding fra boring med DGU nr. 168.1973 til kreaturvanding og andet erhvervsmæssigt formål i driften på Hesteløkken 9, 6330 Padborg – matr.nr. 19, Ø. Gejl, Holbøl

Aabenraa Kommune har den 4. februar 2025 modtaget VVM-ansøgning i henhold til Kreaturvanding og anden erhvervsmæssigt formål i driften.

Der er i forbindelse med ansøgning om indvinding af grundvand efter §§ 20 og 21 medsendt en VVM-ansøgning, idet vandforsyningsboringer er medtaget på bilag 2, pkt. 1c (vandforvaltningsprojekter inden for landbruget, herunder vandings- og dræningsprojekter), 2diii (vandforsyningsboringer).

Der søges om tilladelse til indvinding af grundvand fra en eksisterende boring med DGU nr. 168.1973. Anlægget (boring og overbygning) er beliggende på matr.nr. 19, Ø. Gejl, Holbøl. Det indvundne vand skal bruges kreaturvanding og anden erhvervsmæssigt formål i driften.

Anlæg på bilag 2 er kun omfattet af pligten til at udarbejde en miljøkonsekvensrapport, hvis det må antages, projektet kunne påvirke miljøet væsentligt. For at kunne afgøre dette er der gennemført en screening af den ansøgte grundvandssænkning, jf. bilag 6 Miljøvurderingsloven.

### AFGØRELSE

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse, jf. [Miljøvurderingslovens](#) § 21. Hvis projektet fremadrettet ændres eller udvides, er bygherre forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. lovens § 18, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser krav om miljøkonsekvensvurdering.

### BEGRUNDELSE

Aabenraa Kommune har foretaget en screening af det ansøgte projekt (Tabel 1 og Tabel 2) og vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

### TABEL 1:

Anmeldte projektoplysninger

<b>Projektbeskrivelse</b>	Kreaturvanding og anden erhvervsmæssigt formål i driften
<b>Ansøger</b>	Hesteløkken 9, 6340 Kruså
<b>Anlæg</b>	Boring med DGU nr. 168.1973 og dennes overbygning
<b>Ansøgningsdato for VVM</b>	4. februar 2025
<b>Placering</b>	Matr.nr.: 19, Ø. GEJL, HOLBØL Kommuneplanramme: Ingen Lokalplan: Ingen

**TABEL 2:**

Udvælgelseskriterier omhandlet i § 21 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering), jf. miljøvurderingslovens bilag 6.

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier?</b>  Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3	Ja	Nej	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
<b>1. Projektets karakteristika</b>			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		x	Fysiske dimensioner: Anlægget består af en boring, der er indrettet med en overbygning, der består af brøndringe af beton og betondæksel. Boringen er 12 m dyb og filtersat i 10,5-12 m. Kapacitet og flow: Tilladt indvindingsmængde er henholdsvis 70 m <sup>3</sup> pr. år og 5 m <sup>3</sup> pr. time
b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		x	Boringen ligger på ejendommens gårdsplads. Anlægget vil ikke påvirke øvrige lignende anlæg eller blive påvirket deraf.
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		x	Formålet med anlægget er indvinding af grundvand.  En god kvantitativ tilstand af grundvandsressourcen forudsætter, at den gennemsnitlige indvinding pr. år over en længere periode ikke overstiger den langsigtede tilgængelige grundvandsressource. Der er fastlagt kvantitative miljømål, hvor screeningskriteriet er, at udnyttelsesgraden til vandindvinding ikke bør overstige 30 % af grundvandsdannelsen til grundvandsmagasinet.  I forhold til grundvandsmagasinet bæredygtighed vurderes det, at vandindvindingen er i balance med grundvandsdannelsen.
d. Affaldsproduktion		x	Spildevand: Ingen Farligt affald: Ingen Øvrigt affald: Ingen
e. Forurening og gener		x	Støj: Ingen Støv: Ingen Lugt: Ingen Lys: Ingen Andet: Ingen
f. Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden		x	Anlægget er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen, og der vil ikke være oplag af risikostoffer. Der er ikke risikovirkninger i nærheden af anlægget og projektet vil ikke være følsomt overfor større ulykker.  Klimarelaterede risici: Ifølge risikokortlægningen i forbindelse med Aabenraa Kommunes arbejde med klima-

Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier?  Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
			tilpasning og oversvømmelsesrisiko er indvindingsstedet ikke i risiko for oversvømmelse hverken nu eller i et fremtidigt scenarie med ekstrem nedbør
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		x	Vandet må ikke anvendes til drikkevand, og er derfor ikke farlig for menneskets sundhed.
<b>2. Projektets placering</b>			
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		x	Boringen ligger på et areal, der anvendes til indkørsel.
b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund		x	<p>Jordareal: Der inddrages ikke landbrugsjord, natur eller lignende til anlægget.</p> <p>Råstoffer: Området er ikke i et udpeget råstofområde Grundvand: Boringen ligger i område med særlige drikkevandsinteresser</p> <p>Der er to regionale grundvandsforekomster og en dyb grundvandsforekomst. Miljømålene for grundvandsforekomsterne er god kvantitativ og god kemisk tilstand. Målsætning for DK401_dkmj_1083_ks og DK401_dkmj_1051_ps er opfyldt. For DK401_dkmj_2_ks er den kemiske tilstand ikke opfyldt. Da det er en ansøgning om indvinding, er det ikke i konflikt med brugen af pesticider.</p> <p>Biodiversitet: Projektet vurderes ikke at påvirke biodiversiteten i området grundet projektets begrænsede påvirkning.</p>
c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger		x	Det er vurderet at indvindingen ikke vil påvirke disse områder.
2. Kystområder og havmiljøet		x	Anlægget ligger ikke inden for kystnærhedszone eller strandbeskyttelseslinjen.
3. Bjerg- og skovområder		x	Anlægget ligger ikke i nærheden af bjergområde eller område for ønsket skovrejsning.
4. Reservater og -parker		x	Der er ikke reservater eller parker i nærheden.
5. Vadehavsområdet		x	Vadehavsområdet er mere end 30 km væk, og projektet vil ikke påvirke området.

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier?</b>  Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3	Ja	Nej	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
6. Områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF		x	§3-natur: Der ligger en naturbeskyttet sø cirka 120 meter syd for boringen og et naturbeskyttet vandløb, Gejlå, cirka 200 meter syd for boringen.  Natura2000: Hostrup Sø, Assenholm Mose og Felsted Vestermark, der ligger mere end fire km nord for boringen  Bilag IV arter: Der kan potentielt findes stor vandsalamander, spidssnudet frø, odder, løvfrø og løgfrø.  Det er vurderet at indvindingen ikke vil påvirke disse områder
7. Områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet		x	Det er vurderet at påvirkningen ikke vil have indvirkning på eventuelle kvalitetsnormer.
8. Tætbefolkede områder		x	Ligger i landzone. Nærmeste boligområde ligger cirka 1,8 km nordøst for boringen og vurderes ikke at blive berørt.
9. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		x	Boringen ligger ikke indenfor områder eller nærområder, som vil være i konflikt med boringen.

### TABEL 3:

Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet, jf.

Miljøvurderingslovens bilag 6.

<b>Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede</b>
a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.
b. Indvirkningens art	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Beskrivelse af det vurderede
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.
d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.
f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Der er ved gennemgang af udvælgelseskriterierne ikke identificeret miljøforhold der skal vurderes yderligere.

## HJEMMEL

Afgørelsen er truffet i henhold til miljøvurderingslovens § 21.

## OFFENTLIGGØRELSE

Screeningsafgørelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside den 10. februar 2025.

## KLAGEVEJLEDNING

Afgørelsen kan, for så vidt angår retlige spørgsmål, påklages af:

- Miljø- og fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

En eventuel klage skal være indgivet skriftligt senest 4 uger fra offentliggørelsesdatoen, det vil sige **den 10. marts 2025**.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [naevneneshus.dk](http://naevneneshus.dk). Klageportalen ligger også på [borger.dk](http://borger.dk) og [virk.dk](http://virk.dk). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i

Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt adressaten. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen fra offentliggørelsen.