



SKIVEKOMMUNE

Jørgen Holm
Hvidemosevej 12 A
Gl Rønbjerg
7800 Skive

4. juni 2015

Fornyset tilladelse til indvinding af grundvand til vandforsyning på ejendommen Hvidemosevej 12 A, Gl.Rønbjerg, 7800 Skive.

AnlægsID: 779-V95-62733

AFGØRELSE

Skive Kommune giver hermed Jørgen Holm tilladelse til at indvinde grundvand til brug for vandforsyning på ejendommen ved Hvidemosevej 12A, Gl. Rønbjerg, 7800 Skive med op til 3.000 m³/år. Vilkaere for tilladelsen er angivet i punkt 1-8.

Bemærk specielt vilkår 3 (indretning).

Tilladelsen erstatter tidligere given tilladelse af 30.06.1983.

Tilladelsen er givet i henhold til gældende lovgivning (se "lovgrundlag" nedenfor).

	Data for Tilladelse
Anlægs-ID	779-V95-62733
Tilladelsens ejer	Jørgen Holm
Anlæggets adresse	Hvidemosevej 12A, Gl. Rønbjerg, 7800 Skive
Indvindingsstedets matr.nr.	54e, Rønbjerg By, Rønbjerg
Indvindingsstedets ejendomsnr.	779-118215
Boring, DGU-nr.	55.1333 Boringernes placering er vist på bilag 1
Max. tilladt oppumpet grundvandsmængde Max. oppumpning pr. time	3.000 m ³ /år 5 m ³ /time
Formål med indvinding	Vandforsyning af Hvidemosevej 12A og 12B, samt autolakererværksted på Hvidemosevej 12A.

TEKNI SK FORVALTNING

Postboks 509
Rådhuspladsen 2
7800 Skive
Tlf.: 99 15 55 00
Fax:
CVR-nr.: 29189579
EAN-nr.

www.skive.dk

Reference: 779-2009-98244

Henvendelse til:
Keld Lauge Jensen
Direkte tlf.: 99 15 66 44
kelj@skivekommune.dk



Tilladelsens startdato	15. juni 2015
Tilladelsen udløber	15. juni 2045

Lovgrundlag

oversigt	Lov nr. / Bekendtgørelse nr.
Ansøgning om:	
Tilladelse til vandindvinding	1199 af 30.09.2013. Lov om vandforsyning m.v. (Vandforsyningsloven) § 20.
Krav til udførelse og indretning af boringer	1260 af 28.10.2013. Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.
Beskyttelse mod grundvandsforurening ved bestående vandindvindingsanlæg	879 af 26/06 2010. Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) §§ 19, 22 og 24
VVM-screening / VVM-vurdering	1184 af 6.11.2014. Bek. om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning



Tilladelsen er meddelt på følgende vilkår, der er fastsat i henhold til gældende love og bekendtgørelser.

VILKÅR

1. Formål

Vandindvindingens formål er vandforsyning på Hvidemosevej 12A og 12B, samt autolakererværksted på Hvidemosevej 12A.

2. Boring

Tilladelsen er givet til indvinding af grundvand fra boring, DGU nr. 55.1333, etableret ca. i 1970-72 (JupID V95-62733). Boringernes placering er vist på bilag 1. Borejournaler findes ikke.

3. Anlæg og indretning

Det godkendte indvindingsanlæg, samt vandværk med hydrofor og sandfilter (placeret i bygning tæt ved boringen), er beliggende på matr. nr. 54e, Rønbjerg By, Rønbjerg (bilag 1).

Boring, tørbrønd og vandværk skal fortsat være indrettet i overensstemmelse med gældende regler for indretning af vandforsyningsanlæg - *se vedlagte folder om indretning af boringer*.

Ved besigtigelse af anlægget d. 12. maj 2015 blev der konstateret følgende mangler ved anlæggets indretning:

- Der skal etableres en tæt forsegling på boringens top (se vedhæftede folder).
- Der skal monteres en ny vandmåler (den gamle kan ikke længere aflæses).
- Tørbrønden skal hæves til 30 cm. over terræn.
- Det skal sikres at den gamle brønd i vandværket er sløjfet forsvarligt, så nedsvivning af overfladevand ikke kan finde sted.

Manglen skal udbedres inden 4 måneder fra tilladelsesdatoen.

4. Vandmængde

Den årlige indvinding af grundvand må ikke overstige 3.000 m³ med en beregnet timekapacitet på 5 m³.

5. Mængdekontrol

Indvindingen skal kontrolleres ved vandmåler, og årsindvindingen (opgjort fra den 1. januar til den 31. december) skal sendes til Skive Kommune inden den efterfølgende 1. februar.

Bestemmelserne om målemetoden kan til enhver tid ændres af Skive Kommune.

6. Vandanalyser.

Der skal mindst hvert 5. år tages en vandprøve der analyseres for stofferne i "forenklet kontrol".

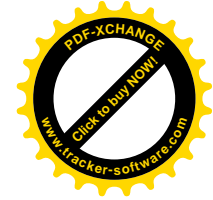
Næste prøve skal tages senest i 2016, og den skal udtages af og analyseres på et akkrediteret laboratorium.

7. Tidsfrist

Tilladelsen udløber senest den 15. juni 2045.

8. Beskyttelsesområde og fredningsbælte

Et område på mindst 5 m fra boringen fastlægges som fredningsbælte. Fredningsbæltet markeres vedvarende i terrænet. Inden for dette må der ikke



gødes, bruges ukrudtsdræbende midler eller anbringes stoffer, der kan forurene grundvandet.

9. Erstatningsregler

Ejer af vandindvindingsanlægget er erstatningspligtig efter reglerne i vandforsyningslovens § 23 for skader, der voldes i bestående forhold ved forandring af grundvandstanden, vandføringen i vandløb eller vandstanden i søer m.v. under prøveboringer og prøvepumpninger og under anlæggets udførelse og drift. I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmål af taksationsmyndighederne.

SAGENS BEHANDLING

Baggrund

Den 30. juni 1983 meddelte Skive Byråd indvindingstilladelse til indvinding af op til 3.000 m³ grundvand årligt fra boring DGU-nr. 55.1333, gældende til 30. juni 2013.

Skive Kommune har den 8. april 2015 modtaget ansøgning fra Jørgen Holm om fornyelse af vandindvindingstilladelsen.

Vurdering af indvindingens påvirkning af omgivelserne

Vandplan 2009-2015

Kommunen har vurderet, at det ansøgte er i overensstemmelse med vandplanen.

Det er kommunens vurdering, at den her tilladte vandindvinding ikke har givet og ikke vil give problemer i forhold til grundvandsressourcen i området. Endvidere har kommunen vurderet, at påvirkning af vandløb og vådområder ikke er væsentlig. Derfor vurderes indvindingen ikke at ville påvirke overfladevandsforekomster i yderligere grad end den hidtidige indvinding.

Skive Kommune vurderer det muligt at indvinde den ansøgte vandmængde uden at indvindingen vil være til væsentlig gene eller ulempe for øvrige bestående vandindvindingsanlæg eller medføre uacceptable følgevirkninger for omgivelserne.

Samlet vurderer Skive Kommune at indvindingen kan forsætte og ikke vil have betydning for naturen i området.

Vurdering i forhold til VVM reglerne

VVM (vurdering af væsentlige miljøpåvirkninger)

Vandforsyningsboringer er vvm-screeningspligtige, og det skal derfor vurderes, hvilken påvirkning de kan have på miljøet.

Den potentielle miljøpåvirkning fra en grundvandsboring er påvirkning af vådområder forårsaget af sænkning af grundvandstanden og risiko for forurening af grundvandet ved nedsivning i boringen.

Kommunen har vurderet, at påvirkningen af vandløb og vådområder er acceptabel. Endvidere er det vurderet, at risikoen for grundvandsforurening er minimal på grund af de stillede vilkår for boringens indretning.



VVM-screening-afgørelse

Kommunen har på baggrund af screeningen afgjort, at det ansøgte projekt ikke vurderes at indebære væsentlige påvirkninger på miljøet. Indvinding af grundvand til det ansøgte formål forudsætter derfor ikke en særlig VVM-vurdering.

Sammenfattende vurdering

Tilladelse til fortsat indvinding, vurderes derfor at kunne gives, fordi det ud fra det foreliggende vurderes, at der ikke vil opstå væsentlige miljøgener fra det ansøgte anlæg.

Klagevejledning

- Skive Kommunes afgørelse om fornyet tilladelse til vandindvinding kan efter Vandforsyningslovens kapitel 13 påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.
- Skive Kommunes afgørelse om ikke VVM-pligt kan påklages efter planlovens kapitel 14 til Natur- og Miljøklagenævnet.

Klagefristen er 4 uger fra den dato afgørelserne er annonceret på www.skive.dk. Eventuelle bygge- og anlægsarbejder må ikke påbegyndes før klagefristens udløb.

En eventuel klage skal indgives via Natur- og miljøklagenævnets Klageportal på www.virk.dk og www.borger.dk, der er direkte link på www.nmkn.dk til Klageportalen.

Det er en betingelse for Natur og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at klageren indbetaler et gebyr på 500 kr. Gebyret opkræves af Natur- og Miljøklagenævnet.

Vejledning om klageregler og gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Søgsmål for VVM

Ønskes afgørelsen om VVM-pligt prøvet ved domstolene, skal søgsmålet være anlagt inden 6 måneder fra den dato, afgørelsen offentliggøres.

Yderligere oplysninger kan fås hos undertegnede på telefon 9915 6614, e-mail kelj@skivekommune.dk.

Med venlig hilsen


Keld Lauge Jensen
Teknisk assistent.



BILAG:

Bilag 1: Kort - Placering af boring 55.1333.

Bilag 2: "Sådan skal en boring indrettes".

KOPI AF AFGØRELSEN ER SENDT TIL:

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masedøgade 20, 2100 København Ø,
dn@dn.dk

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postbox 2188, 1017 København K, fbr@fbr.dk



Bilag 1 Kort med placering af boring 55.1333.



