

SKIVEKOMMUNE

Miljø- og Fødevareministeriet
Naturstyrelsen Aalborg/Vestjylland
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst

7. april 2016

Sverrig 6 / Præstegårdsbakken 21 - Tilladelse til etablering af overvågningsboring.

Tilladelse til

- Etablering af 1 grundvandsovervågningsboring.
- Renspumpning og prøvepumpning af boringen.

Ansøgning

Naturstyrelsen har med mail modtaget d. 31. marts 2016 ansøgt om tilladelse til at udføre en grundvandsovervågningsboring i skellet mellem matr. nr. 14a og 33c, Møgelthorum By, Thorum som et led i den landsdækkende overvågning af grundvandet.

Formålet med boringen er, at der skal tages vandprøver til belysning af grundvandets kvalitet, og vandstanden skal pejles for bestemmelse af grundvandets kvantitet.

Boringens placering er i skellet mellem **Sverrig 6** (matr.nr. 33c), ejet af Johannes Jensen Villadsen, Præstegårdsbakken 7, Thorum, 7870 Roslev,
og **Præstegårdsbakken 21** (matr. nr. 14a), ejet af Karsten Ole Lauridsen, Præstegårdsbakken 21, Thorum, 7870 Roslev.

Borearbejdet skal udføres af en autoriseret brøndborer, og ved renpumpning af boringen forventes det oppumpede vand (1 - 2 m³) at blive fordelt til nedsivning på de omkringliggende arealer.

Afgørelse

På baggrund af det foreliggende materiale og udførte miljøvurderinger meddeles hermed tilladelse til etablering af 1 grundvandsovervågningsboring med efterfølgende renpumpning på nærmere angivne vilkår.

TEKNISK FORVALTNING
Byg og Miljø

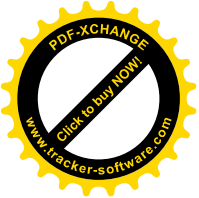
Postboks 509
Rådhuspladsen 2
7800 Skive
Tlf.: 99 15 55 00

CVR-nr.: 29189579

www.skive.dk

Reference: 779-2016-17513

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



Tilladelsens data oversigt:

Anlægsnavn	Naturstyrelsen Vestjylland, cvr: 33157274
Matr.nr. for ny boring, i skel mellem	Matr. nr. 14a, Møgelthorum By, Thorum Matr. nr. 33c, Møgelthorum By, Thorum
Grundvands- overvågningsboring	Den nye godkendte boring placeres som vist på bilag 2.
Tilladelsen gældende til	15. april 2018 (se også vilkår 5)
Tilsyn	Skive Kommune

Lovgrundlag	Lov nr. / Bekendtgørelse nr.
Tilladelse til boringsanlæg	1584 af 10. dec. 2015. Lov om vandforsyning m.v. (Vandforsyningsloven) §§20 og 21
Krav til udførelse og indretning af boringer	1260 af 28.10.2013. Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.
VVM-vurdering	1832 af 16.12.2015. Bek. om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

Vilkår

1. Formål

Boring må kun anvendes til overvågning af grundvandets kvalitet og kvantitet.

2. Placering og etablering af boring

Boringen placeres i skellet mellem matr.nr. 14a og 33c, Møgelthorum By, Thorum, som angivet på bilag 2. Borearbejde må påbegyndes inden klagefristen på 4 uger er udløbet. Forinden borearbejdet påbegyndes skal der gives besked til kommunen om, hvem der skal udføre borearbejdet.

3. Vandmængde - indvinding af grundvand

Der må indvindes op til 10 m³ grundvand/år i forbindelse med renpumpning før prøvetagning fra boringen.

Boringen renpumpes ved etableringen med ca. 1 - 2 m³ og i øvrigt i henhold til Miljøstyrelsens vejledning herom.

Boringen skal koordinatsættes og pejlepunkt kotesættes. Boringen gives DGU-nr. og data om boringen (pejledata, grundvandsanalyser og prøvepumpningsdata) videregives til borearkivet hos GEUS.



4. Vandmængde – afledning fra renpumpning

Der må afledes op til 2 m³ grundvand pr. renpumpning til terrænoverfladen på de omkringliggende arealer i henhold til aftale med grundejer herom.

5. Tidsfrist for tilladelsen

Tilladelsen gælder til den 15. april 2018.

Hvis boringen etableres og benyttes vil tilladelsen gælde til **15. april 2046**.

6. Indretning og mærkning af boring

Boring og overbygning skal være indrettet efter gældende regler i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, nr. 1260 af 28. oktober 2013, Miljøministeriet (Naturstyrelsen).

Boringen skal i toppen være forsynet med en tæt forsegling, der hindrer forurening af grundvandet ned gennem forerøret.

Boringen forsynes med en elektronisk læsbar mærkning til identifikation, f.eks. ved angivelse af Borearkiv nr. (DGU nr.).

Boringen skal påsættes et blivende kotemærke (boringsfikspunkt), der entydigt angiver, hvor indmåling af koten for boringen foretages. Kotemærket anvendes desuden til bestemmelse af pejledybde fra kotemærket til grundvandsspejl.

Boringen skal holdes forsvarligt aflåst, og skal - hvis der vælges en "Århus-afslutning" - sikres mod påkørsel ved etablering af en betonring omkring boringen.

7. Mængdekontrol - Tilsyn

Der er ikke krav om registrering af vandforbrug fra boringen.

Skive Kommune fører tilsyn med anlægget.

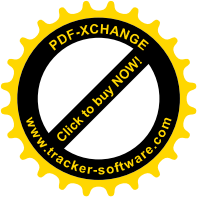
8. Fredningsbælte om kontrolboring

Boringen skal udelukkende bruges til overvågning af grundvandets kvalitet og kvantitet, og skal afspejle arealanvendelsen i nærmiljøet. Derfor stilles der **ikke** krav om etablering af fredningsbælte.

Sagens behandling iøvrigt

Grundejerne har meddelt accept af, at der udføres boring som ansøgt.

Boringen ejes som udgangspunkt af Naturstyrelsen. Såfremt Naturstyrelsens overvågning ikke ønsker at bruge boringen i overvågningsprogrammet vil Naturstyrelsen sløjfe boringen og afholde alle udgifter forbundet dermed.



Kommunens vurderinger

Miljøpåvirkninger – ved etablering af boring med renpumpning

Kommunen vurderer, at etablering af boringen som ansøgt, med efterfølgende renpumpning og afledning af det indvundne vand til nedsivning på omgivende arealer, vil kunne udføres uden at ville medføre væsentlige gener for omgivelserne.

En vandforsyningsboring (38.444) på ejendommen Sverrig 4 - beliggende ca 170 m SV for det ansøgte borested - vurderes ikke at blive påvirket af den beskedne indvinding, der skal ske fra den ansøgte boring - se bilag 2.

Påvirkning af naturbeskyttelsesområder

Der er ikke registreret naturbeskyttelser inden for en afstand af 300 meter fra det ansøgte borested.

Indvinding og afledning af vand i forbindelse med renpumpningen vurderes at kunne foretages uden gener for fjernere liggende beskyttede naturtype på grund af afstanden og den lille vandmængde ved pumpningen.

Fredede Fortidsminder

Der er ingen beskyttede fortidsminder inden for 300 meter fra det ansøgte borested.

VVM-vurdering

Kommunen vurderer sammenfattende, at udførelse af en overvågningsboring på det ansøgte borested ikke vil være til væsentlig gene eller ulempe for bestående anlæg eller medføre uacceptable følgevirkninger for omgivelserne.

Kommunen har afgjort, at meddelelse af tilladelse til udførelse af overvågningsboringen kan foretages uden at der vedtages nye kommuneplanretningslinjer med tilhørende VVM-redegørelse. Afgørelsen er truffet på baggrund af vurderinger angående vandressourcen, internationale beskyttelsesområder og områder omfattet af naturbeskyttelseslovens §3.

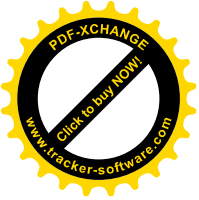
Erstatningsregler

Naturstyrelsen er erstatningspligtig efter reglerne i vandforsyningslovens § 23 for skader, der voldes i bestående forhold ved forandring af grundvandsstanden, 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.

Klagevejledning

- **Skive Kommunes afgørelse om boretilladelse 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 påbegyndes



før klagefristens udløb.

En eventuel klage skal indgives via Natur- og Miljøklagenævnets Klageportal på www.virk.dk eller 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, email kelj@skivekommune.dk.

Med venlig hilsen

Keld Lauge Jensen
Teknisk assistent.

Bilag 1

- Oversigtskort med placering af boring

Bilag 2

- Detailkort, borested til ny overvågningsboring

KOPI AF AFGØRELSEN ER SENDT TIL:

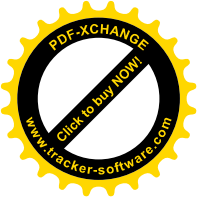
Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

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

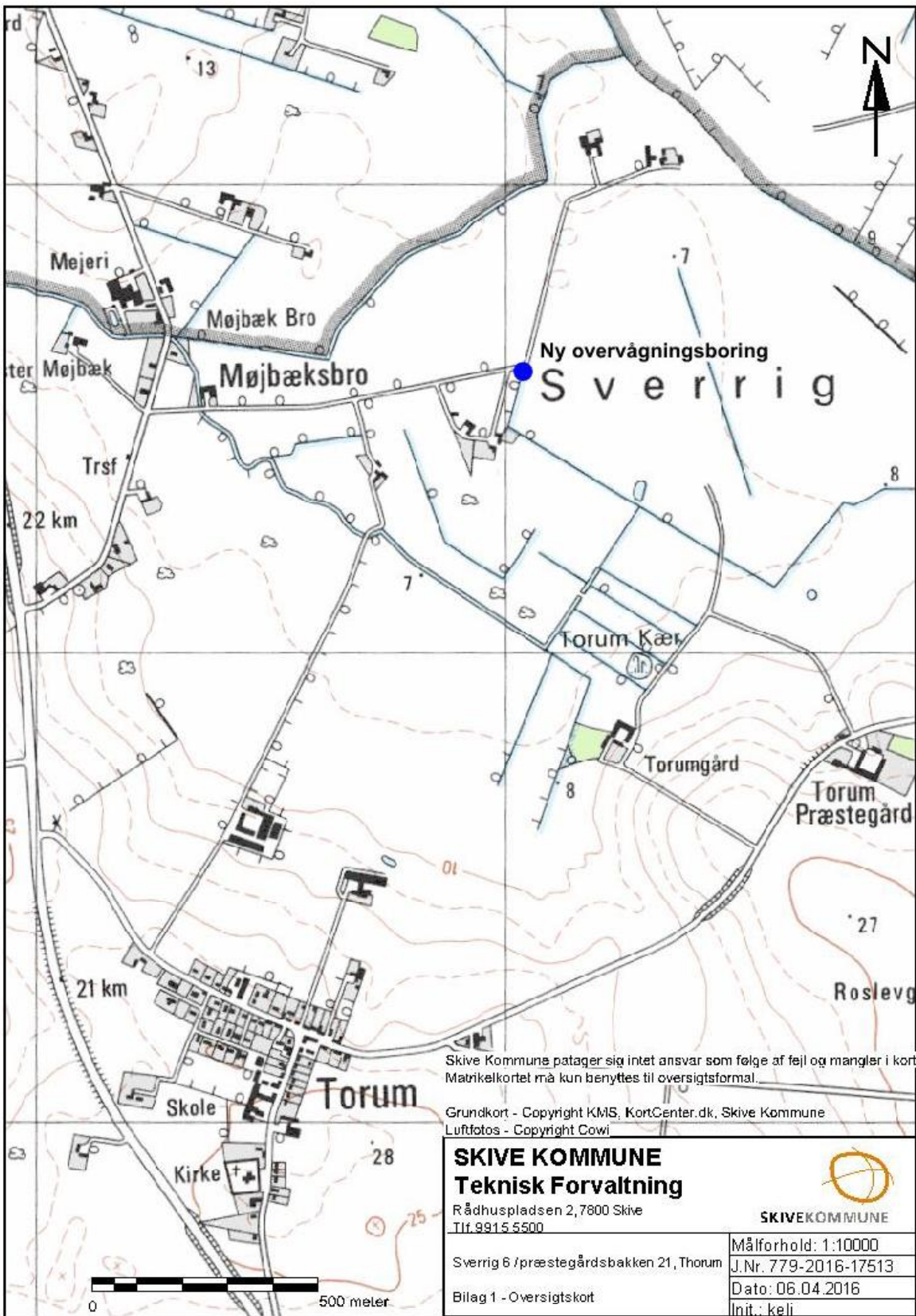
Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, postbox 2188, 1017 København K, fbr@fbr.dk

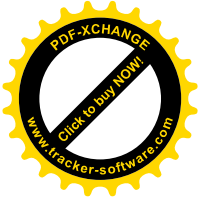
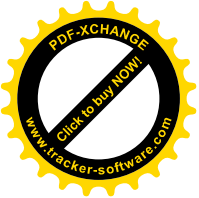
Johannes Jensen Villadsen, Præstegårdsbakken 7, Thorum, 7870 Roslev

Karsten Ole Lauridsen, præstegårdsbakken 21, Thorum, 7870 Roslev



Bilag 1: Oversigtskort med placering af boring.





Bilag 2: Detailkort, borested til ny overvågningsboring

