



SKIVEKOMMUNE

Osvald Dalgaard
Hjelmhedevej 6
Sebstrup
7800 Skive

26. oktober 2016

TILLADELSE

Fornyset tilladelse til indvinding af grundvand til vanding af landbrugsafgrøder på Herningvej (46), Bærs, 7800 Skive.

AnlægsID: 779-V40-62650

AFGØRELSE

Skive Kommune giver hermed Osvald Dalgaard tilladelse til at indvinde grundvand til brug vanding af almindelige landbrugsafgrøder på areal ved Herningvej 46, Bærs, 7800 Skive med op til 15.000 m³/år. Vilkårene for tilladelsen er angivet i punkt 1-8.

Tilladelsen erstatter tidligere tilladelse af 27. januar 1998.

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

Data for Tilladelse	
Anlægs-ID	779-V40-62650
Tilladelsens ejer	Osvald Dalgaard
Ejers CVR-nr.:	21 79 54 04
Anlæggets adresse	Herningvej (46), Bærs, 7800 Skive
Indvindingsstedets matr.nr.	10h, Estvad Hede, Estvad
Indvindingsstedets ejendomsnr.	779-127168
Boring, DGU-nr.	55.974 Boringens placering er vist på bilag 1
Max. tilladt oppumpet grundvandsmængde	15.000 m ³ /år
Max. oppumpning pr. time	17 m ³ /time (- se vilkår 4)

TEKNISK FORVALTNING
Byg og Miljø

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

www.skive.dk

Reference: 779-2015-32073

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



Formål med indvinding	Vanding af almindelige landbrugsafgrøder
Tilladelsens startdato	26. oktober 2016
Tilladelsen udløber	1. november 2031.

Lovgrundlag

oversigt	Lov nr. / Bekendtgørelse nr.
Tilladelse til vandindvinding	1204 af 28. september 2016. Lov om vandforsyning m.v. (Vandforsyningsloven) § 20.
Krav til udførelse og indretning af boreriger	1260 af 28. oktober 2013. Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boreriger og brønde på land.
Tilladelsens indhold mm.	832 af 27. juni 2016. Bekendtgørelse om vandindvinding
Beskyttelse mod grundvandsforurening ved bestående vandindvindingsanlæg	1189 af 27. september 2016. Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) §§ 19, 22 og 24
VVM-screening / VVM-vurdering	957 af 27. juni 2016. 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

Vandindvindingsens formål er vanding af almindelige landbrugsafgrøder på areal ved Herningvej 46, Bærs, 7800 Skive.

2. Boring

Tilladelsen er givet til indvinding af grundvand fra boringen, DGU nr. 55.974, etableret i 1997 (JupID V40-62650).

Boringens placering er vist på bilag 1. Borejournalen er vedlagt i bilag 2.

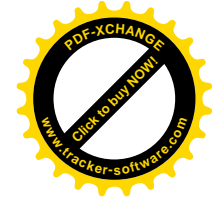
3. Anlæg og indretning

Det godkendte indvindingsanlæg er placeret på matr. nr. 10h, Estvad hede, Estvad på nævnte adresse (bilag 1).

Boring, overbygning og indvindingsanlæg skal være indrettet i overensstemmelse med gældende regler for indretning af vandforsyningsanlæg - *se bl.a. vedlagte folder om indretning af boreriger*.

Ved besigtigelse af anlægget i november 2015 blev der konstateret følgende mangler ved anlæggets indretning:

- Det skal sikres at forerørsforseglingen er tæt. Der skal monteres vandtæt pakning omkring kabelgennemføringen.
- Pumpehuset skal være tæt, dvs. at der skal monteres en dør i husets åbne side.



- Pumpehuset skal være ryddelig, og ting der ikke har en relevant tilknytning ved brug af anlægget skal fjernes.
- Fredningsbæltet på 5 meter skal markeres i terrænet (se pkt. 7).

Manglerne skal udbedres inden 4 måneder fra tilladelsesdatoen.

4. Vandmængde

Den årlige indvinding af grundvand må ikke overstige 15.000 m³. Timekapacitet er beregnet til 17 m³.

5. Mængdekontrol

Indvindingen skal kontrolleres ved timetæller (er placeret i pumpehuset), 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. Tidsfrist

Tilladelsen udløber den 1. november 2031. Hvis indvindingen til den tid ønskes fortsat, skal der inden tidsfristens udløb søges om fornyelse af tilladelsen.

7. Beskyttelsesområde og fredningsbælte

Et område på mindst 5 m fra boringen fastlægges som fredningsbælte. Fredningsbæltet skal markeres vedvarende i terrænet. Inden for dette må der ikke gødes, bruges ukrudsdræbende midler eller anbringes stoffer, der kan forurene grundvandet.

8. Erstatningsregler

Ejer af vandindvindingsanlæggene er erstatningspligtig efter reglerne i vandforsyningslovens § 23 for skader, der volder 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

I december 2012 modtog Skive Kommune pr. telefon ansøgning om forlængelse af den eksisterende tilladelse på samme vilkår som hidtil har været gældende.

Vurdering af indvindingens påvirkning af omgivelserne

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

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 overfladevandsfokomster i yderligere grad end den hidtidige indvinding.

Kommunen har vurderet, at det nærliggende § 3-områder (mose) ikke berøres i væsentlig grad af den beregnede sænkning af vandstanden ved indvindingen (der har været tilladt vandindvinding fra boringer på stedet siden 1983, og der forelægger ikke dokumentation for forringelse af mosen pga. vandindvindingen).

Samlet vurderer Skive Kommune at indvindingen vil være acceptabel for naturen i området.

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



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, også for den nærliggende registrerede mose. 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.

Afgørelserne kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen jf. planlovens §§ 58 og 59.

Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse på Skive Kommunes hjemmeside.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. 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 betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold.

Vejledning om klageregler og gebyrordning kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk. Natur- og Miljøklagenævnet 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 Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.



Skive Kommunes afgørelse kan indbringes for domstolene inden 6 måneder fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse.

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

Med venlig hilsen

Keld Lauge Jensen
Teknisk assistent.

BILAG:

- Kortbilag med boringens placering
- Borerapport 55.974
- Pjece: "Sådan skal en boring indrettes"

KOPI AF AFGØRELSEN ER SENDT TIL:

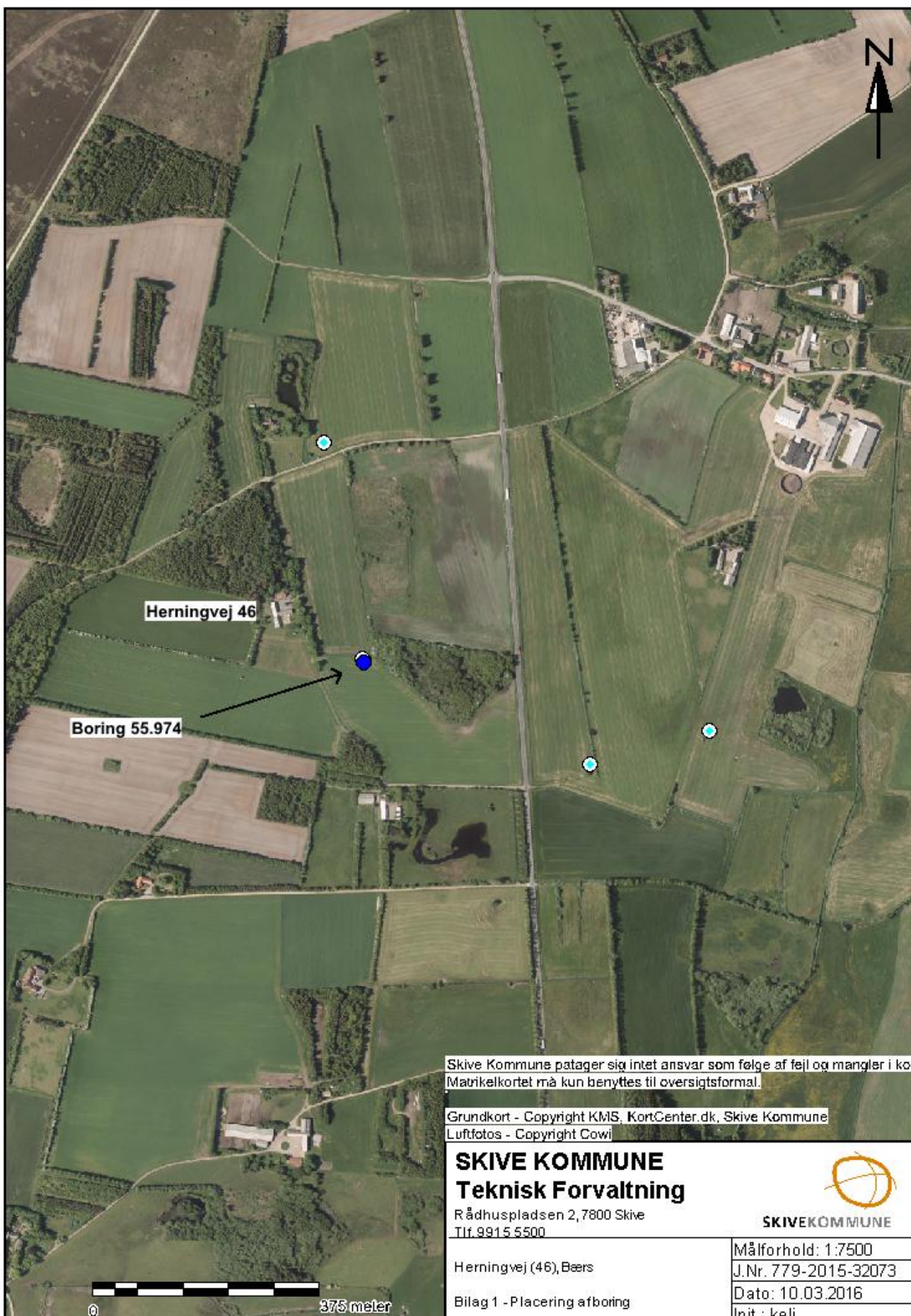
Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

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.





Bilag 2 Borejournal - DGU-nr. 55.974



BORERAPPORT
Brøndborerfirma:

BENT LØNNE
Brøndborerforretning ApS
Kærbølmarkvej 13 - 6760 Ribe
Tlf. 75 42 08 82

Dato	Modtaget 24 NOV. 1997	33076
Brøndborer (jour. nr.)	Prøver modtaget GEUS id	DGU ans nr. 55.974

denne side sendes til
 GEUS
 Danmarks og Grønlands
 Geologiske Undersøgelser
 Thoravej 8
 2400 København NV

Telefon: 31 10 66 00
 Telefax: 31 19 68 68

UDSKREVET ZEUS

Udfyldtes med skrivemaskine eller kuglepenn. (Tryk hårdt)

Borested	adresse	post nr.	by	kommune
	Skive			
	ejendomsnavn / matr. nr.			
	Viborg			
Boringen udført for	navn			
	Osvald Dalgård Bævs			
	adresse		post nr. by	
	Hjelmhedevej 6		7800 Skive	
Udført i tiden	fra dato år	til dato år	formål	
	11.3.97.		markvanding	
	boremethode			
	Rotary			
Boredimension	udv. diam.	dybde	udv. diam.	dybde
	600	til 10	m	
Forerør	udv. diam.	dybde	materiale	udv. diam.
	400	til 4,0	m PVC	
Filterrør / filterinterval	udv. diam.	materiale	fra til	spaltebredde
	400	PVC	4,0 10,0 m. u. terr.	0,6
				gruskastning
				nr 5 mm
Forsegling / lørsperre	fra til	fra til	materiale	
	2,0 4,0 m. u. terr.		bentonite	
Pejling	for pumping (ro-vandstand)		for stop af pumping	
	1,0 m. u. terr.		5,2 m. u. terr.	
Renspumpning eller prøvepumpning	m ³ pr. time ved m. sænkning	m ³ pr. time ved m. sænkning	m ³ pr. time ved m. sænkning	
	25 / 4,2	/	/	
	pumpet i	pumpet i	pumpet i	
	12 timer			
Tilbagepejling	vandstand under eller over terræn ved følgende tidspunkter efter stop af pumping			
	3 min.	10 min.	30 min.	1 time
	1,98	1,25	1,0	
	2 timer 6 timer 24 timer			
Dybder i m. u. terræn	Beskrivelse af jordlagets beskaffenhed, farve, vandføring m. v.			Prøvetagingsdybder i m. u. terr.
0- 5,0	groft rødt sand			5,0 3799
10,0	groft rødt sand			10,0 3800

Vælgledning på bagsiden.
 Borerapportens første side og jordprøver skal iflg. vandforsyningslovens indsendes til GEUS.
 Der udsendes jordprøver for hver 2 meter. De mindst de prøve af hver jordlag.
 Vandanalyse lokale veje og i kælderen eller i kælderen.
 Prøvepumpningens resultater skal sendes til GEUS i forbindelse med prøvetagning.
 Kop af GEUS's prøvetagningsprotokoller skal sendes til GEUS i forbindelse med prøvetagning.

Fortsættes på nyt skema