



Gunnar Rose-Hansen
Svansøvej 10
7800 Skive

17. august 2017

Svansøvej 10 - Fornyet tilladelse til indvinding af overfladevand.

AnlægsID: 779-40-62642

AFGØRELSE

Der meddeles hermed fornyet tilladelse til indvinding overfladevand fra Skive Å ved matr.nr. 1 n, Svansø, Skive Jorder, Svansøvej 10, 7800 Skive. Tilladelsen gives på nedenstående vilkår.

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

Data for Tilladelse	
Anlægs-ID	779-V40-62642
Tilladelsens ejer	Gunnar Rose-Hansen
Ejers CVR-nr.:	82 16 58 51
Anlæggets adresse	Svansøvej 10, 7800 Skive
E-mail	gunnarrh@gmail.com
Indvindingsstedets matr.nr.	1 n, Svansø, Skive Jorder
Indvindingsstedets ejendomsnr.	779-4724
Indvindingsstedets placering	Indvindingsstedets placering er vist på bilag 1
Max. tilladt oppumpet grundvandsmængde	14.000 m³/år
Max. oppumpning / time	28 m³/time
Formål med indvinding	Vanding af almindelige landbrugsafgrøder/nåletræer
Tilladelsens startdato	17. august 2017

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: 779-2016-30860

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

Lovgrundlag

oversigt	Lov nr. / Bekendtgørelse nr.
Tilladelse til vandindvinding	LBK nr. 125 af 26. januar 2017. Lov om vandforsyning m.v. (Vandforsyningsloven)
Tilladelsens indhold mm.	832 af 27. juni 2016. Bekendtgørelse om vandindvinding
Beskyttelse mod grundvandsforurening ved bestående vandindvindingsanlæg	LBK nr 966 af 23. juni 2017. Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven)
VVM-screening / VVM-vurdering	LBK. nr. 448 af 10. maj 2017 Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Vilkår for tilladelsen

- 1 Anlægget skal benyttes til vanding af landbrugsafgrøder og nåletræer på Svansøvej 10, 7800 Skive.
- 2 Der må maksimalt indvindes **14.000 m³/ år** og **28 m³/ time**. (Se "Beskrivelse af anlægget").
- 3 Indsugningsanordningen skal være forsynet med et net eller gitter med største diameter eller tremmeafstand på 5 mm af hensyn til evt. fiskebestand.
- 4 Der må **ikke** vandes afgrøder, der spises af mennesker i rå eller kun let opvarmet tilstand.
- 5 Der skal være monteret en **særskilt elmåler** på anlægget til at registrere anlæggets driftstid, så de oppumpede vandmængder kan beregnes. Kommunen kan til enhver tid bestemme, at målemetoden skal ændres.
- 6 Oplysning om oppumpede vandmængder skal for hvert kalenderår sendes til kommunen inden den følgende 1. februar.
- 7 Driften af anlægget må ikke genere naboer. Med den givne tilladelse påtager kommunen sig ikke noget ansvar over for vandingsanlægget med hensyn til dets bevarelse eller benyttelse.
- 8 Tilsidesættes de stillede vilkår, kan tilladelsen tilbagekaldes uden erstatning, jfr. vandforsyningslovens § 34.
- 9 Tilladelsen udløber d. 17. august 2027

Beskrivelse af anlægget

Anlægget består af en Grundfos centrifugalpumpe (CR32-4A / 7,5 kW / ydelse 30 m³/t). Pumpen er placeret ved Karup Å, og ved normal drift er trykket ved pumpen 6 ato.

Vandingsanlægget består af rørsystem opstillet med gennemsnitlig 20 sprinklere med 5 mm dyser. Tryk ved dyser vurderes til at være ca. 2,5 ato, og hver sprinkler yder dermed ca. 1,4 m³/t, i alt ved 20 dyser ca. 28 m³/t.

Omregningsfaktor for elmåler (forbrug af 1 kW) bliver da $28 : 7,5 = 3,7 \text{ m}^3$.

Erstatningsregler

Ejer af anlægget 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 anlæggets drift. I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmål af taksationsmyndighederne.

SAGENS BEHANDLING

Ansøgning om fornyet tilladelse

Kommunen har modtaget din ansøgning om tilladelse til at indvinde 14.000 m³ overfladevand årligt til vanding af landbrugsafgrøder og nåletræer på Svansøvej 10, 7800 Skive. Det ansøgte indvindingssted er ved østbredden af Karup Å på ejendommens jorder - se bilag 1.

Kommunens vurderinger

Det vurderes, at en tilladelse til indvinding af op til **14.000 m³/år**, reduceret lidt i forhold til den udløbne tilladelse, ikke vil påvirke vandressourcen væsentligt, og vurderes derfor at kunne finde sted uden gener for vandmiljøet.

Indvindingsstedet ligger i et "åbent" opland (dvs. de tilladelser, der er givet i oplandet ikke medfører en over-påvirkning af vandressourcen). Eksisterende tilladelser til vandindvinding kan fornys i det omfang, behovet fortsat er til stede, og det fortsat vurderes, at indvindingen ikke giver eller vil give problemer i forhold til vandressurserne eller naturforholdene.

Fredningsnævnet har den 4. februar 1986 meddelt tilladelse/dispensation til anlægget iht. dagældende naturfredningslovs § 47 a, på grund af anlæggets beliggenhed indenfor 150 m's byggelinie langs off. vandløb med en bundbredde på mere end 2m.

I 1997 dispenserede daværende Viborg Amt i henhold til Naturbeskyttelseslovens § 65 stk. 2 fra lovens § 16 stk. 1 (åbeskyttelseslinie) til selve pumpeanlægget.

Vandområdeplan 2015-2021

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

Det er kommunens vurdering, at den her tilladte vandindvinding ikke har givet og ikke vil give problemer i forhold til vandressourcen 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.

I henhold til Vandområdeplan 2015-2021 har Karup Å en "God økologisk tilstand". Der må ikke ske forringelse af aktuell tilstand, herunder for de enkelte kvalitetselementer.

Statens og kommunens fremtidige miljøarbejde og vurderinger i forbindelse med at gennemføre lov om miljømål kan give et nyt vidensgrundlag, der kan medføre at indvindingen af hensyn til vandområdet må reduceres.

Vurdering i forhold til VVM reglerne

VVM (vurdering af væsentlige miljøpåvirkninger)

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

Den potentielle miljøpåvirkning fra en vandindvinding af overfladevand er påvirkning af vådområder forårsaget af sænkning af vandstanden.

Kommunen har vurderet, at påvirkningen af vandløbet er acceptabel (se også forrige afsnit). Endvidere er det vurderet, at risikoen for forurening er minimal.

VVM-screening-afgørelse

Skive Kommune Byg & Miljø har på baggrund af en VVM-screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er truffet efter §16 i VVM-bekendtgørelsen, Bek. nr. 448 af 10. maj 2017, om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en VVM-proces.

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.

Bilag 1 viser placering af indvindingsanlæg.

Klagevejledning

Skive Kommunes afgørelse om fornyet tilladelse til vandindvinding kan efter Vandforsyningslovens kapitel 13 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Skive Kommunes afgørelse om ikke VVM-pligt kan påklages efter planlovens kapitel 14 til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Afgørelserne kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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:

- Bilag 1: Kort med indvindingens placering

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

Bilag 1

Indvindingens placering

