

Brattingsborg Gods

v/ Anders Lassen
Brattingsborg 1B
8305 Samsø

25. maj 2016
Side 1 af 7

Tilladelse til oppumpning af overfladevand fra reservoir beliggende på Langørevej 1, matr. nr. 1a, Nordby Hede, Nordby, Samsø.

TEKNIK OG MILJØ
Center for Miljø og Energi
Aarhus Kommune

Vv nr. 741-V84-979, Jupiter id: 79970

Denne afgørelse træffes af Aarhus Kommune i medfør af Lov om forpligtende kommunale samarbejder. Ifølge denne lov skal Aarhus Kommune træffe afgørelser i en række sager på vegne af Samsø Kommune.

Vandmiljø og landbrug
Grøndalsvej 1C, Postboks 4049
8260 Viby J

TILLADELSE TIL OPPUMPNING AF OVERFLADEVAND

For: Brattingsborg Gods, v/ Anders Lassen, Brattingsborg 1B, 8305 Samsø.

Telefon: 89 40 22 13
Direkte telefon: 29 20 81 78

Tilladelsen omfatter: Tilladelse til indvinding af opsamlet nedbør og udsivende grundvand i et reservoir på matr. nr. 1a, Nordby Hede, Nordby, til anvendelse til vask af indvundet sten og grus.

E-mail:
miljoeogenergi@aarhus.dk
Direkte e-mail:
stea@aarhus.dk
www.aarhus.dk

Sider: 1-6 + 1 bilag

Sag: 13/029496-15
Sagsbehandler:
Stine Elmholt Andersen

Godkendt:


Stine Elmholt Andersen
Civilingeniør


Morten Bak
Geolog

Tilladelsen udløber den 25-05-2026
Klagefristen udløber den 22-06-2016
Søgsmålsfristen udløber den 25-11-2016

1.0 TILLADELSEN

1.1 Tilladelse til oppumpning

På baggrund af ansøgning af den 8. januar 2008 om tilladelse til indvinding af grundvand meddeler Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, Brattingsborg Gods, Brattingsborg 1B, 8305 Samsø, tilladelse til indvinding fra reservoir på matr.nr. 1a Nordby Hede, Nordby. Tilladelsen meddeles i medfør af Lov om vandforsyning m.v.¹ § 20, stk. 1. Vandet skal anvendes til vask af indvundet grus og sten, hvorefter det ledes tilbage i reservoir.

Der er ansøgt om indvinding af 30.000 m³ årligt, men da udnyttelsen af opsamlet regnvand og udsivende terrænnært grundvand i et reservoir opstået ved udvindingen af grus, sand og sten, ikke påvirker grundvandsressourcen, fastsættes ikke en bestemt størrelse for oppumpningen.

Det vurderes, at den givne oppumpning, foretaget på de givne vilkår, ikke vil påføre andre væsentlige gener eller ulemper, og at den ikke vil hindre bevarelsen af omgivelsernes kvalitet.

Aarhus Kommune har forud for meddelelse af denne tilladelse vurderet at en screening for VVM-pligt ikke er nødvendig, da denne form for vandindvinding ikke er inkluderet i VVM-bekendtgørelsens² bilag 1 eller 2.

2.0 VILKÅR

Tilladelsen erstatter tidligere givne tilladelser og gives på følgende vilkår:

2.1 Tilladt vandmængde og vandets anvendelse

Der stilles ikke krav om måling af den oppumpede vandmængde ved vandmåler eller timetæller, da vandet returneres til reservoir. Tilsynsmyndigheden kan til enhver tid forlange den indvundne vandmængde målt i henhold til Tilsynsbekendtgørelsen³ § 20 stk. 2 og § 21.

Anlægget skal udformes på en sådan måde at vandstanden ikke sænkes til et niveau som er lavere end 0,5 meter over bunden af reservoir.

Vandet må kun anvendes til grus- og stenvask. Reservoir må ikke tilføres forurenende stoffer, herunder foder til fisk og fugle.

¹ LBK nr. 1584 af 10/12/2015 Lov om vandforsyning m.v. (Vandforsyningsloven)

² BEK nr. 1832 af 16/12/2015 Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning (VVM-bekendtgørelsen)

³ BEK nr. 1310 af 25/11/2015 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg

2.2 Tilladelsens ikrafttrædelsesdato og varighed

Vandindvindingstilladelsen er gældende i 10 år fra udstedelsesdato, dog forudsætter det at der haves gældende råstofindvindingstilladelse.

2.3 Tilsyn og egenkontrol

Tilsynsmyndigheden er Samsø Kommune.

Der stilles ikke krav til udtagning af analyser.

Tilladelsen er i øvrigt underkastet gældende lovgivning, herunder Lov om vandforsyning m.v., Lov om miljøbeskyttelse samt de i forbindelse hermed udstedte bekendtgørelser.

3.0 KLAGEVEJLEDNING

I henhold til § 75 i bekendtgørelse nr. 1584 af 10. december 2015 af lov om vandforsyning m.v. kan denne afgørelse påklages til Natur- og Miljøklagenævnet inden fire uger.

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.samsokommune.dk](#). Klageportalen ligger på [www.klageportalen.dk](#) og [www.nem-id.dk](#). Du logger på [www.klageportalen.dk](#) eller [www.nem-id.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. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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.

Såfremt der modtages klager inden for klagefristen, vurderer Center for Miljø og Energi om afgørelsen fastholdes, eller om sagen genoptages. Såfremt sagen genoptages, informeres sagens parter herom.

Hvis afgørelsen fastholdes, klargør Center for Miljø og Energi sagens akter til behandling i Natur- og Miljøklagenævnet senest 3 uger efter klagefristens udløb.

Klagefristens udløb er anført på forsiden.

Yderligere information og vejledning om indsendelse af klager findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside

25. maj 2016
Side 4 af 7

Afgørelsen kan påklages af afgørelsens adressat og enhver, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Afgørelsen kan kun påklages af Danmarks Naturfredningsforening, Danmarks Sportsfiskerforbund og Forbrugerrådet for så vidt angår afgørelser efter Vandforsyningslovens §§ 20, 21 og 32.

Ansøger vil straks få besked, hvis vi modtager en klage fra andre.

En klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 96. Dette giver dog ingen begrænsninger i Natur- og Miljøklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve den påklagede tilladelse.

Afgørelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder fra afgørelsen er meddelt.

GRUNDLAG FOR TILLADELSEN

4.0 ANSØGNING

Aarhus Kommune har den 8. januar 2008 modtaget din ansøgning om indvindingstilladelse til oppumpning af vand fra reservoir. Reservoiret er placeret på matr. nr. 1a, Nordby Hede, Nordby.

5.0. OPLYSNINGER I SAGEN

Du har oplyst

Vandindvindingen sker fra et reservoir på matr. nr. 1a, Nordby Hede, Nordby. Reservoiret er dannet ved tidligere grusgravninger i området. Reservoirets placering ses på bilag 1. Den oppumpede vandmængde vil blive anvendt som skyllevand til vask af indvundet sten og grus, hvorefter vandet ledes tilbage til reservoiret.

6.0 UDTALELSER I SAGEN

Der er ingen udtalelser.

7.0 ANNONCERING AF ANSØGNINGEN

Ansøgningen om forlængelse af indvindingstilladelsen har ikke været offentliggjort jf. Vandindvindingsbekendtgørelsen⁴ § 10 stk. 3.

25. maj 2016
Side 5 af 7

8.0 AARHUS KOMMUNE BEMÆRKER

Vask af grus og sten med overfladevand fra reservoir tilgodeser de sparsomme ressourcer af godt grundvand på Samsø.

For sikring af mennesker og dyr anbefales det, at der, såfremt grusgraven ikke er indhegnet, opsættes et sikkerhedshegn, fx 1 meter højt vildthegn.

I forbindelse med ansøgningen om fornyelse af nærværende tilladelse, er der ikke foretaget en screening for VVM-pligt, da vandindvinding af denne art ikke indgår i VVM-bekendtgørelsens bilag 1 eller 2.

Indvinding af vand fra reservoiret vil være konstant året rundt og derfor også i frøers og tuders yngleperiode i foråret. Af hensyn til deres beskyttelse og opretholdelse af naturindholdet generelt, skal der være et permanent vandspejl i reservoiret. Som et vilkår i tilladelsen er det fastsat, at vandstanden i reservoiret altid skal være mindst 0,5 meter.

Støjgrænser

Nedennævnte støjgrænser vil blive gjort gældende ved påbud, såfremt der klages over ulemper og det sandsynliggøres, at støjgrænserne er overskredet.

Støjgrænserne for den eksterne støj er følgende vejledende grænser, som er angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder", gældende for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, herunder landsbyer, samt ved boliger i det åbne land (landzone), målt udenørs:

Hverdage	kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer
Lørdag	kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer
Lørdag	kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer
Søn- og helligdage	kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer
Aften	kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time
Nat *)	kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time

*) Dog må støjens maksimalniveau om natten ikke overstige 55 dB(A).

⁴ BEK nr. 154 af 25/02/2016 om vandindvinding og vandforsyning.

9.0 UNDERRETNING OM AFGØRELSEN

25. maj 2016

Aarhus Kommune har underrettet følgende om afgørelsen:

Side 6 af 7

Ansøger Brattingsborg Gods v/ Anders Lassen (mail:)

Samsø Kommune (mail:)

Samsø Kommune, Naturafdelingen att: Sune Petersen (mail:

Samsø Landboforening (mail:

Naturstyrelsen (mail:)

Danmarks Naturfredningsforening (mail:)

Danmarks Sportsfiskerforbund (mail:)

Forbrugerrådet (mail:)

Bilag 1: Oversigtskort over placering af reservoiret

25. maj 2016
Side 7 af 7

