



Aarhus Kommune
Center for Byens Anvendelse
Att.: Jens Ole Madsen, jeom@aarhus.dk
Kalkværksvej 10
8000 Aarhus C
Cvr.nr. 55133018

Kopi til orientering

27. juni 2018
Side 1 af 6

Tilladelse til midlertidig tilslutning af oppumpet grundvand i forbindelse med etablering af pumpebrønd ved Sonnesgade 21, matr.nr. 845o Marselisborg, Århus Grunde

TEKNIK OG MILJØ
Center for Miljø og Energi
Aarhus Kommune

NIRAS ansøger på vegne af Aarhus Kommune, Center for Byens Anvendelse, og entreprenør Brdr. Møller A/S om midlertidig tilladelse til udledning af oppumpet grundvand til Aarhus Vands regnvandsledning med udløb til Århus Å.

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

Tilladelse og vilkår fremgår af side 2.

Telefon: 89 40 22 13
Direkte telefon: 89 40 40 13

Med venlig hilsen

E-mail:
miljoeoenergi@aarhus.dk
Direkte e-mail:
hmesca@aarhus.dk
www.aarhus.dk

Mette Schrøder Hansen
Sagsbehandler

Annemette Sørensen
Biolog

Sag: 18/027697-7
Sagsbehandler:
Mette Schrøder Hansen

Annonceres den 28. juni 2018
Klagefristen udløber den 26. juli 2018
Søgsmålsfristen udløber den 28. december 2018



1. Tilslutningstilladelse

Der meddeles hermed tilladelse til midlertidigt tilslutning af oppumpet grundvand i forbindelse med etablering af pumpebrønd ved Sonnesgade 21, matr.nr. 845o Marselisborg, Århus Grunde til

27. juni 2018
Side 2 af 6

- Aarhus Vands regnvandsledning med udledning til Århus Å, udløb PU58

Tilladelsen meddeles i henhold til § 28 i miljøbeskyttelsesloven (LBK nr 966 af 23/06/ 2017), kapitel 7 i spildevandsbekendtgørelsen (BEK nr 1469 af 12/12/ 2017) og bekendtgørelse om krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, nr. 1433 af 21/11/2017.

1.1 Vilkår

1. Der må som ansøgt afledes oppumpet grundvand i 2-3 dage til Aarhus Vands, regnvandsledning (figur 1).



Figur 1: Pumpebrønd angivet med gul firkant tilsluttes internt regnvandssystem (illa linje) med tilslutning til Aarhus Vands regnvandsledning (blå linje)



27. juni 2018
Side 3 af 6

2. Der må maksimalt afledes en total vandmængde på 144 m³, svarende til 2-4 m³/t (på en arbejdsdag a 12 timer).
3. Der skal etableres sandfang før tilslutning til regnvandsledningen.
4. Forlængelse af udledning udover de ansøgte 3 dage skal på forhånd godkendes af Aarhus Kommune, Teknik & Miljø samt Aarhus Vand.

2. Forhold til anden lovgivning

2.1. Byggeloven

Ansvar for gennemførelsen af grundvandssænkningen ligger hos ansøger, der dermed også har ansvaret for at sikre, at grundvandssænkningen ikke medfører sætningsskader på omkringliggende bygninger og anlæg, jf. Byggelovens § 12¹.

2.2. Vandforsyningsloven

For oppumpningen gælder at:

- den er af mindre end 2 års varighed
- der ikke findes vandindvindingsanlæg inden for 300 meter fra lokaliteten
- der samlet set forventes oppumpet max. 144 m³ vand

På denne baggrund kræver bortledningen af grundvandet ikke tilladelse, jf. vandforsyningsloven § 26 stk. 2.

2.3. Natura 2000-områder / habitatdirektivets bilag IV

Den ansøgte udledning vurderes ikke at påvirke Natura 2000 områder, hvoraf de nærmeste nedstrøms områder er Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs samt "Mejl Flak", der er beliggende mellem Helgenæs og Samsø.

Den ansøgte udledning vurderes heller ikke at påvirke bilag IV arter i området (marsvin i Aarhus Bugt).

3. Klagevejledning

Denne afgørelse kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 91 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af: Ansøger, Sundhedsstyrelsen samt enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, jf. miljøbeskyttelseslovens § 98. Afgørelsen kan endvidere påklages af landsdækkende foreninger og organisationer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 99 og § 100, samt lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen, jf. lovens § 100.

En eventuel klage skal sendes elektronisk til Center for Miljø og Energi,

¹ Byggeloven, Lovbekendtgørelse nr. 1185 af 14/10/2010



Grøndalsvej 1, Postboks 4049, 8260 Viby J, via Klageportalen på www.borger.dk eller www.virk.dk senest 4 uger efter tilladelsesdato, eller bekendtgørelsesdato, hvis afgørelsen er offentlig bekendtgjort, jf. miljøbeskyttelseslovens § 93. Ved indgivelse af klagen skal der indbetales et gebyr på hhv. kr. 900 (privatpersoner) eller kr. 1.800 (virksomheder og organisationer) til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

27. juni 2018
Side 4 af 6

Oplysning om Klageportalen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (www.naevneshus.dk), herunder undtagelsesreglerne for ikke at benytte Klageportalen.

Såfremt der modtages klager inden for klagefristen, får ansøger straks besked, hvorefter Teknik og Miljø vurderer, om afgørelsen skal fastholdes, eller om sagen skal genoptages. Såfremt sagen genoptages informeres sagens parter herom.

Hvis afgørelsen fastholdes, fremsender Teknik og Miljø og Energi klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet senest 3 uger efter klagefristens udløb, sammen med en udtalelse til sagen og de anførte klagepunkter. Udtalelsen sendes samtidig i kopi til de involverede parter, der har mulighed for at afgive yderligere bemærkninger til Miljø- og Fødevareklagenævnet senest 3 uger efter at de har modtaget udtalelsen fra myndigheden, jf. miljøbeskyttelseslovens § 94.

En klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 96. Dette giver dog ingen begrænsninger i Miljø og Fødevareklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve den påklagede tilladelse. Et eventuelt søgsmål i forhold til tilladelsen skal anlægges ved domstolene senest 6 måneder efter tilladelsesdato, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101.



27. juni 2018
Side 5 af 6

4. Ansøgning

NIRAS har på vegne af Aarhus Kommune, Center for Byens Anvendelse og Brdr. Møller A/S ansøgt om tilladelse til afledning af oppumpet grundvand til Aarhus Vands regnvandsledning i forbindelse med etablering af midlertidig pumpebrønd ved udvikling af området omkring Godsbanen ved Sonnesgade 21.

5. Projektoplysninger

Ansøgt projekt

I forbindelse med etablering af en midlertidig pumpebrønd er der behov for lokalt at sænke grundvandet i forbindelse med tørholdelse af byggegrube. Der forventes at skulle aflede grundvand over en periode på 2-3 dage. Der ansøges om en samlet afledning fra byggegruben på i alt 144 m³ og et maksimalt flow på 2-4 m³/time.

I forbindelse med udviklingen af Godsbanen er der etableret et internt regnvandssystem (lilla linje figur 1) som er tilsluttet Aarhus Vand regnvandsledning. Der er både sandfang og olieudskiller på ledningen inden det går på Aarhus Vands system.

Der er fremsendt en grundvandsanalyse, der ikke viser overskridelser af miljøkvalitetskrav jf. bekendtgørelse 1625 af 19/12/2017 om fastlæggelse af miljømål for vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og grundvand.

Der er indhentet accept fra Aarhus Vand A/S om tilslutning af oppumpet grundvand til Aarhus Vands regnvandsledning.

Grunden er V2 kortlagt efter jordforureningsloven.

6. Aarhus Kommune, Teknik og Miljøs bemærkninger

VVM-screening og grundvand

Projektet vurderes ikke at være omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 10m: *Arbejder i forbindelse med indvinding af grundvand og kunstig tilførsel af grundvand, som ikke er omfattet af bilag 1*, og skal dermed ikke screenes efter regelsættet i miljøvurderingsloven.

I den konkrete sag er der bl.a. lagt vægt på:

- At det er en begrænset mængde grundvand, der skal oppumpes og afledes hver dag og at projektets omfang er væsentligt under det niveau, som er fastlagt for bilag 1 projekter, som udgør 10 mio. m³ vand/år.
- At anlægsperioden er 2-3 dage
- At projektet ligger nedstrøms Natura2000 området Brabrand Sø med omgivelser.
- At der ikke er grundvandsinteresser i graveområdet.



- At der ikke vurderes at være væsentlige miljøpåvirkninger fra hverken sænkningen eller udledningen

27. juni 2018
Side 6 af 6

Jordforurening

Grunden er V2 kortlagt efter jordforureningsloven. Dog viser analyseresultater ingen overskridelse af miljøkvalitetskravene og det vurderes derfor ikke nødvendigt med rensning af det oppumpede grundvand inden tilslutning til Aarhus Vands regnvandsledning.

Underretning om afgørelsen

Ud over ansøger (afgørelsens adressater) er følgende underrettet:

Aarhus Vand A/S, aarhusvand@aarhusvand.dk

DSB Ejendomsudvikling A/S, Telegade 2, 2630 Taastrup, CVR 25050053

Miljøstyrelsen, (mst@mst.dk)

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nord (senord@sst.dk)

Danmarks Fiskeriforening (mail@dkfisk.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, att. Kontorhjælpen v/ Gitte Underbjerg (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Hovedkontor

(post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Naturfredningsforening (dn@dn.dk)

Friluftsrådet (fr@friluftsradet.dk)