

Gøderup vandværk
att. Simon Christensen
Højvangsvej 15
4000 Roskilde

Sendt til vandværket pr. mail

LEJRE
KOMMUNE



CTM Center for Teknik & Miljø
Møllebjergvej 4
4330 Hvalsø
H [Lejre Kommunes hjemmeside](#)

Jonas David Larsen
Natur og Miljø
D 4646 4941
E jdla@lejre.dk

Dato: 23. maj 2023
J.nr.: 23-003597

Tilladelse til midlertidig udledning og nedsivning af oppumpet grundvand i forbindelse med anlægsarbejder på Gøderup vandværk, Højvangsvej 15, 4000 Roskilde, matrikel 5f, Gøderup By, Glim

Lejre Kommune meddeler hermed Gøderup Vandværk tilladelse til midlertidigt at udlede oppumpet grundvand i forbindelse med etablering af ny vandboring på ovenstående ejendom.

Grundvandet vil blive udledt til terræn på nabomatrikel, hvor det vil nedsive.

Tilladelsen er midlertidig, og gælder frem til og med **den 31. juli 2023**. Herefter udløber tilladelsen uden yderligere varsel.

Lovgrundlag for tilladelsen

Tilladelsen meddeles i henhold til § 19 stk. 4 i Miljøbeskyttelsesloven¹, samt efter § 44 stk., 1 i Spildevandsbekendtgørelsen.²

Tilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til og med 4 uger fra når tilladelsen er annonceret på kommunens hjemmeside.

Klagefristen har dog **ikke** opsættende virkning. Ansøger må derfor udnytte tilladelsen, inden klagefristen er udløbet, medmindre at klagenævnet - i tilfælde af at tilladelsen påklages - bestemmer andet.

Uddybende klagevejledning findes på side 4 - 5.

¹ Lov om miljøbeskyttelse, nr. 5 af 3. januar 2023

² Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, nr. 1393 af 21. juni 2021

Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår.

1. Tilladelsen gælder fra dags dato, og frem til og med **den 31. juli 2023.** Herefter udløber tilladelsen uden yderligere varsel.
2. Hvis der opstår behov for at forlænge tilladelsens gyldighed, skal Gøderup Vandværk hurtigst muligt kontakte Lejre Kommune herom.
3. Tilladelsen omhandler udelukkende nedsivning af oppumpet grundvand som beskrevet i ansøgningen (se projektbeskrivelsen). Tilladelsen tager ikke stilling til andre projekter relateret til nedsivningen.
4. Udledningen af oppumpet grundvand til hvor det nedsives må maksimalt vare 2 arbejdsdage totalt.
5. Tilladelsen forudsætter, at Gøderup Vandværk forinden udledningens opstart sikrer sig, at lodsejer af den matrikel, hvortil det oppumpede grundvand vil blive udledt, er indforstået med udledningen.
6. Der må ikke tilsættes syre eller andre kemikalier til det oppumpede grundvand, inden det udledes.
7. Det oppumpede grundvand skal udledes på terræn og må ikke medføre overfladisk afstrømning over skel til nabomatrikler, til vejarealer, eller på anden vis være til gene for omkringboende eller trafik. Grundvandet må ikke udledes til recipient (sø/vandløb)
8. Hvis der under udledningen konstateres, eller opstår mistanke om, forurening af jord og/eller grundvand, så skal udledningen **straks** standses og kommunen kontaktes (hovednr. 46 46 46 46). Udenfor kommunens telefontid kontaktes i stedet miljøvagten via **Alarm 112.** Udledningen må herefter først genoptages, når kommunen har vurderet sagen og givet lov til genoptagelse.
9. Gøderup Vandværk skal informere undertegnede skriftligt, når udledningen opstartes, samt igen når den er afsluttet.
10. Når udledningen er afsluttet, skal Gøderup Vandværk udjævne eventuelle strømrender, samt fjerne eventuelle aflejringer af oppumpet materiale, som følge af udledningen. Herunder skal **alle synlige okker-aflejringer på terræn fjernes efter endt udledning.** Alt fjernet materiale skal bortskaffes efter gældende regler.
11. Lejre Kommune kan uden varsel foretage tilsyn på udledningen, og kontrollere for overholdelse af tilladelsens vilkår. Hvis det ved tilsynet konstateres, at et eller flere af tilladelsens vilkår ikke er overholdt, så kan kommunen beordre udledningen indstillet, indtil det påtalte forhold er bragt i orden.

Lejre Kommune kan ligeledes foretage tilsyn på det retablerede areal, hvortil udledningen er foregået, og på denne baggrund påbyde Gøderup Vandværk at udbedre evt. mangler ved retableringen.

Projektbeskrivelse

Gøderup Vandværk skal etablere en ny indvindingsboring som skal erstatte den eksisterende boring fra 1928, og har i den forbindelse behov for midlertidigt at sænke grundvandet mens etableringsarbejdet står på.

Endvidere skal der foretages en prøvepumpning, trinvis prøvepumpning samt en langtidsprøvepumpning, med henblik på at vurdere boringens kapacitet samt dens påvirkning af grundvandspejlet.

Det oppumpede grundvand ønsker vandværket at udlede til terræn, og har truffet aftale med ejeren af matrikel 10a, Gøderup By, Glim, at grundvandet bliver udledt på dennes grund. Grundvandet vil blive udledt på terræn i en skov ca. 25 meter nord for vandværkets matrikel.

Der forventes udledt op til 10 liter pr. sekund, i en periode på 2 dage, mens boringen etableres. Under de efterfølgende prøvepumpninger vil der blive udledt ca. 20 m³ pr. time, eller ca. 5 liter pr. sekund, svarende til boringens ønskede pumpekapaцитet.

Boringen etableres af brøndboringsfirmaet Brøker A/S, Spånnebæk 5 - 7, 4300 Holbæk, CVR-nr. 30 54 97 67.

Kommunens vurdering

Tilladelsen er meddelt efter § 44 stk. 1 i Spildevandsbekendtgørelsen, som omhandler udspredning af spildevand uden jordbrugsmæssig værdi på jordoverfladen.

Nærmeste vandløb er Langvad Å, som løber ca. 600 meter vest-sydvest fra hvor det oppumpede grundvand vil blive nedsivet. Nærmeste sø er gadekæret i Gøderup, som ligger ca. 370 meter syd-sydvest fra hvor det oppumpede grundvand vil blive nedsivet.

Nedsivningen vurderes således ikke at kunne påvirke tilstanden i overfladevandområder. Der er derfor ikke stillet vilkår om okkerfjernelse ved iltning, med efterfølgende sedimentation.

Der er dog stillet vilkår om, at evt. udfældet okker på terræn, hvor det oppumpede grundvand kommer i kontakt med luftens ilt, skal fjernes, når udledningen er afsluttet.

Der er desuden stillet vilkår om, at evt. strømrender udjævnes og evt. materialeaflejringer foruden okker ligeledes fjernes, således at arealet hvortil der udledes, retableres i videst muligt omfang efter endt udledning.

Da der i øvrigt ikke vil blive tilsat syre eller andre kemikalier til det oppumpede grundvand i forbindelse med renpumpningen, så vurderes selve nedsivningen at være uproblematisk i forhold til såvel undergrunden som grundvandet.

Matrikel 10a er ikke kortlagt som forurennet efter jordforureningsloven.³ Jordforureningsattest fra Region Sjælland er indhentet den 10. maj 2023.

Der vurderes derfor ikke at være risiko for mobilisering af jord- eller grundvandsforurening, som følge af oppumpningen. Der er dog stillet vilkår om, at oppumpningen skal indstilles og kommunen el. miljøvagten kontaktes, i tilfælde af forurening eller mistanke herom.

Samlet set vurderer Lejre Kommune, at udledningen af midlertidigt oppumpet grundvand til nedsivning på matrikel 10a kan tillades, på de i tilladelsen stillede vilkår.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet (i det følgende benævnt MFKN), jf. kapitel 11 i Miljøbeskyttelsesloven. Klagefristen er 4 uger fra når afgørelsen er annonceret på kommunens hjemmeside.

Afgørelsen vil blive annonceret på [Lejre Kommunes hjemmeside](#), under "Nyheder og Pressemeddelelser", den 23. maj 2023.

Hvem kan klage?

Følgende personer/grupper er klageberettigede:

1. Ansøger/adressaten for afgørelsen
2. Ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører
3. Offentlige myndigheder
4. Foreninger eller organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
5. Foreninger eller organisationer, som har en væsentlig interesse i sagens udfald
6. Privatpersoner, som har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald

For grupperne 4.-6. kan MFKN kræve dokumentation for klageberettigelse. Nævnet kan afvise en klage, hvis de vurderer at klager ikke har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Sådan klager du

Klagen skal indgives skriftligt via Klageportalen inde på Nævnenes Hus. [Klik her for at åbne Nævnenes Hus.](#)

Inde på Nævnenes Hus vælger du først "Start din klage". Under "Miljø og Energi" vælger du "Miljø- og Fødevarerklagenævnet", og følger anvisningerne videre dérfra.

Du skal bruge dit Nem-ID / MitID for at klage. Har du et login til Miljøportalen, så kan du bruge dette i stedet for dit Nem-ID / MitID.

Du skal indgive din klage senest den 20. juni 2023 klokken 23:59.

³ Lov om forurennet jord, nr. 282 af 27. marts 2017

Klagen vil i første omgang blive sendt til den myndighed, som har truffet afgørelsen. Myndigheden sender herefter klagen videre til MFKN, ledsaget af sine eventuelle kommentarer til klagen.

En indgivet klage har som udgangspunkt **ikke** opsættende virkning, medmindre MFKN bestemmer andet. Tilladelsen kan således udnyttes, så snart den er meddelt, dog for ansøgers egen regning og risiko.

Du skal betale et klagegebyr

Du skal betale et gebyr til MFKN for at klage over afgørelsen. Du kan se taksten for gebyret inde på Klageportalen. Du betaler klagegebyret med betalingskort, når du indgiver din klage.

Virksomheder, myndigheder og organisationer kan derudover bestille en faktura på klagegebyret. Såvel betaling af klagegebyr, som bestilling af faktura, foregår inde på Klageportalen.

Bemærk, at din klage **kun** betragtes som indgivet rettidigt, hvis du enten har betalt klagegebyret, eller bestilt en faktura i Klageportalen, senest ved klagefristens udløb.

Du får klagegebyret retur, hvis du får helt eller delvist medhold i din klage.

Hvis du vil fritages for at klage digitalt

MFKN skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke indgives via Klageportalen, medmindre den pågældende klager er fritaget for at bruge Klageportalen.

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, så skal du sende en skriftlig, begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelsen. Myndigheden videresender herefter din anmodning til MFKN, der træffer afgørelse om hvorvidt de kan imødekomme din anmodning.

Med venlig hilsen

Jonas David Larsen
Spildevandsmedarbejder

Kopi af tilladelsen er sendt til

Brøndboringsfirmaet Brøker A/S, att. Erik Brøker, eb@broeker.dk

Miljøstyrelsen, mst@mst.dk

Styrelsen for Patientsikkerhed, stps@stps.dk

Friluftsrådet, roskilde@friluftsradet.dk

Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité, lejre@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforenings hovedpostkasse, dn@dn.dk