

Center Natur og Miljø

Hobrovej 110 | 9530 Støvring
Telefon 99 88 99 88
raadhus@rebild.dk | www.rebild.dk

Journalnr: 06.11.01-P19-5-24
Ref.: Mads Leth-Wahl
Telefon: 99889526

Rebild Vand og Spildevand A/S
Østre Alle 6
9530 Støvring

Dato: 18-04-2024

Tilladelse til midlertidig udledning af op til 13.440 m³ grundvand til Årestrup bæk i forbindelse med midlertidig grundvandssænkning nødvendig for udførelse af kloakeringsarbejde i Ulvkærvej, Aarestrup, 9520 Skørping

Rebild Kommune, Center Natur og Miljø meddeler hermed Rebild Vand og Spildevand A/S tilladelse til midlertidig udledning af oppumpet grundvand til privat rørlagt del af Årestrup bæk. Tilladelsen omfatter op til 13.440 m³ oppumpet grundvand over en periode på 4 uger, med maksimal ydelse på 5,6 l/s.

Rebild Kommunes grundvandsafdeling har den 18. april 2024 meddelt tilladelse til grundvandssænkningen.

Tilladelsen meddeles i henhold til § 28 stk. 1 i miljøbeskyttelsesloven¹ og spildevandsbekendtgørelsen². Der er med denne udledningstilladelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

Tilladelsen gives under forudsætning af at de nedenstående vilkår overholdes.

Tilladelsens vilkår

1. Tilladelsen er gældende fra dagens dato og 4 uger frem.
2. Afledningen skal ske i henhold til det ansøgte og på baggrund af forudsætningerne i nedenstående skema:

Total mængde	Oppumpet mængde per døgn	Udledningshastighed
13.440 m ³	480 m ³	5,6 l/s

3. Der må ikke afledes sand og/eller slam, der kan give anledning til aflejringer i vandløbet. Udledningen må ikke medføre gener i vandløbet i øvrigt.
4. Det oppumpede grundvand skal passere en sandfangsbrønd eller sandfangscontainer, for at sedimentere sand, ler, og andre partikler, før det ledes i vejbrønden.
5. Vandet skal være helt klart inden det udledes til vejbrønden, og det skal være muligt at kontrollere dette.
6. Sandfanget skal senest tømmes, når 50 procent af lagervolumen er fyldt op.

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 48 af 12/01/2024 med senere ændringer

² Bekendtgørelse nr. 1393 af 21/06/2021 om spildevandstilladelser mv. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, med senere ændringer

7. Der skal etableres en anordning, der gør det muligt at registrere den udledte mængde grundvand. Såfremt vandmængden nærmer sig den maksimale vandmængde anført i vilkår 2, skal Rebild Kommune kontaktes med henblik på en revurdering af denne tilladelse.
8. Et eksemplar af denne midlertidige udledningstilladelse skal udleveres til alle relevante medarbejdere, der arbejder med grundvandssænkningen ved vejprojektet. Et eksemplar skal til enhver tid være tilgængelig på selve arbejdsstedet.

Generelle oplysninger

Hvis der ønskes ændringer i forhold til det oplyste, skal det forinden meddeles Rebild Kommune, Center Natur og Miljø. Det gælder for eksempel ved ændring af oppumpet mængde, udledningshastighed, udledningstidspunkt, m.v.

Hvis de i tilladelsen beskrevne forhold ændres væsentligt, kan det føre til bortfald af denne tilladelse. Ansøger skal i så fald indsende en ny ansøgning om tilladelse til midlertidig udledning af oppumpet grundvand.

Rebild Kommune, Center Natur og Miljø kan i henhold til § 30 i miljøbeskyttelsesloven³ ændre vilkår fastsat i den nærværende midlertidige udledningstilladelse, hvis myndigheden skønner, at anlægget ikke fungerer miljømæssigt forsvarligt, vilkårene anses for utilstrækkelige og/eller uhensigtsmæssige, eller forhold i recipienten eller renere teknologi på området taler herfor. Eventuelle vilkårsændringer vil i så fald blive meddelt som påbud, og der vil være klageadgang.

Beskrivelse af sagen

Rebild Kommune modtog den 18. marts 2024 en ansøgning om tilladelse til midlertidig grundvandssænkning, samt tilladelse til midlertidig udledning af oppumpet grundvand.

Grundvandssænkningen skal facilitere reovering af kloakken langs en strækning af Ulvkærvej, samt etablering af stik og skelbrønde til adressen Aarestrupvej 82. Grundvandssænkningen vil foregå over 4 uger, og den daglige forventede oppumpede mængde er 480 m³ med en maksimal udledningshastighed på 5,6 l/s og en samlet mængde i hele perioden på op til 13.440 m³.

Det oppumpede grundvand udledes via et sandfang til vejbrønd i Aarestrupvej, og videre i brønd G01R211. Herfra vil vandet via gravitation ledes til den rørlagte del af Årestrup bæk.

Vurdering

Udledningen sker til den rørlagte del af Ørnsgårdsgrøften/Aarestrup Bæk ca. 40 m nedstrøms gadekæret i Aarestrup. Vandløbene har miljømålet god økologisk tilstand og god kemisk tilstand i vandområdeplanerne 2021-2027. Ørnsgårdsgrøften/Aarestrup Bæk har ikke målopfyldelse, da den samlede tilstand er vurderet som moderat økologisk tilstand på baggrund af tilstanden for smådyr. Tilstanden for fisk er vurderet som god, mens tilstanden for planter og alger er ukendt. Den kemiske tilstand og tilstanden på baggrund af nationalt specifikke stoffer er ligeledes ukendt.

Vandet udledes via et sandfang til en vejbrønd med udløb til den rørlagte del af vandløbene og vandet skal være klart inden det ledes til vejbrønden. Vandet vurderes dermed at være fri for sediment og lerpartikler samt iltet inden udløb. Da udledningen sker til den rørlagte del, vil der ikke ske erosion ved udløbspunktet. Med vilkår om sandfang og at vandet skal være klart inden det ledes til vejbrønden,

³ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 48 af 12/01/2024 med senere ændringer

vurderes den ansøgte udledning på maks. 480 m³/døgn i en periode på 4 uger ikke at være til hinder for at vandløbene kan opnå målopfyldelse.

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagen skal indgives inden **16. maj 2024**.

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.nmkn.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Rebild Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Rebild Kommune. Hvis Rebild Kommune fastholder afgørelsen, sender Rebild Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Rebild Kommune. Rebild Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på www.nmkn.dk.

Aktindsigt

Der er til enhver tid adgang til aktindsigt i tilsynsmyndighedens dokumenter i sagen jf. forvaltningsloven⁴, offentlighedsloven⁵ og lov om aktindsigt i miljøoplysninger⁶.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres på Rebild Kommunes hjemmeside, www.rebild.dk fra

den 18.04.2024

Med venlig hilsen

Mads Leth-Wahl

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014, bekendtgørelse af forvaltningsloven

⁵ Lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 980 af 16. august 2017, bekendtgørelse af lov om aktindsigt i miljøoplysninger

Kopi til:

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet ved kopi af denne afgørelse:

Miljøstyrelsen, mst@mst.dk

Rebild Vand & Spildevand A/S, forsyning@rebildforsyning.dk

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest, trvest@stps.dk

Greenpeace, hoering.dk@greenpeace.org

Danmarks Naturfredningsforening, dnrebild-sager@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk og himmerland@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Lindborg Å Sammenslutningen, jhylling@gmail.com

Dansk Fritidsfiskeforbund att. Arne Rusbjerg, teamstr@gmail.com

Aktive fritidsfiskere i Danmark v/ formand Leif Søndergård, stormyleif@gmail.com)