



Region Midtjylland  
Byggeri og ejendomme  
Att. Peter Kølback Høg  
E-mail: [petehg@rm.dk](mailto:petehg@rm.dk)

**Viborg Kommune meddeler hermed Region Midtjylland tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 1, til midlertidig udledning af grundvand til Søndersø i forbindelse med grundvandssænkning ved nedrivning af bygninger, kældre og fundamenter på ejendomme ved Søndersøparken, 8800 Viborg i forbindelse med projektet Ny Psykiatri Viborg.**

**Dato: 29-04-2026**

Sagsnr.: 25/35467  
Sagsbehandler: vpdalar

Direkte tlf.: 87 87 55 74  
Direkte e-mail: dalar@viborg.dk

Side 1 af 9

Tilladelsen meddeles på de vilkår, der fremgår af afsnittet nedenfor.  
Tilladelsen omfatter alene udledning af oppumpet grundvand i nedrivningsfasen og kan ikke anvendes til senere anlægsfaser eller permanent dræning.

### Retsgrundlag

Afgørelsen er truffet i medfør af:

- Miljøbeskyttelsesloven (lovbekendtgørelse nr. 1742 af 22. december 2025), § 28, stk. 1, hvorefter kommunalbestyrelsen meddeler tilladelse til, at spildevand (herunder grundvand og drænvand) tilføres vandløb, søer eller havet.
- § 30 i miljøbeskyttelsesloven om tilsynsmyndighedens adgang til at ændre vilkår eller påbyde afhjælpning, hvis et spildevandsanlæg eller en udledning ikke er miljømæssigt forsvarlig.
- Spildevandsplanen for Viborg Kommune, jf. miljøbeskyttelseslovens § 32.

Udledningen er endvidere vurderet i overensstemmelse med principperne i spildevandsbekendtgørelsen om tilladelser efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 samt Miljøstyrelsens vejledning om spildevand og tillæg om terrænnært grundvand.

### Sagens oplysninger

- Ved ansøgning af 23. februar 2026 har Region Midtjylland v/ Rambøll søgt om midlertidig udledning af oppumpet grundvand til Søndersø i forbindelse med nedrivningsarbejder ved Søndersøparken (Ny Psykiatri Viborg – nedrivningsfase).
- Der skal foretages midlertidig grundvandssænkning for at sikre tørholdelse af udgravninger ved fjernelse af kældre og fundamenter samt efterfølgende genopfyldning.

- I nærheden af Søndersøparken vil der endvidere behov for tørholdelse i forbindelse med etablering af midlertidige parkeringsarealer. Tørholdelsen vedrører kun oppumpet grundvand.
- Der er ansøgt om udledning af grundvand med en forventet pumpeydelse på 2–5 m<sup>3</sup>/time og en samlet årlig vandmængde under 100.000 m<sup>3</sup>.
- Det fremgår af ansøgningen, at grundvandsstrømningen naturligt er rettet mod Søndersø, og at der er gennemført undersøgelser af jord og grundvand, som viser, at det oppumpede grundvand overvejende er af naturlig karakter.
- Det oppumpede vand ønskes ledt gennem sandfang og sedimentation, inden det udledes til Søndersø ved et nærmere angivet udløb.
- Der er redegjort for forventet varighed af nedrivningsarbejdet og dermed perioden med grundvandssænkning og udledning.

I forbindelse med etablering af en midlertidig grusparkeringsplads er der redegjort for, at regnvand fra parkeringsarealet ønskes håndteret lokalt ved nedsivning og dræning via drængrus og drænledninger, med efterfølgende afledning gennem sandfangsbrønde til eksisterende ledningssystem, som tidligere har modtaget overfladevand fra den eksisterende bebyggelse.

Løsningen indebærer, at der ikke sker direkte overfladeafstrømning til Søndersø, og at overfladevand tilbageholdes og renses for sediment, inden eventuel videre afledning. Under hele anlægsarbejdet skal det sikres, at der ikke tilføres sand, ler, byggeaffald eller andre materialer til Søndersø

Viborg Kommune har ved nærværende afgørelse lagt til grund, at regnvand fra den midlertidige parkeringsplads håndteres internt på arealet og via eksisterende ledninger, og at der ikke etableres nye udledninger til Søndersø i forbindelse hermed.

Projektet er desuden behandlet efter reglerne om VVM af konkrete projekter. Viborg Kommune har d. 29. april 2026 afgjort, at projektet ikke er omfattet af VVM-pligt. VVM-afgørelse samt øvrige sager er behandlet særskilt.

### **Vilkår for midlertidig udledning af grundvand**

#### *Omfang og varighed*

1. Udledningen må kun ske i overensstemmelse med ansøgningen og alene i den periode, hvor midlertidig grundvandssænkning er nødvendig af hensyn til nedrivningsarbejderne ved Søndersøparken.
2. Viborg Kommune skal underrettes skriftligt senest 5 arbejdsdage, før udledningen påbegyndes, og igen når udledningen er afsluttet.

3. Tilladelsen omfatter alene udledning i forbindelse med den beskrevne midlertidige tørholdelse i nedrivningsfasen. Tilladelsen omfatter ikke permanent dræning, senere anlægsfaser eller andre arbejder på projektet.

#### *Vandmængder*

4. Udledningen må ikke overstige de i ansøgningen angivne vandmængder og fastsættes som:
  - maksimal pumpeydelse: 2–5 m<sup>3</sup>/time fra Søndersøparken, og
  - samlet årlig udledt vandmængde for projektet: < 100.000 m<sup>3</sup>/år.
5. Der må udledes oppumpet grundvand fra flere pumpestreng, sugespidsanlæg eller boringer ad gangen, så længe at ydelsen maksimalt er 5m<sup>3</sup>/time, og at det oppumpede grundvand har gennemgået rensning inden udledning.
6. De oppumpede og udledte vandmængder skal registreres løbende (fx via timetæller og/eller flowmåler). En samlet opgørelse over vandmængder (m<sup>3</sup>/time, m<sup>3</sup>/døgn og total m<sup>3</sup>) skal fremsendes til Viborg Kommune senest 1 måned efter udledningens afslutning.

#### *Vandkvalitet og prøvetagning*

7. Inden udledningen påbegyndes, skal der udtages mindst én repræsentativ vandprøve af det oppumpede grundvand fra den/de planlagte afledningsstreng.
8. Prøverne skal som minimum analyseres for følgende parametre:
  - total fosfor,
  - total kvælstof,
  - COD,
  - metaller: jern, arsen, bly, cadmium, krom, kobber, mangan, nikkel og zink.
9. Under den periode, hvor der udledes, skal der udtages kontrolprøver med en frekvens på mindst én prøve hver måned. Prøvetagningsstedet skal være repræsentativt for det vand, der udledes til Søndersø.
10. Alle analyser skal udføres af et akkrediteret laboratorium.
11. Analyseresultaterne skal fremsendes til Viborg Kommune senest 10 arbejdsdage efter, at byherre har modtaget resultaterne.

#### *Rensning og udledning*

11. Alt oppumpet grundvand skal som minimum ledes gennem sandfang og et egnet sedimentationstrin, inden det udledes til Søndersø.
12. Udledningen må ikke ske på en måde, der medfører:
  - sandvandring,
  - aflejring af sand, slam eller øvrigt materiale i Søndersø, eller

- synlig okkerudfældning i eller omkring udløbet.
13. Udløbet skal udformes og placeres således, at:
- bundmateriale i Søndersø ikke ophvirvles,
  - der ikke forekommer synlig olie, skum, flydestoffer eller misfarvning ved udløbet eller i bredzonen.
14. Hvis analyseresultater eller observationer (fx misfarvning, okkerudfældning, påvirkning af bundfauna) viser behov herfor, kan Viborg Kommune kræve etableret supplerende rensning, f.eks. filterløsning, yderligere sedimentation eller andre egnede foranstaltninger.

#### *Kvalitetskrav*

15. Det udledte vand skal opfylde følgende minimumskrav ved udløb:
- pH: 6–9,
  - suspenderet stof: må ikke give synlig uklarhed i recipienten,
  - total jern (Fe): < 2,0 mg/l,
  - opløst jern (Fe<sup>2+</sup>): < 0,5 mg/l,
  - opløst ilt: > 6 mg/l.
16. Såfremt analyser viser overskridelse af ovenstående eller andre tegn på forringet vandkvalitet, skal der straks foretages en vurdering af årsagen og iværksættes korrigerende tiltag. Viborg Kommune kan i den forbindelse påbyde skærpede krav eller ændrede vilkår, jf. miljøbeskyttelseslovens § 30.

#### *Drift, tilsyn og beredskab*

17. Hvis der observeres ændret farve, lugt, olie, skum, okkerudfældning eller andre tegn på forurening ved udløb eller i den nærmeste del af Søndersø, skal:
- udledningen straks reduceres eller om nødvendigt standses, og
  - Viborg Kommune straks kontaktes.
18. Udløbet skal være indrettet således, at det hurtigt kan afspærres i tilfælde af akut forurening eller driftsforstyrrelser.
19. Under hele anlægsarbejdet skal det sikres, at der ikke tilføres sand, ler, byggeaffald eller andre materialer til Søndersø, hverken via udledningen eller ved direkte tilkørsel/arbejde i bredzonen.

#### *Miljømæssige hensyn*

20. Udledningen må ikke være til hinder for, at Søndersø og eventuelle nedstrøms vandområder kan opnå eller opretholde mindst "god økologisk tilstand" efter gældende vandplanlægning.
21. Hvis udledningen mod forventning viser sig at påvirke Søndersø i uacceptabelt omfang (f.eks. væsentlig forringelse af vandkvalitet, bundforhold, flora eller fauna), kan Viborg Kommune påbyde, at påvirkningen nedbringes, at vilkår skærpes, eller at udledningen helt

standsnes, jf. miljøbeskyttelseslovens § 30. Dette omfatter også materialetransport via regnbetinget overfladeafstrømning fra midlertidige parkerings- og arbejdsarealer.

#### *Gyldighed og bortfald*

22. Tilladelsen er midlertidig og gælder alene for den periode, hvor den beskrevne grundvandssænkning er nødvendig i forbindelse med nedrivningsarbejderne ved Søndersøparken.
23. Tilladelsen bortfalder automatisk, når udledningen er ophørt, og de nedrivningsarbejder, der nødvendiggør grundvandssænkningen, er afsluttet. Dette fritager ikke bygherre for pligten til at indsende den afsluttende opgørelse over vandmængder og analyseresultater, jf. vilkår 6 og 10.
24. Ændringer i projektets omfang, metode, varighed eller afledningsmønster, der kan have betydning for udledningens mængde eller kvalitet, må ikke gennemføres uden forudgående skriftlig accept fra Viborg Kommune. I givet fald kan der blive tale om en fornyet eller ændret tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28.

#### **Vilkår for overfladevand**

1. Overfladevand og regnvand fra midlertidige parkeringsarealer, arbejdsarealer og øvrige terrænreguleringer inden for projektområdet må ikke gives frit eller ukontrolleret afløb til Søndersø.
2. Arealerne skal indrettes og drives således, at:
  - der ikke sker erosion,
  - der ikke transporteres sand, grus, silt, ler eller andet sediment til Søndersø,
  - og der ikke forekommer synlig overfladeafstrømning fra parkeringsarealet mod søen, herunder ved kraftige regnhændelser.
3. Regnvand fra den midlertidige parkeringsplads skal håndteres som beskrevet i ansøgers oplæg, herunder ved:
  - nedsivning via grusopbygning og dræn,
  - opsamling i sandfangsbrønde, og
  - afledning til eksisterende ledninger, som tidligere har modtaget overfladevand fra den eksisterende bebyggelse.
4. Sandfangsbrønde skal etableres og vedligeholdes, så der effektivt sker tilbageholdelse af sediment. Sandfang skal tømmes efter behov og altid, hvis der konstateres ophobning af materiale.
5. Eventuelle nødoverløb eller hævede riste må ikke aktiveres på en måde, der medfører udledning af overfladevand til Søndersø.

6. Hvis Viborg Kommune konstaterer, at der alligevel sker afstrømning eller transport af sediment til Sønderø, kan kommunen kræve:
- supplerende foranstaltninger (fx terræntilpasning, afskærende foranstaltninger, ekstra sandfang), eller
  - at den midlertidige anvendelse af parkeringsarealet helt eller delvist bringes til ophør, jf. miljøbeskyttelseslovens § 30.

### *Begrundelse*

Kommunen har lagt vægt på, at:

- udledningen er tidsmæssigt begrænset til nedrivningsfasen,
- de ansøgte vandmængder og den beskrevne udledningsmetode, sammenholdt med vilkårene om rensning, kontrol og kvalitetskrav, betyder, at udledningen ikke forventes at hindre opfyldelsen af miljømålene for Sønderø, og
- der er fastsat vilkår om drift, overvågning og beredskab, som muliggør hurtig indgriben, hvis udledningen alligevel viser sig at påvirke Sønderø uacceptabelt.

### **§3 områder og Natura 2000**

I henhold til bekendtgørelse om udpegnings og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter<sup>1</sup>, skal kommunen vurdere, om ansøgninger om tilladelse til udledning af spildevand i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Ansøgningen skal i så fald konsekvensvurderes, og der kan ikke meddeles tilladelse, hvis konsekvensvurderingen viser, at projektet vil skade internationale beskyttelsesområder.

Der er i udpegningsgrundlaget for Natura 2000 område nr. 14 "Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord" flere arter og naturtyper der påvirkes negativt af øget næringsstofbelastning, herunder bæklampret, flodlampret og odder, som fremgår af [udpegningsgrundlag februar 2022](#).

Projektet vurderes - hverken i sig selv eller i sammenhæng med andre planer - at påvirke bevaringsstatus for udpegningsgrundlag i Natura 2000-netværket eller Natura 2000-områders integritet væsentligt.

De aktuelle udledte stofmængder, vurderes efter rensning at være af en størrelsesorden, der ikke påvirker tilstanden negativt i Sønderø og nedstrøms liggende recipienter og habitatområde. Projektet vurderes derfor hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer eller projekter at medføre væsentlige påvirkninger af et Natura 2000-område.

Udledningen forventes dermed ikke at være til hinder for målopfyldelse for Sønderø og nedstrøms liggende vandområder. Ligeledes vurderes udledningen ikke at medføre væsentlig påvirkning på arter og naturtyper, der er udpegningsgrundlag for nedstrøms liggende Natura 2000-område.

---

<sup>1</sup> [Bekendtgørelse om udpegnings og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, BEK nr. 1098 af 21. august 2023.](#)

Det vurderes ligeledes, at den ansøgte udledning ikke i sig selv eller sammen med andre udledninger medfører hydraulisk belastning eller øget risiko for oversvømmelser i Søndersø eller nedstrøms recipienter.

### **Samlet vurdering**

Det vurderes, at den ansøgte udledning til Søndersø ikke vil medføre en væsentlig forringelse af recipienten.

Udledningen forventes dermed ikke at være til hinder for målopfyldelse for Søndersø og nedstrøms liggende vandområder. Ligeledes vurderes udledningen ikke at medføre væsentlig påvirkning på arter og naturtyper, der er udpegningsgrundlag for nedstrøms liggende Natura 2000-område. Habitatområdernes udpegningsgrundlaget som fremgår af [udpegningsgrundlag februar 2022](#), hvor Randers Fjord er område H14.

Det vurderes ligeledes, at den ansøgte udledning ikke i sig selv eller sammen med andre udledninger medfører hydraulisk belastning eller øget risiko for oversvømmelser i Søndersø eller nedstrøms.

Viborg Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at udledningen ikke medfører forringelse af miljøtilstanden i recipienter. Udledningen vurderes derudover ikke at være til hinder for, at de miljømål for kvaliteten af vandløb, søer og havet, der er fastsat i henhold til bekendtgørelse om miljømål kan opfyldes.

### **Øvrig myndighedsbehandling**

Der er med denne tilladelse ikke taget stilling til eventuelle andre tilladelser/godkendelser. Ansøgning om disse er indsendes særskilt og meddeles særskilt.

### **Udtalelse fra museerne**

Energi Viborg Vand har et løbende samarbejde med Viborg Museum om arkæologiske undersøgelser på stedet.

### **Vejledning om klage og søgsmål**

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til [Miljøbeskyttelseslovens §91](#).

Klagen skal være indgivet inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er offentlig bekendtgjort.

Klagen skal sendes til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives digitalt på Klageportalen, som du finder via [borger.dk](#) eller [virk.dk](#).

Der opkræves klagegebyr i forbindelse med klage. Klagegebyrets størrelse og vilkår for eventuel tilbagebetaling fremgår af nævnets hjemmeside. Øvrige vilkår for klage fremgår ligeledes af linket [Nævnenes Hus](#).

Du har også mulighed for at indbringe afgørelsen for domstolene (søgsmål) eller efter omstændighederne for Folketingets Ombudsmand. Vær opmærksom på, at du ikke har krav på at få behandlet din klage ved ombudsmanden.

Denne afgørelse kan indbringes for domstolene indenfor en søgsmålsfrist på 6 måneder fra den dag afgørelsen er meddelt ([Miljøbeskyttelseslovens § 101](#)).

### **Opsættende virkning**

En klage over denne afgørelse har ikke opsættende virkning efter lovgivningen. Klagenævnet kan træffe afgørelse om at fravige lovgivningens udgangspunkt i særlige tilfælde.

### **Sådan behandler vi dine oplysninger i Teknik og Miljø**

Viborg Kommune behandler dine personoplysninger i henhold til EU's generelle databeskyttelsesforordningen (GDPR). Du kan læse orienteringen om behandling af dine personoplysninger på [viborg.dk](http://viborg.dk). Har du ikke mulighed for at tilgå linket, kan du kontakte os for at få materialet tilsendt.

Hvis der skulle opstå spørgsmål til denne afgørelse, kan jeg kontaktes på telefon eller mail, der ses på side 1.

### **8. Underretning**

Kopi af denne afgørelse er sendt til:

Danmarks Fiskeriforening, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, [dnviborg-sager@dn.dk](mailto:dnviborg-sager@dn.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk);

[lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk); [himmerland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:himmerland@sportsfiskerforbundet.dk)

Dansk Fritidsfiskerforbund, [teamstr@gmail.com](mailto:teamstr@gmail.com)

Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) og [viborg@dof.dk](mailto:viborg@dof.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Styrelsen for patientsikkerhed, [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)

Viborg Museum, [oldtid@viborg.dk](mailto:oldtid@viborg.dk)

Viborg Sportsfiskerforening, [formand@vsf.dk](mailto:formand@vsf.dk)

Ålav for Gudenå og Nørre Å [post@aalavgn.dk](mailto:post@aalavgn.dk)

Med venlig hilsen

Dave Larsen  
Miljøteknolog

