

Vejle Spildevand
Toldbodgade 20
7100 Vejle

Kristine Thorsen
Projektleder

Lokal tlf.: 76 81 24 45
Mobil tlf.: 40 12 40 62
KTSEN@vejle.dk

13. november 2025

J. nr.: 06.11.01-P19-50-25

Tilladelse til udledning af oppumpet grundvand i forbindelse med grundvandssænkning til Skærup Å

CS Consult ApS har på vegne af Vejle Spildevand ansøgt om en midlertidig tilladelse til udledning af oppumpet grundvand i forbindelse med etablering af en underjordisk spildevandstank i Børkop. Da grundvandssænkningen er under 100.000 m³, og der ikke er indvindingsboringer i nærheden skal der ikke meddeles en grundvandssænkningstilladelse i forbindelse med dette projekt.

Baggrund

Vejle Spildevand A/S skal etablere et nyt og større underjordisk spildevandsbassin i Børkop nær Skærup Å på matrikel 20c Børkop By, Gauerlund. I forbindelse med etablering af nyt spildevandsbassin planlægges udført grundvandssænkning med udledning af oppumpet grundvand til Skærup Å. Udledning af oppumpet grundvand skal foregå i perioden fra januar til primo april 2026.

Tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven

Vejle Kommune meddeler hermed tilladelse til udledning af oppumpet grundvand til Skærup Å på nedenstående vilkår. Tilladelsen meddeles i medfør af miljøbeskyttelseslovens¹ § 28 stk. 1 og omfatter alene miljømæssige forhold som er omfattet af miljøbeskyttelseslovens § 28.

Tilladelsen er gældende fra dags dato og offentliggøres på Vejle Kommunes hjemmeside (www.vejle.dk/afgorelser) den 13. november 2025.

Hvis tilladelsen ikke er udnyttet inden 1 år bortfalder den.

Vilkår

1. Udledningen skal foregå i overensstemmelse med den fremsendte ansøgning.
2. Hvis udledningspunktet ønskes ændret i forhold til det ansøgte, skal det meddeles kommunen.
3. Der må maksimale udledes 15 – 25 m³/t.
4. Udledningen skal etableres i medløb på bunden af vandløbet.

Teknik & Miljø Vand

Kirketorvet 22, 7100 Vejle
spildevand@vejle.dk

Åbningstider
Fremmøde
Mandag-onsdag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17
Fredag kl. 8-14

Telefon
Mandag-onsdag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17
Fredag kl. 8-14

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

5. Oppumpet grundvand skal iltes, og bundfældeligt stof skal tilbageholdes inden udledning til Skærup Å.

VVM

Den midlertidige udledning af oppumpet grundvand vurderes ikke at være omfattet af bilag 1 eller 2 i lovbekendelse nr. BEK nr. 1608 af 09/12/2024 af planer og programmer og af konkrete projekter.

Kommunens vurdering:

Vandkvaliteten er afgørende for hvordan vandet skal håndteres inden udledning til Skærup Å. Der er udtaget en vandprøve. Prøven er analyseret for chlorerede opløsningsmidler, BTEX'er og kulbrinter. Resultatet viser ikke indhold af de nævnte stoffer. Iltindholdet er meget lavt, og jernindholdet forholdsvis højt, så ved afledning til Skærup Å skal vandet ledes igennem et sandfilter for at sikre iltning og filtrering af jern m.v.

Det vurderes, at grundvandssænkningen kun vil betyde en mindre påvirkning af vandføringen i Skærup Å, omtrent svarende til de oppumpede vandmængder. Da det oppumpede ledes tilbage til åen, forventes der en vist ligevægt.

Projektområdet er ikke placeret indenfor boringsnære beskyttelsesområder og nærmeste kortlagte forurening ligger ca. 150 m vest for den planlagte placering. Da byggegruben er spunset ned til kote 8.24, vurderes grundvandsforureningen ikke at blive mobiliseret mod byggegruben.

Beskyttet natur

Skærup Å er beskyttet i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. Projektet kræver ikke dispensation i medfør af naturbeskyttelseslovens bestemmelser.

Beskrivelse af Skærup Å

Skærup Å løber gennem Børkop og det område hvor bassinet skal placeres. Skærup Å har udløb i Rands Fjord. Skærup Å er i vandområdeplanerne målsat god økologisk og kemisk tilstand. Vandløbet har en god økologisk tilstand. Den kemiske tilstand er god på den øverste del men ikke god nedstrøms Børkop.

Natura 2000

Den ansøgte udledning ligger ikke inden for Natura 2000 område, og Skærup Å har ikke forbindelse til et Natura 2000 område. Desuden vurderer kommunen, at udledningen ikke vil medføre beskadigelse af plantearter samt yngle og resteområder for de dyrearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag IV

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderer Vejle Kommune, at udledning til Skærup Å vil foregå på en miljømæssig forsvarlig måde ved overholdelse af de angivne vilkår.

Klagevejledning

- Der kan klages over denne afgørelse. Kommunalbestyrelsens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:
 - afgørelsens adressat;
 - enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald;
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål;

- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser;
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, fsva. afgørelser efter kapitel 3-5 og 9 a;
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, fsva. afgørelser efter kapitel 3-5 og 9 a;
- Danmarks Fiskeriforening fsva. afgørelser efter kapitel 4 og 5 vedr. spørgsmål om forurening af vandløb, søer eller havet;
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark fsva. afgørelser efter kapitel 4 og 5 vedr. spørgsmål om forurening af vandløb og søer.

Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet indgives skriftligt til den myndighed, der har truffet afgørelsen, ved anvendelse af digital selvbetjening. Du opretter din klage i Klageportalen, som du finder et link til på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Klagefristen udløber 11. december 2025. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr., hvis du klager som privatperson, og 1.800 kr. hvis du klager som virksomhed eller organisation. Gebyret betales via klageportalen.

Efterfølgende kommunikation om klagesagen skal ske ved anvendelse af digital selvbetjening. Myndigheden skal, hvis den vil fastholde afgørelsen, snarest og som udgangspunkt ikke senere end 3 uger efter klagefristens udløb videresende klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen ledsages af de dokumenter, der er indgået i sagens bedømmelse, og en udtalelse fra myndigheden med myndighedens bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter. Myndigheden sender samtidig med videresendelsen af klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet en kopi af sin udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Miljø- og Fødevareklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen.

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til kommunen. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. Du får besked fra Miljø- og Fødevareklagenævnet om din anmodning kan imødekommes.

Hvis du har spørgsmål til tilladelsen, er du velkommen til at kontakte Vejle Kommunes Teknik & Miljø – afdeling Vand for yderligere oplysninger.

Venlig hilsen

Kristine Thorsen

Lovhenviisning

Miljøbeskyttelsesloven²

Spildevandsbekendtgørelsen³

Naturbeskyttelsesloven⁴

VVM-bekendtgørelsen⁵

Kopi til:

CSC Consult/Anette Løkken

anette@csconsult.nu

Sundhedsstyrelsen

sesyd@sst.dk

Friluftsrådet

fr@friluftsradet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund

post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening

mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

DN

dn@dn.dk

Lokalforeninger under DN

dnvejle-sager@dn.dk

Vejle Museum

museerne@vejle.dk

² Lov om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. 1093 af 11. oktober 2024

³ Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, nr. 866 af 20. juni 2025

⁴ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, LBK nr. 1986 af 27.10.2021

⁵ Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 af 3. januar 2023