



ENERGI VIBORG VAND A/S
Industrivej 15
8800 Viborg

Thomas B. Christensen, tbc@energiviborg.dk

Afgørelse om at projektet ikke kræver miljøvurdering

Viborg Kommune har den 20. maj 2026 modtaget en ansøgning fra CS Consult ApS, der på vegne af Energi Viborg Vand A/S, Viborg, søger om midlertidig grundvandssænkning i forbindelse med kloakseparering i Daugbjerg. Det ansøgte projekt er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2 punkt 10 m. Arbejder i forbindelse med indvinding af grundvand som ikke er omfattet af bilag 1. Derfor skal kommunen vurdere, om det kan få væsentlig indvirkning på miljøet. Hvis kommunen vurderer, at det kan det, skal der udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

Dato: 03-07-2026

Sagsnr.: 26/12741
Sagsbehandler: vpdek

Direkte tlf.: 87 87 56 10
Direkte e-mail: dek@viborg.dk

Side 1 af 5

Afgørelse

Viborg Kommune har truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport for det ansøgte projekt. Afgørelsen er truffet i henhold til miljøvurderingslovens § 21.

På baggrund af ansøgers udfyldte ansøgningsskema (se bilag i denne afgørelse) samt de hensyn, der fremgår af miljøvurderingslovens bilag 6, har kommunen foretaget en screening af projektet (jf. lovens § 21, stk.1). Det er vurderet, at projektet ikke vil få væsentlig indvirkning på miljøet, og der derfor ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

Afgørelsen offentliggøres på Viborg Kommunes hjemmeside viborg.dk/indflydelse fra den 3. juli 2026.

Begrundelse

Energi Viborg Vand A/S har i forbindelse med kloakseparering i Daugbjerg by behov for midlertidig grundvandssænkning i forbindelse med anlægsarbejdet.

Energi Viborg Vand A/S forventer at påbegynde kloakseparering i Daugbjerg juni 2026, hvor eksisterende fælleskloak omlægges til separatkloak. Anlægsarbejdet foregår i vejene Holstebrovej, Daugbjerg Engvej, Havremarken, Rugmarken, Sejbækvej og Dybdalsvej.

I forbindelse med etablering af regnvandsbassin syd og nord samt etablering af ledningsanlæg i en del af Holstebrovej, Daugbjerg Engvej, Sejbækvej og Dybdalsvej forventes det nødvendigt at sænke grundvandet midlertidigt i forbindelse med udgravningerne.

Grundvandssænkningen planlægges udført med sugespidsanlæg. Afhængigt af arbejdets planlagte udførelse forventes det oppumpede grundvand skiftevis/periodevis afledt til fælleskloak og/eller nyetableret regnvandskloak, hvor det enten føres til eksisterende pumpestation til Stoholm Renseanlæg eller til regnvandsbassin med afløb til Jordbro Å.

Sugespidsanlægget forventes at være i drift periodevis i hhv. 2026 og 2027 alt efter hvilke veje der arbejdes i.

I 2026 arbejdes der i og nær Holstebrovej og Daugbjerg Engvej, hvor der estimeres en oppumpet grundvandsmængde op til 65-70.000 m³/år. I 2027 arbejdes der i Sejbækvej og Dybdalsvej, hvor der estimeres en oppumpet grundvandsmængde op til 80-85.000 m³/år.

Omfanget af tørholdelsen tilpasses løbende de faktiske forhold for at begrænse grundvandssænkningen mest muligt så de egentlige projektilpasningen udføres under selve arbejdet med henblik på såvel at sikre arbejdet som at tilpasse oppumpningen og udledningen til det nødvendige.

Nærmeste almene vandindvindingsboring ligger ca. 750 m fra projektområdet ved Daugbjerg Vandværk. Vandværket har to boringer der begge er 73 meter dybe og indvinder fra et kalkmagasin 23-73 m.u.t.

Da grundvandssænkningen foregår over en begrænset periode i forbindelse med anlægsarbejdet og indvindingen sker fra det terrænnære grundvand har Viborg Kommune vurderet, at den anmeldte grundvandssænkning kan ske uden gene for indvindingen til Daugbjerg Vandværk.

Anlægsarbejdet sker udenfor særligt beskyttelses område, habitatområde der er omfattet af NATURA 2000, eller områder der er udlagt som beskyttet natur efter naturbeskyttelseslovens § 3.

Viborg Kommune vurderer samlet set, at det ansøgte projekt ikke antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet. Kommunen lægger i sin vurdering især vægt på, at der i miljømæssig sammenhæng er tale om et simpelt projekt, der hverken i forhold til projektets karakteristika, placering eller potentielle miljøpåvirkning, forventes at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Yderligere oplysninger

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal igennem en miljøvurderingsproces. Der er med denne afgørelse ikke taget stilling til anden lovgivning, og den tilsidesætter ikke eventuelle servitutter og privatretlige aftaler.

Det kan dog oplyses, at projektet kræver dispensation for naturbeskyttelsesloven og vurdering af den anmeldte grundvandssænkning i henhold til Vandforsyningsloven.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet, inden 3 år efter at den er meddelt fra dags dato i dette brev jf. lovens § 39. Hvis det ansøgte projekt ændres, skal der sendes en ny ansøgning til Viborg Kommune, der skal vurdere, om ændringen skal miljøvurderes.

Hvis der træffes spor efter fortidsminder, skal Viborg Museum straks kontaktes på oldtid@viborg.dk.

Klagevejledning

Du har mulighed for at klage over kommunens afgørelse. Se mere nedenfor. En klage over denne afgørelse har ikke opsættende virkning efter lovgivningen. Klagenævnet kan træffe afgørelse om at fravige lovgivningens udgangspunkt i særlige tilfælde.

Har du spørgsmål, kan du kontakte mig på telefon 8787 5610 eller e-mail.

miljoe@viborg.dk

Med venlig hilsen

Dorthe Elmbo Knudsen
Miljøtekniker

Bilag:

- Ansøgning
- Oversigtskort
- Oversigtstegning

Kopi af dette brev er sendt til:

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Falstersvej 10, 8940 Randers SV.
- Danmarks Naturfredningsforening, Madsnedøgade 20, 2100 Kbh. Ø
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 1017 Kbh. K
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsågade 1, 7100 Vejle
- Viborg Museum, e-mail oldtid@viborg.dk
- CS Consult v. Kasper B. Jensen, e-mail: kasper@csconsult.nu

Klagevejledning

I henhold til miljøvurderingslovens § 49 kan screeningsafgørelser truffet i henhold til § 21 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Retlige spørgsmål skal forstås som spørgsmål om lovligheden eller gyldigheden af afgørelsen. Klagen skal være indgivet skriftligt inden 4 uger efter offentliggørelsen af screeningsafgørelsen.

Klageberettigede er enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der repræsenterer mindst 100 medlemmer og har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelse af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelse som hovedformål.

Hvis du ønsker at klage, skal du indsende din klage via Klageportalen, som du finder et link til på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside naevneneshus.dk. Her kan du også læse mere om klagenævnets sagsbehandling, klagegebyr, opsættende virkning mm. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Viborg Kommune i Klageportalen.

Søgsmål

Hvis du vil indbringe screeningsafgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter offentliggørelsen af afgørelsen.



VIBORG
KOMMUNE

Projektområde Daugbjerg by -
kloakseparering i Daugbjerg

Mållorhold	1:10000
Dato	03-07-2026
Udskrevet af	vpdek
Forvaltning	Teknik og Miljø
Afdeling	Miljø
Journalnr	26/12741

0 300 m 600 m

(CC BY) Klimadastyrrelsen

