

Tilladelse til røroverkørsel

Vejle Kommune har 14. april 2026 modtaget en ansøgning fra Dalgas A/S, som ansøger på vegne af Sparrekassen Kronjylland om tilladelse til røroverkørsel.

Projektet er etablering af overkørsel til kreaturer og køretøjer over Mindstrup Bæk imellem matr.nr 1q Tremhuse, Hvejsel og 36d Bjerlev By, Hvejsel.

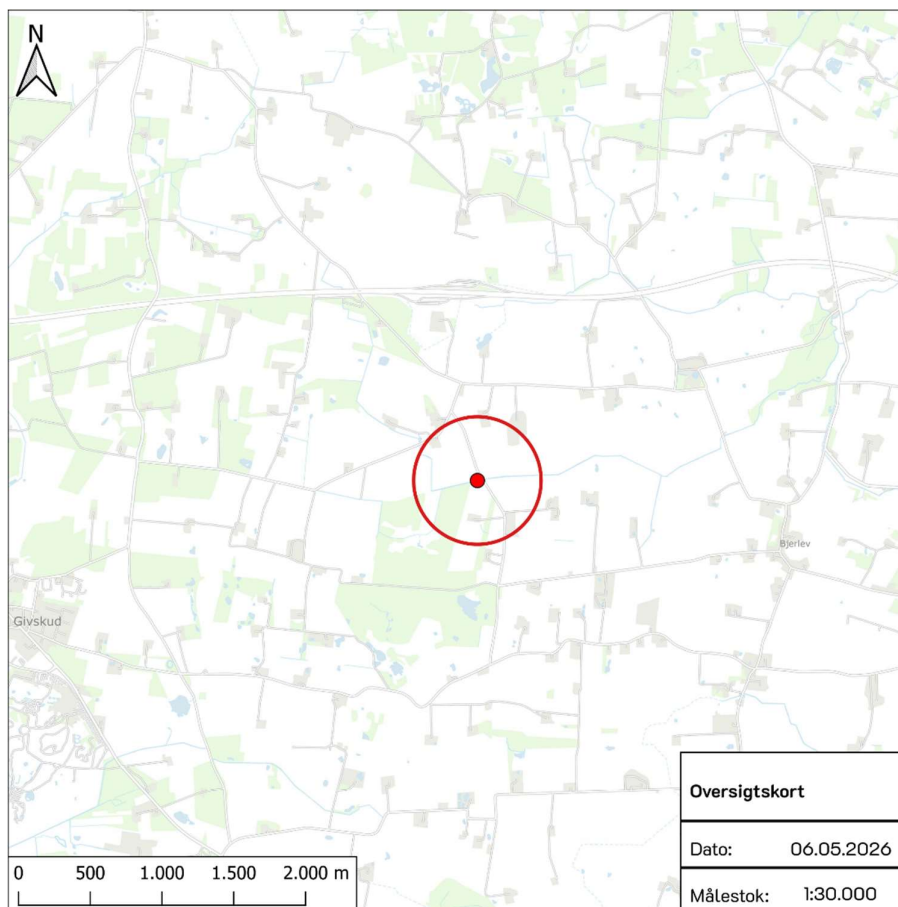
Ansøgningen har været i offentlig høring i 4 uger. Vejle Kommune har ikke modtaget skriftlige høringssvar i perioden.

**Jacob Ladefoged de
Thurah**

Mobil tlf.: 21 14 05 22
jacde@vejle.dk

10. juni 2026

J. nr.: 06.02.16-P19-5-26



Figur 1: Oversigtskort. Projektområde markeret med rød cirkel.

Teknik & Miljø Vand

Kirketorvet 22, 7100 Vejle
vandmiljo@vejle.dk
www.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

Kommunens afgørelse

Regulering af vandløb er omfattet af miljøvurderingslovens¹ § 21, jf. bilag 2, punkt 10f. Projektet er derfor VVM-screenet, og kommunen har truffet afgørelse om, at en særlig vurdering af virkninger på miljøet af det ansøgte projekt ikke er nødvendig. Afgørelsen er truffet efter § 25 i miljøvurderingsloven.

Der meddeles hermed tilladelse efter § 3 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og restaurering mv.², jf. vandløbslovens³ § 17 og dispensation fra naturbeskyttelseslovens⁴ § 65, stk. 2, jf. § 3 på følgende vilkår:

1. Projektet skal udføres jf. ansøgningen. Væsentlige ændringer i forhold til projektbeskrivelsen, under anlægsperioden skal godkendes af Vejle Kommune inden disse foretages.
2. Anlægsarbejdet må ikke give anledning til materialeflugt eller anden forurening, der kan skade vandløbet.
3. Alle udgifter til anlægsprojektet påhviler ansøger
4. Rydning af krat mv. skal ske uden for fuglenes ynglesæson, dvs. i perioden 1. juli – 15. april.
5. Der gives tilladelse til nødvendige midlertidige anlægsmæssige foranstaltninger inden for projektarealet.
6. Vandløbsmyndigheden skal underrettes, når arbejdet påbegyndes og når det afsluttes, således at projektet kan synes, inden entreprenøren forlader arbejdsstedet
7. Senest 2 måneder efter anlægsarbejdets færdiggørelse skal beskrivelse af evt. revideret projekt inklusive kortbilag fremsendes til vandløbsmyndigheden
8. Hvis der i forbindelse med gravearbejdet fremkommer kulturhistoriske eller arkæologiske spor, skal gravearbejdet straks indstilles og Vejle Museum kontaktes på tlf. 76 81 31 00.

Sagsfremstilling

Ansøgningen

1) Formål

50 m. opstrøms fra Tremhusevej. Etablering af overkørsel for kreatur og køretøj. Langs de nyetablerede skovrejsninger er der planlagt afgræsning med kreatur. For at kunne få dyrene drevet over på den anden side af vandløbet, etableres der en overkørsel.

¹ LBKG 2023-01-03 nr 4 Miljøvurderingsloven

² BKG 2016-06-27 nr 834 Vandløbsregulering og -restaurering m.v.

³ LBKG 2019-11-25 nr 1217 Vandløbsloven

⁴ LBKG 2024-06-28 nr 927 Naturbeskyttelsesloven



Figur 2: Udsnit af oversigtskort fra ansøgning. Projektområde markeret med rød cirkel.

2) Detailplan og kortbilag

Mindstrup Bæk ligger dybt i terræn ca. 1,7 m. under kronekant. Vandløbets bund er sand og brinker er i anlæg 1:1 – 1:1,5.

Der anvendes betonrør $\varnothing 100$ cm. Svarende til dimensionen, der ligger under Tremhusevej, Vandløbet renses let, røret ligger 1/3 under vandløbets bund. Der ligger jord over rørene og der fores med sten ved rørets ender. Jorden hentes fra tidligere oprensninger af vandløbet, der ligger som mindre volde ovenfor kronekant. Overkørslen vil have en bredde på 9 meter.



Figur 3: Billede fra ansøgningen af den pågældende strækning, hvor røroverkørslen ønskes etableret.



Figur 4: Detailkort fra ansøgning. Overkørslen er fremhævet som grøn flade.

3) Udgifter og tidsplan

Projektets udgifter afholdes af ansøger.
Projektet udføres i 2. kvartal af 2026.

Administrationsgrundlag

Mindstrup Bæk er et privat vandløb og er ikke omfattet af et regulativ, med bestemmelser om vandløbets dimensioner, vedligeholdelse samt anvendelse. Vandløbet er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Mindstrup Bæk er ifølge gældende vandplan målsat som vandløb med god økologisk tilstand for de fire kvalitetselementer smådyr, fisk, vandplanter og alger. Der må ikke gives tilladelse til projekter, der kan give anledning til at miljømålet ikke kan nås, eller at den aktuelle tilstand forringes.

Projektområdet ligger 5,2 km i luftlinje Natura 2000-området "Store Vandskel, Rørbæk Sø, Tinnet Krat og Holtum Ådal øvre del". Udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området fremgår af nedenstående tabel.

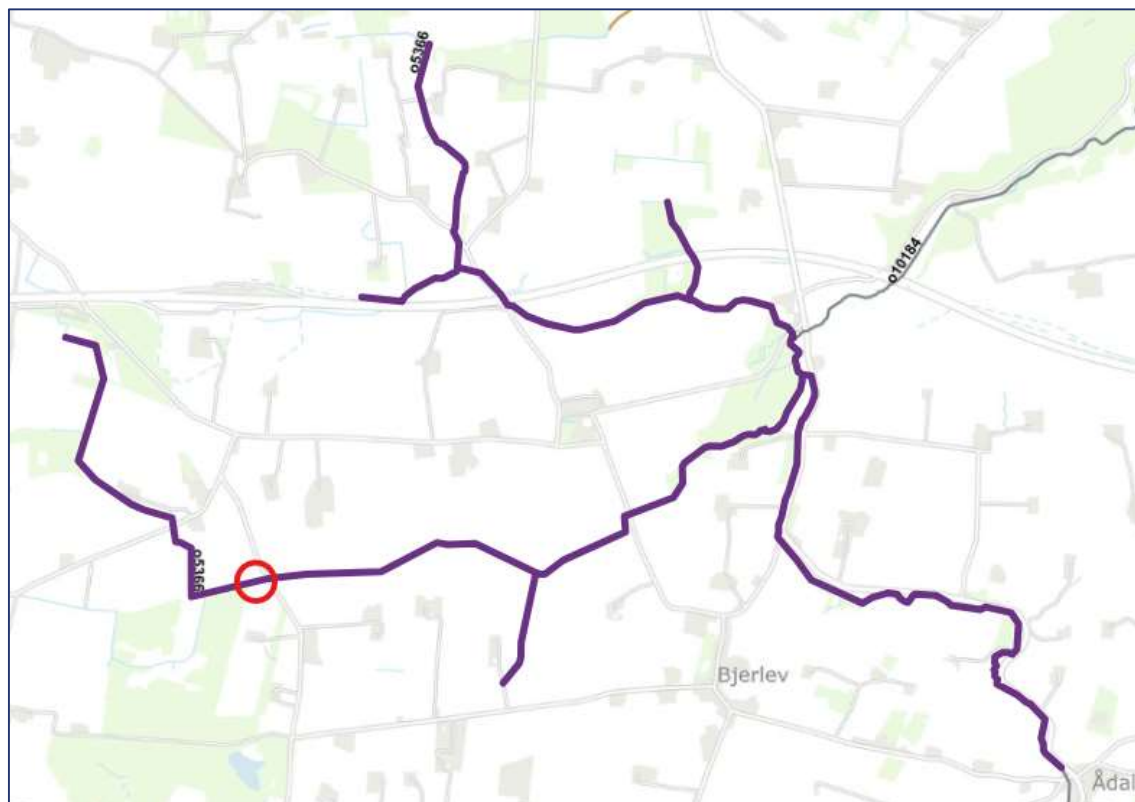
Tabel 1: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område nr. 76 Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnet Krat.

Nr.	Habitatområde	Kode	Udpegningsgrundlag
76	Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnet Krat	1096	Bæklampret (<i>Lampetra planeri</i>)
		1166	Stor vandsalamander (<i>Triturus cristatus cristatus</i>)
		1318	Damflagermus (<i>Myotis dasycneme</i>)
		1355	Odde (<i>Lutra lutra</i>)
		3150	Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks
		3160	Brunvandede søer og vandhuller
		3260	Vandløb med vandplanter
		4010	Våde dværgbusksamfund med klokkelyng
		4030	Tørre dværgbusksamfund (heder)
		5130	Enekrat på heder, overdrev eller skrænter
		6230	Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund
		6410	Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop
		7140	Hængesæk og andre kærersamfund dannet flydende i vand
		7220	Kilder og væld med kalkholdigt (hårdt) vand
		7230	Rigkær
		9110	Bøgeskove på morbund uden kristtorn
		9130	Bøgeskove på muldbund
		9190	Stilkegeskove og -krat på mager sur bund
91D0	Skovbevoksede tørvemoser		
91E0	Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld		

Kommunens vurdering

Miljømål

Den samlede tilstand for vandområde o5366 i Mindstrup Bæk er, jf. statens basisanalyser, ringe økologisk tilstand.



Figur 5: oversigt over vandområde o5366 fra vandplandate. Projektområdet er markeret med rød cirkel.

Vandløbsfauna (bentiske invertebrater)

Vandløbenes tilstand beregnes blandt andet med Dansk Vandløbsfauna indeks, DVFI, hvor miljøtilstanden beskrives på en skala fra 1-7, hvor 1 karakteriserer et manglende eller ensidigt dyreliv, som ofte indeholder et stort antal forureningstolerante arter. DVFI 7 beskriver modsat et vandløb, hvor tilstanden er af høj kvalitet, og i disse vandløb findes en fauna, der oftest er både arts- og individrig – og med en række af rentvandsarter.

DVFI: miljømålet for Mindstrup Bæk er faunaklasse 5. Den aktuelle tilstand er, jf. statens basisanalyse, faunaklasse 3. Ved nærmeste vandløbsstation er tilstanden vurderet til faunaklasse 3. Stationen er placeret 1,4 km nedstrøms projektområdet.

Det er kommunens vurdering, at projektet ikke vil bidrage negativt i forhold til, at Mindstrup Bæk fortsat overholder kravene til smådyr i vandløbet.

Fisk:

Ørredindekset anvendes primært til kvalitetsbestemmelse i type 1 vandløb, det vil sige i vandløb på op til to meters bredde, men kan også anvendes i større vandløb, hvor der er god strøm og groft substrat, og hvor ørred- og/eller lakseyngel forekommer. I type 1 vandløb vurderes tilstanden ud

fra antallet af laksefiskeyngel pr. 100 m² vandløb, i større vandløb vurderes tilstanden ud fra antallet af laksefiskeyngel pr. 100 meter vandløb.

Den aktuelle tilstand er, jf. statens basisanalyse, moderat økologisk tilstand.

I Mindstrup Bæk er der registreret følgende rødlistede habitatarter og/eller opmærksomhedskrævende arter: Ørred (*Salmo trutta*), Ål (*Anguilla anguilla*).

Det er kommunens vurdering, at projektet ikke vil bidrage negativt i forhold til, at Mindstrup Bæk fortsat overholder kravene til fisk i vandløbet.

Vandplanter (makrofytter):

Dansk Vandløbsplante Indeks (DVPI) opererer med en række indikatorarter for hver tilstandsklasse i indekset, der går fra 1 til 5, hvor 1 er dårlig tilstand, og 5 er høj økologisk tilstand.

Indikatorarter for DVPI 1-2 er grenet pindsvineknop, tagrør og rørgræs samt børstebladet vandaks og kruset vandaks. For DVPI 3 er vandpest den vigtigste indikatorart sammen med liden andemad og stor nælde, mens smalbladet mærke og enkelt pindsvineknop er indikatorarter for DVPI 4. For DVPI 5 findes en række indikatorarter, heriblandt storblomstret vandranunkel, mannasødgræs, arter af vandstjerne og svømmende vandaks.

Den aktuelle tilstand er, jf. statens basisanalyse, ukendt.

På nærmeste vandløbsstation er der registreret indikatorarter for DVPI 4 og 5: Høj sødgræs, enkelt pindsvineknop, sideskærm, almindelig mjødukt, vandkarse.

Med forekomsten af flere indikatorarter for DVPI 4 og 5 synes der, at være potentiale til at opnå god økologisk tilstand for parameteren vandplanter.

Det er kommunens vurdering, at projektet ikke vil bidrage negativt i forhold til, at Mindstrup Bæk fortsat overholder kravene til vandplanter i vandløbet.

Bentiske alger (fytobenthos):

Staten har generelt ikke vurderet tilstanden for alger og tilstanden er ukendt.

Bentiske alger indgår for første gang som kvalitetselement med mål om god økologisk tilstand efter vedtagelsen af den gældende vandplan for 2021-2027. Da der har været et længere arbejde med at udvikle og interkalibrere indekset til danske vandløb, er tilstanden for kvalitetselementet generelt ukendt.

I rapport nr. 296⁵ om udvikling af biologisk indeks for bentiske alger (fytobenthos) i danske vandløb, udarbejdet af DCE, har man i arbejdet med udviklingen af indekset analyseret resultaterne af et større antal DVAI-undersøgelser, testet korrelationen mellem sammensætningen af algesamfundene og forskellige miljøpåvirkninger.

Det fremgår af rapporten, at vandkemiske forhold, herunder især alkalinitet og orthophosphat (PO₄-P), er de mest betydende parametre for artssammensætningen af bentiske alger. Herudover

⁵ Videnskabelig rapport fra DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi nr. 296 <https://dce2.au.dk/pub/SR296.pdf>

beskriver rapporten, at algesammensætningen i danske vandløb ikke varierer med fysiske påvirkningsvariable, herunder vandløbets tværsnitsprofil og grødeskæringshyppighed.

Med afsæt i ovennævnte rapport, er det Vejle Kommunes vurdering, at projektet ikke vil være til hinder for en fremtidig målopfyldelse for kvalitetsselementet, da projektet ikke ændrer på de vandkemiske forhold i vandløbet.

Natura 2000:

Vejle Kommune skal, jf. § 7 i habitatbekendtgørelsen⁶, foretage en vurdering af, om projektet vil påvirke Natura 2000 området væsentligt. Da projektet er 5,2 km fra nærmeste Natura 2000 området, og da der ikke er hydrologisk forbindelse, er det Vejle Kommunes vurdering, at projektet ikke vil have en væsentlig negativ påvirkning af området samt de naturtyper og arter som fremgår af udpegningsgrundlaget.

Bilag IV-arter:

Indenfor en radius af 2 km er der registreret fund af spidssnudet frø, løgfrø, damflagermus, pipistrelflagermus, langøret flagermus, sydflagermus, troldflagermus, brunflagermus. Kommunen har vurderet, at disse bilag IV-arter ikke bliver påvirket negativt af projektet.

I øvrigt

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år.

Tilladelsen fritager ikke for at søge om tilladelse efter anden lovgivning.

Hvis du har spørgsmål til tilladelsen, er du velkommen til at kontakte Team Vandmiljø på mail vandmiljo@vejle.dk eller telefon 20 52 39 93.

Klagevejledning efter vandløbsloven

Afgørelsen kan inden 4 uger efter offentliggørelse påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klageberettiget er:

- ansøger,
- enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker,
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund.
- Kystdirektoratet

Klagevejledning efter naturbeskyttelsesloven

Afgørelsen kan inden 4 uger efter offentliggørelse påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klageberettiget er:

- adressaten for afgørelsen,
- ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører,
- offentlige myndigheder,
- en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker,
- lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen,

⁶ BKG 2023-08-21 nr 1098 Habitatbekendtgørelsen

- landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø,
- landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Klagevejledning efter miljøvurderingsloven

Der kan klages over denne afgørelse inden 4 uger fra offentliggørelsen. Der kan kun klages over retlige spørgsmål

Klageberettiget er:

adressaten for afgørelsen

- ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører
- kommunen
- miljøministeren
- enhver, der har en retlig interesse i sagens udfald
- en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen på betingelse af, at foreningen eller organisationen har vedtægter eller love, som dokumenterer dens formål, og at foreningen eller organisationen repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Eventuel klage efter **vandløbsloven, naturbeskyttelsesloven og miljøvurderingsloven** skal være skriftlig og skal indsendes direkte til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden klagefristens udløb. Klagen skal sendes direkte til Miljø- og Fødevareklagenævnet via klageportalen på www.borger.dk eller www.virk.dk

Medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet har en klage opsættende virkning. Hvis der er klaget, må tilladelsen således ikke udnyttes.

Offentliggørelse af afgørelserne

Tilladelsen offentliggøres på Vejle Kommunes hjemmeside (www.vejle.dk/afgorelser).

Gebyr for klagesagsbehandling efter vandløbsloven, naturbeskyttelsesloven og miljøvurderingsloven

For behandling af klagen, der indbringes for Miljø- og Fødevareklagenævnet skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende. Gebyret betales via klageportalen. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside. Nævnet vil ikke påbegynde klagebehandlingen, før gebyret er modtaget.

Domstolene

Såfremt kommunens afgørelse ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Hvis afgørelsen påklages, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen fra Miljø- og Fødevareklagenævnet foreligger.

For afgørelser efter **Vandløbsloven** gælder ingen frist for sags-anlæggelse.