

Tilladelse til etablering af to gangbroer

Vejle Kommune har 3. juni 2026 modtaget en ansøgning fra Dalgas A/S, som ansøger på vegne af Sparekassen Kronjylland om tilladelse til etablering af to gangbroer.

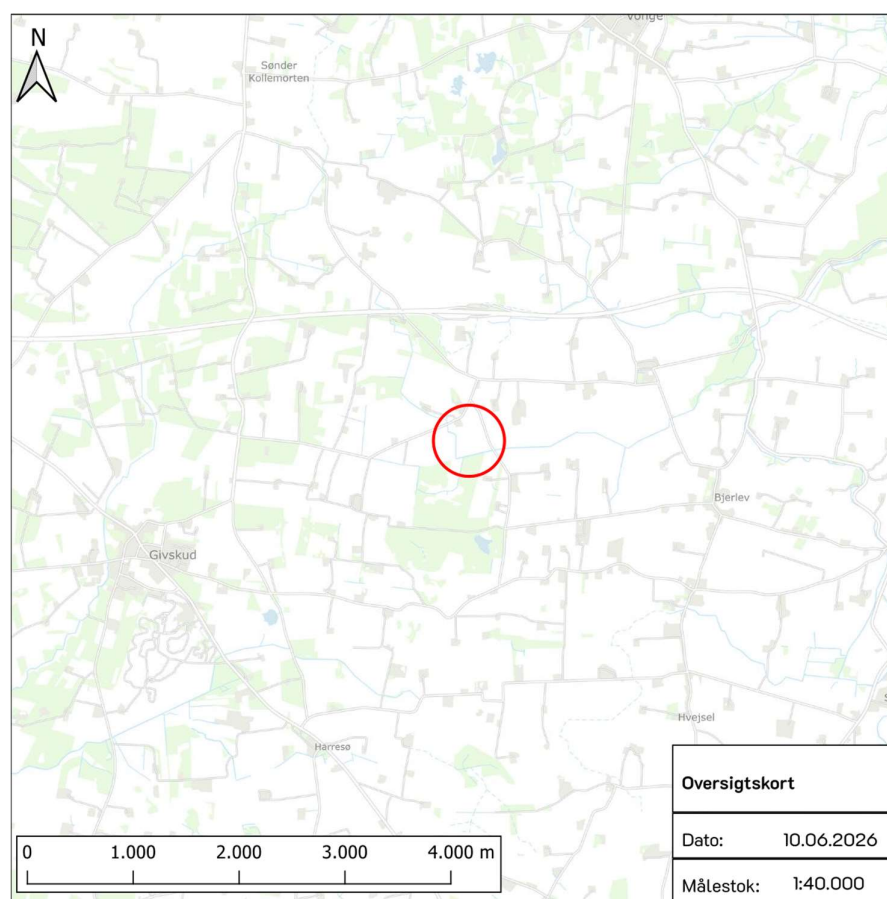
Projektet har ikke været i offentlig høring jf. § 17 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og restaurering mv., da kommunen har vurderet, at projektet ikke har hverken afvandings- eller miljømæssige konsekvenser.

**Jacob Ladefoged de
Thurah**

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

25. juni 2026

J. nr.: 06.02.16-P19-6-26



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

Bjerlev Krone er et område etableret med skovrejsning, paddeskrab, søer og shelterplads. Der er adgang for offentligheden via et stisystem fra P-plads og rundt i terræn. Der er ønske om etablering af 2 stk. spang over Mindstrup Bæk, for at de gående kan færdes i området.

2) Detailplan og kortbilag

¹ Lov nr. 425 af 18. maj 2016 jf. lovbek. nr. 1976 af 27. oktober 2021

² Bekendtgørelse nr. 834 af 27/06/2016 om vandløbsregulering og vandløbsrestaurering m.v

³ Lov om vandløb, jf. lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019

⁴ Lov nr. 9 af 3. januar 1992 jf. lovbek. nr. 1392 af 4. oktober 2022

Figur 2: Detailkort
(fra ansøgning)



Nuværende forhold

Spang A. Tidligere dyb grøft, hvor brinkerne er lagt ned. strøm-rende ca. 0,5 m. Vandløb ca. 1,5 m. under terræn. Spændvidde ca. 8 m.



Figur 3: Nuværende forhold ved spang A (fra ansøgning).

Spang B. Vandløb ligger urørt hen. Strøm-rende er ca. 1,0 m. i bredden. Vandløb ligger ca. 1,7 m. under terræn. Spændvidde ca. 5 m.



Figur 4: Nuværende forhold ved spang B (fra ansøgning).

Projektets udførelse

Begge spang etableres ens. Vanger/bærende konstruktion i robinie, der lægges på kronekant og en A-ramme som bærende del pga. det store spænd. Lærkeplanker monteres ovenpå vanger.



Figur 5: Spangets opbygning set fra siden og fra oven (fra ansøgning).

3) Udgifter og tidsplan

Projektet forventes gennemført i løbet af sommeren 2026.
Alle udgifter afholdes af ansøger.

Administrationsgrundlag

Mindstrup Bæk er et privat vandløb og er ikke omfattet af et regulativ, med bestemmelser om vandløbets dimensioner, vedligeholdelse samt anvendelse. Vandløbet er desuden 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 fra Natura 2000-området "Store Vandskel, Rørbæk Sø, Tinnest Krat og Holtum Ådal øvre del". Udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området fremgår af nedenstående tabel.

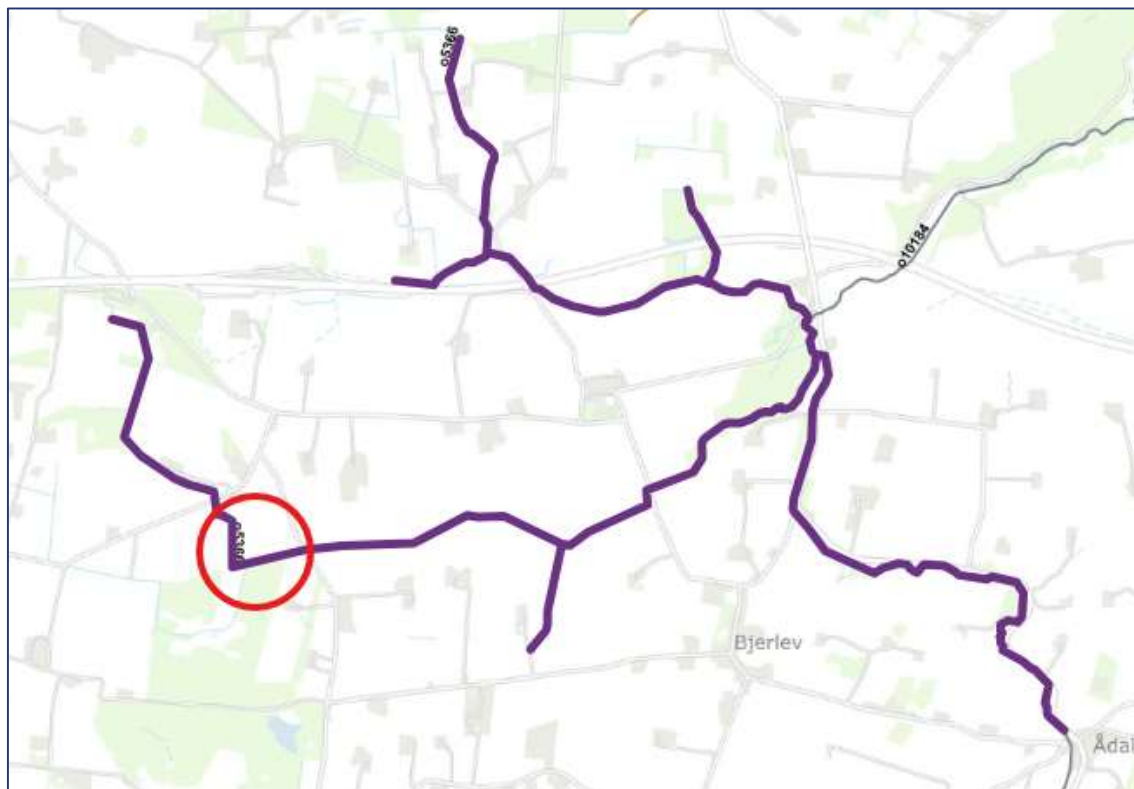
Table 1: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område nr. 76 Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnest Krat.

Nr.	Habitatområde	Kode	Udpegningsgrundlag
76	Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnest Krat	1096	Bæklampret (<i>Lampetra planeri</i>)
		1166	Stor vandsalamander (<i>Triturus cristatus cristatus</i>)
		1318	Damflagermus (<i>Myotis dasycneme</i>)
		1355	Odder (<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 kær-samfund 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 05366 i Mindstrup Bæk er, jf. statens basisanalyser, ringe økologisk tilstand.



Figur 5: Oversigt over vandområde o5366 fra vandplandata. 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 mjøddurt, 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 (fyto-benthos):

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. 296¹ om udvikling af biologisk indeks for bentiske alger (fyto-benthos) 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 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 kvalitetselementet, da projektet ikke ændrer på de vandkemiske forhold i vandløbet.

¹ Videnskabelig rapport fra DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi nr. 296 <https://dce2.au.dk/pub/SR296.pdf>

Natura 2000:

Vejle Kommune skal, jf. § 7 i habitatbekendtgørelsen², foretage en vurdering af, om projektet vil påvirke Natura 2000 området væsentligt. Da projektet er 5,2 km fra nærmeste Natura 2000 område, og 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,
- 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

² BEK. nr. 2091 af 12. november 2021

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 Fødevarerklagenævnet inden klagefristens udløb. Klagen skal sendes direkte til Miljø- og Fødevarerklagenævnet via klageportalen på www.borger.dk eller www.virk.dk

Medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet foreligger.

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

Venlig hilsen

Jacob Ladefoged de Thurah