

VEJLE SPILDEVAND A/S
Att.: Klaus K. Jensen
Toldbodvej 20
7100 Vejle

Kristian Dürr Jensen
Projektleder

Lokal tlf.: 20523993
Mobil tlf.: 23304114
Krrje@vejle.dk

Her bor vi:
Kirketorvet 22
7100 Vejle

26. februar 2024

J. nr.: 06.02.03-P19-33-
23

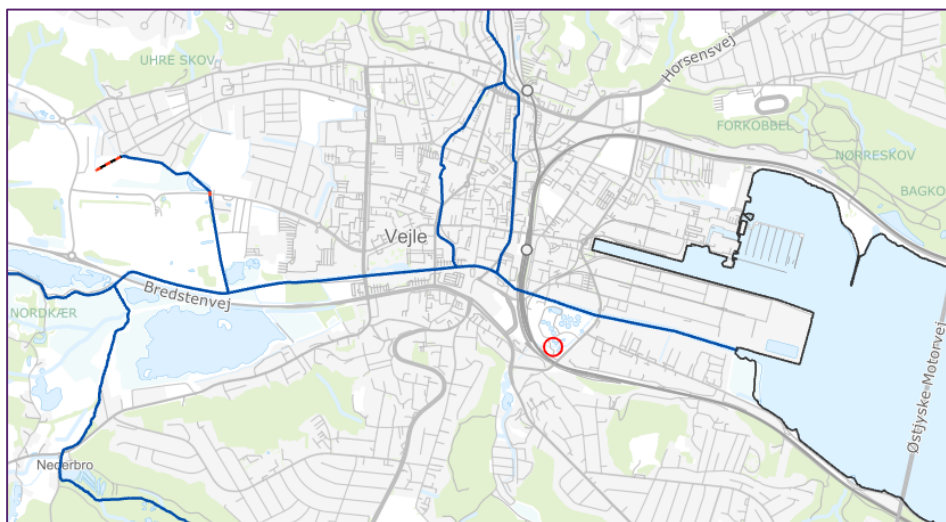
Tilladelse til regulering af Mølholm Å

Vejle Kommune har 27. november 2023 modtaget en ansøgning om tilladelse til regulering af Mølholm Å.

I forbindelse med at man ønsker at reducere antallet af overløb fra fælleskloakken i nedbørssituationer i Vejle by, etablerer Vejle Spildevand et nyt bassin og pumpestation.

For at sikre at skrænterne ikke skrider, under den belastning der vil ske i området, er det nødvendigt at bygge en støttemur langs Mølholm Å. Muren bliver ca. 2,4 m høj ud mod bække og 11 m lang langs bækken.

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



Figur 1: Oversigtskort. Projektområde markeret med rød cirkel.

Teknik & Miljø Vand

Kirketorvet 22, 7100 Vejle
Vandmiljo@vejle.dk

CVR Nr. 29189900

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. Der gives tilladelse til nødvendige midlertidige anlægsmæssige foranstaltninger inden for projektarealet
5. Vandløbsmyndigheden skal underrettes, når arbejdet påbegyndes og når det afsluttes, så projektet kan synes, inden entreprenøren forlader arbejdsstedet
6. 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

Vejle Spildevand skal i perioden 2023-2024 etablere anlæg i vores projekt Bedre Badevand til reduktion af stof- og vandmængder i overløb fra Vejle Centralrenseanlæg og andre overløbsbygværker i Vejle. I projektet etableres bl.a. et nyt bassin (B.567), en løftepumpestation (PS.527) og en ø1200 mm transportledning fra indløbsbygværket på renseanlægget til den nye løftepumpestation.

Projektet ansøges for at sikre vandløbsbrinken for trafiklast, da Vejle Spildevand skal kunne tilgå den nye løftepumpestation med driftsbiler med en lille kran.

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

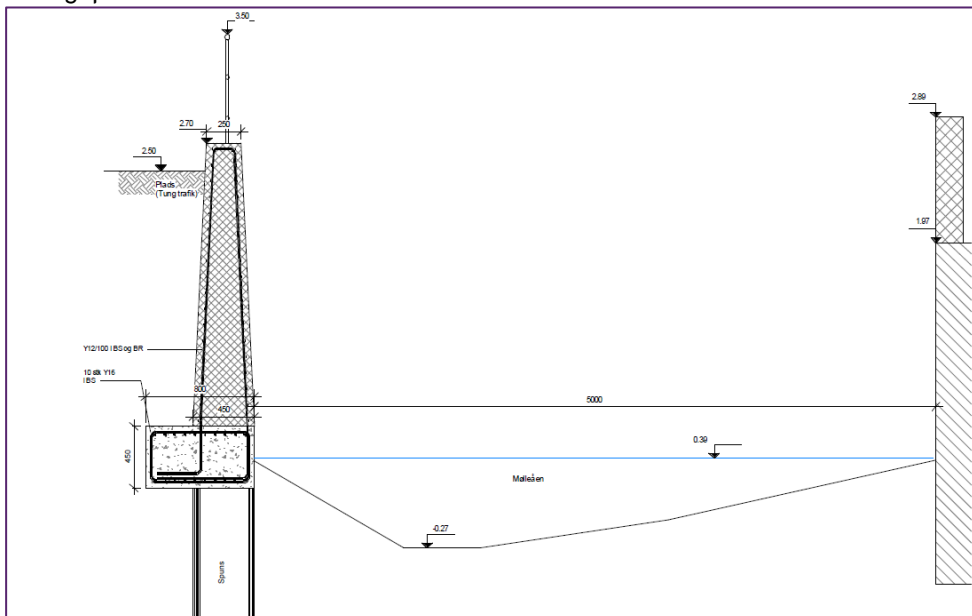
² Bekendtgørelse nr. 834 af 27/06/2016 om vandløbsregulering og vandløbsrestaurering m.v

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

2) Detailplan og kortbilag

Vandløbsmidten vil fremover være beliggende 1,1 m fra yderside spuns.
 Spunsen nedvibreres, og der vil derfor ikke være nogen ændring af vandføringen under anlægsperioden.



Figur 2 – Detailtegning af tværsnit i Mølholm Å

3) Udgifter og tidsplan

Alle udgifter afholdes af Vejle Spildevand.
 Arbejdet forventes påbegyndt hurtigst muligt.

Administrationsgrundlag

Mølholm Å 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.

Mølholm Å 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 1,9 km i fugleflugt fra Natura 2000-området "Højen Bæk".
 Udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 1: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område nr. 80 Højen Bæk.

Nr.	Habitatområde	Kode	Udpegningsgrundlag
80	Højen Bæk	1096	Bæklampret (<i>Lampetra planeri</i>)
		3260	Vandløb med vandplanter
		6230	Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund
		6410	Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop
		7220	Kilder og væld med kalkholdigt (hårdt) vand
		7230	Rigkær
		9130	Bøgeskove på muldbund
		9160	Egeskove og blandskove på mere eller mindre rig jordbund
		91E0	Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld

Kommunens vurdering

Miljømål

Den samlede tilstand for vandområde o10537_a i Mølholm Å er, jf. statens basisanalyser, moderat økologisk tilstand.

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 Mølholm Å er faunaklasse 5. Den aktuelle tilstand er, jf. statens basisanalyse, faunaklasse 6. Ved nærmeste vandløbsstation er tilstanden vurderet til faunaklasse 6. Stationen er placeret 400 meter opstrøms projektområdet.

Det er kommunens vurdering, at projektet ikke vil bidrage negativt i forhold til, at Mølholm Å 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.

Ved nærmeste vandløbsstation er der fundet 75,1 ørredyngel pr. m² vandløb, svarende til moderat tilstand.

I Mølholm Å er der registreret følgende rødlistede habitatarter eller opmærksomhedskrævende arter: Ørred (*Salmo trutta*), Rundmundet bæklampret (*Lampetra planeri*), Ål (*Anguilla anguilla*). Bæklampret optræder på habitatdirektivets bilag II liste over arter, der kræver streng beskyttelse.

Det er kommunens vurdering, at projektet vil bidrage negativt i forhold til, at Mølholm Å 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.

Den aktuelle tilstand er, jf. statens basisanalyse ukendt.

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

Bentiske alger (fytobenthos):

Staten har 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.

Det er 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.

Natura 2000:

Vejle Kommune skal, jf. § 7 i habitatbekendtgørelsen⁵, vurdere om projektet vil påvirke Natura 2000 området væsentligt. Da projektet er 1,9 km nedstrøms nærmeste Natura 2000 området, og i et tilløb til Vejle Å, 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 Odder (*Lutra Lutra*), Falgermus (*Chirotera*). Kommunen har vurderet, at disse bilag IV-arter ikke bliver påvirket negativt af projektet. (Skriv gerne konkret vurdering for hver art – brug evt. håndbogen)

⁵ BEK. nr. 2091 af 12. november 2021

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

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/afgoelser).

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-anlæggelse.

Venlig hilsen

Kristian Randrup Dürr Jensen