

Reguleringstilladelse

Horsens Kommune, Team Vandløb, har modtaget en ansøgning om at opgrave en del af et dræn og konvertere det til et risleanlæg. Projektområdet er beliggende på matr.nr. 33a, Ås By, Søvind.

Det ansøgte forudsætter tilladelse efter vandløbslovens* § 17 og bekendtgørelse om regulering og restaurering af vandløb m.v.* § 3 (se lovtekst i Bilag 1). På nedenstående kort kan placeringen af anlægget ses:



Luftfoto 2023 ©DAF. Oversigtskort over området. Rød streg markerer fremtidig ledning og rød stjerne risleanlæg.

Kommunens afgørelse

Horsens Kommune giver hermed tilladelse til det ansøgte projekt på matr.nr. 33a, Ås By, Søvind. Tilladelsen gives efter vandløbslovens § 17 og bekendtgørelse om vandløbsregulering og restaurering mv. § 3.

Tilladelsen er givet på baggrund af oplysningerne givet af ansøger og modtaget oversigtskort (se Bilag 2).

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

1. Det ansøgte skal udføres som beskrevet af ansøger.
2. Det ansøgte projekt må ikke føre til opstuvning i opstrøms drænanlæg
3. Eventuelle ikke kendte dræn, som I støder på under anlægsarbejdet, skal fortsat være fungerende.
4. Fremtidig vedligeholdelse af drænsystem og risleanlæg påhviler lodsejer.
5. Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 3 år.

Hjemmel

Denne afgørelse er truffet efter vandløbsloven §17* og bekendtgørelsen om vandløbsregulering og -restaurering mv. § 3*. Se lovtekst i Bilag 1.

Udnyttelse af afgørelsen

Afgørelsen må ikke udnyttes, inden klagefristen er udløbet. Hvis der bliver klaget over afgørelsen inden klagefristens udløb, må tilladelsen ikke udnyttes, før nævnet har truffet afgørelse i sagen.

Begrundelse for afgørelsen

Formålet med vandløbsloven er, at sikre afvanding under hensyntagen til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten, som fastsættes i henhold til anden lovgivning.

Idet reguleringsprojektet finder sted i et dræn, hvis tilstedeværelse og vedligeholdelse flere end en enkelt har interesse i, er drænsystemet omfattet af vandløbsloven.

Begrundelse for afgørelsens vilkår

Vilkårene er stillet for at sikre, at projektet ikke påvirker afvanding af anden mands jord.

Samlet vurdering

Der er stillet vilkår om, at det ansøgte udføres som beskrevet af ansøger.

Horsens Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår kan meddeles tilladelse til det ansøgte. Vurderingen bygger på, at vandmængden der afledes, er den samme, og det er samme recipient, der modtager vandet.

Horsens Kommune vurderer, at projektet ikke påvirker tilstanden af vandområdet nedstrøms negativt eller forhindrer målopfyldelsen af vandområdet jf. lov om vandplanlægning* (se vurdering om lov om vandplanlægning i Bilag 3)

Horsens Kommune vurderer, at projektet ikke har en negativ indvirkning på Natura 2000-områder eller bilag IV-arter jf. habitatbekendtgørelsen (se habitatvurdering i Bilag 4).

Afgørelsen vurderes samlet at være i overensstemmelse med lovens formål, kommuneplanens retningslinjer, lov om vandplanlægning og gældende Natura 2000-planer.

Sagens faktiske oplysninger

Baggrund for ansøgningen

Horsens Kommune har modtaget en ansøgning om at opgrave et stykke af en gammel rørledning, frakoble den fra et andet drænsystem, og konvertere den til et risleanlæg, hvor vandet løber på overfladen, og ender i et mindre vandhul. Ansøgningen er modtaget på baggrund af en længere dialog mellem lodsejer og Horsens Kommune, efter lodsejer har haft problemer med afledningen fra sit minirenselanlæg, der udleder til det førnævnte dræn. Drænet afvander kun området omkring lodsejers bolig og kobler sidenhen på et større drænsystem, der løber mod øst (se Bilag 2). Drænet er i ukendt stand, men det formodes, at noget af vandet løber mod det lille vandhul gennem jordmatricen.

Lodsejer ønsker i stedet at frigra ve den øverste del af drænet og installere et risleanlæg på dette, således vandet i stedet løber over terrænen ned til det mindre vandhul. Lige syd for vandhullet står en brønd, der modtager vand fra et dræn fra skoven nordvest for vandhullet. Det præcise forløb af dette dræn er ukendt for Horsens Kommune. Der er ikke nogen synlig forbindelse mellem vandhullet og brønden, men det formodes at vand fra vandhullet løber i brønden ved høj vandstand.

Fra brønden løber en ledning mod øst, og fanger den ledning vandet fra lodsejers bolig løber i, i den nuværende situation (Bilag 2).

Horsens Kommune forventer at noget af vandet fra lodsejers ejendom kan ende i brønden syd for vandhullet, og videre i den østgående rørledning, men at det vil være en mindre del end den nuværende.

Ansøger forestår arbejdet og udgifterne til dette. Ansøger ejer hele projektområdet og forventer at udføre arbejdet straks efter klagefristen på denne afgørelse.

Besigtigelse

Arealet er d. 01/07/2024 blevet besigtiget sammen med lodsejer.

På besigtigelsen fremlagde lodsejer et løsningsforslag og Horsens Kommune besigtigede brønde og området ved vandhullet. Det blev her vurderet ud fra rørens forløb, tilstanden af vandhullet og de omkringliggende naturområder, at det er sandsynligt, at vandet i nogen grad siver til vandhullet igennem den beskyttede natur, der omkranser dette.

Horsens Kommune, Team natur har senere besigtiget naturarealerne og ændret udbredelsen af disse, således at naturarealernes udstrækning svarer til de aktuelle forhold i området

Høring

Offentlig høring

Projektet har været i fire ugers offentligt høring jf. §15 i Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v*.

Der er ikke indkommet hørings svar indenfor høringsperioden.

Partshøring

Afgørelsen har været i partshøring hos ansøger og nabolodsejere i 14 dage. Der er indkommet bemærkninger fra to naboer i høringsperioden.

Den ene nabo erklærer blot ingen kommentarer til projektet, mens den anden ønskede en dialog omkring risikoen for overløb på de dyrkede marker syd for projektet. Efter telefonisk kontakt med Horsens Kommune har vedkommende ikke yderligere bemærkninger.

Klageadgang

Der kan klages skriftligt over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Se hvordan i Bilag 5.

Søgsmål

Et søgsmål ved domstolene skal være anlagt senest 6 måneder efter meddelelse af denne afgørelse.

I øvrigt

Ansøger er selv ansvarlig for at indhente oplysninger om eventuelle ledningsanlæg fra ledningsejerregistret.

Afgørelsen fritager ikke for at søge evt. påkrævede tilladelser efter anden lovgivning.

Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Lovgivning

Herunder er henvisninger til relevant lovgivning, som er markeret med * i dette brev:

Lov om vandplanlægning

Bekendtgørelse nr. 126 af 26. januar 2017 af lov om vandplanlægning

Vandløbsloven

Bekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 af lov om vandløb

Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v.

BEK nr. 834 af 27. juni 2016

Habitatbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Med venlig hilsen

Rasmus Ottosen

Biolog

Telefon direkte: 76 29 26 45

Mail: rot@horsens.dk

Husk, at du ikke bør sende følsomme eller fortrolige oplysninger til os på mail. Det gælder f.eks. cpr-nummer, helbredsmæssige eller økonomiske oplysninger.

[Læs, hvad du i stedet kan gøre på www.horsens.dk/sikkermail](http://www.horsens.dk/sikkermail)

Kopi til:

Lodsejer af matr.nr. 33a Ås By, Søvind.
Lodsejer af matr.nr. 1bb og 1d Ås By, Søvind
Lodsejer af matr.nr. 33d Ås By, Søvind
Lodsejer af matr.nr. 1bl Hovedgård By, Ørridslev
Danmarks Naturfredningsforening
Danmarks Sportsfiskerforbund

Bilag

1. Lovtekster
2. Oversigtskort.
3. Habitatvurdering
4. Lov om vandplanlægning
5. Klagevejledning

Bilag 1 - Lovtekster

Vandløbsloven

Kapitel 6

Regulering m.v. af vandløb og anlæg af nye vandløb

Regulering af vandløb.

§ 16. Ved regulering af et vandløb forstås ændring af vandløbets skikkelse, herunder vandløbets forløb, bredde, bundkote og skråningsanlæg, medmindre foranstaltningerne er omfattet af kapitel 8 eller kapitel 10.

§ 17. Vandløb må kun reguleres efter vandløbsmyndighedens bestemmelse.

Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v.

Kapitel 2

Regulering af vandløb m.v.

§ 3. Vandløb må kun reguleres efter vandløbsmyndighedens bestemmelse

Kapitel 5

Vandløbsmyndighedens behandling og afgørelse af sager efter kapitel 2-4

§ 14. Vandløbsmyndigheden skal indhente udtalelser fra interesserede myndigheder m.v.

§ 15. Hvis vandløbsmyndigheden efter modtagelsen af de indhentede udtalelser finder, at sagen bør fremmes, skal vandløbsmyndigheden offentliggøre en meddelelse om projektet. Meddelelsen skal indeholde en kort redegørelse for projektet og oplysning om, at eventuelle indsigelser kan indgives skriftligt til vandløbsmyndigheden inden for en frist på mindst 4 uger.

Vandløbsloven

Bekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 af lov om vandløb

Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v.

BEK nr. 834 af 27. juni 2016

Bilag 2 - Oversigtskort



Kort fra ansøger



Luftfoto 2023 © DAF. Blå streg: dræn fra "skoven" med ukendt oprindelse. Fed rød streg: fremtidigt afløb fra huset. Rød stjerne: risleanlæg. Rød cirkel: brønd syd for vandhullet. Grøn streg: formodet forløb til østgående rørledning. Sort streg: formodet forløb af nuværende østgående dræningssystem.

Bilag 3 - Habitatvurdering

Jf. § 6, stk. 1-4 og § 10 i habitatbekendtgørelsen*, skal der forud for en dispensation foretages en vurdering af, om aktiviteten kan påvirke et internationalt beskyttet område (Natura 2000-område) væsentligt, og om det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter – eller ødelægge de plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV* (strengt beskyttede arter i EU).

Der kan kun meddeles afgørelse, hvis det vurderes, at projektet kan realiseres uden at:

- Skade arter eller naturtyper som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder.
- Beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter – eller ødelægge de plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

Natura 2000

Projektområdet ligger ca. 6,3 km fra nærmeste Natura 2000 område, som er Natura 2000 område nr. 56 (Habitatområde H52, Horsens Fjord, havet øst for og Endelave og fuglebeskyttelsesområde F36, Horsens Fjord og Endelave).

Der er vedtaget en Natura 2000-plan for området. Natura 2000-planens målsætning er bindende for myndigheden og skal anvendes ved konsekvens vurdering ved myndighedsudøvelse jf. habitatbekendtgørelsen. Udpegningsgrundlaget for området fremgår af Miljøstyrelsens hjemmeside [hér](#).

Horsens Kommune vurderer på baggrund af afstanden til Natura 2000-området og projektets beskudne karakter at gennemførelsen af projektet ikke vil have en væsentlig negativ indvirkning på de naturtyper eller levesteder for de arter som udgør udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området.

Bilag IV-arter

De såkaldte bilag IV-arter er en række arter af planter og dyr, der er omfattet af en særlig streng beskyttelse i alle EU-medlemsstater herunder Danmark. Det gælder for dyrearterne, at der er et generelt forbud mod at beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder i deres naturlige udbredelsesområde, mens der for plantearterne er forbud mod at ødelægge dem. Forbuddet gælder uanset om disse dyr og planter findes inden for eller uden for beskyttede naturområder.

Horsens Kommune har ikke kendskab til, at der findes dyrearter eller plantearter, som er optaget på habitatdirektivets bilag IV, i projektområdet. Dvs. der er ikke gjort fund af bilag IV-arter ved kommunens besigtigelser, eller fundet registreringer på Arter.dk eller Naturbasen.dk.

I lokalområdet vurderes der at kunne forekomme følgende bilag IV-arter:

Flagermus har potentielle yngle- og rasteområder i ældre træer med hulheder, spættehuller eller sprækker samt i ejendomme med utætte tagkonstruktioner eller andre hulheder. Der fældes ikke potentielle flagermustræer eller nedrives ejendomme, der egner sig som yngle- eller rasteområder for flagermus, i forbindelse med det ansøgte.

Odder har potentielle yngle- og rasteområder langs uforstyrrede vandløb, søer, moser og fjordområder. Der sker ingen påvirkning af sådanne uforstyrrede områder i forbindelse med det ansøgte. Ingen åbne vandløb påvirkes i forbindelse med det ansøgte.

Stor vandsalamander har potentielle yngle- og rasteområder i vandhuller og søer. Arten overvintrer på land, som regel i skove eller haver. Der sker ingen påvirkninger af vandhuller eller søer i forbindelse med det ansøgte.

Grøn mosaikguldsmed yngler primært i vandhuller og søer med krebseklo, som er værtsplante for æggene af grøn mosaikguldsmed. Der sker ingen påvirkning af vandhuller med krebseklo i forbindelse med det ansøgte.

Spidssnudet frø har potentielle yngle- og rasteområder i vandhuller og søer der ligger i tilknytning til fugtige områder f.eks. i et sammenhængende naturområde med eng eller mose, hvor frøerne kan finde føde i nærheden af ynglevandhullerne. I Horsens Kommune er arten kun registreret vest for E45 og ved Hovedgård og Hatting. Der sker ingen påvirkninger af vandhuller eller søer der ligger i tilknytning til større, fugtige områder i forbindelse med det ansøgte.

Det er Kommunens vurdering, at projektet ikke vil påvirke yngle- eller rasteområder for de ovenfor nævnte arter.

Samlet vurdering vedr. Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Horsens Kommune vurderer således samlet, at projektet kan realiseres uden at:

- Skade arter eller naturtyper som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder.
- Beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter – eller ødelægge de plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

Lovgivning markeret med * i teksten:

Habitatbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Habitatdirektivet

Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter – med senere ændringer

Bilag 4 - Lov om vandplanlægning

Horsens Kommune skal, jf. indsatsbekendtgørelsen*, ved administration af øvrig lovgivning sikre, at miljømål udlagt ved lov om vandplanlægning* for de enkelte vandområder kan bibeholdes eller opnås, i overensstemmelse med EU's vandrammedirektiv. Der kan derfor ikke meddeles tilladelse, hvis det planlagte projekt medfører, at et målsat vandområde ikke kan opnå eller bibeholde fastlagt miljømål.

Projektet ligger omtrent 2,5 km opstrøms Søvind Bæk, der indgår i gældende vandområdeplan 2021- 2027. I Tabel 1. ses de fastlagte miljømål for Søvind Bæk. I tabel 2 ses den seneste tilstandsvurdering af vandområdeplanens forskellige kvalitetselementer for Søvind Bæk, der ligger nedstrøms projektet. Al data er tilgængeligt på Miljøstyrelsens hjemmeside: [MiljøGIS for offentliggørelse af vandområdeplaner 2021-2027](#)

Vandområde	Kvalitetselement	Miljømål
Søvind Bæk	Kemisk tilstand	God kemisk tilstand
	Samlet økologisk tilstand	God økologisk tilstand

Tabel 1. Fastlagte miljømål for Søvind Bæk

Vandområde	Kvalitetselement	Tilstand
Søvind Bæk	Kemisk tilstand	Ukendt kemisk tilstand
	Samlet økologisk tilstand	God økologisk tilstand
	Fisk	God økologisk tilstand
	Planter (makrofytter)	Ukendt økologisk tilstand
	Smådyr (benthiske invertebrater)	God økologisk tilstand
	Alger (fyto-benthos)	Ukendt økologisk tilstand
	Nationalt specifikke stoffer	Ukendt økologisk tilstand

Kommunens vurdering

Kemiske tilstand

Idet der ikke tilføres yderligere miljøfremmede stoffer, vurderes det planlagte projekt ikke at påvirke vandområdet kemi, og dermed vil det planlagte projekt have en neutral betydning for den kemiske tilstand for Søvind Bæk.

Samlet økologisk tilstand

Det planlagte projekt vurderes ikke at påvirke vandområdets samlede økologiske tilstand negativt. Projektet tilfører ikke næringsstoffer og ligger langt opstrøms det målsatte vandområde.

Horsens Kommune vurderer således samlet, at projektet kan realiseres uden at:

- Forringe kvaliteten af nuværende kvalitetselementer med en god økologisk tilstand
- Hindre at kvalitetselementer inden for projektets vandområder ikke kan opnå god økologisk tilstand og høj kemisk tilstand.

Dermed er projektet i overensstemmelse med miljømål udlagt i vandområdeplan 2021-2027, jf. lov om vandplanlægning.

Lovgivning

Herunder er henvisninger til relevant lovgivning, som er markeret med * i dette brev:

Indsatsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 797 af 13. juni 2023 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter

Lov om vandplanlægning

Bekendtgørelse nr. 126 af 26. januar 2017 af lov om vandplanlægning

Bilag 5 – Klagevejledning

Der kan klages skriftligt over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvem kan klage?

Klage kan adressaten for afgørelsen, ejeren af den ejendom afgørelsen vedrører, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, og landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Hvordan klager man?

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på hjemmesiden for Nævnenes Hus. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900,- (private)/ 1800,- (organisationer og virksomheder). Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefrist

Klage skal ske senest 4 uger fra modtagelsen af dette brev.