



Viborg Kommune
Natur og Vand

Att.: Anders Gade
Sendt til: agad@viborg.dk

Tilladelse og dispensation til vandløbsrestaureringsprojekt i Åresvad Å

Viborg Kommune meddeler hermed tilladelse efter vandløbsloven til gennemførelse af et vandløbsrestaureringsprojekt i Åresvad Å mellem Tinghøjvej til umiddelbart opstrøms Ulvedalvej (st. 6300-8700 m). Projektet omfatter en række mindre restaureringstiltag, udlægning af grus og anlæg af et okkerbassin. Vedlagt i bilag 1 er et oversigtskort over projekttiltagene. Berørte matrikler omfatter matr.nr. 1a, 1g, 2d, 3b, 5ø, 7l, 10a, 10k, 10r, 16l og 20cu Havredal By, Fredriks.

Viborg Kommune meddeler samtidig dispensation fra § 3 i naturbeskyttelsesloven til alle projekttiltag bortset fra anlæg af okkerbassinet. Dette forhold træffes der separat afgørelse om.

Afgørelsen gives på følgende vilkår:

1. Restaureringen af vandløbet skal udføres i overensstemmelse med det fremsendte ansøgningsmateriale.
2. Bygherre kan, hvis det skønnes formålstjenstligt, lade udføre mindre tekniske ændringer under arbejdets udførelse.
3. Der må ikke ske terrænændring som følge af arbejdskørsel i projektområdet.
4. Indenfor beskyttet natur må der kun køres i eksisterende kørespor med mindre der anvendes køreplader.
5. Kørespor i beskyttet natur må ikke forbedres med vejfyld (jord, flis, murbrokker el.lign). Hvis der er for vådt, anvendes køreplader.
6. Oplag af grus må ikke ske indenfor de § 3 beskyttede naturarealer langs åen.
7. Adgangsveje skal følge skitseringen på kortet i bilag 2.
8. Projektet må ikke påvirke vandstanden uden for projektområdet.
9. Ved arbejdets udførelse skal det sikres, at der ikke sker udvaskning af sand, jord eller tørv til nedenfor liggende vandløbsstrækninger, subsidiært at evt. aflejringer forårsaget af anlægsarbejdet oprensnes som led i projektet inden arbejdets afslutning.
10. Dræn og andre rørdøb må ikke dækkes med grus.
11. Sammensætningen af gydegrus skal tilpasses anbefalingerne fra DTU Aqua. For vandløb under ca. 3 meters bredde, anbefales en sammensætning af gydegrus med 85 % sten på 16-32 mm (nøddesten) og 15 % sten på 33-64 mm (singles + håndsten).
12. Projektet må ikke føre til ændret afvanding af vandløbsnære arealer.
13. Anlægget færdigmeldes til Natur og Vand, der herefter kan syne arbejdet.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt.

Dato: 16-08-2024

Sagsnr.: 24/15202
Sagsbehandler: vjmar

Direkte tlf.: 87 87 55 17
Direkte e-mail: jmar@viborg.dk

Side 1 af 13

Afgørelsen kan først udnyttes, når klagefristen på 4 uger er udløbet, og der ikke er indkommet klager. Se klagevejledning i bilag 3.

Lovgrundlag

Alle former for restaureringer som f.eks. etablering af kunstige overhængende brinker, placering af større sten, placering af planker eller lignende ved vandløbsbunden, etablering af strømkoncentratorer og etablering af gydebanker kræver en tilladelse efter vandløbsloven. Ligeledes kræver enhver form for tilstandsændring i beskyttet natur en dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

Afgørelsen er givet efter:

- § 37 i vandløbsloven (LBK nr. 1217 af 25. november 2019).
- § 3 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. (BEK nr. 834 af 27. juni 2016).
- § 65, stk. 2, i naturbeskyttelsesloven, jf. samme lovs § 3 (LBK nr. 1392 af 4. oktober 2022).

Beskrivelse af projektet

Åresvad Å er et tilløb til Karup Å. Afstrømningsforholdene for vandløbet varierer meget fra den øverste strækning, hvor der kan ske sommerudtørring, til den mellemste og nederste del, hvor der grundet kildevæld i området og væsentlige trykvandsforhold sker en kraftig øgning i afstrømningen i vandløbet.

Åresvad Å er et okkerbelastet vandløb, hvilket har en stor påvirkning på vandmiljøet i vandløbet. Derudover er de fysiske forhold ret fine. Vandløbet har fast bund af grus og generelt et godt fald. En del af det eksisterende grus er dog sammenkittet på grund af okkerbelastningen af vandløbet.

Restaureringsprojektet er sat i gang af Viborg Kommune som en del af indsatsprogrammet i statens vandområdeplaner, der skal sikre opfyldelse af miljømålsætningen om god økologisk tilstand og dermed forbedre vandkvaliteten i Åresvad Å.

Projektet finansieres igennem tilskudsordningen for vandløbsprojekter i vandområdeplanerne. Der er meddelt tilsagn fra den nationale vandløbsordning til gennemførelse af det konkrete projekt.

Projektet omfatter følgende projekttiltag:

- Udjævning af større niveauspring i vandløbsbunden ved afgravning og udlægning af gydebanker.
- Udlægning af dødt ved og variationsskabende sten.
- Etablering af okkeranlæg.
- Rydning af træer langs vandløbet.
- Sløjfning af to rørbroer.

Se oversigtskort med angivelse af stationer og placering af projekttiltag bilag 1.

Udjævning af vandløbsbund

Ved st. 8188 findes et styrt på vandløbet, som udjævnes ved at bryde de naturlige sten, som danner det, og herefter udjævne faldet i vandløbet ved at hæve vandløbets bund med stenmateriale.

Nedstrøms den røroverkørsel som findes ved st. 6470 findes et meget stort fald samt et styrt ved udløbet af røret. Her fjernes overkørslen og faldet udlignes ligeledes ved at hæve vandløbsbunden med stenmateriale.

Rydning af træer

Der ryddes træer på en mindre strækning for at skabe bedre forhold for, at der kan etablere sig en naturlig vandløbsvegetation på strækningerne. Planterne bidrager til at ilte vandet i vandløbet, hvilket har en positiv effekt i forhold til at nedbringe den toksiske effekt af den høje okkerpåvirkning i vandløbet.

Udlægning af dødt ved og sten

For at forbedre den fysiske variation i vandløbet og forbedre forholdene for den naturlige flora og fauna, skal der udlægges dødt ved i form af mindre træstykker eller halvfældning af eksisterende træer, som er fastgjort ved fortsat af være "hængslet" ved stammen og derefter lægges ned på langs af vandløbet. Dertil udlægges nogle få større enkeltsten.

Fjernelse af fysiske forhindringer

Langs projektstrækningen findes to eksisterende rørbroer/overkørsler, som efter aftale med berørte lodsejere fjernes, da de ikke længere er i brug. Overkørslerne er beliggende i st. 6476 og st. 7988.

Ved fjernelse af rørbroer/overkørsler udlignes faldet på stedet med sten på samme måde som udjævning af vandløbsbund i ovenstående afsnit.

Okkeranlæg

Kilden til en stor del af okkerbelastningen af vandløbet er i forundersøgelsen til projektet lokaliseret til at ske via små kilder lige umiddelbart opstrøms Ulvedalsvej i ca. st. 8610 samt mindre diffuse tilløb. Hovedkilden har udspring ca. 25 meter fra Åresvad Å i kanten af et skovområde.

For at mindske okkerbelastningen af vandløbet anlægges et okkeranlæg mellem kilden og vandløbet. Vandet fra de okkerholdige kilder ledes til et okkerbassin via en drænledning. Okkerbassinet udformes som et lavvandet bassin med dybere partier til opsamling af det udfældede materiale. Okkeranlægget får en volumen på ca. 800-1000 m³ og fylder et areal på ca. 1600 m².

Okkeranlægget indpasses med de eksisterende forhold for beskyttet natur på stedet og anlægges med organiske former, så det tilpasses området som et landskabeligt element.

Selve anlægsfasen af okkeranlægget planlægges, så risikoen for tab af okker til Åresvad Å minimeres mest muligt.

Begrundelse for afgørelsen

Vandløbsmålsætning

Hele Åresvad Å er målsat til god økologisk tilstand i vandområdeplanerne for 2021-2027. Den midterste og øvre strækning af vandløbet har henholdsvis ringe og dårlig økologisk tilstand på baggrund af tilstanden for fisk. De udpegede indsatser for vandløbet i vandområdeplanerne er etablering af okkeranlæg og mindre strækning-baserede restaureringer.

Formålet med nærværende restaureringsprojekt er at imødekomme indsatserne i vandløbet, hvorved vandkvaliteten og de fysiske forhold i vandløbet forbedres, hvilket vil være til fordel for både fisk, vandløbsplanter og smådyrsfauna, som er tilknyttet vandløbet. Projektet kan derfor medvirke til, at Åresvad Å kan opnå en bedre økologisk tilstand.

Afvandingsmæssige forhold og vedligehold

Åresvad Å er beliggende forholdsvist dybt nedskåret i terræn på projektstrækningen, og da der hverken skal ske slyngning af vandløbet eller væsentlige hævnings af vandløbsbunden, vil der ikke være signifikante ændringer af grundvandsstanden omkring Åresvad Å.

Modelberegninger for afvandingen omkring vandløbet både før og efter projektet har vist, at der ikke vil ske ændringer i afvandingsforholdene på de vandløbsnære arealer langs projektstrækningen.

På den baggrund vurderes projektet ikke at medføre ændringer i afvandingsmæssige forhold for området.

Åresvad Å er et offentligt vandløb, hvor Viborg Kommune har ansvaret for vedligeholdelsen. Dette ændres ikke med nærværende afgørelse.

Natura 2000 og bilag IV-arter

Ifølge habitatbekendtgørelsen (BEK nr. 1098 af 21. august 2023) skal der foretages en vurdering af om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke et N2000-område væsentligt. Efter habitatbekendtgørelsen skal projektet ligeledes vurderes for, om det kan beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder for de dyr og plantearter, der opført på habitatdirektivets bilag IV.

Projektet er ikke beliggende i et N2000-område, men Åresvad Å har udløb i Karup Å, som indgår i N2000-område N40, der er beliggende ca. 5,3 km vest for projektområdet. Da projektet ikke er beliggende indenfor N2000-området fokuseres på de arter på udpegningsgrundlaget for N40, der lever i eller hvis levevis er tilknyttet vandløbet. Det omfatter grøn kølleguldsmed, bæklampret, flodlampret, havlampret og odder. Dertil kommer også arter af flagermus, som findes i området og fou-ragerer langs vandløbet. Flere af disse arter er også bilag IV-arter.

Det er kun odderen, der er observeret i Åresvad Å. Projektet vurderes ikke at påvirke vandløbet som levested for odder. Selve anlægsarbejdet er over en kort periode og udføres kun i dagtimerne. Både odderen og arter af flagermus er aktive om

natten. På sigt vil flere fisk og vandløbsinsekter (fødegrundlag) i systemet være positivt for arterne.

Formålet med projektet er at forbedre de fysiske forhold i vandløbet til fordel for fisk og smådyr. Herunder også lampretter, da fjernelse af fysiske forhindringer bidrager til passage og udlægning af grus har en positiv betydning for potentiale til yngleområde.

Etablering af okkeranlæg vurderes at bidrage til forbedring af vandkvaliteten, hvorfor det også vil gavne det nedstrømsliggende N30, som Åresvad Å har udløb til.

På den baggrund vurderes projektet hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter at medføre negativ påvirkning af udpegningsgrundlaget for N2000-områder eller den økologiske funktionalitet samt ikke at medføre forringelser af områdets naturtyper eller levesteder, som kan medføre en beskadigelse eller ødelæggelse af for bilag IV-arter i området.

Beskyttet natur

Åresvad Å og de vandløbsnære arealer er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. Formålet med beskyttelsen er at bevare naturområderne som levested for vilde dyr og planter. Alle former for tilstandsændringer i beskyttet natur kræver en dispensation.

Forholdet omkring etablering af okkeranlægget behandles i en separat afgørelse i forhold til dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3. Nedenstående vurdering vedrører derfor kun de øvrige projekttiltag og tilhørende anlægsarbejder.

Forbedring af de fysiske forhold i vandløbet vurderes at forbedre naturværdien i vandløbet. Projekttiltagene vurderes at bidrage til større variation bundforhold, give bedre yngle- og skjulesteder samt skabe turbulens og modvirke tilsanding til fordel for både dyr og planter tilknyttet vandløbet.

På de vandløbsnære arealer sker kun en påvirkning under anlægsarbejdet for projektet. Arbejdsvejene i forbindelse med projektet, som ligger inden for beskyttet natur, er alle placeret, hvor der i forvejen findes eksisterende kørespor. På to lokaliteter er det nødvendigt med transport langs vandløbet på arealer, hvor der ikke er eksisterende kørespor. Her sker transporten kun med små maskiner, som ikke laver kørespor i den beskyttede natur. Hvis der er meget vådt, er der stillet vilkår om anvendelse af køreplader. Vedlagt i bilag 2 er et oversigtskort, hvor beskyttede naturtyper og arbejdsveje er angivet.

Dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 gives kun i særlige tilfælde. Herunder er praksis, at der kan dispenseres, når der f.eks. er tale om naturforbedrende tiltag. Viborg Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at projektet vil have en naturforbedrende effekt på vandløbet samt at påvirkningen i forbindelse i forbindelse med anlægsarbejdet kun vil være af kort og midlertidig karakter, da naturen hurtigt vil genetablere sig.

Okker

Projektområdet er udpeget som lavbundsareal, og området er klassificeret som okkerklasse III (lav risiko for okkerudledning). Projektet har bl.a. til formål at mindske den eksisterende udvaskning af okker til Åresvad Å ved etablering af et okkerbassin. Der forventes derfor ikke øget okkerudvaskning.

Kommuneplan

Det ansøgte projekt er beliggende inden for et område, der er omfattet af flere retningslinjer i kommuneplanen for Viborg Kommune. Projektområdet er udpeget lavbundsareal og naturbeskyttelsesområde. Naturværdierne i disse områder skal beskyttes. Projektet vurderes ikke at konflikte med disse udpegninger.

Projektområdet er også placeret indenfor bevaringsværdigt landskab, geologisk interesseområde og værdifuldt kulturmiljø. Landskabet udgøres bl.a. af Åresvad Å og plantagerne omkring. Projektet vurderes ikke at medføre en væsentlig påvirkning af landskabet. De særlige bevaringsværdige landskabslementer i interesseområdet 'Skelhøje' omfatter ikke arealer i umiddelbar nærhed af projektområdet. Kulturmiljøet omfatter bl.a. Stendal Plantage, som vandløbet går igennem. Projektet vurderes ikke at medføre en væsentlig påvirkning af plantagen og kulturhistorien som helhed.

Projektområdet er dertil placeret inden for et område udpeget til negativt område for vindmøller og solenergi. Projektet er ikke i konflikt hermed.

Anden lovgivning

Projektområdet er beliggende inden for skovbyggelinjen, men projektet kræver ikke en dispensation herfra, da der ikke laves bebyggelse i forbindelse med projektet.

Etablering af okkerbassinet kræver en landzonetilladelse, da der er tale om udvidelse af en eksisterende sø samt etableres volde omkring. Viborg Kommune træffer separat afgørelse om landzonetilladelse til projektet.

Vurdering af Virkning på Miljø

Viborg Kommune har d.d. meddelt separat afgørelse om, at projektet ikke er VVM-pligtigt.

Høring af projektet

Projektet har været i 8 ugers offentlig høring, jf. § 15 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering.

Viborg Kommune har i høringsfasen modtaget svar fra Fiskeristyrelsen med en vurdering fra DTU Aqua. Høringssvaret omfattede følgende anbefalinger til projektet:

- At der ved udligning af styrt i vandløbet anvendes grus med samme grus-sammensætning og faldforhold som ved gydebanker.
- At etablering af gydebanker på samlet 500 meter i et 5,6 km langt vandområde ikke er tilstrækkelig til at sikre god økologisk tilstand, da der i ørredens naturlige gydevandløb ikke er længere end 300-500 meter mellem egnede gydeområder.

- At der tidligere er konstateret stor sandvandring i Åresvad Å, hvorfor det anbefales, at der i forbindelse med genopretningsprojektet også etableres et sandfang.

Høringssvaret har givet anledning til følgende uddybende bemærkninger om projektet.

Der vil blive anvendt gydegrus til at hæve vandløbsbunden ved udligning af styrt på de planlagte lokaliteter. Dermed skabes en ca. 10 meter lang gydebanke umiddelbart nedstrøms eksisterende styrt. Strygets præcise længde vil blive tilpasset efter, at gydebanken får et passende fald (ca. 4-5 promille).

Der findes i forvejen gode fysiske forhold i Åresvad Å herunder en del gydebanker på strækningen mellem Årestrupvej og Ulvedalsvej. Problemet i dag er, at disse gydebanker er sat til i okker. Som en del af projektet etableres et okkeranlæg opstrøms i systemet for at afhjælpe okkerproblemet nedstrøms i systemet. I forbindelse med projektet kan det også komme på tale at lufte gydegrus på eksisterende gydebanker for at få dem løsnet og rensat for okker.

Der findes ikke mange dræntilløb på strækningen fra Ulvedalsvej til Årestrupvej, så det meste sand vurderes at komme fra vandløbsbrinkerne i den opstrøms del af vandløbet eller fra dræn opstrøms Ulvedalsvej. Som en del af projektet føres en del drænvand gennem et nyt okkeranlæg, hvilket forventes at kunne tilbageholde sand, der tidligere er kommet fra disse dræn. Samtidig udlægges dødt ved og skjulesten på udvalgte delstrækninger nedstrøms Ulvedalsvej, som skal medvirke til at skabe fysisk variation gennem vandløbet. Det er forventningen, at en øget fysisk variation også kan være medvirkende til at skabe områder med strømlæ, hvor opslæmmede sand igen kan få mulighed for at sedimentere. Viser der sig et problem med sandvandring i fremtiden vil kommunen overveje, om der skal etableres et sandfang et passende sted på strækningen.

Myndighedshabilitet

Viborg Kommune har forholdt sig til myndighedshabilitet i denne sag, da der er tale om en ansøgning fra én faggruppe i kommunens Natur og Vand afdeling til en anden. Team Vandprojekter har søgt om dispensation til projektet, og det er Team Natur- og vandløbsbeskyttelse, der er myndighed i spørgsmålet om vurdering af sagen i forhold til vandløbsloven og dispensation fra § 3 i naturbeskyttelsesloven.

Der er imidlertid ikke personoverlap mellem de to teams, og kommunens faglige kompetence til at træffe afgørelser på området er samlet i Team Natur- og vandløbsbeskyttelse, som også træffer afgørelse i eksterne ansøgninger.

Viborg Kommune vurderer, at det ansøgte ligger inden for, hvad der kan meddeles tilladelse til efter vandløbsloven og dispensation fra naturbeskyttelsesloven efter klagenævnspraksis. Det vurderes på den baggrund, at det ikke er hverken fagligt meningsgivende eller formelt nødvendigt at lade sagen behandle i en anden del af kommunens forvaltning, at indhente en udtalelse fra en anden myndighed eller fra et privat organ om sagens løsning.

Kulturarv – Arkæologiske fund

Der kan være væsentlige fortidsminder i det berørte område. Findes der spor af dette, skal arbejdet indstilles, og Viborg Museum (tlf.: 87 87 38 14) kontaktes med det samme.

Derfor kan du med fordel spørge hos Viborg Museum senest en uge før arbejdet starter, om man evt. vil deltage under arbejdet. På Slots- og Kulturstyrelsens hjemmeside, kan du finde mere information om museumsloven, men du er også velkommen til at henvende dig med konkrete spørgsmål direkte til Museet.

Offentliggørelse mv.

Afgørelsen offentliggøres d.d. på kommunens [hjemmeside](#). Der er fire ugers klagefrist på afgørelsen, jf. klagevejledningen i bilag 3.

Denne afgørelse tilsidesætter ikke eventuelle servitutter og privatretlige aftaler. Der er med denne afgørelse ikke taget stilling til anden lovgivning.

Hvis der er spørgsmål, er du velkommen til at kontakte mig på tlf. nr. 8787 5517 eller mail nvmyndighed@viborg.dk.

Med venlig hilsen

Julie Østergaard Markussen
Biolog

Kopimodtagere

- Miljøstyrelsen Midtjylland – NOVANA-udviklingsstationer, mjy@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen, post@slks.dk
- Danmarks Naturfredningsforening – lokal, dnviborg-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – national, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – lokal, viborg@dof.dk
- Dansk Botanisk forening Jylland, dbf.oestjylland@gmail.com
- Dansk Entomologisk Forening, entomologiskforening@gmail.com
- Dansk forening for rosport, dffr@roning.dk
- Dansk kano- og kajakforbund, miljo@kano-kajak.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund – national, post@sportsfiskerforbundet.dk og lbt@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund – lokal, himmerland@sportsfiskerforbundet.dk
- Danske Vandløb, dv@danskevandloeb.dk
- Friluftsrådet LimfjordSyd, viborg@friluftsradet.dk
- Kystdirektoratet, kdi@kyst.dk
- Viborg Museum, oldtid@viborg.dk

- Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Fiskerikontrollen i Nykøbing Mors, inspektoratvest@fiskeristyrelsen.dk
- Karup Å sammenslutningen (KÅS), formand, Tom Sørensen, tom@tmbs.dk
- Jørn Kristensen, konsulent for fiskeriforeningerne, jorn-k@post8.tele.dk
- Ejere af berørte matrikler samt øvrige lodsejere på vandløbsstrækningen

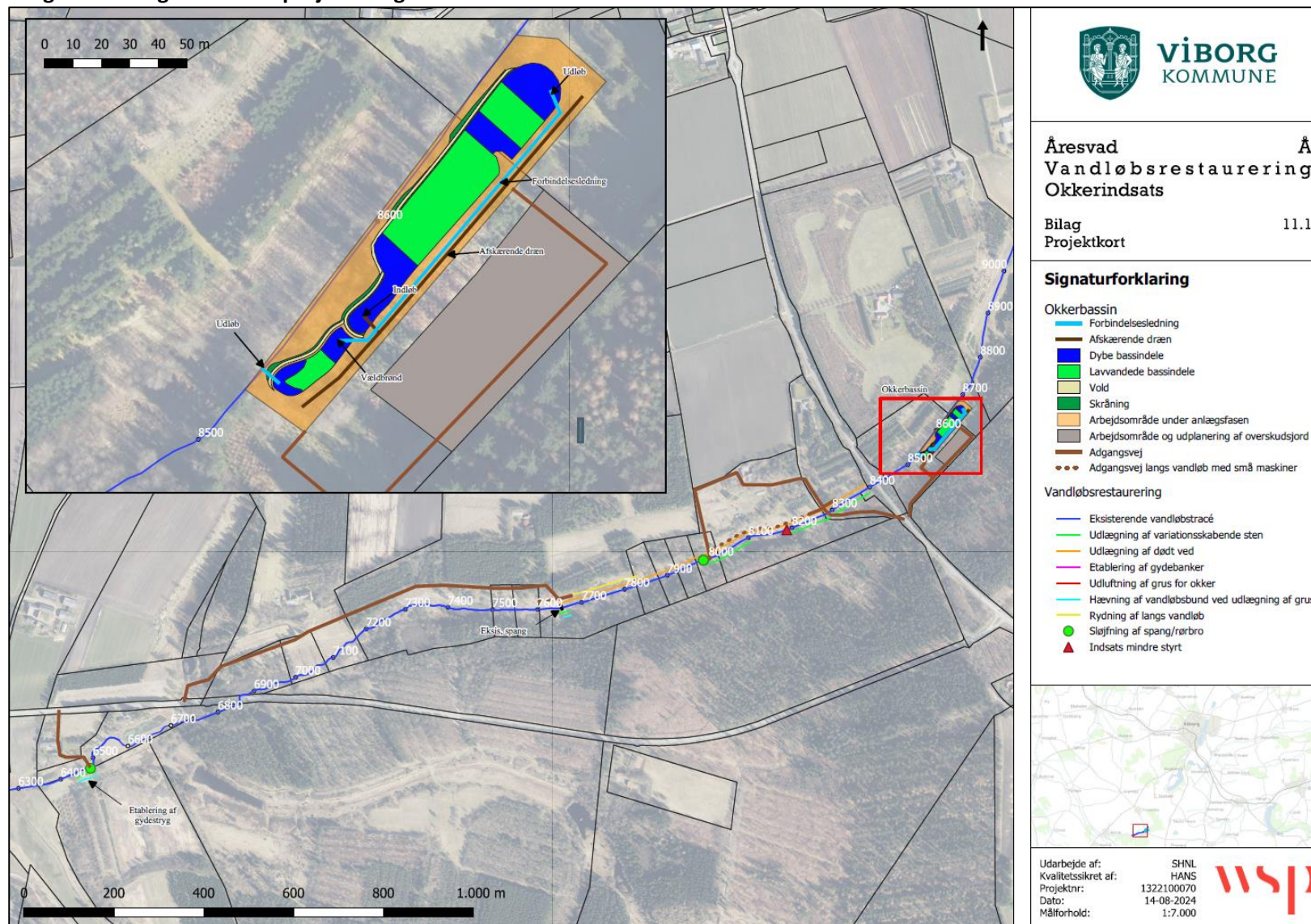
Bilag:

Bilag 1 – Oversigtskort over projekttiltag

Bilag 2 – Oversigtskort over beskyttet natur og arbejdsveje

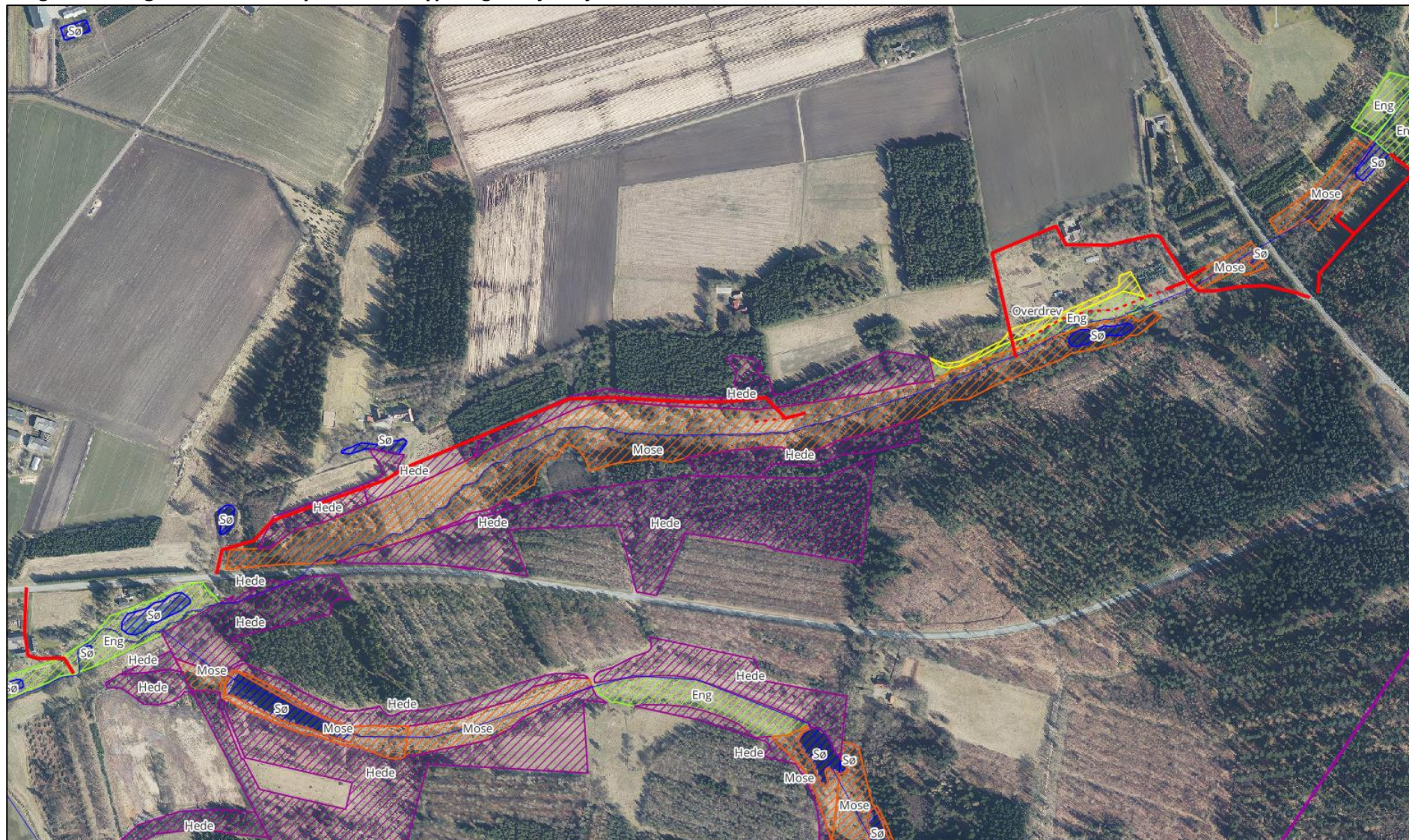
Bilag 3 – Klagevejledning

Bilag 1 – Oversigtskort over projekttiltag



Oversigtskort over projektstrækningen i Åresvad Å med angivelse af stationer (hvide tal) samt signaturforklaring for projekttiltag. Øverst til venstre fremgår et detailkort af okkeranlægget, som anlægges ved placeringen angivet med rød firkant.

Bilag 2 – Oversigtskort over beskyttede naturtyper og arbejdsveje



Oversigtskort over beskyttede naturtyper inden for projektområdet. Veje til arbejdskørsel er angivet med rød streg. Arbejdsveje er placeret, hvor der findes eksisterende kørselsspor. Kørsel i beskyttet natur med mindre køretøjer er angivet med rød stiplede linje. Ortofoto forår 2023 © GeoDanmark.

Bilag 3 – Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet og klagefristen er 4 uger fra afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsesdatoen.

Afgørelsen efter vandløbsloven kan påklages af:

1. Den, afgørelsen er rettet til
2. Enhver, der må have en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen
3. En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker (jf. vandløbslovens § 84).

Offentlige myndigheder, Danmarks Naturfredningsforening og lokale foreninger med væsentlig interesse i afgørelsen er også klageberettigede efter naturbeskyttelsesloven.

Såfremt der bliver klaget over afgørelsen, må den ikke udnyttes medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet opretholder afgørelsen. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan dog i særlige tilfælde opheve denne opsættende virkning.

Klager kan indsendes via klageportalen: [Nævnenes Hus](#). Her kan du også læse mere om klagenævnets sagsbehandling. Klageportalen kan også findes på [borger.dk](#) og [virk.dk](#), hvor du kan logge på med MitID.

Klagen sendes via klageportalen til Viborg Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i klageportalen.

Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om klageportalen. Hvis du på grund af særlige forhold ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til kommunen, som har truffet afgørelse i sagen. Kommunen videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som afgør, om anmodningen kan imødekommes.

Gebyr

Det koster et gebyr at klage over afgørelsen. Gebyrets størrelse er pr. 1. februar 2017 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer.

Klagegebyret opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyr skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for at efterkomme afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis:

- der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
- klager trækker sin klage tilbage, før Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Spørgsmål om betaling og tilbagebetaling af gebyr afgøres af Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Nævnets afgørelser kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed.

Hvis du vil indbringe afgørelsen efter naturbeskyttelsesloven for domstolene, skal det ske inden 6 måneder, fra du har modtaget dette brev.