

Dato: 26. september 2024

Sag: 24/12146

Niels Holger Thymann Hansen
Midtgårdsvej 1
6683 Føvling

Kontakt: Berit Aagaard Thuesen

Telefon: 7996 6263

Mail: bat@vejen.dk

Godkendelse af reguleringsprojekt - nyt vandløb til klimavand

Vejen Kommune godkender hermed vedlagte forslag om etablering af nyt vandløb, som beskrevet i notatet "Samarbejdsaftale om klimasikring af den offentlige vej Stenderupvej og området ved ejendommene Stenderupvej 10, 10A, 10B og 10C".

Notatet er udarbejdet af Teknik & Miljø, Team Infrastruktur og Anlæg, dateret 1. august 2024.

Reguleringen omhandler etablering af nyt vandløb (et rør) fra det laveste punkt mellem Stenderupvej 10 og Stenderupvej 10A til åben grøft syd for Stenderupvej 10. Det nye rør vil i skybrudssituationer og ved længerevarende regn kombineret med høj grundvandsstand give mulighed for, at vandet kan løbe til grøft uden at skade ejendomme og vej og uden at give trafikale gener.

Reguleringsprojektforlaget har været fremlagt for offentligheden til gennemsyn i fire uger fra torsdag den 22. august til og med torsdag den 19. september 2024. Vandløbsmyndigheden har ikke modtaget bemærkninger, ændringsforslag eller indsigelser fra offentligheden i fremlæggelsesperioden.

Afgørelse

Projektet godkendes derfor som fremlagt, og skal således i al væsentlighed gennemføres som beskrevet i forslaget.

Afgørelsen af truffet med hjemmel i vandløbslovens §21, samt §5 i Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og -restaurering m.v.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

- Reguleringen skal i al væsentlighed gennemføres som beskrevet i det fremlagte forslag.
- Overskudsjord må ikke deponeres i §-3 beskyttede områder, men kan i øvrigt udplaneres på nærliggende arealer (samme matrikel) i et ikke over 20 cm tykt lag.

Baggrund og begrundelse

Baggrunden for ønsket om at etablere nyt vandløb er, at udgå oversvømmelse af beboelsejendomme i området samt at undgå trafikale forstyrrelser som følge af oversvømmet vej.

Begrundelsen for at godkende projektet er, at give lodsejere mulighed for at sikre deres ejendom mod oversvømmelse. Vandet oversvømmer i dag den offentlige vej med trafikgener til følge samt løber gennem en beboelsejendom og videre gennem haven til grøften syd for ejendommen.

Miljø- og afstrømningsmæssige konsekvenser

Etableringen af rør fra dybdepunkt mellem Stenderupvej 10 og Stenderupvej 10A til grøft beliggende syd for Stenderupvej 10 vil ikke ændre betydeligt på de tilstrømmende mængder til grøften. Længden på røret bliver ca. 65 meter. Vandet, som røret skal flytte, er klimavand. Kloaksystemet i byen fører dagligdagsregnen, men ved længerevarende regn kombineret med høj grundvandsstand eller ved skybrud har lodsejere haft oversvømmelse flere gange de senere år. Vandet løber i dag gennem beboelse til have

og videre til grøften mod syd. Reguleringsprojektet sikrer, at "den naturlige afvanding" fremover føres i rør udenom bygninger til nedstrømsliggende recipient.

Naturbeskyttelse og miljømålsætning

Den private grøft, som modtager vandet, er ikke udpeget som beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 og har i statens vandplaner ingen målsætning.

Stenderup Bæk, som den private grøft løber til, har i statens vandplan målsætning om god økologisk tilstand og god kemisk tilstand. Målsætningen er opfyldt for så vidt angår planter, smådyr og alger. Tilstanden for fisk er ringe. Tilstanden for nationalt specifikke stoffer og kemi er ukendt. Den samlede tilstand er ringe – og dermed er den samlede tilstand ikke opfyldt.

Der sker ikke nogen direkte påvirkning af beskyttede eller målsatte vandløbsstrækninger ved projektet. At klimavandet fremover flyttes via rør, vil ikke kunne påvirke den målsatte og beskyttede strækning negativt.

Natura2000 og bilag IV

Der er ikke Natura2000 områder inden for projektområdet. Det nærmeste område er Kongeåen, ca. 3,7 km syd for projektområdet. Vejen Kommune vurderer, at der ikke sker påvirkning af Natura2000 området Kongeåen.

For så vidt angår eventuelle forekomster af bilag IV arter, vil der muligvis kunne forekomme vandflagermus, sydflagermus, odder, firben, stor vandsalamander, løgfrø og spidssnudet frø.

Vejen Kommune har ikke kendskab til sikre observationer af nogle af de andre bilag IV arter ved den pågældende lokalitet. Uanset dette vurderes projektet ikke at kunne medføre negative konsekvenser for nogle af disse arters levesteder.

Samlet set finder Vejen Kommune, at projektet ikke vil give anledning til risiko for negative natur- eller miljømæssige konsekvenser. Samtidig medfører projektet ikke forringede afvandingsforhold ved grøften eller Stenderup Bæk. Vandet er flyttet blot anderledes fremover.

Med baggrund i ovenstående finder Vejen Kommune det forsvarligt, at meddele tilladelse til det ansøgte.

Øvrige forhold

Ansøger er ansvarlig for, at anlægsarbejdet udføres i overensstemmelse med det fremlagte projektforslag, samt at vilkår og retningslinjer i denne afgørelse overholdes. Teknik og Miljø skal underrettes, hvis der opstår uforudsete forhold eller hændelser ved projektets gennemførelse.

Der er ikke foretaget arkæologiske forundersøgelser, og der er ikke planer om arkæologisk overvågning i forbindelse med dette anlægsarbejde. Opmærksomheden henledes dog på, at hvis der i forbindelse med jordarbejder findes spor af fortidsminder, skal jordarbejdet straks standses og Museet på Sønderkov skal underrettes, jævnfør museumslovens § 27, stk. 2.

Anlægsarbejdet påtænkes påbegyndt snarest muligt efter endelig afgørelse foreligger og forventes at kunne gennemføres i løbet af få uger. Teknik og Miljø skal holdes underrettet om anlægsarbejdets påbegyndelse og afslutning.

Økonomi og erstatninger

Alle udgifter til gennemførelse af projektet betales af lodsejerkredsen som beskrevet i notatet.

Der udbetales ingen erstatninger som konsekvens af denne afgørelse, idet ingen tredjeparter lider økonomiske tab som følge af skader, rådighedsindskrænkninger, gener, ulemper eller lignende.

Lovhjemmel og gyldighed

Denne afgørelse er truffet med hjemmel i §5 i Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og –restaurering m.v., jævnfør vandløbslovens §21.

Denne tilladelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden tre år fra i dag, eller i tilfælde af klage, hvor afgørelsen stadfæstes, inden tre år fra klageinstansens afgørelse foreligger.

Klagevejledning

Denne afgørelse efter vandløbsloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Adressaten for afgørelsen.
- Enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagen.
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker.
- Danmarks Naturfredningsforening og Danmarks Sportsfiskerforbund.

Klagefristen er fire uger fra torsdag den 26. september 2024, hvor afgørelsen annonceres på Vejen Kommunes hjemmeside. Klagefristen udløber torsdag den 24. oktober 2024.

En klage skal fremsættes direkte til Miljø- og Fødevareklagenævnet via den digitale Klageportal. Se mere om hvordan klageportalen benyttes og om gebyrordningen på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside <https://mfkn.naevneneshus.dk/>.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnet behandling af klagen, at der indbetales et gebyr. Klagenævnet påbegynder først behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Såfremt gebyret ikke betales, afvises klagen fra behandling.

En klage betragtes først indgivet i det øjeblik, at den er synlig for Vejen Kommune i klageportalen. I tilfælde af klage vil vandløbsmyndigheden blive underrettet af klagenævnet, og vi vil straks give ansøger besked herom. En klage vil umiddelbart have opsættende virkning og Miljø- og Fødevareklagenævnets endelige afgørelse må afventes.

Eventuelle spørgsmål vedrørende denne afgørelse kan rettes til mig på mail bat@vejen.dk eller på tlf. 7996 6263.

Denne afgørelse er sendt til:

Ansøger og øvrige private lodsejere:

- Niels Holger Thyman Hansen, Midtgårdsvej 1, 6683 Føvling
- Stenderup og Omegns Ældreboliger, v/Jørgen Påhus.
- Jan Philipp, Lykkeskærvej 12, 6670 Holsted
- Kim Holger Knudsen, Sønderagervej 9, 6683 Føvling

Organisationer:

- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, [dn@dn.dk]
- Danmarks Naturfredningsforening, Vejen afdeling, [dnvejen-sager@dn.dk]
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten,
- [post@sportsfiskerforbundet.dk], [lbt@sportsfiskerforbundet.dk],
- [vadehavet@sportsfiskerforbundet.dk]
- Sydvestjysk Sportsfiskerforening, [lahb@esbjergkommune.dk]
- Sagro, John Tranums Vej 25, 6705 Esbjerg Ø, att.: Stine Bundgaard Pedersen,
- [sbp@sagro.dk]
- Spiras, Billundvej 3, 6500 Vojens, [slf@slf.dk].

Bilag:

- Notatet "Samarbejdsaftale om klimasikring af den offentlige vej Stenderupvej og området ved ejendommene Stenderupvej 10, 10A, 10B og 10C".

Venlig hilsen



Berit Aagaard Thuesen

Dato: 1. august 2024

Sag: 24/11412

NOTAT

Kontakt: Egil Sønderby

Telefon: 7996 6210

Mail: For sikker kommunikation
anvend Digital Post

Samarbejdsaftale om klimasikring af den offentlige vej Stenderupvej og området ved ejendommene Stenderupvej 10 og 10A, 10 B og 10C

Baggrund

Området ved ejendommene Stenderup 10, 10A, 10B og 10C og Stenderupvej ligger i et dybdepunkt/lavt i forhold til det omkringliggende terræn. I perioder med skybrudslignende regn og længerevarende regnvejrperioder, er der stor tilstrømning af overfladevand til det lave område.

Konsekvensen er, at både Stenderupvej og ejendommen Stenderupvej 10 oversvømmes.

Dybdepunktet ved Stenderupvej 10 modtager overfladevand fra et ca. 53 ha stort topografisk opland nord for Stenderup og ca. 780 l.bm vejareal af Stenderupvej.



Stenderupvej 10 den 26. juni 2024



Oversvømmet Stenderupvej ved nr. 10 den 26. juni 2024

Eksisterende afvandingsforhold

Stenderupvej og ejendommene langs Stenderupvej afvandes til Vejen Forsynings kloaksystem i byen. Vejen Forsyning oplyser, at kloaksystemet er i fuld drift, og at systemet ikke er dimensioneret til skybrudsregn og ekstreme regnvejrssituationer. I disse situationer kan det derfor ikke undgås, at der kan opstå situationer med oversvømmelser på terrænet. Ved skybrud og lignende er det op til de enkelte lodsejere at sikre deres ejendom imod oversvømmelse og skader fra vandet.

Vandløbsloven

I henhold til Vandløbsloven må overfladevand frit løbe på terrænet mod lavereliggende terræn. Som lodsejer er man derfor forpligtiget til at modtage overfladevand fra højereliggende arealer men man må som lodsejer også sende vandet videre til lavere liggende terræn.

Samarbejde om klimasikring af Stenderupvej og området ved Stenderupvej 10.

På baggrund af tiltagende episoder med oversvømmelse af kommunevejen Stenderupvej og adressen Stenderupvej 10 har ejeren af ejendommen Stenderupvej 10, Niels Holger Thymann Hansen, Midtgårdsvej 1, 6683 Føvling og Vejen Kommune indgået en aftale om klimasikring af området.

Klimasikringen udføres ved, at der etableres en ny rørledning med 455/400 mm anlægsrør fra Stenderupvej og mod syd til en eksisterende grøft.

Rørledningen og arbejdet med rørledningen udføres af Niels Holger Thymann Hansen (Nillers Varmeservice) som bygherre.

Nillers Varmeservice indhenter aftaler med lodsejere og naboer og Nillers Varmeservice afholder samtlige udgifter til arbejdets udførelse.

Der er indhentet tilbud på gravearbejde og materialer på i alt 69.400 kr. excl. moms. Som part i sagen i forbindelse med klimasikring af den offentlige vej Stenderupvej, betaler Vejen Kommune, til fuld og endelig afgørelse, 50% af udgiften svarende til 34.700 kr. plus moms. Den fremtidige vedligeholdelse af rørledningen påhviler ejeren af matr.nr. 9aa.

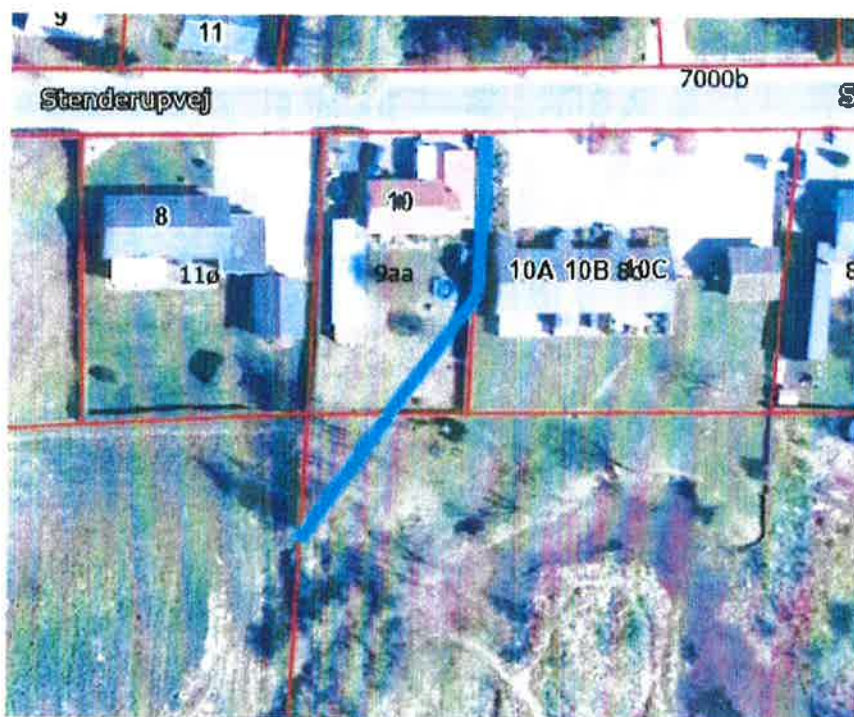
Når arbejdet er afsluttet, sender Nillers Varmeservice en regning til kommunen på beløbet.

Vejen Kommune udarbejder nødvendige myndighedsgodkendelser i forhold til vandløbsloven. Rørledningen skal tinglyses på de berørte arealer og Vejen Kommune udarbejder deklaration og tinglysningsrids og sørger for tinglysning af deklarationen.

Tekniske detaljer om rørledningen

Rørledningens indløb bliver, uden for vejareal, i plantebedet på matr.nr. 8o ved skellet imellem matr.nr. 8o og 9aa. Indløbet bliver i en åben rørende, der sikres med chaussesten. Foran indløbet sættes en grov rist, der forhindrer hunde og katte adgang til røret. Ved indløbet fjernes eksisterende kantsten så overfladevand får frit løb. Herfra får rørledningen forløb mod syd og skråt ind over matr.nr. 9aa, Stenderup By, Føvling til den eksisterende åbne grøft i skellet imellem matr.nr. 9s og 8q, begge Stenderup By, Føvling. Rørledningen bør anlægges med en minimums 25 cm jorddække af hensyn til fremtidigt havearbejde.

Ejeren af matr.nr. 9s, Kim Holger Knudsen og ejer af matr.nr. 8q, Jan Philipp har med underskrift af 2. juli 2024 accepteret projektet. Repræsentanten for Stenderup og Omegns Ældreboliger, Jørgen Pahas, har ligeledes accepteret rørledningens placering på matr.nr. 8o.



Omtrentlig placering af den nye rørledning vist med blå streg.

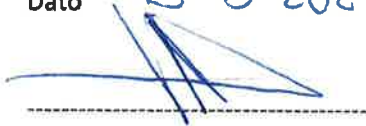
Det videre forløb.

Når samarbejdsaftalen er tiltrådt af ejeren af ejendommen Stenderupvej 10, Niels Holger Thyman Hansen, Midtgårdsvej 1, 6683 Føvling og Stenderup og Omegns Ældreboliger, v/Jørgen Pahas, igangsætter kommunen myndighedsbehandling og tinglysning af rørledningens placering.

Aftalen tiltrædes

Dato

15-8-2024



Niels Holger Thymann Hansen
Ejer af 9aa, Stenderup By, Føvling

Dato

22. august 2024



Vejen Kommune
Vejmyndighed

Dato

15-8



Stenderup og Omegns Ældreboliger
v/Jørgen Pahuš
Ejer af 80, Stenderup By, Føvling