

Center Natur og Miljø

Hobrovej 110 | 9530 Støvring
Telefon 99 88 99 88
raadhus@rebild.dk | www.rebild.dk

Journalnr: 06.00.05-P16-5-21
Ref.: Troels Madsen
Telefon: 99887662

Dato: 27-05-2021

Tillæg nr. 11 til Spildevandsplan 2018 - 2029 for Rebild Kommune. Trykledning ved Ny Kærvej og Støvring Ådale, Støvring



Indholdsfortegnelse

•	INDHOLDSFORTEGNELSE	1
•	OFFENTLIGGØRELSE	3
•	INDLEDNING OG BAGGRUND	3
•	LOV- OG PLANGRUNDLAG	3
•	LOVGRUNDLAG	3
•	PLANGRUNDLAG	3
•	MILJØVURDERING	3
•	KLAGEVEJLEDNING OG VEDTAGELSE VEDR. MILJØVURDERING	4
•	SPILDEVANDSAFLEDNING FRA OMRÅDET	4
•	STATUS	4
•	PLAN	4
•	ØKONOMI	5
•	BERØRTE AREALER	5
•	ENDELIG VEDTAGELSE	15

Bilag:

Bilag: 1. Detailkort for Ny Kærvej og Støvring Ådale

Bilag: 2. Detailkort for Støvring Ådale

Bilag: 3. Screening af tillægget til spildevandsplanen

KOPI TIL

Miljøstyrelsen, mst@mst.dk.

Rebild Vand & Spildevand A/S, forsyning@rebildforsyning.dk.

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord, trnord@stps.dk

Greenpeace, hoering.dk@greenpeace.org

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk. lbt@sportsfiskerforbundet.dk;
himmerland@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk.

Lindborg Å Sammenslutningen v/ Formand, jhylling@gmail.com

Dansk Fritidsfiskerforbund, v/ Formand Arne Rusbjerg, teamstr@gmail.com.

Aktive fritidsfiskere i Danmark, afid@aktivefritidsfiskere.dk og stormyleif@gmail.com

• Offentliggørelse

Tillægget har været fremlagt i offentlig høring fra den 25. marts 2021 til den 20. maj 2021 (8 uger).

Både enkeltpersoner/lodsejere, organisationer, foreninger m.fl. kunne i høringsperioden indsende kommentarer og bemærkninger til dette tillæg.

Der er ikke modtaget kommentarer eller bemærkninger til tillægget.

• Indledning og baggrund

Dette tillæg til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2018-2029 fastsætter rammerne for fremtidig afledning af spildevand for områder i blandt andet Støvring, Skørping og Rebild.

Baggrunden for udarbejdelsen af tillægget er, at det er et led i gennemførelsen af ny struktur for afledning af spildevand fra ovennævnte områder.

Tillægget omhandler alene etablering af ny pumpestation og transport-trykledninger.

• Projektbeskrivelse

Projektet omfatter etablering af en ny kloaktrykledning fra eksisterende kloakpumpestation ved Ny Kærvej 2 i Støvring frem til eksisterende kloaksystem ved Odderen. Projektet omfatter desuden etablering af en ny kloakpumpestation ved Ny Kærvej samt etablering af trykledning fra pumpestation ved Kronhjørten 7 til den nye trykledning.

Projektet kan eventuelt også omfatte omlægning af eksisterende spildevandsledning på matr.nr. 11as i nyt tracé frem til pumpestationen. Den eksisterende kloakledning vil i så fald blive sløjfet. Dette er ikke endeligt afklaret endnu.

Kloakpumpestationen på Ny Kærvej er en vital pumpestation i Rebild Forsynings kloaksystem.

Pumpestationen modtager spildevand fra Støvring samt flere oplandsbyer, heriblandt Skørping og Rebild. Spildevandet pumpes til rensning på renselanlæg i Aalborg Kommune.

Projektet gennemføres dels for at øge pumpestationens forsyningssikkerhed og dels for at optimere driften af pumpestationen. Den eksisterende trykledning fra pumpestationen bibeholdes som reservetrykledning, hvorved der opnås en øget forsyningssikkerhed.

I nedenstående lodsejerudtræk fremgår en liste over matrikler, som berøres ifm. projektet. Matriklerne vil blive berørt af et midlertidigt arbejdsareal på ca. 10 m langs tracéet i forbindelse med etableringen. Matriklerne berøres desuden af kloakanlæg, som tinglyses med deklaraionsbælte på de pågældende matrikler. Gæsteprincippet vil ikke være gældende. Enkelte af matriklerne kan også blive berørt af ventilbrønde mv. Omfang heraf er pt. ikke endeligt afklaret.

• Lov- og plangrundlag

Dette tillæg til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2018-2029 er udarbejdet med baggrund i følgende lov- og planlægningsgrundlag:

• Lovgrundlag

- Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse (§ 32) (Miljøbeskyttelsesloven (med senere ændringer))
- Bekendtgørelse nr. 2292 af 30/12/2020 om spildevandstilladelser m.v. efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 (med senere ændringer).

- Lovbekendtgørelse nr. 119 af 26. januar 2017 om miljømål m.v. for vandforekomster og internationale naturbeskyttelsesområder (Miljømålsloven).
- Lovbekendtgørelse nr. 553 af 24. april 2020 om betalingsregler for spildevandsforsyningselskaber m.v. (med senere ændringer).
- Lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).
- Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

- **Plangrundlag, m.v.**

- **Kommuneplan**

Tillæg nr. 11 til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2018-2029 er udarbejdet i overensstemmelse med kommuneplan 2017 for Rebild Kommune.

- **Beskyttet natur**

Flere steder ønskes ledningen ført tæt forbi (eller under) § 3 beskyttede naturarealer. Det er dels ved Tilløb til Råkildegrøften og omkringliggende mosearealer og dels ved Katvadgrøften og omkringliggende eng og overdrevarsarealer. Desuden føres ledningen tæt forbi et regnvands-/vådområde mellem Bæveren og Grævlingen, som vurderes at have karakter af § 3 beskyttet natur. Ansøger har oplyst at størstedelen af ledningsprojektet udføres ved styret underboring for at undgå opgravning i naturbeskyttede arealer, men oplyser samtidig at der i mindre grad vil være behov for midlertidige arbejdsarealer indenfor de beskyttede arealer. Det fremgår således ikke klart om det ansøgte indebærer dispensationskrævende aktiviteter i beskyttet natur. Hvis naturarealerne underbores (således at overfladen ikke berøres), så kræves ikke forudgående dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3. Hvis der f.eks. er behov for at grave eller deponere materiale eller lign. i naturarealerne, så kræves en forudgående dispensation hertil.

- **Habitatvurdering**

Jf. habitatbekendtgørelsens § 6 stk. 1-4 skal der forud for vedtagelse af spildevandsplantillæg foretages en vurdering af, om planen i sig selv eller i sammenhæng med andre planer og projekter kan påvirke Natura 2000- områder eller bilag IV-arter i området væsentligt.

Der kan kun udarbejdes tillæg til spildevandsplanen, hvis det vurderes, at planen ikke medfører:

- skade på de naturtyper, som området er udpeget for
- skade på levesteder for de arter, som området er udpeget for
- betydelige forstyrrelser for bilag IV-arter
- Projektarealet ligger ca. 1,5 km fra nærmeste Natura 2000 område (Nr. 18, Rold Skov, Lindenberg Ådal og Madum Sø). Alene ud fra afstanden vurderes det at projektet ikke kan medføre væsentlig påvirkning af arter eller naturtyper indenfor Natura 2000 området.

En række dyr omfattet af naturbeskyttelseslovens § 29a og habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området omkring projektarealet. Rebild Kommune er ikke bekendt med konkrete yngleforekomster i området, men der kan være forekomst af arterne spidsnudet frø og stor vandsalamander. Eventuelle ynglesteder for de to arter antages at være indenfor de beskyttede våde naturarealer i forrige afsnit, og eventuelle indgreb heri vil skulle vurderes nærmere i forbindelse med en eventuel § 3 dispensation.

Rebild Kommune vurderer således samlet, at planen kan realiseres uden at:

- skade arter eller naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000- områder
- indskrænke eller forringe egnede yngle- eller rastesteder for bilag IV-arter i området.

- **Fortidsminder**

De sydligste ca. 80 m af ledningen skal graves ned indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen omkring den fredede jernbanebro over Mastrup Bæk. Den del af projektet forudsætter derfor forudgående dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 18 om 100 m beskyttelseslinjer omkring fredede fortidsminder.

En ansøgning herom vil blive behandlet sammen med ansøgning om pumpestation (Rebild Kommune afventer yderligere oplysninger fra ansøger).

- **Å-beskyttelseslinje**

Den sydligste del af ledningen skal graves ned indenfor å-beskyttelseslinjen omkring Mastrup Bæk, men midlertidige terrænændringer (såsom nedgravning af ledning) forudsætter ikke dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 16 om å-beskyttelseslinje. Etablering af en ny pumpestation i samme område forudsætter dispensation fra bestemmelsen, men det forhold behandles i en separat sag (afventer pt. yderligere oplysning fra ansøger).

- **Vandløb**

Katvadgrøften:

Pumpeledningen skal føres under Katvadgrøften i den vestlige ende af vandløbet. En trykledning skal føres under vandløbet og kræver en tilladelse efter vandløbsloven. Denne er ansøgt og der afventes yderligere oplysninger.

Tilløb til Råkildegrøften:

Ledningen kommer til at krydse Tilløb til Råkildegrøften to steder. Begge steder kræves en tilladelse efter vandløbsloven. Disse er ansøgt og der afventes yderligere oplysninger.

Mastrup Bæk:

Den eksisterende ledning, skal muligvis omlægges i nyt trace. En eventuel omlægning kræver en krydsningstilladelse under Mastrup Bæk. En ansøgning herom, vil blive behandlet sammen med de andre ansøgte krydsninger.

Alle krydsninger skal føres under vandløbene og under 2 m under vandløbsbundene.

Alle tre vandløb er offentlige vandløbsstrækninger, som vedligeholdes af Rebild Kommune.

De tre vandløb er også omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Såfremt alle krydsninger sker ved styret underboring og dermed ikke berører bund eller brinker, kræver krydsningerne ikke dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 mht. vandløbene, da der ikke sker ændringer i disses tilstande.

- **Miljøvurdering**

I henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer, skal det for planer, som tilvejebringes i henhold til lovgivning og af offentlige myndigheder klarlægges, hvorvidt der skal foretages en miljøvurdering af den pågældende plan.

Rebild Kommune har foretaget en indledende screening af tillægget til spildevandsplanen. Screeningen findes i bilag 3.

Rebild Kommune vurderer, at planen fastlægger rammer for anvendelse af et mindre område på lokalt plan. Kommunen har konkluderet, at planen ikke vil have en sådan indvirkning på miljøet, at der skal foretages en egentlig miljøvurdering efter lovens § 8 stk. 1.

- **Klagevejledning og vedtagelse vedr. miljøvurdering**

Der kan ikke klages over afgørelsen vedrørende tillægget til anden administrativ myndighed. Eventuelle søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene skal være anlagt inden 6 måneder fra offentliggørelsen af det vedtagne tillæg.

Kommunens afgørelse om miljøvurdering kan, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 91, påklages til Miljø – og Fødevareklagenævnet.

En eventuel klage skal sendes til Miljø – og Fødevareklagenævnet, via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500,00. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen.

Klagefristen er senest den 22. april .2021 kl. 23.59.

Der er ikke modtaget klager.

Miljø – og Fødevareklagenævnet 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 videregiver herefter anmodningen til Miljø – og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt den anmodning kan imødekommes.

Ved endelig vedtagelse vil dette tillæg sammen med Rebild Kommunes Spildevandsplan 2018 - 2029, udgøre det administrative grundlag for kommunens håndtering af spildevandsforhold i området.

- **Spildevandsafledning fra området**

- **Status**

Spildevand afledes i dag fra de enkelte kloakplande til Aalborg Renseanlæg Vest.

- **Overfladevand**

Afledes direkte/eller via bassiner til recipienter.

- **Plan**

- **Spildevand**

Spildevand fra en de enkelte kloakplande i Støvring og omegn ledes fortsat til Aalborg Renseanlæg Vest, via den påtænkte nye trykledning.

Trykledningen føres primært langs Ny Kærvej og Støvring Ådale, Støvring.

- **Overfladevand**

Som udgangspunkt vil der ikke blive foretaget ændringer i håndteringen af overfladevand fra de enkelte kloakoplande, som konsekvens af planen.

- **Økonomi**

Etablering af pumpestation og transportledninger sker ved spildevandsforsyningsselskabets foranstaltning.

- **Berørte arealer**

Nærværende tillæg giver det juridiske grundlag til at foretage arealerhvervelse og sikre de rettigheder, der er nødvendige til gennemførelse af eventuelle anlægsarbejder.

I nedenstående tabel er angivet hvilke matrikler, som forventes berørt af projektet (eventuel etablering af sikkerhedsbassin, pumpestation og ledninger på privat/offentligt ejet grund):

Støvring	
Matrikelnummer	Ejerlavsnavn
11as	Støvring By, Buderup
8hx	Støvring By, Buderup
8hv	Støvring By, Buderup
8hk	Støvring By, Buderup
10dz	Støvring By, Buderup
10dv	Støvring By, Buderup
10dø	Støvring By, Buderup
10cs	Støvring By, Buderup
10fv	Støvring By, Buderup
10fk	Støvring By, Buderup
10fr	Støvring By, Buderup
10fh	Støvring By, Buderup

I forbindelse med etablering af pumpestationer skal påregnes arealafgivelse.

Etablering af ledningsanlæg på privat grund medfører ikke arealafgivelse, men alene sikring ved en tinglyst servitut.

Ovennævnte rettigheder over privat ejendom søges sikret ved frivillig aftale, hvor der afholdes møder med de enkelte ejere. Såfremt aftale ikke kan opnås, vil kommunalbestyrelsen erhverve retten til anlæggets etablering ved ekspropriation.

- **Endelig vedtagelse**

Således endelig vedtaget af Rebild Kommunes Byråd den xx.xx. 2021.

