

## **Screeningsafgørelse om at ny udlægsledning fra Stavnholt Renseanlæg ikke er VVM-pligtig**

Grontmij A/S har den 1. maj 2014 på vegne af Furesø Spildevand A/S fremsendt ansøgning om tilladelse til etablering af en ny udløbsledning fra Stavnholt Renseanlæg og ud i Furesøen.

Furesø Spildevand A/S har den 1. juni 2014 fremsendt VVM-anmeldeskema med tilhørende bilag for projektet. Dette er på grund af nye oplysninger om Furesøens bundforhold ændret i forhold til det først fremsendte projekt med hensyn til ledningslængde og placering af diffusorrør.

### **Afgørelse om ikke-VVM-pligt**

Projektet er omfattet af Bekendtgørelse om Vurdering af Virkning på Miljøet<sup>1</sup> (VVM), bilag 2 punkt 14: Ændringer eller udvidelser af anlæg i bilag 1 eller 2, jf. bilag 2, punkt 12 c: Rensningsanlæg.

Furesø Kommune, Byudvikling og Erhverv har som VVM-myndighed screenet projektet og på den baggrund truffet afgørelse om, at projektet ikke er VVM-pligtigt og dermed ikke kræver VVM-tilladelse. Afgørelsen er truffet i henhold til VVM-bekendtgørelsens § 3, jf. planlovens kap. 4<sup>2</sup>

Denne afgørelse forældes, hvis den ikke er udnyttet, inden tre år efter at den er meddelt, jf. planlovens § 56, stk. 1.

### **Ny udløbsledning**

Det ansøgte projekt omfatter etablering af en ny udløbsledning fra Stavnholt Renseanlæg og ud i Furesøen. Ledningen skal erstatte den nuværende ledning, der er utæt, og har til formål at føre udledningen af spildevand længere væk fra land af hensyn til badende og fiskere og at opnå en større fortynding af metaller og miljøfremmede stoffer.

---

<sup>1</sup> Bek. nr. 1654 af 27. december 2013 om Vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af Lov om planlægning.

<sup>2</sup> LBK nr. 587 af 27. maj 2015 af Lov om planlægning.

Den ny udløbsledning af polyethylen vil være 204 m lang med en udvendig diameter på 0,45 m. Ledningen vil føre ca. 63 m ud i Furesøen, dvs. knap 25 m længere ud end den nuværende ledning. For enden af ledningen vil et ca. 50 m langt diffusorrør med fem udløbsporte blive monteret vinkelret på ledningen.

Etableringen af ledningen vil blive udført i fire faser:

- Styret underboring fra nyt bygværk på renseanlægget og til en ny ventilbrønd ved søbredden
- Nedgravning af ledning fra ventilbrønd og ud igennem rør/sivskoven
- Udlægning ledning på søbunden og montering af udløbsdifusoren
- Tætning af gamle udløbsledning til brug for overløbsledning.

### **Screening**

Furesø Kommune har screenet projektet efter kriterierne på VVM-bekendtgørelsens bilag 3, jf. vedlagte screeningsskema.

I anlægsfasen vil miljøpåvirkningen omfatte en beskeden, midlertidig suspension af sediment, herunder frigivelse af fosfor i forbindelse med ledningens nedgravning i den brednære zone. Arbejdet blive tilrettelagt, så den mulige miljøpåvirkningerne mindskes mest muligt blandt andet ved anvendelse af siltgardiner.

I driftsfasen forventes ingen væsentlig miljøpåvirkning. Der er ikke tale om en øget udledning i forhold til den eksisterende udledning, men alene om at spildevandet føres længere ud i søen, og at diffusorerne sikrer en større fortynding tæt på udledningen. Det betyder at mængden af alger og makrofytter vil være uændret, men forekomsten af disse vil blive spredt ud over et større område.

Furesøen er udpeget som internationalt Natura 2000 naturbeskyttelsesområde, nr. 139. Derudover er der omkring søen registreret flere arter af flagermus samt stor vandsalamander, der alle er beskyttede af EU-habitatdirektiv (bilag IV-arter). Der er foretaget en naturkonsekvensvurdering af projektet. Den viser, at der ikke vil ske ødelæggelse eller forringelse af leve- eller rastesteder for de arter, der udgør Natura 2000 områdets udpegningsgrundlag. Disse arter forekommer ikke inden for det område, der fysisk berøres af anlægget, ligesom den øgede fortynding af spildevandet på 5-6 gange (hidtidige fortyndingsfaktor 1-2) betyder, at der ikke vil ske påvirkning af arterne med miljøfremmede stoffer.

Ifølge den kommende vandplan: Hovedopland 2.3 Øresund vil Furesøen opfylde det fastsatte miljømål i 2015 uden yderligere indsats. Projektet medfører ikke ændringer i de udledte vand- og stofmængder og vil af den grund ikke ændre på opfyldelsen af de fastsatte miljømål.

Det ansøgte projekt vil således samlet set ikke medføre væsentlig negativ miljøpåvirkning hverken i anlægs- eller i driftsfasen. Projektet er dermed ikke VVM-pligtigt og kræver ikke VVM-tilladelse.

### **Offentliggørelse**

Screeningsafgørelsen vil med projektbeskrivelse og anmeldeskema (VVM-bekendtgørelsens bilag 5), blive offentliggjort på Furesø kommunes hjemmeside i uge 29.

### **Klage**

Der kan klages over screeningsafgørelsen for så vidt angår retlige spørgsmål, jf. planlovens § 58, stk. 1, nr. 4. Det vil sige, at der kan klages over spørgsmål om afgørelsens lovlighed, f.eks. om kommunens hjemmel til at træffe afgørelsen.

Klageberettiget er enhver med retlig interesse i afgørelsen og visse landsdækkende foreninger og organisationer, der har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen som hovedformål.

Eventuel klage skal sendes med digital post, e-mail eller brev til Furesø Kommune senest mandag den 11. august 2014. Kommunen videresender klagen til Natur- og Miljøklagenævnet og underretter samtidig bygherre.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at klager indbetaler et gebyr. Klager skal være opmærksom på gebyrordningens særlige regler, herunder gebyrstørrelse, opkrævningsmetode, betalingsfrister m.v. Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen. De nærmere regler om gebyrordningen kan ses på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)

Natur- og Miljøklagenævnet kan ved klage over screeningsafgørelsen beslutte, at en eventuelt meddelt dispensation fra naturbeskyttelsesloven eller tilladelse efter vandløbsloven ikke må udnyttes. Endvidere kan Nævnet påbyde, at eventuelle, igangsatte bygge- og anlægsarbejder standses.

Hvis sagen ønskes indbragt for domstolene, skal de ske inden seks måneder fra afgørelsens modtagelse

*Vedlagt:*

Screeningsskema

*Kopi til orientering:*

Furesø-Egedal Forsyning A/S, [forsyning@fefors.dk](mailto:forsyning@fefors.dk)

Naturstyrelsen Østsjælland, [osj@nst.dk](mailto:osj@nst.dk)

Rudersdal Kommune, [rudersdal@rudersdal.dk](mailto:rudersdal@rudersdal.dk)

Lyngby-Taarbæk Kommune, [lyngby@ltk.dk](mailto:lyngby@ltk.dk)

Furesø Museer, [museerne@furesoe.dk](mailto:museerne@furesoe.dk)

Hørsholm Egnsmuseum, [post@hoersholmmuseum.dk](mailto:post@hoersholmmuseum.dk)

Friluftsrådet, v/Helle Bomgaard, [helle@bomgaard.com](mailto:helle@bomgaard.com)

Danmarks Naturfredningsforening, [dnfuresoe-sager@dn.dk](mailto:dnfuresoe-sager@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Furesø Lokalafdeling, [furesoe@dn.dk](mailto:furesoe@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, Furesø Lokalafdeling, [furesoe@dof.dk](mailto:furesoe@dof.dk)