

Tjørnevej 6  
7171 Uldum  
T: 79755000

Rikke Bjerg  
Dir: +4579755673

e-mail:  
[rikke.bjerg@hedensted.dk](mailto:rikke.bjerg@hedensted.dk)

Sagsnr. 06.11.01-P19-26-18

Den 10. oktober 2019

Til Hedensted Spildevand A/S  
Ørumvej 48  
8721 Daugård

Fremsendt pr. Digital Post til CVR-nr. 32658210

### **Afgørelse om ansøgt udledning af tag-, vej- og overfladevand fra Erhvervsparken, 7160 Tørring, ØL3 og ØL9, via bassin i UØL3 i Ølholm Bæk**

Hedensted Kommune har den 22. november 2018 modtaget ansøgning om tilladelse til fortsat udledning af tag- vej- og overfladevand fra erhvervsområde på Erhvervsparken, 7160 Tørring. Det er oplyst, at i forhold til den eksisterende udledningstilladelse er oplandet uændret og afledning på 1 l/s/ha fastholdes. Bassindimensioneringen er foretaget for overløb maksimalt 1 gang hvert 10. år ( $n \leq 1/10$  pr. år). Ansøgningen fremsendes idet det eksisterende bassin, på grund af anden etape af anlægsarbejde i Erhvervsparken, omformes og udvides. Ansøgningen er, på vegne af Hedensted Spildevand A/S, fremsendt af Hundsbæk & Henriksen A/S. Hedensted Kommune har senest den 14. august 2019 modtaget supplerende ansøgningsmateriale.

Erhvervsområdet på Erhvervsparken, 7160 Tørring, er, jf. Hedensted Kommunes spildevandsplan 2015-2020<sup>1</sup>, beliggende i kloakopland ØL3 og ØL9, som er udlagt som henholdsvis status separatkloakeret og planlagt separatkloakeret. Udløb skal ske via eksisterende udløb UØL3 i Ølholm Bæk. Udløbets størrelse er uændret maksimalt 22,1 l/s, jf. Vejle Amts udledningstilladelse af den 24. november 2003 "Tilladelse til udledning af regn- og overfladevand til Ølholm Bæk fra Erhvervsparken ved Ølholm i Tørring-Uldum Kommune".

#### *Afgørelse*

Hedensted Kommune afgør, at det ansøgte projekt på baggrund af projektets karakter og de faktiske forhold kan etableres uden fornyet tilladelse, jf. spildevandsbekendtgørelsens<sup>2</sup> § 2 stk. 2. Den eksisterende udledningstilladelse af den 24. november 2003 er fortsat gældende.

Der er ansøgt om, at tag-, vej- og overfladevand fra kloakopland ØL3 og ØL9, med uændret arealstørrelse på 22,1 ha, fortsat afledes via bassin med uændret størrelse af udløb på 22,1 l/s. Udløb sker via eksisterende ledning i Ølholm Bæk via udløb UØL3 svarende til eksisterende forhold.

#### Følgende fremgår af ansøgningsmaterialet:

##### *"Opland*

*Ved fuld udbygning udgør oplandet 22,1 ha, befæstigelsesgrad på 0,61. Hydrologisk reduktionsfaktor på 0,8*

*Reduceret areal 10,8 ha.*

<sup>1</sup> Hedensted Kommunes spildevandsplan 2015-2020, februar 2016 af 16. marts 2016.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1469 af den 12. december 2017 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapital 3 og 4 (Spildevandsbekendtgørelsen).

### Bassin

- Det eksisterende udløb bevares, men der etableres nyt udløb fra vådbassin området med tilhørende udløbsbygværk  
det gamle udløbsbygværk og udløb fra de eksisterende vådbassiner fjernes.
- Regulatoren fra det eksisterende bygværk bevares afløb 22 l/s/ha
- Der etableres et vådbassin med for sedimentation vådvolumen i alt ca. 2300 m<sup>3</sup> permanent vandspejl i kote 58,93 overflade areal 3100 m<sup>2</sup> og bassin bund i kote 57,93
- Bassinet udføres med et nyttevolumen 6900 m<sup>3</sup> til kote 60,63 overfladeareal 5180 m<sup>2</sup>
- Basinet er forsynet med nødoverløb til nabogrunden i kote 60,73

Bassin som eksisterende afløb 22 l/s/ha, svarende til et afløbstal på 1 l/s/ha  
Droslingen via Mosbæk regulator i ny brønd R002 med dykket afløb se Tegn. nr. T140 idet den eksisterende regulator genanvendes.  
Bassinet udføres med et nyttevolumen på 6900 m<sup>3</sup> (ved kote 60,63) samt med et vådvolumen svarende til 210 m<sup>3</sup> pr reduceret ha i alt 2380 m<sup>3</sup> det permanente vandspejl fastholdes i kote 58,93.  
Det eksisterende nødoverløb til nabogrunden i kote 60,73 er uændret  
Overfladeareal ved kronekant 5500 m<sup>2</sup> ved kote 60,73  
Kapacitet beregninger  
Ved brug af regneark Regional regn række version 4.0 med den aktuelle lokalitet og T=10 år og en sikkerhedsfaktor jf. skrift 27 på 1,30. effektiv bassinvolumen 6877 m<sup>3</sup> T=10 år ved kote 60,63 afløb 22,1 l/s"

(Gul markering af '/ha': Hedensted Kommune antager, der menes 22 l/s)

### Klagevejledning

Afgørelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed<sup>3</sup>.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt<sup>4</sup>.

### Øvrige forhold

Færdigmelding vedrørende udført projekt skal sendes pr. e-mail til adressen: [spildevand@hedensted.dk](mailto:spildevand@hedensted.dk), så Hedensted Kommune kan foretages korrekt indberetning i den fællesnationale database PULS.

Hvis der er spørgsmål til denne afgørelse kan henvendelse rettes til undertegnede på tlf. 79 75 56 73 eller pr. e-mail: [rikke.bjerg@hedensted.dk](mailto:rikke.bjerg@hedensted.dk).

Med venlig hilsen

Rikke Bjerg  
Biolog

Kopi er tilsendt: Rådgiver Hundsbæk & Henriksen A/S pr. e-mail.

<sup>3</sup> Jævnfør Spildevandsbekendtgørelsens § 2 stk. 3.

<sup>4</sup> Jævnfør § 101 i lovbekendtgørelse nr. 681 af 2. juli 2019 om miljøbeskyttelse med senere ændringer (Miljøbeskyttelsesloven).