

Hillerød kommune  
Trollesmindealle 27  
3400 Hillerød

### **Tilladelse til tilslutning af overfladevand fra tag og befæstede arealer (p-pladser) til regnvandsledning på ejendommen Milnersvej 39 C, 3400 Hillerød**

Hillerød Kommune har den 29. juni 2017 modtaget en ansøgning om udledning af overfladevand fra tag og befæstede arealer på Milnersvej 39 C. Den 19. september godkendte Hillerød Kommune sammenlægning af matrikel 17X og 1d, således der ikke bliver bygget over skel. Sagsbehandlingen af tilslutningstilladelsen har afventet denne afgørelse. De sidste oplysninger til ansøgningen indkom den 9. november 2017.

Der meddeles hermed tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven 28, stk. 3<sup>1</sup> til tilslutning til Hillerød Spildevands regnvandsledning med udledning af overfladevand til Pøle Å på følgende vilkår:

1. Tilslutningen gælder afledning af overfladevand fra ny multihal samt overfladeareal på Milnersvej 39 C, et areal 7505 m<sup>2</sup>,
2. Inden tilslutning skal overfladevand forsinkes svarende til eksisterende forhold,
3. Tilladelsen gælder overløb hvert 5. år svarende til  $n=1/5$ ,
4. De ansvarlige for rørbassinet i vejen (se bilag 2) og tilhørende installationer, skal etablere, drive og vedligeholde anlægget i forhold til det ansøgte og de stillede vilkår.
5. Tilladelsen kan benyttes fra meddeles tidspunktet. Forudsætningen for det er, at ansøger opfylder de vilkår som fremgår af denne tilladelse.
6. Der må ikke ændres på tilledningen til beholderen/rørbassinet, tilhørende anlæg eller udledningen uden skriftlig tilladelse tilledelsesmyndigheden.
7. Tilslutningen må ikke give anledning til erosion, aflejringer, flydestoffer, olie eller anden forurening i recipienten.
8. De endelige koordinater skal fremgå af færdigmeldingen i UTM Zone 32 Euref89.
9. Inden tilslutning skal vejvand og overfladevand passere sandfang og olieudskiller eller,
10. Sandfang, olieudskiller og udløb skal dimensioneres så der sker en maksimal mulig tilbageholdelse af den forurening og sediment, der er i vandet der skal udledes.
11. Sandfanget skal tømmes når dette er 70 % fyldt og min 1 gang årligt.

### **By og Miljø**

1. december 2017

Hillerød Kommune  
Trollesmindealle 27  
3400 Hillerød

Tlf. 7232 2168  
Fax 7232 3213  
khens@hillerod.dk  
www.hillerod.dk

Sag 219-2017-27853  
140209

12. Færdigmelding indsendes med målfaste tegninger over evt. bassiner, trug og udløb og skal fremsendes til Hillerød Kommune, By og Miljø på e-mail [miljo@hillerod.dk](mailto:miljo@hillerod.dk),
13. Såfremt der sker uheld, spild el.lign. skal [Miljøvagten](#) straks underrettes via [112](#), ligesom udledningen omgående skal indstilles. Herefter skal Hillerød Kommune, Miljø, Byg og Beredskab underrettes på telefon nr. 7232 0000 eller mail [miljo@hillerod.dk](mailto:miljo@hillerod.dk).

Tilsynet påhviler Hillerød Kommune.

Tilladelsen bortfalder såfremt den ikke er taget i brug indenfor 3 år fra udstedelsesdatoen.

### **Lovgrundlag**

Denne tilladelse er givet i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 3.

### **Planforhold**

Området ved Milnersvej 39 C er separatkloakeret og en del af opland A8C-Sportskilen og A8b – Milnersvej 4 jf. Spildevandsplan 2013-2016. Regnvandet fra området ledes til Pøle Å mens det sanitære spildevand ledes til rensning på Hillerød Centralrenseanlæg. I spildevandsplanen er det beskrevet, at vand skal forsinkes på egen matrikel svarende til 1 l/s/red. ha ved en 5 års hændelse, ligeledes er det i oplandsskemaerne i spildevandsplanen beskrevet en afløbskoefficient på 0,2 fra kloakoplandet.

Området er en del af lokalplan 396 Multihal og sundhedscenter ved Sportskilen i Hillerød. Områder er udlagt til offentlige formål. I lokalplanen er der redegjort for at befæstelsesgraden ikke på overstige 60 % i området.

I henhold til retningslinjer i kommuneplan 2013 og spildevandsplan 2013-16 skal overfladevand som minimum forsinkes for 1 l/s/red. ha og  $n=1/5$  beregnet ved Regional regnerække 4,1. Beregningerne gælder alle vandløb i Hillerød Kommune, da vandløbene er hydraulisk belastede.

### **Eksisterende forhold**

Området er i dag udlagt til p-plads og er befæstet med henholdsvis asfaldt, grus og fliser. Herudover er der enkelte græsrabatter. Ansøger har beregnet, at afløbskoefficienten for området i dag er 0,76. Ved fuldløbne rør (T1) afledes der 93 l/s til den separate regnvandsledning fra hele det befæstede område uden det forsinkes. Overfladevandet udledes via bygværk A8U108P med udledning til Pøle Å. Der udledes jf. udløbsskemaerne 110 l/s uden foregående forsinkelse eller rensning.

---

### **Projekt**

<sup>1</sup> Lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 966 af 23. juni 2017

I forbindelse med opførelsen af en ny Multihal på Milnersvej 39 C, skal regnvandet fra arealet håndteres og udledes til Pøle Å. I den forbindelse øges afløbskoefficienten fra 0,76 til 0,96 hvilket betyder, at en større regnmængde ledes via regnvandssystemet til Pøle Å.

Inden tilslutning forsinkes vandet i Ø800 rør bassin på 13 m<sup>3</sup> der etableres på den nordlige side af multihallen, se bilag 2.

#### Rensning

Tilladelsen er betinget af, at der etableres et sandfang og olieudskiller inden tilslutning til Hillerød Spildevands ledningsnet. Overfladevandet fra taget skal passere sandfanget, mens overfladevand fra de befæstede arealer, både skal passere en olieudskiller og et sandfang.

#### Forsinkelse

Ansøger har oplyst at befæstelsesgraden stiger fra 0,76% til 0,96%. Dette betyder, at befæstelsen øges med 0,2 procent point.

Ansøger har oplyst, at Hillerød Spildevand har vurderet at vandet kan forsinkes i en Ø800 ledning (rørbassin) inden tilslutningen. Dette vil betyde, at vandet forsinkes således, at den ekstra tilledning af vand til det offentlig kloaksystem ikke vil skabe hydrauliske problemer i normal situationen i recipienten.

#### **Recipient**

Overfladevandet udledes til Pøle Å der er et hydraulisk belastet vandløb. Vandløbet løber gennem Hillerød by. Pøle Å er primært et åbent vandløb, men rørlægges på store dele, når det skal gennem byen. Pøle Å løber gennem engsøerne, Arresø og ender i Roskilde Fjord.

Pøle Å's nuværende tilstand opfylder ikke miljømålet jf. Vandområdeplanen. Hovedårsagen til den manglende mål opfyldelse vurderer Miljøstyrelsen af være overløb af opblandet urensset spildevand fra fælleskloakken.

#### **Vurdering**

Hillerød kommune vurderer, at det er miljømæssigt acceptabelt, at tilslutte tag- og overfladevand til det offentlige kloaksystem med udledning til Pøle Å på vilkår. Det vurderes, at der skal etableres forsinkelse, så det samlede udløb ikke overstiger de eksisterende forhold og derved kan indeholdes i udledningstilladelsen til bygværket. Herudover vurderes det, at rensning af overfladevandet skal ske ved kilden således, at udledningen af miljøfremmede stoffer og olie begrænses mest muligt.

Der er mange bygværker med udledning til Pøle Å, og vurderingen af de kumulative forhold er, at tilslutningen ikke vil påvirke Pøle Å i forhold til hyppigere oversvømmelser af å-nære arealer eller forårsage erosion i vandløbet.

Hillerød Kommune vurderer, at tilslutningen ikke vil være en hindring for opfyldelse af miljømålene i vandløbet, da vandet renses

inden udledning til recipient.

#### Bilag IV arter og § 3 i naturbeskyttelsesloven

I henhold til § 6 i bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter<sup>2</sup>, må der ikke gives tilladelser eller dispensationer efter en række love (bl.a. § 28 i miljøbeskyttelsesloven), hvis det ansøgte kan påvirke et natura 2000 område væsentligt.

I henhold til naturbeskyttelseslovens<sup>3</sup> § 29 a gælder det at dyrearter, der er nævnt i bilag 3 til loven, ikke forsætligt må forstyrres med skadelig virkning for arten eller bestanden. Forbuddet gælder i forhold til alle livsstadier af de omfattede dyrearter. Arternes yngle- og rasteområder, må heller ikke beskadiges eller ødelægges.

Naturmyndigheden har vurderet, at det ikke forventes at der findes bilag IV arter på stedet. Påvirkning af levevilkårene for dyrelivet må anses for at være meget små og ikke-væsentlige.

#### **Høring**

Udkast til afgørelsen har været i høring hos ansøger, Hillerød Forsyning.

Der har ikke været nogen bemærkninger.

#### **Klagevejledning**

Denne tilladelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til miljøbeskyttelseslovens<sup>4</sup> § 91 indenfor en klagefrist på 4 uger, det vil sige den 1 januar 2018.

Klageberettigede fremgår af miljøbeskyttelseslovens §§ 98, 99 og 100.

Eventuel klage skal indsendes via Klageportalen. Link til Klageportalen findes på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk).

Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Ved klage skal der betales et gebyr. Gebyrets størrelse fremgår af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Gebyrets størrelse er differentieret alt efter om det er en borger eller en virksomhed der klager.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Hillerød Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen og gebyret er betalt.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

Hvis der ønskes fritagelse for at bruge Klageportalen, skal en begrundet anmodning fremsendes til Hillerød Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Denne tilladelse kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 endvidere indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter at den er meddelt eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder fra den endelige afgørelse er meddelt.

**Kontakt**

Hvis I har spørgsmål kan jeg kontaktes på telefon 72 32 21 58 eller på mail: khens@hillerod.dk

Med venlig hilsen

Katja Henschel  
Miljømedarbejder

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, BEK nr. 188 af 26/02/2016.

<sup>3</sup> Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 1578 af 08/12/2015.

<sup>4</sup> Lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 1189 af 27. september 2016



Bilag 2: oversigt over rørbassin

