



## Ringkøbing-Skjern Kommune

### Tillæg nr. 7 til Spildevandsplan 2010 - 2020 Kloakering af ejendomme omkring Torsted

Udarbejdet den 25. oktober 2013



## INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Indledning .....	3
1.1 Baggrund .....	3
1.2 Politisk behandling og offentlig høring .....	4
2. Planlægningsgrundlaget .....	5
2.1 Miljøvurdering .....	5
3. Spildevandsanlæg .....	6
3.1 Torsted Nedsivningsanlæg .....	6
3.2 Regnbetingede udløb .....	7
4. Øvrige forhold .....	8
4.1 Berørte matrikler .....	8
4.2 Tidsplan .....	8

## BILAGSFORTEGNELSE

2.15 Kloakplande - Torsted

## **1. Indledning**

Forslag til Tillæg nr. 7 til Ringkøbing-Skjern Kommunes Spildevandsplan 2010 - 2020 har til formål at muliggøre kloakering af 24 ejendomme i Torsted.

Der vil alene ske en kloakering for spildevand. Ejerne skal fortsat selv håndtere afledningen af tag- og overfladevand på egen grund eller via fællesprivate kloakanlæg. Kloakeringen foretages efter følgende arbejdsgang:

- Udsendelse af orienteringsbrev til ejere med information om kloakering og tidsplan for ejendommenes tilslutning.
- Afklaring af spørgsmål, ønsker m.v.
- Detailprojektering af Ringkøbing-Skjern Forsynings kloaksystem.
- Etablering af Ringkøbing-Skjern Forsynings kloaksystem.
- Brev om tilslutning fra ejendom med frist for tilslutning fremsendes af kommunen.
- Kommunen påbyder sløjfning af eksisterende bundfældningstanke. Færdigmelding sendes til kommunen.

Grundejerne skal betale tilslutningsbidrag for kloakeringen og efterfølgende årligt vandafledningsbidrag. Grundejerne skal desuden afholde alle udgifter på egen grund til ledningsarbejder, sløjfning af bundfældningstanke m.m.. Ringkøbing-Skjern Forsyning afholder øvrige udgifter i forbindelse med kloakeringen.

### **1.1 Baggrund**

I forbindelse med forbedret spildevandsrensning i det åbne land, skal ejendomme i oplandet til vandløbet "Tilløb til Tim Å ved Gammelby" have forbedret rensningen. Kommunen har efter borgernes tilkendegivelser valgt at kloakere berørte ejendomme i stedet for individuelle spildevandsløsninger for de enkelte borgere. Samtidig er det valgt at kloakere nogle ejendomme i Torsted.

Det skal bemærkes, at der er foretaget ændringer i den oprindelige områdefrænsning for de udpegede ejendomme ud fra en revurdering af spildevandsafløb og påvirkningen fra ejendommene i det åbne land.

Kommunen er opmærksom på at der i områdefrænsningen er to ejendomme med godkendte nedsivningsanlæg. Disse ejendomme vil blive omfattet af kloakeringen, men med en 10 års frist for tilslutning jf. princippet i gældende spildevandsplan. Fristen gælder i forhold til etableringstidspunktet for nedsivningsanlægget.

## **1.2 Politisk behandling og offentlig høring**

Byrådets forslag til tillæg til "Spildevandsplan 2010 - 2020" skal offentliggøres og være i offentlig høring i mindst 8 uger. Forslaget sendes samtidig med offentliggørelsen til Naturstyrelsen Vestjylland til orientering. I offentlighedsfasen er det muligt for borgere, myndigheder og interesseorganisationer at kommentere det fremlagte forslag overfor Byrådet.

Efterfølgende vil Byrådet behandle kommentarerne, og eventuelle ændringer vil blive indarbejdet i tillægget, hvorefter det vedtages endeligt af Byrådet. Vedtagelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside.

Når Byrådet har vedtaget tillægget, udgør det Ringkøbing-Skjern Forsynings juridiske grundlag for at gennemføre det beskrevne.

I henhold til Miljøbeskyttelsesloven kan Byrådets vedtagelse ikke påklages til anden administrativ myndighed. Tillægget kan efter de generelle regler om domstolsprøvelse, indbringes for domstolene.

## 2. Planlægningsgrundlaget

Administrationen af kommunens spildevandsforhold sker med udgangspunkt i følgende love, bekendtgørelser og vejledninger, som kan findes på [www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk).

Love:

- Lov om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010, som senest ændret ved lov nr. 622 af 12. juni 2013.
- Lov om ændring af lov om miljøvurdering af planer og programmer nr. 939 af 3. juli 2013.
- Lov om ændring af lov om beskyttelse af havmiljøet, lov om vandløb, lov om sommerhuse og camping m.v. og forskellige andre love, jf. lov nr. 664 af 24. juni 2005, som senest ændret ved lov nr. 949 af 24. september 2009.
- Lov om betalingsregler for spildevandsforsyningselskaber ved lovbekendtgørelse nr. 633 af 7. juni 2010, som senest er ændret ved lov nr. 61 af 4. juli 2013.
- Lov om afgift af spildevand (Lovbekendtgørelse nr. 636 af 21. august 1998), som senest ændret ved lov nr. 622 af 12. juni 2009.

Bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse nr. 1448 af 11. december 2007 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, som senest er ændret 30. januar 2013.
- Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og rammer nr. 939 af 3. juli 2013.

Vejledninger m.v.:

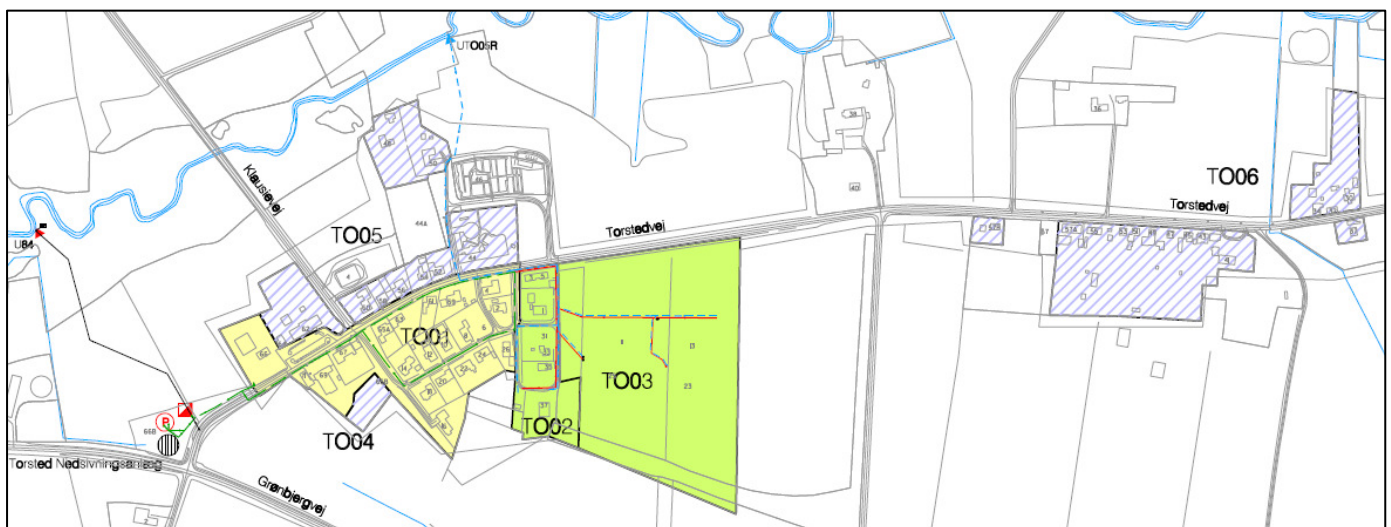
- Vejledning fra Miljøstyrelsen 5/1999. Vejledning til bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.
- Rørcenteranvisning 013, Erfaringer med nedsivningsanlæg februar 2007
- Vejledning fra Miljøstyrelsen 3/2001. Betalingsregler for spildevandsanlæg.

### 2.1 Miljøvurdering

Tillægget er omfattet af Lov om miljøvurdering af planer og programmer. Kommunen har gennemført en screening efter de kriterier, der er fastlagt i lovgivningen. Planforslaget vurderes på baggrund af screeningen ikke at kunne få en væsentlig indvirkning på omgivelserne. Forslaget er derfor ikke omfattet af krav om miljøvurdering.

### 3. Spildevandsanlæg

I forbindelse med krav om forbedret spildevandsrensning i det åbne land, er det valgt at kloakere 24 ejendomme i Torsted. De berørte ejendomme er vist på tegning nr. 2.15. Den planlagte kloakering har oplandsnummer TO05 og TO06, som er vist på efterfølgende udsnit fra tegning nr. 2.15. Tegningen er desuden opdateret med tilpasning til kommuneplanens oplandsgrænser m.m.. Tillæggets tegning 2.15 erstatter spildevandsplanens tegning 2.15.



Figur 1 Ejendomme i opland TO05 og TO06 planlægges kloakeret for spildevand. Ejerne skal fortsat selv håndtere afledningen af tag- og overfladevand på egen grund eller via fællesprivate kloakanlæg

#### 3.1 Torsted Nedsivningsanlæg

Spildevandet vil blive ledt til Torsted Nedsivningsanlæg med trykfordeling af spildevandet. Det er etableret i 1999, men er reetableret i 2000 grundet problemer med høj grundvandsstand i området. Anlægget har en godkendt kapacitet på 100 p.e., da der oprindeligt er taget højde for kloakering af de berørte ejendomme. I den efterfølgende tabel er opgjort den teoretiske belastning af nedsivningsanlægget i status og i plan.

Scenarie	Belastning [p.e.]
Status	56
Plan	100

Tabel 1 Teoretisk belastning på Torsted Nedsivningsanlæg baseret på tilsluttede ejendomme multipliceret med 1,7 personer pr. ejendom, som er erfaringstal for mindre landsbyer. En p.e. betyder personækvivalent, som er en måleenhed for den spildevandsmængde, som en voksen person bidrager med pr. dag.

Tabellen viser, at belastningen efter kloakeringen bliver lig med den godkendte kapacitet, hvorfor der ikke umiddelbart kan kobles yderligere på anlægget.

### **3.2 Regnbetingede udløb**

I Torsted er der to regnbetingede udløb, nemlig ét fra fælleskloakken og ét fra separatkloakken. Udledningen fra separatkloakken ændres ikke. Der vil ske en stigning i aflastningen fra fælleskloakken med ca. 1 ‰ pga. den større spildevandsmængde. Stigningen i aflastningen er dog væsentlig lavere end den forbedring, der opnås ved at kloakere de berørte ejendomme.

## 4. Øvrige forhold

### 4.1 Berørte matrikler

Kloakeringen berører ejendommene i opland TO05 og TO06 på tegning nr. 2.15, hvilket er følgende ejendomme:

Vejnavn	Opland	Nr.	Matr. nr.	Bemærkning
Torstedvej	TO05	44	2a	Præstegården
		48	24d	-
		50	2c	-
		52	24l	-
		54	24g	-
		56	24m	-
		58	24n	-
		60	24o	-
		62	11aa	-
		64	11q	-
	TO06	30	5z	Godkendt nedsivning 2013. Har derfor 10 års frist for tilslutning.
		32	5t	Godkendt stenfaskine fra 1998. 10 års fristen er overskredet.
		34	5r	-
		37	5u	-
		41	4ac	-
		43	4y	-
		45	4x	-
		47	4u	-
		49	4t	-
		51	4r	-
		53	4q	-
		55	4p	-
		57A	4o	-
57B	4af	-		

### 4.2 Tidsplan

I den efterfølgende tabel er skitseret den forventede tidsplan.

Aktivitet	Måned	År
Politisk behandling af tillæg	Nov.-dec.	2013
Offentlighedsfase	Jan.-feb.	2014
Politisk vedtagelse af tillæg	Marts	
Kloakering	April-juni	