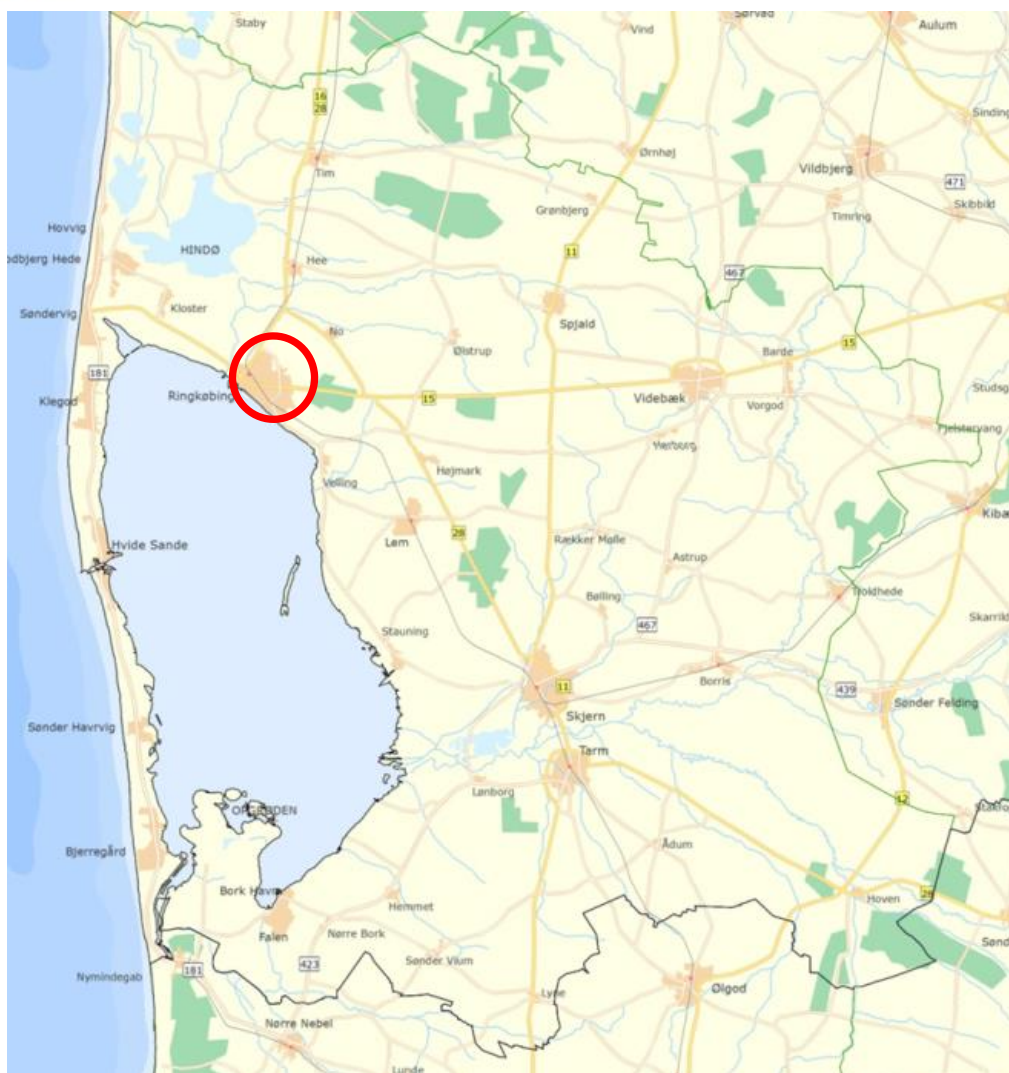


RAPPORT



Ringkøbing-Skjern Kommune

Tillæg nr. 15 til Spildevandsplan 2010 - 2020 Separering af fælleskloakken ved Nørredige i Ringkøbing

Udarbejdet den 5. oktober 2017

Vedtaget i Byrådet den 13. marts 2018



INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Indledning	3
1.1 Baggrund.....	3
1.2 Politisk behandling og offentlig høring.....	3
2. Planlægningsgrundlaget.....	5
2.1 Miljøvurdering.....	5
3. Spildevandsanlæg.....	6
3.1 Separering af ejendomme	6
3.2 Fritagelse for separering af dele af ejendommen	7
3.3 Regnbetingede udløb	7
4. Øvrige forhold	9
4. 1 Berørte matrikler	9
4. 1 Tidsplan	9
4.3 Økonomi	9

Bilag

Indhold	Nr.
Skemaer for oplande – Ringkøbing (Nørredige)	2
Skemaer for udløb - Ringkøbing (Nørredige)	3
Oversigtskort - Ringkøbing (Nørredige)	3.10A

1. Indledning

Tillæg nr. 15 til Ringkøbing-Skjern Kommunes Spildevandsplan 2010 – 2020 har til formål at muliggøre separering af resten af fælleskloakken i området ved Nørredige. Den første del af separeringen i området er beskrevet i [Tillæg nr. 4](#) til spildevandsplanen.

Separeringen af de berørte ejendomme indebærer, at ejerne skal adskille regn- og spildevand i to ledninger på egen grund. Ejerne skal afholde udgifterne til ledningsarbejderne på egen grund. Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S afholder øvrige udgifter i forbindelse med separeringen.

1.1 Baggrund

Der er følgende årsager til udarbejdelsen af tillægget:

1. Minimere oversvømmelser og kloakvand i kældre ved etablering af større kloakker til at aflede regnvandet under kraftigere skybrud pga. de forventede klimaforandringer.
2. Vejdirektoratet vil etablere et nyt slidlag på Nørredige for at undgå, at den nuværende asfaltbelægning nedslides til et niveau, hvor der bliver behov for hel eller delvis udskiftning af hele asfaltlaget.
3. Etablering af oplevelsescenter NaturKraft.
4. Den fysiske tilstand af kloakken er dårlig.
5. Fjernelse af aflastningerne af opblandet regn- og spildevand til Skelbæk som munder ud i Ringkøbing Fjord.
6. Reducering af tilledningen af regnvand til Ringkøbing Renseanlæg og dermed reducere udgifter til pumpning og reducere af udledningen fra renseanlægget til Ringkøbing Fjord.

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 Miljøstyrelsen. I offentlighedsfasen er det muligt for borgere, myndigheder og interesseorganisationer at kommentere det fremlagte forslag overfor Byrådet.

Efterfølgende vil Byrådet behandle eventuelle kommentarer, 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 tillægget det juridiske grundlag for at gennemføre det beskrevne. Tillægget er bindende for Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S, borgerne og virksomheder.

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 retsinformation.dk.

Love:

- Lov om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017.
- Lov om betalingsregler for spildevandsforsyningselskaber ved lovbekendtgørelse nr. 633 af 7. juni 2010, som senest er ændret ved lov nr. 132 af 16. februar 2016.
- Lov om afgift af spildevand, jf. lovbekendtgørelse nr. 938 af 27. juni 2013, som senest er ændret ved lov 132 af 16. februar 2016.

Bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse nr. 726 af 1. juni 2016 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.
- Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og rammer og af konkrete projekter, lov nr. 448 af 10. maj 2017

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. Tillægget er derfor ikke omfattet af krav om miljøvurdering.

3. Spildevandsanlæg

3.1 Separering af ejendomme

Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S ønsker, at separere fælleskloakken i området ved Nørredige m.fl. i Ringkøbing, som omfatter oplandene RK5-02, RK5-03, RK5-04, RK5-05, RK5-07 og RK5-09 på kortbilag 3.10A. Oplysninger for oplande og udløb kan ses i bilag 2 og 3.

Separeringen sker ved at erstatte den eksisterende fælleskloak med separatkloak. Denne består af to ledninger, hvor den ene skal aflede spildevand og den anden tag- og overfladevand.

Af spildevandsplanens afsnit 14.5 "Omkloakering fra fælleskloak til separatkloak" fremgår bl.a.: *Ved en omkloakering udskifter Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S det offentlige enstrengede fællessystem med et nyt to-strengt separatsystem og fører ét spildevandsstik og ét regnvandsstik frem til hver enkelt grundgrænse.*

De pågældende grundejere er herefter, jf. miljøbeskyttelseslovens § 30, forpligtet til for egen regning at adskille spildevand og regnvand på egen grund i separate kloaksystemer og tilslutte sig de til grundgrænsen fremførte to stik.

Tidsfristen for en omkloakering på egen grund fastsættes af Ringkøbing-Skjern Kommune og vil fremgå af kommunens påbud. Den normale tidsfrist er 1 år, men andre frister kan forekomme afhængigt af projektets omfang og kompleksitet.

Ejerne af de berørte ejendomme skal have foretaget separeringen af regn- og spildevand på egen grund senest den 31.12.2022. I forbindelse med separeringen skal grundejeren sikre, at eventuelt omfangsdræn på matriklen også tilsluttes regnvandsledningen, da det ikke må afledes til spildevandskloakken.

Grundejerne vil fra kommunen særskilt modtage et skriftligt varsel og påbud om at skulle foretage separeringen. Ejerne må gerne før modtagelse af påbuddet frivilligt foretage separeringen.

Hvor det er muligt, opfordrer kommunen ejerne til at nedsive eller infiltrere tag- og overfladevand på egen grund. Forinden skal der søges tilladelse hos kommunen. Ansøgningsskema kan findes på dette link til [ansøgningsskema](#).

3.2 Fritagelse for separering af dele af ejendommen

Rent undtagelsesvist kan kommunen dispensere for separering af dele af ejendommen. Dette forudsætter:

1. at der ikke kan gives tilladelse til at nedsive eller infiltrere tag- og overfladevand,
2. at der kun er passage til Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S' skelbrønd under bygninger undtagen carporte og andre lignende lette bygninger,
3. at ejendommen er fysisk sammenhængende med andre ejendomme med forskellige ejere.

Hvorvidt separeringen på egen grund har stor omkostning for den enkelte grundejer kan ikke komme i betragtning ved fritagelse.

I opland RK05-11 separeres alene vejarealer og ejendommens facader mod vejen, da oplandet kan henføres til ét eller flere af de tre punkter. Ejendommene Reberbanen 15, 31, 33, 35, 37 og 49 samt Nørreport 4 er også placeret i opland RK05-11.

3.3 Regnbetingede udløb

Det eksisterende fælleskloakerede område har to regnbetingede udløb til Skelbæk, som på kortbilag 3.10A har numrene URK23S og URK22S. Ved gennemførelsen af separeringen vil der ikke længere blive aflastet opblandet regn- og spildevand. Der vil alene blive udledt tag- og overfladevand fra områdets befæstede overflader.

Efter kommunens retningslinjer, skal der som udgangspunkt i forbindelse med separering etableres bassiner før udløb, dels for at reducere de store vandføringer, dels for at reducere belastningen af næringsstofferne fosfor og kvælstof til Ringkøbing Fjord.

Af kortbilag 3.10A ses, at der ikke er plads i området til at etablere bassiner ved udløbene efter kommunens retningslinjer, hvorfor Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S har undersøgt andre løsningsmuligheder.

I forbindelse med udledningen til URK23S etableres en grøft, som har til formål at rense og forsinke regnvandet inden udledning til Skelbæk. Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S har beregnet, at ca. 85 % af den årlige nedbørsmængde holdes tilbage og nedsives i grøften. Dog vil de kraftigere regnskyl ikke blive forsinket ret meget, og vandføringen til Skelbæk vil omtrent være som under den nuværende aflastning fra fælleskloakken.

I forbindelse med udledningen til URK22S etableres et lukket regnvandsbassin, som skal håndtere fremtidens kraftigere regn, da størrelsen af udløbsledningen fra området til Skelbæk ikke øges. Inden udløb i Skelbæk etableres et sand- og oliefang.

Separeringen bevirker, at der ikke længere ledes overfladevand fra området til Ringkøbing Renseanlæg, hvorfor der sker en reduktion i udledningen af bl.a. næringstoffer fra renseanlægget. Samlet set betyder separeringen for Ringkøbing Fjord en reduktion i udledningen af kvælstof, men en stigning i udledningen af fosfor. Lokalt til Skelbæk øges udledningen af både kvælstof og fosfor.

Til sikring af at den samlede udledning af næringstoffer ikke stiger i Skelbæk og i Ringkøbing Fjord har Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S valgt at udvide og uddybe et eksisterende regnvandsbassin med udløb URK34R, som er beliggende ved Fasers Led. Det har udløb opstrøms de berørte udløb fra separeringen i Skelbæk. Ændringerne på bassinet betyder, at udledningen af næringsstoffer falder under det nuværende niveau.

4. Øvrige forhold

4.1 Berørte matrikler

Separeringen berører alle ejendommene i de nævnte oplande i afsnit 3.1, som også er vist på kortbilag 3.10A. Grundejerne skal sørge for at separere kloakken på egen grund.

I opland RK05-11 berøres alene ejendommens facade mod vejarealet, hvorfor borgerne ikke skal foretage en egentlig separering på egen grund.

Ringkøbing-Skjern Spildevand A/S vurderer, at udvidelsen af det eksisterende bassin ved Fasers Led ikke giver anledning til ekspropriation. Bassinet er beliggende umiddelbart vest for P-pladsen ved idrætsanlægget.

4.1 Tidsplan

I den efterfølgende tabel er skitseret den forventede tidsplan.

Aktivitet	Måned	År
Politisk behandling af tillæg	Oktober	2017
Offentlighedsfase	November-december	
Politisk vedtagelse af tillæg	Januar	2018
Varsling og påbud om separering	Februar-marts	
Anlægsarbejde separering	April-november	
Sidste frist for separering på egen grund	31.12	2022

4.3 Økonomi

Den samlede økonomi til opgaven er ikke endelig fastlagt, men det forventes ikke at betyde stigninger i vandafledningsafgiften.