



12. juni 2019

Sagsnr.  
2019-0154508

Dokumentnr.  
2019-0154508-1

## Høringsvar: Frederiksberg Kommunes Spildevandsplan 2019

Frederiksbergs Kommune har sendt forslag til en ny spildevandsplan i høring frem til den 14. juni 2019.

### Generelt

Generelt er Københavns Kommune positivt indstillet overfor forslaget, som er på linje med Københavns Kommunes Spildevandsplan 2018.

Frederiksberg og København er gensidigt afhængige af hinanden på spildevandsområdet, hvor kloakrør ofte transporterer spildevand fra begge kommuner. Af denne grund er kommunerne i løbende dialog både vedr. planer og konkrete projekter. Frederiksberg Kommunes forslag til Spildevandsplan 2019 afspejler denne dialog og den gensidige afhængighed. Københavns Kommune bifalder, at Frederiksberg Kommune som indsatsområde vil styrke det tværkommunale samarbejde om spildevandsplanlægning i hovedstaden.

### Kommentarer til planen og miljøvurderingen

Kommentarer til Frederiksberg Kommunes Spildevandsplan 2019:

- På **side 6** står der, at Frederiksberg regner ”med en stigning i nedbøren på ca. 7 % frem mod år 2100.” Der står noget andet på side 29.
- **Side 6** Under status. ”Bypass sker til Øresund og Kalveboderne”. Både Renseanlæg Lynetten og Damhusåen udleder bypass til Øresund. Samme på s. 19.
- **Side 7** Her står der, at Københavns Kommune ønsker at forbedre serviceniveauet for kloakken svarende til anbefalingerne i Spildevandskomitéens Skrift 27 frem mod 2050. Dette er ikke korrekt. Serviceniveauet for kloakken svarende til Skrift 27 søges opfyldt i Københavns efterhånden som indsatserne i Spildevandsplan 2018 implementeres.
- **Side 10** Nederste afsnit. Sydhavnen, Belvedere og ved Valby Strand, Kalveboderne.
- **Side 15** Figur 1.2 – bør opdateres med nyeste badesteder
- **Side 18** De grønne nuancer på Figur 1-5 er svære af skille fra hinanden.

**Klima og Byrum**

Njalsgade 13  
Postboks 348  
2300 København S

EAN nummer  
5798009809452

- **Side 21** Planen indeholder mange gode kort. Desværre er opløsningen meget lav på den alle sammen.
- **Side 35** Uklar formulering vedr. kolonihaveforeninger. Københavns Kommune ejer ikke *kolonihaverne*, men derimod *grundene* som kommunen udlejer til kolonihaveforeningerne.
- **Side 39** Uklar formulering vedr. København Kommunes spildevandsplan. Dels er tidsperspektivet ikke fastlagt, og dels opnås et forbedret serviceniveau gennem separatkloakering, klimatilpasning og udbygning af Renseanlæg Damhusåen og Renseanlæg Lynetten.
- **Side 39** Afsnit om rensning af spildevand for miljøfremmede stoffer. Uklar formulering. Hvis vandet fra tage og veje er at betragte som *almindeligt belastet regnvand*, reguleres det netop ikke med krav i hht. af bek. 1625, men ved funktionskrav. Det er kun, hvis det kan betragtes som belastet, zink, kobbertage mv., at det reguleres efter bek. 1625.
- **Side 43** Uklar betegnelse vedr. regnvandshåndtering. På samme side bruges både betegnelserne *frakobling* og *afkobling* om den samme indsats.
- **Side 49** Fejl i årstal. Skybrudstunnellerne forventes anlagt i 2036.
- **Side 55** Figur 2.5. Nordvand hedder nu Novafos.
- **Side 60** Fejl i årstal. Statens vandområdeplaner skal være opfyldt i 2027. Næste generation vandområdeplaner forventes at komme i 2021 med de i planen nævnte skærpede krav.
- **Side 73** Generelt i både spildevandsplan og miljøvurderingen. 'Kalvebod Brygge Skybrudstunnel' rettes til 'Kalvebod Skybrudstunnel'.

Kommentarer til miljøvurderingen af spildevandsplanen:

- **Side 20** Afsnit 4.1.2. Der står, at separering af spildevand medfører, at der udledes færre næringsstoffer og miljøfremmede stoffer til recipienterne. Dette er ikke nødvendigvis rigtigt. Det kommer an på om det separerede vand renses godt nok.
- **Side 25** Afsnit 4.4.1. "*Vandområdeplanerne rummer et ønske om (...)*" bør rettes til "*(...) et krav*"
- **Side 28** Tabel afsnit i 4.7, 'Målsætninger'. Det er ikke gældende for alle vandområder, at de skal leve op til målsætningen i 2021, det er meget forskelligt.

Med venlig hilsen

Charlotte Korsgaard

Enhedschef  
Klima & Byrum, Teknik- og Miljøforvaltningen