

Svendborg Kommune
Oktober 2023
sag nr. 23/20061



Svendborg
Kommune

**Tillæg 3 til
Spildevandsplan 2020 – 2031**

Svendborg Kommune

for kloakering af en del af Vindeby og en del af Thurø By.

Indhold

1. Indledning	3
2. Status for områderne	3
Vindeby	3
Gambøtvej	4
3. Baggrund for tillægget	4
4. Plan for områderne	5
Vindeby og Gambøtvej	5
5. Begrundelse for plan udpegningen	5
Vindeby	5
Gambøtvej	5
6. Retningslinjer for tag- og overfladevand	6
7. Retningslinjer for husspildevand	6
8. Naturbeskyttelse	6
9. Betalingsvedtægt	7
10. Miljøvurdering	7
11. Procedure for vedtagelse og klagefrist	7

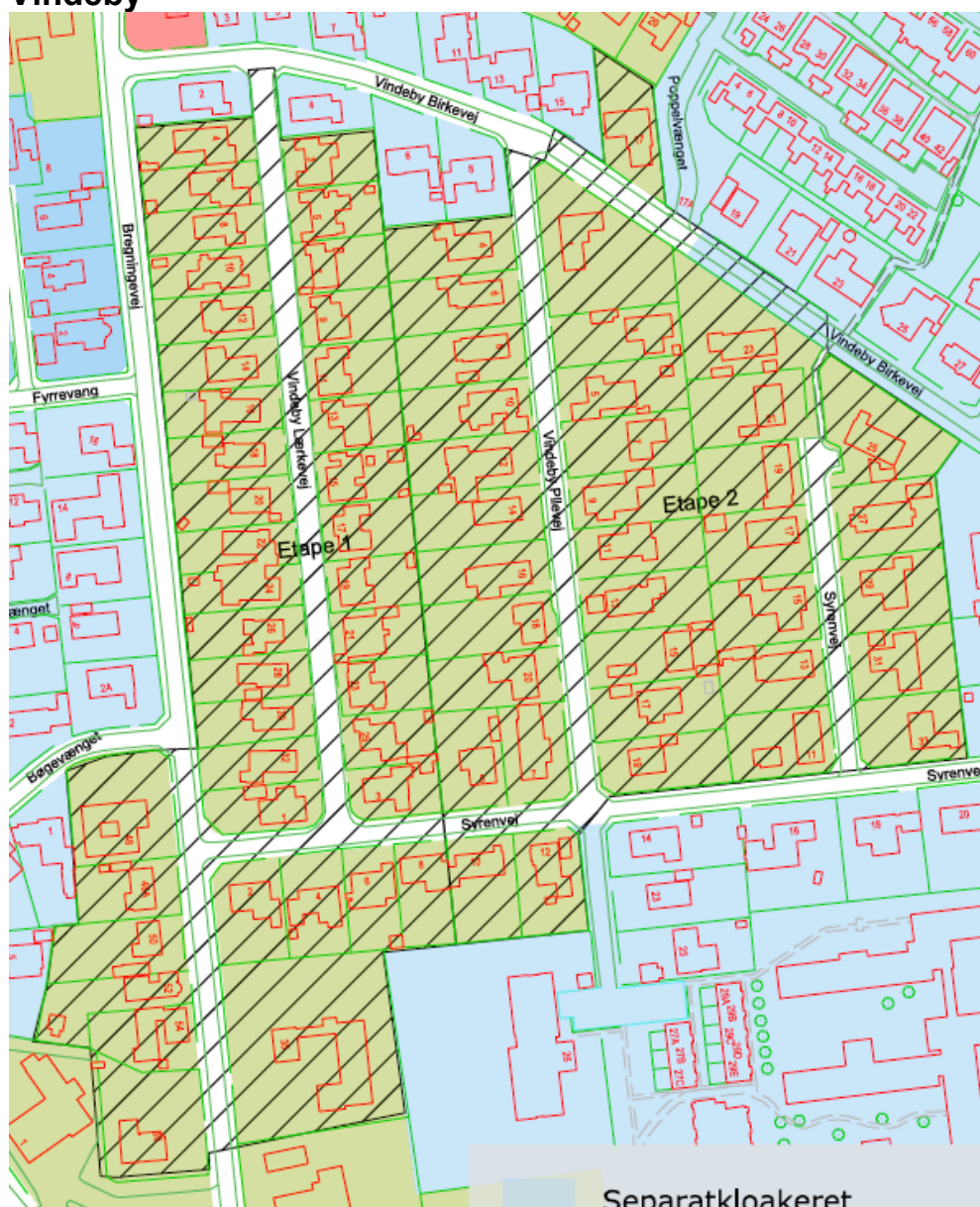
1. Indledning

For at imødekomme et ønske fra Svendborg Spildevand A/S om at separere kloakken i Bregningevej, Syrenvej, Vindeby Birkevej, Vindeby Lærkevej og Vindeby Pilevej i Vindeby og Gambøtvej i Thurø By, foreslås det ved nærværende tillæg ”tillæg 3 til Svendborg Kommunes spildevandsplan 2020-2031 – kloakering af et område i Vindeby og et område i Thurø By”, at områderne separatkloakeres.

Formålet med dette tillæg til Svendborg Kommunes spildevandsplan 2020-2031 er at tilvejebringe det formelle grundlag for, at Svendborg Spildevand A/S kan ændre kloakeringsformen for de ønskede områder i Vindeby og Thurø By.

2. Status for områderne

Vindeby



Området er i dag fælleskloakeret. Området leder i dag til et bassin ved Troensevej, der har overløb til Svendborg Sund ved kraftigt regnvejr.

Gambøtvej



Området er i dag fælleskloakeret. Området leder i dag til et overløb ved Abildgårdsvej, der har overløb til Svendborg Sund ved kraftigt regnvejr.

3. Baggrund for tillægget

Svendborg Spildevand A/S lagde i 2019 en regnvandsledning i Vindeby Birkevej, for at kunne afhjælpe problemer med at aflede overfladevand på Vindeby Birkevej. Regnvandsledningen blev desuden forberedt til at kunne aftage regnvand fra Bregningevej, Syrenvej, Vindeby Birkevej, Vindeby Lærkevej og Vindeby Pilevej.

Svendborg Spildevand A/S er nu klar til at separatkloakere Bregningevej, Syrenvej, Vindeby Birkevej, Vindeby Lærkevej og Vindeby Pilevej. For at følge dette, bliver området ændret til separatkloakeret ved dette tillæg.

I forbindelse med byggemodningen af Gambøtvej etablerede Svendborg Spildevand A/S i 2020 en regnvandsledning i Gambøtvej.

Regnvandsledningen blev desuden forberedt til at kunne aftage regnvandet fra Gambøtvej 23, 24 og 25, der i dag er fælleskloakeret. For at følge dette, bliver området ændret til separatkloakeret ved dette tillæg.

4. Plan for områderne

Vindeby og Gambøtvej

Hovedmål for området

- a. Området skifter status til separatkloakeret.
- b. Husspildevand og tag- og overfladevand skal ledes via forsyningens kloaknet.

Plan for tag- og overfladevand

- c. Befæstelsesgraden for området (tage, flisebelægninger og vejareal m.m.) må højst være 25%.
- d. Kan befæstelsesgraden for området ikke overholdes, skal befæstelsesgraden reduceres ved lokale regnvandsløsninger.

Klimatilpasning

- e. Generelt skal der lægges en klimafaktor ind i alle beregninger jævnfør skrift 27.

Retningslinjer i anlægsfaser

- f. Under anlægsfaser påbyder Svendborg Kommune, at der tages højde for beskyttelse af rørlagt og åbent vandløb ved at undgå udledning af opslemmet materiale og miljøfremmede stoffer.
- g. Der kan forefindes rørlagt vandløb i området. Det er ikke tilladt at hindre dræn i at lede vand væk. Kommunen skal søges om tilladelse til at omlægge dræn.

Retningslinjer for husspildevandssystem

Der må ikke etableres overløbsbygværker på det eksisterende spildevandssystem i planområdet.

5. Begrundelse for plan udpegningen

Vindeby

Området er i dag fælleskloakeret. I 2019 lagde Svendborg Spildevand A/S en ny regnvandsledning, for at aftage vejvand fra bl.a. Vindeby Birkevej og nogle omkringliggende veje, grundet problemer med at aflede overfladevand til det daværende fællessystem. Regnvandsledningen blev dengang dimensioneret til at aftage regnvand fra ejendommene på Bregningevej, Syrenvej, Vindeby Birkevej, Vindeby Lærkevej og Vindeby Pilevej.

Gambøtvej

I forbindelse med byggemodningen af Gambøtvej etablerede Svendborg Spildevand A/S i 2020 en regnvandsledning i Gambøtvej.

Regnvandsledningen blev desuden forberedt til at kunne aftage regnvandet fra Gambøtvej 23, 24 og 25, der i dag er fælleskloakeret.

Det er nu blevet tid til at få separatkloakeret de ejendomme, som det er planlagt der skal lede til regnvandsledningen. Da dele af regnvandsledningen allerede er lagt i jorden fra et tidligere projekt, er det ikke undersøgt om der kunne laves et fælles LAR-anlæg.

6. Retningslinjer for tag- og overfladevand

For separatkloakerede områder, skal befæstelsesgraden for området overholdes. Er dette ikke muligt skal der etableres løsninger til tilbageholdelse enten hos de enkelte ejendomme eller i fælles arealer.

Dimensionering af løsninger:

Enkelt ejendomme:

I forbindelse med dimensionering af overfladevandsløsninger ved enkelt ejendomme, skal der planlægges efter minimum en 10 årshændelse med tilhørende sikkerhedsfaktor for klimaforandringer jævnfør gældende spildevandsplan.

Dette giver en forsyningssikkerhed og robusthed i systemerne som sikrer beboerne i områderne på niveau med Svendborg bymidte, og samtidigt sikres det at de mest samfundsmæssige økonomisk ansvarlige løsninger vælges.

Ved udledninger til vandområder eller rørsystemer må der forventes vilkår om en neddrosling af vandmængden. Der vil derfor i disse situationer blive behov for anlæg af forsinkelsesbassin på den enkelte ejendom eller i fælles arealer.

Bemærkninger om tekniske anlæg:

Ledninger, bassiner og faskiner er tekniske anlæg. Regnvandsledninger kan ikke blive omfattet Vandløbsloven¹.

7. Retningslinjer for husspildevand

Husspildevand fra områderne skal afledes til forsyningens husspildevandskloaksystem. Tilslutningen af spildevand skal udføres af en autoriseret kloakmester.

8. Naturbeskyttelse

I vandområdeplanerne og bekendtgørelse om indsatsprogrammer² er der bestemmelser om, at påvirkningen af recipienter ikke må øges.

Det vurderes, at de planlagte udvidelser til renseanlæggenes kloakopland ikke vil påvirke recipienterne i negativ grad, da udledningstilladelsen for de individuelle renseanlæg ikke er overskredet.

Med funktionskravene til afledning af overfladevandet fra evt. enkelte små private regnvandsbassiner eller større fælles anlæg med krav om neddrosling vurderes det, at der ikke vil ske en øget påvirkning af modtagereipienterne af det nye afledte overfladevand.

Der må ikke uden tilladelse ske tilførsel af overfladevand til beskyttede natur- eller vandområder. Udledning af overfladevand må ikke give anledning til en negativ påvirkning af bilag IV-arter.

¹ Lov om vandløb, nr. 1217 af 28. november 2017

² Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter nr. 797 af 21. juni 2023

9. Betalingsvedtægt

Tilslutning til forsyningens spildevandssystem betales i henhold til den gældende betalingsvedtægt for Svendborg Spildevand A/S. Efter tilslutning betales løbende vandafledningsbidrag efter betalingsvedtægtens regler.

10. Miljøvurdering

Svendborg Kommune har gennemført en miljøscreening af dette tillæg til spildevandsplanen i henhold til Miljøvurderingslovens³ § 8, stk. 2, da planen omhandler fysisk planlægning og fastsætter arealanvendelsen af mindre områder på lokalt plan.

I forbindelse med gennemførelsen af miljøscreeningen, har kommunen truffet afgørelse om, at planen ikke er omfattet af kravet om miljøvurdering, da planen ikke forventes at få en væsentlig indvirkning på miljøet. Afgørelsen er truffet på baggrund af Miljøvurderingslovens bilag 3, der omhandler kriterier for bestemmelse af den sandsynlige betydning af indvirkning på miljøet.

11. Procedure for vedtagelse og klagefrist

Tillægget har været offentliggjort i 10 uger fra den 20. december 2023 til den 28. februar 2024.

Tillægget forelægges Byrådet til endelig vedtagelse den 28. maj 2024, med offentliggørelse den 29. maj 2024.

Afgørelsen kan ikke ankes til anden administrativ myndighed. Eventuelle søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder fra offentliggørelsen af det vedtagne spildevandstillæg.

Beslutningen om, at der ikke skal miljøvurderes, kan påklages til anden administrativ myndighed, jf. §48 stk. 3 i miljøvurderingsloven³. Klagefristen er 4 uger, hvilket vil sige den 26. juni 2024.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <https://kpo.naevneneshus.dk>. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk.

Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med Mit-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Det er en forudsætning for at få behandlet klagen, at der indbetales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Hvis klageren får helt eller delvist medhold, refunderer Miljø- og Fødevareklagenævnet gebyret.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke er indsendt via Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Svendborg Kommune, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Det er Miljø- og Fødevareklagenævnet, der træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

³ Lov om miljøvurdering af plan planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 3. januar 2023

Klage over denne afgørelse har ikke opsættende virkning medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede i denne sag er:

- Enhver der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.
- Sundhedsstyrelsen
- Danmarks Fiskeriforening for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb, søer eller havet.
- Landsdækkende foreninger og organisationer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 100 stk. 2 og 3.
- Lokale foreninger jf. miljøbeskyttelseslovens § 100 stk. 1 og 4.

Afgørelsen kan indbringes for domstolene. Et søgsmål til domstolene skal være anlagt inden 6 måneder fra offentliggørelsen af afgørelsen. Søgsmålsfristen er dermed den 29. november 2024.