

# **REFERAT Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget 2018 - 2021 d. 13-08-2019**

**Mødedato** Tirsdag d. 13. august 2019 kl. 15:00

**Mødested** Mødelokale 1

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af forslag til dagsorden.....	3
Temamøde - Indsatser i Biodiversitetsplanen.....	4
Information fra formand/forvaltning/Renosyd/Hov Havn.....	5
Efterretningsliste.....	6
Status for Årshjul.....	7
Fagudvalgenes videre arbejde med indsatserne i de tre tværgående politikker.....	8
Borgerdrevet forslag - Tung trafik på Vestermarken.....	10
Lokalplan nr. 3035 - Nyt boligområde nord for Kastanievej i Saksild - endelig godkendelse.....	12
Endelig godkendelse af Varmeprojektforslag for "Fjernvarme til boligområde i Saksild".....	14
Renovering af gadebelysning etape 2.....	16
Projekt til puljen Bæredygtig kommune.....	17
Tillæg til anlægsbevilling Klimapulje.....	20
Vedtagelse af plan for forvaltning af grøftekanter i Odder Kommune.....	22
Plan for sikring af fortsat rent drikkevand i Odder kommune.....	24
Orientering om status på lovliggørelsessager.....	26
Endelig godkendelse af tillæg nr. 3 til gældende spildevandsplan.....	27
Endelig godkendelse af tillæg nr. 4 til gældende spildevandsplan.....	29

# **Punkt 1: Godkendelse af forslag til dagsorden**

## **Sagsfremstilling**

### **1. Godkendelse af forslag til dagsorden**

Doknr.: 727-2018-127786

Sagsnr.: 727-2018-2157

**Åbent**

**Fmd. init.:**

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:**

Godkendt

## **Punkt 2: Temamøde - Indsatser i Biodiversitetsplanen**

### **Sagsfremstilling**

#### **2. Temamøde - Indsatser i Biodiversitetsplanen**

Doknr.: 727-2019-82860

Sagsnr.: 727-2018-16450

**Åbent**

**Fmd. init.:**

#### **Resume**

Temamøde for Miljø-, Teknik og Klimaudvalget om indsatser i den kommende biodiversitetsplan.

#### **Baggrund for sagen**

Formålet med temamøder, dialogmøder og studietur er at introducere udvalgets medlemmer for faglige problemstillinger inden for specifikke temaer. Det kan være på områder, hvor kommunen står overfor specifikke udfordringer og / eller skal igangsætte konkret arbejde. Gennem diskussion og dialog vil udvalget samtidig sætte nogle retningsanvisninger for forvaltningens konkrete opgaveløsning inden for emneområderne.

#### **Forvaltningens bemærkninger**

Projektleder Lisette Søgaard fortæller om resultatet af den indledende høring om indholdet af Biodiversitetsplanen, de heraf afledte indsatser i planen og den kommende proces.

#### **Sagens gang**

· Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget 13.08.2019

#### **Forvaltningen indstiller**

#### **At emnet diskuteres**

#### **Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

#### **Afbud:**

Taget til efterretning

## **Punkt 3: Information fra formand/forvaltning/Renosyd/Hov Havn**

### **Sagsfremstilling**

#### **3. Information fra formand/forvaltning/Renosyd/Hov Havn**

Doknr.: 727-2018-127805

Sagsnr.: 727-2018-2157

**Åbent**

**Fmd. init.:**

#### **Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

##### **Afbud:**

Hou camping  
Indsatser i affaldsplan  
Møde i Ø-udvalget  
Information om projekter på vej  
Hou lystbådehavn  
Alexandraplads  
Langtidsparkering af lastbiler  
Studietur  
Foroffentlighed Nørregade  
Vejbyggelinie og byggeprojekt  
Klubber i kommende erhvervsområde  
Cykelsti Gylling-Ørting  
Vindmøller i Torrild

Lone Jakobi forlod mødet 16.25

## **Punkt 4: Efterretningsliste**

### **Sagsfremstilling**

#### **4. Efterretningsliste**

Doknr.: 727-2018-127816

Sagsnr.: 727-2018-2157

**Åbent**

**Fmd. init.:**

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Taget til efterretning

# Punkt 5: Status for Årshjul

## Sagsfremstilling

### 5. Status for Årshjul

Doknr.: 727-2019-82235

Sagsnr.: 727-2018-18040

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Orientering om status på årshjul.

#### Baggrund for sagen

Orientering om status på årshjul for 2019 for Miljø-, Teknik og Klimaudvalget

#### Forvaltningens bemærkninger

Ingen bemærkninger

#### Sagens gang

· Miljø-, Teknik og Klimaudvalget 13.08.2019

#### Forvaltningen indstiller

#### At Årshjulet drøftes

#### Bilag

Vedtaget dynamisk Årshjul for Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget status august 727-2019-82237

#### Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:

Afbud: Lone Jakobi

Taget til efterretning

#### Bilag

Vedtaget dynamisk Årshjul for Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget status august

# Punkt 6: Fagudvalgenes videre arbejde med indsatserne i de tre tværgående politikker

## Sagsfremstilling

### 6. Fagudvalgenes videre arbejde med indsatserne i de tre tværgående politikker

Doknr.: 727-2019-85644

Sagsnr.: 727-2016-7628

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget skal drøfte, hvordan der skal arbejdes videre med indsatserne i Byrådets tre tværgående politikker.

#### Baggrund for sagen

Byrådet besluttede på mødet d. 24. juni 2019, at fagudvalgene på deres respektive augustmøder skal drøfte, hvordan der skal arbejdes videre med indsatserne i Byrådets tre tværgående politikker.

De tre tværgående politikker ("Det gode liv", "Vækst og udvikling" samt "Økonomisk bæredygtighed") udgør tilsammen Byrådets udviklingsplan "En vækstkommune i balance", der blev godkendt d. 27. august 2018.

De tre tværgående politikker indeholder alle en vision, pejlemærker, strategiske målsætninger, samt en lang række indsats, der angiver konkrete handlinger, som skal bidrage til at føre visionen, pejlemærkerne og de strategiske målsætninger ud i livet.

Drøftelser i fagudvalg og Byrådet har ført til, at der er foretaget en fordeling af ansvaret for udmøntningen af de enkelte indsats. Der er således for hver enkelt indsats taget stilling til, hvilke(t) udvalg, der er henholdsvis "ankerudvalg" eller "interessentudvalg" i forhold til en given indsats.

Som "ankerudvalg" påtager udvalget sig det primære ansvar for at sikre fremdrift og i sidste ende realisering af en given indsats. Som "interessentudvalg" har udvalget en åbenlys interesse og andel i en given indsatsen og kan også bidrage til realiseringen heraf, men har ikke det primære ansvar herfor.

Fordelingen af ansvaret for udmøntningen af indsatsatserne er oplyst i vedlagte oversigt, der blev endelig politisk vedtaget d. 24. juni 2019 af Byrådet.

Byrådet udtrykte på temamødet d. 6. marts 2019 enighed om, at Koordinationsudvalget, der består af samtlige udvalgsformænd, skal have den overordnede koordineringsopgave i forhold til indsatserne. Byrådet besluttede således også d. 24. juni 2019, at Koordinationsudvalget på deres møde i september skal drøfte de indsats, hvor der er flere ankerudvalg.

#### Forvaltningens bemærkninger

Forvaltningen anbefaler, at Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget drøfter, hvordan der skal arbejdes med den konkrete udmøntning af "ankerindsatser". Forvaltningen henstiller til, at der i drøftelserne omkring igangsætning og udmøntning af indsats tages hensyn til ressourcetrækket på organisationen, således at der lægges en realistisk plan for indsatserne, der dermed ikke alle igangsættes på samme tid.

Forvaltningen foreslår, at de enkelte udvalg giver kvartalsvise afrapporteringer til Koordinationsudvalget, og at der laves en større opsamling på indsatserne i forbindelse med Byrådets midtvejsseminar i foråret 2020. Udvalget bedes ligeledes drøfte formen for disse kvartalsvise afrapporteringer til Koordinationsudvalget.

Sagens behandles sideløbende i Økonomi- og Erhvervsudvalget, Børne-, Uddannelses- og Klimaudvalget, Arbejdsmarkedsudvalget samt Sundheds-, Social- og Forebyggelsesudvalget. Udvalgenes tilbagemeldinger samles til mødet i Koordinationsudvalget i september.

### **Sagens gang**

- Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget d. 13. august 2019.

### **Forvaltningen indstiller**

**At Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget drøfter, hvordan der skal arbejdes videre med indsatserne i Byrådets tre tværgående politikker**

**At Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget drøfter formen for de kvartalsvise afrapporteringer til Koordinationsudvalget.**

### **Bilag**

Oversigt over indsatser i de tværgående politikker med ændringer fra temamøde d. 6/3-19 727-2019-30779

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Punktet genoptages i september

### **Bilag**

Oversigt over indsatser i de tværgående politikker med ændringer fra temamøde d. 6/3-19

# Punkt 7: Borgerdrevet forslag - Tung trafik på Vestermarken

## Sagsfremstilling

### 7. Borgerdrevet forslag - Tung trafik på Vestermarken

Doknr.: 727-2019-79438

Sagsnr.: 727-2018-7628

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Byrådet har sendt borgerdrevet forslag vedrørende tung trafik på Vestermarken til videre behandling i Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget. Forvaltningen indstiller, at der meddeles afslag på forslaget.

#### Baggrund for sagen

Byrådet besluttede den 24. juni 2019 at sende borgerdrevet forslag vedrørende Vestermarken til behandling i Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget.

Det borgerdrevne forslag er stillet af Thomas Jørgensen og har følgende ordlyd:

#### Spærring for gennemgående tung trafik på Vestermarken

*Der bør spærres for gennemgående tung trafik på Vestermarken. Det vil gøre cykel- eller gåturen for de mange skoleelever og andre personer, der hver dag krydser Vestermarken, mere sikker.*

*De køretøjer, som kører mod Odder ad Grobshulevej, ledes via Vestermarken af deres navigationsanlæg. Det gælder også den tunge trafik, som skal til industrikvarteret omkring Ballevej og Skovdalsvej. Ved at spærre for tung trafik på Vestermarken, tvinges lastbilerne til at køre via Balle og ned af Ballevej, som før Vestermarken blev åbnet.*

*Hvis man virkelig vil lede lastbilerne ad Vestermarken, så må det være på sin plads med en eller flere tunneler under vejen, som på Vennelundsvej mellem Vestskolen afd. Vestermarken og Børnehaven Gaia/Troldhøj. Når området omkring Bendixminde udbygges, bliver det endnu mere presserende at få gjort noget ved sagen, da det må antages, at der kommer endnu mere trafik på Vestermarken, og endnu flere skolebørn, som dagligt skal krydse pågældende vej.*

#### Forvaltningens bemærkninger

Forvaltningen vurderer på baggrund af nedenstående, at der ikke skal skiltes med lastbilkørsel forbudt på Vestermarken, og kan ikke anbefale at der i stedet etableres tunneler under Vestermarken. Overgange på Vestermarken bliver i sommeren 2019 opgraderet for de bløde trafikanter. Se vedlagte bilag.

Fakta:

- Vestermarken er klassificeret som en sekundær trafikvej i kommunens vejklasseplan. Det er ikke en boligvej – men en fordelingsvej, hvor der må forventes en del trafik, herunder tung trafik.
- Vestermarken er en bred vej - bygget til tung trafik - uden indkørsler til private ejendomme, og er udstyret med dobbeltrettet cykel/gangsti og hævede flader ved krydsninger (med 40 km/t).
- De hævede flader bliver i sommeren 2019 renoveret (fladerne bliver mere markante) og der kommer fodgængerfelter med torontobelysning (gulblinkende lysmaster)
- Der er ikke registreret uheld i 2012-2018.
- Trafiktællinger fra 2017 viser følgende vedrørende tung trafik:  
Vestermarken ud for Høghus  
Årsdøgntrafik er 1232 og 7,5 % er tunge køretøjer – hovedsagligt trafik til byggeområderne i Vesterhåb m.v.  
Vestermarken ud for Vestskolen  
Årsdøgntrafik er 2359. Den større årsdøgntrafik skyldes trafik mellem Vesterhåb og Vennelundsvej) og kun 4,9 % er tung trafik.
- Et evt. forbud mod lastbilkørsel vil ikke hindre ærindekørslen til området, herunder renovation, varekørsel mm.

Såfremt kommunen ønsker skiltning med lastbilkørsel forbudt, skal dette videre til Østjyllands Politi for en endelig godkendelse.

### **Sagens gang**

- Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019
- Økonomi- og Erhvervsudvalg den 26. august 2019
- Byrådet den 2. september 2019.

### **Forvaltningen indstiller**

**At der meddeles afslag på det borgerdrevne forslag.**

### **Bilag**

Trafiktiltag, Vestermarken ved Vesterhåb\_v2 727-2019-88623

Trafiktiltag, Vestermarken ved Løkkegårdsvej\_v2 727-2019-88622

### **Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilles til godkendelse

### **Bilag**

Trafiktiltag, Vestermarken ved Vesterhåb\_v2

Trafiktiltag, Vestermarken ved Løkkegårdsvej\_v2

# **Punkt 8: Lokalplan nr. 3035 - Nyt boligområde nord for Kastanievej i Saksild - endelig godkendelse**

## **Sagsfremstilling**

### **8. Lokalplan nr. 3035 - Nyt boligområde nord for Kastanievej i Saksild - endelig godkendelse**

Doknr.: 727-2019-88190

Sagsnr.: 727-2018-11819

**Åbent**

**Fmd. init.:**

#### **Resume**

Lokalplan nr. 3035 er udarbejdet for at skabe et planlægningsmæssigt grundlag for at fortsætte byudviklingen i Saksild. Lokalplanen omhandler 2. etape af ”Strukturplan for Saksild marts 2007”.

Forvaltningen indstiller, at lokalplanen godkendes endeligt.

#### **Baggrund for sagen**

Sagen har tidligere været behandlet på byrådsmøde den 20. maj 2019, hvor det blev besluttet, at forslag til lokalplan nr. 3035 vedtages og offentliggøres med høringsfrist i 8 uger.

Lovgrundlaget er Planloven og Kommuneplan 2017-2029 – rammeområde 3.B.10.

#### **Forvaltningens bemærkninger**

##### *Indsigelser og bemærkninger*

Lokalplanforslaget har været i høring fra den 30. maj. til den 25. juli 2019. Ved indsigelsesfristens udløb er der indkommet ét samlet høringssvar fra to beboere i Saksild. Høringssvaret er beskrevet og besvaret i vedhæftede notat.

Herudover har forvaltningen i høringsperioden afholdt møde med Samn forsyning. På baggrund af mødet anbefaler forvaltningen, at det indskrives i lokalplanen, at det befæstede areal max. må være 40 % af den enkelte grund for åben/lave parceller og 50 % af den enkelte grund for tæt/lave parceller. Ligeledes anbefaler forvaltningen, at det tilføjes at regnvand kan afledes til regnvandsbassin uden for lokalplanområdet, hvis det er nødvendigt.

##### *Tillæg nr. 7 til Kommuneplan 2017-2029*

Sag vedr. tillæg nr. 7 til Kommuneplan 2017-2029 behandles sideløbende på møde i Økonomi- og Erhvervsudvalget den 26.8.2019 og efterfølgende i Byrådet.

#### **Sagens gang**

- Miljø- Teknik- og Klimaudvalget 13.8.2019
- Byrådet 2.9.2019

#### **Forvaltningen indstiller**

**At lokalplan nr. 3035 vedtages endeligt med mindre ændringer som beskrevet under forvaltningens bemærkninger.**

**At indsigerne besvares i overensstemmelse med ”Notat om høringssvar til lokalplan nr. 3035 og tillæg nr. 7 til Kommuneplan 2017-2029”.**

#### **Bilag**

Notat om høringssvar til lokalplan nr. 3035 og tillæg nr. 7 til Kommuneplan 2017-2029

727-2019-  
88494

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilles til godkendelse

**Bilag**

Notat om høringssvar til lokalplan nr. 3035 og tillæg nr. 7 til Kommuneplan 2017-2029

HØRINGSSVAR til Lokalplan nr 3035 og Kommuneplantillæg nr 7

# **Punkt 9: Endelig godkendelse af Varmeprojektforslag for "Fjernvarme til boligområde i Saksild"**

## **Sagsfremstilling**

### **9. Endelig godkendelse af Varmeprojektforslag for "Fjernvarme til boligområde i Saksild"**

Doknr.: 727-2019-88192

Sagsnr.: 727-2018-14221

Åbent

Fmd. init.:

#### **Resume**

Efter endt høringsperiode af varmemprojektforslag for "Fjernvarme til boligområde i Saksild" indstiller forvaltninger, at projektforslaget godkendes endeligt.

#### **Baggrund for sagen**

Varmeprojektforslaget blev principgodkendt på møde i Byrådet den 20. maj 2019. Projektforslaget har efterfølgende været i 4 ugers høring hos berørte myndigheder, parter og grundejere.

Projektets formål er at udvide Odder Varmeværks forsyningsområde med den del af "Strukturplan Saksild", der endnu ikke er realiseret, beliggende øst for Rudevej. Ved forsyning med fjernvarme kan der tilbydes en lavere og mere stabil varmepris til forbrugerne end ved individuel varmforsyning.

Gennemførelse af projektet giver en besparelse på ca. 520.000 kr. for en 20 års periode i forhold til referencen, der er individuelle luft-vand varmepumper. De brugerøkonomiske beregninger viser, at der er en marginal fordel ved at installere fjernvarme. I de første år vil der være en årlig besparelse på 950 kr. Derudover forventes varmeprisen at falde senest i 2026, hvor varmeprisen i Odder og Saksild udjævnes.

De miljømæssige beregninger viser, at der vil være en øget CO<sub>2</sub> udledning fra fjernvarme med de faktorer, vi kender nu. Der er imidlertid ikke korrigeret for at AffaldVarme Aarhus arbejder på at blive CO<sub>2</sub> neutral, ligesom der ikke er korrigeret for fremtidens affaldssammensætning.

Projektforslaget er udarbejdet efter bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg, BEK nr. 1795 af 27. december 2018.

#### **Forvaltningens bemærkninger**

Der er ikke indkommet bemærkninger til varmemprojektforslaget i høringsperioden.

#### **Sagens gang**

- Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13.8.2019
- Økonomi- og Erhvervsudvalget den 26.8.2019
- Byrådet den 2.9.2019

#### **Forvaltningen indstiller**

**At projektforslag for varmforsyning af nyt boligområde i Saksild godkendes endeligt og afgørelse herom meddeles efter varmforsyningslovens bestemmelser.**

#### **Bilag**

Tilrettet projektforslag fjernvarme til boligområde i Saksild inkl. bilag 727-2019-48547

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**  
**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilles til godkendelse

## **Bilag**

Tilrettet projektforslag fjernvarme til boligområde i Saksild inkl. bilag

# Punkt 10: Renovering af gadebelysning etape 2

## Sagsfremstilling

### 10. Renovering af gadebelysning etape 2

Doknr.: 727-2019-84932

Sagsnr.: 727-2015-21061

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Der er udarbejdet investeringsplan for fortsat omlægning af gadebelysning til LED

#### Baggrund for sagen

Der kan opnås væsentlige besparelser i form af mindre energiforbrug ved omlægning af kommunens gadebelysning til LED belysning, herudover vil der ligeledes efterfølgende være mindre vedligeholdelsesudgifter, den samlede besparelse vil kunne anvendes til tilbagebetaling af investeringen.

#### Forvaltningens bemærkninger

Den foreslåede omlægning berører Odder by samt Strandvejen mod Rørth samt Houvej, valg af gadebelysning er baseret på områder med kortest mulig tilbagebetalingstid af investeringen.

Den samlede investering udgør kr. 1.625.000, finansieringen kan foretages gennem en leasingaftale med en løbetid på 5 år.

Omlægningen vil medføre en årlig reduktion i strømforbruget på 182.000 kWh.

LED gadebelysningen har en levetid på minimum 20 år, over periode giver det en samlet netto besparelse på kr. 4,5 mill.

#### Sagens gang

- Miljø, Teknik og Klimaudvalget 13.8.2019
- Økonomi- og Erhvervsudvalget 26.8.2019

#### Forvaltningen indstiller

**At økonomiudvalget godkender investeringsplanen for omlægning til LED belysning**  
**At finansiering foretages gennem Kommuneleasing**

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Imod stemmer O. For stemmer A, B og V

John Rosenhøj (O) ønsker ikke at stemme for, idet der er tale om en skjult låneoptagelse ud over det i budgettet afsatte beløb.

# Punkt 11: Projekt til puljen Bæredygtig kommune

## Sagsfremstilling

### 11. Projekt til puljen Bæredygtig kommune

Doknr.: 727-2019-48192

Sagsnr.: 727-2018-17107

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Forvaltningen søger om godkendelse af projekter til udførelse med midler fra puljen "Bæredygtig Kommune" til nye grønne tiltag, der gør Odder Kommune mere bæredygtig ved at sikre natur, biodiversitet og miljø.

#### Baggrund for sagen

I forbindelse med Budgetaftale 2019 har Byrådet afsat en pulje på i alt 1 mio. kroner under overskriften Bæredygtig kommune. Puljen skal dække konkrete tiltag der skal bidrage til at Odder Kommunes vision om vækst og udvikling skal ske gennem fokus på nye samarbejdsformer og grøn profil.

På Miljø-, Teknik- og Klimaudvalgsmøde den 4. juni 2019 besluttede udvalget at frigive 310.000 kr. til realisering af handleplan for BNBO. Der resterer derfor 690.000 kr.

Der søges om godkendelse af følgende tiltag:

1. Strategi for jordhåndtering
2. Færdiggørelse af biodiversitetsplan
3. Fremdrift af Grønt Partnerskab i Aalstrup under Horsens Fjord
4. Vandløbsregulativarbejde
5. Naturtjek hos landmanden
6. Naturindsats på Tunø

#### Forvaltningens bemærkninger

**Ad 1:** Overskudsjord fra bygge- og anlægsopgaver transporteres til andre lokaliteter, hvilket belaster både miljø og projektøkonomi for både private og offentlige bygge- og anlægsprojekter.

En strategi for håndtering af overskudsjord vil muliggøre en større grad af lokal håndtering af overskudsjord ud fra principperne 1) Jordbalance – hel eller delvis indbygning af overskudsjord i de enkelte projekter, hvor dette er muligt, eksempelvis i lokalplanområder ved byggemodning, 2) Lokal håndtering ved genbrug af overskudsjord til rekreative projekter i form af eks. bynære bakkelandskaber, støjvolde og opfyld og 3) Ekstern håndtering af eks. forurenede jord.

Jordstrategien kan eks. kortlægge potentialet, dvs. de forventede jordmængder, udpege konkrete projekter, synliggøre udfordringer og de handlinger der skal til for at realisere projekterne, vurdere bæredygtighed, økonomi og omkostninger og foreslå hvilken organisation og dialog, der er egnet til bære projekterne igennem.

Strategi for håndtering af overskudsjord er et projekt under Affaldsplan 2019-2022 og udarbejdes i samarbejde med Reno Syd og Skanderborg Kommune. Der søges midler til Odder Kommunes andel af projektet.

**Ad 2:** Miljø- og Teknikudvalget besluttede den 7. november 2017, at Odder Kommune skal have en biodiversitetsplan. Biodiversitetsplanen skal bidrage til at øge biodiversiteten i kommunen. Den skal være indgang til, og samle og skabe overblik over alle kommunens planer, strategier og politikker, hvori biodiversitet og naturindhold/hensyn indgår samt sikre, at biodiversitet tænkes ind, når der udarbejdes nye planer m.m. Kommunens Grønne Råd inddrages i udarbejdelsen af planen.

Der har været afholdt en velbesøgt kick-off dag og workshop med deltagelse af Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget og Grønt Råd. Planen har været i forhøring og der er indkommet en række høringssvar. Der er lavet en opsamling og disse skal nu behandles og indarbejdes i udarbejdelsen af selve biodiversitetsplanen. MTK har den 23. oktober 2018 frigivet 150.000 kr. fra Bæredygtighedspuljen 2018 til konsulenthjælp og udgifter til oplægsholder til workshop m.m. med note

om, at der på et senere tidspunkt vil blive søgt midler fri fra Bæredygtighedspuljen 2019 til yderligere udgifter i forbindelse med realiseringen.

**Ad 3:** I Grønt Partnerskab i Aalstrup, der inddrages i Horsens Fjord-samarbejdet, bidrager lokale borgere med deres unikke kendskab til fjordområdets natur- og kulturhistorie.

I projektet etableres en rundtur i Aalstrup med fortællinger om byens og bygningernes historie. Turen går også omkring Fuglekærgård og Fugle Dam, hvor der etableres træplatform og grejbank samt formidling om dyre- og plantelivet i søen – faciliteter som kan tilbydes skoler og børnehaver. Ejeren af Fuglkærgård stiller sin jord til rådighed for projektet. Tilførsel af midler til projektet vil bidrage til fremdriften af dette borgerdrevne projekt, der har arbejdet i en årrække og som også er et smukt eksempel på samskabelse.

**Ad 4:** Kommunerne skal ifølge vandløbsloven løbende vurdere regulativer for offentlige vandløb med henblik på revision. Årsagen til revisionsændringer kan skyldes, at vandløbs fysiske udseende er ændret, at der er sket lovmæssige ændringer eller andre forhold, der gør regulativerne uaktuelle. Vandløbsregulativerne er kommunens administrationsgrundlag for de offentlige vandløb. De beskriver vandløbenes fysiske forhold og indeholder bestemmelser om skikkelse og vandføringsevne for vandløbene, bredejerforhold, samt rammerne for, hvordan grødeskæring, oprensning, tilsyn mm. skal foregå. Regulativet for Åkær Å er fra år 2001.

**Ad 5:** Ved et NaturTjek vil landmanden, i selskab med en specialuddannet naturkonsulent, gennemgå bedriften med henblik på (1) ud fra et enkelt scoresystem at kortlægge og værdisætte bedriftens enkelte naturelementer (fx diger, levende hegn, vandhuller og andre småbiotoper) og (2) at skabe overblik over, hvordan de enkelte naturelementers værdi kan højnes. Dette munder ud i en samlet kortlægning over konkrete indsatser, som landmanden kan udføre for at øge sit naturindhold på bedriften.

**Ad 6:** Naturindsats på Tunø er vigtigt for at sikre den strengt beskyttede grønbroget tudses (om muligt strandtudses, sidst registreret i 1991) videre overlevelse. Dette vil ske ved registrering af leve- og ynglelokaliteter, udarbejdelse af plejeplan med efterfølgende naturpleje som oprensning og etablering af nye vandhuller. Naturpleje med græsning på naturarealer er ligeledes vigtig, for at sikre pleje af Tunøs naturarealer, således at arealerne kommer til at fremstå som lysåbne landskaber med en mosaik af forskellige biotoper. Dette vil tilgodese en lang række dyr som sommerfugle, græshopper, myrer, krybdyr, padder, fugle og pattedyr. Græsning med kvæg vil bl.a. være den bedste pleje af Tunøs vandhuller mht. at sikre levesteder og ynglemuligheder for den grønbrogede tudse. Græsning med Gutefår de første 3-5 år vil være den bedste pleje af Tunøs overdrev langs kysterne for at sikre, at den invasive planteart rynket rose holdes nede. Sidenhen vil græsning med kvæg være den bedste pleje til at forhindre, at de lysåbne arealer springer i skov/krat.

*Oversigt over udgifter til de beskrevne projekter:*

Projekt	Udgifter
Strategi for jordhåndtering	230.000
Biodiversitetsplan	100.000
Fremdrift af Grønt Partnerskab under Horsens Fjord	50.000
Vandløbsregulativ, Åkær Å	160.000
Naturtjek hos landmanden	50.000
Naturindsats på Tunø	100.000
<b>I alt kr.</b>	<b>690.000 kr.</b>

**Sagens gang**

Miljø, Teknik og Klimaudvalget 13.08.2019

**Forvaltningen indstiller**

**At de nævnte projekter godkendes og finansieres via de resterende 690.000 kr. fra puljen Bæredygtig Kommune.**

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**  
**Afbud:** Lone Jakobi

Sagen udskydes til september

# Punkt 12: Tillæg til anlægsbevilling Klimapulje

## Sagsfremstilling

### 12. Tillæg til anlægsbevilling Klimapulje

Doknr.: 727-2019-70070

Sagsnr.: 727-2018-17103

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Forvaltningen søger om tillæg til anlægsbevilling på 2.768.000 til omlægning af Oldrup Bæk gennem Oldrup by, samt igangsættelse af dele af de beskrevne klimaløsninger i den netop vedtagne klimahandlingsplan for Odder by.

#### Baggrund for sagen

I klimatilpasningspuljen indgår spildevandsprojektet i Oldrup med omlægning af Oldrup bæk gennem Oldrup by.

Byrådet vedtog d. 24. juni 2019 en handlingsplan med prioriterede klimatilpasningsløsninger, der skal reducere risiko for oversvømmelser fra Odder Å og Stampemølle bæk – svarende til en 50 års hændelse (servicemålet).

Forvaltningen ønsker at igangsætte omlægning af Oldrup Bæk, samt igangsætte detailprojektering og evt. gennemførelse af de vedtagne tiltag i klimahandlingsplanen for Odder by.

#### Forvaltningens bemærkninger

Omlægning af Oldrup Bæk i Oldrup by: Ved omlægning af vandløbet fjernes det eksisterende rørlagte vandløb på en strækning gennem Oldrup By. Odder kommune er forpligtiget til, at opsamle og tilslutte samtlige eksisterende tilslutninger. Det forventes, at der skal etableres tilslutninger for ca. 80 ejendomme. Antallet af eksisterende tilslutninger har ikke været kendt inden der medio 2019 er udført TV-inspektion af rørforløbet. Udskiftningen af rørledningen blev anslået til ca. kr. 1,6 mio. Etablering af de ca. 80 tilslutninger anslås til at udgøre ca. kr. 0,6 mio, således de samlede projektkostninger nu forventes at blive 2,2 mio kr.

På baggrund af den vedtagne handlingsplan for klimatilpasningstiltag ønsker forvaltningen at igangsætte følgende i efterår 2019:

- Ansøgning til medfinansieringsprojekt i samarbejde med SAMN
- Detailprojektering mv. af vandmagasin opstrøms Rathlousdals Allé
- Detailprojektering af hævnning af brinker/cykelsti ved Torvald Køhlsvej, samt nordsiden af åen før Rådhusgade
- Detailprojektering af optimering af bassinvolumen ved Overskov og beredskabsløsning ved risten ved Rådhusgade

Projektering af løsninger vil fortsat have fokus på samarbejde mellem forvaltning, forsyning og borgere til sikring af helhedsperspektiv, forankring og mulige synergieffekter mellem klimatiltag - natur – forsyningsanlæg – vejanlæg – rekreative elementer – planstrategier mv.

De konkrete løsninger fremlægges til politisk behandling før gennemførelse.

Der resteret p.t. kr. 2.768.000 kr. af Klimatilpasningspuljen.

Byrådet har på møde:

- den 17. december 2018 meddelt anlægsbevilling til forprojekt på 200.000 kr.
- den 8. april 2019 meddelt anlægsbevilling til tillæg til forprojektet på 432.000 kr.
- den 20. maj 2019 meddelt anlægsbevilling til medfinansiering til Real Dania ansøgning til klimatilpasning i Hou på 600.000 kr.
- den 24. juni 2019 meddelt anlægsbevilling til en 2-årig projektstilling på 1 mio kr.

Oversigt over udgifter til de beskrevne projekter:

Projekt	Ressourcebehov	Prisoverslag
Oldrup Bæk	Samn og konsulent	2.200.000 kr.

Klimatiltag	Konsulent, entreprenører, materialer mv.	568.000 kr.
Ialt		<b>2.768.000 kr.</b>

### Sagens gang

- MTK-udvalg den 13. august 2019
- ØE-udvalg den 26. august 2019
- Byrådsmøde den 2. september 2019

### Forvaltningen indstiller

**At der ydes tillæg til anlægsbevilling på kr. 2.768.00 til Oldrup Bæk samt igangsættelse af dele af de beskrevne klimaløsninger i den netop vedtagne klimahandlingsplan for Odder by.**

**At rådighedsbeløbet på 2.768.000 kr. finansieres af Klimatilpasningspuljen for 2019.**

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilles til godkendelse

# Punkt 13: Vedtagelse af plan for forvaltning af grøftekanter i Odder Kommune

## Sagsfremstilling

### 13. Vedtagelse af plan for forvaltning af grøftekanter i Odder Kommune

Doknr.: 727-2019-78636

Sagsnr.: 727-2019-5633

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Forvaltningen har revideret plan for forvaltning af grøftekanter i Odder Kommune. Den reviderede plan tager udgangspunkt i kommunens erfaringer med praksis for perioden 2014-2018, erfaringer og anbefalinger fra undersøgelser foretaget i Vordingborg Kommune samt input fra Grønt Råd.

#### Baggrund for sagen

Forvaltning af grøftekanter med fokus på biodiversitet har været et fokusemne for Odder Kommunes Grønne Råd. På baggrund af rådets anbefalinger blev der i 2014 udarbejdet en praksis for vedligeholdelse af grøftekanter, hvor der skulle klippes i fuld bredde langs de gamle amtsveje om forsommeren samt i et skår på 1 meter om efteråret. En undersøgelse i Herlev Kommune, har vist, at denne praksis fremmer biodiversiteten i næringsrige grøftekanter.

Den ændrede praksis har givet ekstra travlhed i forårsperioden, og det har været vanskeligt at nå forårsslåningen langs alle amtsvejene i forsommeren. Ved en senere slåning opnår man ikke den ønskede udpining af vild kørvel og draphavre, men man slår de øvrige blomster, således at deres frøspredning hindres, og insekt- og fuglelivet påvirkes i negativ retning. Dermed opnås ikke den øgede biodiversitet. Den ændrede praksis i perioden 2014-2018 vurderes at give færre blomster i grøftekanter.

På baggrund af erfaringerne fra perioden 2014-2018, blev det besluttet, at der er behov for at revidere plan for forvaltning af grøftekanter. I arbejdet med en ny slåningspraksis har forvaltningen inddraget anbefalinger fra undersøgelsen "Rigere natur i vejrabatten" i Vordingborg Kommune samt input fra Grønt Råd.

Planen har været i høring hos Grønt Råd.

#### Forvaltningens bemærkninger

Der foreslås følgende ændringer i praksis for forvaltning af grøftekanter:

- *Forårsslåningen starter primo maj undtagen på udvalgte "amtsveje", hvor der slås når vild kørvel begynder at blomstre*
- *Praksis med at slå til bagkant om foråret begrænses til udvalgte "amtsveje"*
- *Der kan udvælges strækninger, hvor der ikke slås til bagkant hvert år, såfremt det ikke vanskeliggør oprensning af grøfter*
- *Der udpeges arealer ved rasteplasser og oversigtsarealer, hvor det skønnes sikkerhedsmæssig forsvarligt at undlade slåning om foråret. Her foretages en sen efterårsslåning*
- *Effekten af fjernelse af det afklippede materiale undersøges på tre forsøgstrækninger på hhv. Århusvej, Houvej og Grobshulevej*
- *I forbindelse med anlægsarbejder, som berører grøftekanter, udføres forsøg med afskrælning af muld og udvikling af grøftekantervegetation ved naturlig indvandring af arter*
- *Ved udbredt forekomst af gold hejre op til marker med afgrøder, kan lodsejere anmode kommunen om at slå grøftekanter*

Interessen for at søge om dispensation til at slå grøftekanter ved erhverv i det åbne land har været ret begrænset i planperioden 2014-2018, idet der kun er meddelt 3 dispensationer.

Muligheden for at anmode kommunen om at slå langs frøgræsmarker videreføres fra den hidtidige praksis, og som noget nyt foreslår forvaltningen, at lodsejere kan anmode kommunen om at klippe grøftekanter ved udbredte forekomster af gold hejre op til landbrugsarealer, da bekæmpelse af arten er vanskelig og miljøbelastende.

Med disse muligheder, vurderer forvaltningen, at lodsejernes behov for selv at slå grøftekanter for at bekæmpe problemarter, er væsentligt reduceret.

Forvaltningen vurderer endvidere, at en fortsat mulighed for at søge om dispensation til at slå grøftekanter, vil være i strid med det igangværende arbejde og ønske om at fremme biodiversiteten i Odder Kommune.

Forvaltningen foreslår at reglerne for privates slåning af grøftekanter hvert år offentliggøres i Odder Avis og på kommunens hjemmeside.

### **Sagens gang**

· Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019

### **Forvaltningen indstiller**

**At udkast til plan for forvaltning af grøftekanter i Odder Kommune vedtages.**

### **Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

#### **Bilag**

Rapport\_Rigere\_Natur\_Rabatten\_marts2017\_vers.1.2 727-2018-17634

Udkast til ny plan for forvaltning af groeftekanter\_ver2 727-2019-80102

### **Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilling godkendt

"tidligst" tilføjes s. 8 øverst i forbindelse med tidspunkt for slåning af vild kørvel.

"Efter faglig anvisning" tilføjes s. 10 i forbindelse med slåning ved frøgræsmarker og slåning ved udbredte bestande af gold hejre.

#### **Bilag**

Rapport\_Rigere\_Natur\_Rabatten\_marts2017\_vers.1.2

Udkast til ny plan for forvaltning af groeftekanter\_ver2

# Punkt 14: Plan for sikring af fortsat rent drikkevand i Odder kommune

## Sagsfremstilling

### 14. Plan for sikring af fortsat rent drikkevand i Odder kommune

Doknr.: 727-2019-81899

Sagsnr.: 727-2012-5484

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Byrådet godkendte den 11. marts 2013 "Plan for rent drikkevand".

Planen forelægges Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget for en årlig statusorientering i henhold til planen.

Sagen blev på udvalgets møde d. 4. juni 2019 udsat til næste udvalgs møde.

#### Baggrund for sagen

Byrådet i Odder Kommune vil sikre rent drikkevand i hele kommunen og godkendte på den baggrund "Plan for rent drikkevand" i 2013.

Af politik for Teknik og Miljø fremgår det som et pejlemærke "Rent vand til alle – også de næste generationer".

Plan for sikring af fortsat rent drikkevand i Odder Kommune er dynamisk i forhold til at optage nye initiativer eller forslag til initiativer herunder give mulighed for politisk prioritering.

Planen forelægges derfor Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget for en statusorientering en gang om året med opdatering af teksten, herunder nye initiativer eller forslag til initiativer.

#### Forvaltningens bemærkninger

Planen indeholder et samlet overblik over det arbejde, der foregår i Odder Kommune med henblik på grundvandsbeskyttelse og sikring af rent drikkevand. Nogle af tiltagene er lovpligtige som f.eks. udarbejdelse af indsatsplaner, og andre er initieret lokalt som f.eks. projektet med sløjfning af brønde og borer.

Planen er i version 9 opdateret med hensyn til bl.a. fund af pesticider, jordforurening ved Stationsvej 11, vandområdeplaner, indsatsplaner, BNBO samt bilag 1.

Planens Bilag 1, "Administrationspraksis for udarbejdelse af indsatsplaner" blev godkendt af Miljø- og Teknikudvalget 24.09.2012. Siden 2012 er der sket ændringer på området, så bilaget er opdateret i forhold til status for indsatsplanerne, krav til nitratudvaskning, idet dette ikke mere kan ske gennem miljøgodkendelser for husdyrbrug samt opdatering for BNBO-arbejdet.

Derudover er der foretaget mindre rettelser og opdateringer. Ændringer i forhold til seneste version er markeret med gul.

#### Sagens gang

· Miljø-, Teknik- og Klimaudvalg 13.08.2019

#### Forvaltningen indstiller

At "Plan for rent drikkevand", version 9 incl. bilag 1, "Administrationspraksis for udarbejdelse af indsatsplaner" (version 1) tages til efterretning.

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 4. juni 2019:  
Afbud:**

Udsat til næste udvalgs møde

## **Bilag**

Plan for rent drikkevand - version 9 727-2019-85499

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Taget til efterretning

## **Bilag**

Plan for rent drikkevand - version 9

# Punkt 15: Orientering om status på lovliggørelsessager

## Sagsfremstilling

### 15. Orientering om status på lovliggørelsessager

Doknr.: 727-2019-82792

Sagsnr.: 727-2019-8267

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Orientering til Miljø-, Teknik og Klimaudvalget om status på lovliggørelsessager.

#### Baggrund for sagen

Miljø-, Teknik og Klimaudvalget ønsker at følge udviklingen i lovliggørelsessager.

#### Forvaltningens bemærkninger

Ingen yderligere bemærkninger.

#### Sagens gang

· Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget 13.08.2019

#### Forvaltningen indstiller

#### At orienteringen tages til efterretning

#### Bilag

Lovliggørelsessager Byggeri, Status 4. juli 2019 727-2019-82557

#### Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:

Afbud: Lone Jakobi

Udvalget opfordrer til at der fremsættes forslag på budget 2020 til yderligere ressourcer til nedbringning af antallet af lovliggørelsessager

#### Bilag

Lovliggørelsessager Byggeri, Status 4. juli 2019

# Punkt 16: Endelig godkendelse af tillæg nr. 3 til gældende spildevandsplan

## Sagsfremstilling

### 16. Endelig godkendelse af tillæg nr. 3 til gældende spildevandsplan

Doknr.: 727-2019-86473

Sagsnr.: 727-2019-4480

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Tillæg nr. 3 til gældende spildevandsplan for Odder Kommune er udarbejdet med henblik på, at separatkloakere 'Strukturplan for Saksild, 2007', herunder rammeområde 3.B.10 i Saksild.

Forslaget har været i 8 ugers offentlig høring.

Forvaltningen indstiller tillæg 3 til endelig godkendelse.

#### Baggrund for sagen

Spildevandsplan 2015 udpeger del af 'Strukturplan for Saksild, 2007' til spildevandskloakering. Tillæg nr. 3 til gældende spildevandsplan er udarbejdet med henblik på at aflede regnvand og spildevand i del af 'Strukturplan for Saksild, 2007', herunder rammeområde 3.B.10 i Saksild. Spildevandsplanens kloakopland C37a udvides altså til at omfatte 'Strukturplan for Saksild, 2007', samt eksisterende kloakopland C35 (spildevandskloakering på Rudevej 50).

Udbygningen af kloakoplandet sker i overensstemmelse med udbygningsrækkefølgen i lokalplanlægning af delområderne i 'Strukturplan for Saksild, 2007'.

#### Forvaltningens bemærkninger

Tillægget vurderes at være i overensstemmelse med klimaplanlægningen.

Den offentlige høring af tillægget i otte uger er annonceret på kommunens hjemmeside. Der er i høringsperioden, fra den 22. maj til den 18. juli 2019, modtaget bemærkning fra Odder Spildevand som er indarbejdet i tillægget.

Udkast til tillægget er førstebehandlet som følgende:

- Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 30. april 2019: Indstilles til godkendelse
- Økonomi- og Erhvervsudvalget den 13. maj 2019: Indstilles til godkendelse med MTK-udvalgets bemærkninger
- Byrådet den 20. maj 2019: Godkendt med Miljø-, Teknik- og Klimaudvalgets bemærkninger.

#### Sagens gang

- Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget, 13.08.2019
- Økonomiudvalget, 26.08.2019
- Byrådet, 02.09.2019

#### Forvaltningen indstiller

At tillæg nr. 3 til Spildevandsplan 2015 indstilles til endelig godkendelse.

#### Bilag

Spildevandsplantillæg nr. 3 727-2019-86035

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilles til godkendelse

# **Bilag**

Spildevandsplantillæg nr. 3

# Punkt 17: Endelig godkendelse af tillæg nr. 4 til gældende spildevandsplan

## Sagsfremstilling

### 17. Endelig godkendelse af tillæg nr. 4 til gældende spildevandsplan

Doknr.: 727-2019-86467

Sagsnr.: 727-2019-4528

Åbent

Fmd. init.:

#### Resume

Tillæg nr. 4 til gældende spildevandsplan for Odder Kommune er udarbejdet med henblik på at aflede regnvand og spildevand i lokalplanområde 1139, Rude Havvej 3-5 efter principper om håndtering af regnvand på terræn.

Forslaget har været i 8 ugers offentlig høring.

Forvaltningen indstiller tillæg 4 til endelig godkendelse.

#### Baggrund for sagen

I Spildevandsbekendtgørelsens §5 stk. 3, bestemmes det, at påtænkes det i et spildevandsplanforslag, at etablere et fælles spildevandsanlæg, der ikke ejes af spildevandsforsyningselskabet, skal berørte grundejere oprette et spildevandslav til varetagelse af anlæggets etablering, drift og vedligeholdelse.

De endelige vedtægter tinglyses på de berørte ejendomme, når det fælles spildevandsanlæg er optaget i spildevandsplanen.

Spildevandsplanen udpeger lokalplanområde 1139, beliggende Rude Havvej 3-5, til at separatkloakeres. Lokalplan for området er under udarbejdelse. Tillæg nr. 4 til spildevandsplanen ændrer en traditionel separatkloakering til at regnvand afledes på terræn til afledning til recipient. Afledning af husspildevand sker via nedgravet spildevandsledning. Regnvandets strømningsveje, som vandet planlægges at håndteres i, detailplanlægges for lokalplan 1139, således at der etableres separatkloakering i lokalplanområdet.

Matriklerne i lokalplanområdet kloakeres for hus- og processpildevand i nedgravet spildevandsledning, og grundejere anvises et udledningspunkt for grundens regnvand på terræn.

Alle matrikler i lokalplanområdet skal optages i et privat vandlav. Vandlavet håndterer drift og vedligeholdelse af transportvejene for regnvandet ved fastlagte vedtægter for lavet, udkast til vedtægter vedlægges.

Kommunen fastlægger lavets afstrømningsopland i forbindelse med byggemodning af området.

#### Forvaltningens bemærkninger

Tillægget vurderes at være i overensstemmelse med kommuneplan og klimaplanlægning.

Den offentlige høring af tillægget i otte uger er annonceret på kommunens hjemmeside. Der er ikke modtaget bemærkninger til tillægget i høringsperioden fra den 22. maj til den 18. juli 2019.

Udkast til tillægget er førstebehandlet som følgende:

- MTK-udvalget den 30. april 2019: Indstilles til godkendelse
- ØE-udvalget den 13. maj 2019: Indstilles til godkendelse
- Byrådet den 20. maj 2019: Godkendt

#### Sagens gang

- Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget, 13.08.2019
- Økonomiudvalget, 26.08.2019
- Byrådet, 02.09.2019

#### Forvaltningen indstiller

At tillæg nr. 4 til gældende spildevandsplan indstilles til endelig godkendes.

#### Bilag

Spildevandsplantillæg nr. 4 727-2019-86069

**Beslutning fra Miljø-, Teknik- og Klimaudvalget den 13. august 2019:**

**Afbud:** Lone Jakobi

Indstilles til godkendelse

## **Bilag**

Spildevandsplantillæg nr. 4