

# REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 25-02-2022

**Mødedato** Fredag d. 25. februar 2022 kl. 09:00

**Mødested** Rens Vest, Vognbøl Engvej 7, 6700 Esbjerg

**Mødedeltagere** Jørgen Ahlquist, Alex Sørensen, Anders Rohr Jørgensen, Kurt Bjerrum, Dino Selimovic, Jørn Boesen Andersen, Karin Schwartz (Afbud)

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Information, forespørgsler og orientering.....	4
Forretningsorden for Klima & Miljøudvalget 2022-2025.....	5
Valg af repræsentant til den politiske følgegruppe i projekt Bevæg dig for livet.....	6
Mandater til brug for udarbejdelse af den kommende deklARATION for det trilaterale samarbejde om V.....	9
Temadrøftelse om spildevand.....	12
Spildevandsplan 2022-2027.....	16
Rottehandlingsplan 2022-2024.....	18
Lukket: Godkendelse af underskriftsblad.....	20

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

**Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022**

Godkendt.

## **Punkt 2: Information, forespørgsler og orientering**

22/589

### **Information/forespørgsler**

- Klagenævnsafgørelse for landbrug kommer på dagsorden d. 25. marts
- Solcelle/batteriløsning for kommende institutioner
- Kvægvanding, Tjæreborg Enge
- Mulighed for mindre solcelleanlæg ved Hviding.

### **Generel orientering**

Intet.

### **Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse**

Intet.

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- Klima & Miljøudvalget orienteres.

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022**

Orientering givet.

# **Punkt 3: Forretningsorden for Klima & Miljøudvalget 2022-2025**

22/1010

## **Resumé**

Godkendelse af forretningsorden for Klima & Miljøudvalget.

## **Sagsfremstilling**

Økonomiudvalget har tidligere givet udtryk for, at det kan være hensigtsmæssigt, at de politiske udvalg hver især får en forretningsorden.

Økonomiudvalget har den 7. februar 2022 godkendt en forretningsorden for Økonomiudvalget.

På baggrund af den af Økonomiudvalget godkendte forretningsorden har forvaltningen udarbejdet et forslag til forretningsorden for Klima & Miljøudvalget.

I henhold til Lov om kommunernes styrelse § 20 stk. 3 er det de politiske udvalg selv, der træffer beslutning om forretningsorden.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Lov om kommunernes styrelse § 20 stk. 3

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- Klima & Miljøudvalget godkender forslaget til forretningsorden.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022**

Godkendt, idet ”fornødent materiale” ændres til ”relevant materiale” i § 7.

## **Bilag**

UDKAST - Forretningsorden for Klima & Miljøudvalget i Esbjerg Kommune

# **Punkt 4: Valg af repræsentant til den politiske følgegruppe i projekt Bevæg dig for livet**

22/3695

## **Resumé**

Esbjerg Kommune tiltrådte i 2018 visionsaftale med DGI/DIF om projekt Bevæg dig for livet.

I kommunen er der nedsat en politisk følgegruppe til projektet, hvortil hvert fagudvalg vælger én repræsentant. Denne sag omhandler dette valg.

Visionsaftalen er gældende til den 31. december 2023.

## **Sagsfremstilling**

Som visionskommune skal Esbjerg Kommune i hele sit virke bevidst arbejde for at få flest mulige borgere til at være fysisk aktive gennem indsatser på samtlige forvaltningsområder, der kan spille ind i forhold til målet om mere bevægelse.

Indsatsen Bevæg dig for livet er forankret i Fritid, Sundhed & Omsorg. Der er ansat en Bevæg dig for livet-koordinator (BDFL-koordinator). Koordinatoren sikrer - i samspil med relevante netværk i forhold til de aktuelle indsatsområder – udvikling og koordinerer den daglige drift af aftalen.

Visionsaftalen er baseret på, at der udarbejdes årlige handleplaner.

Der er nedsat en administrativ styregruppe vis kompetencer blandt andet består i at sætte retning og sikre rammeaftalens løbende fremdrift, herunder ansvar for opstilling af mål for de enkelte indsatsområder og sikring af, at målene opnås.

Den politiske følgegruppe består af følgende:

- Borgmesteren, formand
- Formanden for Kultur & Fritidsudvalget
- Sundhed & Omsorgsudvalget, én politisk repræsentant
- Børn & Skoleudvalget, én politisk repræsentant
- Klima & Miljøudvalget, én politisk repræsentant
- Plan & Byudviklingsudvalget, én politisk repræsentant
- Social & Arbejdsmarkedsudvalget, én politisk repræsentant
- DIF (Danmarks Idræts Forbund), formanden (ved forfald deltager næstformanden)
- DGI, formanden (ved forfald deltager næstformanden)
- DGI Sydvest, formanden
- Kommunal enhed for DIF/DGI, projektlederen

Direktionen i Esbjerg Kommune deltager også på møderne. BDFL-koordinatoren er sekretær for den politiske følgegruppe.

Mødefrekvens er efter behov, dog minimum to gange årligt.

Den politiske følgegruppe skal efter indstilling fra den administrative styregruppe godkende mål og indsatser. Gruppen skal følge udviklingen i rammeaftalen og drøfte målopfyldelsen på de enkelte indsatsområder. Den skal endvidere sikre politisk fremdrift og vurdere sammensætningen af indsatserne med henblik på realisering af målsætningerne. Følgegruppen har muligheden for at involvere relevante aktører med fagspecifik viden på sine møder.

Gruppen har hovedansvaret for arbejdet med at fremme rammeaftalens økonomiske fundament. Såfremt den politiske følgegruppe ser et behov herfor, kan rammeaftalen justeres i aftaleperioden.

Gældende rammeaftale er vedlagt som bilag.

## **Vision 2025**

Indsatsen passer på flere af sporene i ”Velfærd – energi til livet” blandt andet ”Livskvalitet og sundhed”, ”Fællesskab og mangfoldighed” og ”Energi i hverdagslivet”.

## **Økonomi**

Budgettet til rammeaftalen er afsat under Kultur & Fritidsudvalget og består af følgende:

Lønbudget til BDFL-koordinatoren, hvor DGI/DIF i fællesskab jf. aftalen er medfinansierende.

Herudover blev der i Budget 2021-2024 afsat midler til en tværgående pulje til aktiviteter på 500.000 kr. i henholdsvis 2021 og 2022.

## **Kompetencer**

Sagen sendes til orientering i Kultur & Fritidsudvalget, da formanden er født medlem af den politiske følgegruppe.

Herefter sendes sagen til behandling i Social & Arbejdsmarkedsudvalget, Børn & Skoleudvalget, Plan & Byudviklingsudvalget, Klima & Miljøudvalget og Sundhed & Omsorgsudvalget.

## **Indstilling**

Direktøren for Fritid, Sundhed & Omsorg indstiller, at

1. Kultur & Fritidsudvalget orienteres om rammeaftalen for Bevæg dig for livet
2. De øvrige fagudvalg udvælger én politisk repræsentant til den politiske følgegruppe i projekt Bevæg dig for livet.

## **Beslutning Kultur & Fritidsudvalg den 07-02-2022**

1. Orientering givet.

## **Beslutning Social & Arbejdsmarkedsudvalg den 22-02-2022**

Social & Arbejdsmarkedsudvalget udpeger Tommy Noer som repræsentant til den politiske følgegruppe i projekt Bevæg dig for livet.

### **Beslutning Børn & Skoleudvalget den 22-02-2022**

Kurt Bjerrum er valgt som politisk repræsentant.

### **Beslutning Plan & Byudviklingsudvalget den 24-02-2022**

Henning Ravn er udpeget.

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022**

Karin Schwartz valgt som repræsentant for Klima & Miljøudvalget.

### **Bilag**

Rammeaftale - BDFL Esbjerg 1.1.2019 - 31.12.2023

# Punkt 5: Mandater til brug for udarbejdelse af den kommende deklARATION for det trilaterale samarbejde om Verdensarv Vadehavet

18/15948

## Resumé

Det Trilaterale Vadehavssamarbejde varetages af miljøministrene i Danmark og Tyskland og ministeren for landbrug, natur og fødevarer i Holland. Ministrene mødes med fire års mellemrum på en Ministerkonference. Den næste konference finder sted i november 2022 i Wilhelmshaven.

På Ministerkonferencen vil man diskutere den generelle retning for samarbejdet i forhold til lovgivning, retningslinjer, harmonisering og forvaltning, og udstikke kursen for samarbejdets overordnede forløb i perioden op til den næste regeringskonference. Konklusionerne nedfældes i en Ministererklæring med en Deklaration, denne vil være samarbejdets primære policy-dokument frem til den næste konference. Danmark vil overtage formandskabet for den næste periode.

Allerede nu er forberedelserne til en ny deklARATION begyndt med henblik på at blive underskrevet af de tre landes ministre i november 2022. Med denne sag søger kommunerne et mandat for særlige lokalpolitiske ønsker til det forestående arbejde med deklARATIONen.

Det vil kun være ved enighed kommunerne i mellem, at man i arbejdet med deklARATIONen kan gå videre med det afgivne mandat. De øvrige ting i deklARATIONen er godkendt, såfremt der ikke ændres på omfanget i forpligtelserne for kommunerne ved vedtagelse af deklARATIONen for i år.

## Sagsfremstilling

Danmark, Tyskland og Holland har siden 1978 samarbejdet, i det Trilaterale Vadehavssamarbejde, om at beskytte Vadehavet som ét sammenhængende økosystem. Dette samarbejde med udgangspunkt i økosystemet er også forudsætningen for udpegningen af Vadehavet som Verdensarv. Det bærende princip for det trilaterale samarbejde er: "så vidt muligt at opnå et naturligt og bæredygtigt økosystem, hvor de naturlige processer forløber uforstyrret."

Den næste Ministerkonference vil finde sted i november 2022, man er derfor i gang med forberedelserne til den næste MinisterdeklARATION, Wilhelmshaven-deklARATIONen. Der foreligger endnu ikke en endelig deklARATIONstekst, men arbejdet er igangsat i trilateralt regi. Kommunerne vil have mulighed for at komme med deres tilkendegivelser ift. teksten/indholdet i deklARATIONen ud fra hvilke temaer, der er vigtige i den kommunalpolitiske dagsorden.

Miljøministeren ved Miljøstyrelsen, som er den danske delegations forhandlingsleder, har endnu ikke lagt sig fast på hovedfokuspunkterne i den kommende deklARATION, men den anser både naturbevarelse og – genopretning samt klimaændringer og energiomstilling som de bærende temaer. Også bæredygtig udnyttelse af Vadehavsområdet f.eks. turisme overvejes med afsæt i, at man har fokus på de først nævnte fokuspunkter.

Med afsæt i nogle af de emner og temaer, som er indgået i tidligere deklARATIONer eller emner, som der er igangsat initiativer i trilateralt regi, kunne følgende temaer være af særlig kommunalpolitisk interesse.

- DK2020 og klimaneutralitet - Der arbejdes med klima som led i partnerskabet omkring DK2020 i alle fire vadehavskommuner. Kommunerne skal udarbejde planer for at blive CO2 neutrale senest i 2050. Dette er således kommunernes bidrag til at opfylde Parisaftalens målsætning om at begrænse klodens temperaturstigning til 1,5 grader. Ved at sætte ord bag handling og forfølge målsætningen tilbage fra TønderdeklARATIONen, vil det være et stærkt politisk bidrag fra dansk side.

- Målsætningen kunne være, at der i perioden udarbejdes planer for hvert land, som dem vi kender det fra DK2020. Planerne kan enten være én plan, der omfatter hele geografien eller opdeles for mindre regionale enheder. Planerne kan til sidst samles i én samlet plan til underskrift ved næste deklarationsperiode.
- Klimatilpasning - Klimatilpasning indgår i kommunernes udarbejdelse af DK2020 planerne i dag. I trilateralt regi har der været nedsat en arbejdsgruppe, der har skullet afdække konsekvenserne af de kommende års klimatilpasningsudfordringer på baggrund af IPPC's klimascenarier. Et forslag kunne være, at der i den kommende periode skal igangsættes et arbejde, der skal munde ud i en fælles handleplan for at imødegå klimatilpasningsudfordringen for Vadehavet som verdensarv. Denne handleplan skal herefter være klar til godkendelse og implementering til perioden efter det danske formandskab.
- Der er i dag en strategi for bæredygtig turisme, som dækker alle 3 lande. Den er efterhånden nogle år gammel, og de 3 lande har bl.a. via forskellige EU-projekter fået ny viden, som bør implementeres i en opdateret version. Bæredygtig turisme understøtter endvidere kommunernes fokus på både udvikling og naturbeskyttelse, som også er et tema i kommunernes strategi for Vadehavet som Verdensarv. På den måde vil der være en helt klar kobling mellem det lokale, nationale og trilaterale fokus på verdensarven.
- Der er i dag i deklARATIONEN en henvisning til, at man skal arbejde på at begrænse lysforureningen. Det er i det regi, at der de 3 lande imellem arbejdes på et fælles initiativ omkring lysforurening. Kommunerne kan støtte op omkring dette, således der på tværs af de 3 lande kan udarbejdes en strategi og handleplan mod lysforurening. Dette kan forberedes i den kommende periode under dansk formandskab til underskrift ved den kommende deklarationsunderskrivelse og implementering under det kommende formandskab. Dette vil støtte godt op om initiativer som Dark Sky i hele vores vadehavsregion, og det vil være et konkret tiltag under bæredygtig turisme og en ny dimension for vores arbejde omkring naturbeskyttelse.
- I Danmark er den grønne energiomstilling højt på dagsordenen. Der er fra statslig side planer om at anlægge en energi-ø i Nordsøen. Det vil betyde et behov for kabler til fastlandet. Det er et projekt af national interesse, som også vil bidrage til den CO2 neutrale dagsorden og et bidrag til at minimere klimaændringerne.
- I Holland og Tyskland er der erhvervsfiskeri i Vadehavet. I Danmark har der stort set alene været udført kommercielt fiskeri ifm. forskningsprojekter. Der har igennem tiden været ønske om egentligt erhvervsfiskeri i den danske del af Vadehavet. Dette vil være kontroversielt og en ændret kurs for Danmark. Et forslag kan være, at hvis der skal være lige forhold de 3 lande imellem, skal det tilstræbes, at det skal være på en bæredygtig måde, der følger tidligere [principper for bæredygtigt fiskeri](#) som blev vedtaget med [Tønder-deklARATIONEN](#) i 2014.

## Lovgrundlag, planer mv.

Leeuwarden-deklARATIONEN 2018

## Økonomi

Hvis der fra kommunal side ønskes igangsat særlige aktiviteter til opfyldelse af deklARATIONEN ud over allerede besluttede kommunale aktiviteter, forudsættes det, at aktiviteterne er frivillige såfremt det kræver et budgetforslag eller en fondsansøgning til finansiering.

## Kompetencer

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at der gives mandat til arbejdet med den kommende deklARATION som omfatter:

- Klimaneutralitet, som er inspireret af kommunernes arbejde med klima i DK2020-regi
- Klimatilpasning, hvor der søges udarbejdet en fælles handleplan for at imødegå klimatilpasningsudfordringen for Vadehavet som Verdensarv
- Bæredygtig udnyttelse af Vadehavet - ex. turisme, fiskeri inden for rammerne af den eksisterende deklARATION
- Begrænsning af lysemission, hvor der søges udarbejdet en strategi og handleplan mod lysforurening
- Grøn energiomstilling, som også indebærer etablering af en energiø og ilandføring af kabler herfra.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022**

Godkendt.

### **Bilag**

Notat - Kommunernes deklARATIONs forberedelse 2022

2018\_leeuwarden\_declaration

2014\_TD annex 3 sustainable fisheries framework.pdf - 2014\_TD annex 3 sustainable fisheries framework.pdf

# Punkt 6: Temadrøftelse om spildevand

22/3304

## Resumé

Formålet med temadrøftelsen er at give Klima & Miljøudvalget en overordnet indsigt i administrationen af spildevandsområdet samt områdets tilknytning til andre fagområder. De bedste løsninger på området findes ofte i dialog med andre fagområder og borgere og i et tæt samarbejde med DIN Forsyning. Ved at anlægge en tværsektoriel tilgang til projekter og arbejde for multifunktionelle løsninger kan vi i vores spildevandshåndtering bedre undgå konflikt med recipienters målsætning, naturens flora og fauna og på den måde søge også at fremme biodiversitet og klimatilpasning. Alt dette med det sigte, at Esbjerg Kommune skal blive et endnu bedre sted at bo og leve.

## Sagsfremstilling

### 1. Spildevandsmyndighed

Arbejdet som spildevandsmyndighed er på mange måder vidt favnende, fordi det udover udarbejdelse af spildevandsplanen og inddragelse af nye byggemodningsområder i planen, også omfatter meddelelse af tilladelser til afledning af spildevand, nedsivning af regnvand og udledning fra renseanlæg m.m., samt at føre tilsyn med overholdelse af vilkår i spildevandstilladelser.

Som et led i denne rolle koordineres der med den fysiske planlægning og kommunens klimaarbejde, når der skal gives byggetilladelser.

Endvidere er der et tæt samarbejde med DIN Forsyning fx når der skal fastsættes krav til serviceniveau, som DIN Forsyning skal opfylde i forbindelse med kloakering.

Desuden består arbejdet i, at meddele påbud til borgere og virksomheder om at gennemføre separering af spildevand og tag- og overfladevand ifm. kloakreoveringsarbejder, som foretages af DIN Forsyning.

### 2. Kloakeringsformer

#### Kloakeringsprincipper

I spildevandsplanen skelnes der mellem følgende kloakeringsprincipper:

- Separatkloak: Områder med særskilt spildevands- og regnvandssystem,
- Fælleskloak: Områder med samme system til spildevand og regnvand.
- Spildevandskloak: Områder der kun er spildevandskloakeret.
- Vejvands-/overfladevandskloak: Områder der kun er regnvandskloakeret.

Der er her hovedsageligt tale om vejoplange med egne udledninger og tilladelser.

Separatkloakering anvendes ofte i byområder, hvor der bliver etableret 2 ledninger i vejen, en til regnvand og en til spildevand. I separatkloakerede områder må man gerne nedsive overfladevand på egen grund og/eller tilslutte sig DIN Forsynings regnvandsledning.

Spildevandskloakering bliver ofte brugt i landsbyer, hvor der ikke tidligere har været kloakeret, derudover kan det også anvendes ved nyudstykningsområder, hvor nedsivningsforholdene er gode.

I spildevandskloakerede områder bliver der kun etableret én spildevandsledning i vejen, og overfladevand skal håndteres/nedsives på egen grund. Der betales også kun 60% af tilslutningsbidraget.

De steder, hvor der ikke tidligere har været kloakeret, skal borgeren både betale tilslutningsbidrag til DIN Forsyning og for udførelse af kloakeringen.

## Vejvand

Vejvandsledninger ejes og vedligeholdes oftest af kommunen selv. I enkelte tilfælde (ved private fælles veje) er vejen og hermed også kloakken privat ejet.

På vejvandsledninger må der tilledes regnvand fra private ejendomme.

Vejvandsledninger ledes ofte til nærliggende vandløb eller anden recipient. I eksisterende områder sker dette typisk uden nogen form for forsinkelse eller rensning, mens overfladevandet fra nyere områder typisk håndteres via et regnvandsbassin.

## Samarbejde med DIN Forsyning

Samarbejdet med DIN Forsyning er fordelt mellem, at DIN Forsyning etablerer og drifter kloakledninger, mens kommunen er myndighed og har opgaven med håndhævelsen og opfølgningen på dette. Håndhævelse finder oftest sted ifm. påbud om separatkloakering eller påbud om tilslutning til kloak.

### 3. Separering af spildevand og regnvand

#### Håndhævelsesprocessen

De områder, der skal kloakrenoveres, udpeges som udgangspunkt af DIN Forsyning bl.a. ud fra kloaksystemets tilstand og under hensyn til øvrige projekter indeholdt i Esbjerg Kommunes spildevandsplan.

DIN Forsyning sender ca. 3 år før arbejdet sættes i gang et brev til de berørte borgere, hvor de orienteres om dette. Når projekt skal i gang afholdes der normalt et orienteringsmøde med borgerne med deltagelse af DIN Forsyning, entreprenøren og kommunen. Herefter sender Esbjerg Kommune et påbud til borgerne som har ca. 1 år fra DIN Forsyning er færdig med at etablere ledning til deres ejendom til at få separeret spildevandet og regnvandet på deres ejendom.

#### Fristforlængelser

Hvis der for borgeren er ekstraordinære store udgifter forbundet med udførelse af separeringen af spildevand og regnvand, fordi det kræver konstruktionsmæssige indgreb i boligen f.eks. på ejendomme med fladt tag, så kan Teknik & Miljø give en forlænget frist på op til 5 år til overholdelse af påbuddet. Fristforlængelsen meddeles efter dialog med DIN Forsyning.

Ligeledes udsættes fristen, hvis DIN Forsyning udsætter projektet.

Desuden giver Teknik & Miljø korte fristforlængelser, f.eks. ved ejerskifte, når arbejdet ikke kan udføres pga. vejrforhold eller hvis den kloakmester, der er indgået aftale med, ikke kan nå det inden for tidsfristen.

## Fejltilslutning

Der kan være flere forskellige årsager til, at en ejendom er fejltilsluttet, f.eks. ombygning på tilslutning af regnvand og spildevand, eller at enkelte tagedløb ikke er blevet frakoblet spildevandsledningen, og at regnvand kan være tilsluttet en vejvandsledning.

Fejltilslutning opdages ofte ved, at DIN Forsynings pumpestationer for spildevand bliver ekstra belastet i regnvejrperioder. Til at afklare hvilke ejendomme, der kan være fejltilsluttede anvendes kloak-TV optagelser. Når disse foreligger, tager kommunen kontakt til borgeren, og beder dem om at få undersøgt og udbedret fejlen.

## 4. Overfladevand

Et område, der gennem de senere år har fået langt større fokus, både nationalt og ikke mindst lokalt er, hvordan vi skal håndtere de øgede mængder af overfladevand som følge af klimaændringerne. Et ønske om by-fortætning i by-midterne er med til at forstærke denne udfordring, idet der ofte ikke er plads til at etablere anlæg til nedsivning af tag- og overfladevand, der kan afledes til DIN Forsynings regnvandssystem.

I de bynære vandløb har vi ofte hydrauliske udfordringer i vores vandløb som følge af høje befæstelsesgrader, specielt i forbindelse med intensive nedbørshændelser. Dette forsøges bl.a. reduceret ved etablering af regnvandsbassiner, som tjener til formål at forsinke og rense overfladevandet inden udløb til vandløb eller anden recipient.

I loven er der stillet BAT-krav (Bedst tilgængelig teknik) til håndteringen af overfladevandet. Dette har tidligere været lig med etablering af et vådt regnvandsbassin. Teknik & Miljø ser dog flere og flere steder, hvor der ikke er plads til etablering af disse pladskrævende bassiner, f.eks. når vi separatkloakerer i tætbyggede områder, eller når der udvides på Esbjerg Havn. Her er det nødvendigt at anvende mindre pladskrævende renseteknologier, som anlæg der typisk kan nedgraves i jorden, såsom en [hvirvelseseparator](#) eller lameludskillere. Men renseseffekten og driften af disse anlæg er der dog stadig kun begrænset erfaring med.

Ofte forsøger vi, hvor det er muligt, at tilbageholde / nedsive en del af overfladevandet længere oppe i systemet, ved at anvende traditionelle faskineløsninger eller andre såkaldte LAR-løsninger (Lokal Afledning af Regnvand). Dette medvirker til en mere robust regnvandshåndtering, der reducerer antallet af overløb fra renseløsninger til recipient. Disse LAR-løsninger etableres af såvel DIN Forsyning, Esbjerg Kommune, virksomheder og borgere.

## 5. Vandområdeplaner og recipienter

Planhierarkiet medfører, at en spildevandsplan ikke må være i konflikt med statens vandområdeplaner. Det medfører, at handlinger udpeget i vandområdeplanen skal indarbejdes i spildevandsplanen med et tillæg til denne. I forslag til vandområdeplan 3 (VP3), der er i offentlig høring til den 22. juni 2022, er der udpeget indsatser ift. regnbetingede udledninger til vandløb i Esbjerg Kommune. Hvis disse indsatser bliver fastholdt i den vandområdeplan, der skal vedtages i 2022, så skal DIN Forsyning foretage en ikke ubetydelig investering i tiltag til reduktion af overløb fra fælleskloakerede oplande i Bramming Nord og Gørding Nord.

Det er Forsyningssekretariatet, der regulerer de økonomiske rammer for spildevandsforsyningssekslerne. Et betydeligt investeringsbehov i kloakreovering indenfor forsyningsområdet medfører, at DIN Forsynings økonomiske ramme er fuldt udnyttet på spildevandsområdet. DIN Forsyning kan derfor ikke blot igangsætte nye kloakeringsprojekter efter behov, og Esbjerg Kommune kan kun i mindre omfang sikre DIN Forsyning en øget økonomisk ramme (og deraf øgede spildevandstakster) ved at meddele selskabet et påbud om at gennemføre en indsats.

Konsekvensen af denne sammenhæng er, at gennemførelse af indsatser i vandområdeplanen har konsekvenser for andre projekter, der involverer spildevandsforsyningen. Her kan eksempelvis nævnes renovering/separering af kloakoplande som er slidte, og hvor borgere er varslet om DIN Forsynings planer, klimatilpasningsprojekter og projekter, der er en følge af klima- og risikostyringsplanen. Det er derfor vigtigt, at der løbende foregår en koordineret prioritering af indsatsen mellem Esbjerg Kommune som spildevandsmyndighed og koordineret varetager af kommunens interesser og DIN Forsyning som anlægs- og driftsejer af renseanlæg og kloaksystemer.

## 6. Klimatilpasning

Større regnmængder og varmere vejr vil give udfordringer med stigende hav- og grundvandsspejl. Desuden kan skybrud eller kraftig vedvarende regn give lokale udfordringer med store regnmængder, som skal håndteres på kort tid for ikke at give oversvømmelser.

Disse udfordringer forsøges løst i et samarbejde med især DIN Forsyning, Teknik & Miljø i byggemodningsprojekter, kloakeringsprojekter og andre nye projekter. I nye projekter skal der fremover udarbejdes vandhåndteringsplaner, som beskriver hvilke løsninger, der skal anvendes for, at der kan håndteres øgede regnvandsmængder på langt sigt. Det tilstræbes desuden, at der i alle former for projekter arbejdes med løsninger, der giver merværdi og multifunktionalitet, hvilket f.eks. kan give spændende og rekreative byrum, som samtidig kan håndtere større regnmængder. En løsning kunne f.eks. være at anvende veje til både nedsivning af regnvand og som skybrudskorridorer, der leder vandet hen, hvor det gør mindst mulig skade på bygninger og materiel.

## Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- ovenstående tema drøftes.

## Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022

Drøftet.

## **Punkt 7: Spildevandsplan 2022-2027**

19/35097

### **Resumé**

Mål og handlinger i udkast til Spildevandsplan 2022-2027 skal medvirke til at udvikle Esbjerg Kommune til en bæredygtig grøn kommune, hvor det er godt at arbejde og bo. Dette gøres gennem multifunktionelle løsninger, som skaber rammer for det sunde liv og et rent miljø uden væsentlige skader på værdier.

### **Sagsfremstilling**

Spildevandsplan 2022-2027 er en sektorplan, som redegør for status og plan for håndtering af spildevand i Esbjerg Kommune. Samtidig beskriver spildevandsplanen administrationsgrundlag og retningslinjer på området.

I Spildevandsplan 2022-2027 er det overordnede fokus centreret om, hvordan Esbjerg Kommune kan forbedre afledning og rensning af spildevand og regnvand, så vi undgår væsentlige skader på ejendomme og anlæg, forbedrer vandkvaliteten i recipienterne og forbedrer livsbetingelserne for planter og dyr. Et væsentligt element i dette arbejde er at lave multifunktionelle løsninger, som giver merværdi til borgerne i kommunen, og at kunne give en god administrativ service til borgere og virksomheder, som hjælp til at få skabt sammenhæng mellem handlinger og vision, så Esbjerg Kommune bliver et godt sted at bo og arbejde.

I juni 2020 har der været indledende drøftelser med Plan & Miljøudvalget vedr. fokusområder for spildevandsplanen. Dette har udmøntet sig i temaer som relaterer til fokusområderne, og er beskrevet nærmere i notat i bilaget.

Temaerne Optimering og ressourceudnyttelse og Tilpasning til mere regnvand understøtter det arbejde, som foregår i forbindelse med klima-risikostyringsplanen, planstrategiens tema om grøn by og grøn omstilling, kommunens vejledning om byrumsforskønnelse og smukke byområder og kommunens vision om et grønt liv.

Temaet Forbedring af recipienter og natur understøtter kommunens visioner om store naturoplevelser, livskvalitet og et grønt liv. Desuden kan Esbjerg Kommune som et led i klimatilpasningen nu pålægge DIN Forsyning et højere serviceniveau svarende til balancen mellem skades- og anlægsomkostningerne, hvilket også understøtter ovenstående arbejde. Teknik & Miljø vil i løbet af perioden vurdere, hvorvidt dette vil være relevant og på den baggrund forelægge vurderingen for Klima & Miljøudvalget.

Med en mere sammenhængende håndtering af spildevand og den stigende mængde af regnvand gennem separering af spildevand og regnvand, øget nedsivning af regnvand, hvor dette er muligt, lokal og central forsinkelse og rensning af regnvandet inden udledning til recipienten, så vil der være færre regnbetingede overløb, hvilket vil have en positiv betydning for vandkvaliteten på badestrandene i kommunen.

### **Vision 2025**

Spildevandsplan 2022-2027 er i god overensstemmelse med Esbjerg Kommunes Vision 2025, hvor en af satsningerne er grønt liv og bæredygtighed. I visionen står der således: Vi går foran som grøn foregangskommune, der prioriterer bæredygtighed og innovative klimaløsninger.

I Spildevandsplan 2022-2027 relateres der direkte til de 8 verdensmål – sundhed og trivsel, bæredygtige byer og lokalsamfund, livet i havet, livet på land, bæredygtig energi, ansvarligt forbrug og produktion, klimaindsats og partnerskaber for handling.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

I henhold til Miljøbeskyttelsesloven §32 skal kommunalbestyrelsen udarbejde en plan for bortskaffelse af spildevand i kommunen.

I Spildevandsbekendtgørelsens §5 og §6 er det beskrevet, hvad en spildevandsplan skal indeholde. Desuden skal kommunalbestyrelsen løbende ajourføre planen, når der sker ændringer i forudsætningerne. Dette sker ved udarbejdelse af tillæg til spildevandsplanen.

Efter den offentlige høring har vi modtaget et udkast til vandområdeplan 2021-2027. Når vandområdeplanen er vedtaget, vil nye indsatser blive indarbejdet i Esbjerg Kommunes Spildevandsplan 2022-2027 med et tillæg.

## **Økonomi**

Ved etablering af nye vejanlæg vil omkostningerne til håndtering af vejvand være omfattet af projektbudgettet.

Omkostninger til projekter, som f.eks. er en følge af renovering af DIN Forsynings kloakrenovering og/eller som følge af klimaændringer og dermed mere regnvand, som vil medføre krav om rensning i bassin og neddrøsling inden udledning, vil således for fremtiden blive pålagt en ekstra omkostning til gennemførelse af det konkrete projekt og/eller en forøgelse af driftsbudgettet til dækning af løbende meromkostning som følge af klimaændringerne. Omkostninger til omlægning af veje til skybrudskorridorer kan også medføre øgede udgifter ved gennemførelse af konkrete vejprojekter.

## **Kompetencer**

Klima- og Miljøudvalget

## **Høring**

Spildevandsplan 2022-2027 har været i 8 ugers offentlig høring fra 19.10.21. – 14.12.21.

Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med høringen.

## **Vurdering herunder alternativer**

Det er et lovkrav, at der skal udarbejdes en spildevandsplan. På denne baggrund er der ingen alternativer hertil.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- Spildevandsplan 2022-2027 godkendes.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022**

Godkendt.

## **Bilag**

Spildevandsplan 2022-2027 .pdf

Handleplan for Spildevandsplan 2022-2027..pdf

Notat med beskrivelse af temaer i spildevandsplan 2022-2027.pdf

## Punkt 8: Rottehandlingsplan 2022-2024

22/3630

### Resumé

Esbjerg Kommune skal vedtage en ny handlingsplan for rottebekæmpelse.

Handlingsplanen er lovbestemt og skal forebygge og bekæmpe rotter i Esbjerg Kommune i perioden 2022-2024. Planen er primært en fortsættelse af indsatser fra den forrige handlingsplan, da indsatserne er løbende og med til at sikre en kontinuerlig indsats og som vi har gode erfaringer med.

### Sagsfremstilling

Esbjerg Kommune er myndighed for rottebekæmpelsen. Selve bekæmpelsen af rotterne udføres af DIN Forsyning og Rentokil. DIN Forsyning udfører rottebekæmpelsen i byzone samt modtager anmeldelser om rotter (ca. 1800-2400 årlige anmeldelser), registrerer og videregiver anmeldelserne fra landzonen til Rentokil, som pt. står for bekæmpelsen i landzonen.

Rottebekæmpelsen skal jf. "Bekendtgørelsen om forebyggelse og bekæmpelse af rotter" inddrage flere forebyggende initiativer. Blandt andet derfor er kommunalbestyrelsen blevet pålagt at udarbejde en handlingsplan, som skal beskrive tiltag/initiativer i både den forebyggende og bekæmpende indsats over for rotter.

Der er af Byrådet i 2013 formuleret nedenstående visioner for den kommunale rottebekæmpelse med fokus på borgernes oplevelse af tryghed, sikkerhed og sundhed, samt at borgerne oplever en videns baseret og målrettet bekæmpelse og forebyggelse mod rotter.

Kommunens visioner for den kommunale rottebekæmpelse er:

- Rotter skal ikke udgøre et sundhedsmæssigt problem i Esbjerg Kommune
- Borgerne i Esbjerg Kommune oplever, at de er sikret en målrettet og effektiv bekæmpelse og vejledning i forhold til deres rotteproblem
- Esbjerg Kommune vil minimere rotters mulighed for levesteder udenfor kloakkerne

For at understøtte visionen foreslås nedenstående indsatsområder:

1. Målrettet kloakrottebekæmpelse
2. Hurtig udbedring af defekte kloakker og afløbsinstallationer
3. Nedbringelse af bekæmpelsestid, samt minimere antallet af ejendomme med mange genanmeldelser
4. Privat bekæmpelse og systematisk registrering af sikringsordninger
5. Evaluering af den kommunale rottebekæmpelse og fremdriften af planlagte aktiviteter
6. Reaktionstider for den kommunale rottebekæmpelse

I planen er der for hvert indsatsområde opsat aktiviteter/handlinger samt forventede resultater. Indsatsområderne er primært en fortsættelse af indsatser fra den forrige handlingsplan, da indsatserne er løbende og med til at sikre en kontinuerlig indsats og som vi har gode erfaringer med.

## Status for rottebekæmpelsen

Der har efter forholdsvis stabile antal anmeldelser gennem mange år, sket et markant fald i 2021. Esbjerg Kommune ligger i forhold til sammenlignelige kommuner meget lavt i antal anmeldelser af rotter pr. indbygger, samt mere stabil i antal fra år til år, det tilskrives vi bl.a. den årelange fokus på årsag til rotteforekomst, samt fokus på ubedring af defekter i kloakken.

## Lovgrundlag, planer mv.

Lovbekendtgørelse nr. 2307 af 6/12/2021 - Bekendtgørelse om forebyggelse og bekæmpelse af rotter

## Økonomi

Rottebekæmpelsen i Esbjerg Kommune er gebyrfinansieret. Budgettet for 2022 er fastsat som 0,0458 ‰ af ejendomsværdien (ca. 3.88 mio. kr. for 2021).

Der kan ske tilpasninger i forhold til det årlige opkrævede gebyr, således at nye aktiviteter dækkes ind.

## Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at Handlingsplan for forebyggelse og bekæmpelse af rotter 2022-2024 vedtages.

## Beslutning Klima & Miljøudvalget den 25-02-2022

Godkendt.

## Bilag

Handlingsplanen 2022-2024

## **Punkt 9: Lukket: Godkendelse af underskriftsblad**