

# REFERAT Klima,- Miljø- og Teknikudvalget d. 06-05-2025

**Mødedato**           Tirsdag d. 06. maj 2025 kl. 17:00

**Mødested**           Mødelokale A + B

**Mødedeltagere**    Søren B. Heisel (Fravær), Karen Riis Kjølbye, Britta Johanna Riis, Malene Brandt, Anton Brüniche-Olsen, Ann Sophie Friis, Marie Brixtofte, Kasper Brejnholt Bak, Frederik Dehlholm

## Indholdsfortegnelse

Drøftelse om status for fjernvarmeudbygningen.....	3
Orientering om løsning for permanent robustgørelse af udløbsledningen ved Skovshoved samt fore:	7
Godkendelse af tillæg 1, 2025 til Spildevandsplan 2022-2032 til offentlig høring.....	11
Blødgøring af drikkevand - orientering om uændret strategi fra Novafos.....	15
Lokal Trepert Øresund - foreløbig indmelding af lavbundsarealer til klimaindsats og naturfremmen:	19
Evaluering og justering af Retningslinjer for mobilt gadesalg, arrangementer og stadepladser i Gent	23
Forsøg med ny parkeringsorden - prioritering af parkeringskontrol i fase 2.....	27
Anlægsbevilling til udmøntning af pulje til begrønning af veje og pladser, Bernstorffsvej.....	30
Godkendelse af biodiversitetsstrategi for Gentofte Kommune 2025-2050.....	34
Godkendelse af gebyr for nyt affaldstilsyn med virksomheder.....	37
Orientering om at Gentofte Kommunes affaldsplan videreføres med klimahandleplaner for 2026 og	41
Drøftelse af principper for Klima- og Bæredygtighedspuljen.....	44
Afreportering af driftsaftale 2023-2024 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme IS.....	47
Opfølgning på Klima-, Miljø- og Teknikudvalgets flerårige mål.....	50
Læring fra valgperioden om arbejdet i Klima-, Miljø- og Teknikudvalget.....	53
Kvartalsrapport 4. kvartal 2024 Klima-, Miljø- og Teknikudvalget.....	56
Kvartalsrapport 1. kvartal 2025 Klima-, Miljø- og Teknikudvalget.....	58
Meddelelser fra formanden og forvaltningen samt spørgsmål fra medlemmerne åben.....	61
Lukket: Meddelelser fra formanden og forvaltningen samt spørgsmål fra medlemmerne lukket.....	63
Underskrift.....	64

# **Punkt 1: Drøftelse om status for fjernvarmeudbygningen**

EMN-2025-02964

## **Bilag**

Bilag 1 - Notat om status for fjernvarmeudbygningen i Gentofte Kommune

Bilag 2 - Oprindelige tidsplan marts 2021

Bilag 3 - Justeret tidsplan december 2024

Bilag 4 - Revideret tidsplan februar 2025

# 1 (Åben) Drøftelse om status for fjernvarmeudbygningen

**Sags ID:** EMN-2025-02964

## Resumé

Forvaltningen har sammen med Gentofte Fjernvarme udarbejdet et notat om status for fjernvarmeudbygningen herunder bl.a. forsinkelser, varmekapacitet, forsyningspligt og økonomi. I forlængelse af Kommunalbestyrelsens temamøde om status for fjernvarmeudbygningen den 28. april 2025 drøftes problemstillinger og spørgsmål i relation til fjernvarmeudbygningen, som Klima-, Miljø- og Teknikudvalget er optaget af.

## Baggrund

Forvaltningen har sammen med Gentofte Fjernvarme udarbejdet vedlagte notat (bilag 1) med en samlet status for fjernvarmeudbygningen i Gentofte Kommune. Notatet handler bl.a. om forsinkelser, varmekapacitet, forsyningspligt, økonomi og kommunikation til borgerne.

### *Forsinkelser*

Som KMT-udvalget løbende er blevet orienteret om i kvartalsrapporterne, er fjernvarmeudbygningen forsinket set i forhold til Kommunalbestyrelsens godkendelse af anlægsbevilling til fortsat udbygning af fjernvarmenettet i Gentofte Kommune den 30. august 2021, punkt 3.

KMT-udvalget blev på KMT-udvalgets møde den 20. januar, punkt 1 om bl.a. Klimastatus 2024 orienteret om, at forsinkelsen af fjernvarmen var rykket fra den oprindeligt forventede færdiggørelse i 2027 til 2028. Gentofte Fjernvarme har imidlertid fået udarbejdet en ny analyse, der viser, at fjernvarmeudbygningen ikke vil være færdig i 2028, men forventeligt først i 2030. Dog forventes den vestlige del af kommunen at være færdigudbygget i 2029.

Særligt fjernvarmeudbygningen i den østlige del af kommunen, hvor entreprenøren Munck arbejder, er forsinket således at det sidste område ved Skovshoved Havn forventeligt først er færdigudbygget i 2030. Gentofte Fjernvarmes entreprenør Munck anlagde i august 2024 voldgiftssag mod kommunen med påstand om, at Munck ikke er forpligtet til at levere i henhold til rammeaftalen, og at Munck er berettiget til at opsige rammeaftalen efter de første 4 år (sommer 2025). Sagen forventes p.t. afgjort i løbet af sommeren 2026.

Vedlagt er tre bilag, der viser tre forskellige tidsplaner for fjernvarmeudbygningen, det vil sige den oprindelige tidsplan fra marts 2021 (bilag 2), den justerede tidsplan fra december 2024 (bilag 3) samt den reviderede tidsplan fra februar 2025 (bilag 4).

### *Varmekapacitet*

I takt med at antallet af fjernvarmekunder stiger, er det nødvendigt at udnytte den eksisterende energi i fjernvarmenettet bedre, samt at CTR tilføjer yderligere kapacitet for at sikre tilstrækkelig varme i systemet. CTR's bestyrelse besluttede den 27. marts at etablere en havvandsvarmepumpe ved Skovshoved Havn, som forventes at blive taget i brug i 2029-2030. Forud for dette vil der være en politisk proces i Gentofte Kommune og en involvering af borgerne og interessenterne i området, da det fx vil kræve en ny lokalplan.

Det forventes ikke at være muligt at forsyne den østlige del af kommunen med fjernvarme, før havvandspumpen er etableret. CTR afsøger også andre løsninger, der kan øge kapaciteten i fjernvarmenettet. Eksempelvis opgradering af fjernvarmeledningen ud af en spidslastcentral på Nybrovej.

### *Forsyningspligt*

Gentofte Fjernvarme har forsyningspligt over for kunderne i godkendte fjernvarmeområder efter 5 år. Den igangværende udbygning af fjernvarme blev godkendt i marts 2021. Det betyder, at Gentofte Fjernvarme har forsyningspligt fra marts 2026 i områder, der endnu ikke er færdigudbyggede.

Gentofte Fjernvarme er i dialog med Energistyrelsen om, hvilke muligheder og krav Gentofte Fjernvarme vil stå over for i forbindelse med forsyningspligten. Forvaltningen har desuden bedt KL afklare, om kommunerne kan give dispensation fra forsyningspligten.

Siden sensommeren 2023 har kommende fjernvarmekunder i Gentofte Kommune haft mulighed for at låne et brugt gasfyr hos Gentofte Fjernvarme. Tilbuddet kan være relevant, hvis et gasfyr går i stykker, og der er ventetid på tilslutning til fjernvarmenettet. Der eksisterer ikke i dag en tilsvarende ordning for borgere, der bruger oliefyr eller varmepumpe til rumopvarmning. Gentofte Gladsaxe Fjernvarme er i dialog med bl.a. Energistyrelsen om hvilke regler og rammer, der gælder for denne gruppe af kommende fjernvarmekunder med henblik på at etablere en ordning om hjælp til midlertidig forsyning fra 2026, forudsat at dette ligger inden for Varmeforsyningslovens rammer.

### *Kommunikation*

Gentofte Kommune og Gentofte Fjernvarme er ved at forberede en koordineret kommunikationsindsats om forsinkelserne målrettet de borgere, der venter på at få tilbud om fjernvarme.

Hovedbudskaberne er dels, at fjernvarmeudbygningen i hele landet er præget af forsinkelser og således også i Gentofte, hvor fjernvarmen forventes at være fuldt udbygget i 2030, dels at der fortsat er utrolig høj tilslutning til fjernvarmen i Gentofte Kommune – omkring 90 % og at kommende fjernvarmekunder kan låne et brugt gasfyr hos Gentofte Fjernvarme.

Kommunikationen forventes at være klar primo maj og den vil bl.a. foregå ved, at de berørte borgere modtager et brev i e-boks, og at der lægges en nyhed om forsinkelserne på både kommunens og fjernvarmens hjemmesider.

### **Økonomiske konsekvenser**

Med den nuværende viden er der risiko for, at omkostningerne til udbygningen af fjernvarmen i Gentofte Kommune kan stige med 200-400 mio. kr. i forhold til den nuværende politisk besluttede ramme på 1,3 mia. kr.

Prisstigningerne er – ligesom forsinkelserne – en tendens, der ses over hele landet særligt på grund af stigende anlægspriser. En stigning i anlægsudgifterne på 400 mio. kr. vil medføre en årlig takststigning på under 1.000 kr. år for en standardforbruger i Gentofte Kommune.

Dette kan i nogen grad modvirkes af nye muligheder for at afskrive fjernvarmeinvesteringer over 45 år i stedet for de 25 år, som er nuværende praksis i kommunen. Der er endnu ikke lavet en takstkonsekvensberegning med muligheden for at afskrive investeringerne over 45 år.

Gentofte Fjernvarmes takster ligger markant under det nationale prisloft på fjernvarme. I 2024 var varmeprisen i Gentofte Kommune på 251 kr./GJ, mens det af Energistyrelsen fastsatte forbrugerprisloft for 2024 var 410 kr./GJ.

## **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller,

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At drøfte problemstillinger og spørgsmål i relation til fjernvarmeudbygningen, som Klima-, Miljø- og Teknikudvalget er optaget af.

## **Tidligere beslutninger:**

.

## **Beslutninger:**

Drøftet.

## **Bilag**

1. Bilag 1 - Notat om status for fjernvarmeudbygningen i Gentofte Kommune (5802698 - EMN-2025-02964)
2. Bilag 2 - Oprindelige tidsplan marts 2021 (5810003 - EMN-2025-02964)
3. Bilag 3 - Justeret tidsplan december 2024 (5810004 - EMN-2025-02964)
4. Bilag 4 - Revideret tidsplan februar 2025 (5810005 - EMN-2025-02964)

## **Punkt 2: Orientering om løsning for permanent robustgørelse af udløbsledningen ved Skovshoved samt forestående frivillig miljøkonsekvensvurdering (VVM) af projektet**

EMN-2024-08301

### **Bilag**

Robustgørelse af Skovshoved udløbsledning - sammenfatning af notat om screening af løsninger

## 2 (Åben) Orientering om løsning for permanent robustgørelse af udløbsledningen ved Skovshoved samt forestående frivillig miljøkonsekvensvurdering (VVM) af projektet

**Sags ID:** EMN-2024-08301

### Resumé

Forsyningsselskabet Novafos vurderer på baggrund af et større analysearbejde, at der er behov for at etablere en ny udløbsledning samt et underjordisk bassin ved Skovshoved Havn.

Formålet er at sikre permanent robustgørelse af Skovshoved udløbsledning samt nedbringe overløb med regnopblandet spildevand til Øresund. Både udløbsledning og bassin vil fremtidigt kunne genanvendes til håndtering af regnvand, når separatkloakeringen af Gentofte Kommune er gennemført.

Projektet er et omfattende projekt, som forventeligt kræver en forudgående miljøkonsekvensvurdering (VVM). Novafos vælger af tidsmæssige årsager allerede nu at igangsætte en såkaldt frivillig miljøkonsekvensvurdering.

Novafos deltager på mødet og forelægger anbefaling til løsning på baggrund af analysearbejdet.

### Baggrund

I august 2023 opstod der en lækage på spildevandsledningen ved Skovshoved Havn. Gentofte Kommune har siden da frarådet badning og anden vandsport ved Skovshoved Havbad på grund af risiko for udsivning af regnopblandet spildevand.

Spildevandsledningen er en udløbsledning, der i tilfælde af kraftige regnhændelser leder regnopblandet spildevand til Øresund via udløbsledningen med udløbspunkt 1,5 km fra kysten. Udløbsledningen, der er etableret i 1930'erne, ligger nedgravet i havbunden under Skovshoved Havn samt tilhørende havneanlæg.

I forbindelse med havneudvidelsen i 2015 blev der bygget en overdækning omkring ledningen for at sikre den mod trykskader fra havnen og den nye mole. I 2019 og 2023 er der konstateret utætheder i de kystnære samlinger på ledningen under overdækningen. Novafos har siden august 2023 arbejdet intenst på at reparere ledningen. Desværre har arbejdet vist sig at være omfattende og meget kompliceret, ikke mindst pga. den svært tilgængelige placering af ledningen. Ledningens høje alder og begrænsede restlevetid for samlingerne, har vist sig ved, at når Novafos har lokaliseret og repareret én utæt samling, har det efterfølgende medført omfordeling af trykket og nye opståede utætheder. Udbedringen af utæthederne har været bekostelig og tidskrævende, og miljømæssigt og økonomisk er der samlet tale om en højst utilfredsstillende situation.

Parallelt med reparationsarbejdet af den eksisterende udløbsledning ved Skovshoved, har Novafos derfor igangsat arbejdet med at finde en permanent løsning til robustgørelse af udløbsledningen. Løsningen skal, ud fra eksisterende forudsætninger, kunne sikre en miljø- og sundhedsmæssig forsvarlig håndtering af spildevandet samt forbedre badevandskvaliteten ved Skovshoved Havn. Ydermere er der et politisk ønske om samtidig at reducere mængden af overløb til Øresund.

*Tekniske løsninger*

Novafos har i samarbejde med rådgiver, undersøgt en række løsninger for robustgørelse af udløbsledningen, som er blevet vurderet i forhold til bl.a. risiko, økonomi, miljøpåvirkning og overgangsfase. Rådgivers arbejde er afrapporteret skriftligt til Novafos, og et sammenfattet overblik over screenede løsninger, vurderingsparametre og konklusioner kan ses i bilag. På baggrund af det omfattende analysearbejde anbefaler Novafos, at der skal etableres en ny udløbsledning. Et formål om samtidig reduktion af overløb indfries mest hensigtsmæssigt ved at etablere et underjordisk bassin, med en placering nord for Skovshoved Pumpestation. Det vil være et krav fra miljømyndighedens side, at der som led i ny udledningstilladelse, kræves reduktion af overløb for at minimere forurening af havmiljøet mest muligt.

Projektet er samlet set et stort og omfattende projekt. Projektet involverer Skovshoved Pumpestation, der afløbsteknisk er et essentielt knudepunkt, hvor størstedelen af spildevandet fra Gentofte Kommune passerer igennem og ledes videre til renseanlæg Lynetten i tørvejrssituationer. Pumpestation og udløbsledningen skal derfor til enhver tid være i funktion, hvilket øger robustgørelsesprojektets kompleksitet.

Udløbsledning og bassin vil skulle håndtere regnopblandet spildevand frem til ca. år 2050-2055, hvorefter separatkloakeringen af Gentofte Kommune forventes gennemført. Herefter skal ledning og bassin kunne genanvendes til håndtering af regnvand.

Tidsplanen for anlægsarbejdet er behæftet med en vis usikkerhed på grund af et omfattende myndighedsarbejde, som involverer både kommunen og Kystdirektoratet. Anlægsarbejdet forventes udført i perioden 2028 til 2031.

#### Myndighedstilladelser

Udførelse af den anbefalede løsning vil kræve en række myndighedstilladelser.

Projektet skal indledningsvist screenes for pligt om miljøvurdering, idet det er omfattet af Miljøvurderingsbekendtgørelsens bilag II. Grundet projektets omfang og karakter, er der en stor sandsynlighed for, at screeningen vil vise, at projektet skal gennemgå en fuld miljøkonsekvensvurdering (VVM). Novafos har på den baggrund vurderet, at der er en tidsmæssig fordel i at ansøge om fuld VVM fra start. Derfor indsender Novafos, forventeligt i andet kvartal 2025, en ansøgning om frivillig VVM til Gentofte Kommune. Herefter påbegyndes arbejdet omkring afgrænsning af, hvilke emner der forventeligt skal behandles i miljøkonsekvensrapporten, samt tilhørende første offentlighedsfase.

Parallelt med udarbejdelse af miljøkonsekvensrapporten for projektet, skal der ansøges og udarbejdes en ny udledningstilladelse. Gentofte Kommune er tilladelsesmyndighed, mens Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed.

Derudover kræver projektet, at der fra Kystdirektoratets side meddeles en tilladelse til etablering af anlæg og aktiviteter på søterritorie.

#### **Økonomiske konsekvenser**

Økonomi til projektet vil blive indregnet i den fremtidige takst for drikkevand og afledning af spildevand, som reguleres ved de årlige takstfastsættelser, som godkendes politisk.

#### **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller,

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At orienteringen om løsning for robustgørelse af udløbsledning ved Skovshoved tages til efterretning.

**Tidligere beslutninger:**

.

**Beslutninger:**

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

**Bilag**

1. Robustgørelse af Skovshoved udløbsledning - sammenfatning af notat om screening af løsninger (5805842 - EMN-2024-08301)

## **Punkt 3: Godkendelse af tillæg 1, 2025 til Spildevandsplan 2022-2032 til offentlig høring**

EMN-2025-02431

### **Bilag**

Forslag til Tillæg nr. 1, 2025 til spildevandsplan 2022-2032

Afgørelse om at Tillæg 1, 2025 til spildevandsplan 2022-2032 ikke skal miljøvurderes

### **3 (Åben) Godkendelse af tillæg 1, 2025 til Spildevandsplan 2022-2032 til offentlig høring**

**Sags ID:** EMN-2025-02431

#### **Resumé**

Klima, Miljø og Teknik fremlægger forslag til Tillæg nr. 1, 2025 til Spildevandsplan 2022-2032 til godkendelse med henblik på at udsende forslaget i 8 ugers offentlig høring. I tillægget beskrives en oplandsplan for separatvloakeringen af Hellerup 3 Opland, der omfatter den sydlige del af Hellerup og den nordlige del af Tuborg. Med tillægget kan Novafos A/S fortsætte projektering med henblik på at igangsætte anlægsaktiviteter i oplandet.

#### **Baggrund**

Med Kommunalbestyrelsens enstemmige vedtagelse d. 29. august 2022 af Spildevandsplan 2022-2032 blev der indført pligt til ikke længere at lede regnvand til spildevandsledningen i takt med, at der etableres regnvandsledninger i vejene. Det gælder for borgere, virksomheder og forsyning. Fuld separering af regnvand og spildevand er vurderet som den bedste løsning til at sikre vandmiljøet mod overløb og undgå spildevandsopblandet regnvand i kældre og på terræn i forbindelse med større regnhændelser.

Spildevandsplan 2022-2032 er en lovpligtig kommunal sektorplan, som løbende bliver opdateret med plantillæg, der giver hjemmel til at igangsætte konkrete projekter indenfor spildevandsplanens rammer.

Novafos er nu i gang med planlægning og projektering af Kildeskovsrendens Opland og Hellerup 3 Opland, der er de første oplande, der bliver separatvloakeret i henhold til spildevandsplanens rækkefølgeplan.

Tillæg nr. 1, 2025 vil muliggøre den fortsatte projektering og indledende anlægsarbejder i forbindelse med separatvloakeringen af Hellerup 3 Opland. Tillægget er vedlagt som bilag. Tillægget indeholder desuden øvrige mindre rettelser af faktuel karakter til Spildevandsplan 2022-2032. Efter høringen forventes tillægget forelagt politisk til endelig vedtagelse i november 2025.

#### *Hellerup 3 Opland*

I Spildevandsplan 2022-3032 er Hellerup inddelt i en række mindre områder. Med oplandsplanen for Hellerup 3 samles områderne "Etape 3", "Hellerup Syd" og "Tuborg" til et samlet opland ved navn Hellerup 3 Opland. Hellerup 3 Opland projekteres med et sammenhængende regnvandssystem, der bygger på en samlet løsning for hele oplandet.

Tillæg nr. 1, 2025 vil muliggøre separatvloakeringen af Hellerup 3 Opland, som medvirker til at understøtte kommunens serviceniveau samt målsætninger for badevandskvaliteten i Hellerup. Separatvloakeringen medvirker desuden til at opnå statens målsætninger for Øresund som beskrevet i vandområdeplanerne. Separatvloakering af deloplande inden for Hellerup 3 Opland og tunnelprojekt projekteres og udføres af Novafos A/S.

#### *Tuborg Regnvandstunnel*

En central del af regnvandshåndteringen udgøres af en ny regnvandstunnel, der anlægges under havbunden mellem Hellerup Havn og Tuborg Nord Pumpestation. Dertil opføres en ny

renseenhed i forlængelse af pumpestationen. Tunnelen forventes anlagt i perioden fra 2029-2032.

#### *Rådighedsindskrænkninger*

I henhold til Spildevandsplan 2022-2032 er der givet bemyndigelse til at foretage rådighedsindskrænkninger i form af servitutter eller arealerhvervelser, hvis det viser sig nødvendigt i detailprojekteringen. Novafos har i forbindelse med projektering af Hellerup 3 Opland indledt dialog med enkelte arealejere med henblik på indgåelse af frivillige aftaler om rådighedsindskrænkninger. Hvis der ikke kan indgås frivillige aftaler, kan ekspropriation blive nødvendigt og vil da blive fremlagt i et kommende tillæg til Spildevandsplan 2022-2032.

#### *Deloplände*

Hellerup 3 Opland opdeles i 7 mindre deloplände, der projekteres og anlægges for sig, dog med indbyrdes afhængigheder. Anlægsarbejderne i det første delopländ Tuborg Parkvej delopländ og Jomsborgvej delopländ forventes påbegyndt i 2029. Det forventes, at anlægsarbejderne i hele opländet kan være afsluttede i 2044.

#### *Grønne overfladeløsninger*

Hellerup 3 Opländ er indledningsvist screenet for potentialer for at udforme regnvandssystemet som grønne overfladeløsninger. Screeningen viser, at grønne overfladeløsninger med hydraulisk funktion ikke er aktuelle som løsninger i opländet. Det skyldes, at der er begrænsede pladsforhold i opländet, samt at der allerede er etableret tunnelinfrastruktur til regnvand, som blev anlagt i forbindelse med det tidligere vejvandsepareringsprojekt i Hellerup. Eventuelle begrønningsprojekter, trafikprojekter eller rekreative projekter, som Gentofte Kommune måtte beslutte i opländet, vil dog fortsat skulle koordineres med separatkloakeringen med henblik på at opnå synergi med grave- og anlægsarbejder.

#### *Betydning for havne*

Kommunens havne bliver i den kommende periode berørt af en række anlægsprojekter. Projekterne medfører pladsbegrænsninger på havnene, der vil udfordre havnenes brugere og deres muligheder for at udfolde aktiviteter på havnene. Anlægsarbejderne på Hellerup Havn i forbindelse med anlæg af Tuborg Regnvandstunnel vil blive en betydende kilde til disse udfordringer. Derfor er der indledt et tæt samarbejde mellem aktørerne i området for at koordinere anlægsaktiviteter og kommunikationsindsatser.

#### *Klimatilpasning og skybrudshåndtering*

Separatkloakeringen er i sig selv det vigtigste element i klimatilpasningen til øgede regnmængder i Hellerup 3 Opländ. I forbindelse med planlægningen af de enkelte deloplände udføres der oversvømmelsesberegninger med henblik på at afdække, hvor der eventuelt kan udføres lokale projekter til beskyttelse af særligt udfordrede steder mod kraftig regn og skybrud.

#### *Stigende havvand*

Både under og efter anlæg af tunnel og renseenhed er projektet sårbart over for stigende havvand og eventuelt kommende stormfloder. Både projektering og planlægning af anlægsarbejderne vil forholde sig til disse forhold på baggrund af seneste viden og anbefalinger.

#### *Miljøvurdering*

Miljøvurderingen af forslag til Tillæg nr. 1, 2025 samt forslag til Tillæg nr. 1, 2025 har forud for den politiske behandling og den obligatoriske offentlige høring været i høring hos berørte

myndigheder. Der indkom ikke høringsvar, som har givet anledning til justeringer af miljøvurderingen eller tillægget. Miljøvurdering er vedlagt som bilag.

### *Høring*

Forslag til Tillæg nr. 1, 2025 sendes i otte ugers offentlig høring efter godkendelse af Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen. Den tilhørende miljøvurdering vil være en del af høringsmaterialet og vil have en klagefrist på 4 uger fra tillægget sendes i høring. Tillægget sendes i høring maj-juli 2025 og forventes forelagt til endelig godkendelse i november 2025.

### **Økonomiske konsekvenser**

Omkostninger til den videre projektering og de kommende anlægsarbejder afholdes af Novafos A/S med finansiering over spildevandstaksterne. Anlægsudgifterne påvirker ikke Gentofte Kommunes anlægsramme.

Baseret på oplandets størrelse forventes de samlede udgifter til separatkloakering i Hellerup 3 Opland at holde sig inden for den samlede økonomiske ramme, der er beskrevet i forbindelse med vedtagelsen af Spildevandsplan 2022-2032.

### **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

At forslag til Tillæg nr. 1, 2025 til Spildevandsplan 2022-2032 sendes i offentlig høring i 8 uger.

### **Tidligere beslutninger:**

.

### **Beslutninger:**

Anbefales til Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen.

### **Bilag**

1. Forslag til Tillæg nr. 1, 2025 til spildevandsplan 2022-2032 (5804829 - EMN-2025-02431)
2. Afgørelse om at Tillæg 1, 2025 til spildevandsplan 2022-2032 ikke skal miljøvurderes (5804830 - EMN-2025-02431)

## **Punkt 4: Blødgøring af drikkevand - orientering om uændret strategi fra Novafos**

EMN-2025-02320

### **Bilag**

Blødgøring - status 2025 5.0

Novafos\_kundeundersøgelse\_vands hårdhed november 2024

Novafos notat - Blødgøring drikkevand i Gentofte

## 4 (Åben) Blødgøring af drikkevand - orientering om uændret strategi fra Novafos

Sags ID: EMN-2025-02320

### Resumé

Novafos har indsamlet nyeste viden om blødgøring af drikkevand samt foretaget en kundeundersøgelse med henblik på at tilvejebringe et fornyet beslutningsgrundlag for Novafos' strategi for blødgøring.

Novafos har på baggrund heraf indstillet til Novafos' bestyrelse, at Novafos fortsat ikke arbejder for blødgøring af drikkevandet. Bestyrelsen har på møde den 4. april 2025 godkendt dette.

### Baggrund

Novafos' strategi for blødgøring af drikkevandet blev godkendt af Novafos' bestyrelse i 2018 og bekræftet i 2020. Her blev det besluttet, at Novafos ikke ville arbejde på at blødgøre drikkevandet. Hårdheden for drikkevand i Novafos forsyningsområde ligger omkring 20 °dH, og varierer fra område til område mellem 15 og 24 °dH.

Novafos har haft flere forespørgsler fra kommunerne, herunder Gentofte, om, hvorvidt denne strategi bør opretholdes i betragtning af, at flere andre forsyninger og kommuner over de seneste år har indført blødgøring af drikkevand. Som følge heraf har Novafos genbesøgt beslutningsgrundlaget og indsamlet nyeste viden med henblik på fornyet vurdering af fordele og ulemper ved blødgøring af drikkevand. Idet forsyningen af vand i mange tilfælde rækker over kommunegrænser, er der behov for en principiel stillingtagen, som gælder Novafos' samlede forsyningsområde.

Novafos har udarbejdet en rapport med det formål at præsentere den nyeste viden om blødgøring af drikkevand i relation til Novafos' forsyningsområde. Rapporten er vedlagt som bilag. Efter at Novafos i 2018 og 2020 besluttede ikke at blødgøre drikkevandet, har flere forsyningsselskaber i Hovedstadsområdet implementeret eller er i gang med at implementere vandblødgøring. Blødgøringen sker typisk til omkring 10 °dH, hvilket halverer vandets oprindelige hårdhed. Dette er dog stadig højere end den hårdhed, som kan opnås, hvis borgerne installerer blødgøringsanlæg privat, idet vandets hårdhed her vil falde til omkring 6-8 °dH.

Begrundelsen for beslutning om blødgøring i disse kommuner er både kundernes ønsker samt en vurdering af, at der er en samfundsøkonomisk fordel. Den primære årsag til den samfundsøkonomiske fordel er forventningen om en forlængelse af levetiden for vaskemaskiner fra 10 til 14 år. Novafos vurderer dog, at der mangler sikker dokumentation for denne levetidsforlængelse. Undersøgelser indikerer, at andre faktorer end vandets hårdhed kan være afgørende for levetiden.

Novafos har gennemført en kundeundersøgelse i 8 kommuner, herunder Novafos-kommunerne Gentofte, Ballerup og Frederikssund samt 5 kommuner med mindre hårdt drikkevand, se bilag. Undersøgelsen viser, at Novafos' kunder generelt er mindre tilfredse end dem i områder med lav vandhårdhed. Kalk i badeværelset er den største gene for alle kunder. I Esbjerg, med en lav hårdhed på 6-10 °dH, oplever op til 40 % gener med kalk i badeværelset, og på Frederiksberg, hvor drikkevandet blødgøres, oplever næsten 2/3 stadig kalkgener i badeværelset. Dette peger på, at oplevelsen af gener med kalk ikke elimineres trods blødgøring af vandet.

Kundernes erfaring viser ingen forskel i levetiden for vaskemaskiner og elkedler på tværs af de 8 områder, trods forskellig vandhårdhed. Under 10 % oplever, at deres vaskemaskine holder over 10 år. Kundeundersøgelsen viser, at mange andre faktorer end vandets hårdhed påvirker vaskemaskinens levetid.

Der er flere metoder til at mindske vandets hårdhed. I Novafos' område er det kun på Sjælsø Vandværk, at kalkpillemetoden vil kunne anvendes, mens ionbytning med NaCl eller CO<sub>2</sub>-metoden kan bruges på de øvrige vandværker. Ionbytningsmetoderne har et vandspild på 2-6 %, og der er usikkerhed omkring afledning af skyllevand og behov for nye grundvandsressourcer.

Blødgøring af vandet vil føre til en takstforhøjelse på 3-7 kr./m<sup>3</sup> inkl. moms, svarende til 300-700 kr. årligt for en standardfamilie. Der er usikkerhed om, hvorvidt besparelser kan opnås ved forlænget levetid af vaskemaskiner. Industrier med stort vandforbrug forventes at få en netto udgift.

Produktion af blødt drikkevand medfører med sikkerhed en klimabelastning. Der er usikkerhed om, hvorvidt denne vil opveje en reduktion i husholdningernes klimabelastning. Dette kræver ændret adfærd hos forbrugerne og en reel levetidsforlængelse af vaskemaskiner.

Novafos har specifikt vurderet på betydningen af at indføre blødgøring på Ermelundsværket i Gentofte, se bilag. Gentofte Kommune får ca. 85 % af drikkevandet fra Ermelundsværket og ca. 15 % fra det regionale vandværk Sjælsø Vandværk, som forsyner flere kommuner med drikkevand. Konklusionen er, at hvis man indfører blødgøring alene på Ermelundsværket, vil der være en stor del af forbrugerne i den vestlige del af Gentofte Kommune, der ikke vil få blødere vand eller kun meget lidt reduktion i hårdheden, idet Sjælsø Vandværk her er hoveddistributør af drikkevand. Så hvis alle borgere i Gentofte skal opleve blødere vand, kræver det indførelse af blødgøring også på Sjælsø Vandværk – og det forudsætter, at der kan opnås enighed herom i Fællesudvalget for Sjælsø Vandværk. Blødgøring af drikkevandet på Ermelundsværket forventes at have anlægsomkostninger på 40-80 mio. kr., mens det på Sjælsø Vandværk forventes at udgøre 90-180 mio. kr.

Novafos har ved møde den 4. april 2025 indstillet til Novafos' bestyrelse, at Novafos fortsat ikke arbejder for blødgøring af drikkevand. Bestyrelsen godkendte indstillingen med bemærkningen om, at kommunikation om, hvorfor vandet ikke blødgøres, bliver uddybet på Novafos' hjemmeside.

### **Økonomiske konsekvenser**

Drikkevand finansieres over Novafos' takster. En fortsat strategi om ikke at introducere blødgøring af drikkevand har ikke økonomiske konsekvenser.

### **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At orienteringen tages til efterretning.

### **Tidligere beslutninger:**

.

**Beslutninger:**

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

**Bilag**

1. Blødgøring - status 2025 5.0 (5799689 - EMN-2025-02320)
2. Novafos\_kundeundersøgelse\_vands hårdhed november 2024 (5799690 - EMN-2025-02320)
3. Novafos notat - Blødgøring drikkevand i Gentofte (5799688 - EMN-2025-02320)

## **Punkt 5: Lokal Trepert Øresund - foreløbig indmelding af lavbundsarealer til klimaindsats og naturfremmende projekt**

EMN-2024-08153

### **Bilag**

Bilag til dagsordenspunkt, KMT 6. maj 2025, Grøn Trepert

Bilag 2 til dagsordenspunkt, KMT 6. maj 2025, Grøn Trepert

## 5 (Åben) Lokal Trepert Øresund - foreløbig indmelding af lavbundsarealer til klimaindsats og naturfremmende projekt

**Sags ID:** EMN-2024-08153

### Resumé

I 2024 indgik regeringen og parterne i den grønne trepart 'Aftale om et Grønt Danmark og 'Aftale om Implementering af et Grønt Danmark'.

Gentofte Kommune er del af Lokal Trepert Øresund. For Lokal Trepert Øresund udgør den forpligtigende indsats frem mod 2027 udtagning af såkaldte lavbundsjord. På længere sigt forventes at komme målsætninger for øget biodiversitet, bedre havmiljø, beskyttelse af grundvand og mindre spildevandsudledning.

I Gentofte Kommune udgør hovedparten af vores lavbundsjord allerede våd natur (søer og moser) og resten er hovedsageligt bebygget område. Frem mod 2027 er Gentofte Kommunes potentielle arealbidrag til den samlede indsats i vandopland Øresund derfor meget lille.

Forvaltningen indstiller, at der arbejdes videre med at etablere et sammenhængende naturforbedrende projekt i Ermelunden, som inkluderer flere lavbundsjord, om end arealbidraget herfra er minimalt i relation til det samlede indsatsbehov for Lokal Trepert Øresund.

### Baggrund

I 2024 indgik regeringen og parterne i den grønne trepart 'Aftale om et Grønt Danmark og 'Aftale om Implementering af et Grønt Danmark'. Efterfølgende indgik Ministeriet for Grøn Trepert og KL en rammeaftale om kommunernes opgaver i omlægningsindsatsen.

Aftalerne handler om at omlægge og omstille arealer samt fødevarer- og landbrugsproduktion med det formål at forbedre vandmiljøet, sænke klimabelastningen og give mere plads til natur, biodiversitet og drikkevandsbeskyttelse. Planlægning og igangsættelse af indsatser sker på baggrund af statens vandområdeplaner med nationalt fastlagte indsatsbehov. Kommunerne har ansvaret for at planlægge og implementere indsatsen for arealomlægningen.

Kommunernes opgave forankres i lokale treparter. I alt oprettes 23 lokale treparter landet over. Gentofte Kommune er med i Lokal Trepert Øresund, som Fredensborg Kommune har formandskabet og sekretariatsbetjeningen for. Kommunalbestyrelsen har den 27. januar 2025 udpeget repræsentanter for Gentofte Kommune i Lokal Trepert Øresund. Repræsentanterne har deltaget i to møder i regi af Lokal Trepert Øresund.

Aftaleparterne bag den grønne trepart har vedtaget, at fokusområder og indsatsbehov fastsættes for 2-3-årige perioder ad gangen. I 2025 og frem mod 2027 er der fokus på udtagning af kulstofrige lavbundsjord, etablering af vådområder, skovrejsning og ekstensivering af landbrugsarealer. På længere sigt forventes målsætninger for øget biodiversitet, bedre havmiljø, sikring af grundvandet og reduktion af spildevandsudledning. Gentofte Kommunes rolle i de fremtidige indsatser og fokusområder kendes ikke på nuværende tidspunkt.

For Lokal Trepert Øresund er der i perioden frem mod 2027 kun fastsat indsatser for udtagning af lavbundsjord. Lavbundsjord kan, når de er våde/vandpåvirkede, holde på store mængder kulstof i jorden, og dræning kan medføre, at kulstof i form af CO<sub>2</sub> frigives til atmosfæren.

Tilsvarende kan opdyrkede lavbundsjordene være årsag til kvælstofudvaskning. Fokus for udpegning af lavbundsjordene er således de lavbundsjordene, som ikke i dag er våde, hvor der kan opnås en natur- og klimamæssig gevinst.

Alle kommuner skal inden den 22. maj 2025 have indmeldt de første skitseprojekter, der potentielt kan bidrage til mindre næringsstofudvaskning og mindre CO2 udledning. Dette skal bruges til, at den lokale trepart kan arbejde videre med en samlet omlægningsplan, som skal være klar senest den 1. juli 2025.

Det er ikke muligt at få officielle tal for de enkelte kommuners indsatsbidrag indenfor Vandopland Øresund, da indsatsbehovet er fastsat på vandoplandsniveau. I vandopland Øresund er kommunerne Egedal, Gribskov og Hillerød de markant største bidragsydere som følge af deres andel af landbrugsarealer. Fredensborg har som sekretariatskommune dog udarbejdet et forsigtigt estimat på hver kommunes indsatsbidrag. For Gentofte kommune er der tentativt fastsat et behov for at udtage lavbundsjordene svarende til 70 ha ud af de 3.890 ha, der i alt skal udtages i vandopland Øresund.

Det forhold, at Gentofte er en fuldt udbygget bykommune uden landbrugsarealer gør, at det er vanskeligt at udtage lavbundsjordene. Forvaltningen har lavet en nærmere analyse af lavbundsjordene i kommunen, se bilag herom.

Gentofte Kommune har i alt 108 ha lavbundsjordene. Over 80 ha i dag udgør moser og søer; dvs. lavbundsjordene, der allerede er våde, og hvor det ikke giver mening at arbejde med at udtage arealerne.

### **Ermelunden**

De resterende arealer på 28 ha udgøres primært af bebyggede områder, fx boligområder, vejareal, boldbaner, haveforening, kirkegård mm, som vanskeligt kan udtages. Ved Ermelunden er der ligeledes en række lavbundsjordene, hvoraf flere allerede er våde, men potentielt kunne blive vådere og som kunne indtænkes i et større naturforbedrende projekt. Effekten ift. omlægning af lavbundsjordene vil dog være relativt lille qua det relativt lille areal lavbundsjord, der kan gøres mere vådt, set i forhold til det samlede behov i vandopland Øresund.

Frem mod 2027 er Gentofte Kommunes bidrag til den samlede indsats i vandopland Øresund derfor meget begrænset.

Kommunen er i dialog med Lyngby-Taarbæk Kommune, Naturstyrelsen, Novafos og Danmarks Naturfredningsforening om muligheden for at lave et naturforbedrende projekt ved Ermelunden. Som bilag til sagen er vedlagt et notat, der mere detaljeret beskriver det mulige projektindhold og potentielle finansieringskilder.

Projektet skal ses i det lys, at kommunen vil få mulighed for at arbejde med biodiversitet i et sammenhængende naturområde ved Ermelunden - i tilknytning til det eksisterende naturområde Jægersborg Dyrehave - som er nationalt prioriterede områder i forhold til at standse tab af biodiversitet.

Endvidere skal et projekt om muligt samtænkes med fremtidig regnvandshåndtering og separeringsprojektet i området, hvorfor Novafos ligeledes ønsker at være samarbejdspartner i et kommende projekt.

På baggrund heraf anbefaler forvaltningen, at kommunen indmelder projektet i Ermelunden som et potentielt naturforbedrende projekt, der dog i mindre grad kan bidrage til arealomlægningsplanen for lavbundsjordene, men til gengæld kan bidrage til mere biodiversitet,

reduktion af spildevandsoverløb samt beskyttelse af grundvandet, som ligeledes vil være fokusområder under Grøn Trepert. Projektet er dog i sit meget indledende stade, hvorfor der er usikkerhed om projektets reelle gennemførelse. Kommunerne anbefales at indmelde arealer for nuværende trods usikkerheder om gennemførelsen.

En samlet omlægningsplan for Lokal Trepert Øresund skal forelægges politisk inden udgangen af 2025.

### **Økonomiske konsekvenser**

Økonomien til et potentielt naturforbedrende projekt i Ermelunden kendes ikke på nuværende tidspunkt.

Såfremt udvalget godkender indmeldingen af projektet, vil forvaltningen i det videre arbejde med projektet undersøge økonomien nærmere, herunder om projektet og forberedelse af dette kan finansieres af puljer, som fx Novo Fonden, og sammen med samarbejdspartnere, eller om der skal søges selvstændig anlægsbevilling til hele eller dele af projektet.

### **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller,

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

1. At status for Lokal Trepert Øresund tages til efterretning og
2. At udvalget godkender, at forvaltningen indmelder et areal i Ermelunden til et potentielt naturforbedrende projekt.
3. At forvaltningen arbejder videre med projektet i Ermelunden og den potentielle finansiering heraf i samarbejde med Lyngby-Taarbæk Kommune, Naturstyrelsen og Novafos.

### **Tidligere beslutninger:**

.

### **Beslutninger:**

1. Udvalget tog orienteringen om status for lokal trepart Øresund til efterretning.
2. Vedtaget.
3. Vedtaget.

### **Bilag**

1. Bilag til dagsordenspunkt, KMT 6. maj 2025, Grøn Trepert (5788963 - EMN-2024-08153)
2. Bilag 2 til dagsordenspunkt, KMT 6. maj 2025, Grøn Trepert (5803550 - EMN-2024-08153)

## **Punkt 6: Evaluering og justering af Retningslinjer for mobilt gadesalg, arrangementer og stadepladser i Gentofte Kommune**

EMN-2025-02549

### **Bilag**

Bilag 1 Evaluering af mobilt gadesalg

Bilag 2 Oversigt over antal ansøgninger til mobilt gadesalg

Bilag 3 Retningslinjer for ophængning af plakater og bannere i sammenlignelige kommuner

Bilag 4 Gældende Retningslinjer for mobilt gadesalg 2024

Bilag 5 Fordele og ulemper ved reelt mobilt gadesalg

## 6 (Åben) Evaluering og justering af Retningslinjer for mobilt gadesalg, arrangementer og stadepladser i Gentofte Kommune

**Sags ID:** EMN-2025-02549

### Resumé

I april 2024 vedtog Kommunalbestyrelsen nye retningslinjer for mobilt gadesalg på baggrund af et stigende antal henvendelser fra private erhvervsdrivende, der ønsker at drive mindre kommerciel virksomhed fra kommunalt areal. Administrationen har nu evalueret det første års erfaringer med de nye retningslinjer (se evaluering i bilag 1). På den baggrund anbefaler administrationen, at der sker en delvis tilpasning af retningslinjerne. Administrationen foreslår endvidere, at der tilføjes et punkt om ophængning af plakater og bannere.

Sagen behandles af Økonomiudvalget den 19. maj 2025 og af Kommunalbestyrelsen den 26. maj 2025.

### Baggrund

Formålet med udarbejdelsen af retningslinjerne var at imødekomme en øget efterspørgsel fra private erhvervsdrivende om at drive mindre kommerciel virksomhed på kommunalt areal. Efter vedtagelsen af 'Retningslinjer for mobilt gadesalg, arrangementer og stadepladser i Gentofte Kommune' i april 2024, har Park og Vej i perioden juni 2024 – april 2025 samlet modtaget 30 ansøgninger om mobilt gadesalg indenfor alle kategorier. Der er givet 14 tilladelser og 11 afslag. 5 ansøgere er ikke vendt tilbage, efter at administrationen har svaret på deres første henvendelse (se bilag 2).

I det følgende beskrives den overordnede viden, administrationen har opnået gennem det første år med administration af retningslinjerne og som giver anledning til tilpasninger. Evalueringen har vist, at de nye retningslinjer for mobilt gadesalg overordnet virker efter hensigten, men ikke virker efter hensigten i forhold til kaffevogne og foodtrucks. Der er derfor behov for en justering af de nuværende retningslinjer. Administrationen anbefaler på baggrund af evalueringen følgende ændringer:

#### 1. Tilladelse til reelt mobilt gadesalg

Når en ansøger på baggrund af de gældende retningslinjer får en tilladelse til at drive mobilt gadesalg, er det reelt en tilladelse til at drive erhverv fra en fast lokation. Det har derfor mere karakter af en stadeplads. Evalueringen viser, at flere ansøgere forventer, at de kan bevæge sig frit rundt i Gentofte Kommune, når det kaldes mobilt gadesalg.

I Københavns og Frederiksberg Kommuner må og skal erhvervsdrivende bevæge sig rundt med deres mobile gadesalg. På baggrund af evalueringen foreslår administrationen, at det tillades, at de mobile gadesælgere må bevæge sig rundt i udvalgte områder (se fordele og ulemper ved reelt mobilt gadesalg i bilag 5).

Beslutter udvalget, at det ikke skal være tilladt at bevæge sig rundt i udvalgte områder, foreslår administrationen, at retningslinjernes titel ændres til 'Retningslinjer for stadepladser og arrangementer i Gentofte Kommune'.

#### 2. Justering af tilgængelige arealer til placering af foodtrucks

Evalueringen viser, at det er svært at få plads til en foodtruck på de parklokationer, som fremgår af de gældende retningslinjer. Grusvejene og indgangene til parkerne er ikke brede nok til, at en større vogn kan komme ind. Det er kun muligt at give tilladelse til små kaffevogne, og Øregårdsparken er den eneste parklokation, hvor en kaffevogn kan komme ind.

Administrationen modtager ofte henvendelser fra erhvervsdrivende, som ønsker at stå med en foodtruck på andre lokationer end dem, der er angivet i retningslinjerne. Administrationen anbefaler på den baggrund, at det bliver muligt for ansøgerne selv at udpege et område til deres foodtruck. Administrationen kan herefter i hvert enkelt tilfælde foretage en konkret vurdering af lokationen. Der skal i denne vurdering tages hensyn til konkurrence med nærliggende erhvervsdrivende. Denne mulighed findes allerede i retningslinjerne under punktet "Fiskebil/ostebil eller lignende". Viser det sig efterfølgende, at lokationen ikke fungerer som salgssted, kan der fremadrettet gives afslag til salg det pågældende sted. Som alternativ hertil, anbefaler administrationen, at muligheden for at sælge mad fra mobile foodtrucks fjernes fra retningslinjerne.

Administrationen modtager også ønsker om at have foodtrucks stående i en længere periode, så vognen ikke skal fjernes hver dag. Administrationen foreslår derfor, at det som et forsøg på et halvt år fra juni til og med december 2025 bliver muligt at parkere en foodtruck i mere end 24 timer på en lokation. Det kan fx være en tilladelse på en uge eller en måned. Herefter kan administrationen vurdere, om vognen har været til gene, eller om tilladelsen kan forlænges.

3. Udfasning af eksisterende vejledning "Skal du bruge et areal i kommunen? En vejledning for borgere, brugere og erhvervsdrivende"

Vejledningen "Skal du bruge et areal i kommunen? En vejledning for borgere, brugere og erhvervsdrivende" udfases. Vejledningen er senest revideret den 8. september 2017.

Informationerne i vejledningen fremgår af Gentofte Kommunes hjemmeside.

4. Retningslinjer for ophængning af plakater og bannere i Gentofte Kommune

Park og Vej modtager løbende henvendelser fra private erhvervsdrivende, som ønsker tilladelse til at hænge plakater og bannere op i fx lygtepæle og hegn, for at reklamere for arrangementer og begivenheder.

I dag er praksis, at *udelukkende* Derby og cirkus accepteres, og sådan har praksis været i mange år. Alle andre får afslag (fx julemarkeder). Det opleves af ansøgere som forskelsbehandling, og administrationen efterspørger en stillingtagen til dette med henblik på ligebehandling. Det betyder, at der enten skal gives tilladelse til alle ansøgere eller, at der slet ikke ønskes reklame for private, kommercielle begivenheder i det offentlige rum.

Administrationen har undersøgt, hvordan praksis er i sammenlignelige kommuner (se bilag 3). Det er muligt at begrænse antallet af plakater og bannere i byrummet ved at udarbejde mere restriktive retningslinjer for, hvor plakater og bannere må ophænges.

5. Øvrige klager

Administrationen har kun modtaget klager over mobile saunaer ved Bellevue Syd. Klagerne omhandler henholdsvis placeringen på parkeringspladsen og potentiel konkurrence til nærliggende lejer hos I/S Bellevue. Bestyrelsen for I/S Bellevue er blevet forelagt klagerne og bestyrelsen bakker op om de gældende retningslinjer.

## Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

1. At drøfte og vedtage:
  - a. Om gadesælgere fremadrettet skal have mulighed for at bevæge sig rundt i udvalgte områder.
  - b. At retningslinjernes titel ændres til 'Retningslinjer for stadepladser og arrangementer i Gentofte Kommune', hvis gadesælgere fortsat ikke må bevæge sig rundt i udvalgte områder.
  - c. Om gadesælgere fremadrettet skal have mulighed for selv at udpege en placering til deres salgsvogn, og at administrationen bemyndiges til at give tilladelse, hvis lokationen er egnet.
  - d. Om det skal være muligt, som et forsøg, at give tilladelse til at en foodtruck placeres mere end 24 timer på en lokation.
  - e. At forvaltningen bemyndiges til at udarbejde retningslinjer angående ophængning af plakater og bannere, der reklamerer for events og begivenheder, ud fra hensyn til trafiksikkerhed, beskyttelse af træer, hensyn til lakerede lysmaster og en vurdering af plakaternes æstetiske udtryk.
  - f. At placeringen af saunalokaliteten på Bellevue Syd fastholdes.
  - g. At retningslinjerne som helhed godkendes med ovenstående tilpasninger.

### **Tidligere beslutninger:**

.

### **Beslutninger:**

Punkt a, b, c og d blev vedtaget af udvalget med forbehold for at tilladelse til mobilt gadesalg kun tildeles erhvervsdrivende fra Gentofte Kommune.

Punkt e stemte udvalget nej til, da man ikke ønsker plakater eller bannere til kommercielle arrangementer.

Punkt f og g blev vedtaget.

### **Bilag**

1. Bilag 1 Evaluering af mobilt gadesalg (5781105 - EMN-2025-02549)
2. Bilag 2 Oversigt over antal ansøgninger til mobilt gadesalg (5781102 - EMN-2025-02549)
3. Bilag 3 Retningslinjer for ophængning af plakater og bannere i sammenlignelige kommuner (5793800 - EMN-2025-02549)
4. Bilag 4 Gældende Retningslinjer for mobilt gadesalg 2024 (5794148 - EMN-2025-02549)
5. Bilag 5 Fordele og ulemper ved reelt mobilt gadesalg (5803590 - EMN-2025-02549)

## **Punkt 7: Forsøg med ny parkeringsorden - prioritering af parkeringskontrol i fase 2**

EMN-2025-03200

### **Bilag**

Blag 1. Retningslinjer og regler for parkeringskontrol

Bilag 2. Forslag til afgrænsning af den supplerende parkeringskontrol

## 7 (Åben) Forsøg med ny parkeringsorden - prioritering af parkeringskontrol i fase 2

**Sags ID:** EMN-2025-03200

### Resumé

Medio maj 2025 indledes fase 2 af forsøg med ny parkeringsorden. Det er i den forbindelse besluttet at udvide indsatsen til flere områder, hvilket betyder, at det eksisterende parkeringskorps skal håndtere et større område.

Forslag til prioritering af kontrol i områder og faste strækninger fremlægges til godkendelse.

### Baggrund

Kommunalbestyrelsen vedtog i december 2024 rammerne for den kommunale parkeringskontrol i en ny forsøgsordning (bilag 1), fase 2.

#### Allerede vedtagne områder

Forsøget omfatter parkeringskontrol i 6 forsøgsområder:

- en ny p-zone ved Søborg Hovedgade
- de eksisterende p-zoner ved Ordrupvej, Hellerup St. og Bakken
- Bellevue om sommeren
- Ved skoler og gymnasier

Administrationen vil gennem vagt- og ruteplanlægning sikre, at der, så vidt muligt, sker en jævn parkeringskontrol i alle forsøgsområderne.

#### Prioritering af supplerende kontrol

Ud over parkeringskontrol i forsøgsområderne vedtog Kommunalbestyrelsen i december 2024, at der skal udføres en supplerende parkeringskontrol, og at denne kontrol i principielt kan gennemføres i hele kommunen. Det kommunale parkeringskorps består af 3 p-vagter (2,5 årsværk). Størrelsen på korpset betyder, at der er meget begrænset mulighed for at udføre systematisk kontrol i hele kommunen, og derfor er der behov for at specificere retningslinjerne for, hvordan den supplerende kontrol prioriteres.

Administrationen foreslår derfor, at den i praksis begrænses til en 6 udvalgte strækninger, hvor parkering i dag skaber trafikfarlige situationer og dårlige parkeringsforhold for beboerne (bilag 2):

- Munkely
- Plantevej
- Magretevej
- Broholms Allé
- Charlottenlund Stationsplads
- Rådhusvej

Herudover foreslår administrationen, at parkeringskontrol ved busstoppesteder, handicappladser og p-pladser forbeholdt ladestandere, prioriteres som en del af den supplerende indsats i hele kommunen, (bilag 2):

Vedtages denne ramme, betyder det konkret, at den brede kontrol, der ligger ud over forsøgsområderne samt ovennævnte faste strækninger og lokaliteter, vil blive prioriteret lavere.

### **Økonomiske konsekvenser**

Beslutningen har ingen konsekvenser for økonomien.

### **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

At den supplerende parkeringskontrol, som kan udføres i hele kommunen, prioriteres:

- 1) På 6 udvalgte strækninger, hvor parkering udgør et trafiksikkerhedsproblem, herunder:
  - Munkely
  - Plantevej
  - Magrethevej
  - Broholms Allé
  - Charlottenlund Stationsplads
  - Rådhusvej
  
- 2) Ved følgende lokaliteter i hele kommunen:
  - Ved busstoppesteder
  - På handicappladser
  - På p-pladser forbeholdt ladestandere

### **Tidligere beslutninger:**

### **Beslutninger:**

Vedtaget. Frederik Dehlholm undlod at stemme.

### **Bilag**

1. Bilag 1. Retningslinjer og regler for parkeringskontrol (5807304 - EMN-2025-03200)
2. Bilag 2. Forslag til afgrænsning af den supplerende parkeringskontrol (5807305 - EMN-2025-03200)

## **Punkt 8: Anlægsbevilling til udmøntning af pulje til begrønning af veje og pladser, Bernstorffsvej**

EMN-2025-02506

### **Bilag**

Skema 1 - Begrønning af Bernstorffsvej etape 1

Bilag 1 - Idekoncept for Bernstorffsvej

Bilag 2 - Bernstorffsvej etapeplan

Bilag 3 - Gennemgang af delstrækninger

## **8 (Åben) Anlægsbevilling til udmøntning af pulje til begrønning af veje og pladser, Bernstorffsvej**

**Sags ID:** EMN-2025-02506

### **Resumé**

Klima, Miljø og Teknik søger om anlægsbevilling på 5 mio. kr. til forundersøgelser, projektering og udbud af første etape i projektet med forskønnelse af Bernstorffsvej. Projektet finansieres af det afsatte rådighedsbeløb til grønnere veje og pladser i 2025. Park og Vej orienterer om udvælgelse af første etape og tidsplan.

### **Baggrund**

I 2023 afsatte kommunalbestyrelsen 10 mio. kr. til etablering af grønnere veje og pladser samt yderligere 5 mio. kr. i henholdsvis 2025 og 2026. Kommunalbestyrelsen vedtog 30. januar 2023 et samlet rådighedsbeløb på 14 mio. kr. specifikt til begrønning af Bernstorffsvej og 6 mio. kr. til øvrige projekter.

I 2023 udarbejdede rådgivere fra Grandville og Sweco en vision og et idékoncept for Bernstorffsvej, og Klima-, Miljø- og Teknikudvalget godkendte den 9. april 2024 pkt. 2 'Idékoncept for Bernstorffsvej' som udgangspunkt for det videre arbejde.

### **Idékoncept**

Idékonceptet belyste, at det er muligt at indsnævre Bernstorffsvej fra fire til to spor uden at påvirke den samlede rejsetid på strækningen betydeligt. Det vil betyde, at hastigheden naturligt kan sænkes. Grundidéen er at omdanne de nedlagte spor til grønne arealer samt parkeringspladser og belysning, der understøtter vejens aksiale forløb med flere træer, grønt og biodiversitet, med fokus på at skabe en stærk ny identitet for vejen. Se bilag 1.

### **Fremtidig separatkloakerings betydning for anlægsarbejdet**

Separatkloakeringens fremdrift er af afgørende betydning for realiseringen af Bernstorffsvej projektet. Det vil være fordelagtigt, at realiseringen af bede og grønne tiltag sker i synergi med separatkloakeringen og med den samme anlægstakt. Separatkloakeringens udrulning strækker sig dog 20 år frem i tiden. Fokus er derfor at skabe synergi mellem begrønning og separatkloakering på den strækning der skal realiseres inden for de næste 10 år. Separatkloakeringen på strækningen nord for Bernstorffsvej Station, Kildeskovsrendens opland, er sat til realisering i 2026-2036 med opstart på anlægsperioden i 2028, og det vil være fordelagtigt, at etableringen af bede koordineres med dette arbejde.

Syd for Bernstorffsvej Station opstartes separeringsplanerne i 2043-2050, og der går mere end 20 år, før der skal anlægges. Der er derfor ikke noget oplagt synergiprojekt, der skal tages hensyn til inden for den nærmeste fremtid. Derfor anbefaler Park og Vej at starte syd for Bernstorffsvej Station med anlæg af en delstrækning i 2026.

### **Udvælgelse af etape 1**

Strækningen syd for Bernstorffsvej Station til kommunegrænsen er på 2 km, og hele strækningen kan ikke realiseres for det afsatte rådighedsbeløb. Gennemgangen af de enkelte delstrækninger kan ses i bilag 3.

Det forventes, at der kan omlægges ca. 675 m vejstrækning med bede, træer, afvanding og parkering for de afsatte midler i samspil med andre igangværende renoveringer og puljer til trafiksikkerhed, opretning af belægnings og belysning.

Udvælgelsen af den første etape er blevet vurderet med øje for synergiprojekter, synlighed af forandringen og kompleksitet.

Strækningen fra Henningsens Alle til Helleruplund Kirke er en meget homogen strækning uden butikker og lyskryds. Det er derfor en strækning, hvor forandringen vil være tydelig og markant, og kompleksiteten vil være relativ lav.

Fra Helleruplund Kirke til Niels Andersens Vej er der både handelsliv, kirke og kirkegård på vejstrækningen, hvilket gør projektet mere komplekst, da der er mange hensyn, der skal indarbejdes. Når der skal arbejdes med dette stræk, vil det være fordelagtigt at kunne drage erfaringer fra en tidligere etape.

I perioden 2027-2028 skal der bygges på Skt. Lukasstiftelsen, der ligger på strækningen mellem Niels Andersens Vej og Lyngbyvej. Der vil i anlægsperioden være ind- og udkørsel til byggepladsen fra Bernstorffsvej, og det er en fordel først at anlægge denne etape efter byggeriets færdiggørelse.

Den samlede vurdering er, at strækningen fra Henningsens Allé til Helleruplund Kirke, der er 675 m lang, med fordel kan udpeges som etape 1.

### **Tidsplan for etape 1**

I 2. kvartal 2025 udarbejdes projektforslag for etape 1, og i 3. kvartal 2025 inviteres borgerne på vejstrækningen til at give input til justeringer af forslaget. Hen over efteråret og vinteren projekteres etapen færdig med forventet anlægsstart i foråret 2026.

### **Økonomiske konsekvenser**

Klima, Miljø og Teknik søger om anlægsbevilling på 5,0 mio. kr. til forundersøgelser, projektering og udbud af 1. etape af Bernstorffsvej, finansieret over det afsatte rådighedsbeløb til grønne veje og pladser i 2025.

Realiseringen af etapen er afhængig af, at øvrige puljer til belægnings, belysning og trafiksikkerhed i 2026 (og evt. 2027 for det endelige asfalslidlag) supplerer økonomisk, hvilket Park og Vej vurderer er realistisk.

### **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

At der anlægsbevilges 5,0 mio. kr. jf. skema 1 til Begrønning af Bernstorffsvej etape 1, finansieret over det afsatte rådighedsbeløb til formålet i 2025.

### **Tidligere beslutninger:**

### **Beslutninger:**

Vedtaget, med den bemærkning at de 5 mio. kr. udover forundersøgelser, projektering og udbud også går til anlæg af den omhandlede delstrækning.

### **Bilag**

1. Skema 1 - Begrønning af Bernstorffsvej etape 1 (5803684 - EMN-2025-02506)
2. Bilag 1 - Idekoncept for Bernstorffsvej (5787511 - EMN-2025-02506)
3. Bilag 2 - Bernstorffsvej etapeplan (5787510 - EMN-2025-02506)
4. Bilag 3 - Gennemgang af delstrækninger (5811807 - EMN-2025-02506)

# **Punkt 9: Godkendelse af biodiversitetsstrategi for Gentofte Kommune 2025-2050**

EMN-2025-02740

## **Bilag**

Bilag 1 \_Stategi for Biodiversitet \_1.0 \_høringsvar indarbejdet

Bilag 2 \_Høringsnotat \_biodiversitetsstrategi

## 9 (Åben) Godkendelse af biodiversitetsstrategi for Gentofte Kommune 2025-2050

**Sags ID:** EMN-2025-02740

### Resumé

Forslag til "Biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025-2030" fremlægges til vedtagelse.

### Baggrund

Biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025-2030 sætter rammer for og prioriterer mål og indsatser for de kommende års arbejde med biodiversitet i Gentofte Kommune. Strategien og handleplanerne beskriver fire principper med tilhørende indsatser og mål: 1) Bevare og beskytte, 2) Forbedre og forbinde, 3) Tilpasse drift og planlægning og 4) Inddrage og formidle.

Ved Klima, Miljø- og Teknikudvalgets møde den 3. december 2024 pkt.1 blev første version af "Forslag til biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025" drøftet, og det blev besluttet, at strategien skulle sendes i 4 ugers offentlig høring.

På baggrund af kommentarerne ved drøftelsen på mødet og resultatet af den offentlige høring har administrationen udarbejdet et opdateret "Forslag til biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025-2030".

### Høringsproces

"Forslag til biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025-2030" var i offentlig høring i perioden fra den 21. marts til og med den 18. april 2025.

På baggrund af de indkomne bemærkninger har Park og Vej indarbejdet få mindre ændringer og tilpasninger. Alle ændringer, som følge af høringen, er markeret med gul overstregning (Bilag 1). Bemærkningerne har medført mindre sproglige ændringer samt at Christiansholms Mose er ændret fra en trædesten til et kerneområde for biodiversitet.

Håndteringen af de enkelte indkomne kommentarer er dokumenteret i "Høringsnotat - Forslag til biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025-2030 (Bilag 2). Der er indkommet fem høringssvar, som har berørt følgende emner: proces, kerneområder og trædesten, fokusarter, de konkrete indsatser i strategien, baselinekortlægningen og baselinekortlægning samt øvrige bemærkninger.

### Lancering af biodiversitetsstrategien d. 10. juni 2025

I forbindelse med lanceringen af biodiversitetsstrategien er der planlagt et offentligt forfatterforedrag i rådhusalen med Michael Stoltze, som netop har vundet Weekendavisens litteraturpris for sin bog, 'Danske Dagsommerfugle – naturens poesi på vinger'. Derudover er der planlagt et eftermiddagsevent rettet mod flere generationer, hvor børnefamilier og bedsteforældre kan komme forbi til et krige-krable-show på rådhusforpladsen.

### Økonomiske konsekvenser

Udmøntning af strategien vil dels søges forankret gennem indsatser i den eksisterende drift og planlægning, hvor vi med biodiversitetsstrategien sætter et nyt fokus, og dels gennem større indsatser der forudsætter finansiering via kommende budgetforhandlinger.

## **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

At Biodiversitetsstrategi 2050 med tilhørende handleplaner 2025-2030 vedtages.

## **Tidligere beslutninger:**

.

## **Beslutninger:**

Anbefales til Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen.

Udvalget havde nogle redaktionelle bemærkninger til bl.a. tilstanden i Gentofte Sø m.v., som forvaltningen følger op på frem mod behandlingen i Økonomiudvalget.

## **Bilag**

1. Bilag 1\_Stategi for Biodiversitet\_1.0\_høringssvar indarbejdet (5805782 - EMN-2025-02740)
2. Bilag 2\_Høringsnotat\_biodiversitetsstrategi (5805781 - EMN-2025-02740)

## **Punkt 10: Godkendelse af gebyr for nyt affaldstilsyn med virksomheder**

EMN-2025-01336

## 10 (Åben) Godkendelse af gebyr for nyt affaldstilsyn med virksomheder

Sags ID: EMN-2025-01336

### Resumé

En ny bekendtgørelse om affaldstilsyn pålægger kommunerne at udføre fysiske affaldstilsyn med virksomhederne fra 2025. Formålet er at sikre, at virksomhederne overholder de eksisterende krav til sortering af genanvendeligt affald. I den forbindelse skal der vedtages et gebyr, som sikrer fuld finansiering af de kommende affaldstilsyn.

### Baggrund

I januar 2025 trådte en ny bekendtgørelse om affaldstilsyn i kraft, som pålægger kommunerne at udføre fysiske affaldstilsyn med virksomhederne. Bekendtgørelsen bygger på en politisk aftale - "Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi" af 16. juni 2020 - og en opfølgende politisk aftale af 30. august 2022 - begge er vedtaget med bred politisk tilslutning.

Kravet om affaldstilsyn omfatter alle affaldsproducerende virksomheder, dvs. også virksomheder, som i dag ikke er underlagt regelmæssige miljøtilsyn. Hovedreglen er, at Miljøstyrelsen udvælger de konkrete virksomheder, som skal have affaldstilsyn. Opgaven finansieres fuldt ud af tilsynsgebyret, og kommunen bestemmer selv, hvordan gebyret fastsættes efter generelle retningslinjer.

Miljøstyrelsens udvælgelse af virksomheder, som kommunerne skal føre fysisk affaldstilsyn hos, sker ved at Miljøstyrelsen indledningsvist laver et stort antal "administrative tilsyn" ud fra en risikobaseret udvælgelse af virksomheder, som baseres på data fra Affaldsdatasystemet (en database, der samler informationer om affaldsstrømme i Danmark), data i CVR-registeret og branchespecifikke data. De administrative tilsyn skal sikre, at de fysiske affaldstilsyn målrettes de virksomheder, hvor der er størst risiko for, at reglerne ikke bliver overholdt, og hvor miljørisikoen ved regelbrud er størst. I gruppen hører også kommunens egne institutioner.

Ud over de virksomheder som Miljøstyrelsen har udvalgt til fysisk tilsyn af kommunen, får kommunen også en pulje, hvor vi selv vælger, hvilke virksomheder, der føres tilsyn med. Miljøstyrelsen kan fx beslutte et tema som byggepladser eller restauranter, hvor kommunen så på baggrund af sit lokalkendskab udvælger de virksomheder, der skal føres tilsyn hos.

Det er besluttet, at hver 75. virksomhed årligt skal have et fysisk tilsyn, og da Miljøstyrelsen har opgjort antallet af affaldsproducerende virksomheder i Gentofte Kommune til 5.596, betyder det, at vi årligt skal gennemføre 75 fysiske affaldstilsyn (5.596 divideret med 75). Hertil kommer ca. 20 årlige separate affaldstilsyn (på særligt forurenende virksomheder, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 35), som Gentofte Kommune allerede i dag fører regelmæssige miljøtilsyn hos. Kommunens samlede opgave, som involverer både Affald & Genbrug og Natur & Miljø, omfatter således ca. 95 årlige fysiske affaldstilsyn.

De nye fysiske affaldstilsyn, som Gentofte Kommune skal udføre, vedrører således:

1. Virksomheder udpeget af Miljøstyrelsen på baggrund af deres administrative tilsyn.
2. Tematilsyn ud fra et af Miljøstyrelsen besluttet fælles tema, fx byggepladser, hvor kommunen inden for temaet selv udvælger de konkrete virksomheder.
3. Virksomheder, som kommunen allerede i dag fører regelmæssige miljøtilsyn hos.

Bekendtgørelsen om affaldstilsyn pålægger kommunerne at gebyrfinansiere alle omkostninger i forbindelse med tilsynet, både de direkte og indirekte omkostninger. Direkte omkostninger omfatter løn- og tjenesteydelser (inkl. timeforbrug til sagsbehandling) samt indkøb af de materialer, som opgaven kræver, fx elcykler og arbejdstøj. Indirekte omkostninger omfatter fx HR, IT, forsikringer, husleje og økonomistyring. Timetaksten afspejler disse omkostninger.

Gebyret fastsættes efter hvile i sig selv-princippet, så der er balance mellem indtægter og udgifter set over en kortere årrække. Kommunerne offentliggør årligt gebyret på hjemmesiden.

### **Forslag til gebyr i 2025 for nyt affaldstilsyn**

Forvaltningen anbefaler en timebaseret takst for hver påbegyndte halve time, da der forventes at være stor forskel på, hvor lang tid de enkelte tilsyn tager, alt afhængigt af virksomhedens størrelse og aktiviteter, kendskab til affaldssortering, mv.

Det estimeres, at forvaltningen skal bruge mellem 4-8 timer på et affaldstilsyn pr. virksomhed. Hvis der efterfølgende er behov for håndhævelse af affaldsreglerne, fx via et skærpet affaldstilsyn, indskærpelse eller politianmeldelse, vil tidsforbruget overstige det estimerede.

Timetaksten er i samarbejde med Økonomiafdelingen beregnet til 781 kr., idet udregning af tilsynsgebyret baseres på en timebetaling. Et eksempel: Hvis der i alt bruges 4½ time på et affaldstilsyn, bliver virksomhedens gebyr: timetaksten ganget med antallet af anvendte timer (i eksemplet  $781 \text{ kr.} \times 4,5 = 3.515 \text{ kr.}$ ). Gebyret er fritaget for moms, da det er et gebyr for myndighedsbehandling.

Forvaltningen vil på baggrund af erfaringerne fra det første år evaluere, om der skal ske en yderligere opdeling, fx ved indførelse af et grundgebyr. Gebyret vil fremgå af Gentofte Planen samt takstoversigt, og opdateres efter gældende principper.

Til orientering kan der for et tilfældigt udvalg af kommuner i Hovedstadsområdet oplyses følgende timetakster for tilsynsgebyret: Rudersdal 895 kr., Lyngby-Taarbæk 694 kr., Rødovre 1.050 kr., Hvidovre 1.056 kr., Albertslund 877 kr. og Herlev 923 kr.

### **Økonomiske konsekvenser**

Affaldstilsyn er fuldt gebyrfinansierede. Gebyret fastsættes efter hvile i sig selv-princippet, så der er balance mellem indtægter og udgifter (hvile i sig selv-princippet).

### **Indstilling**

Klima-, Miljø- og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

At timetakst på 781 kr. godkendes som grundlag for udregning af affaldstilsynsgebyr i 2025.

### **Tidligere beslutninger:**

.

**Beslutninger:**

Anbefales til Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen.

**Bilag**

## **Punkt 11: Orientering om at Gentofte Kommunes affaldsplan videreføres med klimahandleplaner for 2026 og 2027**

EMN-2025-00249

## 11 (Åben) Orientering om at Gentofte Kommunes affaldsplan videreføres med klimahandleplaner for 2026 og 2027

**Sags ID:** EMN-2025-00249

### Resumé

I dette dagsordenspunkt gives der en orientering om, at den fireårige handleplan i Gentofte Kommunes nuværende affaldsplan videreføres med klimahandleplanerne for 2026 og 2027.

### Baggrund

Ifølge Affaldsbekendtgørelsen skal kommunen udarbejde en 12-årig affaldsplan, som skal revideres mindst hvert 6. år. Planen skal blandt andet indeholde en planlægningsdel med et særligt fokus på de første 6 år af planperioden. Den kommunale affaldsplan skal laves med udgangspunkt i den nationale affaldsplan, og må ikke stride imod denne. Gentofte Kommunes gældende affaldsplan dækker perioden 2021-2032 og indeholder målsætninger og konkrete aktiviteter for en fireårig periode fra 2022 til og med 2025.

Der er tradition for, at der i regi af Vestforbrænding udarbejdes et fælles paradigme for en affaldsplan, som i planperioden danner grundlag for at samarbejde ejerkommunerne imellem om fælles initiativer og aktiviteter. Da en del kommuner ikke fik deres nuværende affaldsplan vedtaget samtidig, er der sket en forskydning i kommunernes planperioder. Blandt andet af denne grund er arbejdet med et nyt fælles paradigme kun under opstart, og det forventes, at paradigmet først vil kunne bruges af kommunerne fra 2026.

Hertil kommer, at Miljøstyrelsen har meldt ud, at den nationale affaldsplan, som skulle have trådt i kraft i 2026, bliver forsinket med halvandet år til vedtagelse medio 2027. Herefter har kommunerne efter affaldsbekendtgørelsen et år til at lave deres kommunale affaldsplaner, hvilket betyder, at Gentofte Kommunes næste 12-årige affaldsplan kan løbe fra 2028-2039.

Affald og Genbrug vil i årene 2026 og 2027, hvor der mangler en detaljeret affaldsplan, fortsat kunne benytte den nuværende affaldsplan som grundlag for nye aktiviteter under planens overordnede temaer om "Mindre affald", "Mere og bedre genanvendelse", "Smartere affaldsløsninger" og "Kommunikation, samskabelse og læring". Forvaltningen har i klimahandleplan 2025-2026, under temaet "Cirkulær Økonomi", blandt andet brugt den nuværende affaldsplan som grundlag for handleplanens tiltag. Det samme vil ske, når der skal laves en klimahandleplan for 2027.

På den baggrund vil forvaltningen supplere den fireårige handleplan i Gentoftes nuværende affaldsplan med de to klimahandleplaner for 2026 og 2027. Herved fortsættes en ambitiøs og politisk godkendt retning for Affald og Genbrugs arbejde i årene 2026 og 2027.

### Økonomiske konsekvenser

Opgaven løses indenfor Affald og Genbrugs nuværende budget.

### Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller,

At orienteringen om at videreføre den fireårige handleplan i Gentofte Kommunes nuværende affaldsplan med klimahandleplanerne for 2026 og 2027, tages til efterretning.

**Tidligere beslutninger:**

.

**Beslutninger:**

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

**Bilag**

## **Punkt 12: Drøftelse af principper for Klima- og Bæredygtighedspuljen**

EMN-2025-02938

## 12 (Åben) Drøftelse af principper for Klima- og Bæredygtighedspuljen

**Sags ID:** EMN-2025-02938

### Resumé

Et medlem af Klima-, Miljø-, og Teknikudvalget har ønsket en drøftelse af principper for Klima – og Bæredygtighedspuljen for at skabe mulighed for i højere grad at imødekomme ansøgninger til aktiviteter, der tidligere har opnået støtte fra puljen.

### Baggrund

Gentofte Kommunes Klima – og Bæredygtighedspulje er på 250.000 kr. årligt og understøtter borger - og foreningsinitierede aktiviteter med op til 20.000 kr. per aktivitet. Puljen forvaltes af kommunens administration.

Puljen støtter dialog, aktiviteter eller materialer, der skal inspirere borgere og foreninger i Gentofte Kommune til at leve mere klimavenligt og bæredygtigt i deres hverdag. Der kan for eksempel gives støtte til udvikling af koncepter eller afprøvning af forsøg, der kan inspirere andre og komme mange til gode ved for eksempel at fremme energibesparelser, styrke bæredygtige transportformer, øge genanvendelse og bæredygtigt forbrug, fremme bæredygtig dannelse og øge biodiversitet og mere bynatur.

Puljen giver også støtte til udarbejdelse af informationsmateriale om projekter og/eller arrangementer samt foredrag, workshops eller andre dialogskabende aktiviteter, der fremmer kendskab til klima og bæredygtighed og grønne fællesskaber.

Der bliver ikke givet støtte til daglig drift (for eksempel leje af lokaler), aflønning af medarbejdere, private arrangementer, rejser eller studieophold. Puljen giver heller ikke støtte til initiativer, der allerede er gennemført eller har fået støtte tidligere, samt initiativer, der ikke har et tydeligt fokus på klima eller bæredygtighed. Endelig støtter puljen ikke ansøgninger med et kommercielt formål eller en kommerciel aktør eller offentlig institution som ansøger.

En ansøgning bliver i dag vurderet ud fra følgende kriterier:

- Aktiviteten skal være relateret til og fremme et tema i Klimaplan 2050
- Aktiviteten skal være af almen interesse og/eller offentlig tilgængelig
- Aktiviteten skal inspirere andre til at leve mere klimavenligt og bæredygtigt i deres hverdag

I 2023 blev der uddelt 64.200 kr. og i 2024 blev der uddelt 82.000 kr. I 2025 er der frem til april uddelt 34.500 kr. Det har vist sig at være vanskeligt at få afsat 250.000 kr. årligt, men der ses en støt stigende brug af puljens midler.

Et medlem af Klima-, Miljø-, og Teknikudvalget har ønsket en drøftelse af principperne for Klima – og Bæredygtighedspuljen for at skabe mulighed for i højere grad at imødekomme ansøgninger til aktiviteter, der tidligere har opnået støtte fra puljen.

Da puljemidlerne efter en 2-årig periode ikke anvendes fuldt ud, kan det give god mening at udvide muligheden for at tildele støtte. Hvis der gives mulighed for at tildele støtte til aktiviteter, der tidligere har opnået støtte fra puljen, bør ansøger have en opmærksomhed på udvikling og forankring af aktiviteten. Dette kan sikres ved, at ansøger beskriver, hvilke nye effekter og

merværdier aktiviteten forventes at have ved at blive gentaget, samt at ansøger beskriver en plan for, hvordan aktiviteten på sigt kan forankres og gøres mindre afhængig af puljens midler.

For at undgå at en udvidelse af puljens støttemulighed fører til, at puljen bliver anvendt til aktiviteter, der efter et antal gentagelser kan betegnes som drift, bør støtte til samme ansøger til stort set samme aktivitet ikke gives mere end tre gange.

## **Indstilling**

Klima, Miljø og Teknik indstiller,

Til Klima-, Miljø-, og Teknikudvalget:

At ansøgninger til aktiviteter der tidligere har opnået støtte fra puljen bliver imødekommet, hvis følgende forudsætninger er opfyldt:

- Ansøger beskriver, hvilke nye effekter og merværdier det forventes at have ved at gentage aktiviteten.
- Ansøger beskriver en plan for, hvordan aktiviteten på sigt kan forankres og gøres mindre afhængig af puljens midler.
- Ansøger kan højst tre gange få støtte til stort set samme aktivitet.

## **Tidligere beslutninger:**

.

## **Beslutninger:**

Vedtaget.

Udvalget ønsker derudover en mere generel drøftelse af kriterierne for tildeling af midler fra puljen, herunder beløbsstørrelser m.v. på et kommende møde.

## **Bilag**

# **Punkt 13: Afrapportering af driftsaftale 2023-2024 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme IS**

EMN-2025-02776

## **Bilag**

Driftsaftale 2023-2024\_afrapportering\_2025\_final

## 13 (Åben) Afrapportering af driftsaftale 2023-2024 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme IS

**Sags ID:** EMN-2025-02776

### Resumé

Der orienteres om endelig afrapportering af Driftsaftale 2023-24 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S med tilhørende målsætninger, handlinger og resultatkrav på fjernvarmeområdet i Gentofte Kommune.

### Baggrund

I forbindelse med etablering af Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S er det indarbejdet i samordningsaftalen, at der mellem ejerkommunerne og selskabet foreligger en driftsaftale om indsatser på området for den kommende periode.

Den 15. november 2022 godkendte Klima-, Miljø- og Teknikudvalget Driftsaftale 2023-2024 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S. Klima-, Miljø- og Teknikudvalget blev den 16. januar 2024 orienteret om midtvejsstatus på de i aftalen fastlagte resultatkrav.

I denne sag orienteres om endelig afrapportering af Driftsaftale 2023-2024 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S (vedlagt som bilag). Driftsaftalen indeholder 31 resultatkrav, som vedrører Gentofte Fjernvarme eller Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S. Ved driftsaftalens udløb var 20 af disse fuldt ud realiseret (markeret med grøn i vedlagte bilag), otte var delvist realiseret (markeret med gul i vedlagte bilag), mens tre endnu ikke var realiseret (markeret med rød i vedlagte bilag).

De otte delvist realiserede resultatkrav er alle områder, der er arbejdet med og opnået resultater inden for i perioden. Resultatkravene videreføres overordnet set i Driftsaftale 2025-2026 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S. De tre resultatkrav, der ved driftsaftalens udløb endnu ikke var realiseret, omhandler mængden af gennemførte serviceeftersyn, sænkning af fremløbstemperatur og øget automatisk aflæsning af målerdata. De tre resultatkrav er i forskellig grad blevet påvirket af udbygningen af fjernvarmenettet, og videreføres med justeringer og opdateringer i Driftsaftale 2025-26.

Driftsaftalen 2025-2026 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S blev godkendt af Klima-, Miljø- og Teknikudvalget den 3. december 2024.

### Økonomiske konsekvenser

Fjernvarmeområdet er takstfinansieret. Udgifter og indtægter på fjernvarmeområdet vil derfor påvirke taksten for fjernvarmen.

### Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At orienteringen om endelig afrapportering af Driftsaftale 2023-24 for Gentofte Gladsaxe Fjernvarme I/S tages til efterretning.

### Tidligere beslutninger:

.

**Beslutninger:**

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

**Bilag**

1. Driftsaftale 2023-2024\_afrapportering\_2025\_final (5787521 - EMN-2025-02776)

# **Punkt 14: Opfølgning på Klima-, Miljø- og Teknikudvalgets flerårige mål**

EMN-2025-02415

## **Bilag**

Afrapportering for 2024

## 14 (Åben) Opfølgning på Klima-, Miljø- og Teknikudvalgets flerårige mål

Sags ID: EMN-2025-02415

### Resumé

Forvaltningen fremlægger til Klima-, Miljø- og Teknikudvalgets orientering en kort, samlet status på de flerårige mål, der er prioriteret som de vigtigste at nå i den indeværende valgperiode. For alle mål vurderes det samlet set, at der ikke er anledning til justeringer eller nye tiltag på nuværende tidspunkt.

### Baggrund

På mødet den 10. maj 2022 (punkt 1) vedtog Klima-, Miljø- og Teknikudvalget enstemmigt nedenstående fem mål for Klima-, Miljø- og Teknikområdet for indeværende valgperiode.

Mål a: Vi vil basere varmeforsyningen på grøn fjernvarme og fremme CO2-fangst og -lagring på affaldsforbrænding (anlæg).

Mål b: Vi vil gøre det nemt for borgerne at tage bæredygtige transportvalg.

Mål c: Vi vil gøre det trygt for alle at færdes i trafikken.

Mål d: Vi vil reducere støj fra trafikken, så færre borgere er belastet af trafikstøj.

Mål e: Vi vil styrke naturindholdet og biodiversiteten i de grønne og blå områder samt udvikle natur-potentialet i Gentofte Kommune.

Klima-, Miljø- og Teknikudvalget blev desuden den 15. november 2022 (punkt 1) orienteret om, hvilke indsatser der, ud fra en faglig vurdering, forventes at bidrage til at nå de flerårige mål.

I vedlagte bilag fremlægges en kort, samlet status på de enkelte målepunkter og de dertilhørende indsatser for alle fem mål.

For alle fem mål vurderes det samlet set, at der ikke er anledning til justeringer eller nye tiltag på nuværende tidspunkt. For enkelte målepunkter er der sket en tilbagegang, og vi er ikke helt der, hvor vi kunne ønske at være. Vi arbejder videre med både de større faglige indsatser og de mange mindre initiativer og tiltag, og vi vurderer, at den samlede indsats fortsat vil kunne føre os i den ønskede retning.

### Økonomiske konsekvenser

-

### Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At status på Klima-, Miljø- og Teknikudvalgets flerårige mål tages til efterretning.

### Tidligere beslutninger:

.

**Beslutninger:**

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

**Bilag**

1. Afrapportering for 2024 (5805665 - EMN-2025-02415)

## **Punkt 15: Læring fra valgperioden om arbejdet i Klima-, Miljø- og Teknikudvalget**

EMN-2025-03181

## 15 (Åben) Læring fra valgperioden om arbejdet i Klima-, Miljø- og Teknikudvalget

Sags ID: EMN-2025-03181

### Resumé

Det foreslås, at Klima-, Miljø- og Teknikudvalget drøfter, hvad der fungerer godt og hvad vi evt. kan forbedre i forhold til dels opstart af et stående udvalg efter et valg og dels den løbende understøttelse af udvalget.

### Baggrund

Forvaltningen er i gang med at planlægge opstartsforløb for Kommunalbestyrelsen i første halvår af 2026. Som en lærende organisation, der hele tiden bestræber sig på at forbedre sig, foreslås, at de stående udvalg drøfter, hvad der fungerer godt og hvad vi evt. kan forbedre i forhold til dels opstart af et stående udvalg efter et valg og dels den løbende understøttelse af udvalget.

De stående udvalgs rolle er jf. styrelsesvedtægten at sikre en tværgående, helhedsorienteret og langsigtet udvikling af deres ressortområder gennem politikudvikling og opfølgning på de vedtagne politikker og fastlæggelse af flerårige mål. Udvalget følger området gennem kvartalsrapporter og kvartalsvise nyhedsbreve.

Det foreslås at udvalget drøfter og giver input om følgende:

- Hvad fungerer godt og hvad kan forbedres i forhold til opstart af Klima-, Miljø- og Teknikudvalget efter KV 21? Det kan fx være:
  - Introduktion til udvalgets ressort
  - Introduktion til tendenser og strategiske indsatser på udvalgets ressort
  - Dagsordenen til udvalget og hvordan udvalget arbejder
- Hvad fungerer godt og hvad kan forbedres i forhold til den løbende understøttelse af Klima-, Miljø- og Teknikudvalget?

Supplerende til drøftelserne i udvalget har alle kommunalbestyrelsesmedlemmer også fået en invitation til en samtale med kommunaldirektøren om egne erfaringer og observationer og direktørerne gennemfører også en evaluering af samarbejdet med formandskaberne for de enkelte faste udvalg.

### Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At Klima-, Miljø- og Teknikudvalget drøfter og giver input til forvaltningen om opstart af udvalgsarbejdet og den løbende understøttelse af udvalgets arbejde.

### Tidligere beslutninger:

**Beslutninger:**  
Drøftet.

**Bilag**

# **Punkt 16: Kvartalsrapport 4. kvartal 2024 Klima-, Miljø- og Teknikudvalget**

EMN-2024-08017

## **Bilag**

Kvartalsrapport KMT 4. kvartal 2024

Budgetændringer 4. kvartal 2024, KMT

## 16 (Åben) Kvartalsrapport 4. kvartal 2024 Klima-, Miljø- og Teknikudvalget

**Sags ID:** EMN-2024-08017

### Resumé

Klima-, Miljø- og Teknikudvalget gives en kvartalsrapportering for 4. kvartal 2024 (bilag 1) og budgetændringer (bilag 2).

Rapporteringen for Klima-, Teknik- og Miljøudvalgets område indeholder økonomital, grafer, nøgletal og en status på aktuelle aktiviteter, der er centrale i arbejdet med visioner og politiske mål inden for området.

### Baggrund

I kvartalsrapporten gennemgås den samlede økonomistatus for Klima, Miljø og Tekniks område for 4. kvartal 2024. Der gives en status på området Park og Vej, Natur og Miljø, som ligger inden for det skattefinansierede område samt Forsyning, som ligger inden for det takstfinansierede område.

Rapporten blev den 21. februar 2025 udsendt til udvalgets medlemmer.

### Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At orienteringen tages til efterretning.

### Tidligere beslutninger:

.

### Beslutninger:

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

### Bilag

1. Kvartalsrapport KMT 4. kvartal 2024 (5806032 - EMN-2024-08017)
2. Budgetændringer 4. kvartal 2024, KMT (5717120 - EMN-2024-08017)

# **Punkt 17: Kvartalsrapport 1. kvartal 2025 Klima-, Miljø- og Teknikudvalget**

EMN-2025-01474

## **Bilag**

Kvartalsrapport KMT 1. kvartal 2025

Budgetændringer 2025 1. kvartal KMT

Fremtidens idrætsfaciliteter opfølgning opgaveudvalg 3. kvartal 2024

## 17 (Åben) Kvartalsrapport 1. kvartal 2025 Klima-, Miljø- og Teknikudvalget

**Sags ID:** EMN-2025-01474

### Resumé

Klima-, Miljø- og Teknikudvalget gives en kvartalsrapportering for 1. kvartal 2025 (bilag 1) og budgetændringer (bilag 2).

Rapporteringen for Klima-, Teknik- og Miljøudvalgets område indeholder økonomital, grafer, nøgletal og en status på aktuelle aktiviteter, der er centrale i arbejdet med visioner og politiske mål inden for området.

### Baggrund

I kvartalsrapporten gennemgås den samlede økonomistatus for Klima, Miljø og Tekniiks område for 1. kvartal 2025. Der gives en status på området Park og Vej, Natur og Miljø, som ligger inden for det skattefinansierede område samt Forsyning, som ligger inden for det takstfinansierede område.

I denne kvartalsrapport kan du bl.a. læse om:

- Hvilke bæredygtige, lokale initiativer, som Klima- og Bæredygtighedspuljen i de første måneder af 2025 har støttet, herunder fx fugle- og biodiversitetstur i Brandts Have og fotoudstilling om tekstilproduktionens påvirkning af mennesker og miljø.
- Udvidelse af Mariebjerg Terapihave med en mere vild, naturlig og organisk skovhave med oplevelseskaraktererne: vildt, trygt, fredeligt og artsrigt.
- Gentofte Gladsaxe Fjernvarmes arbejde med implementering af ny lov om styrket beredskab i energisektoren, som bl.a. stiller nye krav til fysisk sikkerhed, cybersikkerhed og organisk beredskab.
- Pilotprojekt på Genbrugsstationen i samarbejde med Hjælpemiddeldepotet og Dansk handicapforbund om genbrug af udtjente hjælpemidler fra Hjælpemiddeldepotet

Til sidst i rapporten gives et overblik over økonomien inden for området.

### Indstilling

Klima, Miljø og Teknik indstiller

Til Klima-, Miljø- og Teknikudvalget:

At orienteringen tages til efterretning.

### Tidligere beslutninger:

.

### Beslutninger:

Udvalget tog orienteringen til efterretning.

### **Bilag**

1. Kvartalsrapport KMT 1. kvartal 2025 (5812669 - EMN-2025-01474)
2. Budgetændringer 2025 1. kvartal KMT (5808540 - EMN-2025-01474)
3. Fremtidens idrætsfaciliteter opfølgning opgaveudvalg 3. kvartal 2024 (5757860 - EMN-2025-01474)

## **Punkt 18: Meddelelser fra formanden og forvaltningen samt spørgsmål fra medlemmerne åben**

EMN-2025-00712

## **18 (Åben) Meddelelser fra formanden og forvaltningen samt spørgsmål fra medlemmerne åben**

**Sags ID:** EMN-2025-00712

### **Tidligere beslutninger:**

.

### **Beslutninger:**

- Marie Brixtofte spørger til om udledningen fra udløbsledningen kan bruges i fjernvarmesystemet og CTR-pumpen.
- Kasper Brejnholt Bak ønsker status på udmøntningen af støjhandlingsplanen på et kommende møde i udvalget.
- Kasper Brejnholt Bak ønsker status for klimaplanen på et kommende møde i udvalget.

### **Bilag**

## **Punkt 19: Lukket: Meddelelser fra formanden og forvaltningen samt spørgsmål fra medlemmerne lukket**

EMN-2025-00712

## **Punkt 20: Underskrift**

EMN-2025-00711

**20 (Åben) Underskrift**

**Sags ID:** EMN-2025-00711

**Tidligere beslutninger:**

.

**Beslutninger:**

.

**Bilag**