

# **REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 06-02-2024**

**Mødedato** Tirsdag d. 06. februar 2024 kl. 10:30

**Mødested** Udvalgsværelset, Nørregade 36

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Godkendelse af rammeaftale mellem de fynske kommuner og landbruget.....	4
Handleplaner for Odense Fjord og Odense Å - godkendelse af udkast til offentlig høring.....	7
B-sag: Novo Nordisk A/S, Tietgenbyen Nord - Offentliggørelse af miljøkonsekvensrapport (VVM)	12
B-sag: Tillæg nr. 29 til Spildevandsplan 2011-2022 - Tietgenbyen Nord, etape 2.....	18
B-sag: Tilskud til Fjordens Dag 2024.....	22
D-sag: Aktuelle sager.....	25

# **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden**

01.30.00-G01-137-23

## **Resume**

Godkendelse af dagsorden til Klima- og Miljøudvalgsmødet den 6. februar 2024.

## **Beslutning**

Klima- og Miljøudvalget godkender dagsordenen.

## **Punkt 2: Godkendelse af rammeaftale mellem de fynske kommuner og landbruget**

01.30.00-G01-2-24

### **Resume**

Denne sag handler om godkendelse af rammeaftalen, Fælles fynsk klimapartnerskab, mellem de fynske kommuner og de store aktører på landbrugsområdet.

Mellem slutningen af 2020 og starten af 2021 vedtog samtlige fynske byråd den fælles fynske klimavision, Fyn 2030, som sætter ambitiøse målsætninger for reduktion af CO<sub>2</sub>-udledningerne på Fyn.

Landbrugssektoren spiller en nøglerolle for indfrielsen af de fælles fynske mål, men det kræver samarbejde og innovation. På den baggrund har en arbejdsgruppe under Fyn 2030 udarbejdet en rammeaftale for et klimapartnerskab med landbruget i form af landbrugsorganisationerne L&F Centrovic, Patriotisk Selskab og Fyns Familielandbrug.

Den 30. november 2023 besluttede Borgmesterforum Fyn at sende rammeaftalen til lokal politisk behandling med indstilling om godkendelse i de fynske kommunalbestyrelser og byråd.

### **Effekt**

En klima- og miljøvenlig storby

Godkendelsen af rammeaftalen vil på sigt bidrage til at reducere CO<sub>2</sub>-udledninger fra landbruget på Fyn og i Odense. Rammeaftalen er startskuddet på et samarbejde, der skal bidrage til reduktioner under #3.4 Partnerskab med landbruget i Klimahandleplan 2024.

### **Indstilling**

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller til Klima- og Miljøudvalget, at byrådet godkender rammeaftalen, så Odense Kommune indgår i det fælles fynske klimapartnerskab med landbruget.

### **Beslutning**

Klima- og Miljøudvalget anbefaler indstillingen.

### **Sagsfremstilling**

Den fælles fynske klimavision, Fyn 2030, blev vedtaget af samtlige fynske byråd i perioden ultimo 2020 til primo 2021 og sætter mål om at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen fra Fyn med 80 % senest i 2030 samt klimaneutralitet i 2040.

Visionen er udviklet på baggrund af Grønt Topmøde Fyn i november 2019. Her deltog mere end 300 beslutningstagere fra kommunalpolitikere til erhvervsledere, forskere, uddannelsesinstitutioner, organisationer samt ledende embedsmænd og

satte sammen retningen på en fælles grøn vision for Fyn. Siden har samtlige fynske kommuner vedtaget klimahandleplaner, der understøtter Fyn 2030.

På baggrund af Fyn 2030 og landbrugssektorens vigtige rolle i indfrielsen af de fælles fynske klimamål er der nedsat en arbejdsgruppe for de fynske kommuner. Arbejdsgruppen har udarbejdet et udkast til en rammeaftale, som Borgmesterforum Fyn den 30. november 2023 besluttede at sende til politisk behandling i de fynske kommuner.

Rammeaftalen ønskes nu godkendt i de respektive organisationers bestyrelser og i de fynske kommuners byråd/kommunalbestyrelser med henblik på endelig tiltrædelse og offentliggørelse i starten af 2024.

Med denne sag skal byrådet tage stilling til om Odense Kommune skal følge Borgmesterforum Fyns indstilling og indgå i den fælles fynske rammeaftale.

#### Nuværende samarbejde med landbruget

Kommunerne på Fyn har opbygget et tæt samarbejde omkring DK2020 klimaplanerne og Fyn 2030, og har i den forbindelse også et stærkt samarbejde og dialog om både landbrug og arealanvendelse. Samtidig har alle fynske kommuner betydelige landbrugsarealer, som skal håndteres i klimamæssig sammenhæng. For nuværende omfatter kommunernes lovbundne arbejde i forhold til landbrug dog ikke klima, men kommunerne har en direkte dialog med landmændene, som kan være en god indgangsvinkel for også at tale sammen om klima.

Landbrugsorganisationerne og de fynske kommuner er derfor enige om, at et forpligtende og formaliseret samarbejde er afgørende og at der er brug for fælles sigtelinjer og fælles handlinger. Parterne ønsker derfor at tiltræde en fælles fynsk rammeaftale mellem de fynske kommuner og landbrugsorganisationerne på Fyn.

Rammeaftalen erstatter ikke samarbejdet mellem landbrugssektoren og de enkelte kommuner, og kan derfor suppleres af lokale aftaler om samarbejde.

#### Rammeaftalens indhold

I forbindelse med udviklingen af rammeaftalen har den nedsatte arbejdsgruppe været i dialog med repræsentanter fra L&F Centrovic, Patriotisk Selskab og Fyns Familielandbrug om aftalens indhold.

Landbrugsorganisationerne og de fynske kommuner er enige om indledningsvist at fokusere ressourcer til aktivt at igangsætte følgende pilotprojekter:

- Pilotprojekt 1 ønskes fokuseret mod lokal praksisrettet driftsoptimering, hvor der tages udgangspunkt i erfaringerne fra igangværende samarbejdsprojekt mellem 18 lokale landbrug, Landbrug & Fødevarer, Centrovic og Assens Kommune, Middelfart Kommune og Nordfyns Kommune om lokal klimaberegning og klimaregnskab. Målsætningen for pilotprojektet er at udbrede klimaberegning og klimaregnskab til flere landbrug på tværs af Fyn og sikre videndeling og sparring mellem de fynske kommuner og organisationer.
- Pilotprojekt 2 ønskes fokuseret mod afklaring af potentialerne for etablering af et anlæg, der kan omdanne affaldsprodukter fra landbruget til biokul. Anvendelsen af biokul kan skabe forudsætningerne for kulstofbinding,

som vil kunne medvirke til en optimeret cirkulær økonomi i landbruget. Målsætningen for pilotprojektet er at etablere et anlæg, der kan medvirke til en afgørende reduktion i CO<sub>2</sub>-udledningen via anvendelse af biokul i landbruget.

### Rammeaftalens betydning for Odense Kommune

Der nedsættes arbejdsgrupper med formålet at udvikle projektbeskrivelser for de to pilotprojekter, herunder økonomi. Landbrugsorganisationerne og de fynske kommuner forpligter sig indledningsvist ikke udover indgåelsen i projektudviklingen og ønsket om et styrket samarbejde. Ved godkendelse af rammeaftalen forpligter Odense Kommune sig dermed på at bidrage med ressourcer til samarbejdet og den nærmere udvikling af de to projekter. Projektbeskrivelserne inkl. økonomien forbundet med implementering skal behandles politisk på et senere tidspunkt.

### Sammenhæng med Klimahandleplan 2024

Initiativ #3.4 Partnerskab med landbruget i Klimahandleplan 2024 beskriver Odense Byråds ambition om at indgå i et partnerskab med landbruget i fællesskab med de andre fynske kommuner. Initiativet skal bidrage til reduktionen af 12.500 tons årligt senest i 2030. Godkendelse af rammeaftalen er dermed forudsætningen for den videre implementering af initiativ 3.4 i Klimahandleplan 2024.

## **Økonomi**

Denne sag har ikke økonomiske konsekvenser for Odense Kommune, herunder for kommunens kassebeholdning.

## **Bilag**

Fælles fynsk klimapartnerskab - Rammeaftale med landbruget - Godkendt i BMF 30.11.23

Fyn2030 - Sammen om en bæredygtig fremtid

# Punkt 3: Handleplaner for Odense Fjord og Odense Å - godkendelse af udkast til offentlig høring

01.05.18-P16-1-23

## Resume

Denne sag omhandler godkendelse af forslag til Natura 2000-handleplaner for Odense Å og Odense Fjord. Handleplanerne skal efterfølgende i 8 ugers offentlig høring, inden de i juni 2024 skal forelægges til endelig godkendelse.

Handleplanerne er en udmøntning af de statslige Natura 2000-planer og vil være gældende for perioden 2022-2027.

Handleplanerne er lavet i samarbejde med de øvrige berørte kommuner, Miljøstyrelsen og Naturstyrelsen.

I handleplanerne redegøres for indsatsen i den forudgående femårige periode. Hertil skal Odense Kommune og de øvrige kommuner samt Miljøstyrelsen beskrive, hvordan vi vil prioritere indsatsen for at sikre og forbedre naturen ved Odense Fjord og Odense Å i de næste fem år. Prioritering af indsatsen sker på baggrund af statens målsætninger, der er beskrevet i statens Natura 2000-planer.

## Effekt

En klima- og miljøvenlig storby

Godkendelse af og udmøntning af handleplanerne for Odense Fjord og Odense Å vil have effekt for Odense-målet om En klima- og miljøvenlig storby. Beskyttelse og forbedring af naturen ved Odense Fjord og Odense Å vil overordnet set medvirke til at forbedre biodiversiteten i Odense Kommune og vil således også være med til at løfte flere indsatser i Odense Kommunes handleplan for natur og biodiversitet. Indsatser med at genoprette natur og naturlig hydrologi (vandstand) ved Odense Å og Odense Fjord vil ligeledes være et væsentligt bidrag til at forbedre miljøtilstanden i Odense Fjord samt medvirke til forbedret optag/reduceret udledning af klimagasser.

## Indstilling

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller til Klima- og Miljøudvalget, at byrådet godkender:

1. Forslag til Natura 2000-handleplaner 2022-2027 for Natura 2000-område nr. 110 Odense Fjord.
2. Forslag til Natura 2000-område nr. 114 Odense Å med Hågerup Å, Sallinge Å og Lindved Å.

## Beslutning

Klima- og Miljøudvalget anbefaler indstillingen.

## Sagsfremstilling

## International beskyttet natur i Odense Kommune

På baggrund af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiv er der i Danmark udpeget 257 Natura 2000-områder, der er nogle af Danmarks største og mest værdifulde naturområder.

I Odense Kommune er der udpeget to Natura 2000-områder:

- Odense Å med Hågerup Å, Sallinge Å og Lindved Å
- Odense Fjord

Begge områder strækker sig ud over kommunegrænsen. De to områder er udpeget, da de indeholder en række særlige naturtyper og/eller arter, der på europæisk plan er sjældne, truede eller karakteristiske.

Odense Å er blandt andet udpeget, da området indeholder de artsrige kalkholdige mosetyper "kildevæld" samt "rigkær" og er levested for odder og tykskallet malermusling, der er meget sjælden i Europa.

Odense Fjord er blandt andet udpeget, da de store arealer med strandenge og lavvandede flader med bugt, vade og rev er et vigtigt levested for en række trækfugle som knopsvane, sangsvane og blishøne og for ynglefugle som klyde, fjordterne, havterne, rørdrum og havørn.

Statens planer skal udmøntes i kommunale handleplaner

Staten har i juni 2023 offentliggjort nye Natura 2000-planer for alle Natura 2000-områder dækkende for perioden 2022-2027.

Natura 2000-planerne er den overordnede ramme for, hvad Natura 2000-områderne skal beskytte, og hvad der skal gøres for at forbedre naturtilstanden.

Den nationale prioritering af indsatserne i Natura 2000-områderne sigter i den kommende tredje planperiode (2022-2027) på at skabe mulighed for mere naturlige processer og naturens robusthed, udvide arealet med urørt skov samt fokus på tiltag mod klimaforandringer. Hertil er der områdespecifikke målsætninger og retningslinjer.

Kommunerne skal senest ét år efter offentliggørelse af statens planer udarbejde og vedtage en handleplan for hvert Natura 2000-område, der udmønter de statslige naturplaner.

I handleplanerne skal kommunerne og Miljøstyrelsen:

- Redegøre for indsatsen i perioden 2016-2022.
- Foretage en vurdering af behovet for indsatser for naturtyper og arter.
- Beskrive fordelingen af arealer med naturtyper.

Handleplanerne beskriver:

- Hvordan kommuner og Miljøstyrelsen vil prioritere indsatsen og hvilke forventede initiativer, der igangsættes. Handleplanen må dog ikke være så konkret, at den foregriber eventuelle aftaler om indsatser med enkelte lodsejere.
- Fordelingen af areal med naturtyper mellem kommunerne, Miljøstyrelsen og offentlige lodsejere (Naturstyrelsen).
- Hvordan kommunerne og Miljøstyrelsen hver især prioriterer indsatsen for at sikre og forbedre naturen.

Planerne er bindende for myndighederne

Kommunerne er efterfølgende forpligtet til at følge prioriteringen af indsatser i planerne. Natura 2000-handleplanerne er ligeledes bindende for offentlig planlægning som f.eks. kommuneplanen samt for administration af anden lovgivning. Natura 2000-handleplanerne har derfor karakter af overordnede planer, og er ikke en forvaltningsplan.

Nuværende indsats (status for handleplanerne for perioden 2016-2022)

### Odense Å

Ved Odense Å har Klima- og Miljøforvaltningen i samarbejde med yderligere fem fynske kommuner og Naturstyrelsen Fyn gennemført et stort naturprojekt finansieret med midler fra EU's LIFE-program, 15. juni Fonden og Willum-fonden. Projektet har haft som mål at sikre og forbedre mulighederne for naturpleje på strækningen af Odense Å syd for Skt. Klemens. Naturprojektet er afsluttet i 2018.

Projektet har i Odense Kommune blandt andet resulteret i følgende:

- Frivillige aftaler med 22 lodsejere om pleje af 72 ha naturarealer i Odense Ådal. Herunder er der indgået aftale om udlægning af 26 ha til ny natur.
- Forbedret mulighed for naturpleje i området og styrket samarbejde mellem de enkelte dyreholdere/lodsejere. Der er blandt andet lavet aftale om udlån af en fælles kreaturvogn (kobussen) og en fælles mobil fangfold.
- Etablering af en offentlig tilgængelig bålhytte/formidlingsbase i samarbejde med den lokale skole med information om Natura 2000-området og aftaler om offentlig adgang på en del af de private arealer ved Odense Å.

### Odense Fjord

Øst for Seden Strandby har Klima- og Miljøforvaltningen i et klima- og naturprojekt fjernet de kystnære diger, og der er etableret nye diger længere væk fra kysten. Projektet har sikret etablering af 20 ha nye strandenge, og der er etableret bedre og nye levesteder for engfugle og strandtudse. Projektet har også forbedret beskyttelsen af Seden Strandby mod oversvømmelse fra østsiden, hvilket blandt andet viste sin værdi under stormen den 22. december 2023. Projektet indgår som del af et internationalt EU-finansieret projekt (Reconnect) som eksempel på naturbaseret klimatilpasning. Projektet er ligeledes medfinansieret af statens pulje til synergiprojekter. Projektet har således finansieret mindst en tredjedel af den nødvendige oversvømmelsessikring ved Seden Strandby. Potentialerne for opskalering af projektet ved Odense Fjord er efter forvaltningens vurdering store og vil i høj grad også kunne understøtte kommunens målsætninger beskrevet i klimahandlerplanen og klimatilpasningsplanen.

Ved det kommunalt ejede område ved Hindehøjen, der er prioriteret i handleplan for natur og biodiversitet, er der taget initiativ til forbedring af områdets natur. Forbedringerne omfatter særligt helårsafgræsning svarende til indsatsen i

Kohaveskoven. I 2024 er der planlagt etablering af nye levesteder for bilag IV-arter. Projektet er finansieret af den kommunale pulje til biodiversitets-projekter samt en bevilling fra 15. juni fonden.

### Nyt større naturprojekt

Klima- og Miljøforvaltningen har i samarbejde med de øvrige fynske kommuner udviklet og ansøgt EU om finansiering til gennemførelse af et nyt projekt omfattende arealer i Odense Ådal og ved Odense Fjord. Projektområdet omfatter ca. 250 hektar fordelt rundt på Fyn og er planlagt på både kommunale og private arealer. Projektet blev behandlet i Klima- og Miljøudvalget den 20. juni 2023.

Forvaltningen har været i dialog med de berørte private jordejere i forbindelse med udvikling af projektet. Der forventes svar på projektansøgningen i andet kvartal 2024.

### Forslag til prioritering af indsatsen til at forbedre naturen ved Odense Fjord og Odense Å 2022-2027

Klima- og Miljøforvaltningen vil foreslå, at Odense kommune prioriterer nedenstående indsatser.

#### Odense Å

- At skabe sammenhæng mellem alle de udpegede naturtyper indenfor Natura 2000-området.
- At genoprette naturlig hydrologi (vandstand) indenfor hele Natura 2000-området.
- At styrke beskyttelsen og udviklingen af Natura 2000-området ved at genoprette naturtyper og levesteder for bilag IV-arter i Odense og Lindved Ådale.
- Med ophæng i de eksisterende fredninger af Odense Ådal vil Odense Kommune udarbejde forvaltnings-/plejeplaner for området, beliggende inden for fredningerne, med henblik på at sikre og forbedre tilstanden af de udpegede naturtyper og arter indenfor Natura 2000-området.
- At løfte indsatsen for Natura 2000-området ved også at indgå i eksternt finansierede projekter.

#### Odense Fjord

- At skabe sammenhæng mellem alle de udpegede naturtyper indenfor Natura 2000-området.
- At genoprette naturlig hydrologi indenfor hele Natura 2000-området. Herunder at genoprette den naturlige dynamik mellem Odense Fjord og strandene.
- At tilpasse udviklingen af Natura 2000-området til et fremtidigt scenarie med et højere havvandsspejl. Indsatsen gennemføres ved at etablere nye og genoprette strandene ved Odense Fjord. Indsatser søges gennemført i synergi med vandområdeplan for Odense Fjord, samt Odense Kommunes klimahandle- og klimatilpasningsplaner.
- At forbedre og genoprette yngle- og rastesteder for eng- og vandfugle samt bilag IV-arter ved Odense Fjord. Herunder at reducere forstyrrelse af ynglende og rastende fugle.
- At løfte indsatsen for Natura 2000-området ved at indgå i EU LIFE og tilsvarende eksternt finansierede projekter.

Kommunerne er ansvarlige for at gennemføre Natura 2000-planen på de privatejede arealer. Dog er det Miljøstyrelsen, der er ansvarlig for de privatejede, skovbevoksede, fredskovpligtige arealer. Offentlige lodsejere er ansvarlige for at gennemføre Natura 2000-planen på deres egne arealer.

### Offentlig høring

Efter vedtagelsen af forslag til Natura 2000-handleplaner igangsættes offentlig høring i otte uger. Efter høringen samles og vurderes de indkomne bemærkninger. På baggrund heraf udarbejdes de endelige handleplaner til politisk vedtagelse senest den 26. juni 2024.

## Økonomi

Denne sag har ikke økonomiske konsekvenser for Odense Kommune, herunder for kommunens kassebeholdning.

Såfremt der ikke opnås ekstern medfinansiering til indsatserne med Natura 2000-handleplaner, vil udgifterne skulle afholdes under Klima- og Miljøudvalgets ramme i den udstrækning, de forskellige indsatser prioriteres.

Byrådet skal sikre, at der i planperioden prioriteres i retning af de indsatser, der er angivet i Natura 2000 handleplan 2022 – 2027 for at sikre en positiv udvikling af naturen i de udpegede områder. Gennemførelse af indsatserne er overvejende baseret på frivillige aftaler med de involverede lodsejere.

**En del af indsatserne vil delvis kunne finansieres via tilskudsordninger inden for EU's Landdistriktsprogram, der administreres af Landbrugsstyrelsen. Private lodsejere eller kommunen kan søge ordningerne. I sidste handleplanperiode blev størstedelen af indsatserne gennemført via projekter med ekstern finansiering.**

**Det fælles fynske EU-projekt, der er ansøgt om, vil ved gennemførelse betyde, at flere af indsatserne i den nye handleplan ligeledes vil kunne gennemføres med en høj andel af ekstern finansiering.**

Det er Klima- og Miljøforvaltningens vurdering, at der er et stort potentiale for, at indsatserne i handleplanen for at forbedre biodiversiteten ved Odense Å og Odense Fjord kan ske i synergi med de målsatte indsatser, der er beskrevet i Odense Kommunes klimahandleplan og klimatilpasningsplan.

Flere af de prioriterede indsatser i kommunens Handleplan for Natur og Biodiversitet ligger i Natura 2000 områderne. Via tidligere udmøntede midler er der gennemført og igangsat projekter og tiltag, der også understøtter indsatserne i Natura 2000 handleplan 2022 – 2027.

Klima- og Miljøforvaltningen vil fortsat afsøge mulighederne for ekstern medfinansiering via særligt EU's LIFE-program, vådområdeordninger, lavbundsprojekter og private fonde.

## Bilag

Forslag til Natura 2000-handleplan Odense Å 2022-2027

Forslag til handleplan Odense Fjord 2022-2027

# **Punkt 4: B-sag: Novo Nordisk A/S, Tietgenbyen Nord - Offentliggørelse af miljøkonsekvensrapport (VVM) mv. til høring**

09.40.15-P19-1-23

## **Resume**

Denne sag handler om at gøre det muligt for Novo Nordisk A/S at etablere en ny virksomhed i Tietgenbyen Nord til at udføre delprocesser for farmaceutisk produktion.

Efter anmodning fra Novo Nordisk vedtog Klima og Miljøudvalget den 29. august 2023, at der med en forudgående høring skulle igangsættes en frivillig VVM-proces (Vurdering af Virkningerne på Miljøet) for projektet. Der er samtidig igangsat et arbejde med udarbejdelse af forslag til tillæg til kommuneplanen, lokalplan og tillæg til spildevandsplanen med tilhørende miljøvurderinger af planerne.

På baggrund af blandt andet kommentarerne fra den forudgående høring har Klima- og Miljøforvaltningen fastlagt, hvad der skal vurderes i den miljøkonsekvensrapport, der udarbejdes som led i VVM-processen. Novo Nordisk har derefter, i overensstemmelse med miljøvurderingsloven, udarbejdet en miljøkonsekvensrapport for projektet for den nye virksomhed. Samtidig har Odense Kommune udarbejdet forslag til tillæg til kommuneplanen, lokalplan og tillæg til spildevandsplanen med tilhørende miljøvurderingsrapporter, ligesom der er udarbejdet et udkast til en VVM-tilladelse for projektet.

Udvalget skal i denne sag beslutte, om miljøkonsekvensrapporten og udkast til VVM-tilladelse skal offentliggøres til høring i minimum otte uger.

I indeværende dagsorden lægges i et separat sagen "Tillæg nr. 29 til Spildevandsplan 2011-2022 - Tietgenbyen Nord, etape 2" op til, at der parallelt med ovennævnte høring foretages høring af forslag til tillæg til spildevandsplanen for projektet med tilhørende miljøvurderingsrapport.

By- og Kulturudvalget behandler desuden en parallel sag om høring af forslag til kommuneplantillæg og lokalplan for projektarealet i Tietgenbyen Nord med tilhørende miljøvurderingsrapport den 7. februar 2024.

## **Effekt**

Der skabes flere virksomheder og arbejdspladser

Etableringen af Novo Nordisk A/S i Tietgenbyen Nord vil have en positiv effekt på udviklingsmulighederne for erhvervslivet. Etableringen vil samtidig danne grundlag for flere arbejdspladser i Odense.

En klima- og miljøvenlig storby

Miljøvurderingen af projektet for virksomheden belyser projektets klima-, natur- og miljømæssige konsekvenser, og bidrager til at begrænse konsekvenserne ved projektet.

## **Indstilling**

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller, at udvalget godkender, at miljøkonsekvensrapport for Novo Nordisk A/S, Nyt område i Tietgenbyen Nord og udkast til VVM-tilladelse for Novo Nordisk A/S' aktiviteter på arealer i Tietgenbyen Nord, Odense Kommune, offentliggøres til høring i minimum 8 uger i henhold til miljøvurderingslovens bestemmelser.

Det er en forudsætning for høringen, at udvalget vedtager at offentliggøre forslag til Tillæg nr. 29 til Spildevandsplan 2011-2022 - Tietgenbyen Nord, etape 2 samt miljøvurderingsrapport, der fremgår af anden sag på denne dagsorden.

Desuden er det en forudsætning for høringen, at By- og Kulturudvalget på udvalgsmødet den 7. februar 2024 vedtager at offentliggøre forslag til lokalplan nr. 4-1083, kommuneplantillæg nr. 55 med tilhørende miljøvurderingsrapport.

## Beslutning

Klima- og Miljøudvalget godkender indstillingen.

## Sagsfremstilling

### Baggrund

I forbindelse med køb af et område i Tietgenbyen Nord har Novo Nordisk A/S overfor Odense Kommune udtrykt ønske om at udvikle området med hensyn til delprocesser for farmaceutisk produktion. For at muliggøre dette har Novo Nordisk, i overensstemmelse med miljøvurderingsloven, ansøgt kommunen om, at der gennemføres en fuld frivillig VVM-proces for projektet. Klima- og Miljøudvalget vedtog den 29. august 2023 at imødekomme ansøgningen og VVM-processen blev sat i gang med en forudgående høring af offentligheden og berørte myndigheder.

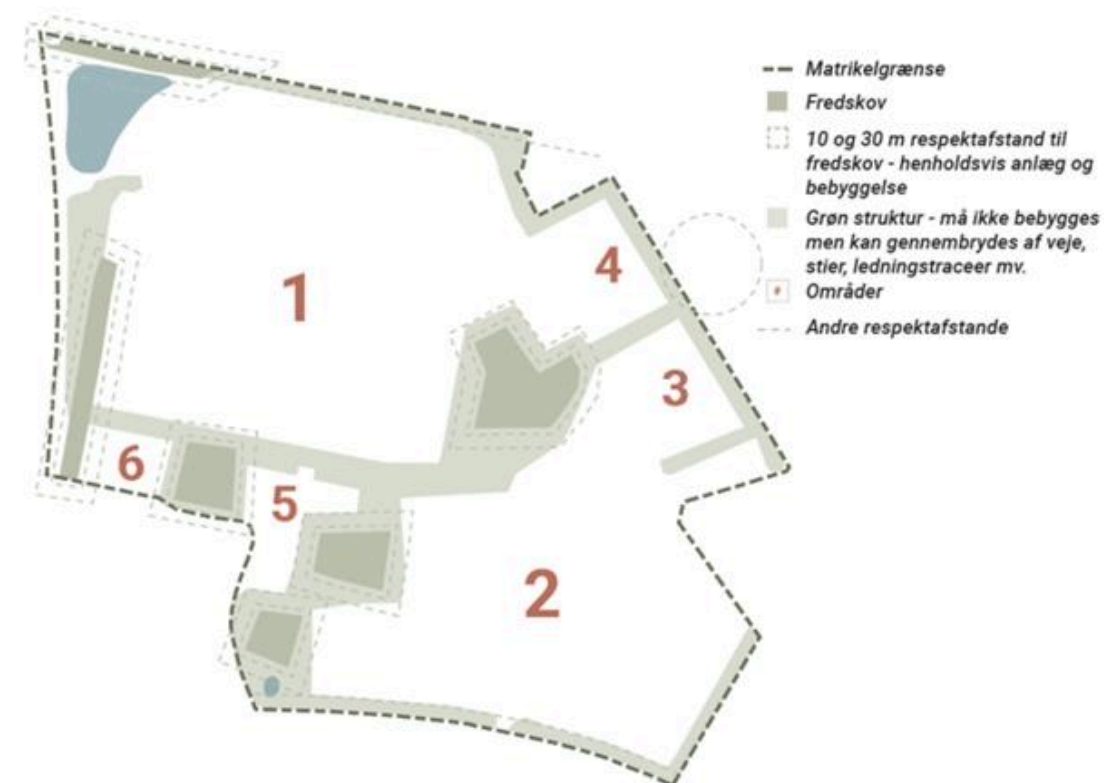
Parallelt med dette blev arbejdet med udarbejdelse af et nyt tillæg til kommuneplanen, en ny lokalplan og et tillæg til spildevandsplanen også sat i gang for området.

### Projektet

Det nye fabriksområde planlægges med en struktur, hvor der fastlægges forskellige byggefeltter til henholdsvis produktionsfaciliteter, administrative bygninger og supportfunktioner. Den overordnede struktur er vist i Figur 1. Omkring og mellem byggefeltterne vil der blive fastlagt grønne områder, hvor der vil være offentlig adgang. De grønne områder vil blandt andet bestå af eksisterende områder med fredskov.

Projektområdet har et areal på ca. 81 ha og udgør en del af erhvervsområdet Tietgenbyen Nord. Området ligger øst for Østre Ringvej med jernbanen mod nord, Niels Bohrs Allé og erhvervsområdet Tietgenbyen mod syd samt Fraugde-Kærby-Vej mod øst. Sydøst for projektområdet ligger landsbyen Fraugde-Kærby med en let spredt bebyggelse langs Fraugde-Kærby-Vej. Området er i dag udlagt til erhvervsområde, men er endnu ikke udviklet. Området består hovedsageligt af større markarealer, der i dag ejes af Odense Kommune og benyttes til landbrugsdrift. Der er dog også fredskov og to mindre søer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 i området.

Figur 1: Områdeopdeling.



Den grønne struktur opdeler arealet i et område 1 mod nord og et område 2 mod syd. Områderne 1 og 2 er disponeret til produktionsfaciliteter. Område 3 er disponeret til energiforsyning. Områderne 4 og 6 er reserveret til forskellige supportfunktioner, herunder p-huse. Område 5 er disponeret til fælles funktioner som kontor og administrative bygninger. Det nordlige område omfattende områderne 1, 3, 5 og 6 vil blive bebygget først.

På området forventes etableret hjælpeprocesser til Novo Nordisks egentlige farmaceutiske produktion, som foregår på andre lokaliteter. Novo Nordisks fremtidige aktiviteter på arealet kan omfatte faciliteter for samling af komponenter til penne, pakning af færdige produkter, plaststøbning af komponenter til penne, tabletproduktion eller andre lignende hjælpefunktioner for produktion af lægemidler, som fx også kunne være lagre, laboratorier og pilotaktiviteter. Faciliteterne vil blive etableret over en længere årrække, hvor der i første omgang etableres en facilitet for pakning af færdige produkter med tilhørende forsyningsystemer samt administration og øvrige supportfunktioner. Produktionsbygningerne forventes at være i drift døgnet rundt og hele året.

Såfremt alle udvidelsesscenarierne bliver realiseret, vil bygge- og anlægsarbejdet foregå i etaper over en 11-års periode indtil 2035. Selve bygge-/anlægsfasen for hver ny facilitet varer dog kun ca. to år, og der vil således kun være begrænsede perioder med større bygge-/anlægsaktiviteter. Den præcise gennemførelsesplan ligger dog endnu ikke fast.

Figur 2: Alternativ udformninger af det sydlige område.



Som det fremgår af figur 2, muliggør projektet forskellige udformninger af det sydlige produktionsområde, idet bygningerne i de to alternativer placeres forskelligt indenfor området.

#### Hidtidig proces

Som tidligere omtalt, vedtog Klima- og Miljøudvalget at sætte VVM-processen for projektet i gang med en forudgående høring af offentligheden og berørte myndigheder, med en varighed på 14 dage. Formålet med høringen var at indhente bemærkninger eller forslag fra offentligheden og berørte myndigheder til afgrænsningen af den miljøkonsekvensrapport, der skal udarbejdes for projektet. Det vil sige, hvor omfattende og detaljerede de oplysninger skal være, som Novo Nordisk skal fremlægge i rapporten. Under høringen blev der især peget på, at gener under anlægsarbejder, trafik, støj- og lysforurening, vandhåndtering, affaldshåndtering, jordforurening, visuel påvirkning/skyggevirksomheder og naturforhold bør vurderes i miljøkonsekvensrapporten.

På baggrund af høringen har Klima- og Miljøforvaltningen udarbejdet en udtalelse (afgrænsningsnotat), der fastlægger hvad der skal indgå i Novo Nordisks udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport for projektet. Miljøkonsekvensrapporten danner grundlag for kommunens vurdering af om projektet kan tillades. Påvirkninger for mennesker, natur og miljø i og omkring området og i både anlægs- og i driftsfasen vurderes, herunder om der er behov for foranstaltninger til at forebygge eller begrænse væsentlige skadelige indvirkninger.

Ud fra Klima- og Miljøforvaltningens udtalelse har Novo Nordisk udarbejdet en miljøkonsekvensrapport for projektet. Samtidig har Klima- og Miljøforvaltningen udarbejdet et udkast til en såkaldt VVM-tilladelse for projektet. Miljøkonsekvensrapporten forelægges Klima- og Miljøudvalget sammen med forslaget til VVM-tilladelse med henblik på godkendelse før offentliggørelse i en ny offentlig høring med en varighed på minimum otte uger.

Parallelt med udarbejdelsen af miljøkonsekvensrapporten og udkast til VVM-tilladelse, er der udarbejdet forslag til kommuneplantillæg og lokalplan samt tillæg til spildevandsplanen for projektarealet, med tilhørende miljøvurderinger af planforslagene. Dette materiale forventes også sendt i høring samtidig med Miljøkonsekvensrapporten og forslaget til VVM-tilladelse.

#### Miljøkonsekvensrapport og VVM-tilladelse

Miljøkonsekvensrapporten er udformet i overensstemmelse med Odense Kommunes udarbejdede afgrænsningsnotat og i overensstemmelse med reglerne i miljøvurderingsloven, og er i øvrigt koordineret med de udarbejdede forslag til kommuneplantillæg, lokalplan og spildevandsplantillæg samt miljøvurderingerne af planforslagene. Miljøkonsekvensrapporten belyser de miljømæssige konsekvenser af projektet både i anlægs- og i driftsfasen.

Konsekvenserne ved projektet sammenholdes med konsekvenserne ved et referencescenarie, hvor udvidelsen ikke finder sted. Der anføres afværgetiltag, hvor dette vurderes nødvendigt.

I Miljøkonsekvensrapporten beskrives projektet, herunder struktur og udviklingsplan samt forventet produktion og hjælpeanlæg. Desuden ses på påvirkningen i forhold til følgende emner:

- Råvarer og hjælpestoffer
- Vand
- Energi
- Emission til luft
- Regnvand
- Spildevand
- Affald
- Jord og grundvand
- Klima
- Industristøj og anlægsstøj
- Trafik og trafikstøj
- Kumulative effekter, trafik og støj
- Natur, flora og fauna
- Landskab og visuelle forhold
- Arkæologi
- Kulturmiljø, arkitektur og rekreative interesser

Vurderingerne er sammenfattet i et ikke teknisk resume. Samlet vurderes det, at projektet kan etableres uden væsentlig påvirkning af menneskers sundhed, miljø, naturområder, rekreative interesser, kulturmiljø eller trafik.

Ud fra miljøkonsekvensrapporten har Klima- og Miljøforvaltningen udarbejdet et forslag til VVM-tilladelse, jf. miljøvurderingslovens § 25. I tilladelsen gives tilladelse til projektet på en række vilkår om forhold, der er belyst i miljøkonsekvensrapporten, og som findes nødvendige for at sikre, at projektet ikke vil få væsentlig negativ indvirkning på miljøet. Der sættes vilkår om trafik, belysning, luft og støv, støj og vibrationer, natur samt jord og grundvand. Vilkårene i VVM-tilladelsen skal ses i sammenhæng med de vilkår, der også sættes i kommuneplantillæg, lokalplan og tillæg til spildevandsplan.

#### Videre proces

Efter den anden offentlige høring vurderes eventuelle indkomne kommentarer, hvorefter sagen igen forelægges Klima- og Miljøudvalget med henblik på endelig vedtagelse af VVM-tilladelse og spildevandsplantillæg i Byrådet. Parallelt og koordineret med ovenstående foregår sagsbehandling i By- og Kulturforvaltningen og politisk behandling i By- og Kulturudvalget, Økonomiudvalget og Byrådet af forslag til kommuneplantillæg og lokalplan og miljøvurdering af disse. Endelig vedtagelse forventes at kunne ske i maj 2024.

#### Handlemuligheder

Klima- og Miljøudvalget kan:

- Vælge at godkende Miljøkonsekvensrapporten og udkast til VVM-tilladelse med henblik på offentliggørelse til høring i minimum otte uger.
- Foreslå at der skal foretages ændringer i de nævnte dokumenter, som kan indarbejdes af Novo Nordisk og/eller forvaltningen, hvorefter dokumenterne sendes i høring eller forelægges Klima- og Miljøudvalget igen.
- Vælge ikke at godkende de nævnte dokumenter. I så fald vil forvaltningen gå i dialog med Novo Nordisk om projektets fremtid, der risikerer at blive opgivet.

#### **Økonomi**

Denne sag har ikke økonomiske konsekvenser for Odense Kommune, herunder for kommunens kassebeholdning.

## **Bilag**

VVM Novo Nordisk Tietgenbyen Nord 003

Udkast til VVM-tilladelse

# Punkt 5: B-sag: Tillæg nr. 29 til Spildevandsplan 2011-2022 - Tietgenbyen Nord, etape 2

09.00.00-G01-4-23

## Resume

Denne sag handler om tillæg nr. 29 til Odense Kommunes Spildevandsplan 2011-2022, som er foranlediget af, at Novo Nordisk ønsker at etablere sig i Tietgenbyen Nord i den østlige del af Odense.

Med tillægget inddrages etape 2 af erhvervsområdet Tietgenbyen Nord i spildevandsplanen som separatkloakeret opland. Det betyder, at VandCenter Syd skal tage sig af både spildevandet og regnvandet fra området i to separate ledningssystemer.

Forslaget forelægges Klima- og Miljøudvalget med henblik på beslutning om, at tillægget offentliggøres i otte uger i henhold til spildevandsbekendtgørelsens bestemmelser. Efter de otte uger vil tillægget blive forelagt udvalget igen med henblik på endelig vedtagelse.

Tillægget til spildevandsplanen skal ses i sammenhæng med lokalplan nr. 4-1083, kommuneplantillæg nr. 55 og VVM-tilladelse for Novo Nordisk i Tietgenbyen Nord. Disse behandles henholdsvis på By- og Kulturudvalgsmødet den 7. februar 2024 og på Klima- og Miljøudvalgsmødet i indeværende dagsorden.

Tillægget til spildevandsplanen er vedlagt dagsordenspunktet. Desuden er vedlagt en miljørapport, som er udarbejdet efter reglerne i miljøvurderingsloven (LBK nr. 4 af 3. januar 2023), og hvor miljøpåvirkninger som følge af tillægget er vurderet.

## Effekt

En klima- og miljøvenlig storby

Med spildevandsplantillægget sikres det, at håndteringen af regn- og spildevand indenfor området omfattet af tillægget sker på en tidssvarende og miljømæssigt forsvarlig måde. Herved understøttes Odense-målet "En klima- og miljøvenlig storby".

## Indstilling

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller, at udvalget godkender tillæg nr. 29 til Spildevandsplan 2011-2022 for etape 2 af erhvervsområdet Tietgenbyen Nord vedtages til offentliggørelse i otte uger i henhold til spildevandsbekendtgørelsens bestemmelser.

## Beslutning

Klima- og Miljøudvalget godkender indstillingen.

## Sagsfremstilling

Baggrund

Tillægget til spildevandsplanen omfatter etape 2 af erhvervsområdet Tietgenbyen Nord. Tillægget er foranlediget af, at Novo Nordisk ønsker at etablere en ny virksomhed på en del af etape 1 og hele etape 2 af erhvervsområdet, jf. nedenstående figur 1.

Hele etape 1 er omfattet af tillæg nr. 17 til spildevandsplanen som separatkloakeret opland. Med vedlagte tillæg vil den resterende del af erhvervsområdet ligeledes blive omfattet af spildevandsplanen som separatkloakeret opland.

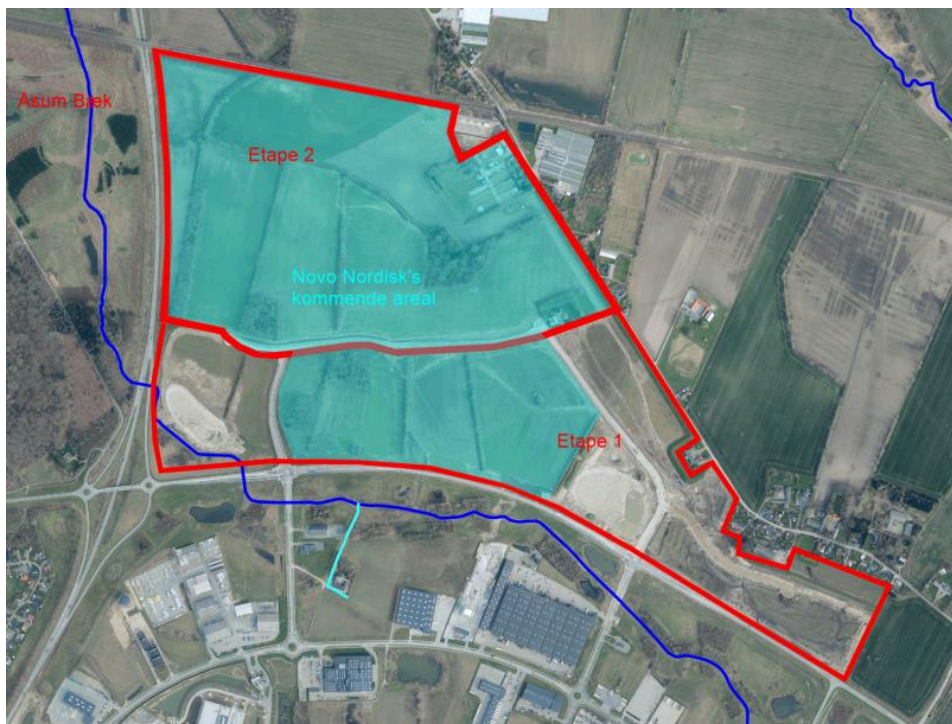
Tillægget skal sikre det juridiske grundlag til at kunne stille krav om tilslutning af både regn- og spildevand til VandCenter Syds afløbssystemer samt at kunne tinglyse de servitutter, der giver vandcenteret adgang til etablering, drift og vedligehold af ledninger, brønde mv. i området.

### Fremtidige forhold

Området, som er omfattet af tillægget til spildevandsplanen, fremgår af nedenstående figur 1. Af figuren fremgår også det område, som Novo Nordisk ønsker at etablere sig på, og som også er det område, der er omfattet af lokalplan nr. 4-1083. Lokalplanen behandles i By- og Kulturudvalget den 7. februar 2024.

Figur 1: Området som forventes solgt til Novo Nordisk, og som er omfattet af Lokalplan nr. 4-1083 (turkis flade) samt de to etaper, som det samlede område "Tietgenbyen Nord" tidligere var opdelt i (rød streg, svarende til henholdsvis etape 1 og 2). N.J. Haustrups Vej ses på grænsen mellem etape 1 og 2.

Tillæg nr. 29 til spildevandsplanen svarer til etape 2.



Området udlægges som separatkloakeret opland, og dermed vil det være VandCenter Syd, som skal stå for håndteringen af både regn- og spildevand fra området. Da området udlægges som en storparcel, lægger VandCenter Syd ét stik ind til både regnvand og spildevand, medmindre andet aftales med grundejer.

### Spildevand

Spildevandet fra området vil blive afledt til Nordøst Renseanlæg. Novo Nordisk har redegjort for de forventede fremtidige spildevandsmængder, der ønskes afledt til renseanlægget fra det samlede område. Mængderne forventes at være stigende frem til 2035, efterhånden som området udbygges.

Belastningen af Nordøst Renseanlæg er og har været stigende som følge af byudvikling med nye bolig- og erhvervsområder i oplandet til renseanlægget. Det betyder, at hvis tilledningen af spildevand til Nordøst Renseanlæg fra erhvervsområdet i Tietgenbyen Nord bliver som antaget i dette tillæg, så vil kapaciteten af renseanlægget blive overskredet i perioden 2030-2035. Heri er der ikke taget højde for, at der kan ske by- eller erhvervsudvikling med afledt spildevand til følge andre steder i oplandet til renseanlægget.

På baggrund af den forventede udvikling i belastningen af Nordøst Renseanlæg er det Klima- og Miljøforvaltningens ønske, at VandCenter Syd snarest, og med inddragelse af forvaltningen, igangsætter en proces for at imødekomme udviklingen. Her vil mulighederne for håndtering og rensning af de øgede spildevandsmængder blive afdækket, herunder en eventuel udvidelse af Nordøst Renseanlæg, tiltag der reducerer belastningen fra eksisterende oplande og/eller en ændring af renseanlægsstrukturen.

Ved tilledning af mere spildevand til afløbssystemet og dermed til den fælleskloak, der løber til Nordøst Renseanlæg, kan der forventes ændringer i udledningen af regnvand, som er spædet op med spildevand, fra et konkret overløb på den nedre del af Odense Å.

Beregninger viser, at der kan ske en forøgelse af udledte mængder af kvælstof, fosfor og organisk stof (iltforbrugende) fra det konkrete overløb til Odense Å i forhold til, hvad der udledes fra overløbet i dag. Da der er tale om et forholdsvis lille overløb, i forhold til udledningens mængder (beregningens mæssigt omkring 300 m<sup>3</sup>/år) og hyppighed (ca. tre overløb om året), vil stofmængderne dog også i fremtiden være forholdsvis små i forhold til størrelsen af Odense Å, og hvad der i øvrigt kommer fra overløb i oplandet til åen.

Det er Klima- og Miljøforvaltningens vurdering, at udledningen fra det pågældende overløb er så lille, at forøgelsen ikke vil medføre en ændret påvirkning af den nedre del af Odense Å. Miljømålet i den statslige vandområdeplan er opfyldt i Odense Å ved udledningens punkt.

VandCenter Syd planlægger snarest at igangsætte arbejdet med en ansøgning om revideret tilladelse til udledning fra regnbetingede udledninger (både overløb og separate udløb) til den nedre del af Odense Å. Da der kan være flere nye spildevandstilledninger på vej i oplandet i de kommende år, ønsker forvaltningen, at VandCenter Syd snarest og med inddragelse af Odense Kommune, igangsætter en proces, hvor mulighederne for at reducere eller imødegå øget overløb i oplandet afdækkes.

#### Tag- og overfladevand

VandCenter Syd skal etablere et nyt regnvandsbassin til rensning og forsinkelse af tag- og overfladevandet fra det nye erhvervsområde, inden vandet kan udledes til Åsum Bæk. Vandcenteret skal i den sammenhæng ansøge Odense Kommune om tilladelse til udledning af det rensede og forsinkede vand til åen.

Tag- og overfladevandet fra den del af Novo Nordisks område, der er omfattet af tillæg nr. 17 til spildevandsplanen, kan indeholdes i de to regnvandsbassiner, som allerede er etableret sydvest og sydøst for Novo Nordisks område, og der skal derfor ikke ske ændringer her.

Klimatilpasningen af området i forhold til ekstreme regnhændelser og i henhold til kommuneplanens retningslinjer sikres gennem lokalplanlægningen af området.

## VandCenter Syds økonomi

I forbindelse med byggemodningen af den tidligere etape 1 i 2023 har VandCenter Syd haft en omkostning til anlæg af kloak- og vandledninger i den offentlige vej N.J. Haustrups Vej, jf. figur 1. Da hele arealet forventes solgt i sammenhæng, og der dermed købes områder på begge sider af vejen, vil ledningerne fremover ligge under et fremtidigt byggefelt. Ledningerne kan dermed ikke anvendes til offentlig forsyning og bliver derfor overflødige.

I tillægget er dette forhold beskrevet nærmere for at imødekomme VandCenter Syds muligheder for at redegøre for forholdene overfor Forsyningssekretariatet. Forsyningssekretariatet regulerer blandt andet forsyningsselskabernes økonomiske forhold.

### **Økonomi**

Denne sag har ikke økonomiske konsekvenser for Odense Kommune, herunder for kommunens kassebeholdning.

### **Bilag**

Tillæg nr. 29 til spildevandsplanen

Miljørapport til tillæg nr. 29 til spildevandsplan

## **Punkt 6: B-sag: Tilskud til Fjordens Dag 2024**

01.30.00-Ø40-1-24

### **Resume**

Denne sag handler om tildeling af midler til Fjordens Dag fra puljen Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet.

I 2023 besluttede Klima- og Miljøudvalget at støtte afholdelsen af Fjordens Dag 2023 med 150.000 kr. fra puljen Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet.

En evaluering af Fjordens Dag 2023 viser, at arrangementet både i sit indhold og bredde i deltagelse levede op til de forventninger og mål, der var sat til arrangementet.

I denne sag skal Klima- og Miljøudvalget træffe beslutning om en ansøgning om tilskud til Fjordens Dag 2024 på 150.000 kr. fra puljen Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet.

### **Effekt**

En klima- og miljøvenlig storby

Fjordens Dag har til formål at udbrede viden omkring Odense Fjord og aktiviteterne omkring fjorden. Arrangementet bidrager på den måde til, at flere odenseanere og besøgende får en viden omkring Odense Fjords tilstand og muligheder, hvilket kan bidrage til yderligere aktiviteter i og omkring fjorden. På den måde bidrager Fjordens Dag til, at Odense bliver en mere klima- og miljøvenlig storby.

### **Indstilling**

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller, at Klima- og Miljøudvalget godkender tilskud til Fjordens Dag 2024 på 150.000 kr. fra puljen Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet.

### **Beslutning**

Klima- og Miljøudvalget godkender indstillingen.

### **Sagsfremstilling**

Fjordens Dag har eksisteret i over 30 år og er et af Danmarks største natur-, miljø- og friluftsarangementer. Under temaerne Natur, Miljø, Sundhed og Kultur tilbyder mere end 150 foreninger, institutioner, virksomheder og privatpersoner hvert år en lang række gratis aktiviteter til de cirka 25-30.000 besøgende.

I denne sag skal udvalget træffe beslutning omkring ansøgning fra Fjordens Dag om tilskud på 150.000 kr. til afvikling af aktiviteter ved Fjordens Dag 2024. Ansøgningen blev drøftet på udvalgets møde den 16. januar 2024.

Forvaltningen anbefaler, at udvalget godkender tilskud til Fjordens Dag 2024, da forvaltningen vurderer, at arrangementet i høj grad bidrager til kommunens klima- og miljømæssige ambitioner.

### Tidligere kommunale bidrag til Fjordens Dag

På udvalgs mødet den 21. februar 2023 besluttede Klima- og Miljøudvalget at tildele 150.000 kr. fra puljen Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet til Fjordens Dag 2023.

Efter afholdelsen af Fjordens Dag 2023 blev der gennemført en evaluering af arrangementet. Evalueringen viser, at arrangementet både i sit indhold og bredde i deltagelse levede op til de forventninger og mål, der var sat til arrangementet.

Fjordens Dag har desuden tidligere været støttet af de tre fjordkommuner Odense, Nordfyn og Kerteminde. Konkret har Fjordens Dag været støttet med 100.000 kr. årligt fra Odense Kommunes By- og Kulturforvaltning. Dette tilskud udløb dog i 2022.

### Baggrund og historik for Fjordens Dag

Visionen for Fjordens Dag er, at borgerne omkring Odense Fjord bliver inspireret til at komme ud og bruge naturen aktivt og blive mere miljøbevidste. Fjordens Dags grundtanke er at ved at give de besøgende oplevelser i naturen og inspirere dem til at bruge naturen, så vil flere også automatisk passe på den og interessere sig mere for miljø og bæredygtighed.

Fjordens Dag sætter fokus på en lang række emner, der knytter an til placeringen ved Odense Fjord som fx miljøtilstanden og livet i fjorden, klimasikring, klimaaftryk og biodiversitet. Derudover indgår en række emner indenfor klima- og miljøområdet i Fjordens Dag. På den måde understøtter Fjordens dag en række af Odense Kommunes visioner som fx Klimaneutral 2030 og Danmarks Grønneste Storby m.fl.

I lyset af Fjordens Dags store deltagerantal er eventet en unik platform for Klima- og Miljøforvaltningens løbende indsats om at gå i dialog med byens borgere om Odense Kommunes Klimahandleplan og de tilhørende klima- og miljøindsatser. I 2022 deltog forvaltningen således i Fjordens Dag og planlægger at gøre det igen i 2023.

Fjordens Dag afvikles på flere lokationer i Odense Fjord som fx Stige Ø, Seden Strandby og Klintebjerg m.m. Derudover holder en række samarbejdspartnere som fx HJHansen og Marius Pedersen åbent hus.

Konkret kan de besøgende ved Fjordens Dag således fx klappe en fisk, vove at holde en krabbe, gå på opdagelse med kikkert og fiskenet, samle urter, bygge insekthoteller, samle affald, skabe kunst af genbrugsmaterialer, få tips til at genbruge og upcycling, prøve gamle håndværk, få tips til at spise mindre kød og gøre haven vildere, se bierne lave honning, vandre en tur eller smage lokale specialiteter m.m.

## Økonomi

I Budget 2021 afsatte Odense Byråd under overskriften ”Understøttelse af arbejdet med Klimaneutral 2030” 1,5 mio. kr. til Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet. Midlerne blev fordelt med 0,5 mio. kr. årligt i 2021-2023. Der har været et væsentligt underforbrug af midlerne i puljen, og der er derfor fortsat midler til rådighed i puljen.

Såfremt Klima- og Miljøudvalget beslutter at tildele 150.000 kr. til Fjordens Dag 2024, vil der fortsat være 820.000 kr. tilbage i puljen.

<b>Folkeoplysende aktiviteter på klimaområdet</b>	
Budget 2024	1.000.000
Overført merforbrug 2023	- 29.973
Korrigeret budget 2024	970.027
Tilskud Fjordens dag	- 150.000
<b>Herefter resterende budget 2024</b>	<b>820.027</b>

## **Punkt 7: D-sag: Aktuelle sager**

01.30.00-G01-137-23

### **Resume**

Orientering om aktuelle sager.

### **Beslutning**

Orientering givet.