

REFERAT Klima-, Natur- og Miljøudvalget - 2022-2025

d. 02-09-2024

Mødedato Mandag d. 02. september 2024 kl. 12:30

Mødested Mødelokale 1, Kirketorvet 1

Indholdsfortegnelse

Vandudfordringer i Økolariet.....	3
Revision af administrationsgrundlag for grøn pulje.....	5
Orientering om projekt Gentræ - Vejle Erhverv.....	7
Klimapulje: Prøv en elcykel for kommunens ansatte.....	9
Klimapulje: Incitamentsprojekt for ændrede indkøbs- og forbrugsmønstre i Vejle Kommune.....	11
Godkendelse af Strategi og Handleplan, Natur & Friluftsliv 2024.....	13
Vandtilbageholdelse i oplandet til Grejs Å.....	15
Godkendelse af rammesag vedr. ekstraordinær investering i klima og biodiversitet.....	17
Godkendelse af forslag til tids- og procesplan for revision af Vejle Kommunes Affalds- og Ressourc.....	19
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	22
Meddelelser.....	23
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	24

Punkt 131: Vandudfordringer i Økolariet

00.22.00-G01-4-24

Resumé

Økolariet har siden 2002 haft udfordringer med vandindtrængning i bygningen forårsaget af regnvand, og opstuvning af kloakken på Økolariets forplads. Problemet er kun blevet større med stigende regnmængder. Det slider på bygning, udstillinger og elektriske systemer, hvorfor der skal iværksættes en plan med forskellige løsnings scenarier.

Sagsfremstilling

Vandudfordringer i Økolariet

Økolariet har i længere tid haft problemer med vandindtrængning i bygningen. Problemerne vedrører:

1. Kloakkens indretning, som medfører, at der på forpladsen i forbindelse med større regn hændelser modtages opspædet spildevand ifm. at det fælleskloakerede spildevandssystem ikke har tilstrækkelig kapacitet.
2. De store mængder regn, der kommer med skybrud, når ikke at blive afledt ved længere tids kraftig regn. Økolariets forplads er et af de laveste punkter i området, og når vandet kommer i store mængder, har det svært ved at blive ledt væk igen.

Regnvand kommer fra Kirketorvet, Torvehallerne og taghaven, der modtager vand fra alle de omkringliggende tagrender. Når regnmængden bliver for stor, trænger vandet ind i bygningen, primært ved dørene. Da der er en forbindelse til kloakken, kan vandet kan også stige op og boble i Økolariets toiletter ved oversvømmelser.

Konsekvenser

Regnvandet forårsager følgende skader på Økolariets bygninger og udstillinger:

- Skjolder, råd og huller flere steder i foyerens vinduesparti og loft, idet taghaven over foyeren ikke er tæt.
- Dæksel på forplads er utæt og der drypper ofte vand ned i kælderudstillinger. Udover skader på bygning og udstillinger, har det også givet problemer med strømafbrydelser og våde gulve.
- Vandindtrængning i Workshop 2, der drypper ned i serverrummet og forårsager strøm- og internetafbrydelser i Økolariet.
- Når vandet trænger ind ved hovedindgangen, løber det hen over gulvet og ned i kabelkanaler og konvektionsgrave, hvorfra det siver videre ned i kælderudstilling.
- I udstillingerne er der elektronik og teknik som ikke kan tåle vand, f.eks. projektorer, computere, højtalere, skærme osv. Desuden er mange genstande og effekter i udstillinger speciallavede og svære at erstatte.
- Når spildevand kommer op fra kloakken kommer der sundhedsskadelige bakterier med i vandet, der trænger ind.

Forsøg på udbedringer

Der er lavet flere forsøg på udbedringer. Der er sket udskiftning af døre og utætheder er forsøgt lappet. Undersøgelserne har vist, at det er svært at præcist at finde hvor vandet trænger ind og vandet finder konstant nye veje.

Der er udarbejdet en intern (midlertidig) beredskabsplan i forbindelse med vand og spildevandshåndtering.

Næste skridt

Økolariet indgår sammen med Kommunale Ejendomme i et arbejde med at identificere problemerne yderligere. For at undgå yderligere skader på bygninger, udstillinger og elektriske installationer og potentielt sikkerhedsfare er planen, at der opstilles forskellige løsningsmuligheder på udfordringerne, der efterfølgende skal tages bestik af ift. arkitektur, økonomi og fremtidssikring. Planen er under udarbejdelse.

Ved voldsomme regn hændelser vil Økolariet, indtil udfordringerne er udbedret, være nødsaget til at lukke helt, alt med henblik på at sikre/opretholde forsvarlige forhold for gæster og ansatte, og sikre bygningen, udstillingen og de tekniske installationer.

Klima og resiliensvurdering

Hvis tendensen med de stigende vandmængder fortsætter, vil udfordringen med indtrængende vand tilsvarende blive større.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at Klima-, Natur- og Miljøudvalget drøfter udfordringen med oversvømmelse af Økolariets udstillinger, og

at Klima-, Natur- og Miljøudvalget tager den fremadrettede plan til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 132: Revision af administrationsgrundlag for grøn pulje

00.16.00-P15-1-22

Resumé

Folketinget har i juni revideret lovgrundlaget for den grønne pulje, som opstillere af vedvarende energianlæg skal indbetale til. Taksterne pr. opstillet MW kapacitet er omtrent 3-doblet, hvilket sammen med en større skala af nye projekter giver anledning til at genoverveje anvendelsen af midlerne. Med det nye administrationsgrundlag muliggøres andre og bredere typer af projekter.

Sagsfremstilling

Folketinget har 4. juni vedtaget en ændring af regelgrundlaget for den grønne pulje, som er en pulje til fremme af vedvarende energi ved at skabe finansiering til projekter, der understøtter særligt de lokalområder, der er påvirket af VE-projekter. Reglerne muliggør dog støtte geografisk bredt i kommunen, og der er vide rammer for prioritering af midler.

Med den nye lov øges indbetalingen som følger:

--> Solceller øges fra 40.000 kr. til 125.000 kr. pr opstillet MW kapacitet

--> Landvindmøller øges fra 125.000 kr. til 313.000 kr. pr opstillet MW kapacitet.

Til orientering er moderne vindmøller på 145-180 meters totalhøjde med en kapacitet på 5,0-7,4 MW, hvorfor indbetalingen pr mølle vil ligge på 1,5 - 2,3 mio. kr.

En hektar solceller svarer omtrent til 1 MW kapacitet, hvorfor indbetalingen altså er på 125.000 kr. pr hektar.

Tager man et regne eksempel på en mellemstor energipark med 40 MW solceller og 5 styks 5 MW vindmøller, er beløbet dermed omtrent 12,8 mio. kr. Med de projekter, der konkret arbejdes med i Vejle Kommune, er den samlede størrelse på ca. 100 mio. kr.

Pengene kan efter de nye regler indbetales i rater over op til 7 år efter ibrugtagning, hvorfor midlerne vil falde frem mod 2035.

De justerede takster og den større volumen af midler giver anledning til at revidere Vejle Kommunes administrationsgrundlag.

I det reviderede administrationsgrundlag - vedlagt som bilag - lægges der op til en bredere ramme for anvendelse af midler, herunder så fx byforskønnelse kan finansieres indenfor puljen. Forvaltningen har forespurgt Energistyrelsen, om midler fra den grønne pulje kan anvendes til at understøtte fjernvarmeprojekter i områder i nærheden af kommende energiparker. Der afventes endeligt svar på dette.

Projekter i lokalområderne mest påvirket af VE-projekter prioriteres først, herefter øvrige projekter i kommunen.

Klima-, Natur- og Miljøudvalget og Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati indstiller projekter til Økonomiudvalgets godkendelse løbende.

Økonomi

Den grønne pulje administreres af Teknik & Miljø. Der kan efter loven opkræves op til 8 % i administrativt overhead til at sikre, at der er gode processer om indkaldelse af og facilitering af ansøgninger, udvælgelse, udbetaling, opfølgning mv. Den konkrete administrationsprocent fastsættes årligt ud fra en vurdering af de indbetalte midler i det kommende år, dog maksimalt de 8 %.

Klima og resiliensvurdering

Udledninger fra importeret energi - el, gas, benzin mv. - udgør en stor del af Vejle Kommunes klimabelastning. Der er med de energiparksprojekter, der er under udvikling eller planlægning, mulighed for at Vejle Kommune bliver selvforsynende med grøn emissionsfri elektricitet, også selvom flere elbiler og flere varmepumper kommer på nettet.

Den grønne pulje skal gøre denne omstilling nemmere ved at skabe finansieringsgrundlag for indsatser, der kan skabe værdi for særligt de lokalområder, der skal rumme energianlæg og kompensere for de gener, som VE-anlæg kan udgøre. Dermed kan den grønne pulje og de betydelige beløb, denne kan indeholde, bidrage til at skabe gode rammer for livet i hele kommunen og særligt i de lokalområder, der skal huse anlæg.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles af Økonomiudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at administrationsgrundlaget drøftes.

Beslutning

Drøftet. Udvalget anbefaler, at der fortsat er fokus på at anvende midlerne i projekternes nærområder.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Bilag

Administrationsgrundlag Grøn Pulje 2024

Punkt 133: Orientering om projekt Gentræ - Vejle Erhverv

01.30.00-P20-7-22

Resumé

Projektet ”Reduktion af affaldstræ på byggepladser i Vejle”, der har fået midler fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje, er afsluttet og udvalget orienteres om projektets resultater.

Sagsfremstilling

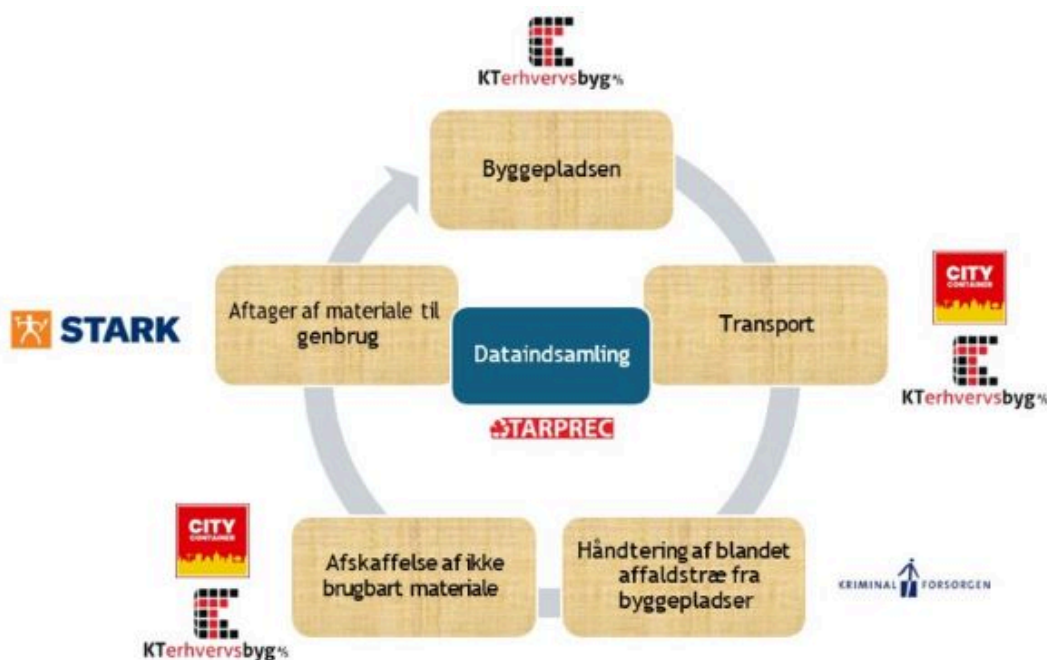
Projektet, som blev døbt ”Gentræ” skulle udvikle og afprøve en cirkulær værdikæde for genbrugstræ fra byggepladser. Man skulle også undersøge potentialer for en skalerbar social-økonomisk forretningsmodel og samarbejdsmodel.

Vejle Kommune fik i 2019 kortlagt mængderne af byggeaffald til 74.954 ton. Heraf var 2611 tons træaffald. Det skulle undersøges, om dette træaffald kunne indsamles og bruges igen.

Vejle Erhverv har i projektet faciliteret etableringen af en rentabel cirkulær værdikæde for cirkulation af genbrugstræ. Følgende parter er involveret:

- KT Erhvervsbyg har leveret træ fra en byggesag i Vejle.
- Recycling virksomheden TAPREC har forædlet træet med Møgelkær Fængsel som underleverandør.
- STARK Vejle aftager træet til videresalg.
- BurntWood aftager træ til produktion af facadeplader.

Værdikæden har muligheder for skalering med flere materialeleverandører og -aftagere.



Læring & erfaringer

Etablering af en cirkulær værdikæde kræver tid, da der skal opbygges processer for logistik og skabes produktionsfaciliteter. Samtidig skal der opbygges relationer og tillid mellem partnerne i samarbejdsmodellen.

For at kunne skalere forretningsmodellen skal der rekrutteres materialeleverandører, hvilket har været svært, selvom kortlægninger af træaffald viser, at der findes store mængder.

Transportafstanden fra materialeleverandør til produktionsstedet må ikke overstige en time for at holde omkostningerne nede.

Samarbejdet med Kriminalforsorgen er blevet etableret gennem TAPREC. Ønsket var at etablere en produktion i et samarbejde med en socialøkonomisk virksomhed i Vejle Kommune. En kortlægning viste, at der ikke var nogen

socialøkonomiske virksomheder.



Billede: Genbrugstræ klar til videresalg.

Potentiale

Kravet om et lavere CO₂ aftryk i nybyggeri stiger. Bygge- og anlægsvirksomheder vil efterspørge flere genbrugsmaterialer i fremtiden. Der er således motivationsfaktorer for omstillingen, men der skal skabes flere og lokale værdikæder, for at det kan hænge sammen for de enkelte aftagere.

Med orienteringen indstilles projektet til afslutning. Vejle Erhverv arbejder videre med erfaringerne og netværket i EU-projektet Circular Trust Building (CTB). Uddybende informationer om projektet kan læses i et udvidet notat ”Reduktion af affaldstræ på byggepladser i Vejle” – vedlagt som bilag.

Klima og resiliensvurdering

Samlet har en byggesag af KT Erhvervsbyg leveret ca. 35 tons træ. Heraf bliver ca. 15 tons træ klargjort til videresalg ved STARK. Omregnet er det en CO₂ reduktion på ca. 24,3 tons CO₂. Ved genbrug af 1 ton træaffald vil en estimeret CO₂ besparelse være på 1,6 tons.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima,- Natur & Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 134: Klimapulje: Prøv en elcykel for kommunens ansatte

01.30.00-P20-18-24

Resumé

Central HR søger på vegne af arbejdsgruppen for Grøn Mobilitet under HovedMED om finansiering til et 2-årigt ”prøv en elcykel”-projekt rettet mod ansatte i Vejle Kommune. Formålet er at bidrage til at mindske de ansattes CO₂-udledning, når de transporterer sig til og fra arbejde. Tilbuddet understøtter implementeringen af den nye grønne transportpolitik for ansatte.

Der søges om 400.000 kr. fra klimapuljen.

Sagsfremstilling

I forlængelse af Vejle Kommunes vision, klimaplan og bemærkninger i budgetforliget, foreslår grøn mobilitets-gruppen under HovedMED, at der etableres et 2-årigt ”prøv en elcykel”-projekt rettet mod de ansatte i Vejle Kommune. Ordningen igangsættes efterår 2024 eller forår 2025 afhængig af, hvor hurtigt aftaler vedr. cykler mv. kan falde på plads.

Baggrunden er, at der kan opnås en væsentlig reduktion i CO₂-udledning ved at flytte de ca. 10.000 ansattes transport fra bil til (el)cykel eller andre bæredygtige transportformer. De ansattes transport i arbejdstiden kan bl.a. reguleres via indkøb af elbiler og den nyligt vedtagne transportpolitik for intern kørsel mv. Den enkeltes private transport til og fra arbejdspladsen kan ikke på samme vis reguleres, men erfaringer fra bl.a. projekt ”CO₂ sund cykling” på handicapområdet viser, at der er stor interesse blandt de ansatte for at prøve en elcykel.

Projekt ”CO₂ sund cykling” på Handicapområdet har været markedsført under overskriften: - Spar penge - Bliv let mere aktiv - Skån miljøet. Reducér dit brændstofforbrug, kom aktivt men let til og fra arbejde med batterimedvind, skån miljøet for mere end 163 g*. CO₂ for hver eneste cyklet kilometer (*jf. cyklistforbundet).

Ordningen har gjort det muligt at prøve, ”om en elcykel er noget for mig?”, uden først at skulle bruge 14.000 - 20.000 kr. på en elcykel i rimelig kvalitet. Projektet har kørt i 2 år, hvor de ansatte kunne skrive sig op til at låne en elcykel i en måned med fuld serviceaftale og mulighed for opladning på job. Den lokale cykelhandler har stået for service. I perioden havde man 25 elcykler. 77 medarbejdere testede en elcykel i en måned og indrapporterede 17.944 kørte kilometer, svarende til 1.055 km. pr. cyklist og 172 kg CO₂ i snit.

Forslag om ”Prøv en elcykel en måned.”-ordning for kommunens ansatte.

Med afsæt i erfaringerne foreslår grøn mobilitets-gruppen under HovedMED, at projektet fortsættes i 2 år og udbredes til, at alle ansatte i kommunen kan søge om at låne en elcykel. Projektets formål er at nudge og skabe gode vaner i retning af, at flere ansatte finder ud af, at en elcykel kunne være et transportmiddel for dem i stedet for familiens bil nr. 2.

Der søges om 400.000 kr. fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje til projektet. Midlerne søges til:

- Indkøb/leje af cykler
- Serviceaftaler med cykelhandler(e)
- 4-8 timer månedligt til administration af ordningen

Hvor mange cykler, midlerne konkret kan strækkes til, kommer an på konkrete tilbud fra cykelhandler(e). Baseret på erfaringer fra projektet på Handicapområdet vil det være muligt at leje ca. 30-45 cykler inklusive service i 2 år.

Der vil blive lagt vægt på, at ordningen vil indeholde mindst mulig administration. Erfaringsmæssigt vil der dog løbende være spørgsmål fra ansatte og aftaler med cykelhandlere, der varetager service mv. Derfor indregnes 4-8 timer månedligt til administration, som f.eks. kunne varetages af omstillingen, der i forvejen varetager udlevering af nøgler til biler.

Økonomi

Projektet administreres af HR i Skolegade og budget vil blive flyttet til Økonomiudvalget i 3. kvartalsopfølgning, hvis sagen godkendes.

Der resterer 4,9 mio. kr. i Klimapuljen inden mødet.

Klima og resiliensvurdering

For at nå klimaplanens mål om 70% i reduktion i CO2 udledning i 2030 skal antallet af kørte kilometer i bil reduceres. Dette kan ske ved at flere cykler, men også ved at flere kører sammen og flere tager offentlig transport. Hvis den del af kommunens ansatte, der bor inden for cykelafstand fra deres arbejdsplads, begynder at cykle på arbejde, vil det reducere CO2 udledningen fra bilkørsel. Samtidigt vil det reducere trængslen i Vejle by og øge sundheden for de ansatte.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udvalget drøfter ansøgningen, og

at udvalget støtter projektet med 400.000 kr. fra klimapuljen.

Beslutning

Godkendt, idet der ønskes en løbende evaluering på projektet, herunder med øje for navnlig opbakningen til projektet og den geografiske spredning.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 135: Klimapulje: Incitamentsprojekt for ændrede indkøbs- og forbrugsmønstre i Vejle Kommune

01.30.00-P20-17-24

Resumé

Økonomiforvaltningen søger om 150.000 kr. fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje til at gennemføre et projekt, som skal ændre indkøbs- og forbrugsmønstre i Vejle Kommune gennem økonomiske incitamenter. Målet er at reducere klimaaftrykket fra kommunens forbrug med mindst 150 ton CO₂e årligt (jf. målsætning i klimahandlingsplanen GRØN KOMMUNE). Projektet vil teste en konkurrence-metode, hvor de organisatoriske enheder belønnes med økonomiske præmier ud fra hvem, der reducerer deres klimaaftryk mest. Pilotforsøgene vil evaluere effektiviteten af metoden og udbrede de bedste erfaringer bredt i kommunen.

Sagsfremstilling

Som led i den klimahandlingsplan for GRØN KOMMUNE, der er vedtaget af byrådet, ønsker Økonomiforvaltningen at gennemføre et pilotprojekt, som fokuserer på at sammenkoble kommunens økonomi og klimaindsats. Projektet sigter mod at reducere virksomhedens, Vejle Kommune, klimaaftryk ved at ændre indkøbs- og forbrugsmønstre gennem økonomiske incitamenter. Målet med projektet er at identificere og afprøve positive økonomiske incitamenter for at reducere kommunens forbrugsbaserede klimaaftryk.

Private virksomheder og andre kommuner som Aarhus og København har også arbejdet med økonomiske incitamenter i forbindelse med reduktion af forbrugets klimaaftryk med gode resultater. Den anvendte metode – intern klimaafgift og stillingtagen til anvendelse af provenu – kan oversættes til at gå ”piskens vej”. Andre kommuner som Aalborg og Odense Kommune har også drøftet metoden som et supplement til deres øvrige tiltag på området, men er fortsat uafklaret. Dette projekt skal ses som en alternativ ”gulerodens vej” men med samme grundtanke – at økonomiske incitamenter kan påvirke adfærden i den ønskede retning.

Der gennemføres en række pilotforsøg på tværs af organisationen, i samarbejde med relevante forvaltninger og medarbejdere, hvor der indsamles data om forbrugsadfærd og effekten af incitamenterne evalueres. Projektet forventes at opnå en årlig reduktion på minimum 150 ton CO₂e. Der vil blive foretaget løbende monitorering og opdatering af forbrugsomkostninger og klimaaftryk, således effektiviteten forbedres og incitamenternes anvendelse kan udbredes.

Projektbeskrivelse

Projektet vil blive gennemført som en konkurrence, hvor deltagelse er frivillig. Der vil blive kommunikeret ud hvordan og under hvilke forudsætninger man som organisatorisk enhed kan tilmelde sig konkurrencen. En screening af de tilmeldte med bl.a. Konsido-analysens resultater vil give et fingerpeg på potentialerne for reduktionen for den enkelte enhed - og deltagere kan om nødvendigt udvælges på basis heraf. De deltagende organisatoriske enheder (fx skole/plejehjem mv.) konkurrerer om at reducere deres klimaaftryk på følgende indkøbsområder:

- Energi (el og varme)?
- Drivmidler (benzin, diesel og el)?
- Fødevarer?
- evt. Forbrugsartikler?og Kontorartikler

Der bliver lavet en klimaaftryks-basismåling for forbruget på enhedsniveau i en relevant referenceperiode i 2024. I løbet af pilotforsøgsperioden vil enhederne modtage jævnlige (fx månedlig) opdatering på forbruget.?For hver ton CO₂-reduktion belønnes enheden med 1.000 kr. i præmier, som der frit kan disponeres over. Derudover vil de enheder, der opnår den største procentvise reduktion, få yderligere synlighed og anerkendelse.

Konkurrence-konceptet lanceres i andet halvår 2024, hvor interesserede organisatoriske enheder kan tilmelde sig. Pilotforsøget og konkurrencen afvikles i løbet af kalenderåret 2025.?Evaluering foretages løbende og i første halvår 2026 kortlægges, hvilke metoder der med fordel kan udbredes mere bredt i kommunen og om de grønne vaner efter forsøgsperioden kan fastholdes. Derudover vil flere hypoteser bliver efterprøvet bl.a. 1) om det grønne valg altid er dyrere, samt 2) den kvalitative opfattelse i den daglige drift om det grønne valg er nemmere/bedre. En eventuel skaleringsplan eller bred udrulning af metoden vil forudsætte en grundigere politisk drøftelse på den anden side af forsøgets evaluering. Der vil ligeledes ske en kobling til øvrige initiativer i klimahandlingsplanen (GRØN KOMMUNE), da en form for monitoringsværktøj for indkøb og klimaaftryk vil være en forudsætning for dette initiativ,

samt vil forskellige uddannelses- og informationskampagner kunne tænkes ind som parallelle spor, der kan vise de klimavenlige alternativer til organisationens forbrug.?

Forvaltningen vurderer, at projektet lever op til klimapuljens kriterier.

Økonomi

Økonomiforvaltningen søger om 150.000 kr. fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje til finansiering til præmiering af de realiserede CO₂e reduktioner. For hver ton CO₂-reduktion belønnes med 1.000 kr. Det forventes at pilotforsøgene vil afstedkomme 150 ton CO₂ reduktion. Reduceres der for mindre, vil det resterende beløb blive tilbagebetalt Klimapuljen ved projektets afslutning ved udgangen af 2025.

De 150.000 kr. skal forvaltes af Økonomiforvaltningen under Økonomiudvalget og vil blive flyttet i 3. kvartalsopfølgning, hvis sagen godkendes.

Der resterer 4,9 mio. kr. i Klimapuljen inden mødet.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommune køber varer og ydelser for ca. 2,3 mia. kroner om året. På baggrund af en gennemgang af fakturadata har det vist sig, at der er et betydeligt potentiale for at reducere klimaaftrykket fra kommunens forbrug. Kommunen som organisation har i klimahandlingsplanen GRØN KOMMUNE sat en målsætning om at reducere CO₂ udledningen fra forbrug med mindst 40% i forhold til 2022, hvilket svarer til 50.000 tons CO₂ ækvivalenter inden 2030. Et af de virkemidler, som er nævnt i klimahandlingsplanen, er at teste forskellige tilgange til at ændre adfærd gennem en række pilotforsøg i form af økonomiske incitamenter som fx en kompensation for reduktion i klimaaftryk. Dette projekt er derfor et direkte led af implementering af GRØN KOMMUNE.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Administrativ tilføjelse

Økonomiudvalget har behandlet sagen og støtter ansøgningen til Klimapuljen.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udvalget godkender ansøgningen og beviliger 150.000 kr. til projektet fra klimapuljen.

Beslutning

Godkendt med den bemærkning, at den administrative tilføjelse må bero på en fejl, idet Økonomiudvalget alene er blevet orienteret om sagen.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 136: Godkendelse af Strategi og Handleplan, Natur & Friluftsliv 2024

01.00.00-P22-1-24

Resumé

Udkast til Natur- & friluftsstrategi 2024, med tilknyttede Handleplan, Natur & friluftsliv 2024, blev præsenteret for Klima-, Natur- og Miljøudvalget 27. maj 2024, hvor forvaltningen efterspurgte udvalgets ønsker til justeringer og tilføjelser med henblik på endelig godkendelse på nærværende møde. Alle indkomne kommentarer fra udvalget er nu indarbejdet i dokumenterne, der hermed indstilles til endelig godkendelse og tryk (bilag 1 og 2). Strategi og Handleplan, Natur & friluftsliv 2024 sætter retningslinjerne for de næste fire års udvikling af Vejle Kommunes natur og friluftsliv inklusiv bidrag til udvikling af klimatilpasning og erhverv. Strategien, der er tredje version i rækken, er denne gang opdelt i en "strategi" - med vision og delvisioner - og en handleplan, der indeholder konkrete målsætninger og indsatser de kommende fire år.

Sagsfremstilling

Udkast til Natur- og Friluftsstrategi 2024 blev den 20. nov. 2023 forelagt Klima-, Natur- og Miljøforum til orientering. Bemærkninger og ønsker til strategi-udkastet, fremført på mødet d. 20. nov. 2023, er vurderet af forvaltningen. Alle relevante bemærkninger er integreret i endeligt udkast til strategi og handleplan. Klima-, Natur- og Miljøudvalgets egne input til strategi og handleplan blev overleveret direkte til forvaltningen på udvalgs møde d. 27. maj med henblik på tilretning og endelig godkendelse på nærværende møde. Disse er ligeledes hermed integreret.

Om Strategien

Dokumentet formulerer dels en overordnet vision for området, dels en række delvisioner for de respektive fagområder, der samlet set forestår den daglige forvaltning af Natur og Friluftsliv i Vejle Kommune.

"Vejle med Vilje" er titlen på byrådets vision for Vejle Kommune 2023. Her er ambitionerne fra øverste sted, at vi sætter naturen først, og giver naturen mere plads. Derfor hedder strategien "Vores Natur". Med afsæt i byrådets vision ønsker vi, med nærværende Natur- & friluftsstrategi 2024, at medvirke til at sikre fremtidens biodiversitet, udvikle optimale rammer for et alsidigt friluftsliv samt understøtte Vejle Kommunes strategi for bosætning, grøn omstilling og klimatilpasning. Ud over de respektive visioner på området, så formulerer strategien desuden en række scenarier for, hvordan Vejle Kommune ønsker at indgå samarbejder med borgere, foreninger og interesseorganisationer, samt hvordan vi bedst muligt sikrer optimal borgerinddragelse i fælles målsætning om, at være én af landets bedste friluftskommuner.

Som noget nyt er Natur- & friluftsstrategi 2024 opdelt i henholdsvis en strategi og en handleplan. Opdelingen sker for at sikre et godt afsæt for den politiske drøftelse af de visioner, der udstikkes i dokumentet. Handleplanen opsætter konkrete mål og indsatser for den kommende forvaltningsperiode og udgør således midlet til at nå strategiens mål. De to dokumenter supplerer hinanden og bør læses samlet.

En stor del af målene i Natur- & friluftsstrategi 2019 er allerede realiseret. Natur- & friluftsstrategi 2024 er derfor en naturlig videreførelse af gældende strategi. Fremførte indsatsområder i Handleplan, Natur- & Friluftsliv 2024 (bilag 2) er inddelt i følgende 3 niveauer: 1.) Opgaver som kommunen er forpligtet til at gennemføre, enten ifølge lovgivningen, byrådsbeslutninger, eller fordi indsatsen er fastlagt i kommuneplanens overordnede mål og retningslinjer. 2.) Opgaver, som kommunen kan udføre, og som prioriteres højt at få løst inden for den økonomiske ramme, kommunen har. 3.) Opgaver, som kommunen gerne vil have udført, hvis der kan skaffes finansiering, herunder specielt ekstern finansiering.

Input fra henholdsvis Klima-, Natur- og Miljøforum samt Klima-, Natur- og Miljøudvalget er indarbejdet i nærværende udkast til Natur- & friluftsstrategi 2024 samt Handleplan, Natur & friluftsliv 2024. Siden 2015 har Vejle Kommune, hvert fjerde år, sideudarbejdet en opdateret og afstemt Natur- & friluftsstrategi. Det er målet, at strategien revideres inden for hver byrådsperiode.

Historik

Udkast til Natur- og Friluftsstrategi 2024 blev den 20. nov. 2023 forelagt Klima-, Natur- og Miljøforum til orientering. Med Miljøforums bemærkninger og ønsker til strategi-udkastet indarbejdet, kunne forvaltningen præsentere nævnte udkast på KNMU-udvalgs mødet d. 27. maj 2024. Alle indkomne kommentarer fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget og Miljøforum er således efterfølgende indarbejdet i dokumentet, der hermed indstilles til endelig godkendelse og tryk.

Klima og resiliensvurdering

På tværs af visioner, del-strategier og specifikke tiltag i handleplanen, udgør klima- og resiliensindsatsen en fundamental del af de kommende fire års arbejde. Det gælder specifikt i forvaltningen af vores skove, vandløb, byer, lysåbne natur og fjord. Gode natur- og udelivsfaciliteter vil på sigt medvirke til at mindske behovet for at flyve og rejse til udlandet efter store oplevelser.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udkast til Natur- & friluftsstrategi 2024 samt Handleplan, Natur- & friluftsliv 2024, med alle indkomne kommentarer fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget og Miljøforum indarbejdet, hermed endeligt godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Bilag

Bilag 1. NATUR & FRILUFTSSTRATEGI 2024_26.08.24

Bilag 2. HANDLEPLAN_Natur & Friluftsliv 2024_26.08.24

Punkt 137: Vandtilbageholdelse i oplandet til Grejs Å

01.30.00-P20-15-21

Resumé

I Risikostyringsplanen er der fastlagt tre spor til kommunens arbejde med oversvømmelse af Vejle By fra Grejs Å. Spor 2 omhandler anvendelse af Natura 2000-område til vandparkering ved anvendelse af område 27. Hvis en oversvømmelse skal muliggøres, skal der gennemføres en ansøgningsproces om fravigelse fra habitatbekendtgørelsen. Forvaltningen foreslår at indhente juridisk bistand som grundlag for udarbejdelse af mulig fravigelsesansøgning om vandparkering i område 27.

Sagsfremstilling

Vejle midtby er udfordret i forhold til oversvømmelser og derfor er der iværksat forskellige tiltag til at reducere risikoen. For at håndtere vandet fra oplandet til Grejs Å undersøges potentialet for vandtilbageholdelse i område 27, der er placeret i en del af Natura 2000-området N81 Øvre Grejs Ådal.

Muligheden for vandparkering i område 27 er meget vanskelig på grund af områdets udpegning som Natura 2000-område både for naturtyper og bestemte arter, herunder også bilag IV-arter.

Hvis en oversvømmelse skal muliggøres, skal der gennemføres en ansøgningsproces om fravigelse fra habitatbekendtgørelsen. Dog skal helt bestemte vilkår være opfyldt for at kunne søge om fravigelse:

1. Der skal være gennemført en fuld konsekvensvurdering for Natura 2000-området,
2. Der må ikke findes alternativer til vandparkering, hvor der er ingen eller samlet set mindre skade,
3. Projektet skal være begrundet i bydende nødvendige samfundsinteresser
 1. I Natura 2000-områder, der indeholder prioriterede naturtyper eller dyre- eller plantearter (som elle-askeskov, der forefindes i område 27), kan fravigelse dog kun ske, når der foreligger bydende nødvendige hensyn til menneskers sundhed og den offentlige sikkerhed eller væsentlige gavnlige virkninger på miljøet, eller, efter udtalelse fra Europa-Kommissionen, andre bydende nødvendige hensyn til væsentlige samfundsinteresser.
4. Der skal iværksættes nødvendige kompensationsforanstaltninger, der i fornødent omfang opvejer skaden, og disse skal være funktionelle før vandtilbageholdelsesområdet kan realiseres,
5. EU-Kommissionen skal underrettes.

Forvaltningen foreslår at indhente juridisk bistand som grundlag for udarbejdelse af mulig fravigelsesansøgning om vandparkering i område 27.

Forvaltningen har taget kontakt til specialist i miljøret advokat Flemming Elbæk fra Haugaard Braad, der kan udarbejde et notat, som vil omfatte følgende:

- Gennemgang af sagens faktiske oplysninger oplyst fra Vejle Kommune, samt gennemgang af Natura 2000-planer og kortmateriale mv.
Juridiske undersøgelser, herunder:
 - Gennemgang af habitatdirektivets artikel 6, stk. 4, og den danske implementering heraf.
 - Gennemgang af praksis fra EU-domstolen vedrørende artikel 6, stk. 4.
 - Gennemgang af EU-kommissionens og Miljøstyrelsens vejledninger om habitatreguleringen, herunder fravigelsesbestemmelsen i artikel 6, stk. 4.
 - Gennemgang af de nærmere enkeltbetingelser for at opnå en fravigelse i artikel 6, stk. 4.
 - Redegørelse for processuelle forhold i relation til kontakt til EU-kommissionen, myndighedskompetence og høring af Miljøstyrelsen.
- Udarbejdelse af sagsvurdering.

Omkostningerne for udarbejdelsen af notatet er på ca. 47.000 kr. ex moms, og kan dækkes af midler afsat i Vandløbsspidsprojektet.

Herudover har Forvaltningen haft kontakt til Miljøstyrelsen for at undersøge, hvad Miljøstyrelsens rolle vil være i forbindelse med en eventuel ansøgning om fravigelse. Miljøstyrelsen oplyser i en mail følgende:

'Miljøstyrelsen har alene mulighed for at yde generel vejledning i sager, hvor andre myndigheder har kompetence til at træffe afgørelser, herunder afgørelser om anvendelse af habitatdirektivets fravigelsesbestemmelser.'

Telefonisk har Miljøstyrelsen udtalt at der skal medfølge en udtalelse fra Departementet, hvis Vejle Kommune beslutter at ansøge om en fravigelse. Forvaltningen anbefaler at der afholdes et møde med Miljøstyrelsen for at afklare om projektet

har en karakter, som muliggør en evt. fravigelsesansøgning - underforstået om Departementet kan skrive en udtalelse.

Klima og resiliensvurdering

Vandtilbageholdelse i område 27 hører ind under Vejle Kommunes tre spor til at undgå oversvømmelse i Vejle By fra Grejs Å. Ved at etablere vandtilbageholdelsesområder i oplandet til Grejs Å sænkes risikoen for oversvømmelser i Vejle By.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at forslag til proces for juridisk bistand godkendes og der tages kontakt til Flemming Elbæk.

at der tages kontakt til Miljøstyrelsen og aftales et møde for afklaring af den videre proces i forbindelse med en fravigelsesansøgning.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 138: Godkendelse af rammesag vedr. ekstraordinær investering i klima og biodiversitet

01.05.00-A00-1-24

Resumé

Økonomiudvalget har den 19. august 2024, jf. punkt 197, besluttet proces for udmøntning af den samlede ekstraordinære investering på i alt 260 mio. kr. (selvbudgetteringsmidler). Af den samlede investering har forligspartierne i 2024 ekstraordinært bevilliget 20 mio. kr. til indsatser i forhold til klima og biodiversitet. I henhold til den besluttede proces forelægges følgende forslag til rammesag, der angiver hvorledes de 20 mio. kr. til indsatser i forhold til klima og biodiversitet kan anvendes på hensigtsmæssig vis:

- Fremtidens børn og unge (2,4 mio. kr.)
- Natur i byen (4,6 mio. kr.)
- Stor og rig natur (11 mio. kr.)
- Strakspulje (2 mio. kr.)

Stor og rig natur er det tiltag, som har størst betydning for biodiversiteten, og som også er den mest omkostningseffektive klimainsats i forhold til CO2-reduktion.

Sagsfremstilling

Forligspartierne afsatte den 4. juni 2024 260 mio. kr. til ekstraordinære investeringer i velfærd, klima og vækst i Vejle Kommune. Forligspartierne ønsker at prioritere 20 mio. kr. til indsatser i forhold til klima og biodiversitet. Der etableres derfor en investeringspulje på anlæg til tiltag for klima og biodiversitet. Puljen er afsat for at investere i tiltag som konkret medvirker til at løse udfordringer.

Vi har to udfordringer - en udfordring med klimaforandringer og en udfordring med tab af biodiversitet, og de to udfordringer er forbundne. Gennemsnitstemperaturen er steget og konsekvenserne af klimaforandringerne er mere ekstremt vejr, som tørke, hedebølger og skybrud. Klimaforandringerne forværrer forholdene for de dyr og planter, der i forvejen er pressede.

Ifølge FN's klimapanel er retablering af naturlige økosystemer en helt central del af løsningen på klimakrisen, men skal vi ændre kurs, kræver det, at vi handler i fællesskab.

I Byrådets vision *Vejle med Vilje* er fortællingen netop Fælles om fremtiden, og visionen har tre stærke ambitioner:

1. Vi er noget for hinanden
2. Vi giver mere, end vi tager
3. Vi former fremtiden med mod

Inspireret af Byrådets vision foreslår forvaltningen fire fokusområder under overskriften "Mere liv i naturen":

1. Fremtidens børn og unge
2. Natur og klima i byen
3. Stor og rig natur
4. Strakspulje

Fremtidens børn og unge (2,4 mio. kr.)

Vejle Kommune deltog i Miljøministeriets konkurrence Danmarks Vildeste Kommune. Kommunen vandt prisen for det mest engagerende naturprojekt, fordi kommunen lavede en stor indsats for at engagere børn og unge i kampen for en mere vild natur. Forvaltningen foreslår at bygge videre på det gode samarbejde, der var mellem kommunens forvaltninger, skoler, institutioner og Økolariet.

Fremtidens børn og unge vokser op med klimaforandringerne, tab af biodiversitet og konsekvenserne af tidligere generationers valg. Vi vil give børn og unge naturen tilbage og et håb om en bedre fremtid både i forhold til klima og natur. De skal have gode oplevelser i og med naturen, og forståelse for, hvordan natur er en væsentlig løsning på vores klimaudfordringer. De skal få lyst til at opleve mere vild natur og ønske at passe på den med en vision om, at fremtidens børn og unge bliver de nye klima- og naturambassadører.

Natur i byen (4,6 mio. kr.)

I dag bor mange borgere i byerne, og første møde med natur oplever de i byernes parker, grønne områder, bynære skove, rabatter m.m. Adgang og udsigt til grønne områder har stor betydning for menneskers velfærd. Samtidig har store træer og grønne arealer betydning for mikroklimaet. Temperaturen er lavere, hvor der er træer og grønne områder, og vand fra regnskyl bliver bremset og kan bedre sive ned. Store træer og vilde haver, parker, vejrabatter, grønne områder har også betydning for den lokale biodiversitet og almindelige arter. En mere vild natur i byerne / naturlig by giver borgene nye oplevelser om natur, som kan bidrage til en bedre forståelse for vilde arter, og forhåbentlig en større glæde ved og forståelse for naturens behov. Forhåbentlig vil mange erfare, at en mere vild natur kan give værdi for såvel dyr som mennesker og give dem lyst til at bevæge sig ud i og kære sig om den store rige natur.

Stor og rig natur (11 mio. kr.)

Genopretning af stor og rig natur er den mest omkostningseffektive klimaindsats i forhold til CO₂-reduktion og CO₂-lagring. Stor og rig natur, hvor der er plads til store dyr, vand m.m., er også det tiltag, som har den største og vigtigste betydning for biodiversiteten. Stor og rig natur giver desuden muligheder for unikke oplevelser, hvor man kan opleve naturens kræfter bestemme, se de store dyr og de smukke sommerfugle, og forsvinde i tid og sted. Projekter, der skal genskabe stor og rig natur, forudsætter et tæt samarbejde med private lodsejere, private fonde, offentlige myndigheder og dyreholdere. Projekterne kan formentlig tiltrække ekstern medfinansiering.

Strakspulje (2 mio. kr.)

10 % af den samlede pulje på 20 mio. kr. afsættes til udvalgets disponering til strakspulje.

Klima og resiliensvurdering

Indsats for biodiversitet understøtter omkostningseffektivt klimaindsatsen (varig CO₂-lagring), og genskabelse af store naturlige økosystemer og naturlige processer er den langt billigste metode til at sikre varig CO₂-lagring.

Retablering af naturlig hydrologi som en del af naturgenopretning sikrer tilbageholdelsespotentiale af kulstof på kulstofholdige jord og en fremtidig CO₂-opbygning og -lagring. Naturlige økosystemer og naturlige processer giver desuden robusthed ift. klimaforandringer herunder ekstreme vejrhændelser, oversvømmelser, tørke, brand m.m.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles i Økonomiudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udvalget anbefaler over for Økonomiudvalget at godkende forslag til de fire skitserede investeringsrammer vedrørende de ekstraordinære midler på 20 mio. kr. til klima og biodiversitet.

Beslutning

Anbefalet.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 139: Godkendelse af forslag til tids- og procesplan for revision af Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan for planperioden 2026-2038

07.00.00-P22-1-24

Resumé

Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan 2020-2032 blev godkendt i Byrådet den 15. september 2021, jf. punkt 182. Det er et lovkrav, at kommunerne har en kommunal affaldshåndteringsplan. Det er ligeledes et lovkrav, at planen revideres mindst hver 6. år. Forslag til tids- og procesplan for udarbejdelse af en revideret Affalds- og Ressourceplan for planperioden 2026-2038 forelægges til Klima-, Natur- og Miljøudvalgets godkendelse.

Sagsfremstilling

Baggrund

Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan sætter retning og udgør et væsentligt styrings- og planlægningsværktøj, strategisk såvel som økonomisk.

I forbindelse med udarbejdelsen af den nuværende Affalds- og Ressourceplan 2020-2032, der fremgår som bilag, blev der i løbet af processen afsat god tid til flere politiske drøftelser og afklaringer af den overordnede strategiske ramme samt prioritering af fokusområder og målsætninger.

Processen resulterede i Affalds- og Ressourceplanen for 2020-2032. Den rummer vision, principper samt fire overordnede mål og syv strategiske fokusområder. Indenfor disse fokusområder er der yderligere igangsat 19 overordnede indsatser som led i opnåelse af de fire mål.

Med afsæt i den nuværende plan er betydelige indsatser gennemført på området gennem de seneste år. Blandt andet kan nævnes, at nye indsamlingsordninger er indført, RCV er åbnet og Vestre Engvej nedlukket, genbrugspladserne i Børkop og Egtved er renoveret og pilotprojektet "Fælles om at dele" er besluttet som en del af et EU-partnerskabet omkring projektet Borgersamling Bæredygtigt Forbrug. Det er eksempler på konkrete indsatser, der har afsæt i affalds- og ressourceplanen for blot at nævne nogle få af de indsatser, der har været og er i gang.

Jf. Affaldsbekendtgørelsen af 10/12/2021 skal planen revideres mindst hver 6. år. Revisionen skal ifølge Affaldsbekendtgørelsens kap 5, §14 indbefatte:

Kortlægningsdel	Indbefatte en status for affaldsområdet i kommunen, og inkludere opgørelser over affaldsmængderne produceret i kommunen, oversigt over ordningerne for affaldshåndtering, anlægsfaciliteter samt omkostningerne herved.
Målsætningsdel	Indbefatte en redegørelse for kommunens overordnede målsætninger på affaldsområdet.
Planlægningsdel	Med særligt fokus på de første 6 år af planperioden: Indbefatte en redegørelse for bl.a. skøn af fremtidige affaldsmængder, vurdering af behovet for nye indsamlingsordninger, beskrivelse af fremtidig affaldshåndtering og behandlingsanlæg samt omkostninger herved.

Affalds- og Ressourceplan 2026-2038

Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan 2020-2032 har haft sit virke i ca. fire år og indsatserne i planen evalueres løbende. Klima-, Natur- og Miljøudvalget fik en status senest den 20. november 2023, jf. punkt 187.

Det anbefales, at Vejle Kommune nu opstarter arbejdet med at revidere planen. Da processen i forbindelse med udarbejdelse af den nuværende plan omfattede flere politiske drøftelser, er anbefalingen, at arbejdet med at revidere planen tager udgangspunkt i de strategiske rammer, der er lagt i den nuværende plan:

Vision

Vejle Kommune bidrager aktivt til grøn omstilling og cirkulær økonomi. Vi sikrer med udsyn og et højt ambitionsniveau optimal ressourceudnyttelse med forebyggelse som førstevalget. Vi har fokus på helhedsorienterede løsninger, som medvirker til, at alle kan bidrage på vejen mod et grønnere sted at være.

Principper

- *Vi er ambitiøse og har modet til at gå nye veje og følge dem*
- *Vi understøtter udvikling af den cirkulære økonomi via samarbejder og lokal involvering*
- *Vi gør det let at træffe de rigtige valg*
- *Vi har fokus på klima og bæredygtighed ud fra en helhedsbetragtning*
- *Vi prioriterer forebyggelse som den bedste ressourceudnyttelse*

Kilde: Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan 2020-2032

Dermed bibeholdes ovenstående ramme, og fokus lægges i stedet på justeringer, hvor opfølgende evaluering af indsatserne i den nuværende plan vil danne grundlag for, og input til, justeringer i en revideret Affalds- og Ressourceplan 2026-2038, ligesom resultaterne af borgerundersøgelsen, der forventes gennemført i 2024, vil blive inddraget.

Affalds- og Ressourceplan 2026-2038 anbefales derudover udformet som den nuværende, der efterlader mulighed for at tilpasse sig den udvikling og evt. skiftende behov, som er gældende for borgere, virksomheder og institutioner. Men også for at kunne favne de lovgivningsmæssige ændringer, som løbende er sket, og fortsat pågår, inden for området, herunder bl.a. tilpasning til en mulig kommende selskabsførelse, og de ændringer, der måtte følge heraf.

Med udgangspunkt i den ovenfor angivne vision og principper foreslås, at udvalget drøfter relevante temaer og emner. Til dette formål foreslås to temadrøftelser á ca. en times varighed, jf. forslag til tids- og procesplanen i bilaget. Drøftelserne vil med fordel kunne inkludere tilbagemeldinger fra borgerundersøgelsen, som udføres i efteråret 2024 bl.a. vedrørende borgernes tilfredshed med affalds- og ressourceområdet. Med temadrøftelserne er målet samlet at formulere de fremtidige strategiske fokusområder og overordnede indsatser, der skal lægge til grund for det videre fremtidige arbejde på affalds- og ressourceområdet.

Affalds- og Ressourceplan 2026-2038 for Vejle Kommune forventes til endelig godkendelse i april 2025.

Økonomi

Udgiften er budgetteret indenfor den eksisterende budgetramme for 2024, hvorved der ikke forventes et merforbrug.

Klima og resiliensvurdering

Formålet med Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan 2026-2038 er at sikre et styringsværktøj og en plan for området, som kan understøtte den grønne omstilling og cirkulære økonomi i Vejle Kommune, og herigennem fremme, at de nationale og lokale klimamålsætninger på affalds- og ressourceområdet indfries.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at forslag til tids- og procesplanen for udarbejdelse af en revideret Affalds- og Ressourceplan 2026-2038 godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Bilag

Forslag til tids- og procesplan for revision af Affalds- og Ressourceplan

Vejle Kommunes Affalds- og Ressourceplan 2020-2032

Punkt 140: Deltagelse i kommunale aktiviteter

00.22.00-A26-23-21

Resumé

Deltagelse i kommunale aktiviteter.

Sagsfremstilling

Af Vejle Kommunes Regulativ af 22. januar 2014 om byrådsmedlemmers vederlag og godtgørelse mv. fremgår af punkt 3, litra f, at der kan tillægges erstatning for tabt arbejdsfortjeneste for varetagelse af andre kommunale hverv end møder, når deltagelsen sker efter anmodning fra byrådet eller byrådets udvalg.

- Besøg af politikere fra Flensborg, den 29. august 2024, fra kl. 12.00 - 15.00
- Invitation til Politikertræf på Klimafolkemødet den 30. august 2024, fra kl. 09.00 - 13.00.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget drøfter, om der er behov for, at et eller flere medlemmer af udvalget varetager andre erhverv.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 141: Meddelelser

00.22.00-A26-23-21

Resumé

Meddelelser til og fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at meddelelser deles.

Beslutning

Taget til efterretning.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.

Punkt 142: Digital godkendelse af beslutningsprotokol

00.22.00-A26-23-21

Resumé

Beslutningsprotokol til digital godkendelse af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Sagsfremstilling

Beslutningsprotokollen underskrives digitalt ved at trykke på godkend i First Agenda.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at beslutningsprotokollen godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt og Morten Skovlund var fraværende.