

REFERAT Klima-, Natur- og Miljøudvalget - 2022-2025 d. 13-08-2024

Mødedato Tirsdag d. 13. august 2024 kl. 08:30

Mødested Mødelokale 1, Kirketorvet 1

Indholdsfortegnelse

Halvårsregnskab 2024 Klima-, Natur- og Miljøudvalget.....	3
Lukket: Orientering om sagsmængde i Naturadministration.....	7
Orientering om Aftale om et Grønt Danmark.....	8
Fredning af Vejle Ådal.....	12
Klimahandlingsplan for Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati 2024-2026 - orientering.....	15
Halvårsstatus Klima.....	17
Aftale om revision og certificering af klimaplan.....	22
Opsamling på udvalgets Studietur til Holland og Nordtyskland.....	23
Orientering om deltagelse i EU-projekter.....	24
Høring - Strategisk Energiplan.....	26
Godkendte projektforslag om fjernvarme.....	27
Hørings svar og videre proces for revurdering af et landbrug.....	29
Orientering om gennemførelse af borgertilfredshedsundersøgelse på affalds- og ressourceområdet i	30
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	32
Meddelelser.....	33
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	34

Punkt 115: Halvårsregnskab 2024 Klima-, Natur- og Miljøudvalget

00.30.14-S00-4-24

Resumé

Som led i den løbende opfølgning på budget fremlægges halvårsregnskab for perioden januar til juni 2024. På det skattefinansierede område på driften forventes en overførsel på 9,2 mio. kr., som primært skyldes mindreforbrug på Klimapuljen, fjernvarmeudrulning og skadedyr.

På det skattefinansierede område på anlæg forventes overførsler på 16,7 mio. kr. i udgift og 8,2 mio. kr. i indtægter.

På det brugerfinansierede område på Ressourcer & Genbrug forventes et mindreforbrug på 1,5 mio. kr. på drift og budgetoverholdelse på anlæg.

Sagsfremstilling

Nedenstående tabel viser det forventede resultat for Klima-, Natur- og Miljøudvalgets drift fordelt på områder pr. 30. juni 2024. Der forventes en samlet overførsel på 9,175 mio. kr., hvoraf 9,475 mio. kr. er udenfor pengeposen. Afvigelser på de enkelte områder gennemgås enkeltvis efter skemaet.

Funktionsniveau i 1.000 kr.	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Forventet regnskab	Forv. overførsel til 2025	Mer(+)/ mindre(-) forbrug	Flytninger mellem udvalg	Tillægsbevilling
Serviceudgifter							
Natur & Udeliv	14.182	14.874	14.874		0		
Miljøprojektet	1.373	2.968	2.968		0		
Vand	8.676	9.998	10.298	-300	0		
Industri & Landbrug	464	4.962	1.962	3.000	0		
Skadedyr mm.	156	3.409	159	3.250	0		
Puljer, biler, projekter	1.324	5.114	3.011	2.500	397	-200	597
Økolariet	6.076	6.394	6.394		0		
Grønt Forum	936	1.189	1.189		0		
Klima	1.515	2.599	1.874	725	0		
Serviceudgifter i alt	34.702	51.507	42.729	9.175	397	-200	597

Figur 1: Tabel med forventet regnskab og forventede overførsler til 2025 på Klima-, Natur- og Miljøudvalgets drift fordelt på hovedområder

I Natur & Udeliv har den megen regn i 2024 medført mange skader på naturen. Det betyder, at der arbejdes mere med udbedring af skader og mindre med forebyggelse. Der er stadig en pukkel af opgaver, som langsomt bliver indhentet. Der kan derfor opleves huller i stier samt manglede græsslåning og grøfterensning. Rammen forventes stadig overholdt ved at udskyde udskiftning af bro ved Haraldskær, en bålhytte i Grejsdalen mv.

I Vand har der også været merudgifter pga. de store mængder regn. Primært på drift af sluseanlægget, som dækkes af Vejle Spildevand. Dog først i 2025, så underskud på 0,3 mio. kr. overføres. Derudover har der været merudgifter på vandløbspumper, som indhentes indenfor egen ramme i 2024.

Under Industri & Landbrug ligger projekterne Partnerskab med Landbruget, fjernvarmeudrulning, varmeplaner og etablering af lokale energikoordinationsfora. Midlerne er tildelt i LCP midler i 2022 og 2023, men projekterne strækker sig over flere år, og der forventes en overførsel til 2025 på 3 mio. kr.

Der forventes at skulle overføres 3,25 mio. kr. til 2025 på skadedyr. Det skyldes, at der siden 2022 har været få rotteanmeldelser, hvorfor der er oparbejdet et overskud på 3,2 mio. kr., som er overført til 2024. Dertil kommer, at der er indgået ny kontrakt, som er billigere end tidligere. I 2024 er gebyr for rottebekæmpelse nedsat for at nedbringe overførslen over de kommende år.

Under puljer, biler og projekter ligger udvalgets Klimapulje med et budget på 7,5 mio. kr. Heraf forventes en overførsel på 2,5 mio. kr. til 2025.

Derudover flyttes 0,2 mio. kr. til Økonomiudvalget vedr. tidligere godkendte projekter fra Klimapuljen (Klima-, Natur- og Miljøudvalgets møde 22. april 2024, punkt 70, Danmarks Grønneste Handelsby, og punkt 71, Klimapartnerskab Syd).

Her ligger ligeledes et negativt budget vedr. Malakit (fra Byrådets møde 8. november 2023, pkt. 186), hvor det i Klima-, Natur og Miljøudvalgets sag 7 d. 15. januar 2024 blev besluttet løst via restbudget på 0,597 mio. kr. på anlægsprojektet vedr. Malakit. Teknisk tilrettes budget mellem drift og anlæg, således at der flyttes 0,597 mio. kr. fra anlæg til drift.

I 2024 er pulje til skybrud og innovationspuljen anvendt til finansiering af Malakitgrønt (jf. Klima-, Natur- og Miljøudvalgets møde 2. oktober 2023, pkt. 141)

LCP-midler

Vejle Kommune modtager 103 t.kr. i 2024 i midtvejsregulering vedr. BNBO (BoringsNæreBeskyttelsesOmråder), samt 361 t.kr. i 2025. Den nye opgave er, at kommunerne skal meddele påbud til de grundejere, som ikke har indgået frivillige aftaler samt fastlægge en kompensation for den ændrede anvendelse,. Budgetregulering medtages i den samlede sag til Økonomiudvalg og Byrådet.

Drift - Det brugerfinansierede område

Funktionsniveau i 1.000 kr.	Vedttaget budget	Korrigeret budget	Forventet regnskab	Forv. overførsel til 2025	Mer(+)/ mindre(-) forbrug	Flytninger mellem udvalg	Tillægsbevilling
Brugerfinansieret							
Driftsbidrag til Klimainvestering	-3.269	-3.654	-3.654		0		
Ressourcer & Genbrug	-8.801	-8.801	-10.300		-1.499		
Varmeforsyning	0	0					
I alt brugerfinansieret	-12.070	-12.455	-13.954	0	-1.499	0	0

Figur 2: Tabel med forventet regnskab på det brugerfinansierede område

Driftsbidrag til Klimainvestering

Vejle Spildevand har gennem Vejle Kommune optaget lån i KommuneKredit til finansiering af klimainvesteringer. Vejle Kommune har ingen udgifter hertil, da Vejle Spildevand betaler alle afdrag og renter. Betalingsflow går gennem KNMU på det brugerfinansierede område, og er vist ovenfor som "Driftsbidrag til Klimainvestering".

Ressourcer & Genbrug

Ressourcer & Genbrug forventer et samlet resultat på 10,3 mio. kr. i nettoindtægter på driften. Det er et overskud på 1,5 mio. kr. mere end budgetlagt.

Afskrivninger udgør 7,3 mio. kr. og betyder at det ordinære driftsoverskud er 3 mio. kr.

De primære forklaringer på merindtægten er:

- Merudgifter på 2 mio. kr. til behandling og transport pga. stigende mængder af restaffald, håndtering af træ og deponiegnet affald (til nedgravning)
- Udgifter til konsulentudgifter er reduceret med 1,5 mio. kr., da arbejdet med selskabsgørelse er forsinket - da vi afventer lovgivningen. Udgifterne forventes rykket til 2025.
- Besparelse på 0,75 mio. kr. vedr. drift af gammelt deponi til oprensning af perkolatvand.
- Der er afholdt yderligere 0,45 mio. kr. til reovering af containere i forbindelse med facelift på genbrugspladsen i Egtved.

Anlæg

Beløb i 1.000 kr.	Type	Korrigeret budget	Periodens forbrug	Forventet regnskab	Forv. overførsel til 2025	Mer(+)/ mindre(-) forbrug	Tillægs-bevilling 2024	Tillægs-bevilling 2025
Skattefinansieret								
Udgifter i alt	U	37.310	7.101	20.063	16.675	-572	-572	987
Indtægter i alt	I	-20.594	-1.879	-12.450	-8.169	-25	-25	-987
Skattefinansieret i alt netto	N	16.716	5.222	7.613	8.506	-597	-597	0
Brugerfinansieret								
Udgifter i alt	U	20.326	3.043	20.326	0	0	0	0
Indtægter i alt	I	0	0	0	0	0	0	0
Brugerfinansieret i alt netto	N	20.326	3.043	20.326	0	0	0	0
Udgifter i alt	U	57.636	10.144	40.389	16.675	-572	-572	987
Indtægter i alt	I	-20.594	-1.879	-12.450	-8.169	-25	-25	-987
130 Klima- Natur- & Miljøudvalget i alt	N	37.042	8.265	27.939	8.506	-597	-597	0

Figur 3: Tabel med forventet regnskab og overførsel på anlæg

Det skattefinansierede område:

Af et nettobudget på 16,7 mio. kr. forventes der overført netto 8,506 mio. kr. fordelt med 16,675 mio. kr. i udgift og 8,169 mio. kr. i indtægt til 2025.

De forventede udgiftsoverførsler vedrører primært:

9,4 mio. kr. - Klimatiltag og klimaprojekter

4,1 mio. kr. - Natur & Miljømyndighedsprojekter

3,2 mio. kr. - Vådområde- og vandplaner

Af større enkeltprojekter kan nævnes:

2 x klimaprojekter (pulje til Klimainvestering/klimapulje) (4,8 mio. kr.) - afventer politisk proces ift. klimatilpasning bl.a. også ift. oversvømmelsehændelse.

Forsinkelse og styring af vand fra oplandet til Vejle Å (1,3 mio. kr.) - projektet løber over flere år i samarbejde med Vejle Spildevand. Ved sagens godkendelse i 2020 var det ikke teknisk muligt at periodisere budgettet, hvorfor der er forventet overførsel.

Membranen (1,3 mio. kr.) - udførselsgrad er afhængig af udgifter til test og valg af materialer - projektet er flerårig.

Vandløbsspidser i Grejs Å (2,3 mio. kr.) - afventer rapport fra SDU ift. projektudførsel samt lodsejerforhandlinger.

De forventede indtægtsoverførsler på 8,2 mio. kr. skyldes, at projekterne løber over flere år, hvor tilskud først modtages efter projektafslutning.

Ovenstående er beskrevet nærmere i noterne til projektoversigten.

Der fremrykkes og udskydes budget på 0,987 mio. kr. mellem anlægsprojekter 2024/2025 - netto 0 kr.

Der gives tillægsbevilling på -597 t.kr. på anlægsprojekt Malakitgrønt - beløbet overføres til drift jf. tidligere beslutning

fra KNMU 15.1.2024, at det indgår i som finansiering til mægling i sagen.
Er også oplyst i overførselssagen 2023/2024 uden bevillingsmæssige konsekvenser.

Det brugerfinansierede område

På det brugerfinansierede område forventes ingen overførsler - anlægsbudgettet forventes overholdt.

Både de skatte- og brugerfinansierede anlægsprojekter kan ses i bilag "KNMU Anlæg - Projektoversigt", hvor ændringer af rådighedsbeløb fremgår. Der er ligeledes et bilag "KNMU Anlæg - Anlægsbevilling", hvor ændringer af de enkelte anlægsbevillinger fremgår. Disse vil indgå i den videre behandling i Økonomiudvalget og Byrådet.

Høring

Centralt Budget har ingen bemærkninger af bevillingsmæssig karakter.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen indgår i den samlede sag for halvårsregnskab til Økonomiudvalget og byrådet.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at halvårsregnskab for drift og anlæg godkendes

Beslutning

Godkendt.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Bilag

KNMU Anlæg - 2. kv. Projektoversigt

KNMU Anlæg - Anlægsbevilling 2. kv. 2024

Punkt 116: Lukket: Orientering om sagsmængde i Naturadministration

01.00.00-G01-2-24

Punkt 117: Orientering om Aftale om et Grønt Danmark

01.00.00-I00-1-24

Resumé

Den grønne trepart, nedsat for at finde løsninger på klima- og naturudfordringerne i landbrugssektoren, præsenterede i juni 2024 "Aftale om et Grønt Danmark". Forvaltningen orienterer om aftalen og dens betydning for kommunens klima-, natur- og miljøindsats. Aftalen indebærer, at 15% af landbrugsarealet omlægges til skov og natur til gavn for vandmiljø, biodiversitet og klima. Den sætter rammerne for arealomlægningen gennem bl.a. etablering af Danmarks Grønne Arealfond med 40 mia. kr. og indførelse af en CO₂e-afgift på husdyr og lavbundsjerde. Folketinget behandler aftalen efter sommerferien, hvor den skal vedtages endeligt. Kommunen får en central rolle i implementeringen af aftalen, herunder planlægning og realisering af arealomlægninger samt ansvaret for arbejdet i vandoplandsstyringsgrupperne.

Sagsfremstilling

Baggrund

I december 2020 annoncerede Regeringen at igangsætte en gennemgang af den eksisterende lovgivning på natur- og biodiversitetsområdet med henblik på at understøtte hensigtsmæssige rammer for realiseringen af natur- og biodiversitetspakken samt klare rammer for den fortsatte udvikling af naturen og biodiversiteten i Danmark.

I oktober 2021 indgik den daværende regering (S) sammen med et bredt flertal Aftale om grøn omstilling af dansk landbrug (landbrugsaftalen). Aftalens overordnede formål er at reducere land- og skovbrugssektorens udledning af drivhusgasser med 55-65 pct. i 2030 ift. udledningen i 1990 og af kvælstof til vandmiljøet med 10.800 t i 2027.

I februar 2024 præsenterede ekspertgruppen for en grøn skattereform (Svarer-udvalget) tre modeller for en CO₂e-afgift på landbruget, som skønnes at kunne indfri målene i 2030 og lægge fundamentet for en langsigtet klimaregulering på vej mod klimaneutralitet i 2045.

I december 2023 nedsatte regeringen en grøn trepart, som på baggrund af Svarer-rapporten skulle finde bredt funderede og langsigtede løsninger på landbrugssektorens klima- og naturudfordringer og komme med anbefalinger til, hvordan vi i Danmark bedst forvalter vores areal, natur og drikkevandsressourcer.

Treparten bestod af regeringen, Landbrug & Fødevarer, Danmarks Naturfredningsforening, Fødevarerforbundet NNF, Dansk Metal, Dansk Industri og Kommunernes Landsforening. Herudover deltog Concito i treparten som en særskilt videnspart. Treparten kunne i juni 2024 præsentere Aftale om et Grønt Danmark (se Bilag 1). Aftalen skal behandles og vedtages af Folketinget efter sommerferien 2024.

Forvaltningen giver en orientering om aftalen og de forventede effekter på kommunens arbejde.

Aftale om et Grønt Danmark

Overordnet indeholder aftalen planer for omlægning af 15% af det nuværende landbrugsareal (390.000 ha i alt 2,6 mio. ha) til skov og natur for at forbedre biodiversitet, vandmiljø/drikkevand og klima. Aftalen samtænker de tre aspekter ved at iværksætte en helhedsorienteret indsats, hvor regulering kombineres med målrettet arealomlægning, understøttet omstilling og moderne arealforvaltning.

Aftalen tager afsæt i målopfyldelse af:

- Vandrammedirektivet senest i 2030 (reducering af udledning af næringsstoffer),
- EU's naturgenopretningsforordning - mindst 20 procent beskyttet natur, og
- Landbrugsaftalens mål for 55-65% reduktion af CO₂e i 2030

Målsætningerne skal nås gennem:

- Rejsning af 250.000 ha skov inden 2045 - heraf 80.000 ha privat urørt skov, 10.000 ha urørt statsskov, 10.000 ha bynær statsskov,
- Udtagning af 70.000 ha kulstofrige lavbundsjerde og 70.000 ha randarealer inden 2030,
- Permanent ekstensivering af min. 10.000 ha,
- CO₂e afgifter på husdyr, kulstofrige lavbundsjerde og udbringning af landbrugskalk,

- Ny udledningsbaseret markreguleringsmodel af kvælstof fra 2027,
- Skærpet miljøgaranti i alle vådområder, og
- Udarbejdelse af samlet plan for genopretning af Danmarks natur senest 2026.

Aftalen lægger op til, at der etableres Danmarks Grønne Arealfond med 40 mia. kr. og en række øvrige tilskud (se Tabel 1 og 2), som skal finansiere omstillingen blandt andet vha. strategiske jordopkøb. Aftalens ordninger baserer sig primært på frivillighed men med større mulighed for ekspropriation, og de skal sikre, at det som jordejer ikke kan betale sig at ”spekulere” eller afvente. Ordninger og fremdrift ift. mål evalueres i 2027, hvor efter øvrige sanktioner kan tages i brug.

Implementering af den samlede aftale beregnes at medføre reduktioner i drivhusgasudledninger for 1,8 millioner ton CO₂e i 2030 – med potentiale for op mod 2,6 mio. ton – stigende til 3,3 mio. ton i 2035. Dermed skønnes det, at man opnår reduktionsmålet for land- og skovbrugssektoren på 55-65% i 2030.

CO₂-afgift

- Der indføres en husdyrafgift på 300 kroner per ton CO₂e i 2030 lineært stigende til 750 kroner per ton CO₂e i 2035 med et bundfradrag på 60 procent. Den effektive afgift vil dermed udgøre 120 kroner per ton i 2030 stigende til 300 kroner per ton i 2035,
- Provenuet fra husdyrafgiften i 2030-31 tilbageføres som en omstillingsstøttepulje, der skal understøtte erhvervets grønne omstilling. Håndtering af provenuet genbesøges i 2032,
- Der indføres en CO₂e-afgift på udledninger fra kulstofrige lavbundsjord på 40 kr./ton, gældende fra 2028 (2022-priser), og
- Der indføres CO₂-afgift på 750 kr. pr. ton for udbragt landbrugskalk, som indføres gradvist fra 2028 til 2030.

Tabel 1. Danmarks Grønne Arealfond

Støtte til privat rejsning af 250.000 hektar ny skov frem mod 2045 (svarende til et areal på størrelse med Lolland-Falster og Bornholm)	ca. 20 mia. kr.
Støtte til udtagning af 140.000 hektar kulstofrige lavbundsjord inkl. randarealer frem mod 2030	ca. 9,4 mia. kr.
Akutpakker med strategiske opkøb af arealer til i de vandoplande, der har de største udfordringer	ca. 10 mia. kr.

Tabel 2. Øvrige Tilskud

Tilskudsordning frem mod 2045 til pyrolyse	ca. 10 mia. kr.
Gebyrafløftning af slagterier fra 2029	45 mio. kr./år
Pulje til opkvalificering over perioden 2027-30	100 mio. kr.
Plantefonden får yderligere midler, så der i alt er	100 mio.kr./år
Tilskud til reduceret gødningsanvendelse fra 2028 ved omlægning af den direkte landbrugsstøtte	750 kr. pr. ton CO ₂ e
Yderligere støtte til udtagningskonsulenter i 2025- 27	70 mio. kr.
Yderligere støtte til oprettelse af op til 10 yderligere kystvandråd i 2025-2027	50 mio. kr.

Kommunens rolle og ansvar

En ambitiøs arealomlægning forudsætter stærk lokal forankring, ejerskab og helhedstænkning. Derfor etableres en ny lokal organisering med kystvandråd samt vandoplandsstyregrupper (VOS) i en styrket rolle, og hvor kommunerne får

ansvaret for planlægning og implementering. Kommunen får ansvaret for VOS og skal sikre fremdrift, realisering og leverancer indenfor aftalte tidsfrister samt afrapportere fremdrift og barrierer til hhv. national styregruppe og nationalt taskforce. Desuden skal kommunen genbesøge/genoverveje alle tidligere forsøgte udtagings- og omlægningsprojekter og har mulighed for at købe arealer, som kan indgå i større sammenhængende naturområder og bidrager aktivt til at øge andelen af beskyttet natur.

På basis af foreløbige vandplaner skal VOS have en omlægningsplan klar senest i 2025. Omlægningsplanen skal i relevant omfang afspejles i og sammentænkes med den kommunale planlægning. I foråret 2024 blev der frigivet 20 mio. kr. til at understøtte VOS arbejdet. Lillebælt Fyn og Lillebælt Jylland har ansøgt om – og fået 4 mio. kr. til koordinering af indsatsen over de næste to år. VOS arbejde kobles til projektet "Liv i Lillebælt" med fokus på marin naturgenopretning, hvilket skal sikre en sammenhæng mellem land- og vandindsatser.

I Vejle Kommune har vi længe arbejdet efter ovenstående rammer, og arbejdet proaktivt med arealomlægning ift. vand, natur og klima. Vi har udarbejdet oplandsanalyse, skovrejsningsanalyse, vandtilbageholdelsesplan, Grønt Danmarkskort og biodiversitetsplan. Projektet Vork Naturland er finansieret af Akutpakke 1, som denne Aftale om et Grønt Danmark indbefatter og betragtes som pilotprojekt ift. dele af aftalen om et Grønt Danmark.

Rammer og behov

Med aftalen følger behovet for ny lovgivning og klare rammer, således ordningerne kan implementeres effektivt. I forhold til kommunens opgaver afventes klarhed omkring:

- Organisering og forvaltning af Den Grønne Arealfond,
- Kompensation for kommunernes samlede opgaveportefølje,
- Formelt grundlag for VOS, og
- Værktøj og datagrundlag for omlægningsplan.

Desuden skal der udvikles:

- Klimaafgiftssystem for landbruget samt lovgivning herom,
 - Vejledning for dokumentation af klimaeffekter og kriterier for nye klimateknologier og -tiltag ift. de nationale emissionsopgørelser (forventes 2024)
- Ny lov om Natur og Biodiversitet,
 - Plan for naturgenopretning (klar 2026) og National skovplan
- Paradigmeskifte i kvælstofindsatsen,
 - Ny markregulering (2027) med et nyt retentionskort som grundlag
- Ny drikkevandskortlægning i 2027,
 - Analyse af reguleringsmuligheder for beskyttelse af sårbare grundvandsdannede områder
- Pyrolysestrategi for biokul (2024), og
- Nye regler for husdyr (slagtepræmier og transporter).

Der er en række rammer, værktøj og lovgivningsmæssige grundlag, som skal på plads før en målrettet arbejdsindsats i kommunen kan igangsættes. Kommunen skal derfor fortsætte det nuværende arbejde med arealomlægning – skovrejsning, udtagning af kulstofrige lavbundslande og øvrige tiltag for kvælstofreduktion. Udarbejdelse af omlægningsplanen i senest 2025 vil kræve en fokuseret arbejdsindsats på tværs af forvaltningen. En offensiv arealomlægning skal medvirke til at mindske markreguleringen og skabe meget mere natur, bedre vandmiljø og mere effektiv landbrugsproduktion. Men det forventes også at kræve en ekstra indsats i kommunen, som vil øge arbejdsbyrden for forvaltningen ved

- Flere myndighedsopgaver med tilladelser til skovrejsning, (mini-)vådområder, udbringning af biokul osv.,
- Øget lodsejerdialog og øget planlægningsarbejde,
- Behov for flere og nye kompetencer indenfor projektledelse m.v.,
- Behov for strategi/plan for biosolutions og et plantebaseret fødevarer-system, og
- Behov for strategi/plan for pyrolyse – herunder håndtering af miljøfremmede og farlige stoffer i spildevandsslam.

Klima og resiliensvurdering

Aftale om et Grønt Danmark tager afsæt i målopfyldelse af:

- Vandrammedirektivet senest i 2030 (reducering af udledning af næringsstoffer),
- EU's naturgenopretningsforordning - mindst 20 procent beskyttet natur, og
- Landbrugsaftalens mål for 55-65% reduktion af CO₂e i 2030.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Bilag

Bilag 1. Aftale om et Groent Danmark 2024

Punkt 118: Fredning af Vejle Ådal

01.05.10-P28-2-16

Resumé

Miljø- og Fødevareklagenævnet har den 5. juli 2024 truffet afgørelse om fredning af Vejle Ådal. I hovedtræk består ændringerne i den endelige afgørelse om fredning i en forhøjelse af den samlede erstatningssum til kr. 2.838.000, dog således at Vejle Kommune kun skal betale 10 % af erstatningerne, fordi fredningen har national betydning. Derudover er der sket ændringer i fredningsbestemmelserne, herunder frafald af alle nye stier, mulighed for at lave en naturnær pleje af de lysåbne arealer, mulighed for opsætning af jagttårne og jagtstiger, ret til at offentligheden kan færdes efter de almindelige bestemmelser i naturbeskyttelsesloven, samt særbestemmelser om TREFOR VAND A/S aktiviteter indenfor fredningsområdet.

Sagsfremstilling

Fredningsforslaget blev første gang fremsat af Danmarks Naturfredningsforening den 21. marts 2017. Den 8. marts 2021 traf Fredningsnævnet for Sydjylland, nordlig del, afgørelse om fredning af Vejle Ådal, her blev en del af den geografiske afgrænsning og fredningsbestemmelserne ændret. Fredning blev påklaget af mange parter, herunder lodsejere, virksomheder, Miljøstyrelsen og Vejle Kommune. Da de samlede erstatninger overstiger kr. 500.000, skulle fredningsnævnets afgørelse uanset klager, efterprøves i Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Den 5. juli 2024 traf Miljø- og Fødevareklagenævnet afgørelse om fredningen af Vejle Ådal, efter yderligere tilretning af fredningens geografiske afgrænsning, fredningsbestemmelserne og erstatningerne. Afgørelsen er truffet med 5 stemmer for fredningen og 2 stemmer imod.

Erstatninger

I den oprindelige afgørelse fra Fredningsnævnet for Sydjylland, nordlig del, var den samlede erstatningssum opgjort til kr. 2.682.000, hvoraf Vejle Kommune skulle udrede 25 %, som beløber sig i kr. 670.500.

I Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse er den samlede erstatningssum steget til kr. 2.838.000, inkl. rente og tillagt godtgørelse, hvoraf Vejle Kommune skal udrede 10 %, som beløber sig i kr. 283.800. Der er i afgørelsen lagt vægt på, at fredningen har national betydning, hvorfor Vejle Kommunens andel af del samlede erstatningssum kan nedsættes.

Geografisk afgrænsning

I Danmarks Naturfredningsforenings fredningsforslag dækkede fredningen over et område på ca. 858 ha. Ved Fredningsnævnets afgørelse, blev en del matrikler taget ud af fredningen, bl.a. på baggrund af en revideret afgrænsning af fredningsområdet fra Danmarks Naturfredningsforening. Ved fredningsnævnets afgørelse blev det samlede fredningsområde opgjort til 846,81 ha.

Ved Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse blev en enkelt matrikel på 0,081 ha udtaget af fredningsområdet og det samlede fredningsområde er endt med at dække 846,8 ha.

Fredningsbestemmelser

Der er lavet flere tilpasninger i fredningsbestemmelserne fra fredningsforslaget, til Fredningsnævnets afgørelse og senest til Klagenævnets afgørelse.

De største tilpasninger af fredningsbestemmelserne består i, at:

- samtlige forslag om nye stier er frafaldet.
- arealer ved opgivelse af landbrugsproduktion kan holdes overvejende lysåbne.
- opsætning af jagttårne og skydestiger er mulig efter jagtloven.
- offentlighedens ret til at færdes på cykel efter lov om offentlighedens adgang, og
- der er tilføjet særbestemmelser for TREFOR VAND A/S til vandindvinding, vedligeholdelse og udvidelse af deres aktiviteter.

I det følgende gennemgås de væsentligste tilpasninger.

§3 Arealernes drift og anvendelse

I stk. 1 er der sket flere ændringer. I fredningsforslaget stod der at "landbrugsarealer kan dyrkes som hidtil", i Fredningsnævnets afgørelse er det blevet præciseret at der også forsat kan "omlægges, gødskes, sprøjtes og kalkes som hidtil". Herudover er det i Klagenævnets afgørelse præciseret at ved opgivelse af landbrugsproduktion skal arealerne holdes "overvejende lysåbne" og ikke kun "lysåbne". Dette giver mulighed for at lave en mere naturnær forvaltning af arealerne, da mange af de arter som i dag er sjældne, truede eller uddøde i Danmark, er tilknyttet overgangszone imellem skov/krat og de lysåbne arealer.

I fredningsforslagets stk. 3 findes en bestemmelse om afdrift af arealer med nåletræsbeplantninger, denne ændres i Fredningsnævnets afgørelse til at de "eksisterende nåletræsbeplantninger kan bibeholdes og opretholdes". Ændringen sker da nåletræsbeplantningerne vurderes at være uden betydning for den landskabelige oplevelse af ådalen, samt på baggrund af bemærkninger fra flere lodsejere.

I Fredningsnævnets afgørelse er stk. 4 om Vingstedcenterets anvendelse af skoven til friluftaktiviteter tilføjet, for fortsat at kunne tilgodese Vingstedcenterets aktiviteter.

§5 Faste konstruktioner og anlæg

I §5 er der sket flere ændringer og præciseringer, herunder omkring belysning i stk. 1. I fredningsforslaget måtte belysning kun opsættes, hvis det var nedadrettet, men i fredningsnævnets afgørelse må belysning "etableres i tilknytning til landbrug og dambrug". Hvor "belysningen skal opsættes, så lyset afskærmes ud mod det omgivende landskab og rettes mod driftsbygninger og dambrugsarealerne". Herudover er det i Klagenævnets afgørelse bestemt at jagttårne og jagtstiger ikke svækker de landskabelige værdier og dermed godt kan opsættes indenfor fredningen.

Fredningsnævnet har i deres afgørelse taget udgangspunkt i at fredningen ikke må være til hinder for den hidtidige erhvervsmæssige udnyttelse, derfor har de ændret bestemmelsen i stk. 4 om at der ikke måtte opsættes hestehegn, til at det stadig kan opsættes indenfor fredningen, hvis det holdes i naturtræ eller jordfarver.

I stk. 9 er det i Klagenævnets afgørelse tilføjet at "forbuddet mod etablering af nye dræn ikke gælder i private haver". Derudover at "eksisterende dræn og grøfter kan af hensyn til fortsat høslet og afgræsning fastholdes og vedligeholdes". Bestemmelsen er rettet til efter indsigelse fra lodsejere.

Derudover er stk. 10 ændret i Klagenævnets afgørelse, så "tilladelser til vandindvinding reguleres i henhold til de til enhver tid gældende regler herom i vandforsyningsloven". Der er lagt vægt på at formuleringen ikke må skabe tvivl om, hvorvidt fredningen er til hinder for fornyelse og udvidelse i fremtiden, som bl.a. kommunen har udtrykt bekymring for i klagen over fredningen.

§ 7 Offentlighedens adgang

I Fredningsnævnets afgørelse laves en ret kringlet bestemmelse for at forhindre uønsket cykling (herunder mountainbikes), særligt på de mindre trampestier i området. Klagenævnet vurderer dog at bestemmelsen kan skabe tvivl om offentlighedens adgang, særligt på cykelområdet. Derfor er bestemmelsen ændret til at det er de almindelige bestemmelser i Naturbeskyttelsesloven, som regulerer området.

§ 8 Naturpleje og Naturgenopretning

Fredningsnævnet tilføjer i deres afgørelse et 'kan' i stk. 2, således at "plejemyndigheden **kan** gennemføre pleje..." Dette giver kommunen, som er plejemyndighed, en plejeret i stedet for en plejeforpligtigelse. Derudover udgår stk. 3, som omhandler plejemyndighedens ret, da det vurderes at dette er fastsat i plejebekendtgørelsen (jf. bekendtgørelse nr. 924 af 27. juni 2016).

§ 9 Plejeplaner

Den oprindelig paragraf om plejeplaner i fredningsforslaget er ændret en del i Fredningsnævnets afgørelse. De væsentligste ændringer består i at plejeplanen udarbejdes i henhold til den gældende plejebekendtgørelse. Plejemyndigheden, kommunen, skal senest 2 år efter fredningens gennemførelse udarbejde en plejeplan for fredningen, hvorefter den revideres hvert 5. år. I stk. 5 får lodsejerne mulighed for selv at stå for plejetiltagene, indenfor en frist sat af plejemyndigheden. De får desuden lov til at beholde træ fra træfældning, hvis det fjernes inden for en frist igen fastsat af plejemyndigheden.

§ 11 Særbestemmelser

I Klagenævnets afgørelse er der indarbejdet særbestemmelser som giver TREFOR VAND A/S mulighed for at kunne etablere nødvendige bygninger og tekniske anlæg, til indvinding af grundvand, efter forudgående dispensation. Derudover beskriver stk. 2 at TREFORs muligheder for at indvinde vand ikke indskrænkes.

Klagenævnets afgørelse er endelig og kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed. En evt. retssag til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

Økonomi

Der er endnu ikke afsat midler til udredning af erstatningsbeløbet. I en senere sag vil der blive fremsat forslag om mulig finansiering.

Klima og resiliensvurdering

Fredningens samlede formål er at sikre bevarelse af ådalens landskab i det konkrete område. Klimavurderingen i den forbindelse vurderes til neutral.

Sagens videre forløb

Sagen skal efterfølgende behandles af Økonomiudvalget og Byrådet.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at Miljø og Fødevareklagenævnets afgørelse tages til efterretning.

Beslutning

Godkendt.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 119: Klimahandlingsplan for Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati 2024-2026 - orientering

01.30.00-P20-5-24

Resumé

Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati har vedtaget en revideret klimahandlingsplan gældende fra 2024 – 2026. Planen forelægges for udvalget til orientering.

Sagsfremstilling

Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati har på udvalgsmøde den 6. marts 2024, pkt. 19, vedtaget en revideret klimahandlingsplan for Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati, gældende fra 2024-2026.

Det er en plan for tværgående samarbejde i partnerskaber, lokale handlefællesskaber, uddannelses- og kommunikationsaktiviteter og et samskabelsesforløb, hvor politikere, borgere og repræsentanter fra lokalråd og civilsamfund skal arbejde sammen til fremme af klimaløsninger i lokalsamfund.

Klimahandlingsplanen udpeger en retning for det fremtidige arbejde og beskriver fem spor, der løber de næste tre år:

- 1. Samskabelsesworkshops med borgere** - Facilitere udvikling af konkrete forslag til klimaborgerhandlinger med repræsentativt udvalgte borgere. Forløbet skal tilbyde praktiske værktøjer og idéer, der styrker borgerne i deres muligheder for at handle proaktivt. Ligeledes udgør samskabelsesworkshopperne en central platform for at fremme opmærksomheden omkring klimaarbejde i kommunen og invitere lokalsamfund til klimahandlinger i løbet af 2024-2026.
- 2. Klimapartnerskaber med lokalråd** - Der skal udvikles og underskrives klimapartnerskaber med lokalråd. Målet er, at skabe en model for klimapartnerskaber, der er så attraktiv, at den tilskynder lokalsamfund til at indgå aftaler i de kommende år.
- 3. Klimahandlinger i lokale fællesskaber** - Indsatsen handler om at sætte fokus på hverdagshandlinger, klimabevidsthed og lokale fællesskaber, bidrage til synlige CO2-effekter og fremme Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokratis politik om at udvikle lokalområder og fastholde nærdemokratiet. I løbet af 2024 vil skovrejsning være i fokus. Sideløbende forventes indledt udvikling og afprøvning af en guide for bæredygtige events. Der er fortsat fokus på varmforsyning.
- 4. Klimaambassadøruddannelse** - Uddannelsen forventes designet og afholdt med udgangspunkt i efterårets samskabelsesworkshops.
- 5. Klimakommunikation** - Kommunikationsindsatsen skal skabe opmærksomhed om borgernes mulighed for at handle, og om de forskellige elementer, der definerer sporerne i klimahandlingsplanen. Desuden skal den formidle et budskab om, at lokalt demokrati og fællesskaber i lokalsamfundet er Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokratis fokus i forhold til klima, i samarbejde med Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Klimahandlingsplanen er vedlagt som bilag.

Økonomi

Der er sammen med klimahandlingsplan udarbejdet en økonomisk vurdering for hver indsats i årene 2024 -2026. De forventede udgifter afholdes af Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati.

Klima og resiliensvurdering

Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokratis klimahandlingsplan forventes at reducere CO2-udledningen i Vejle Kommune i relation til borgernes adfærd og forbrug. Formålet er især at skabe adfærdsændringer igennem øget viden, forståelse for og engagement i klimaindsatsen.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Bilag

Bilag 1 - Klimahandlingsplan for Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati 2024-26

Punkt 120: Halvårsstatus Klima

01.30.00-P20-16-23

Resumé

Der orienteres om status for klimaindsatsen i Vejle Kommune. Der er i denne status fokus på seneste klimaregnskab samt status for kommunens klimahandlingsplaner. Fire fagudvalg har godkendt nye klimahandlingsplaner i vinteren 2024 og Byrådet har i april 2024 vedtaget en klimahandlingsplan for Vejle Kommune som virksomhed. Status på handlinger som følge af tidligere og nye klimahandlingsplaner er beskrevet i bilag 1 – Klimahandlinger halvårsstatus 2024.

Sagsfremstilling

DK2020 klimaplanen opstiller en række indsatser, der er en forudsætning for at nå de klimamål, der er vedtaget med klimaplanen. Indsatserne er konkretiseret i fagudvalgenes egne klimahandlingsplaner samt i den nyligt vedtagne klimaplan for Vejle Kommune som virksomhed, Grøn Kommune.

Det årlige klimaregnskab viser udviklingen i udledningen af klimagasser. Det klimaregnskab, der er udgivet i 2024, er baseret på tal fra 2022. Vejle Kommune som geografisk område har en samlet udledning på 813 tusind tons CO₂e (CO₂-ækvivalenter). Dette skal ses i forhold til opgørelsen for 2021, der viste en udledning på 883 tusind tons CO₂e. Opgørelsen viser dermed en reduktion på 8 %. Faldet skyldes primært tre faktorer: Lavere energiforbrug, grønnere elproduktion og et fald i naturgasforbruget.

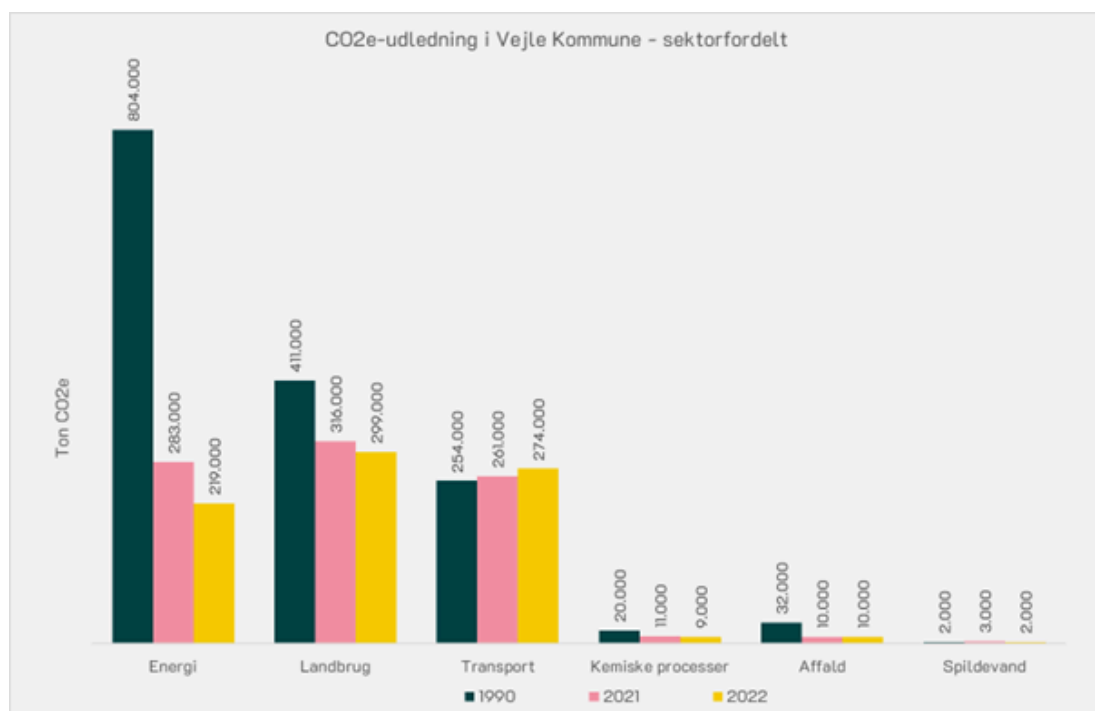
Siden sidste års regnskab er der kommet nye beregningsmetoder for energiimport og organiske jorde (lavbundslande), hvilket forklarer, at udledningen for 2021 er faldet til 883 tusind tons CO₂e i forhold til de 950 tusind tons CO₂e, der tidligere er præsenteret for 2021.

I forhold til den oprindelige baseline for 1990, så betyder 2022-regnskabet, at Vejle Kommune har nået en reduktion på 47 %, hvor 2030-målsætningen er 70 % CO₂e-reduktion.

Se nærmere beskrivelse af regnskabet og de nye beregningsmetoder i bilag 2 – Klimaregnskab 2022.

Klimaregnskabet - udvikling fra 2021 til 2022

Udviklingen fra 2021 til 2022 viser en CO₂e-reduktion på 8 %. Nedenstående figur viser udviklingen på forskellige sektorer. Det store fald i energisektoren i forhold til 1990 skyldes særligt, at man har minimeret anvendelse af kul i energiproduktionen samt en øget energieffektivitet. For landbrug skyldes faldet i forhold til 1990 mindre opdyrket areal, mere skov og færre kvæg. Transportsektoren er trods markant mere vejtransport og flytransport kun lidt større end i 1990, hvilket skyldes en højere energieffektivitet.



Energi

Udledningen af CO₂e fra energisektoren er meget afhængig af, hvad der produceres af energi i kommunen. Hvis man formår at øge mængden af vedvarende energi produceret lokalt, så kan man også reducere behovet for at importere udledende energi udefra.

Produktionen af energi fra vindmøller steg fra 2021 til 2022, fordi det blæste mere i 2022 end i 2021. Vindkapaciteten har været uændret siden 2018, og medio 2024 er der ikke godkendte planer om mere lokal energiproduktion fra vindmøller.

For solceller har der været begrænset fremgang i energiproduktionen fra 2021 til 2022. I løbet af 2021 blev solkapaciteten forøget i Vejle Kommune, da Vandel III med 111 MW blev tilkoblet. Den fulde effekt af tilkoblingen kan dog ikke ses i 2022-tallene, men først i 2023-tallene. Der er mere energiproduktion fra sol på vej med godkendelsen af et større anlæg ved Håstrup/Viuf, der forventes at komme i drift i løbet af 2024. Her er 80 MW placeret i Vejle Kommune. Dertil er der også et anlæg på vej i Ringive, der forventes at være op mod 100 MW. Dertil kommer, at der også er vækst i anvendelsen af tagflader til elproduktion.

Ultimo 2019 startede elproduktion baseret på bionaturgas fra Kiddegård ved Jelling. Produktionen herfra er i 2022 stabil ift. 2021.

Udledningen fra energi er faldet som følge af fire ting:

1. Øget elproduktion fra lokale, grønne kilder har medført reduktion i elimport.
2. Forbruget af el og fjernvarme har været mindre på grund af de stigende energipriser i forbindelse med krigen i Ukraine.
3. Mange husholdninger har skiftet fra naturgas til varmepumpe eller fjernvarme.
4. S sammensætningen af elimporten udvikler sig generelt i en grønnere retning.

Transport

Udledningen fra transport er steget med 13.000 tons CO₂e fra 2021 til 2022.

2021 bar præg af corona. I 2022 var trafikken tættere på niveauet fra før corona, og det har medvirket til en stigning på vejtransporten på 4.000 tons CO₂e. Vognparken bliver fortsat mere energieffektiv og samtidig er der vækst i mængden af elbiler. I løbet af år 2022 var der for første gang et fald i mængden af fossile personbiler indregistreret i kommunen.

Den primære årsag til, at transportsektorens udledning stiger er lufttransport, der er steget med knap 10.000 tons CO₂e. Udledningen er stadig under 2019-niveauet. Lufttrafikken nærmer sig før-covid niveau fra sommeren 2022, så en yderligere stigning i udledningen fra lufttransporten må forventes for 2023.

Der er et mindre fald på togtrafikken, og det skyldes, at der har været mindre togtrafik på de lokale banestrækninger i 2022 jævnfør data fra DSB.

Landbrug

Udledningen fra landbrugssektoren falder med 17.000 tons CO₂e fra 2021 til 2022.

Der er et fald på 6.000 tons CO₂e i husdyr-kategorien og det skyldes et fald i de direkte udledninger fra kvæg og svin, der kommer af en mindre nedgang i besætningsstørrelserne.

For landbrugsjorden er der et fald på 7.000 tons CO₂e. Dette tal skyldes primært nye opgørelser for udledningen fra atmosfærisk deposition samt kvælstofudvaskningen på nationalt plan, der også tildeles Vejle Kommune.

For organiske jorde (lavbundsJORde) er der et fald på 4.000 tons CO₂ fra 2021 til 2022. Det nye nationale kort over lavbundsJORde har dog reduceret Vejle Kommunes udledning fra organiske jorde fra ca. 50 tusind tons CO₂e årligt til blot 13 tusind tons CO₂e årligt. Udledningen fra lavbundsJORde er således reduceret betragteligt på grund af nye regnemetoder. Den nuværende indsats med udtagning af alle kulstofrige lavbundsJORde skal fortsættes for at hindre yderligere afgasning af klimagasser. Tilsvarende bør igangsættes indsatser for at opbygge nyt kulstof i jorden.

En af de væsentlige mangler i det nuværende klimaregnskab er, at optag fra skovene endnu ikke er inkluderet. En beregning af dette optag er under udarbejdelse, og forhåbentlig klar i løbet af efteråret 2024. Det anslås, at optaget fra skov i Vejle Kommune udgør op mod 80 tusind tons CO₂e årligt.

Klimahandlingsplaner

Fagudvalgenes reviderede klimahandlingsplaner beskriver nye handlinger, der skal sættes i værk i årene 2024-2026.

Alle de nye klimahandlingsplaner er offentligt tilgængelige på kommunens hjemmeside, vejle.dk/klima. Status på handlinger som følge af tidligere og nye klimahandlingsplaner er beskrevet i bilag 1 – klimahandlinger halvårsstatus 2024.

Klima-, Natur- & Miljøudvalget har i deres nye klimahandlingsplan indsatser for

- Balanceret arealanvendelse
- Klimasikret by og land
- Sunde, robuste økosystemer
- Bedre biodiversitet
- Strategisk planlægning
- Udbygning af VE- og biomasseanlæg
- Varmekonvertering og energirenovering
- Cirkulær økonomi
- Gode, grønne vaner
- Klimasikker ejendom
- Sund og smagfuld klimamad

Teknisk Udvalg har følgende indsatser

- Konkrete energiindsatser som følge af strategisk energiplan
- Implementering af grønt visionstillæg til mobilitetsplan
- Ny proces for klimatilpasning i anlægs- og driftsprojekter
- Et nyt blik på infrastrukturprioriteringer
- Grønne lokalplaner og bæredygtig byudvikling

Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati skal arbejde med

- Samskabelsesworkshops
- Klimapartnerskaber med lokalråd
- Klimahandlinger i lokale fællesskaber
- Klimaambassadøruddannelse
- Klimakommunikation

Kultur & Idrætsudvalget vil arbejde med

- Bæredygtig kulturproduktion – bæredygtige events
- Bæredygtig kulturproduktion – bæredygtigt idrætsliv
- Udearealer – biodiversitet
- Udearealer - kunstgræs

Børn & Unge er i gang med revisionsproces for deres klimahandlingsplan.

Grøn Kommune

Byrådet vedtog den 24. april 2024, pkt. 105, Grøn Kommune - Klimahandlingsplan for Vejle Kommune som virksomhed. Der blev i den klimahandlingsplan sat flere konkrete mål og indsatser for driften af kommunen. Et ambitiøst mål om at reducere udledningen med 40 % ift. 2022 er vedtaget. Dette betyder, at der skal reduceres på udledningen fra kosten, fra kørslen, fra energiforbruget, og der skal i det hele taget købes mere klimavenligt ind.

Tre områder varetages i en fælles indsats:

1. Bygninger - med udgangspunkt i Strategi for Bæredygtigt Byggeri handler indsatsen for bygninger om at opnå en økonomisk effektiv og bæredygtig bygningsmasse. Der er fokus på optimeret brug af m², energistyring og -optimering.
2. Forbrug, indkøb og IT - Der arbejdes på at reducere kommunens klimaaftryk gennem målsætninger, monitorering og forbedret beslutningsstøtte. Klimaaftrykket fra kommunens indkøb skal reduceres via gennemgang af varesortiment, fokus på leveringsfrekvenser og undervisningsforløb, workshops og konkretisering af udledningsdata. IT-afdelingen arbejder på levetidsforlængelse af IT-udstyr og energioptimering.
3. Grøn transportpolitik - HovedMEDs politik "Fælles om grøn mobilitet – Transportpolitik for os, der er ansat i Vejle Kommune" udgør denne indsats.

Tre andre områder skal varetages individuelt i forvaltninger og afdelinger mod de samme mål:

1. Klimabevidsthed – Mål: Klima og bæredygtighed er integreret i hverdagen i alle Vejle Kommunes institutioner og administrationsenheder.
2. Klimatilpasning – Mål: Alle kommunale bygninger er klimatilpasset mht. til oversvømmelser. Alle kommunale udearealer er tilpasset ift. hedeølger.
3. Forbrug – Mål: Kommunens samlede forbrug er reduceret med 40 % ift. 2022.

Der er seks delmål under forbrug:

1. Indkøb og ressourcer: Alle medarbejdere har fokus på at minimere affald, genbruge, genanvende, have et lavt ressourceforbrug og sortere rigtigt.
2. Events og møder: Alle møder og events afholdes med udgangspunkt i de grønne guidelines fra Kultur & Sundhed.
3. Kost og madspild: Madspild og CO₂-udledning fra kosten i offentlige institutioner og kantiner er reduceret med 50 % ift. 2022.
4. Grøn transport: Al kommunal kørsel foretages på el eller andet fossilfrit brændstof, også personbefordring, skolebuskørsel, varebiler og på Materielgården.
5. Energirigtig adfærd: Fastholde energikrisens energirigtige vaner.
6. Dialog med leverandører: Der indbydes til dialog og søges rådgivning om produkter og varers klimaaftryk hos leverandører, også på indkøb der foretages udenfor indkøbsaftalerne.

Næste skridt

De tiltag, der er igangsat siden klimaplanens vedtagelse i december 2020 kan nu så småt ses i klimaregnskabet bl.a. i form af et lavere forbrug af naturgas som følge af konverteringen til fjernvarme. Den øgede mængde elbiler har en positiv betydning for udledningen fra transporten, der ellers ville være steget mere end tilfældet.

Der er stadig brug for omstilling af praksis for planlægning, anlæg og drift, så det i endnu højere grad tilpasses klimaplanens målsætninger. Omstillingen skal accelereres ved at facilitere processer og gentænke sagsgange.

Der er igangsat et arbejde for at implementere Grøn Kommune i alle forvaltninger og afdelinger.

Nationale, økonomiske incitamenter, som f.eks. prisstrukturer på elbiler og støjrelse af energipriserne har stor betydning for, hvor hurtigt omstillingen i samfundet går. Ligesom en kommende CO₂-afgift på landbruget vil medføre mere mærkbare ændringer i landbrugets udledninger.

DK2020 klimaplanen skal revideres og forslag til nye mål og tiltag præsenteres for byrådet ved temamøde i efteråret 2024.

Klima og resiliensvurdering

I Vejle Kommune er udledningen af klimagasser med det seneste regnskab reduceret med 47 % siden 1990. Der er 5,5 år til at nå de resterende reduktioner på 23 % frem mod målet om 70 % reduktion i 2030.

Dette kræver en massiv indsats inden for alle sektorer, og landbrug og transport har stort set ikke reduceret noget siden 1990 og der skal derfor ske en radikal reduktion i udledningen fra disse sektorer.

Sagens videre forløb

Sagen behandles i direktionen og i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Bilag

Bilag 1 - Klimahandlinger halvårsstatus 2024

Bilag 2 - Klimaregnskab 2022 - notat

Punkt 121: Aftale om revision og certificering af klimaplan

01.30.00-P20-4-24

Resumé

Klima-, Natur- og Miljøudvalget har den 5. februar 2024 godkendt revisionsproces for kommunens klimaplan. Et led i revisionen er at aftale den nærmere revisionsindsats med Concito og C40 med henblik på, at den reviderede klimaplan kan certificeres af C40.

Udvalget orienteres om aftalen.

Sagsfremstilling

Udvalget blev på møde den 5. februar 2024 orienteret om, at hvis en revideret klimaplan skal certificeres af C40 ift. om den lever op til målene i Parisaftalen, så skal den udarbejdes i tråd med C40's rammeværktøj, Cities Climate Transition Framework (CCTF) - vedlagt som bilag 1.

Rammeværktøjet består af 16 kriterier. Concito har udarbejdet en vejledning til, hvordan kommunerne kan arbejde med kriterierne.

Forvaltningen har beskrevet i et vurderingsskema, hvordan man vil arbejde med revision af klimaplanen ift. de 16 kriterier - vedlagt som bilag 2.

På baggrund af vurderingsskemaet og et møde med Concito den 27. juni 2024, har Concito udarbejdet et udkast til et indstillingsnotat, hvori det aftales, hvad der skal opdateres i forbindelse med revisionen af klimaplanen. Indstillingsnotatet er vedlagt som bilag 3.

C40 skal godkende indstillingsnotatet for at sikre, at der arbejdes på en plan, der vil kunne certificeres.

Indstillingsnotatet forventes godkendt af C40 i løbet af august 2024 og derefter fortsætter forvaltningen med processen for revision af klimaplanen.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan skal revideres hvert 4. år for at sikre, at mål og handlinger følges ad, at de er realistiske ift. at nå målene og at der tages hensyn til nyeste teknologier og muligheder.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Bilag

Bilag 1 - C40's rammeværktøj Cities Climate Transition Framework

Bilag 2 - Vurderingsskema Vejle Kommune

Bilag 3 - Udkast til indstillingsnotat

Punkt 122: Opsamling på udvalgets Studietur til Holland og Nordtyskland

00.05.11-A00-1-24

Resumé

Flere og flere opgaver skal løses på tværs af fagområder, når det gælder klimaarbejde, mobilitet og byudvikling. Teknisk Udvalg, Klima-, Natur- og Miljøudvalget og Udvalget for Lokalsamfund og Nærdemokrati tog derfor på en fælles studietur til Holland og Nordtyskland i maj 2024 for i fællesskab at indhente viden og samle inspiration på tværs af udvalgenes arbejdsområder.

Sagsfremstilling

Forvaltningen præsenterer en opsamling af den fælles studietur, med de læringspunkter, der blev identificeret undervejs.

Klima og resiliensvurdering

Målene i kommunens klimaplan er ambitiøse og kræver nytænkning i opgaveløsningen. Det er derfor givtigt, at fagudvalgene får fælles forståelse for hinandens fagområder.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at turens læringspunkter drøftes.

Beslutning

Drøftet.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 123: Orientering om deltagelse i EU-projekter

00.03.10-P20-6-24

Resumé

Udvalget orienteres om to EU-projekter, hvor Vejle Kommune indgår som projektpartner. Begge projekter understøtter Vejle kommunens arbejde med klimatilpasning jf. Vejle Kommunes risikostyringsplan for oversvømmelse og klimatilpasningsplan. Projekterne skal udvikle og afprøve nye digitale måder at engagere kommunens borgere i forhold til klimatilpasning og accelerere gennemførelsen af DK2020 klimaplanen.

Sagsfremstilling

Forvaltningen har i forbindelse med arbejdet med klimatilpasning afsøgt muligheder for støtte til projekter, som kan understøtte arbejdet med klimatilpasning af Vejle Kommune. Forvaltningen har valgt at indgå i udvalgte projektansøgninger, som vurderes relevante i forhold til det arbejde, der allerede pågår eller planlægges jf. Vejle Kommunes risikostyringsplan for oversvømmelse og klimatilpasningsplan.

Der orienteres om to nye projekter, hvor der er givet og forventes tilsagn om støtte.

DISCO – Digital Solutions for Climate adaptation

Projektet har til formål at udvikle og afprøve nye digitale løsninger, som kan accelerere og understøtte arbejdet med implementering af klimatilpasning i byer og regioner

De digitale løsninger skal bruges i kommunikationen af komplekse projekter og problemstillinger på en måde, der er lettere at forstå for alle. Vejle Kommune får muligheden for at afprøve nye måder at engagere kommunens borgere i forhold til klimatilpasning. De to projekter Vejle Kommune har foreslået, som skal være i fokus er Membran-projektet og Ny Rosborg.

Projektet er støttet af EU-programmet InterReg North Sea. Zwolle Kommune i Holland er projektleder for projektet. Der er 11 partnere i projektet, 3 hollandske, 3 tyske, 1 belgisk, 2 svenske og 2 danske.

Vejle Kommune samarbejder med VIA University Horsens, som er den anden danske partner i projektet. VIA har stærke kompetencer indenfor AR/VR, som kan bringes i spil i klimaprojekterne i Vejle.

I projektet samarbejdes på tværs mellem projektpartnerne, hvor viden og løsninger udvikles og udveksles. Dette kan bl.a. medvirke til en hurtigere udvikling og implementering af løsninger, fordi man drager fordel af al den viden, der indsamles i pilotprojekterne.

Vejle Kommunes budget til projektet er ca. 1.600.000 kr. hvoraf Vejle Kommune skal finansiere 40 %, svarende til ca. 640.000 kr. Finansieringen sker via løntimer.

Projektet gennemføres over 4 år.

Life ACT – Action for Climate Transition

Projektet har til formål at accelerere gennemførelsen af de kommunale DK2020 klimahandlingsplaner i hele landet, med henblik på at opnå klimaneutralitet og modstandsdygtighed overfor klimaforandringerne inden 2050.

Det er Region Midtjylland, der er projektkoordinator og har det overordnede ansvar for projektets gennemførelse. Projektet består af 11 arbejdsplaner, hvor Vejle Kommunes bidrag særligt er til arbejdsplan 9 og 10 som omhandler havvandsstigninger og helhedsorienteret vandhåndtering. Konkret vil projektdeltagelsen understøtte og kvalificere arbejdet med etablering af stormflodsbeskyttelse af Vejle by og havn samt etablering af forsinkelser af vand i oplandet til Grejs Å.

Vejle Kommunes budget til projektet udgør 2.654.613 kr., hvoraf Vejle Kommune skal finansiere 42 %, svarende til 1.114.937 kr. Finansieringen sker via løntimer, der er afsat til arbejdet.

Det samlede budget for hele Life ACT-projektet er på ca. 210 mio. kr., hvoraf der søges EU-støtte på 130 mio. kr. og de resterende 80 mio. kr. finansieres af 37 partnere, heraf 5 regioner, 27 kommuner, CDEU og andre støttende partnere/aktører.

Projektet forventes støttet af EU's Life program, hvor der pt. pågår kontraktforhandlinger.

Projektet gennemføres over 8 år.

For yderligere informationer om projektet henvises til vedhæftede bilag til sagen.

Klima og resiliensvurdering

For at gøre Vejle Kommune robust til fremtidens klima jf. Vejle Kommunes DK2020 Klimaplan er der besluttet en række mål og tiltag som fremgår i klimatilpasningsplanen og risikostyringsplan for oversvømmelse. Deltagelse i de omtalte EU-projekter vil bidrage og understøtte implementeringen af planerne.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Bilag

Kort om LIFE ACT, juni 2024

Punkt 124: Høring - Strategisk Energiplan

00.16.00-P15-1-22

Resumé

På Klima-, Natur- og Miljøudvalgsmødet 24. juni 2024 blev det besluttet at anbefale forslag til Strategisk Energiplan. Samtidig blev mulighederne for inddragelse i høringsfasen drøftet. Som opfølgning på dette har forvaltningen udarbejdet et forslag til inddragelse, som ønskes drøftet af formandskabet.

Sagsfremstilling

På Klima-, Natur- og Miljøudvalgsmødet 24. juni 2024 blev følgende besluttet omkring høring af den Strategiske Energiplan:

"Anbefalet, med den bemærkning at udvalget overvejer at indkalde til et temamøde for alle interessenter ifbm. høringsfasen."

Der er i forvejen følgende møder/konferencer og workshops i september/oktober:

- 5. september: Klimapartnerskab med landbruget
- 12. september: Erhvervskonference med temaet Energi (grønne erhvervsguides afholder)
- 30. oktober: Årligt dialogmøde fjernvarmeværker, TVIS og politikere
- Sep-okt: Møde med brancherepræsentanter indenfor landbruget (dato fastsættes senere)
- 26. september: Årsmøde for lokalråd eller alternativt særskilt workshop på teams med lokalråd

Formandskabet drøfter om de eksisterende møder/konferencer og workshops er fyldestgørende eller om der er behov for yderligere yderligere.

Klima og resiliensvurdering

Ikke relevant.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at Klima-, Natur- og Miljøudvalget drøfter oplæg til inddragelse i høringsfasen.

Beslutning

Drøftet.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 125: Godkendte projektforslag om fjernvarme

13.03.01-P19-1-24

Resumé

Orientering om godkendte projektforslag i forbindelse med fjernvarmeforsyning jf. Klima-, Natur- og Miljøudvalgets beslutning af 2. maj 2022 om delegation af kompetence for at fremme sagsbehandlingen af fjernvarmeprojekter.

Sagsfremstilling

Teknik & Miljø har godkendt følgende projektforslag:

- Konvertering fra fossile brændselstyper til fjernvarmeforsyning af eksisterende bebyggelse af Grejs, Kirkeby og Hornstrup mm, som vil blive forsynet med fjernvarme fra TREFOR Varme. Projektforslaget er godkendt med vilkår om, at der opnås en starttilslutning på minimum 60 %. Der er foretaget beregninger med udgangspunkt i en 30-årig periode (2026-2055). Beregningerne er udarbejdet med udgangspunkt i og i overensstemmelse med Energistyrelsens gældende vejledninger, beregningsforudsætninger og teknologikataloger. Der vil være en samfundsøkonomisk besparelse på 9,26 millioner kroner i forhold til referencen (fortsat naturgas og gasolie) og 17,92 millioner kroner i forhold til alternativet (luft til vand varmepumpe). Følsomhedsberegninger viser, at det godkendte projektforslag er robust i forhold til varmepumpescenariet. Selskabsøkonomisk vil der være selskabsøkonomisk break-even ved tilslutning af 354,6 ejendomme ud af potentielt 395 ejendomme. Trefor Varme har fremsendt opdaterede beregninger d. 29. april 2024, som udelukkende har betydning for kundeøkonomien, idet der sker bortfald af forudsætninger om, at fjernvarmeforsynede kunder inden for projektområdet skal inddække TVIS' faste ækvivalent omkostninger. Ved opvarmning med fjernvarme vil der være en kundeøkonomisk besparelse på henholdsvis 76,92 millioner kroner i forhold til referencen (fortsat naturgas og gasolie) og 17,38 millioner kroner i forhold til alternativet (varmepumpe). Projektforslaget medfører en øget luftemission på 208 tons CO₂ i forhold til alternativet, men en reduceret luftemission på 12.430 tons CO₂ i forhold til referencen.

Projektforslaget har været i høring jf. § 18 i projektbekendtgørelse. Evida har fremsendt bemærkninger om, at der ikke er bemærkninger til projektforslag. Hornstrup Lokalråd har indsendt bemærkninger til projektforslag, som bl.a. vedrører beregningsgrundlaget. Høringssvaret har været sendt til kommentering hos Trefor Varme. Bemærkningerne fra Hornstrup Lokalråd og Trefor Varmes kommentarer hertil har ikke givet anledning til yderligere bemærkninger fra Teknik & Miljø. Projektforslaget er fortsat vurderet til at være samfundsøkonomisk fordelagtigt, og projektforslaget indeholder de nødvendige oplysninger for behandling og godkendelse efter kapitel 4 i projektgodkendelsen

- Fjernvarmeforsyning af nyt boligområde ved Kragholmvej i Gårslev, som er omfattet af lokalplan 1350. Boligområdet grænser op til eksisterende forsyningsområde for Gauerlund Fjernvarme. Beregningerne er udarbejdet med udgangspunkt i og i overensstemmelse med Energistyrelsens gældende vejledninger, beregningsforudsætninger og teknologikataloger. Der vil være en samfundsøkonomisk fordel på 10,08 millioner kroner i forhold til alternativet (varmepumpe) set over en 20-årig periode (2023-2042). Følsomhedsberegninger viser, at det godkendte projektforslag er robust i forhold til varmepumpescenariet. Der er foretaget selskabsøkonomisk beregning over en 20-årig betragtningsperiode. Ved den fastsatte tilslutningsgrad- og rate vil nutidsværdien være 612.920 kr. Der er foretaget beregninger af kundeøkonomien over en 10-årig betragtningsperiode for henholdsvis små, mellemstore og større ejendomme. Der vil være en kundeøkonomisk fordel ved fjernvarme på henholdsvis 95.691, 87.405 og 75.854 kr. inkl. mons. Projektforslaget vil medføre en mindre CO₂ udledning end ved individuel luft-vand varmepumpe.

Projektforslaget har været i høring jf. § 18 i projektbekendtgørelsen. Der er ikke indkommet bemærkning til projektforslaget.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan og varmeplan har en række målsætninger om at understøtte udbredelsen af fjernvarme og derigennem skabe en mere grøn varmeforsyning i Vejle Kommune.

Sagens videre forløb

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

Indstilling
Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 126: Høringssvar og videre proces for revurdering af et landbrug

09.17.00-P19-2-19

Resumé

Forvaltningen har udsendt forvarsel til revurdering af et husdyrbrug og har nu modtaget høringssvar fra husdyrbrugets ejer og dennes rådgivere.

Sagsfremstilling

Forvaltningen ønsker at fremlægge høringssvaret og orientere udvalget om den videre proces for revurdering.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Udvalget besluttede at Lars Schmidt var inhabil.

Taget til efterretning.

Lars Schmidt deltog ikke i sagens behandling.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 127: Orientering om gennemførelse af borgertilfredshedsundersøgelse på affalds- og ressourceområdet i 2024

07.00.01-A00-2-24

Resumé

Vejle Kommune gennemførte en borgertilfredshedsundersøgelse i 2020 med formålet at få opdateret viden om borgernes holdninger og adfærd inden for affalds- og ressourceområdet.

Der gennemføres nu i løbet af Q3 2024 en ny brugerundersøgelse, der skal sikre opdateret indsigt om borgernes tilfredshed med kommunens services, og som samtidigt kan anvendes i forbindelse med det forestående arbejde med at revidere den nuværende Affalds- og Ressourceplan 2020-2032 til kommende planperiode 2026-2038.

Sagsfremstilling

Baggrund

Vejle Kommune har et stort fokus på affaldssortering- og håndtering i kommunen. Kommunens indsatser og initiativer skal løbende tage afsæt i en viden om borgernes adfærd, holdninger og behov, både nuværende og fremadrettede.

Af samme grund gennemførte Vejle Kommune en borgertilfredshedsundersøgelse primo 2020. Resultaterne af borgertilfredshedsundersøgelsen blev fremlagt for det daværende Natur- og Miljøudvalg den 20. april 2020, jf. pkt. 48.

Fra opsamlingen på borgerundersøgelsen 2020 var følgende tilkendegivelser bl.a. fremhævet:

- Borgerne kender, bruger og er tilfredse med de eksisterende affaldsordninger.
- Borgernes holdninger afspejler i overvejende grad et miljørigtigt mindset.
- Borgerne lever i overvejende grad miljørigtigt gennem nuværende adfærd.
- Miljørigtige holdninger og adfærd varierer på tværs af segmenterne.

Resultaterne fra borgertilfredshedsundersøgelsen har indgået i det løbende arbejde med udvikling af området og RCV, men materialet gav også værdifulde input i forbindelse med udarbejdelsen af den nuværende Affalds- og Ressourceplan 2020-2032. Blandt andet på denne baggrund er der i Affalds- og Ressourceplan 2020-2032 fastsat et servicemål om, at 85 % af borgerne i 2025 er tilfredse/meget tilfredse med affaldsordninger i Vejle Kommune stigende til 88 % i 2030.

En ny borgertilfredshedsundersøgelse

Der gennemføres nu en ny borgertilfredshedsundersøgelse i løbet af Q3 2024 med en orientering om resultaterne til Klima-, Natur- og Miljøudvalget, når de foreligger.

Borgertilfredshedsundersøgelsen vil atter dels bidrage til en aktuel og opdateret indsigt om borgerne, dels bidrage med værdifuldt input til det kommende arbejde med at revidere den nuværende Affalds- og Ressourceplan 2020-2032 til næste planperiode 2026-2038.

Borgerundersøgelsen vil i udgangspunktet inkludere de samme spørgsmål, og på et tilsvarende repræsentativt grundlag (7.000 tilfældigt udvalgte borgere) som dannede grundlag for undersøgelsen i 2020 for at sikre et sammenligningsgrundlag. Derudover vil undersøgelsen naturligt suppleres med spørgsmål, som i dag er relevante vedrørende nuværende og fremtidige forhold inden for affalds- og ressourceområde. Spørgerammen vil bl.a. blive justeret på baggrund af igangværende opfølgning på nuværende indsatser og ordninger.

Borgerundersøgelsen vil overordnet indeholde følgende emner:

- Borgernes brug og tilfredshed med de nuværende affaldsordninger.
- Borgernes adfærd og holdninger til affalds- og ressourceområdet hvad angår affaldshåndtering og sortering – i og udenfor hjemmet.
- En afdækning af, om borgerne har flyttet sig i adfærd og holdninger over tid, og på hvilke områder.
- Et øget fokus på de tilkendegivelser, som blev fremhævet fra undersøgelsen i 2020, herunder få mere indsigt i:
 - hvorledes vi bedre kan drage fordel af borgernes bæredygtige mindset til at drive udvikling fremover
 - hvorledes vi kan tilpasse ydelser og tilbud og hermed understøtte borgernes villighed til at genbruge og sortere mere

- hvordan affaldssorteringen kan lettes for borgerne
- hvorledes vi kan målrette indsatser bedre til forskellige aldersgrupper
- Overordnet indsigt i borgernes holdninger i et fremadrettet perspektiv samt vurdere barrierer og drivere mhp. at understøtte et mere bæredygtigt mindset.

Økonomi

Gennemførelsen af borgertilfredshedsundersøgelse på affalds- og ressourceområdet udgør en udgift til køb af ydelse ved ekstern part, Epinion A/S. Udgiften er budgetteret indenfor den eksisterende budgetramme for 2024 og forventes i omegnen af 150.000 - 175.000 kr.

Klima og resiliensvurdering

Borgertilfredshedsundersøgelsen indgår i arbejdet med løbende at evaluere på Vejle Kommunes borgeres brug af og tilfredshed med affalds- og ressourceområdet. Undersøgelsens resultater inddrages i Vejle Kommunes videre arbejde med at understøtte den grønne omstilling og cirkulære økonomi og herigennem fremme, at de nationale og lokale klimamålsætninger på affalds- og ressourceområdet indfries.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at orienteringen om gennemførelsen af en borgertilfredshedsundersøgelse i efteråret 2024 tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 128: 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.

- Studietur til Hamborg, den 28. juni, fra kl. 07.00 - 20.00

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.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 129: 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.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.

Punkt 130: 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.

Allan Pedersen og Mads Hartlev Jansen var fraværende.