

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

d. 22-04-2024

Mødedato Mandag d. 22. april 2024 kl. 12:30

Mødested Mødelokale 1, Kirketorvet 1

Indholdsfortegnelse

1. kvartalsopfølgning 2024 Klima-, Natur- og Miljøudvalget.....	3
Første drøftelse af drifts- og anlægsudfordringer Budget 2025-28 Klima-, Natur- og Miljøudvalget.	6
Henvendelse fra TREFOR.....	8
Godkendte projektforslag om fjernvarme.....	9
Orientering om potentielt InterReg-Projekt - ClimateBlue.....	10
Klimapulje - Klimapartnerskab Vejle Syd.....	12
Klimapulje - Danmarks grønneste handelsby.....	14
Godkendelse af Klima-, Natur- og Miljøudvalgets Klimahandlingsplan 2024-2026.....	16
Kultur- & Idrætsudvalgets klimahandlingsplan - orientering.....	18
Vand i Vejle - handlinger.....	20
Orientering om sløjfning af ubenyttede brønde og borerer - status på sløjfningskampagne.....	22
Lukket: Status for arbejdet med Vork Naturland.....	24
Lukket: Grundvandsbeskyttelse og Vork Naturland.....	25
Grundvandsbeskyttelse og aktive markvandingsboringer.....	26
Fondsansøgning og fortsættelse af projekt Sund Vejle Fjord.....	28
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	30
Meddelelser.....	31
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	32

Punkt 65: 1. kvartalsopfølgning 2024 Klima-, Natur- og Miljøudvalget

00.30.14-S00-4-24

Resumé

Som led i den løbende opfølgning på budget fremlægges 1. kvartalsopfølgning for perioden januar til marts 2024. På det skattefinansierede område på driften forventes et mindreforbrug på 9,4 mio. kr., som skyldes mindreforbrug på Klimapuljen, fjernvarmeudrulning og skadedyr.

På det skattefinansierede område på anlæg forventes overførsler på 11,2 mio. kr. i udgift og 6,0 mio. kr. i indtægter.

På det brugerfinansierede område på Ressourcer & Genbrug forventes budgetoverholdelse på både drift og anlæg.

Sagsfremstilling

Nedenstående tabel viser det forventede resultat for Klima-, Natur- og Miljøudvalgets drift fordelt på områder pr. 31. marts 2024. Der forventes en samlet overførsel på 9,4 mio. kr., som alle er udenfor pengeposen. Afvigelser på de enkelte områder gennemgås enkeltvis efter skemaet.

Funktionsniveau i 1.000 kr.	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Forventet overførsel fra 2023 (BY 24.04.24)	Forventet regnskab	Forv. overførsel til 2025	Mer(+)/ mindre(-) forbrug	Flytninger mellem udvalg	Tillægs- bevilling
Serviceudgifter								
Natur & Udeliv	14.181	14.060	814	14.874		0		
Miljøprojektet	1.373	1.373	1.595	2.968		0		
Vand	8.676	8.564	-366	8.198		0		
Industri & Landbrug	464	576	4.385	2.961	2.000	0		
Skadedyr mm.	156	156	3.253	409	3.000	0		
Puljer, biler, projekter	1.324	1.500	7.347	4.447	4.400	0		
Økolariet	6.076	6.076	-82	5.994		0		
Grønt Forum	936	936	253	1.189		0		
Klima	1.515	1.516	148	1.664		0		
Serviceudgifter i alt	34.701	34.757	17.347	42.704	9.400	0	0	0

Figur 1: Tabel med forventet regnskab og forventede overførsler til 2025 på KNMU drift fordelt på hovedområder

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 2 mio. kr.

Der forventes at skulle overføres 3 mio. kr. til 2025 på skadedyr. Det skyldes, at der siden 2022 har været få rotteanmeldelser og der er derfor 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 det, at 3 mio. kr. bruges i 2024, og dermed forventes en overførsel på 4,4 mio. kr. til 2025.

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

Drift - Det brugerfinansierede område

Funktionsniveau i 1.000 kr.	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Forventet regnskab	Forv. overførsel til 2025	Mer(+)/ mindre(-) forbrug	Flytninger mellem udvalg	Tillægsbevilling
Brugerfinansieret							
Driftsbidrag til Klimainvestering	-3.269	-3.269	-3.269		0		
Ressourcer & Genbrug	-8.801	-8.801	-8.801		0		
Varmeforsyning	0	0	0		0		
I alt brugerfinansieret	-12.070	-12.070	-12.070	0	0	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 og Genbrug har ikke i 1. kvartal oplevet væsentlige udsving i forhold til budgettet. Mængderne og priserne der modtages, ligger stabilt og holder sig på det budgetterede område. Generel drift af RCV/genbrugspladserne har heller ikke givet anledning til et ændret resultat.

Anlæg

Beløb i 1.000 kr.	Type	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Periodens forbrug	Forv. overførsel fra 2023 (BY 24.04.24)	Forventet regnskab	Forv. overførsel til 2025	Mer(+)/ mindre(-) forbrug	Tillægsbevilling 2024	Tillægsbevilling 2025
Skattefinansieret										
Udgifter i alt	U	15.534	18.628	3.730	16.138	24.622	11.241	1.097	1.097	1.320
Indtægter i alt	I	-1.320	-2.232	0	-17.265	-14.605	-5.989	-1.097	-1.097	-1.320
Skattefinansieret i alt netto	N	14.214	16.396	3.730	-1.127	10.017	5.252	0	0	0
Brugerfinansieret										
Udgifter i alt	U	1.651	7.576	1.272	12.750	20.326	0	0	0	0
Indtægter i alt	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brugerfinansieret i alt netto	N	1.651	7.576	1.272	12.750	20.326	0	0	0	0
Udgifter i alt	U	17.185	26.204	5.002	28.888	44.948	11.241	1.097	1.097	1.320
Indtægter i alt	I	-1.320	-2.232	0	-17.265	-14.605	-5.989	-1.097	-1.097	-1.320
130 Klima- Natur- & Miljøudvalget i alt	N	15.865	23.972	5.002	11.623	30.343	5.252	0	0	0

Figur 3: Tabel med forventet regnskab og overførsel på anlæg

Det skattefinansierede område:

Af et nettobudget på 15,269 mio. kr. inkl. overførsler fra 2023, forventes der overført netto 5,252 mio. kr. fordelt med 11,241 mio. kr. i udgift og 6,0 mio. kr. i indtægt til 2025.

De forventede udgiftsoverførsler vedrører primært:

6,4 mio. kr. - Klimatiltag og klimaprojekter

3,3 mio. kr. - Natur & Miljømyndighedsprojekter

1,5 mio. kr. - Vådområde- og vandplaner

Af større enkeltprojekter kan nævnes:

2 x klimaprojekter (pulje til Klimainvestering/klimapulje) (5,1 mio. kr.) - afventer politisk proces ift. klimatilpasning bl.a. også ift. oversvømmelsehændelse.

Forsinkelse og styring af vand fra oplandet til Vejle Å (2,2 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 (1,2 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 erstatninger og jordkøb af lodsejere samt udbud.

De forventede indtægtsoverførsler på 14,6 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 1,320 mio. kr. mellem anlægsprojekter 2024/2025 - netto 0 kr.

Det brugerfinansierede område

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

De enkelte anlægsprojekter ses i bilaget "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 1. kvartalsopfølgning til Økonomiudvalget og Byrådet.

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at 1. kvartalsopfølgning for drift og anlæg godkendes

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

KNMU Anlæg - 1. kv. Projektoversigt

KNMU Anlæg - Anlægsbevilling 1. kv. 2024

Punkt 66: Første drøftelse af drifts- og anlægsudfordringer Budget 2025-28 Klima-, Natur- og Miljøudvalget

00.30.10-S00-4-24

Resumé

Klima-, Natur- og Miljøudvalget drøfter udfordringer til budget 2025-2028 for drift og anlæg.

Sagsfremstilling

Jf. tidsplanen for budget 2025-2028 skal Klima-, Natur- og Miljøudvalget i dag drøfte drifts- og anlægsudfordringer for det kommende budget.

Dato	Udvalg	Emne
4. marts 2024	KNMU	Orientering om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces
7. marts 2024	FagMED	Orientering om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces.
Uge 10-12, 2024	LokalMED	Orientering om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces.
22. april 2024	KNMU	1. drøftelse af drifts- og anlægsudfordringer samt kapacitetsanalyser.
Uge 18-20, 2024	LokalMED	Høring om budget
13. maj 2024	FagMED	Høring om budget
27. maj 2024	KNMU	2. drøftelse af drifts- og anlægsudfordringer samt kapacitetsanalyser. Godkendelse af teknisk budget, generelle bemærkninger, aktivitetsforudsætninger og takster. Orientering om anlægsbudgetforslag.

Figur 1: Tidsplan

Forvaltningen vil på mødet komme med et oplæg til budgetprocessen. Efterfølgende drøfter udvalget hvilke udfordringer, der skal indgå i budgetprocessen for hhv. drift og anlæg.

Budgetnotat

Til brug for de politiske drøftelser skal der udarbejdes et budgetnotat, der kort beskriver udvalgets grønne budgetudfordringer i 2025 på drift og anlæg. Indholdet præsenteres på Byrådets temamøde ultimo juni, og notaterne indgår i budgetlægningens spor 2.

Notaterne udarbejdes til udvalgets 2. drøftelse af udfordringerne d. 27. maj 2024.

Kapacitetsanalyser

I budgetprocessen skal udvalgene opdatere og udarbejde nye kapacitetsanalyser. Med det menes analyser af kapacitetsmæssige behov, der bl.a. opstår som følge af Vejle Kommunes befolkningsmæssige og geografiske sammensætning. Disse overvejelser vil indgå i budgetnotatet.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at drifts- og anlægsudfordringer drøftes.

Beslutning

Drøftet.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 67: Henvendelse fra TREFOR

00.30.00-G01-8-24

Resumé

Vejle Kommune har modtaget vedhæftede henvendelse fra TREFOR varme. I brevet giver selskabet udtryk for, at de er af den opfattelse at TVIS- ejerkommunerne, herunder også Vejle Kommune, opkræver garantiprovision uden den fornødne hjemmel.

Administrationerne i TVIS-ejerkommunerne har haft lejlighed til at drøfte henvendelsen fra TREFOR. De fire ejerkommuner er fortsat - ligesom KL - af den klare holdning, at der skal opkræves garantiprovision. Der henvises til vedhæftede sag forelagt Økonomiudvalget 7. januar 2019. Forvaltningerne i de fire kommuner foreslår på baggrund af TREFORS henvendelse, at der i første omgang søges en løsning med hjælp fra KL.

Sagsfremstilling

Forvaltningen orienterer om henvendelsen.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen er blevet behandlet af Økonomiudvalget den 15. april 2024.

Indstilling

Teknik- & Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

Borgmesterbeslutning

Brev til Vejle Kommune

Punkt 68: 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:

- Fjernvarmeforsyning af eksisterende bebyggelse i Thyregod-Vester, som konverteres fra naturgas til fjernvarme. Der er indgået aftale med Give Fjernvarme om varetagelse af driften og administrationen af anlægget på vegne af Thyregod-Vester Fællesvarme a.m.b.a. Thyregod-Vester Fællesvarme er anlægsejer. Der vil være en samfundsøkonomisk fordel på 37,8 millioner kroner i forhold til alternativet, som er individuelle varmepumper - set over en periode på 20 år. Selskabsøkonomisk forventes projektforslaget at balancere og gå i 0 i år 18 ved en tilslutningsprocent på 79 % over de første 5 år. Varmeomkostningen for kunderne er i projektforslaget beregnet til 17.610 kroner for fjernvarme årligt, hvor varmeomkostningen for kunderne er beregnet til 24.666 kroner årligt ved opvarmning med individuelle varmepumper. Gennemførelse af projektet vil give en reduceret luftemission på 1.500 tons CO₂ pr. år svarende til en reduktion på 95 % i forhold til fortsat opvarmning med naturgas.
- Fjernvarmeforsyning af eksisterende bebyggelse i Vonge-Kollemorten, som konverteres fra naturgas til fjernvarme ved etablering af ledningsnet og varmeproduktionsanlæg. Selve varmeproduktionsanlægget etableres i erhvervsområde i Vonge. Det vil være Vonge-Kollemorten Fællesvarme a.m.b.a., som ejer og varetager driften af anlægget. Det består af en luft-vand varmepumpe, akkumuleringstank og gaskedel (spids-og reservelast). Energistyrelsen har bevilliget tilskud fra fjernvarmepuljen til projektet. Der vil være en samfundsøkonomisk fordel på 1,77 millioner kroner i forhold til alternativet, som er individuelle varmepumper - set over en periode på 20 år. Selskabsøkonomisk forventes projektet af opnå ligevægt ved tilslutning af 95 % af forbrugerne. Varmeomkostningen for kunderne er i projektet beregnet til 25.843 kroner for fjernvarme årligt, hvor varmeomkostningen for kunderne er beregnet til 24.726 kroner årligt ved opvarmning med individuelle varmepumper. Gennemførelse af projektet vil give en reduceret luftemission på 2.140 tons CO pr. år svarende til en reduktion på 89 % i forhold til fortsat opvarmning med naturgas.

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.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 69: Orientering om potentielt InterReg-Projekt - ClimateBlue

01.30.00-P20-10-24

Resumé

SDU, ved leder af SDU Climate Cluster Sebastian H. Mernild, har rettet henvendelse til Vejle Kommune ift. deltagelse i potentielt InterReg-projekt ClimateBlue.

Projektet handler om at forholde sig til effekterne af klimaforandringerne i forhold til det stigende havniveau og hyppigere stormfloder og har særligt fokus på at lære af den viden, borgerne har. Projektet vil på tværs af den dansk/tyske grænse afdække de erfaringer, som borgerne allerede har gjort sig med oversvømmelser og undersøge, hvilke løsninger, hindringer og dilemmaer, borgerne ser i forhold til en fremtid, hvor vandet kommer til at sætte dagsordenen for, hvor og hvordan, vi kan bo langs kysten.

Vejle Kommune kan gå ind i projektet med de opgaver vi allerede har defineret ift. at lave en sammenhængende stormflodsbeskyttelse, at forberede borgere og virksomheder i Vejle på hyppigere oversvømmelser og forhindre vandet i at oversvømme Vejle by med vand fra oplandet.

Sagsfremstilling

Forvaltningen foreslår, at Vejle Kommune bliver en del af Interreg Climate Blue-projektet, som har til formål at adressere og håndtere de klimaudfordringer, der påvirker Vejle by, fjorden og de mennesker og virksomheder, der har deres dagligdag omkring den. Gennem projektet vil vi engagere en bred vifte af lokale aktører og borgere i en fælles indsats for at skabe en resilient fremtid for byen, fjorden og dens omgivelser.

Vejle Kommune vil i løbet af projektperioden arbejde med følgende emner:

1. Fjordvision: Vi ønsker at samle alle interessenter – fra erhvervshavn og lystbådehavn til spildevandsselskab, lokale virksomheder, fritidsklubber, boligforeninger og uddannelsesinstitutioner – for at drøfte vores fælles og individuelle behov i forhold til fjordens fremtid. Med stigende havniveauer og hyppigere stormfloder er det afgørende, at vi i fællesskab udvikler en vision for fjorden, der ikke kun adresserer disse udfordringer, men også fremhæver, hvordan vi kan leve i harmoni med fjorden – både i hverdagen og i ekstreme situationer. I fjordvisionen skal vi også tage hensyn til at forbedre fjordens tilstand i relation til vores projekt Sund Vejle Fjord, både i lyset af stormflodsbeskyttelse og forsinkelse i oplandet. Vi skal have det lange perspektiv og begynde at forestille os, hvordan Vejle by og Vejle havn skal være, når vi i 2070/2100 kan blive nødt til at etablere en dæmning over fjorden. Denne vision vil ikke kun styrke vores kystbeskyttelse, men også fremme fjorden som et attraktivt og levende område for både brugere, beboere og besøgende.
2. Mobilisering af borgere: Vi anerkender borgernes ønske om at være informeret og aktivt involveret i håndteringen af klimarelaterede hændelser som oversvømmelser. Vejle Kommune ser borgernes engagement som en styrke og vil derfor facilitere uddannelse og organisering af lokale "vandløbere" – frivillige, der kan assistere med indsatsen, når oversvømmelser truer. Disse initiativer vil styrke beredskabet, og skabe et stærkere fællesskab og øge den sociale sammenhængskraft. I projektperioden skal vi formidle de gode løsninger og facilitere, at læring og gode løsninger breder ud mellem borgere, borgergrupper og på tværs af byens oversvømmede gader og kvarterer.
3. Forsinkelse af vand i oplandet til Vejle by: En strategi til at undgå oversvømmelse i Vejle by er at forsinke vandet i oplandet til Grejs Å og Vejle Å. I projektperioden skal der findes flere arealer til forsinkelse af vand. Dette indebærer at der tales med lodsejere om at stille lavtliggende arealer til rådighed for oversvømmelse, særligt i vintermånederne. Lodsejerne skal forstå deres rolle i den samlede opgave med at sikre værdier og ejendomme i hele åens opland. En opgave der kun bliver større i takt med at klimaforandringerne vil medføre flere våde vintre og flere ekstreme regnhændelser. Ved at forbedre vandhåndteringen i oplandet, kan vi ikke kun beskytte vores by og dens borgere, men også skabe nye rekreative områder, der fremmer biodiversitet og tilbyder unikke naturoplevelser.

Deltagelse i Climate Blue-projektet giver mulighed for at blive inspireret af de øvrige kystbyer involveret i initiativet. Målet er at indsamle viden om de bedste måder at facilitere en samtale og engagere borgere, der bor nær kysten, hvor der er en aktuel og fremtidig risiko for oversvømmelser og erosion.

Gennem projektet fortsættes arbejdet med og samtalen om at beskytte miljø og borgere mod klimaændringernes konsekvenser, men også at fremme Vejle som en innovativ, attraktiv og fremadskuende kommune hvis borgere og virksomheder er klar til at møde fremtidens udfordringer.

Proces

Der er ansøgningsfrist til EU den 29. april 2024. SDU er leder af projektet og hovedforfatter på ansøgningen.

Afgørelse fra EU om projektet godkendes forventes til november 2024. Projektet vil i så fald kunne starte primo 2025 og løbe indtil og med 2027.

Økonomi

Vejles bidrag i projektet vil være ca. tre måneders arbejde årligt i tre år, arbejde der ligger i direkte forlængelse af det, der i dag foregår i klimasekretariatet. Fra projektet vil tilfalde Vejle Kommune viden og analyser, der kan understøtte det arbejde, der skal udføres og som allerede er planlagt.

Klima og resiliensvurdering

Deltagelse i ClimateBlue er en naturlig del i det arbejde, der allerede foregår med klimatilpasning.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at Vejle Kommune deltager i ansøgningen til projekt ClimateBlue.

Beslutning

Taget til efterretning.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 70: Klimapulje - Klimapartnerskab Vejle Syd

01.30.00-P20-11-24

Resumé

Virksomheder placeret i Vejle Syd - hvor Grønlandsvej har tilkobling til østjyske motorvej E45 - er enige om at indgå i et klimapartnerskab og at udvikle behovet for fremtidens grønne og vedvarende energiforsyning for erhvervsområdet i Vejle Syd. Den nuværende kreds af virksomhederne er JEVI A/S, Elektro Isola A/S, Centrum Pæle A/S, Unibolt A/S, VG P Park ApS samt TREFOR. Kredsen forventes udbygget løbende.

Partnerskabets intention er at Vejle Syd skal være foregangsområde for at skabe vedvarende energiløsning i samarbejde inden 2030 for virksomhederne i området. I 2027 forventes CO2 udledningen reduceret med 30% for virksomhederne.

Vejle Erhverv kan understøtte partnerskabet og søger om kr. 100.000 fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje.

Sagsfremstilling

Partnerskabets intention er, at Vejle Syd skal være foregangsområde for at skabe vedvarende energiløsninger inden 2030. Dette opnås gennem netværksskabelse der samarbejder om:

- Energieffektivisering
- Omlægning til fjernvarme
- Omlægning til vedvarende energi med forventelige solceller og fjernvarme som hovedenergiform.

Det er partnernes hensigt, at samarbejdet skal være eksponent for, hvordan virksomheder i samme erhvervsområde og sammen med kommunen, sætter fokus på samarbejdet om bæredygtighed herunder et grønt vedvarende energiområde.

Vejle Erhverv har gennem en periode på 2-3 år erfaring med at skabe samarbejde og efterfølgende facilitere et samarbejde i Symbiose og Energinetværk Give (SEG). Vejle Erhverv deltager som en understøttende indsats i EU-projektet GRITH, med fokus på virksomhedernes samarbejde i et industriområde om vedvarende energiløsninger. GRITH og erfaringen fra SEG kan nu videreføres med virksomhederne i Vejle Syd.

Økonomi

Virksomhederne understøtter partnerskabet finansielt med tilsammen med kr. 100.000, - og Vejle Kommune understøtter partnerskabet med kr. 100.000.

Vejle Erhverv leverer i partnerskabet

- En facilitator af partnerskabet som er ansat af/i Vejle kommune
- Screening af støttemuligheder til virksomhederne i partnerskabet.
- GRITH projektmidler
- Administration af økonomi

Det samlede beløb forventes at dække klimapartnerskab Vejle Syds aktiviteter fra 2024 til 2026, herunder:

- Delvis finansiering af rådgiverressourcer efter behov,
- Opsamling af viden og inspiration
- Delvis medfinansiering af EU-projektet GRITH, hvis nødvendigt
- Eventuel konference til formidling af resultater af netværkets arbejde
- Anden formidling af resultater
- Evt. lokaleleje og forplejning ifm. netværket.

Der resterer 6,65 mio. kr. i klimapuljen inden mødet. De 100.000 kr. skal bruges hos Vejle Erhverv under Økonomiudvalget og vil blive flyttet fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget i halvårsregnskabet, såfremt sagen godkendes.

Klima og resiliensvurdering

Virksomhederne nævnt ovenfor udleder ca. 1.200 ton CO2 pr år. i 2023. I 2027 forventes CO2 udledningen reduceret med 30% for de i 2023 etablerede virksomheder.

På kort sigt, i løbet af 2024 - 2026, samarbejdes om energi- og CO2-reduktionsmuligheder så virksomhederne i samarbejde eller individuelt, kan frigøre sig helt eller delvist fra naturgas, øge energieffektiviteten, omlægge til vedvarende energi og undersøge, om der er mulighed for at få fjernvarme installeret i virksomhederne. Virksomhederne inspirerer hinanden i ESG-arbejdet og tilhørende rapportering.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektet støttes med 100.000 kr. fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje.

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 71: Klimapulje - Danmarks grønneste handelsby

01.30.00-P20-19-22

Resumé

Projektet "Danmarks grønneste handelsby" modtog støtte fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje den 4. november 2022, pkt. 207, og er nu i gang. Spinderihallerne, som er projektejer, har identificeret et behov for at udvikle dialogmaterialer for at fremme bæredygtig detailhandel og forbrugeradfærd mellem butikker og borgere. Der søges om midler til at skabe materialer, der kan facilitere denne dialog og idéudveksling. Målet er at styrke bæredygtig forretningsudvikling og forbrugsadfærd i detailhandlen.

Sagsfremstilling

Vejle Kommune er i fuld gang med at realisere visionen om at blive Danmarks grønneste handelsby. Med støtte fra KNMU er projektet "Danmarks grønneste handelsby" blevet sat i søen for at fremme bæredygtighed og cirkulær økonomi i detailhandlen. Formålet er at motivere butikker til at indkøbe og sælge grønnere produkter og hjælpe kunderne med at træffe mere bæredygtige valg.

Siden projektets start i august 2023 har dialogen mellem butikker og forbrugere vist sig at være nøglen til at skabe en fælles forståelse og ansvar for bæredygtig forretningsudvikling og forbrugeradfærd. For at styrke denne vigtige interaktion, søger vi nu om midler til at udvide projektets aktiviteter med fokus på dialog og samskabelse.

Med de ekstra midler vil vi udvikle og implementere værktøjer og materialer, der faciliterer borgerrettede aktiviteter og dialog direkte i de deltagende butikker. Dette vil ikke kun styrke projektets bæredygtige fundament, men også gøre det mindre afhængigt af projektmedarbejdere og facilitatorer. Det er vores mål at skabe en vedvarende og selvstændig udvikling blandt butikker og forbrugere.

De nye materialer til dialog og samskabelse vil blive testet i de 12 butikker, der allerede deltager i projektet, og efterfølgende skaleres til at omfatte hele City Vejle. Dette vil sikre, at endnu flere butikker og borgere kan drage fordel af projektets resultater. Vi planlægger også at gøre materialerne tilgængelige for alle butikker i Vejle Kommune, hvilket vil fremme videndeling og bæredygtige initiativer på tværs af hele byen.

Tillægsaktiviteterne vil blive udviklet, afprøvet og evalueret fra maj 2024 til januar 2025, som en del af det større EU-projekt "Grøn detail", der løber til februar 2025. Projektet er et samarbejde mellem Vejle og partnerbyerne Brügge og Göteborg, med Dansk Design Center som metode- og videnspartner.

Denne tillægsansøgning vil styrke projektets direkte kobling mellem butik og forbruger, og forventes at føre til ændret forbrugeradfærd og nye bæredygtige forretningsmodeller for butikkerne, såsom gensalg af tøj og reparationer. Med disse tiltag vil Vejle Kommune tage endnu et skridt mod at blive en førende grøn handelsdestination.

Økonomi

Samlet budget Green Retail	DKK
Alle partnere	3.725.000
Vejle budget	1.788.000
Finansiering Vejle	DKK
Interreg Nordsø finansiering 60%	1.072.800
Egenfinansiering - KNMU	536.000
Egenfinansiering - Spinderihallerne	179.200
Finansiering total	1.788.000
KNMU - ekstrabevilling til yderligere aktiviteter	100.000
KNMU ekstrabevilling	DKK
Udvikling og test af dialog og samskabelsesværktøjer	30.000
Produktion og materialer	40.000
Understøttelse af butikkerne i anvendelse af værktøjer og materialer (i form af aktiviteter)	30.000
KNMU ansøges om	100.000

Der resterer 6,65 mio. kr. i klimapuljen inden mødet. De 100.000 kr. skal bruges hos Spinderihallerne under Økonomiudvalget og vil blive flyttet fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget i halvårsregnskabet, såfremt sagen godkendes.

Klima og resiliensvurdering

Projektet sigter mod at forbedre klima og resiliens ved at:

- Sætte konkrete CO2-reduktionsmål (KPI'er) for de 12 butikker i projektet.
- Udvikle og teste nye metoder til bæredygtig udvikling af butikker, som kan anvendes bredt og skaleres.
- Informere og engagere borgere gennem events arrangeret af både kommunen og City Vejle for at fremme bæredygtig forbrugeradfærd.
- Med en ekstra bevilling vil vi fokusere på at styrke bæredygtige initiativer og forbrugeradfærd gennem direkte interaktion mellem butikker og kunder, hvor de kan udveksle ideer og viden. Målet er at skabe et fælles ansvar og en mere resiliens udvikling, som også støtter klimamålene.

Projektet følges tæt af både en lokal Vejlestyregruppe samt en tværgående projektgruppe i EU-projekt regi. Der skal således laves evalueringsrapporter til EU som også følger tæt op på projektets mål. Dettens sikres igennem projektorganiseringen og projektets styregruppe.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektet medfinansieres med yderligere 100.000 kr. fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje.

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 72: Godkendelse af Klima-, Natur- og Miljøudvalgets Klimahandlingsplan 2024-2026

01.30.00-P20-2-24

Resumé

Økonomi Udvalget godkendte på sit møde den 27. februar 2023, pkt. 56, at alle fagudvalg skal evaluere og evt. revidere deres klimahandlingsplaner.

Klima-, Natur- og Miljøudvalget har på sit møde den 15. januar 2024, pkt. 6, evalueret klimahandlingsplanen fra 2021- 2023 og drøftet fremtidige indsats. På baggrund heraf har forvaltningen udarbejdet et udkast til en revideret klimahandlingsplan 2024-2026, der fremlægges til udvalgets godkendelse.

Sagsfremstilling

På mødet 15. januar 2024 evaluerede Klima-, Natur- og Miljøudvalget klimahandlingsplanen fra 2021-2023 og godkendte rammerne for en revideret klimahandlingsplan 2024-2026.

Formålet med klimahandlingsplanen er at sikre tilvejebringelsen af de af DK2020 Klimaplanens målsætninger, som ligger indenfor udvalgets fagområder. Forvaltningen anbefaler, at der i endnu højere grad tænkes og arbejdes på tværs i klimainsatsen. Derfor er Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimahandlingsplan 2024-2026 er bygget op om tre indsatsområder, som samler igangsatte og nye tiltag i arbejdet mod fire overordnede målsætninger per indsatsområde – alle med afsæt i DK2020 Klimaplanen. Indsatsområder og målsætninger er angivet i Figur 1.



Figur 1: Indsatsområder i Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimahandlingsplan 2024-2026

Overskriften ”fælles om” benyttes, da disse indsatser i høj grad involverer en række eksterne aktører, som er afgørende for klimahandlingsplanens gennemførelse. Vores klimaambitioner kan kun opnås ved at arbejde sammen på tværs af politik- og fagområder, borgere, erhvervsliv, kommune og lokalsamfund.

Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimahandlingsplan 2024-2026 er opbygget med

- en kort indledning
- en baggrund for hvorfor disse tre indsatsområder sættes i fokus
- et skema der beskriver konkrete handlinger for hver målsætning inkl. angivelse af tidsplan, involverede aktører samt nødvendig økonomi

Endeligt udkast til Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimahandlingsplan 2024-2026 vedlægges som Bilag 1.

Økonomi

Handlinger kræver de angivne ressourcer i skemaet i klimahandlingsplanen (se Bilag 1). Gennemførelse forudsætter at midlerne kan findes internt, via klimapuljen og ekstra bevillinger eller gennem eksterne midler. Ansøgninger om ekstra bevillinger og klimapuljen behandles som separate sager i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Vi har i Vejle Kommunes Klimaplan sat et mål om 70% reduktion i udledning af klimagasser inden 2030. I det seneste klimaregnskab, lavet på data fra 2021, fremgår det, at udledningerne i Vejle Kommune er faldet 38% siden 1990. Der skal således reduceres med yderligere 32% over de næste 6 år. Reduktionen i udledning skal primært ske på landbrug og transport, samtidig med at der skal ske en væsentlig udbygning i vedvarende energiproduktion for at følge med væksten og omstillingen fra fossil energi. Det betyder, at vi skal være yderst opmærksomme på, hvorledes vi forvalter vores arealer samt ressourcer og energi – og hvordan vi alle udviser grøn adfærd.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget godkender Klima-, Natur- og Miljøudvalget Klimahandlingsplan 2024-2026.

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

Bilag 1. Endeligt udkast KNMU klimahandlingsplan 2024-2026

Punkt 73: Kultur- & Idrætsudvalgets klimahandlingsplan - orientering

01.30.00-P20-12-24

Resumé

Kultur- og Idrætsudvalget har på deres møde den 5. marts 2024 evalueret klimahandlingsplanen fra 2021 og vedtaget en revideret klimahandlingsplan for 2024-2025.

Klima-, Natur- & Miljøudvalget forelægges planen til orientering.

Sagsfremstilling

Kultur- og Idrætsudvalget har evalueret og revideret deres klimahandlingsplan fra 2021 og vedtaget at arbejde videre med bæredygtig kulturproduktion og udearealer. Herudover er der et øget fokus på bæredygtige events frem mod DGI Landsstævne i 2025 og et nyt fokus på bæredygtigt idrætsliv, herunder på at vejlede og hjælpe foreningerne med den grønne omstilling.

I den oprindelige klimahandlingsplan var energioptimering af bygninger også et indsatsområde. Det er det fortsat, men indsatsen vil være forankret i den fælles klimaplan for Vejle Kommune som virksomhed og medtages derfor ikke i denne reviderede klimahandlingsplan.

Bæredygtig kulturproduktion handler dels om grøn omstilling af egen drift og kulturproduktion, men også om det potentiale som kulturinstitutioner og events har som formidlere af bæredygtighed overfor besøgende og gæster, og i samarbejdet med frivillige, kulturaktører og kunstnere. Der har siden foråret 2022 været et særligt fokus på at skabe mere bæredygtige events.

Kultur- og idrætsområdet har udearealer i forbindelse med kulturinstitutioner og haller, herunder boldbaner. Disse udearealer skal indrettes med klima og miljø i fokus. Det handler om at skabe mest mulig biodiversitet og modvirke oversvømmelse såvel som tørke. I forbindelse med anlæggelse og drift af boldbaner såvel græs- som kunstgræsbaner er fokus på at øge miljøvenlighed og nedsætte CO2 aftrykket.

Evaluering

I forhold til implementering af klimaindsatserne er der nedsat en fælles klimagruppe, der udover tovholderen består af en klimakontaktperson på hver kulturinstitution. Der har i løbet af 2023 været afholdt møder med alle afdelingsledere og klimakontaktpersoner med henblik på at evaluere indsatsen indtil videre. Evalueringen viser, at alle kulturinstitutioner og afdelinger i forskellig grad har arbejdet med indsatserne. De tre vigtigste ting der er opnået i implementeringen vurderes at være:

- Bæredygtig Kulturproduktion: Vejle Musikteaters erfaringer med at omlægge til en grønnere kulturproduktion, herunder udarbejdelse af et grønt regnskab og forarbejdet til at etablere solceller på musikteatrets tagflade i 2024. Målet er være 80 % selvforsyning med el. Erfaringerne herfra skal efterfølgende deles med andre relevante kommunale institutioner.
- Bæredygtige events: Udvikling af en affaldssorteringsløsning til events og arrangementer i samarbejde med Ressource & Genbrug.
- Udearealer: Etableringen af biodiversitetshave ved biblioteket i Vejle i samarbejde med bl.a. naturvejledere, foreninger, Vej og Park.

Klimahandlingsplan 2024/2025

I den reviderede Klimahandlingsplan for Kultur og Idræt præsenteres de oprindelige indsatser fra 2021, der gives en status på arbejdet og der sættes konkrete mål for 2024/2025 (se bilag).

I den reviderede Klimahandlingsplan for Kultur og Idræt er der fortsat fokus på indsatserne Bæredygtig kulturproduktion og Udearealer. Herudover er der et øget fokus på bæredygtige events frem mod DGI Landsstævne i 2025 og et nyt fokus på bæredygtigt idrætsliv, herunder på at vejlede og hjælpe foreningerne med den grønne omstilling.

Det nye indsatsområde bæredygtigt idrætsliv har fokus på at hjælpe foreningerne med den grønne omstilling, både i den daglige drift, men også i forbindelse med stævner og arrangementer. Det handler bl.a. om brugen af faciliteter, transport, affald og materialer.

Den videre proces

Der følges løbende op på arbejdet med de forskellige indsatsområder i et samarbejde på tværs af kulturinstitutioner og afdelinger. Arbejdet med klima og bæredygtighed på Kultur-og Idrætsområdet skal ses som en dynamisk plan, hvor små og store initiativer afprøves i samarbejde med andre forvaltninger og eksterne samarbejdspartnere for at finde frem til de mest bæredygtige løsninger.

Finansiering

Udgifterne afholdes som udgangspunkt indenfor egen drift, men der kan også ansøges om tilskud fra fonde og pulje til at foretage prøvehandling.

Klima og resiliensvurdering

Klimahandlingsplanen skal sikre, at der er konkrete bæredygtighedsindsatser på tværs af Kultur-og Idrætsudvalgets område. Indsatserne har fokus på produktion, forbrug, adfærd og udearealer.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

KIU klimahandlingsplan

Punkt 74: Vand i Vejle - handlinger

01.30.00-P20-7-24

Resumé

Torsdag 7. marts 2024 kl. 19-21 blev der holdt dialogmøde om vand i Vejle i Spinderihallerne på baggrund af oversvømmelseshændelsen den 6. februar 2024.

Udvalget blev på marts mødet præsenteret for en opsamling på mødet og de indgåede ideer.

På dette møde præsenterer forvaltningen en vurdering af mulige tiltag og de forskellige ideer, som blev foreslået på dialogmødet og via skriftlige input.

Udvalget skal tage stilling til, hvilke tiltag, som vi arbejder videre med.

Sagsfremstilling

Vejle Kommune arbejder med forskellige klimatiltag i relation til Klimatilpasningsplanen, som blev revideret i 2023 og Risikostyringsplanen, som blev revideret i 2021.

I forbindelse med regnhændelsen den 6. februar 2024 har borgere haft mulighed for at komme med ideer og input til kommunens klimatilpasningsarbejde. Dette kunne ske på dialogmødet den 7. marts 2024 og via borgerlab eller anden henvendelse til Vejle Kommune.

Det har resulterede i en lang række forslag, som Klima-, Natur- og Miljøudvalget blev præsenteret for på udvalgmødet i marts måned. Nogle forslag arbejder forvaltningen allerede med, mens andre er nye forslag/ideer til øvrige tiltag samt perspektiver på indsatser. Forvaltningen har gennemgået de mange input fra dialogmødet og vil fremlægge en vurdering af deres effekt og proportionalitet.

Da flere forslag er af mere teknisk karakter og kræver yderligere vurdering, er oplægget til udvalget, at der skal tages beslutning om, hvilke umiddelbare forslag, som kan iværksættes og hvilke forslag, som forvaltningen skal arbejde videre med for at konkretisere effekt og omkostning nærmere.

I bilag fremgår en samlet oversigt over alle forslag med angivelse af effekt, omkostning og tidsperspektiv.

Klima og resiliensvurdering

Håndtering af vandet er en opgave, der skal løses både i kommunalt og privat regi. Det er derfor nødvendigt at dele viden om, hvilke løsninger der virker, for at alle kan forberede sig bedst muligt på at håndtere oversvømmelser.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget beslutter, hvilke tiltag der gennemføres, som er umiddelbart mulige at iværksætte, og

at udvalget drøfter, hvilke forslag, som skal undersøges nærmere med henblik på præsentation på kommende møder.

Beslutning

Udvalget godkendte de foreslåede drifts tiltag, herunder oprensninger og Omløbsåprojektet.

Udvalget ønskede derudover en prioriteret liste med anlæg og øvrige tiltag.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

Opsamling på forslag til minimering af oversvømmelse i Vejle by

Punkt 75: Orientering om sløjfning af ubenyttede brønde og boringer - status på sløjfningskampagne

13.02.01-P19-234-20

Resumé

I marts 2021 begyndte Vejle Kommunes sløjfningskampagne for overflødige drikkevandsbrønde- og boringer. Projektet startede i de områder, hvor vandværkerne henter vand fra, og forvaltningen er nu klar til at fortsætte kampagnen i den resterende del af kommunen.

Sagen er en orienteringssag, som giver status for kampagnen.

Sagsfremstilling

Til sløjfningskampagnen har byrådet bevilliget 475.000 kr. årligt, og borgere kan få et tilskud på max 7.500 kr. ved at lukke (sløjfe) en ubenyttet brønd eller boring. Brøndene/boringerne står oftest ubenyttede hen og er derfor i dårlig stand og kan fungere som lodrette dræn fra overfladen til grundvandet.

Da størstedelen af borgerne (96-97 %) i Vejle Kommune forsynes fra vandværk, blev det prioriteret at få sløjfet overflødige brønde/boringer i de områder, hvor vandværkerne henter vand. Forvaltningen er nu færdige i disse områder, og i november 2023 besluttede Klima-, Natur- og Miljøudvalget, at kampagnen skal fortsætte i resten af kommunen, så grundvandet i hele kommunen beskyttes og alle borgere får mulighed for et tilskud.

I august 2022 blev markvandingsboringer (aktive og ikke-aktive) også inddraget i kampagnen.

Status

Sløjfningskampagnen går rigtig godt. Der er udbetalt 204 tilskud på tre år og yderligere ca. 50-55 brønde/boringer er søgt om tilskud til at sløjfe. For ca. 40 % af de brønde/boringer der er blevet sløjfet, udbetales et tilskud på under 7.500 kr. Disse borgere skal derfor ikke selv betale noget til sløjfningen.

Det har vist sig, at langt over halvdelen (ca. 70 %) af de gamle brønde/boringer er blevet sløjfet i forbindelse med, at ejendommen er koblet på et vandværk.

De mange breve, der er sendt ud, har også udløst ansøgninger om ændret anvendelse. Ved sådanne ansøgninger sker der en konkret og individuel sagsbehandling.

Til orientering har Miljøstyrelsen også en sløjfningskampagne i de områder, hvor vandværkerne henter vand og i områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD). De yder et tilskud på max 15.000 kr. pr. brønd/boring efter først-til-mølle-princippet. De har fået sløjfet 144 brønde/boringer rundt omkring i hele landet i 2022 og 2023. En ny pulje startes op senere i år.

Klima og resiliensvurdering

Sløjfningskampagnen som nu er blevet udvidet til hele kommunen, fører til at alle ubenyttede brønde og boringer sløjfes, dermed bliver alt grundvandet bedre beskyttet mod forurening, og vandforsyningen i Vejle Kommune bliver mere resiliens.

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.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 76: Lukket: Status for arbejdet med Vork Naturland

01.05.00-P20-8-23

Punkt 77: Lukket: Grundvandsbeskyttelse og Vork Naturland

09.08.00-P27-1-24

Punkt 78: Grundvandsbeskyttelse og aktive markvandingsboringer

13.02.01-P21-61-08

Resumé

Vejle Kommune har iværksat en sløjfningskampagne for at få flest mulige gamle ubenyttede drikkevandsbrønde- og boringer lukket og dermed beskytte vores grundvand. Fysiske tilsyn viser problemer ved mange af de markvandingsboringer, der i dag er i drift. De lever ikke op til kravene om indretning jf. boringsbekendtgørelsen. Derfor udgør de også en trussel for vores grundvand. Teknik & Miljø ønsker derfor at ændre praksis for sagsbehandlingen.

Sagsfremstilling

I Vejle Kommune er der ca. 700 markvandingsboringer. Mellem 60 og 70 % er mere end 30 år gamle.

I vedtagne retningslinjer for grundvandsbeskyttelse, er det besluttet, at når indvindingstilladelser til markvandig skal fornyes, fører Vejle Kommune tilsyn med den fysiske tilstand, hvis boringen er mere end 30 år gammel. I den forbindelse ser vi rigtig mange fejl og mangler. Det er primært tørbrønde, der er utætte eller har dårlige boringsafslutninger.

Lige som ubenyttede gamle drikkevandsbrønde- og boringer kan de dårlige markvandingsboringer fungere som lodrette dræn fra overfladen til grundvandet. Det er derfor vigtigt, at der bliver rettet op på de fejl og mangler, vi påpeger på tilsynet.

Sådan gør vi nu

Når vi ser fejl og mangler på tilsynet, bliver der i den efterfølgende tilladelse tilføjet vilkår om at udbedre de konstaterede fejl og mangler. Vi oplever, at når markvandingstilladelsen igen skal fornyes efter 15 år, er der ikke rettet op på de tidligere fejl og mangler. Boringen udgør derfor fortsat en trussel for grundvandet.

Sådan vil vi gerne gøre fremadrettet

Teknik & Miljø ønsker derfor fremadrettet at ændre proceduren for sagsbehandlingen, så der ikke bliver meddelt en ny tilladelse, før ejeren af den pågældende boring har indsendt dokumentation for, at fejl og mangler er udbedret.

Forslag til ny procedure for fornyelser af indvindingstilladelser:

- På tilsyn aftales en passende frist med ejeren af boringen for udbedring af fejl og mangler. Inden fristens udløb indsender ejer fotodokumentation for bedringer.
- Hvis ikke der er modtaget fotodokumentation inden fristens udløb, kontakter vi ejeren telefonisk. Herefter aftales en ny frist for udbedring af fejl og mangler. Ejer orienteres samtidig om, at næste skridt vil være et varsel af påbud om sløjfning af boringen, da den ikke lever op til kravene i Boringsbekendtgørelsen.
- Hvis denne frist heller ikke overholdes, sendes brev om varsel af påbud om sløjfning af boringen.

Varsel af påbud om lukning af boringer

Hvis ny procedure vedtages, betyder det at ca. 18 ejere af markvandingsboringer, vil modtage et varsel af påbud om sløjfning af deres boring. Påbuddet vil naturligvis ikke blive meddelt, hvis vi modtager dokumentationen for udbedring af fejl og mangler.

Projekt om tilstanden af markvandingsboringer i Vejle Kommune

I Team Grundvand er der lige nu en miljøteknologistuderende, der er ved at lave sit afsluttende projekt om grundvandsbeskyttelse herunder tilstanden af markvandingsboringer i Vejle Kommune. Det forventes at være afsluttet sommeren 2024. Resultatet vil indgå i en vurdering af eventuelle fremtidige tiltag i forhold til markvandingsboringer.

Klima og resiliensvurdering

Hvis indvindingsboringer er tætte og uden fejl, er sikkerheden for, at der ikke sker en forurening af grundvandet større. Det vil være med til at sikre fremtidens drikkevand. Rent drikkevand er en forudsætning for øget bosætning og livskvalitet for Vejle Kommunes borgere nu og i fremtiden.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at ny procedure for indvindingstilladelser vedtages.

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 79: Fondsansøgning og fortsættelse af projekt Sund Vejle Fjord

01.05.00-P20-9-18

Resumé

Projekt Sund Vejle Fjord 1.0 afsluttes med årets udgang. Med det store engagement omkring projektet og en række lovende resultater, vurderer forvaltningen, at der er basis for at søge de store fonde om en ny 5-årig bevilling under lignende rammevilkår som første etape.

Sund Vejle Fjord 2.0 bygger videre på de resultater, som allerede er opnået og søger i endnu højere grad at inddrage de erhverv, borgere og institutioner i projektet, der har størst indflydelse på miljøtilstanden i Vejle Fjord, for derved at tilstræbe en reel indflydelse på årsagssammenhænge og virkemidler.

Sagsfremstilling

Projekt Sund Vejle Fjord 1.0 har påbegyndt sit sidste implementeringsår og går nu ind i sin afsluttende fase. På nuværende tidspunkt begynder forvaltningen at kunne se projektets delresultater. Dels de første resultater af de konkrete restaureringstiltag i fjorden, dels det mere politisk betonede udkomme af indsatsen og de vigtige etablerede samarbejdsflader med borgere, erhverv og foreninger, som på lige vis er en vigtig forudsætning for fremdrift i arbejdet. Der er skabt et solidt fundament og dokumenteret en positiv effekt af en række marine tiltag, som det herfra giver mening at udbygge med en næste fase, der skal bringe Vejle Fjord fra en dårlig til en god miljøtilstand. Forvaltningen vurderer derfor, at der er basis for at igen at tage dialog med de store fonde og forsøge at bane vejen for Sund Vejle Fjord. 2.0. Der er allerede foretaget en første sontring hos Velux Fonden, som melder positivt tilbage.

Strategien for den næste etape skal fortsat være en tilgang til Vejle Fjord og tilstødende oplande som ét samlet indsatsområde, om end dog stadigvæk primært indenfor Vejle Kommunes egen beslutningskompetence jf. den juridiske begrænsning på tværs af kommuneskel.

Den bærende søjle i projektet skal fremover forsat være forankret i kraftfeltet, der opstår imellem den kommunale forvaltningspraksis og så SDU's anvendte forskning. Alle projektets virkemidler og indsatser skal baseres på resultater, testforsøg og målinger.

De fem planlagte arbejdsplaner i Sund Vejle Fjord 2.0 ser foreløbigt ud som følger:

1. Etablering af en overordnet politisk koordinering (Fjorderåd) og lokal vandplan
2. Ålegræsindsatsen, generation II
3. Muslingeindsatsen, generation II
4. Marine hotspots (kystnære revstrukturer og stenbank), og
5. Praktisk forsøgscenter for den marine naturgenopretning i DK (Experimentarium).

Sammenhæng for fjorden

Visionen for Sund Vejle Fjord 2.0 er at inddrage de erhverv og institutioner i projektet, der har størst indflydelse på miljøtilstanden i Vejle Fjord, og derved tilstræbe en reel indflydelse på årsagssammenhænge og virkemidler. Det gælder den landbaserede udledning af næringssalte, by-spildevand, klapning af havneslam, kystsikring og klimaforandringer. Håbet er at kunne generere en gennemskuelig lokal vandplan, der har rod i oplandets konkrete datagrundlag, og som afstemmes med relevante lokale institutioner og forsyninger.

Samlet set sigter Sund Vejle Fjord 2.0 efter at opnå en række synergigevinster ved at skabe samspil mellem de forventede tre store projektindsatser omkring Vejle Fjord under én politisk ramme. De tre projekter er: 1.) Sund Vejle Fjord 2.0, 2.) Membranen og 3.) Det Fælles Opland. Der er tale om tre velafgrænsede projekter med hver sin økonomi og projektorganisation, men hvor det giver god mening at høste synergier på tværs. Projektet; Det Fælles Opland tager afsæt i de igangværende oplandsanalyser og mangler endnu at blive defineret endeligt. Ligeledes mangler den politiske ramme for den samlede fjordindsats endnu at blive defineret nærmere.

Økonomi

- Tilskud fra Veluxfonden forudsætter en egenfinansiering på 1/3-del af den samlede projektøkonomi på 25 mio. kr. Ud af samlet 3,5 mio.kr afsat ved budgetforliget 2024, refterer 1 mio. kr., som allerede er øremærket Sund Vejle Fjord 2.0.
- Den resterende egenfinansiering på 7-8 mio. kr. medtages som budgetønske i budgetproces 2025.

Klima og resiliensvurdering

Projekt Sund Vejle Fjord tager afsæt i naturbaserede løsninger, der dels skal fremme den marine biodiversitet, dels bidrager til en naturbaseret klimatilpasning, CO2-lagring i ålegræsbede, kvælstoffiksering, reducere af bølgeenergi i Vejle Fjord, samt stabilisering af bundsediment.

Sagens videre forløb

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

Indstilling

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at Vejle Kommune fortsætter arbejdet med Sund Vejle Fjord og påbegynder konkret ansøgningsproces med de store fonde, herunder Velux Fonden i særdeleshed, og

at medfinansieringen medtages som budgetønske i budgetproces 2025.

Beslutning

Godkendt, idet udvalget ønskede at ØU orienteres om processen.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 80: 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.

- 9. styregruppemøde i Klimapartnerskabet ml. landbrug og Vejle Kommune den 5. april, fra kl. 12.30 - 15.30
- Samarbejds møde mellem Klima-, Natur- og Miljøudvalget, Teknisk Udvalg og bestyrelsen i Vejle Spildevand den 9. april, fra kl. 10.30 - 11.30

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.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 81: 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.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 82: 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.

Morten Skovlund og Lars Schmidt var fraværende.