

REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 23-06-2023

Mødedato Fredag d. 23. juni 2023 kl. 08:30

Mødested Ribe Biogas A/S, Koldingvej 19, 6760 Ribe

Mødedeltagere Jørgen Ahlquist, Alex Sørensen, Anders Rohr Jørgensen, Kurt Bjerrum, Dino Selimovic, Jørn Boesen Andersen, Karin Schwartz (Afbud)

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Budgetrevision pr. 30. april 2023 for Klima & Miljøudvalget.....	4
Afrapportering af Klimaplanen 2023.....	7
Klimaindsatsen - budgetforslag.....	12
Esbjerg Brandskole.....	14
Status for 18 vandløb.....	17
Vandløbsregulativer og drift.....	20
Foreløbig plan for revision af vandløbsregulativer.....	22
GPS og vandløbsvedligehold.....	24
Ønsker til optimering af sandfang.....	26
Status for drift af sluser og skader på fisk Ribe Mølle dam.....	28
Forslag til anvendelse af en del af anlægssummen til kunst.....	30
Information, forespørgsler og orientering.....	32
Godkendelse af underskriftsblad.....	34

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Godkendt.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 2: Budgetrevision pr. 30. april 2023 for Klima & Miljøudvalget

23/10978

Resumé

Der gennemføres 2 budgetrevisioner i 2023, som finder sted henholdsvis 30. april og 30. september.

Budgetrevisionen indeholder dels bevillingsansøgninger, der vurderes nødvendige som følge af forventet regnskab, dels en vurdering af aktuelle opmærksomhedspunkter på fagudvalgets område.

I denne budgetrevision er der indarbejdet tillægsbevillinger på ændrede m2 vedrørende kommunens ejendomme, forsikrings udbud og justering af indtægt for Jordflytning.

Derudover er der foretaget omplaceringer vedrørende kontrakter og ændrede m2 i forhold til indvendig og udvendig vedligeholdelse.

Klima & Miljøudvalget skal med denne sag tage stilling til, om sagen kan indgå i den samlede budgetrevision for Esbjerg Kommune.

Sagsfremstilling

Overblik over de økonomiske konsekvenser af budgetrevisionen fremgår af nedenstående tabel:

1.000 kr.	Oprindeligt budget (ramme)	Korrigeret budget (ex. overførsler)	Budgetrevision pr. 30.4.2023		Omplaceringer	Korrigeret budget herefter (ex. overførsler)
			Bevillingsansøgning 2023	For skydning til 2024-27		
RAMMEBELAGT	69.050	68.334	96	0	417	68.847
Byggeri, vedligehold og energi	42.728	41.912	-215	0	378	42.076
Miljø	26.322	26.422	311	0	39	26.772
HVILE I SIG SELV	-7.885	-7.885	-24	0	-32	-7.941
Affald	-7.885	-7.885	-24	0	-32	-7.941

Forvaltningen har vurderet forventet regnskab og givet fagudvalget en orientering herom i en tidligere sag. På baggrund heraf søges om følgende tillægsbevillinger på fagudvalgets område:

RAMMEBELAGT

Byggeri, vedligehold og energi:

Der er indarbejdet omplaceringer på 378.200 kr., dette vedrører ændring af m2 i forhold til indvendig og udvendig vedligeholdelse, samt tilkøb af modul til it-system.

Derudover er der indarbejdet bevillingsansøgning vedrørende ændring af m2 i forhold til indvendig og udvendig vedligeholdelse på 215.000 kr., der tilgår kommunekassen.

Miljø:

Der er indarbejdet omplaceringer på 149.900 kr. der vedrører it-system og budgetomplacering fra Fritid, Sundhed & Omsorg vedrørende Vageafmærkning i Nationalpark Vadehavet.

Derudover er der indarbejdet bevillingsansøgning på 311.200 kr. vedrørende tilpasning af indtægtsbudget vedr. Jordflytning, da indtægtsforventningerne i forbindelse med Lov- og Cirkulæreprogrammet ikke stemmer overens med de aktiviteter, som Esbjerg Kommune kan opkræve for.

Hvile i sig selv

Affald:

Der er indarbejdet omplaceringer på 32.000 kr. der vedrører it-system.

Derudover er der indarbejdet bevillingsansøgning på 24.400 kr. vedr. besparelse på Forsikringer på baggrund af udbud.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at sagen indgår i den samlede budgetrevision pr. 30. april 2023.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Godkendt.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 3: Afrapportering af Klimaplanen 2023

23/13186

Resumé

Denne sagsfremstilling og tilhørende bilag med afrapporteringen giver en status på kommunens klimaindsats. Esbjerg Kommune satte første gang tal på CO₂-udledningen i 2019. Esbjerg Kommunes DK2020 klimaplan blev godkendt af CONCITO i oktober 2022.

Kommunens klimaregnskab beregnes af eksterne på baggrund af generelle data. De nyeste tal, der er til rådighed, er fra 2021, hvilket giver overblik over udviklingen over tre år fra 2019-2021. Siden baselineåret 2019, hvor den samlede geografiske CO₂-udledning, var på 1.210.000 ton CO₂, er den samlede udledning faldet med 8% i 2021.

Der findes ikke nyere tal end 2021 på nuværende tidspunkt, men Regionen arbejder på at fremskaffe mere aktuelle data fremadrettet.

Klimamålsætningen er en fælles indsats, der kræver samarbejde på tværs – både internt og eksternt. Derfor er der etableret mange gode samarbejder på tværs af organisationen, ligesom der er indgået samarbejder med virksomheder, landbrug, landboforeninger, lokalsamfund, boligforeninger m.fl.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, om orientering om status kan tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Esbjerg Kommunes ambition er, at hele kommunen som geografi når målet om CO₂-neutralitet i 2030. Det betyder, at udledningen fra både Esbjerg Kommune, virksomheder og borgere skal være CO₂-neutral.

Klimaregnskabet opgør pt udelukkende de direkte udledninger inden for kommunegrænsen som udstødningsskasser fra fossilbiler og metan fra kvægdrift (scope 1) samt udledninger forbundet med den energi, der forbruges i form af varme og elektricitet (scope 2).

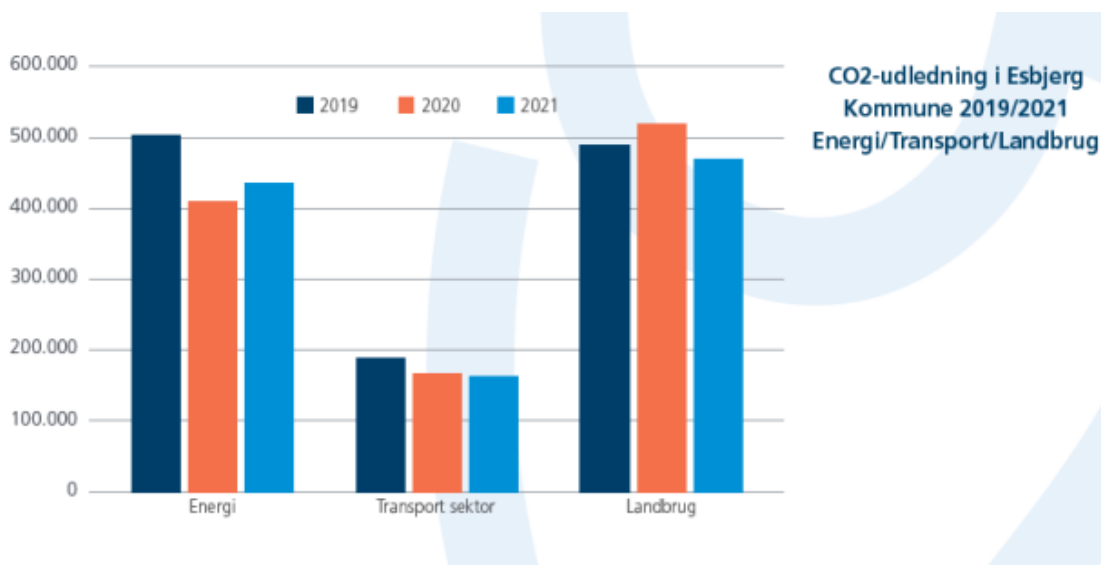
De indirekte udledninger, uden for kommunegrænsen (scope 3), medregnes ikke i den samlede udledning på nuværende tidspunkt. Scope 3-udledninger kan fx være de udledninger der er forbundet med vores fødevarer, udvinding af olie eller materialer til elektronikprodukter, der importeres til kommunen.

Esbjerg Kommune udledte i 2019 samlet 1.210.000 ton CO₂. I 2021 er den samlede udledning på 1.111.000 ton CO₂ – altså en reduktion på 8%.

De tre primære og målbare områder i Klimaplanen (Energi, Transport og Landbrug) har alle en reduceret CO₂-udledning i forhold til baselineåret 2019.

Klimaregnskabet for Esbjerg Kommune som geografi udarbejdes af Energy Cluster Denmark for kommuner i Region Syddanmark. Metoderne der er anvendt til at beregne CO₂-udledningerne ændres i takt med, at der opnås ny viden. Derfor kan enkelte ændringer, mindre og større, føres tilbage til metodeændringer snarere end reelle virkelige ændringer.

I 2021 fordeler CO₂-udledningen sig nu således, at landbruget står for 42% af udledningen, hvorimod energi står for 39% og transport står for 15%.



Energi

Vi oplever en stor interesse for Esbjerg Kommunes Klimapartnerskaber. Samtidigt er målsætningen om 22 klimapartnerskaber om året ikke nået. Dette skyldes i høj grad, at det er ressourcekrævende at drive processen og opsøge og etablere nye partnerskaber.

Der er også en stor interesse for etablering af Power-to-X (PtX) anlæg i Esbjerg Kommune. Den øgede interesse kræver samtidig en tilsvarende udvikling af grøn strøm til at forsyne de energikrævende PtX-anlæg.

For at nå målet om CO₂-neutralitet i 2030, er det en forudsætning, at vi kan producere mere grøn elektricitet, end vi selv kan forbruge inden for kommunegrænsen. Dette skyldes, at den ekstra produktion af grøn elektricitet frem mod 2030 kan modregnes i det samlede regnskab, da der ikke forventes CO₂-neutralitet på hverken transport eller landbrugsområdet i 2030. For at sikre CO₂-neutralitet i 2030 er det derfor helt essentielt, at vi udbygger VE-anlæg i takt med det øgede forbrug. Etablering af større VE-anlæg er i gang. Der er på nuværende tidspunkt udfordringer ved etablering af solceller på kommunale tage på grund af dårlig økonomi sammenlignet med større centrale anlæg.

Varmeforsyningen er godt i gang med at blive omstillet til en CO₂-neutral varmforsyning. Esbjergværket lukker i juni 2024, hvilket vil medføre en væsentlig CO₂-reduktion indenfor energisektoren. Samtidig er DIN Forsyning i gang med at sikre anvendelse af overskudsvarme fra industrierne og er også klar til at sætte en 50MW varmepumpe i drift. Borgere og lokale varmegærd er også i gang med omstillingen væk fra fossile brændsler til varmepumper og andre bæredygtige energikilder.

Transport

På transportområdet er der i foråret 2023 sat gang i udviklingen af en ny bæredygtig Trafik- og Mobilitetsplan for Esbjerg Kommune. Det er en målsætning, at planen skal understøtte klimaindsatsen og at den, med tilstrækkelige ressourcer, kan sikre at klimamålene indenfor transport kan nås. Cykelplanen 2022-2026 er også vedtaget. Der er på nuværende tidspunkt ikke afsat midler til implementering. Der er pt. over 200 offentlige tilgængelige ladepunkter, og elbiler kan parkere gratis på offentlige parkeringspladser i P-zonen i Esbjerg Midtby, hvorimod fossilbiler skal betale efter 2 timer.

Omstillingen af Esbjerg Kommunes egen bilflåde inklusiv arbejdsmaskiner sker kun i begrænset omfang primært på grund af begrænset økonomi. Der er ikke udarbejdet en plan for omstilling af bilflåden til nul-emissionsdrivmiddel i 2030 i de enkelte forvaltninger og pt er under 5% af kommunens biler omstillet til nulemission.

Entreprenør-afdelingen har samme udfordringer, hvor 20 af Entreprenørens 164 køretøjer i dag er omstillet til el sammen med en minitraktor og en række håndholdt grej. Økonomi og teknologiske begrænsninger gør, at det på nuværende tidspunkt ikke vurderes, at alle maskiner og køretøjer i 2030 er omstillet til nulemission uden yderligere investering.

Landbrug

På landbrugsområdet er der gang i flere længerevarende tiltag.

På skovrejsningsområdet er der i perioden 2019-2022 givet accept til skovrejsning af 281,82 hektar skov i perioden 2019-2022. Målet er, at der i 2030 er etableret 1000 hektar mere end udgangspunktet.

Udtagning af lavbundsjord er en anden indsats, der særligt bidrager til CO₂-reduktioner på landbrugsområdet. Der er sat gang i flere lavbundsprojekter, der hver er på forskellige stadier i projektfasen.

Der er udfordringer i forbindelse med realiseringen af målsætningerne på begge tiltag. Den ene udfordring bunder i manglende kommunale arealer til skovrejsning, og den anden udfordring er, at lavbundsprojekter kan tage lang tid at gennemføre på grund af jordfordelingsfasen.

I 2023 igangsætter vi et projektsamarbejde med Sydvestjysk Landboforening, SAGRO og potentielt også Varde Kommune. Samarbejdet går ud på at etablere klimapartnerskaber med flere konkrete landbrugsbedrifter, hvor der fokuseres på at udbrede CO₂-regnskaber, handlingsplaner og forsøgsprojekter for at reducere CO₂-udledningen på den enkelte bedrift.

Status på Scope 3

Vi har i foråret 2023 indkøbt et nyt klimaberegningsværktøj udarbejdet af softwarevirksomheden Konsido. Værktøjet kan hjælpe med at identificere klimabelastningen på kommunens forbrug, og dermed hjælpe os til at se, hvor det vil give værdi at sætte ind ift. Kommunens indkøb. Værktøjet vil blive introduceret til relevante medarbejdere på tværs af kommunen i løbet af 2023.

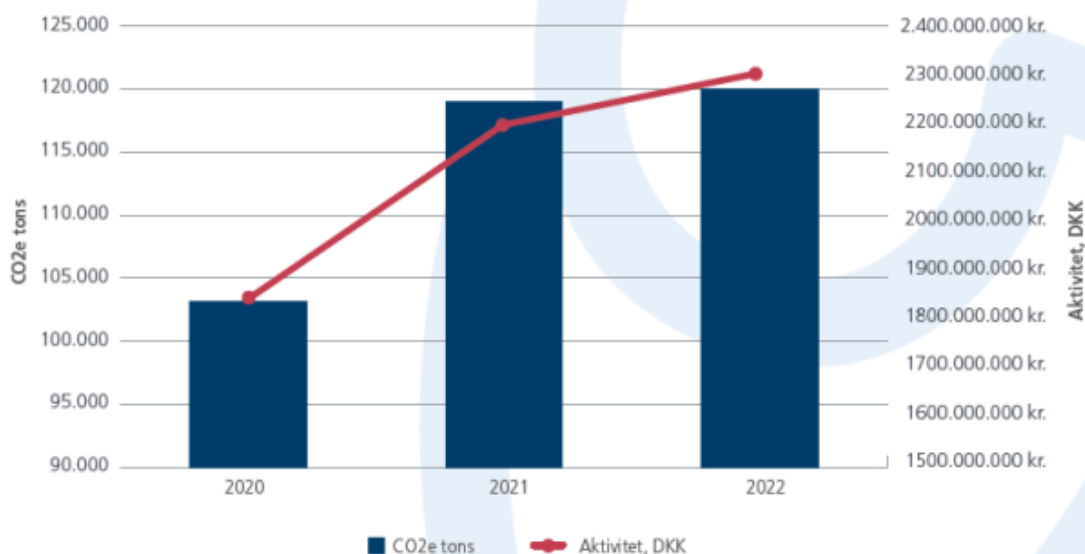
Der arbejdes endvidere med bæredygtigt forbrug, affaldssortering og vanebrud i klimapartnerskaber med fx lokalsamfund, skoler og boligforeninger.

Esbjerg Kommune som virksomhed

Med det nye CO₂-værktøj, som tidligere nævnt i forbindelse med Scope 3-udledninger, kan vi tegne et bedre billede af den udledning, vores indkøb i organisationen bidrager til.

Der er sket en stor stigning i kommunens udledninger fra 2020 til 2021 og en lille stigning fra 2021 til 2022.

Årlig CO2-udledning for Esbjerg Kommune som virksomhed



Det skal her bemærkes, at den lavere udledning i 2020 i høj grad hænger sammen med, at der blev indkøbt for under 1,9 milliarder, mens der i 2022 blev indkøbt for over 2,3 milliarder. Det kan hænge sammen med covid-19.

Igennem klimaberegningsværktøjet har Klima også udpeget de fem områder i kommunens eget forbrug, der alt andet lige har det højeste potentiale for, at der kan reduceres en væsentlig mængde CO2. Disse kategorier er:

- Bygningsvedligehold
- Infrastruktur
- Transport, fragt og lager
- Fødevarer
- Forsyning og drivmidler

Vision 2025

Bæredygtig EnergiMetropol

Grønt liv og bæredygtighed

Klima

Indsætserne i Klimaplanen arbejder for at reducere den samlede udledning i Esbjerg Kommune som geografi og som virksomhed.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at Klima & Miljøudvalget orienteres om status for Klimaplanens implementering.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Orientering givet.

Bilag

Klimaindsatsen 2023_A4_09062023.pdf

Afbud Karin Schwartz

Punkt 4: Klimaindsatsen - budgetforslag

23/14519

Resumé

For at sikre Esbjerg ambitioner om CO2-neutralitet i 2030 er det nødvendigt, at der er tilstrækkelige ressourcer til at løfte opgaven.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at det tages med til budgetforhandlingerne, at de to eksisterende projektansættelser i Klima ændres til fastansættelser samt, at der opnormeres med ét årsværk fra 2024.

Sagsfremstilling

På opfordring fra Klima & Miljøudvalget har Teknik & Miljø udarbejdet denne sag.

Esbjerg Kommune har et ambitiøst mål om CO2-neutralitet i 2030.

Den nyeste rapport fra FN's klimapanel understreger, at klokken er et minut i midnat, og at det dermed er nødvendigt at prioritere og fortsat øge investeringerne på klimaområdet.

Det er derfor nødvendigt, at vi fremadrettet fortsat styrker klimaindsatsen, så vi både kan implementere de nuværende tiltag i Klimaplanen og gennemføre tiltag, som er prioriteret gennem Klimafonden. Samt alt det der derudover skal til for at skubbe Esbjerg Kommune over målstregen – hele vejen mod 2030 – og derefter.

Vi har pt. tre klimamedarbejdere i Klimateamet, hvoraf de to er projektansættelser med udløb ved udgangen af 2024. Det er selvsagt en udfordring for både planlægning og koordinering af klimaindsatser på den lange bane. Derfor er det vigtigt, at vi hurtigt muligt får vished om disse projektansættelser fortsætter efter 2024.

Ligeledes får vi behov for at opnormere med én stilling fra 2024, da det er nødvendigt med yderligere indsatser, initiativer og projekter frem mod 2030 som fx vores klimapartnerskaber.

Klima

Ved at sikre yderligere ressourcer til klimaindsatsen kan der i højere grad arbejdes for at realisere Klimaplanen og fremtidige indsatser der skal sikre at vi er CO2-neutrale i 2030

Økonomi

Beløb i 1.000 kr.	2024	2025	2026	2027
Indsatsområde / resultatkrav				
Fokus på klimaindsatsen	650,0	1.950,0	1.950,0	1.950,0
Fastholdelse af 2 projektansætter	0,0	1.300,0	1.300,0	1.300,0
Opnormering	650,0	650,0	650,0	650,0
Områdets totale budget	2.514,6	660,7	660,7	660,7

Personaleforhold og arbejdsmiljøforhold

Ændring af 2-årige projektstillinger til fastansættelser samt ansættelse af 1 årsværk yderligere pr. 1. januar 2024, så der i alt er 4 ansatte i Klima.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller på baggrund af en opfordring fra Udvalget, at det tages med til budgetforhandlingerne, at de to eksisterende projektansættelser i Klima ændres til fastansættelser samt, at der opnormeres med ét årsværk fra 2024.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Godkendt.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 5: Esbjerg Brandskole

22/31641

Resumé

Teknik & Miljø har meddelt varslings af påbud om at undersøge jord- og grundvandsforurening med PFAS-stoffer ved Esbjerg Brandskole.

Ved varslings af påbud sendes udkast til påbud til høring ved påbudsmodtagerne og øvrige parter i sagen.

Grundlaget for at meddele undersøgelsespåbuddene er, at der er foretaget en undersøgelse af PFAS-forureningen i de vandløb, der løber ved brandskolen (Uglvig/Novrup Bæk). Undersøgelsen viser, at der sker en væsentlig spredning af PFAS-stoffer fra jord og grundvand til vandløb.

Påbuddene vil blive sendt til de driftsoperatører, der anses for at være ansvarlige for hhv. driften af brandøvelsesområder m.v. (1968-d.d.) og udsprøjtning af spildevand til engområde (1995-2019). Der kan ikke jævnfør lovgivningen, meddeles påbud til Esbjerg Kommune, for den del af forureningen, der er sket i den periode, hvor kommunen var ansvarlig driftsoperatør. Dette skyldes, at kommunen ikke har haft rådighed over ejendommen den 10. februar 1999 eller senere.

Klima & Miljøudvalget skal tage til efterretning, at varslings af påbud om undersøgelse af forurening i jord- og grundvandsforurening for hhv. brandøvelsesområder og udsprøjtningssområde ved Esbjerg Brandskole.

Sagsfremstilling

Baggrund.

Ejendommen har i perioden 1945-1965 været anvendt til landbrug, i perioden 1965-68 blev den anvendt til Civilforsvarets øvelser og i perioden herefter fra 1968 til d.d. anvendes den bl.a. til brandskole, med skiftende driftsoperatører.

Teknik & Miljø, har fået NIRAS til at foretage en undersøgelse af PFAS-forureningen i nærliggende vandløb (Uglvig/Novrup Bæk) ved Brandskolen. Resultaterne fra undersøgelsen er afleveret i undersøgelsesrapporten "Supplerende undersøgelse, Esbjerg Brandskole".

Undersøgelsen viser, at der sker en væsentlig forurening med PFAS-stoffer fra brandskolens område til nærliggende vandløb, og at det primært sker udstrømning af PFAS-stoffer til vandløbet fra 2 områder, hhv.:

- Brandøvelsesområder på den sydøstlige del af grunden
- Renseanlæg og udsprøjtningssområde

På baggrund af undersøgelsens resultater, har Teknik & Miljø i samråd med advokatfirmaet Horten, foretaget en nærmere vurdering af mulighederne for at meddele påbud om at undersøge forureningerne i de to områder.

Det vurderes, at følgende har været ansvarlige driftsoperatører i nedenstående perioder:

- Fra 1968 til 1. april 1997:

Esbjerg Kommune i kraft af selvstændig professionel beredskabsaktør.

- Fra 2. april 1997 til 2005:

RelyOn Nutec Holding A/S, CVR-nr. 19951383, hvor Esbjerg Kommune er medejer frem til 2002.

- Fra 2006 til d.d.:

RelyOn Nutec Denmark A/S, CVR-nr. 27460828.

Da Esbjerg Kommune ikke har haft rådighed over brandskolen den 10. februar 1999 eller senere, kan der jævnfør lovgivningen ikke meddeles påbud til Esbjerg Kommune for den del af forureningen, som Esbjerg Kommune er ansvarlig for. Omkostningerne for denne andel skal derfor dækkes af regionen.

Der meddeles enslydende påbud til de 2 andre ansvarlige driftsoperatører. Hensigten er, at de i fællesskab bliver enig om, hvordan de indbyrdes vil efterkomme undersøgelsespåbuddene.

Hvis der ikke opnås enighed herom, forventes det, at der vil blive meddelt et nyt undersøgelsespåbud af den samlede forurening til den af driftsoperatørerne, der antages at have bidraget med den største andel af forureningen. Denne driftsoperatør har herefter mulighed for at få dækket udgifterne ved de øvrige driftsoperatører i det omfang omkostninger kan henføres til deres andel af forureningen.

Inden undersøgelsespåbud kan gives, skal et udkast til påbud sendes i høring ved de parter, der er i sagen. Teknik & Miljø har sendt de to udkast til undersøgelsespåbud i høring idet der er meddelt varsling af påbud om at foretage undersøgelse af PFAS-forureningen ved hhv. brandøvelsesområder og udsprøjtningssområde.

Lovgrundlag, planer mv.

Jordforureningsloven af LBK nr. 282 af 27/03/2017

Miljøbeskyttelsesloven af LBK nr. 5 af 03/01/2023

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller at varsling af påbud om undersøgelse af forurening i jord- og grundvandsforurening for hhv. brandøvelsesområder og udsprøjtningssområde ved Esbjerg Brandskole tages til efterretning.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Varsling af påbud om undersøgelse af forurening i jord og grundvand ved brandøvelsespladser m.m.

Varsling af påbud om undersøgelse af forurening i jord og grundvand ved udsprøjtningssområde

UDKAST til påbud om undersøgelse af brandøvelsesområder for PFAS-forurening

UDKAST til påbud om undersøgelse af udsprøjtningsområde for PFAS-forurening

Afbud Karin Schwartz

Punkt 6: Status for 18 vandløb

23/14723

Resumé

Status og det forventede fremtidige forløb af sagerne er opridset. Da løsningsmulighederne for flere af vandløbene involverer endnu ikke indgåede aftaler med lodsejere, samt dispensationer og afgørelser med klagemuligheder, er en præcis tidsplan ikke mulig. Der er usikkerheder om at det er muligt at opnå enighed om løsningsmulighederne og evt. klage over afgørelserne. Endelig afventer en del af vandløbene, hvor der ikke er afvandingsmæssige interesser, udarbejdelse af helhedsplaner, lavbundsprojekter o.lign.

Nedenfor er lavet en gennemgang af nuværende status.

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Vandløbene har tidligere været inddelt i 3 kategorier:

Rød: indstilles til fysisk lovliggørelse.

Gul: indstilles til yderlig vurdering herefter vil de blive prioriteret som rød eller grøn

Grøn: indstilles til retlig lovliggørelse. Prioriteres til håndtering efter vandløb i rød kategori, for nogle ifm. regulativrevisionen.

Rød:

Faurholt Bæk: Er gennemført og slettet af listen

Haulund Bæk: Er gennemført og slettet af listen

Skærbæk: Der er afholdt lodsejermøde d. 22.05.23, hvor der mødte et begrænset antal lodsejere op. Arealernes naturværdier i VK og EK registreres af rådgiver før endelig afgørelse om evt. oprensning. Oprensning og bortkørsel af opgravet materiale forventes at kræve anvendelse af køreplader gennem naturarealerne. Rådgiver har lavet forslag til engangserstatningsbeløb på det forskellige arealer. Der er udsendt referat fra mødet til alle lodsejere og der afventes input sidst i juni 2023 fra disse til sagens afslutning. Det forventes, at en delstrækning skal oprenses efter meddelelse af dispensation fra naturbeskyttelseslovens §3, mens de resterende strækninger skal retslig lovliggøres med udbetaling af erstatning. Sagen forventes afsluttet i indeværende år - dog ikke den fysiske lovliggørelse.

Gule:

Grisbæk (flyttet fra grøn til gul): Opmåling er foretaget. Lodsejere indkaldt til møde om oprensning og regulering (udjævning af styrt) den 7. september 2023.

Novrup Bæk st. 3900-4200. Oprensat og færdig. Slettet af listen.

Tobøl Bæk st. 90-300. Starter ved udløbet af en rørledning – betydningen for vandafledningen herfra er svær at vurdere. Esbjerg Kommune er lodsejer langs bækken, hvor der ikke er nogen afvandingsmæssige interesser. Helhedsprojekt overvejes i området, hvor bl.a. dårlige rørbroer mm. fjernes. Ansøgning om dispensation til oprensning mm. forventes at kunne ske i forbindelse med helhedsprojektet.

Plougstrup Møllebæk st. 0-660: Der er endnu ikke afholdt lodsejermøde, men det forventes, at forholdene skal lovliggøres ved en regulering og fremtidige aflejringer skal undgås ved anlæg af et sandfang opstrøms. Placeringen af sandfanget er dog problematisk på grund af adgangsforholdene. Aflejringerne i vandløbet ikke giver afvandingsmæssige konsekvenser.

Vester Vedsted Bæk: Opmåling viser, at overskridelse af de regulativmæssige dimensioner er meget begrænset. Da strækningen indeholder gydestryg, der skal tages specielt hensyn til, vil det kræve en nærmere gennemgang af vandløbet

inden oprensning. Det vurderes, at oprensning kan være mulig i august-september.

Grøn:

Birkesig Bæk: Stemmeværk og oprensning nedstrøms gennemført i 2020. Vandplanprojekt færdiggjort i 2021. I forbindelse med regulativrevisionen og omklassificeringen forventes vandløbsstrækningen omklassificeret til privat vandløb. Lodsejerne i området, hvor der i mange år reelt ikke har været noget vandløb, vil blive kontaktet og mulige løsninger vil blive drøftet. Vandløbet kan ikke føres tilbage til regulativmæssige dimensioner, da det vil medføre afvanding af en beskyttet mose, der bl.a. rummer ynglende traner.

Dyring Bæk. Dialog opstartet med lodsejere, der har henvendt sig gennem SAGRO. Opmåling modtaget, men endnu ikke bearbejdet. Vandplanprojekt forventes igangsat, men opstrøms motorvejen må der ikke ske afvanding pga. beskyttet mose. Sagen er forholdsvis kompliceret og en løsning ligger ikke lige for.

Hostrup Bæk: gennemløber en mose opstrøms golfbanen. Der er ingen afvandingsmæssige interesser og der søges om retslig lovliggørelse.

Guldager Møllebæk: kobles sammen med projekt fra Forsyningen, der vil give lidt mere vand til Guldager Mølledam. Esbjerg Kommune ejer jorden - ingen afvandingsmæssige interesser.

Sønderris Bæk: Strækningen ligger opstrøms et kommende vådområde. Esbjerg Kommune ejer jorden og der er ingen afvandingsmæssige interesser.

Gjesing Bæk: Esbjerg Kommune ejer jorden og der er ingen afvandingsmæssige interesser. Forsyningen har et kommende projekt til forsinkelse af regnvand.

Veldbæk Bæk: Strækningen indgår i overvejelserne for håndtering af overfladevand fra byggemodning af dele af oplandet.

Langskifter Kanal: Da strækningen gennemløber en beskyttet mose, vil der ikke kunne dispenseres fra naturbeskyttelsesloven til en oprensning af de ca. 400 m. Der forventes foretaget en retslig lovliggørelse i kombination med anlæg af et sandfang, så der ikke kommer yderligere aflejringer i mosen. Hvorvidt der er en påvirkning af opstrøms liggende arealer, mangler en afklaring. Der er ikke foretaget projektering af sandfang og kontakt til lodsejere.

Terpager Bæk/Mulvad Nordre Bæk. Akut problem løst og slettet af listen.

Fjernet fra listen:

Flyttet fra GUL –

G1. Fortegrøft st. 0-270 var gul. En opmåling har vist at regulativet teknisk set er overholdt. Slettet fra listen

Nørre Fortekanal. Opmåling viser at de regulativmæssige dimensioner er ok, men private rørbroer er i dårlig stand. (lodsejer er naturstyrelsen). Slettet fra listen.

Lovgrundlag, planer mv.

Vandløbslovgivning og lovgivning om naturbeskyttelse.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalg

Vurdering herunder alternativer

Fremdriften i gennemgangen af de 18 vandløb er meget afhængig af eksterne forhold, herunder mulighed for at finde løsninger i samarbejde med lodsejere, evt. klager over afgørelser, gennemførelse af udtagning af lavbundslande m.v.

Indsatsen koordineres med gennemførelse af regulativrevisionerne og muligheder for andre projekter.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Taget til efterretning.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 7: Vandløbsregulativer og drift

23/14455

Resumé

Esbjerg Kommunes regulativer for vandløb er ikke opdaterede i forhold til den praksis der flere steder har udviklet sig. Der er sat en proces i gang for at opdatere regulativerne, som formentlig vil tage mindst 7 år.

I forhold til 19 konkrete vandløb er der tidligere besluttet en proces som er i gang.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til håndtering af de øvrige vandløb.

Sagsfremstilling

Esbjerg Kommunes vandløbsregulativer er ikke opdaterede i mange år. Derfor er der sat en opdateringsproces i gang. Overslag viser at opdateringen af samtlige regulativer i bedste fald vil tage mindst 7 år.

Da regulativerne er meget forskelligartede og omfattende, er det p.t. ikke muligt at opstille en komplet sammenstilling. Regulativer opdateres jf. senere punkt i Klima & Miljøudvalget. I forbindelse med opdatering af de enkelte regulativer over de kommende år, kan drift og regulativer bedre tilpasses hinanden.

Der kan ikke med sikkerhed altid være 100% overensstemmelse mellem regulativernes bestemmelser og tilstanden i kommunens vandløb, da vandløbene er dynamiske – brinker kan skride, vandløb kan tilsande, tørke kan forhindre grødeskæring m.v.

Regulativerne skal derfor opfattes som de målsætninger den løbende grødeskæring, drift- og oprensninger, vandløbsprojekter mv. som Esbjerg Kommune arbejder for. Der er årligt ca. 200-250 observationer om mulige afvigelser, som forvaltningen følger op på – heraf ca. 20-30 henvendelser fra lodsejere.

Den nuværende drift er forankret i regulativerne, men der er over mange år blevet indført ændringer i drift og vedligehold, der ikke er blevet indført præcist i regulativer.

- Der er vandløb, der har fået indført en ekstra grødeskæring, selvom der kun er angivet én grødeskæring i regulativet.
- Der er (få) vandløb, der kun får én grødeskæring, selvom der er 2 terminer i regulativet. Det kan f.eks. være, hvor 2 håndskæringer er blevet erstattet med én maskinskæring, der er mere grundig eller hvor tilsyn viser, at der ikke er noget grøde at skære
- Der er en del vandløbsstrækninger, der bliver taget maskinelt, selvom der står skånsom vedligeholdelse, hvilket også kan fortolkes som håndvedligeholdelse.
- Ribe Mølle dams flodemål drives ikke efter regulativet, men en aftale fra Ribe Amts tid.
- Det sker, at oprensning af praktiske grunde, tørke eller lignende, ikke kan gennemføres inden 1. oktober som ofte er angivet i regulativerne, hvor så oprensningen i sjældne tilfælde sker kort efter, hvis det kan vurderes at det er uden miljømæssige konsekvenser. Tilsvarende kan træfældninger ske udenfor angivet periode.

Vision 2025

Fortsat drift af vandløbene er en forudsætning for en bæredygtig kommune.

Lovgrundlag, planer mv.

Fortsat drift af vandløbene er en forudsætning for en bæredygtig kommune.

Økonomi

Fortsat drift og revision af regulativer er indeholdt i budgetter.

Personaleforhold og arbejdsmiljøforhold

Medarbejdere og politikere vil kunne få en forventningsafstemning.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget.

Vurdering herunder alternativer

I forhold til 19 konkrete vandløb er der tidligere besluttet en proces som er i gang.

Klima & Miljøudvalget skal i nærværende sag tage stilling til håndtering af de øvrige vandløb.

Det vurderes, at lodsejere m.v. har indrettet sig efter den faktiske drift, og denne fortsat bør følges, indtil revision af regulativer sikrer at regulativ og drift er tilpasset hinanden. Opstår der særlige sager/tvister om fortolkninger/drift af et regulativ inden disse revideres, må det bringes for udvalget.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller, at nuværende drift som udgangspunkt fortsætter indtil revision af de enkelte regulativer, og evt. særlige enkeltsager tages op i udvalget.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Godkendt.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 8: Foreløbig plan for revision af vandløbsregulativer.

23/14669

Resumé

Der er behov for forventningsafstemning for revision af vandløbsregulativer. Forvaltningen har udarbejdet et overslag for et best case forløb af revision af vandløbsregulativer. Best case er udarbejdet ud fra tidligere vedtaget model for inddragelser af lodsejere og andre interessenter m.v. Bliver der undervejs behov for yderligere inddragelse af vandløb (eks. fra Fanø), nye udfordringer i revisionen, særlige sager om enkelte vandløb m.v. vil det forlænge forløbet. En revision af regulativerne kan tidligst være færdig i 2031.

Klima & Miljøudvalget skal tage sagen til efterretning.

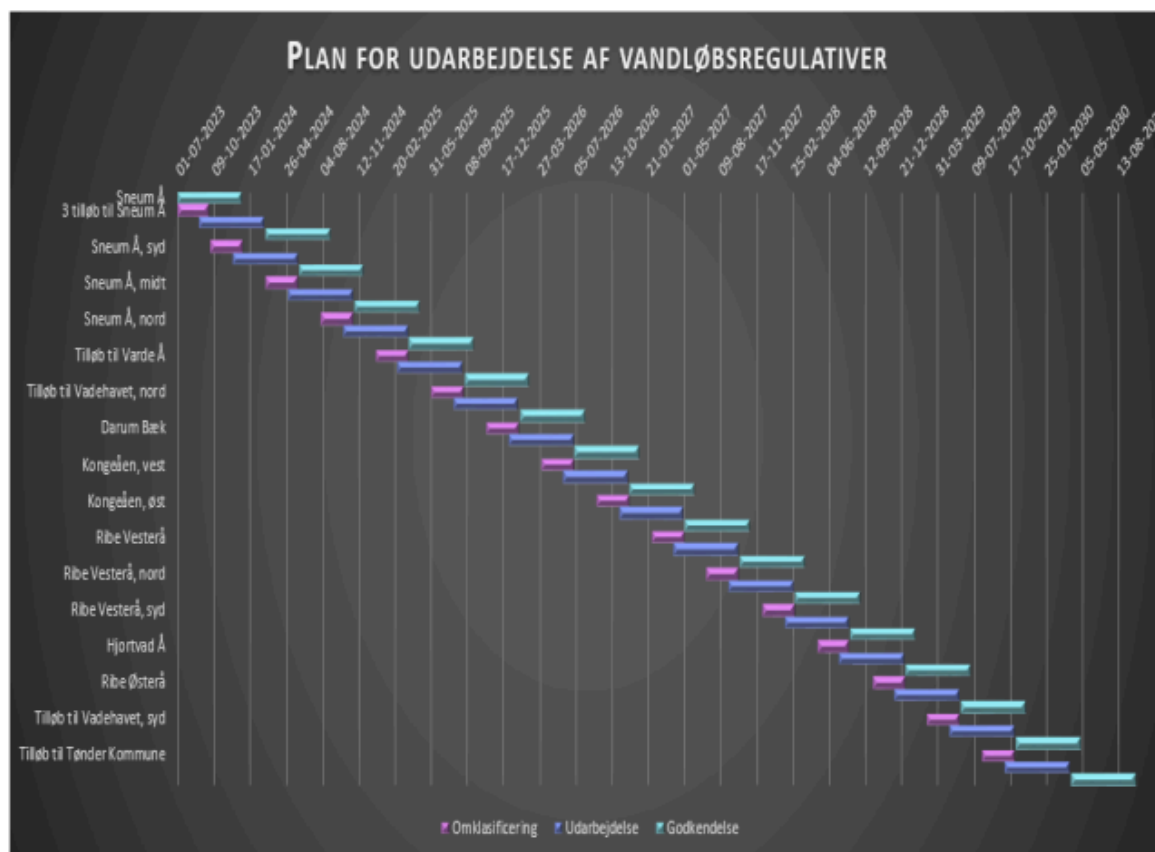
Sagsfremstilling

Der er besluttet revision af de 42 nuværende vandløbsregulativer i Esbjerg Kommune, samt proces for revision. Forvaltningen har i den forbindelse opstillet et Best case forløb ud fra en forudsætning om at der best case kan håndteres tre regulativ-revisioner samtidigt. Best case er udarbejdet ud fra tidligere vedtaget model for inddragelser af lodsejere og andre interessenter m.v.

Bliver der undervejs behov for yderligere inddragelse af vandløb (eks. fra Fanø), nye udfordringer i revisionen, særlige sager om enkelte vandløb m.v. vil det forlænge forløbet.

En revision af regulativerne kan tidligst være færdig i 2031.

En model for best case kan se således ud:



Vision 2025

Revision af vandløbsregulativer vil understøtte en fortsat bæredygtig udvikling af Esbjerg Kommune.

Lovgrundlag, planer mv.

Vandløbslovgivningen.

Økonomi

Tidsplanen er indarbejdet i nuværende budget. Fremrykninger kan have budgetmæssige konsekvenser.

Personaleforhold og arbejdsmiljøforhold

Yderligere fremrykninger kan fordre yderligere ressourcer.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Vurdering herunder alternativer

Tidsplan er opstillet som best case tidsplan. Der kan formentlig opstå udfordringer undervejs, ved væsentlige afvigelser orienteres Klima & Miljøudvalg.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller, at Klima & Miljøudvalget tager sagen til efterretning.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Taget til efterretning.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 9: GPS og vandløbsvedligehold

19/40329

Resumé

Der har været udtrykt ønske om, at kommunens entreprenørers forbindelse med grødeskæring kunne foretage opmåling af vandløbsbunden, når maskinen var udstyret med GPS.

Det vurderes, at tidsforbruget ikke vil stå mål med resultatet og hvis metoden skulle indføres i Esbjerg Kommune nu, vil det kræve et fornyet udbud af vandløbsvedligeholdelsen. Der skal tidligst afholdes udbud af vandløbsvedligeholdelsen i 2027.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at vurderingen af ønsket om opmåling af vandløbsbundkoter i forbindelse med grødeskæring med mejekurv udsættes som et alternativ ønske til næste udbud af vandløbsvedligeholdelsen, herunder også budget- og personalemæssige konsekvenser.

Sagsfremstilling

Ca. 70 % af vandløbsstrækningerne bliver grødeskåret med mejekurv på en gravemaskine. Grøden skal skæres i bund og maskinerne er ikke udstyret med GPS. Der har fra lodsejerside været foreslået, at maskinerne skulle være udstyret med GPS, så de kunne måle koten på vandløbsbunden med jævne intervaller, så vandløbenes dimensioner kunne kontrolleres samtidig med grødeskæringen.

Forvaltningen har forespurgt Haderslev Kommune, der har forsøgt metoden, om erfaringerne hermed. Opmålingerne generede en stor mængde data, der ikke blev gennemset på grund af tidsforbruget. I et nyligt afholdt udbud på vandløbsvedligeholdelsen i Haderslev kommune er metoden dog medtaget som en option i én ud af 7 entrepriser. Der er ikke kendskab til andre kommuner, der har erfaringer med metoden.

I det afholdte udbud i Esbjerg Kommune i 2022 om vandløbsvedligeholdelsen blev der ikke stillet krav om, at maskinerne skulle have GPS og have mulighed for at pejle bunden i et forsøg på at finde eventuelle bundhævninger.

Forvaltningen finder ikke, at metoden er anvendelig, idet:

1. Datamængderne vil blive meget store og det vil tage lang tid at behandle data.
2. Esbjerg Kommune har ikke mange entreprenører at vælge imellem og krav om GPS kunne begrænse mulighederne yderligere.
3. Det vil være en stor opgave at opsigte nuværende aftale, og GPS krav vil formentlig fordyre nuværende drift.
4. Aflejringer målt i august-september ved grødeskæring kan have flyttet sig under vinterafstrømningerne. Det bedste tidspunkt at måle vandløbsaflejringer på er i marts-maj.

Esbjerg Kommune får mere præcise oplysninger fra entreprenører, egne folk og lodsejere. Her følges indberetningen af et foto og en beskrivelse af problemet. Lodsejere kan løbende henvende sig, hvorefter der foretages tilsyn på vandløbet.

Vision 2025

Fortsat vandløbsdrift er en forudsætning for en bæredygtig kommune.

Lovgrundlag, planer mv.

Der er ikke krav om GPS måling i lovgivning.

Økonomi

Et GPS krav vil kunne fordyre vandløbsdriften og kræve yderligere ressourcer til forvaltning.

Personaleforhold og arbejdsmiljøforhold

Nuværende normering kan ikke håndtere indførelse af GPS.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at vurderingen af ønsket om opmåling af vandløbsbundkoter i forbindelse med grødeskæring med mejekurv udsættes som et alternativ ønske til næste udbud af vandløbsvedligeholdelsen, herunder også budget- og personalemæssige konsekvenser.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Godkendt.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 10: Ønsker til optimering af sandfang

23/14697

Resumé

Der blev i efteråret 2021 etableret sandfang ved Kongeåslusen i forlængelse af etableret sandfang ved Gredstedbro.

Der er udtrykt ønsker fra lodsejere om hyppigere tømninger af sandfang end hvad der er planlagt og for sandfanget ved slusen givet tilladelse til.

Samtidig må det formodes at LIFE-projektets gennemførelse vil kunne påvirke vandløbsforholdene mellem Gredstedbro og Kongeåslusen væsentligt på sigt.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at nuværende drift fortsættes de kommende år, og at forløb af LIFE projektet afventes.

Sagsfremstilling

Efter planerne har det været hensigten at sandfang tømmes en gang årligt.

For sandfanget ved Kongeåslusen har det været forventningen at der alene var behov for tømning i en kort årrække efter etableringen, så forventes sandet på strækningen mellem Gredstedbro og slusen at være udtømt, og sandfanget ved Gredstedbro at stoppe yderligere tilførsel.

Der er bestilt tømninger i 2023, i juni i Gredstedbro og i efteråret i sandfanget ved slusen. Mulighederne for tømning ved slusen er afgrænset til 1 tømning i mellem 1. august og 1. oktober hvert år.

I strækningen mellem Gredstedbro og Kongeåslusen er det samtidig planen at søge LIFE-projektet gennemført, som kan have væsentlige konsekvenser for vandløbets udvikling.

I vedlagte bilag er kontekst beskrevet nærmere.

Lovgrundlag, planer mv.

Vandløbsloven og lovgivning om naturbeskyttelse.

Økonomi

Yderligere udvidelser af tømningshyppighed kan have økonomiske og budgetmæssige konsekvenser, og planlægning, gennemførelser og ansøgninger om dispensationer m.v. vil give et yderligere ressourcetræk i forvaltningen, som vil fragå ressourcer til bl.a. regulativ revision og forsinke disse.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Vurdering herunder alternativer

Sandfanget kan efter forvaltningens opfattelse fungere efter hensigten: Alle sluseporte kan holdes åbne uden risiko for tilsanding.

Hvordan den fremtidige drift vil komme til at hænge sammen med realiseringen af LIFE-naturprojektet i Kongeåen, vides ikke, men må tages op i LIFE projektet.

Det anbefales at fortsætte driften af sandfanget ved slusen med én årlig tømning i august-september de nærmeste år og herefter evaluere, da:

- Det vil forandre ny dispensationsbehandling at ændre tømningsmuligheder, herunder en godkendelsesproces, at give yderligere tømningsmuligheder. Det kan være problematisk i forhold til de særlige naturinteresser i området.
- Det må forventes at gennemførelse af Life-projekt vil påvirke afvandingen af denne del af Kongeåen væsentligt,
- Det kan på sigt overvejes at undersøge mulighederne for en uddybning af eksisterende sandfang som et alternativ, evt. i forbindelse med LIFE projektet.

Det er stadig forventningen, at sandmængden mellem Gredstedbro og slusen vil aftage, og driften af sandfanget kan indstilles efter nogle år.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at nuværende drift fortsættes de kommende år, og at forløb af LIFE projektet afventes.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Sendes tilbage til forvaltningen.

Bilag

bilag til sag om sandfang.pdf

Afbud Karin Schwartz

Punkt 11: Status for drift af sluser og skader på fisk Ribe Mølledam

23/14732

Resumé

Der er flere forhold omkring Ribe Mølledam der behandles p.t., bl.a. spørgsmål om kultursvamp, muligheder for at beskære grøde m.v.

Denne sag omhandler alene fiskeskader ved passage og udfordringer ved driften af sluserne for Ribe Mølledam.

Det forventes at der i den kommende Vandområdeplan 3 fra Miljøministeriet er allokeret midler til forbedringer af fiskepassage og sluserne.

Klima & Miljøudvalget indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Sluserne ved Ribe Mølledam – Yderslusen, Midt-slusen og Frislusen, har i flere år været en udfordring for fiskepassage, nogle fisk får skader når de forsøger at passere sluserne gennem de etablerede fiskepassager.

Derudover kan både tørke og udviklingen i nedbør påvirke muligheder for at holde flodemål i dammen. Sluserne er også en potentiel barriere ved afvanding af Ribe Østerå oplandet, i takt med klimaudviklingen, og med tørke kan det være svært at holde minimums flodemål, og samtidig vandstrømme gennem alle tre sluser.

Derfor er der gennem årene samarbejdet lokalt og også med DTU Aqua om mulige forbedringer.

I forbindelse med Miljøstyrelsens udkast til vandområdeplan 3 og Esbjerg Kommunes arbejde i Vandrådet, har Esbjerg Kommune anmodet om allokering af statslige midler til et projekt for forbedring af passagerne både i forhold til fiskepassage og klimasikring. Sagen blev behandlet af Byrådet d. 16. november 2020. Den endelige vandområdeplan 3 ventes på gaden snarest, og forventes indeholde midler til projekterne.

I mellemtiden vil forvaltningen afprøve forskellige løsninger til midlertidig at forbedre fiskepassage.

Derudover er der opstået tekniske problemer med slusernes drift. Sluserne var indtil 2022 styret af automatik ud fra vandstandsmålinger ved broen i dammen, som blev transmitteret trådløst. Forbindelsen blev hacket, og automatikken måtte omlægges til ledningsforbindelse, som medførte at målingerne blev flyttet tættere på sluserne. Det har givet styrings- og driftsproblemer. Personale har hidtil frivilligt periodevist foretaget døgnovervågning, men der er ikke konstant sikker overvågning. Der arbejdes med muligheder for at etablere en fast 24/7 overvågning samt ændringer af drift, som dog næppe når at falde på plads inden sommerferien.

Derudover skal der i fremtidige løsninger overvejes hensyn til bl.a. kultursvampen m.v.

Vision 2025

Forbedringer af passage vil give en mere bæredygtig drift.

Klima

Forbedringer ud fra en vandområdeplan 3 kan give bedre klimasikring.

Lovgrundlag, planer mv.

Der er tale om en kompleks juridisk situation hvor mange lovgivninger spiller ind.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller, at redegørelsen tages til efterretning.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Taget til efterretning.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 12: Forslag til anvendelse af en del af anlægssummen til kunst

23/2213

Resumé

I forbindelse med kommunens budgetforlig i september i 2022 blev det vedtaget, at ”Klima & Miljøudvalget udarbejder et forslag til byrådet om afsættelse af en del af anlægssummen til kunst i de enkelte anlægsprojekter.”

Kommunaldirektøren anmodede i november 2022 styregruppen for implementering af kunststrategien om at udarbejde et oplæg til Klima & Miljøudvalget. Forslaget fremlægges nu til politisk behandling.

Sagsfremstilling

Den tværgående strategi for kunst i det offentlige rum blev vedtaget af byrådet den 21. juni 2021. For at sikre implementeringen af strategien er det nødvendigt med tilføjelse af midler til realisering af kunstprojekter, og i forbindelse med kommunens budgetforlig i september 2022, blev følgende besluttet:

”Klima & Miljøudvalget udarbejder et forslag til byrådet om afsættelse af en del af anlægssummen til kunst i de enkelte anlægsprojekter.”

Kommunaldirektøren igangsatte opgaven med at få udarbejdet et oplæg til Klima & Miljøudvalget, og videre til Økonomiudvalget godkendelse med henblik på at indgå i budgetlægningen for 2024 – 2027.

Styregruppen for implementering af kunststrategien har udarbejdet oplægget.

Styregruppen anbefaler, at 1 % af kommunens samlede årlige anlægssum (eksklusive infrastruktur-projekter) tilføjes og lægges i en pulje og anvendes til kunst i anlægsprojekter, hvor det er mest relevant. Med anlægsprojekter menes der kommunalt nybyggeri, større moderniseringer og ombygninger samt udendørs kommunale anlægsopgaver.

Midlerne udmøntes af Økonomiudvalget efter indstilling fra Klima & Miljøudvalget og Kultur & Fritidsudvalget. Indstillingerne sker på baggrund af oplæg fra styregruppen for implementering af kunststrategien.

I kompetenceplanen har Økonomiudvalget ansvaret for Esbjerg Kommunes bygningsmasse og Klima & Miljøudvalget ansvaret for vedligeholdelse af kommunens bygningsmasse. Dermed vil det være de to udvalg, som endelig beslutter, hvor der skal etableres kunst og prioriteres midler til vedligehold af kunsten. Kultur & Fritidsudvalget er rådgivende overfor Økonomiudvalget i valg af kunst og kunstner/kunstfaglig rådgivning.

Sideløbende med Esbjerg Kommunes investeringer i kunst i egne bygninger vil Plan & Byudviklingsudvalget have fokus på at almene boligorganisationer og private investorer også investerer i kunst. Dette vil ske gennem styringsdialoger med almene boligorganisationer og samarbejde med private investorer om lokalplanlægning og byggesagsbehandling. Endelig vil der i forbindelse med kommunens byggemodning blive afsat midler til at indarbejde kunst i nye udstykningsområder.

I det vedlagte notat uddybes forslaget om procentordningen til kunst, herunder praksis i forbindelse med ordningen.

Vision 2025

Den tværgående strategi for kunst i det offentlige rum understøtter Vision 2025's fokus på kulturlivet i by og natur, ifølge hvilket vi styrker vores mangfoldige kulturliv i hele kommunen. Med en kulturel opblomstring skaber vi glæde og stolthed i hele kommunen og placerer os på det kulturelle landkort. Kunststrategien skal desuden ses i synergi med og som en styrke for kommunens nye vedtagne retning for Esbjerg som en oplevelses- og kulturby, hvor blandt andet kunst kan anvendes som løftestang til at fremme byudvikling og styrke den lokale tilknytning og stolthed.

Økonomi

Esbjerg Kommunes gennemsnitlige bruttoanlægssum til projekter i perioden 2023 - 2026, hvor det er naturligt at indpasse kunst og kultur, udgør 184 mio. kr. I opgørelsen er udeladt budgetter til hhv. infrastruktur og køb og salg af byggegrunde. Med denne model vil der således årligt afsættes 1 procent af 184 mio. kr. svarende til 1,84 mio. kr. til kunst.

Puljen kan etableres ved, at anlægsbudgettet udvides med et beløb svarende til 1 procent. Det vil give mulighed for at få indarbejdet kunst i byggerier, uden at det presser eksisterende anlægsbudgetter. Dette indebærer at budgetteringen af 1 % af anlægssummen til kunst først sker fremadrettet for nye anlægsprojekter.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Økonomiudvalget, at principperne i det beskrevne forslag om procentordningen til kunst i anlægsprojekter godkendes og videresendes til forhandlingerne om kommunens budget 2024-2027.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Godkendt, idet udmøntninger fra puljen kommer hele kommunen tilgode.

Bilag

Notat forslag til afsættelse af en del af anlægssummen til kunst ØU 19.06.2023.pdf

Afbud Karin Schwartz

Punkt 13: Information, forespørgsler og orientering

22/30124

Information/forespørgsler

Generel orientering

Sag: 22/978

Miljøstyrelsen har den 26. maj 2023 offentliggjort en statistik over sagsbehandlingstider på husdyrsager for 2022. På landsplan er den gennemsnitlige sagsbehandlingstid stigende i forhold til 2021.

Opgørelsen omfatter sagsbehandlingstid for afgørelser om miljøgodkendelse (§16a), tillæg til miljøgodkendelse (§16a stk. 4) og miljøtilladelse (§16b). Opgørelsen viser også, hvor stor en andel af miljøtilladelserne, som overholder en sagsbehandlingstid på 90 dage, som er fastsat som frist i husdyrbrugloven.

Opgørelsen for Esbjerg Kommune fremgår af nedenstående tabel, hvor tallene for nabokommuner også er føjet ind.

	16a		§16a stk. 4		§16b		90 dages frist overholdt (%)
	Antal	Mdr.	Antal	Mdr.	Antal	Mdr.	
Frister		6,0*		3,0**		3,0**	
Hele landet	343	7,3	57	3,6	404	4,0	53 %
Esbjerg	8	4,7	1	2,7	14	2,3	67 %
Vejen	14	2,0	3	1,5	18	1,3	100 %
Varde	11	3,6	6	2,3	15	2,5	71 %
Billund	2	3,1	1	1,5	4	2,0	80 %
Tønder	16	8,7	2	4,1	14	3,2	69 %

Tabel 1: Gennemsnitlig sagsbehandlingstid.

* Esbjerg Kommune har et mål for max. 180 dages sagsbehandlingstid.

** Der er i loven fastsat en frist på max. 90 dages sagsbehandlingstid.

På landsplan indtager Esbjerg Kommune en 16. plads over kommuner med kortest sagsbehandlingstid og ligger under landsgennemsnittet.

Sammenlignet med vore nabokommuner, har Esbjerg Kommune en højere sagsbehandlingstid for §16a godkendelser end Varde, Vejen og Billund. For 16b tilladelser ligger vi tilnærmelsesvis på niveau med Varde og Billund.

Det fremgår af opgørelsen, at andelen af sager der overholder 90-dages fristen, er på 67 %. At der ikke er 100 % opfyldelse skyldes 5 §16b tilladelser, hvor målet på de 90 dage overskrides med 15-23 dage.

Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse

Sags nr. 18/13799

Teknik & Miljø har d. 3. maj 2023 meddelt påbud efter vandforsyningslovens §62 til ejere af Vejrup Storegade 71, 6740 Bramming. Drikkevandet overholder ikke kvalitetskravet for coliforme bakterier samt for 2,6 dichlorbenzamid (BAM), og vandforsyningen anvendes til et antal ansatte. Der skal fremskaffes drikkevand, der overholder kvalitetskravet for coliforme bakterier senest 1. august 2023, og for BAM senest 1. maj 2024.

BAM er et nedbrydningsprodukt fra bl.a. sprøjtemidlet Prefix, som har være forbudt siden 1997. Styrelsen for Patientsikkerhed har udtalt, at BAM i den målte koncentration ikke vurderes som sundhedsskadelig, men kvalitetskravet skal overholdes, når vandet anvendes til kommerciel aktivitet.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at Klima & Miljøudvalget orienteres.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 23-06-2023

Orientering givet.

Afbud Karin Schwartz

Punkt 14: Godkendelse af underskriftsblad

Afbud Karin Schwartz