

REFERAT Klima-, Energi- og Miljøudvalget d. 30-10-2023

Mødedato Mandag d. 30. oktober 2023 kl. 14:00

Mødested Meldahls Rådhus – Herredets Tingstue

Mødedeltagere Tommy Rachlitz Nielsen, John Nyborg, Cecilie Roed Schultz, Turan Savas, Kenny Bruun Olsen

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
3. budgetopfølgning 2023 - Klima-, Energi- og Miljøudvalget.....	4
Beslutningssag: Liv i Lillebælt - tværkommunalt sekretariat.....	7
Drøftelsessag: Revision af Naturplan Fredericia - Skovene.....	9
Beslutningspunkt: Grønt regnskab 2021 og 2022 og status for Klimaplan 2020.....	11
Orienteringssag: Status på projekt Cirkulær By.....	13
Orienteringsag: Status for Fredericia Spildevand og Energi A/S.....	15
Drøftelsessag: Udkast til ejerstrategi for Fredericia Spildevand og Energi A/S.....	17
Lukket: Orientering.....	18
Underskriftsside.....	19

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

Godkendt.

Punkt 2: 3. budgetopfølgning 2023 - Klima-, Energi- og Miljøudvalget

23/10164

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Den overordnede konklusion på 3. budgetopfølgning 2023, på Klima-, Energi- Miljøudvalget, er, at der forventes overholdelse af udvalgets serviceudgifter.

På skattefinansieret anlæg forventes 2,5 mio. kr. overført til 2024. Dette vedrører projekterne grøn omstilling og klimaplan, indsatser.

Der forventes et merforbrug på brugerfinansieret drift på 4,5 mio. kr. på grund af genopretning for momsafregning i tidligere år.

Det forventes at brugerfinansierede anlæg overholder budgettet.

Der ansøges om omprioritering af midler på de brugerfinansierede anlæg for i alt 2,0 mio. kr. som er beskrevet i sagen.

Sagsbeskrivelse:

Udvalgets økonomi gennemgås ved tre årlige politiske budgetopfølgninger. Ved disse budgetopfølgninger fremlægger direktøren økonomien for de respektive områder.

Efter gennemgang og behandling i fagudvalget skal budgetopfølgningen behandles i Økonomi- og Erhvervsudvalget samt byrådet. Budgetopfølgningerne skal sikre, at byrådet løbende informeres om kommunens økonomi, herunder om overholdelse af korrigeret budget, serviceramme og udvalgets anlægsbudget.

Ved budgetopfølgningerne kan budgettet rettes ved tillægsbevillinger, så det er i overensstemmelse med ny lovgivning, byrådsbeslutninger, fejl og mangler og ændret efterspørgsel på overførselsudgifter. Hvis fagområdet ser behov for tilretninger af budgettet herudover, skal der anvises finansiering inden for udvalgets ramme.

Tabel 1 nedenfor viser, at det korrigerede budget på serviceudgifter er 3,9 mio. kr. i alt i 2023. Prognosen uden kompenserende handlinger for 2023 er budgetoverholdelse.

Tabel 1: Klima-, Energi og Miljøudvalget

Mio. kr.	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Søges om godkendelse, 3. BO 2023	Korrigeret budget efter godkendelse, 3. BO 2023	Prognose uden kompenserende handling	Forskel mellem budget
----------	-----------------	-------------------	----------------------------------	---	--------------------------------------	-----------------------

						og prognose
Serviceudgifter drift	4,4	3,9	0,0	3,9	3,9	0,0
Skattefinansierede anlæg	6,1	9,6	0,0	9,6	7,1	-2,5
Brugerfinansieret drift	-12,1	-12,1	0,0	-12,1	-7,6	4,5
Brugerfinansierede anlæg	10,6	24,5	0,0	24,5	24,5	0,0

+ = merforbrug, - = mindreforbrug

I forbindelse med 3. budgetopfølgning 2023 indstilles ingen justeringer for området.

Det korrigerede budget 2023 i forhold til forrige budgetopfølgning for 2023

Der er ikke foretaget justeringer i forhold til forrige budgetopfølgning.

Overordnet overholdelse af budgetrammen

SERVICEUDGIFTER

Det forventes at budgettet for serviceudgifter i 2023 overholdes.

SKATTEFINANSIEREDE ANLÆG

Der forventes overført 2,5 mio. kr. til 2024, der vedrører projekterne grøn omstilling samt klimaplan, indsatser.

BRUGERFINANSIERET DRIFT

Under brugerfinansieret drift forventes et merforbrug på 4,5 mio. kr., der kan henføres til genopretning vedrørende momsafregning i tidligere år.

BRUGERFINANSIEREDE ANLÆG

Det forventes at budgettet for brugerfinansierede anlæg overholdes.

Der foreslås en omprioritering af midler imellem anlægsprojekter på det brugerfinansierede område

Der søges om overførsel af 2,0 mio. kr. til projektet Renovering af brønde under Deponi fra projekterne Affaldsressourceprojekt og Tilpasning af EU-deponikrav, der begge kan afsluttes i forbindelse med regnskabsafslutningen

2023. Merforbruget på Renovering af brønde skyldes, at der i forbindelse med lokalisering af brønde er indtruffet fordyrende fund, som ikke var omfattet af budgettet.

Økonomiske konsekvenser

Se sagsbeskrivelse

Vurdering

Se sagsbeskrivelse

Indstillinger

Forvaltningen indstiller:

1. At 3. budgetopfølgning 2023 godkendes og fremsendes til Økonomi- og Erhvervsudvalget og byrådet.
2. At omplaceringerne godkendes for budget 2023 samt i overslagsårene.
3. At omprioriteringerne på anlæg godkendes for budget 2023 og at der foretages en tilsvarende justering af anlægsbevillingerne.

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

- 1) Godkendt
- 2) Godkendt
- 3) Godkendt

Punkt 3: Beslutnings sag: Liv i Lillebælt - tværkommunalt sekretariat

21/2764

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Fredericia Kommune og 10 andre kommuner omkring Lillebælt har via fondsmidler fået udarbejdet to forsker-rapporter, der beskriver Lillebælts tilstand, presfaktorer og mulige marine naturprojekter. Og nu er der mulighed for at søge procesmidler til at styrke det kommunale samarbejde omkring mulige udtagningsindsatser på landjorden. Derfor indstilles at det tværkommunale samarbejde omkring Livet i Lillebælt fastholdes og udvides.

Sagsbeskrivelse:

11 kommuner har siden det første borgmestermøde den 18/12 2020 haft et tværkommunalt samarbejde om Lillebælt og de tilhørende fjorde og vige.

I 2021 blev projektet Liv i Lillebælt igangsat, med formålet at opnå midler dels til et fælles projektsekretariat og specielt til at gennemføre marine naturprojekter. Efter ansøgning til VELUX FONDEN i december 2021 fik samarbejdet i første omgang 0,5 mio. kr. fra fonden til et forprojekt som resulterede i oktober 2022 i to forsker-rapporter, der beskriver Lillebælts tilstand, presfaktorer og mulige marine naturprojekter.

Det er en fælles opgave for kommuner, stat, foreninger og virksomheder m.fl. at nedbringe næringsstofudledningerne, hvilket også pågår via de allerede eksisterende VOS (VandOplandsStyregrupper) for Lillebælt-Fyn og Lillebælt-Jylland. Samtidig hermed har staten afsat en national pulje på 20 mio. kr. til at styrke samarbejdet – kaldet SVUT (Styrkelse af VOS'ernes UdTagningsindsats). Det forventes at puljen åbnes i oktober 2023. Det overordnede mål med et styrket VOS samarbejde er at sikre en hurtig implementering af kollektive virkemidler jf. statens ambitioner for klima (udtagning af lavbundsjord) og vandmiljø (reduktion af kvælstof).

Et større og tættere samarbejde omkring Lillebælt via en samlet VOS-Lillebælt sekretariatsfunktion forventes bl.a. at kunne øge fokus på involvering af relevante aktører, optimere samarbejdet på teknisk niveau og forankre ejerskabet på politisk niveau.

Fredericia Kommunes medfinansiering af sekretariatsarbejdet i 2024 forventes at udgøre ca. 16.000 kr., hvilket er inden for budgetrammen.

Økonomiske konsekvenser

Ingen

Vurdering

Et tæt og konstruktivt samarbejde på tværs af Lillebælt er essentielt for at nedbringe næringsstoffer til havet. Og samtidig er der synergier heri i forhold til det allerede eksisterende samarbejde om bl.a. Natura 2000 områder, Naturpark Lillebælt og den kommende marine nationalpark Lillebælt.

Indstillinger

Forvaltningen indstiller til Klima-, Energi- og Miljøudvalget,

1. at samarbejdet om Liv i Lillebælt fastholdes og udvides til også at omfatte et fælles sekretariat vedr. vandplanssamarbejdet (VOS), og
2. at der gives mandat til, at formandskommunerne for VOS Lillebælt (Assens) og VOS Jylland (Vejle) i fællesskab sender en ansøgning om midler fra den statslige pulje til styrkelse af udtagningsindsatsen

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

- 1) Godkendt
- 2) Godkendt

Punkt 4: Drøftelsessag: Revision af Naturplan Fredericia - Skovene

22/11629

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Naturplan Fredericia skal revideres og i den indledende proces får Klima-, Energi- og Miljøudvalget udvalgte temaer til drøftelse. Denne sag handler om skovene i Fredericia.

Sagsbeskrivelse

I forbindelse med Klima-, Energi- og Miljøudvalgets ønske om at revidere Naturplan Fredericia forelægges udvalget en status for skovområdet i Fredericia. Fokus er at drøfte hvilke indsatser der umiddelbart bør prioriteres i forhold til at øge andelen af skovareal, samt benyttelsen, beskyttelsen og værdien af de eksisterende skove mm. Dette vil blive gennemgået på mødet.

Fredericia Kommune har i alt ca. 1400 ha fredskov, hvilket svarer til ca. 10 % af kommunens samlede areal. Heraf er ca. 260 ha kommunalt ejet.

Det nationale skovprogram tilsigter, at der er 20-25% skov i Danmark inden for de næste 80 år – og at 10 % af landets skove i 2040 har natur og biodiversitet som primært driftsformål. Pt. udgør det samlede skovareal i Danmark ca. 13 %.

Det Grønne Danmarkskort og udpegning af skovrejsningsområder i kommuneplanen understøtter muligheden for at øge fredskovsarealet i kommunen. Og samtidig er der mulighed for statslig tilskud til privat skovrejsning og der er forskellige fondskoncepter mm; der bidrager til skovrejsning. I forhold til sikring og forbedring af naturkvaliteterne i skovene er der også nationale tilskudsmuligheder, som er tiltænkt at understøtte dette.

Fredericia Kommune har en gældende forvaltningsplan for de kommunalt ejede skove (vedhæftet). Planen understøtter sikring og pleje af naturkvaliteter, dyrkning af skovene og friluftsmæssige oplevelser mm. afhængigt af skovens potentiale og beliggenhed mm.

Inden for det seneste årti er der, via tilskudsmidler, rejst ca. 30 ha kommunal skov; og tallet er ca. det samme for privat skovrejsning.

Forslag til indsatser i Naturplan Fredericia er bl.a., at fortsætte indsatserne i forvaltningsplanen og arbejde for mere skovrejsning, hvor det er muligt.

Økonomiske konsekvenser

Ingen

Vurdering

Forvaltningen vurderer, at der er behov for en ekstraordinær indsats for at øge mængden af skovarealer i kommunen – både i det åbne land og bynært. Dette af hensyn til naturen generelt samt værdien af skov i forhold til grundvand mm – og

borgernes trivsel. Indsatsen bør samtidig koordineres med andre indsatser i forhold til klimatilpasning og anden arealanvendelser mm.

På mødet vil emnet blive udfoldet og nuanceret med fokus på status, mål og muligheder.

Indstillinger

Forvaltningen indstiller til Klima-, Energi- og Miljøudvalget, at

1. sagen drøftes

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

Drøftet

Bilag

Forvaltningsplan for de kommunale skove i Fredericia

Punkt 5: Beslutningspunkt: Grønt regnskab 2021 og 2022 og status for Klimaplan 2020

23/10347

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Der er udarbejdet et grønt regnskab for kommunen som virksomhed for 2021 og 2022. Regnskabet beskriver udviklingen inden for en række udvalgte parametre: Forbrug af el, vand og varme, brændstof til transport og CO₂-udledning, og det giver en status for, hvor langt vi er i forhold til at opfylde målet om, at Fredericia Kommune som virksomhed er CO₂-neutral i 2030.

For Fredericia Kommune som geografisk område udarbejdes der årligt et CO₂-regnskab. Endvidere følges udviklingen af en række nøgletal, der er udvalgt i forhold til indsatserne i Klimaplan, 2020.

Foruden en orientering om det grønne regnskab for 2021 og 2022 bliver der på mødet givet en status for indsatserne beskrevet i Klimaplan 2020 og for udviklingen i klimaplanens nøgletal.

Sagsbeskrivelse:

Der er nu udarbejdet et grønt regnskab for Fredericia Kommune som virksomhed for 2021 og 2022. Regnskabet giver en status for, hvor langt vi er i forhold til at opfylde målet om, at Fredericia Kommune som virksomhed er CO₂-neutral i 2030.

Den totale CO₂-udledning fra Fredericia Kommune som virksomhed er de seneste 15 år aftaget med 65% i 2022 set i forhold til niveauet i 2008. Faldet skyldes først og fremmest, at den danske el bliver stadig grønnere i takt med, at energiproduktionen i stigende grad baseres på vedvarende energi.

En stor del af 2021 og første del af 2022 var, ligesom 2020, stadigvæk særlige år præget af Coronapandemien og nedlukninger. Hele den kommunale virksomhed og driften heraf blev påvirket, hvilket afspejler sig i det grønne regnskab for 2021 og 2022 med forventede fald både i el-, vand- og varmemforbruget i langt den største del af bygningsmassen og i CO₂-udledningen fra transport i de kommunale køretøjer.

Da kommunen løbende køber og sælger bygninger, er det svært at sammenligne energiforbruget år for år. Derfor giver det mere mening at se på energiforbruget pr. arealenhed, som har været aftagende de seneste år. I 2022 var det arealmæssige forbrug det lavest registrerede – både hvad angår elforbruget, hvor vi har sammenlignelige data fra 2003, og hvad angår varmemforbruget, hvor vi har sammenlignelige data fra 2008.

De sidste etaper af en stor udskiftning af kommunens gadelys til LED-lys er igangsat. Ved udgangen af 2022 nærmede elforbrugets besparelse sig knap 43% - næsten en halvering set i forhold til 2016. Den forventede besparelse efter projektets afslutning vil i 2024 lyde på cirka 58%.

Hvert år opgøres CO₂-udledningen fra de forskellige sektorer i Fredericia Kommune som geografisk område, men da nogle data først er tilgængelige mere end et år efter årets afslutning, udarbejdes regnskaberne med stor forsinkelse. Det

seneste regnskab er således fra 2021, hvor CO2-udledningen er opgjort til 695.000 tons. Det er det laveste for perioden 2006 til 2021. Et metodeskifte i 2019 betyder imidlertid at data ikke er fuldstændig sammenlignelige.

Udover CO2-udledningen er der i Klimaplan 2020 valgt en række nøgletal, der viser udviklingen indenfor specifikke områder. For eksempel er et af nøgletallene, antallet af oliefyr i boliger, aftaget fra 2213 i 2006 til 582 i 2023. Et andet nøgletal, andelen af elbiler, er steget fra 0,2 i 2018 til 4,0 i 2023. Bilejerskabet er til gengæld steget: I 2008 var der 0,37 biler pr. indbygger, hvilket er steget til 0,48 i 2021.

Økonomiske konsekvenser

Ingen

Vurdering

Vækst, Teknik og Klima vurderer, at regnskabet giver et retvisende billede af den tidsmæssige udvikling for de valgte parametre og nøgletal.

Indstillinger

Forvaltningen indstiller for Klima-, Energi- og Miljøudvalget, at

1. det grønne regnskab, 2021 og 2022, godkendes.

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

Godkendt

Punkt 6: Orienteringssag: Status på projekt Cirkulær By

22/3034

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Orientering om status på projektet Cirkulær By.

Sagsbeskrivelse:

Fredericia Kommune blev i 2021 udvalgt sammen med 5 andre kommuner til at deltage i Realdania projektet ”Cirkulære Byer”. I projektansøgningen var kommunens intention en Fredericia Symbiose med fokus på energi, vand, ressourcer, social økonomi og understøttelse af lokale virksomheder, organisationer og borgere i at realisere deres cirkulære og bæredygtige potentialer. De andre deltagende kommuner er Aalborg, Odsherred, Kolding, Fredensborg og København. Deres projekter omhandler især cirkulært byggeri.

I løbet af 2022 blev Klima-, Energi- og Miljøudvalget præsenteret for flere delprojekter under den samlede overskrift ”Cirkulær By”. Det var dog kun delprojekt 2, om cirkulær vandforsyning til industri, der indgik i det videre Realdania projektførløb. Nedenfor gives en status og evaluering af delprojekterne:

Delprojekt 1: Bæredygtighedsforløb for virksomheder

I 2022 har 16 virksomheder gennemført et forløb faciliteret af Business Fredericia. På 4 workshops og med individuel sparring har hver virksomhed arbejdet med konkret udvikling og implementering af bæredygtighed i deres forretning. Feedback fra deltagende virksomheder er forskellig, nogle har implementeret ESG (Environment, Social & Governance - en samlebetegnelse for faktorer, der anvendes til at evaluere en virksomheds bæredygtighedspræstationer) og bæredygtighed i hele deres forretning, nogle har skabt et overblik, og andre har lavet en plan for deres videre arbejde. Fælles for alle er, at de nu kan se ”bjergtet” de skal bestige, hvor højt er det, og hvad kræver det at nå toppen. Klima-, Energi- og Miljøudvalget støttede forløbet med 100.000 kr., og derudover har hver virksomhed deltaget med en egenbetaling.

Delprojekt 2: Fredericia Vandpartnerskab og Vandsymbiose

Formålet med vandpartnerskabet og vandsymbiosen er at sikre, at der er tilstrækkeligt med vand til borgere og industri nu og i fremtiden, herunder til en ny vandforbrugende PtX Industri. Kommunen har sammen med kommunens vandinfrastruktur selskaber FRSE og TREFOR, ADP Energy Infrastructure og store virksomheder, opnået fælles forståelse for behovet for en alternativ vandforsyning, og vi arbejder i fællesskab på, hvordan vi kan tilvejebringe dette.

I løbet af projektet er Fredericia Kommune blevet del af Symbiosenetværk Danmark og skal den 13. november 2023 være vært for netværkets årsmøde. Netværket består af forsyninger, private virksomheder og kommuner, der arbejder med og i industrielle symbioser på tværs af landet.

Realdania projektet afsluttes med udgangen af 2023, men projektet lever videre og er forankret både i kommunen samt hos forsyningerne og virksomheder, som ser nødvendigheden i at sikre en alternativ vandforsyning i Fredericia Kommune. Projektet er også forankret i vision 2033, hvor Fredericia Kommune positionerer sig som et grønt energicentrum. Hermed er det en bunden opgave at sikre tilstrækkeligt med vand til den fremtidige PtX industri i Fredericia. Desuden foreskriver Fredericias Strategi for Bæredygtig Udvikling, at vi skal sikre og beskytte grundvandsressourcen.

Delprojekt 3: Affaldsforebyggelse i lokalområder

Projektet er forankret i Affald & Genbrug, og løber fra august 2023 til december 2024. Formålet er at øge cirkulære kredsløb i Fredericias lokalområder gennem affaldsforebyggende tiltag såsom:

- Deleøkonomi fx fælles værktøj og haveredskaber i beboerforeninger.
- Genbrug fx bytte-skabe med gratis genbrug i landsbyerne.
- Reparation fx reparationsworkshops på biblioteket.

Næste skridt i projektet er, at skabe samarbejde om nye tiltag blandt borgere, foreninger og kommunale aktører.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser

Vurdering

Forvaltningen vurderer, at projektet Cirkulær By har bidraget til at sætte skub i arbejdet med den grønne omstilling af Fredericia. Projekterne støtter godt op om Byrådets Vision 2033.

Indstillinger

Forvaltningen indstiller, at Klima-, Energi- og Miljøudvalget

1. Tager orienteringen til efterretning.

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

Orientering taget til efterretning

Punkt 7: Orienteringsag: Status for Fredericia Spildevand og Energi A/S

23/10463

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Fredericia Spildevand og Energi A/S præsenterer på udvalgsrådet status for selskabets arbejde med indsatsene i Fredericia Kommunes spildevandsplan fra 2020.

Sagsbeskrivelse:

Fredericia Spildevand og Energi A/S præsenterer på udvalgsrådet en status for, hvordan de arbejder med målsætningerne i Fredericia Kommunes spildevandsplan fra 2020.

Målsætningerne i spildevandsplanen handler bl.a. om:

- Sikre god balance mellem økonomi, forsyningsikkerhed og miljøhensyn for borgere og virksomheder
- Skabe fokus på at forsyningsikkerhed, natur- og miljøhensyn og klimatilpasning tilsammen gør, at vandet udgør en ressource
- Sikre et tilfredsstillende serviceniveau på spildevandsområdet for borgere og virksomheder
- Sikre borgere og virksomheder bedst muligt overfor klimaforandringer
- Sikre opfyldelse af miljøkvalitetsmålene
- Sikre fortsatte gode badevandsforhold

Hele spildevandsområdet er under kraftig forandring. Klimaforandringerne betyder, at vi fremover vil få mere og kraftigere nedbør i Danmark og det skal vores kloaksystem kunne håndtere. På mødet redegør direktøren for Fredericia Spildevand for de strategiske udfordringer og muligheder, som selskabet står overfor de kommende år.

På mødet vil direktøren redegøre for aktuelle projekter som selskabet arbejder med.

Økonomiske konsekvenser

Ingen

Vurdering

Ingen

Indstillinger

Forvaltningen indstiller til Klima-, Energi- og Miljøudvalget, at

1. Tager orienteringen til efterretning.

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

Orientering taget til efterretning

Punkt 8: Drøftelsessag: Udkast til ejerstrategi for Fredericia Spildevand og Energi A/S

23/3748

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Som følge af Politik for aktivt ejerskab skal der udarbejdes eller opdateres ejer- og interessestrategier for relevante selskaber og institutioner. Forvaltningen har på den baggrund udarbejdet udkast til strategi for Fredericia Spildevand og Energi A/S til drøftelse i Klima-, Energi- og Miljøudvalget.

Sagsbeskrivelse:

Byrådet vedtog den 17. april 2023 Politik for aktivt ejerskab. Som følge af denne skal der udarbejdes eller opdateres ejer- og interessestrategier for relevante selskaber og institutioner. Arbejdet i de enkelte udvalg påbegyndes andet halvår 2023 og ultimativt skal alle ejerstrategier være endeligt på plads i indeværende konstitueringsperiode.

Byrådet besluttede, at forankring og udarbejdelse af de enkelte strategier sker under Økonomi- og Erhvervsudvalget eller det relevante fagudvalg jf. styrelsesvedtægten.

I det der i dag ikke findes en ejerstrategi for Fredericia Spildevand og Energi A/S har forvaltningen udarbejdet udkast til strategi for denne til godkendelse i Klima-, Energi- og Miljøudvalget, da Fredericia Spildevand og Energi A/S hører under udvalget jf. delegationsplanen.

Udkastet til strategien er udarbejdet i overensstemmelse med Fredericia Kommunes Politik for aktivt ejerskab, og dertil er Fredericia Spildevand og Energi A/S blevet inddraget i udarbejdelsen og har godkendt udkastet til strategien.

Økonomiske konsekvenser

Ingen

Vurdering

Ingen

Indstillinger

Forvaltningen indstiller til Klima-, Energi- og Miljøudvalget, at:

1. Drøfte udkast til ejerstrategi for Fredericia Spildevand og Energi A/S

Beslutning i Klima-, Energi- og Miljøudvalget den 30-10-2023

Drøftet.

Punkt 9: Lukket: Orientering

23/250

Punkt 10: Underskriftsside

23/244

Sagen afgøres i:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget

Sagsresumé

Klima-, Energi- og Miljøudvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

Sagsbeskrivelse:

Klima-, Energi- og Miljøudvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen, skal hvert medlem underskrive ved at trykke på Godkend i First Agenda.

Økonomiske konsekvenser

Ingen.

Vurdering

Ingen.

Indstillinger

Forvaltningen indstiller