

REFERAT Klima-, Energi- og Miljøudvalget d. 31-03-2025

Mødedato	Mandag d. 31. marts 2025 kl. 12:30
Mødested	Mødelokale 117, Fredericia Rådhus, Gothersgade 20, 7000 Fredericia
Mødedeltagere	Vibe Dyhrberg Nielsen, Tommy Rachlitz Nielsen, Turan Savas, Kenny Bruun Olsen (Afbud), Cecilie Roed Schultz (Afbud)

Godkendelse af dagsorden.....	3
Beslutningssag: 1 . Budgetopfølgning 2025 - Klima-, Energi- og Miljøudvalget.....	4
Beslutningssag: Regnskab 2024 og overførsler - Klima-, Energi- og Miljøudvalget.....	7
Orienteringssag: Klima-, Energi- og Miljøudvalget status på budgettiltag 2025.....	11
Beslutningssag: Miljøgodkendelse til omlastning af skrot på havnen hos Bradals Produkthandel Ap	12
Orienteringssag: Handleplan for Vores Natur - 2025.....	15
Beslutningssag: Borgermøde om grøn trepart.....	16
Beslutningssag: Godkendelse af forslag til vandforsyningsplan sendes i 8 ugers høring.....	18
Lukket: Lukket beslutningssag.....	20
Beslutningssag: Grøn Infrastruktur.....	21
Orienteringssag: Sammenlægning af opkrævning for rottebekæmpelse og skorstensfejning.....	23
Beslutningssag: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - ekspropriationsvilje ift. rådighedsinds	25
Orientering.....	28
Lukket: Lukket orientering.....	29
Underskriftside.....	30

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutning

1. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Punkt 2: Beslutnings sag: 1 . Budgetopfølgning 2025 - Klima-, Energi- og Miljøudvalget

25-303

Beslutning

1. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Budgetopfølgningen pr. 31. januar 2025 viser et budget i balance for serviceudgifter samt brugerfinansieret drift på Klima-, Energi- og Miljøudvalgets område i forhold til korrigeret budget.

For Klima-, Energi- og Miljøudvalgets anlægsprojekter forventes der ligeledes et budget i balance pr. 31. januar 2025 for både skattefinansierede anlæg og brugerfinansierede anlæg.

Sagsbeskrivelse

Indledning

Formålet med budgetopfølgningen er at redegøre for fagudvalgets økonomi og det forventede regnskabsresultat, samt udfordringer i forhold til budgetoverholdelse

Hvis der forventes merudgifter, så skal disse dækkes inden for udvalget budgetramme jf. de vedtagne principper for økonomistyring. Budgetopfølgningen bør indeholde forslag til kompenserende handlinger, hvis der er indikationer på merudgifter.

Der er tre budgetopfølgninger om året og en årlig økonomisk status i september måned. Efter behandling i fagudvalget skal budgetopfølgningen behandles i Økonomi- og Erhvervsudvalget samt byråd.

SERVICEUDGIFTER SAMT BRUGERFINANSIERET DRIFT

Samlet overblik over udvalget

I sagen om overførsler 2024 til 2025, som behandles i byrådet den 30. april 2025, forventes der overført (tillægsbevilliget) 0,167 mio. kr. til Klima-, Energi og Miljøudvalget. Denne bevilling er indregnet i det korrigerede budget herunder.

Tabel 1 Klima-, Energi- og Miljøudvalget, Serviceudgifter samt brugerfinansieret drift

Mio. kr.	Forventet overførsel fra 2024	Korrigeret budget 2025 inkl. forventet overførsel fra 2024	Budgetændringer der søges godkendt ved 1. BO 2025	Korrigeret budget efter godkendelse, 1. BO 2025	Forventet forbrug 2025	Forventet afvigelse 2025
Serviceudgifter I alt	0,167	5,978	0,000	5,978	5,978	0,000
Grønne aktiviteter	0,000	1,404	0,000	1,404	1,404	0,000
Miljøbeskyttelse	0,167	1,311	0,000	1,311	1,311	0,000

Vandløb	0,000	1,528	0,000	1,528	1,528	0,000
Naturpleje	0,000	0,467	0,000	0,467	0,467	0,000
Kommunale skove	0,000	1,619	0,000	1,619	1,619	0,000
Skadedyrsbekæmpelse	0,000	-0,351	0,000	-0,351	-0,351	0,000
Brugerfinansieret drift		-8,161	0,000	-8,161	-8,161	0,000

(- = mindreforbrug/+ = merforbrug)

Budgetopfølgningen viser en forventet budgetoverholdelse på serviceudgifterne.

ANLÆG

Status på budgetopfølgningen i korte træk

I sagen om overførsler mellem 2024 og 2025, som behandles i byrådet den 30. april 2025, forventes der at blive tillægsbevilget netto 8,692 mio. kr. til Klima-, Energi- og Miljøudvalget på skattefinansierede anlæg. Denne bevilling er indregnet i det korrigerede budget herunder.

Under brugerfinansierede anlæg forventes der at blive tillægsbevilget 25,013 mio. kr., som ligeledes er indregnet i korrigeret budget nedenfor.

Tabel 2 Klima-, Energi og Miljøudvalget, anlæg

Mio. kr.	Forventet overførsel fra 2024	Korrigeret budget 2025 inkl. forventet overførsel fra 2024	Budgetændringer der søges godkendt ved 1. BO 2025	Korrigeret budget efter godkendelse, 1. BO 2025	Forventet forbrug 2025	Forventet afvigelse 2025
Skattefinansieret anlæg (netto)	8,692	20,829	0,000	20,829	20,829	0,000
Udgifter	14,015	26,152	0,000	26,152	26,152	0,000
Indtægter	-5,323	-5,323	0,000	-5,323	-5,323	
Brugerfinansierede anlæg (netto)	25,013	36,663	0,000	36,663	36,663	0,000
Udgifter	25,013	36,663	0,000	36,663	36,663	0,000

(- = mindreforbrug/+ = merforbrug)

Korrigeret budget, efter forventet overførsel fra 2024 og budgetjusteringer i 1. budgetopfølgning, udgør 20,829 mio. kr. på skattefinansierede anlæg.

Korrigeret budget, efter forventet overførsel fra 2024 og budgetjusteringer i 1. budgetopfølgning, udgør 36,663 mio. kr. på brugerfinansierede anlæg.

Som det fremgår af tabel 2, forventes der pr. 31. januar 2025 et budget i balance.

Bilag 1 viser en samlet oversigt over Klima-, Energi- og Miljøudvalgets anlægsprojekter samt en status på forventet forbrug.

Økonomiske konsekvenser

Se sagsbeskrivelse.

Vurdering

Se sagsbeskrivelse og økonomiske konsekvenser.

Indstilling

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

1. Den 1. budgetopfølgning 2025, vedrørende serviceudgifter, brugerfinansieret drift, skattefinansierede anlæg og brugerfinansierede anlæg med forventet overholdelse af budgettet, godkendes og indgår i samlesagen til byrådet.

Bilag

Bilag 1 Anlægsoversigt - KEM

Punkt 3: Beslutnings sag: Regnskab 2024 og overførsler - Klima-, Energi- og Miljøudvalget

25-497

Beslutning

1. Godkendt.
2. Godkendt.
3. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Regnskab 2024 viser et mindreforbrug vedrørende udvalgets serviceudgifter på 1,523 mio. kr.

Under brugerfinansieret drift er der et mindreforbrug på 3,159 mio. kr.

På skattefinansieret anlæg er der et mindreforbrug på 8,400 mio. kr.

Under brugerfinansieret anlæg er der et mindreforbrug på 25,095 mio. kr., som skyldes tidsmæssige forskydninger.

Udvalgets samlede resultat medfører en ønsket overførsel på 0,167 mio. kr. på serviceudgifter samt en ønsket overførsel af mindreforbrug på skattefinansieret anlæg på 8,400 mio. kr.

Under serviceudgifter lægges der således 1,356 mio. kr. i kassen.

Sagsbeskrivelse

I forbindelse med regnskabsafslutningen har forvaltningen udarbejdet en opgørelse af regnskabet 2024.

Regnskabet behandles indledningsvis i fagudvalgene. Herefter sendes regnskabet videre til godkendelse i Økonomi- og Erhvervsudvalget og afslutningsvis Byrådet, som en samlet sag for kommunen.

Tabel 1, viser udvalgsområdets andel af kommunens samlede økonomi udtrykt ved det vedtagne og korrigerede budget samt regnskabet for 2024.

Tabel 1

Mio. kr.	Vedttaget budget	Korrigeret budget	Regnskab	Afvigelse til korrigeret budget
Serviceudgifter	5,177	5,580	4,057	-1,523
Grønne aktiviteter	0,396	0,817	0,211	-0,606
Miljøbeskyttelse	1,533	1,793	0,855	-0,938
Vandløb	1,478	1,478	1,119	-0,359
Naturpleje	0,486	0,474	0,775	0,301

					overført (direktion)		
Service- udgifter	-1,523	0,000	0,167	0,000	0,000	0,167	1,356

Brugerfinansieret drift:

På det brugerfinansierede område bogføres regnskabsresultatet på drift og anlæg under ét ind på saldobalancen, hvoraf udviklingen i mellemværendet fremgår.

Det samlede driftsresultat resultat for 2024 viser et overskud på 10,926 mio. kr.

Regnskabet for 2024 for renovationsområdet ligger 3,159 mio. kr. over budgettet. Dette skyldes primært øgede indtægter på Fredericia Kommunes deponi som følge af en markant øget indlevering af asbestholdigt affald svarende til 1,300 mio. kr., som er en konsekvens af ny national lovgivning på området for asbest. Hertil har renovationsområdet modtaget 2,200 mio. kr. (ikke budgetterede midler) fra Miljøstyrelsen ifm. afslutningen af et biocoverprojekt.

Brugerfinansierede anlæg viser et forbrug på 5,485 mio. kr.

Det brugerfinansierede områdes gæld til kommunen udgør 25,344 mio. kr. ultimo 2024.

Gælden er således nedbragt med 5,381 mio. kr. i 2024. Over tid skal det brugerfinansierede område hvile i sig selv.

ANLÆG

Skattefinansierede anlæg:

Der er et mindreforbrug på skattefinansierede anlæg for 2024 på i alt 8,400 mio. kr. Mindreforbruget skyldes primært tidsmæssige forskydninger på projektet Grøn omstilling.

Herudover ønskes overført 0,291 mio. kr. til 2025 vedrørende projektet ”Støjdæmpende foranstaltninger” fra Teknisk Udvalg til projektet ”Støjtæm Vestre Ringvej – Strandvejen til Prangervej”.

Klima-, Energi- og Miljøudvalget søger derfor en overførsel mellem årene på i alt 8,692 mio. kr. på skattefinansieret anlæg samt 25,013 mio. kr. på brugerfinansieret anlæg - se bilag 1.

Der afsluttes ingen projekter i 2024 på udvalget.

Brugerfinansierede anlæg: Der ønskes overført 25,013 mio. kr. til 2025.

Der søges om omprioritering af midler mellem projekter.

Årsagen hertil er, at Affald & Genbrug administrerer Fredericia Kommunes deponi som aktuelt er i proces med renovering af rør og brønde. Et øget udgiftsniveau betyder, at der omprioriteres anlægsmidler fra andre projekter, til projektet ”Renovering af brønde”.

Derudover er der afsluttede anlægsregnskaber på over 2 mio. kr. brutto. Dette brugerfinansierede anlæg omhandler indkøb af en kompaktor på deponiet, der anvendes til at komprimere affaldet. Der er tale om en udskiftning en gammel kompaktor.

Økonomiske konsekvenser

Se sagsbeskrivelse.

Vurdering

Se sagsbeskrivelse.

Indstilling

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

1. Regnskab 2024 godkendes og fremsendes til Økonomiudvalget og Byrådet.
2. Der godkendes overførsel mellem årene på serviceudgifter (0,167 mio. kr.), på skattefinansierede anlæg (8,692 mio. kr.) samt brugerfinansierede anlæg (25,013 mio. kr.). Overførslen indstilles til Økonomiudvalgets og Byrådets godkendelse.
3. Der godkendes omplacering af anlægsmidler fra diverse projekter til projektet renovering af brønde på det brugerfinansierede område.

Bilag

Bilag 1 - Anlægsoversigt til regnskab inkl. overførsler 2024 KEM

Punkt 4: Orienteringssag: Klima-, Energi- og Miljøudvalget status på budgettiltag 2025

25-511

Beslutning

1. Taget til efterretning.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Klima-, Energi- og Miljøudvalget orienteres hermed om status på budgettiltag i 2025 på udvalgets område. Dette er 1. orientering ud af i alt fire, som dagsordensættes samtidigt med budgetopfølgninger og regnskab 2025.

Sagsbeskrivelse

Klima-, Energi- og Miljøudvalget orienteres hermed om status på budgettiltag i 2025 på udvalgets område. Budgettiltagene er besluttet i byrådet med vedtagelse af Budget 2025-28. Formålet med sagen er at følge implementering af de indsatser, der skal sikre at budgettet udmøntes i praksis. Til sagen er vedhæftet et bilag, som samlet giver en overordnet status på budgettiltag.

Status fremgår af en rød, gul eller grøn markering ud for hvert tiltag.

Rød: Indikerer at indsatsen Ikke er igangsat

Gul: viser at indsatsen er igangværende

Grøn: Indikerer at indsatsen er fuldt implementeret

Klima-, Energi- og Miljøudvalget modtager i alt 4 orienteringer på udmøntning af budget 2025. Sagerne dagsordensættes samtidigt med udvalgets behandling af budgetopfølgninger i 2025 og i forbindelse med regnskab 2025.

Forvaltningen uddyber bilaget på mødet.

Økonomiske konsekvenser

Ingen.

Vurdering

Ingen.

Indstilling

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

1. Udvalget tager orienteringen til efterretning.

Bilag

Klima-, Energi- og Miljøudvalget status på budgettiltag 2025

Punkt 5: Beslutnings sag: Miljøgodkendelse til omlastning af skrot på havnen hos Bradals Produkthandel ApS

23-2359

Beslutning

1. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Miljø- og Fødevareklagenævnet hjemviste i november 2023 en miljøgodkendelse til omlastning af skrot på havnen til fornyet sagsbehandling, da miljøgodkendelsen ikke regulerede skibsstøj.

Natur & Miljø skal implementere skibsstøj i forbindelse med meddelelse af en ny miljøgodkendelse til virksomheden.

Støjregninger viser, at støj fra skibenes hjælpemotorer overskrider de vejledende støjgrænser i omgivelserne.

Natur & Miljø har på baggrund af en teknisk og økonomisk redegørelse vurderet, at skibene skal fortøjes så støjbidraget fra hjælpemaskineriet vender væk fra byen og mod Lillebælt. På trods heraf er der fortsat overskridelser af de vejledende støjgrænser.

I udkast til miljøgodkendelsen er der derfor meddelt lempede støjgrænser for skibsstøj (tilladt mere støj), da det vurderes, at det ikke er teknisk og økonomisk muligt at nedbringe støjen yderligere.

Udkast til miljøgodkendelse har været i partshøring fra d. 6. december 2024 til d. 20. december 2024. På baggrund af høringssvar modtaget i partshøringen, har udkastet været i en supplerende partshøring fra d. 18. februar 2025 til d. 4. marts 2025.

Sagsbeskrivelse

Miljø- og Fødevareklagenævnet hjemviste i november 2023 Fredericia Kommunes miljøgodkendelse til ind- og udskibning af skrot tilhørende Bradals Produkthandel til fornyet sagsbehandling, da miljøgodkendelsen ikke regulerede skibsstøj.

Med den nye miljøgodkendelse skal der stilles nye krav til støj fra skibes hjælpemaskineri. Der har ikke tidligere været krav om, at forvaltningen skulle vilkår for støj fra skibe, men med klagenævnsafgørelsen er reglerne skærpet, og forvaltningen skal derfor fastsætte støjgrænser for skibsstøj, og herved tage særligt hensyn til at der i praksis er begrænsede muligheder for at nedbringe støjen fra skibe.

Derfor har forvaltningen i den nye miljøgodkendelse indarbejdet støjvilkår for skibsstøj.

Støjregninger viser, at virksomhedens daglige drift ikke giver anledning til overskridelser af de vejledende støjgrænser. Overskridelserne forekommer alene, når der er skibsanløb og skyldes udelukkende støj fra skibets hjælpemotor.

For skibsstøj alene er der overskridelse af grænseværdien op til 12 dB for støj om natten, ligesom der i dag- og aftenperioden er overskridelser af støjgrænserne på 3 - 8 dB. Udskibning forekommer op til 15 gange om året og står på i 3-8 dage ad gangen. Indskibning varer 1-2 dage ad gangen, og forekommer op til 30-50 gange om året.

Forvaltningen har spurgt Styrelsen for Patientsikkerhed om en udtalelse, da Styrelsen er myndighed i forhold til hvorvidt støj er sundhedsskadelig. Styrelsen har ikke udtalt sig konkret om helbredseffekterne ved lempede støjgrænser for virksomhedsstøj eller forholdt sig til den aktuelle situation. Styrelsen har mundtligt udtalt, at der ikke findes litteratur der kan understøtte en udtalelse om sundhedsmæssige gener forbundet med virksomhedsstøj. Dog noterer forvaltningen, at støj over støjgrænserne bør nedbringes mest muligt, især om aftenen og natten.

Forvaltningen har med udgangspunkt i de vejledende støjgrænser for virksomhedsstøj udfordret virksomheden i forhold til, hvad der i praksis kan gøres for at nedbringe støjen. Beregninger viser, at støjen reduceres væsentligt når hjælpemaskineriet vender væk fra byen, hvilket af naboerne vil kunne opleves som en væsentlig reduktion af støjen i forhold til nu.

At skibene vender med hjælpemaskineriet væk fra byen vil reducere støjniveauet op til 19 dB(A), og antallet af støjbelastede boliger reduceres fra ca. 42 boliger til 13 boliger i aftenperioden, og fra ca. 135 til 16 boliger i natperioden. Hertil er der ca. 110 boligenheder på plejehjemmet Othellogården, som kan være støjbelastede op til 2 dB(A) over støjgrænsen i natperioden, selvom skibene vender med hjælpemaskineriet væk fra byen. Det skal bemærkes, at ikke alle 110 boligenheder på plejehjemmet vurderes at være lige støjbelastet. I Kanalbyen vil der for 2 boliger og i kommuneplanramme B.C.2 være en overskridelse af støjgrænsen i natperioden på 0,3 dB(A).

Selvom skibene vender med hjælpemaskineriet væk fra byen, kan de vejledende støjgrænser ikke overholdes i aften- og natperioden. De vejledende støjgrænser i aftenperioden overskrides op til 3 dB(A), og i natperioden op til 8 dB(A). De vejledende støjgrænser overholdes i Strib.

Bradal har redegjort for omkostningerne, hvis skibene skal fortojes med styrbord mod kaj, så hjælpemaskineriet vender væk fra boligerne. Bradal oplyser, at udgiften ved at vende alle skibe vil svare til 3 % af den samlede årlige indtægt.

Forvaltningen vurderer, at en omkostning på 3% af den årlige indtægt ved at vende skibene, står rimeligt i forhold til den opnåede støjdæmpning, og stiller derfor krav om, at alle skibe skal ligge til kaj så hjælpemaskineriet vender væk fra byen.

Den nye miljøgodkendelse giver således ikke anledning til øget støj, men tværtimod, så stilles der nu krav til støj fra skibet, som vil betyde mindre støj. Når alle skibe vendes, således hjælpemaskineriet vender væk fra byen, vil der fremadrettet være et lavere støjniveau end hidtil.

De vejledende støjgrænser overholdes imidlertid ikke alle steder. Forvaltningen anerkender, at det i praksis er vanskeligt inden for en rimelig økonomisk ramme at nedbringe støjbidraget fra skibene yderligere. På baggrund heraf fastsættes lempede støjgrænser, og der stilles vilkår om at virksomheden hvert 4. år skal fremsende en fornyet redegørelse over mulige tiltag for at dæmpe støjen yderligere.

De boliger, der belastes med støj over de vejledende støjgrænser, har en individuel interesse i sagen og skal derfor partshøres. Der er tale om ca. 65 boliger samt plejehjemmet Othellogården med 110 boligenheder. Herudover skal Bradal og havnen partshøres. Partshøring forløb fra d. 6-20. december 2024. Der er indkommet 19 høringssvar. I forlængelse af høringen er der gennemført supplerende støjregninger i Kanalbyen, både for eksisterende og for planlagte boliger. På denne baggrund har udkastet været i en supplerende partshøring fra d. 18. februar til d. 4. marts 2025. Der er indkommet 1 høringssvar i den supplerende høring.

Hvidbog inkl. resume af høringssvar og resume af forvaltningens bemærkninger er vedlagt som bilag.

Når den endelige miljøgodkendelse er meddelt, bliver afgørelsen offentliggjort i Elboblandet (husstandsomdelt avis), og her kan alle klageberettigede klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Afgørelsen vil indeholde en klagevejledning.

Økonomiske konsekvenser

Ingen.

Indstilling

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

1. Udvalget godkender, at der meddeles den endelige miljøgodkendelse til Bradals Produkthandel ApS.

Bilag

Udkast til miljøgodkendelse af omlastningsplads til jern- og metalskrot hos Bradals Produkthandel ApS

bilag 9. Sundhedsmæssig udtalelse om støjgrænser

bilag 6. Støjudbredelseskort - Scenarie 4 og 5 skib med styrbord mod kaj

bilag 9. Præcisering til Sundhedsmæssig udtalelse om støjgrænser dateret 13.11.2024

23-2359-194 Hvidbog

bilag 5. P5.001.25 - Miljømåling ekstern støj, Bradals produkthandel

Bilag_Beslutningssag - Miljøgodkendelse til omlastning af skrot på havnen hos Bradals Produkthandel ApS
_2025.03.31_KEM

Punkt 6: Orienteringssag: Handleplan for Vores Natur - 2025

22-11629A

Beslutning

1. Taget til efterretning.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Forvaltningen har udarbejdet en handleplan for 2025, der skal igangsætte udmøntningen af Strategien for Vores Natur. Planen fremlægges til orientering.

Sagsbeskrivelse

Forvaltningen har udarbejdet en handleplan for 2025, der skal igangsætte udmøntningen af Strategien for Vores Natur. Der er taget udgangspunkt i igangværende projekter samt indsatser afledt af budgetforliget 2025-28. Planen er vedlagt og fremlægges til orientering.

Økonomiske konsekvenser

De oplyste projekter og indsatser afholdes inden for budgetrammen.

Vurdering

Forvaltningen vurderer at handleplanen oplister projekter og indsatser som understøtter Strategien for Vores Natur og øvrige tværgående fokusområder.

Indstilling

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

1. Orienteringen tages til efterretning

Bilag

HANDLEPLAN FOR VORES NATUR 2025

Bilag_Orienteringssag - Handleplan for Vores Natur - 2025_2025.03.31_KEM

Punkt 7: Beslutnings sag: Borgermøde om grøn trepart

25-3667

Beslutning

1. Godkendt.
2. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

På byrådsmøde den 3. marts 2025, behandlede byrådet en initiativretssag fra SF vedr. Den Grønne Trepert.

SF har foreslået, at der tilrettelægges en proces af arbejdet med omlægningsplanen, hvor der sker en bred involvering af de direkte berørte og alle andre interesserede.

Byrådet besluttede, at forslaget skulle oversendes til behandling i Klima-, Energi- og Miljøudvalget.

Sagsbeskrivelse

Fredericia Kommune har en opgave med at udarbejde en omlægningsplan inden udgangen af 2025. Der skal laves en plan for udtagning af landbrugsjord til hhv. klimareduktion, nedbringelse af udledningen af kvælstof til vandløb og hav samt skovrejsning.

De direkte berørte er i første omgang lodsejerne, som skal afgive jord.

For at identificere relevante projekter, som kan komme med i omlægningsplanen er der nedsat en projektgruppe bestående af repræsentanter for lodsejerne (landbrugskonsulenter), Naturfredningsforeningen, Naturstyrelsen og Fredericia Kommune. Helt konkret består projektgruppen af

- udtagningskonsulenter fra Spiras, Velas og Vejle-Fredericia Landboforening (repræsenterer lodsejerne)
- Danmarks Naturfredningsforening - formanden for Fredericia lokalafdeling
- Repræsentant fra Naturstyrelsen - Trekantsområdet
- Relevante fagpersoner i Natur og Miljø (Projektlederen er fra Natur og Miljø).

I første omgang er arbejdet rettet mod lodsejerne. Projektgruppen skal i samarbejde finde frem til de indsatser/områder, der giver værdi og synergi i forhold til klima, biodiversitet, grundvandsbeskyttelse, udledning af kvælstof mm. Dernæst skal der gennemføres en række møder med de berørte lodsejere, hvor interesser og muligheder for realisering og tilskud skal afklares.

Projektgruppen kan inddrage relevante aktører ad hoc. Det kan f.eks. være et lokalt vandværk, en lokal beboerforening og medlemmer af Naturråd Fredericia m.fl.

Politisk er arbejdet med omlægningsplanen forankret i Klima-, Energi og Miljøudvalget.

Som opfølgning på initiativretssagen har Forvaltningen udarbejdet et udkast til et program for et borgermøde, som skal afholdes inden udgangen af maj 2025, Formålet med mødet, er at borgerne bliver præsenteret for arbejdet med den Grønne Trepert i Fredericia, og hvor de kan komme med deres perspektiver på arbejdet.

Økonomiske konsekvenser

Det forventes, at borgermødet kan afholdes for ca. 30.000 kr., og det kan rummes inden for det budget der er afsat til grønne aktiviteter.

Vurdering

Forvaltningen vurderer, at det vil give god mening, at borgerne i Fredericia orienteres og inddrages i arbejdet med Den Grønne Trepert, og at det vil give mening med et bredt borgermøde - for også at nå de lodsejere der ikke er organiseret/medlem af en landboforening. Men som det også er beskrevet i sagsbeskrivelsen bør fokus i første omgang være på lodsejerne som er direkte berørte. Når vi kender de konkrete projekter, så giver det mening at vi inddrager f.eks. de lokale beboerforeninger og andre grønne organisationer.

Indstilling

Forvaltningen indstiller til Klima-, Energi og Miljøudvalget at,

1. udvalget godkender den proces der er beskrevet i sagen for arbejdet med omlægningsplanen og at
2. det foreløbige koncept for programmet for borgermødet, som er vedlagt sagen, godkendes.

Bilag

Bilag 1: Initiativretssag - Forslag fra SF vedr. grøn trepart

Bilag 2: Borgermøde om grøn trepart Fredericia

Bilag_Beslutningssag - Borgermøde om grøn trepart_2025.03.31_KEM

Punkt 8: Beslutnings sag: Godkendelse af forslag til vandforsyningsplan sendes i 8 ugers høring

22-10954A

Beslutning

1. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Fredericia Kommunes nuværende Vandforsyningsplan 2010 - 2021 er forældet, og skal derfor erstattes af en ny plan. Forvaltningen har udarbejdet et forslag til en ny vandforsyningsplan gældende for perioden 2025-2033. I 2023 godkendte Klima-, Energi- og Miljøudvalget at igangsætte revision af vandforsyningsplanen. Den 4/3-2024 godkendte udvalget vandforsyningsplanens retningslinjer, som udgør kommunens administrationsgrundlag indenfor vandforsyningsområdet. På dette udvalgsmøde skal Klima-, Energi- og Miljøudvalget beslutte, om den nye vandforsyningsplan kan godkendes, og herefter sendes den i 8 ugers offentlig høring.

Sagsbeskrivelse

Fredericia Kommunes nuværende Vandforsyningsplan 2010 - 2021 er forældet, og den skal derfor erstattes af en ny plan. Forvaltningen har udarbejdet et forslag til en ny vandforsyningsplan gældende for perioden 2025-2033.

Vandforsyningsplanen er en sektorplan, som kommunen skal udarbejde:

- Vandforsyningsplanen skal skabe overblik over den nuværende forsyningsstruktur i kommunen, samt sikre en tilfredsstillende vandforsyning, der forholder sig til vandressourcens størrelse i forhold til befolkningen og erhvervslevets behov.
- Desuden indeholder vandforsyningsplanen også målsætninger og retningslinjer, som danner grundlag for kommunens forvaltning indenfor vandforsyningsområdet.
- Endeligt indeholder vandforsyningsplanen handleplaner for de enkelte vandværker, som er aftalt mellem kommunen og det enkelte vandværk. Handleplanerne skal bidrage til at realisere kommunes mål i forhold til vandforsyning i kommunen.

Vandforsyningsplanen forholder sig i meget lille omfang til grundvandsbeskyttelse, da dette håndteres i kommunens indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse.

Den 4. marts 2024 godkendte udvalget vandforsyningsplanens målsætninger og retningslinjer, som udgør kommunens administrationsgrundlag inden for vandforsyningsområdet. Der har været en juridisk gennemgang af de godkendte retningslinjer, og af denne årsag er der lavet mindre rettelser af retningslinjerne. Ændringerne fremgår af det vedlagte bilag 1.

Vandforsyningsplanen har 5 målsætninger:

Målsætning 1: Fremtidssikret anvendelse og benyttelse af grundvandsressourcen

Målsætning 2: God drikkevandskvalitet – gerne bedre end loven foreskriver

Målsætning 3: Høj forsyningsikkerhed

Målsætning 4: Vi vil fremme en bæredygtig vandforsyning

Målsætning 5: Vi vil bidrage til samarbejder inden for drikkevandsområdet, der beskytter grundvandet eller øger viden og interesse for vores grundvand og drikkevand

For hver målsætning er der lavet en række delmålsætninger samt retningslinjer. Retningslinjerne bygger på den tidligere plans retningslinjer. Der har dog særligt været et fokus i de nye retningslinjer på, at kommunen ønsker at fremme brugen af andet vand end drikkevand til formål, hvor der ikke er krav om drikkevand. Dette er et vigtigt tema i planen, fordi Fredericia Kommune forventer at tiltrække nye og meget vandkrævende industrier til kommunen.

Vandforsyningsplanen indeholder en forbrugsprognose for 2033. Der forventes et ske en mindre stigning i forbruget frem mod 2033, og stigningen skyldes udelukkende befolkningsvækst. Denne stigning tager ikke højde for et evt. merforbrug til nye store vandforbrugende industrier.

Planen er blevet til gennem dialog med kommunens 6 almene vandselskaber. For hvert vandværk er der lavet

- en beskrivelse af vandværket
- en vurdering af vandværkets evne til at levere vand til det forventede forbrug i 2033
- en handleplan for hvert vandværk, som beskriver hvad vandværket skal arbejde med i planperioden for at realisere planens målsætninger.

På udvalgsrådet gives et indblik i, hvordan vandforsyningen i Fredericia Kommune kommer til at udvikle sig de næste knap 10 år, og hvad vandforsyningerne særligt kommer til at have fokus på. Dette gøres ved gennemgang af temaerne:

- Udviklingen i forbrug
- Forsyningsikkerhed i Fredericia Kommune
- Handlingsplaner for de enkelte vandværker - hvad skal vandværkerne arbejde med frem til 2033?

Vandforsyningsplanen er digital og findes ved at følge dette link: <https://fredericia.viewer.dkplan.niras.dk/plan/100#/>

Hvis udkastet til vandforsyningsplanen vedtages af udvalget, sendes udkastet i 8 uger offentlig høring.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Vurdering

Der er lavet en ny vandforsyningsplan i dialog med vandforsyningerne og med inddragelse af Klima-, Energi- og Miljøudvalget i forhold til kommunens administrative retningslinjer. Det vurderes, at den nye vandforsyningsplan understøtter vandforsyningernes og kommunens ønske om fortsat at arbejde for at levere en sikker og stabil vandforsyning nu og i fremtiden.

Indstilling

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

1. Forslag til vandforsyningsplan godkendes og sendes i 8 ugers offentlig høring

Bilag

Bilag 1_Forslag til retningslinjer i den nye vandforsyningsplan_feb 2025_Track Changes siden KEM-møde i 04032024

Bilag_Beslutningssag - Godkendelse af forslag til vandforsyningsplan sendes i 8 ugers høring _2025.03.31_KEM

Punkt 9: Lukket: Lukket beslutningsag

25-4488

1. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Punkt 10: Beslutningssag: Grøn Infrastruktur

25-4946

Beslutning

1. Godkendt.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Fredericia Kommune har en vision om at være Grøn i Verdensklasse og det skal bl.a. ske igennem produktion af grønne brændsler. For at dette skal lykkes, skal der etableres flere nye infrastrukturer: CO₂, brint, teknisk vand, el og varme. Fredericia kommune har påbegyndt det indledende strategiske arbejde med disse infrastrukturer. For at sikre optimal udnyttelse af plads og ressourcer beder forvaltningen om lov til at belyse mulige synergier og udfordringer ved etablering af ovenstående infrastrukturer.

Sagsbeskrivelse

Fredericia Kommune har en vision om at være Grøn i Verdensklasse. Drivkraften i at være Grøn i Verdensklasse er bl.a. produktionen af fremtidens grønne brændsler, der skal sikre at Fredericia ikke kun reducerer eget CO₂ udslip, men også har en positiv indvirkning på resten af Danmark og verden. Lykkedes dette, vil Fredericia opnå vækst, der vil komme flere vidensarbejdspladser, nye borgere, udvikling og uddannelser, og vi ser ind i en grøn fremtid for Fredericia.

For at kunne producere grønne brændsler kræves stabile forsyninger af fem elementer: varme, el, teknisk vand, brint og CO₂ – disse fem gennemgås herunder.

CO₂

CO₂ er vigtig for Fredericia både på kort og længere sigte. I første omgang skal CO₂ indfanges og lagres i undergrunden, på længere sigte skal CO₂ blandes med brint, og herigennem skabe grønne brændsler. I Fredericia arbejdes der på udvikling af CO₂ infrastruktur i Bifrost Link projektet, et samarbejde mellem ADP, Evida og TotalEnergies. Planen er at indskibe CO₂ til Fredericia havn, som herfra skal transporteres tværs over Jylland i rør for at blive gemt i undergrunden. CO₂ bliver senere relevant at anvende lokalt i Fredericia til produktion af grønne brændsler.

Brint

Der er i februar 2024 kommet en udmelding fra nationalt hold om, at brint infrastrukturen etableres allerede i 2030 fra den dansk-tyske grænse til Esbjerg (det såkaldte '7-tal'). Det kommer dermed ikke til Fredericia i fase 1, men som det fremgår af regeringsaftalen fra "politisk aftale om Brintinfrastruktur til Tyskland", er det stadig hensigten, at brintrøret skal komme til Fredericia.

(Set i lyset af en ændret sikkerhedspolitisk virkelighed, er det kun blevet mere relevant at der også i fremtiden produceres brændsler på Crossbridge, der på nuværende tidspunkt producerer benzin og jet til forsvaret.)

Forvaltningen arbejder strategisk med, hvor vi skal placere tilslutningspunkter til brintrøret for at optimere ift. ny erhvervsudvikling.

EL

Elforsyningen i Fredericia skal forstærkes, da der bruges massive mængder el i produktionen af brint. Derfor arbejder forvaltningen strategisk på, hvordan dette kan lade sig gøre.

Teknisk vand

For at producere brint skal der som nævnt ovenfor bruges store mængder el – den anden delkomponent i brint er vand. Der skal bruges store mængder vand til produktion af brint. Kommunens drikkevandsselskaber kan ikke levere nok vand til det, hvorfor det er nødvendigt at se på alternative vandressourcer.

Varme

Varmeselskaberne arbejder for en fortsat udvikling af fjernvarmenettet. Flere skal have mulighed for at tilsluttet sig fjernvarmen, og Fredericia Kommune arbejder i vores planlægning med etablering af nye virksomheder, så deres placering muliggør at overskudsvarmen kan nyttiggøres.

Samtænkning af projekter

Fredericia kommune arbejder allerede strategisk med alle fem infrastrukturer, men der er behov for at samtænke de fem infrastrukturprojekter, for herigennem at sikre størst mulige synergier. Hvis projekterne samtænkes, kan arealerne der skal anvendes til rørlægning mindskes, erhvervsjord kan udnyttes bedst muligt, og der kan optimeres på ressourcer ift. gravearbejde og myndighedsbehandling.

Fredericia Kommune ønsker derfor at igangsætte udarbejdelsen af et notat, der beskriver hvordan de fem infrastrukturer kan samtænkes, og hvilke synergier der kan opstå af dette. Notatet skal også undersøge, hvad det koster at lave en nærmere undersøgelse af de benspænd og udfordringer, der måtte være ifm. at samtænke tracer på tværs af kommunegrænser og projektere.

For at muligheder og udfordringer kan afdækkes bedst muligt, bør dette ske i samarbejde med andre relevante aktører, såsom Crossbridge, ADP, Everfuel, Fredericia Spildevand og Energi, men også kommuner hvor både CO2 og brint rør løber igennem –her tænkes på Kolding og Vejen. Forvaltningen vil derfor i forbindelse med arbejdet række ud til de relevante aktører.

Økonomiske konsekvenser

Opgaven forventes, at kunne løses indenfor de eksisterende midler, der allerede er afsat til Grøn i Verdensklasse.

Vurdering

Forvaltningen vurderer, at der kan være nogle positive synergier ved at samtænke de frem infrastrukturer, og at der derfor igangsættes en undersøgelse af, hvorvidt dette er tilfældet, samt hvad det vil koste at lave en nærmere undersøgelse af, hvilke benspænd der ligger i vejen for at opnå synergier.

Indstilling

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

1. Der igangsættes et arbejde med at belyse synergier i samtænkning af rørføring samt belyse, hvad det vil koste at lave en nærmere undersøgelse af udfordringerne ifm. arbejdet.

Bilag

Bilag_Beslutningssag - Grøn Infrastruktur _2025.03.31_KEM

Punkt 11: Orienteringssag: Sammenlægning af opkrævning for rottebekæmpelse og skorstensfejning

25-2492

Beslutning

1. Taget til efterretning.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

Aktuelt opkræves rottebekæmpelse én gang årligt for alle husstande i Fredericia, mens skorstensfejning opkræves to gange årligt for husstande med skorsten.

Med denne sagsfremstilling orienteres der om sammenlægning af opkrævningerne, så begge ydelser faktureres samlet én gang årligt i januar. Dette medfører en bedre arbejdsgang i kommunen, og samtidig skaber det større overskuelighed for borgerne.

Sagsbeskrivelse

I januar 2024 overtog Skattestyrelsen ansvaret for opkrævningen af grundskyld, hvilket betyder, at kommunerne ikke længere varetager denne opgave. Overdragelsen indebærer, at kommunerne også overførte tilknyttede opgaver og ressourcer.

Tidligere blev flere kommunale ydelser samlet på én fælles regning - som bl.a. dækkede over grundskyld, skorstensfejning og rottebekæmpelse - der blev udsendt til borgerne to gange om året.

Skattestyrelsen håndterer i dag opkrævningen af grundskyld, men de øvrige ydelser opkræves fortsat af Fredericia Kommune. Dog gør ændringer i IT-systemerne det ikke længere muligt at samle alle ydelser på én samlet regning, som det tidligere var praksis. Ved fremover at samle rottebekæmpelse og skorstensfejning til én årlig opkrævning opnår vi større overskuelighed for borgerne, der får færre regninger udsendt i løbet af året.

I praksis vil dette betyde, at opkrævningen for skorstensfejning, som i dag sker to gange årligt, fremover udsendes sammen med den årlige opkrævning for rottebekæmpelse i januar.

Den samlede årlige opkrævning pr. husstand med skorsten bliver i fremtiden i gennemsnit 816 kr. inkl. moms.

Økonomiske konsekvenser

Ingen

Vurdering

Forvaltningen vurderer, at en samlet opkrævning af skorstensfejning og rottebekæmpelse vil skabe større overskuelighed for borgerne.

Indstilling

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

1. Orienteringen tages til efterretning

Sagens forløb

31/03/2025 Teknisk Udvalg

1. Taget til efterretning.

Fraværende: Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen

Punkt 12: Beslutningssag: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - ekspropriationsvilje ift. rådighedsindskrænkninger

24-24005

Beslutning

1. Anbefales.
2. Anbefales.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsresumé

De nye ændringer i lovgivningen omkring beskyttelsen af de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) omkring indvindingsboringer tilhørende almene vandværker har medført, at kommunerne skal meddele påbud eller nedlægge forbud om erhvervsmæssig anvendelse af pesticider inden for BNBO. Påbud/forbud meddeles, hvis kommunerne i deres risikovurdering af BNBO har vurderet at der er et behov for beskyttelse i BNBO, og hvis det ikke har været muligt at indgå en frivillig aftale på rimelige vilkår.

For at lodsejere kan opnå skattefritagelse for erstatningen ved en frivillig aftale, er det nødvendigt, at kommunalbestyrelsen er villig til at ekspropriere, hvis en frivillig aftale ikke kan indgås.

Sagsbeskrivelse

Baggrund

For at øge grundvandsbeskyttelsen blev der i 2019 truffet en politisk aftale i Folketinget om at stoppe erhvervsmæssig brug af pesticider i boringsnære beskyttelsesområder (BNBO). Det blev bl.a. pålagt kommunerne at udføre risikovurderingerne af BNBO for at vurdere, om der var behov for beskyttelse ift. erhvervsmæssig anvendelse af pesticider inden for den enkelte BNBO. Fredericia Kommune har udført risikovurderingen af alle BNBO i 2022.

For de BNBO, hvor der var behov for beskyttelse, skulle vandværker og lodsejere forsøge at indgå frivillige aftaler om stop for erhvervsmæssig anvendelse af pesticider. Hvis det ikke var muligt, ville der blive gennemført et generelt statsligt påbud mod sprøjtning i BNBO fra starten af 2023.

En ny politisk aftale fra 2023 erstattede det forventede generelle statslige forbud mod sprøjtning i BNBO og pålagde i stedet for kommunerne at udstede påbud/forbud, hvis der ikke var indgået frivillige aftaler inden 1. januar 2025. De kommunale påbud skulle være meddelt senest 1. marts 2025, men pga. stramme tidsfrister og travlhed hos rådgivere med erfaring i erstatningsfastsættelse og værdiforringelse af landbrugsjord med rådighedsindskrænkninger, har det ikke været muligt at overholde denne frist.

SKAT har givet udtryk for, at der skal foreligge en politisk beslutning fra byrådet om ekspropriationsvilje med hjemmel i den nye lovgivning og ift. de konkrete arealer, for at lodsejere kan opnå skattefritagelse for erstatningen.

De områder af BNBO, 25 meter zonen omkring indvindingsboringer og restarealer uden for BNBO, der skal beskyttes, fremgår af bilag 1. Det drejer sig om BNBO og tilstødende arealer i tilknytning til indvindingsboringer tilhørende Børup Vandværk, Pjedsted Vandværk, Skærbækværkets Vandværk, Follerup Vandværk - TREFOR Vand og Kongsted Vandværk - TREFOR Vand. Det er inden for disse arealer, der skal meddeles påbud eller nedlægges forbud, hvis der ikke kan indgås en frivillig aftale.

Viljen til ekspropriation vedrører både arealer inden for BNBO, 25 m zonen og restarealer uden for BNBO.

Lovgivning

Hvis der er behov for beskyttelse af BNBO mod fare for forurening fra erhvervsmæssig anvendelse af pesticider og der ikke kan opnås en aftale herom på rimelige vilkår, skal kommunalbestyrelsen ifølge den nye § 24 a i Miljøbeskyttelsesloven mod fuldstændig erstatning give påbud eller nedlægge forbud mod en ellers lovlig erhvervsmæssig anvendelse af pesticider inden for et boringsnært beskyttelsesområde.

Erstatningens størrelse skal meddeles samtidig med påbuddet og kan af lodsejeren og vandværket bringes for taksationsmyndighederne. Erstatningen skal betales af de vandværker, der har fordel af påbuddet.

Kommunen kommer til at meddele to påbud/forbud til hver lodsejer hhv.:

- inden for BNBO iht. Miljøbeskyttelsesloven § 24a, og

- inden for 25 m zonen og tilpassede restarealer i tilknytning til BNBO iht. Miljøbeskyttelseslovens § 24

25 m zonen

Ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 21 b er anvendelse af pesticider, dyrkning og gødskning til erhvervsmæssige og offentlige formål forbudt inden for 25 meters zonen omkring en indvindingsboring tilhørende et alment vandværk. Dette er mere restriktivt end et påbud/forbud efter den nye BNBO-lovgivning, hvor der som udgangspunkt kun forbydes erhvervsmæssig anvendelse af pesticider.

Den nye lovgivning ophæver dog disse rådighedsindskrænkninger inden for 25 meters zonen, hvis der meddeles påbud eller nedlægges forbud. Ved en frivillig aftale ophæves rådighedsindskrænkningen ikke.

Fredericia Kommune ønsker at bibeholde forbuddet mod anvendelse af pesticider, dyrkning og gødskning til erhvervsmæssige og offentlige formål forbudt inden for 25 meters zonen, og dette vil derfor blive skrevet ind i i forbuddene/påbuddene. Et forbud/påbud meddeles iht. Miljøbeskyttelsesloven § 24.

Konkrete matrikler

De konkrete arealer, der skal beskyttes, er oplistet med matrikelnumre og vist på kortbilagene i bilag 1.

Det drejer sig om BNBO og tilstødende arealer i tilknytning til indvindingsboringer tilhørende Børup Vandværk, Pjedsted Vandværk, Skærbækværkets Vandværk, Follerup Vandværk - TREFOR Vand og Kongsted Vandværk - TREFOR Vand.

Disse arealer omfatter arealer inden for BNBO og 25 m zonen samt tilpassede restarealer uden for BNBO. Restarealerne uden for BNBO er tilpasset brugsgrænserne for lodsejer, fx ift. fremtidige landbrugsmæssige anvendelse af arealet.

De angivne arealer er ca. angivelser, som afventer opmåling af landmåler.

Erstatning for rådighedsindskrænkninger i BNBO

For at lodsejerne kan opnå skattefritagelse for den erstatning, de modtager fra vandværkerne for rådighedsindskrænkninger, er det nødvendigt, at byrådet har udtrykt ekspropriationsvilje ift. rådighedsindskrænkninger (meddelelse af påbud/forbud, hvis der ikke kan indgås en frivillig aftale) inden for BNBO, 25 m zonen og ekstensionsarealer.

Byrådet har på møde den 28. juni 2021 udtrykt en generel villighed til at ekspropriere arealer i BNBO, hvis frivillige aftaler ikke kunne indgås, og at kompetencen til at afgøre ekspropriation i de konkrete sager blev delegeret til det daværende Teknik- og Miljøudvalg.

Der er dog siden kommet en ny lovgivning og en ny udmelding fra SKAT, således at der er behov for en politisk beslutning fra byrådet om byrådets vilje til at ekspropriere ved rådighedsindskrænkninger med hjemmel i den nye BNBO-lovgivning og ift. de konkrete arealer, for at lodsejerne kan opnå skattefritagelse for erstatningen. Hjemlen er § 24a i miljøbeskyttelsesloven inden for BNBO og § 24 i miljøbeskyttelsesloven inden for 25 meter zonen og restarealer uden for BNBO.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser for Fredericia Kommune.

De almene vandværker betaler erstatning til berørte lodsejere.

Vurdering

Forvaltningen vurderer, at muligheden for erstatning på ekspropriationslignende vilkår efter miljøbeskyttelseslovens §§ 24 og 24 a kan gøre det mere fordelagtigt for lodsejere at indgå en frivillig aftale om beskyttelse mod erhvervsmæssig anvendelse af pesticider i BNBO, idet lodsejer dermed har mulighed for at få skattefritagelse for erstatningen.

For de lodsejere, som ikke har fået tilbud om en frivillig aftale ift. BNBO, skal kommunen forsøge at indgå en frivillig aftale med lodsejerne, inden der udstedes påbud. Og i forbindelse med de kommende varslinger af påbud/forbud inden for BNBO og tilstødende arealer, kan der også være situationer, hvor lodsejer og vandværk alligevel ønsker at indgå en frivillig aftale i stedet for få meddelt et påbud.

Indstilling

Forvaltningen indstiller til Klima-, Energi- og Miljøudvalget at anbefale Økonomi- og Erhvervsudvalget at anbefale byrådet at:

1. Byrådet udtrykker ekspropriationsvilje ift. rådighedsindskrænkninger (meddelelse af påbud/forbud, hvor der ikke kan indgås en frivillig aftale) jf. miljøbeskyttelseslovens § 24a inden for BNBO på de matrikler, der er vist i bilag 1.
2. Byrådet udtrykker ekspropriationsvilje ift. rådighedsindskrænkninger (meddelelse af påbud/forbud, hvor der ikke kan indgås en frivillig aftale) inden 25 meter zonen omkring almene vandværkers indvindingsboringer samt tilpassede restarealer jf. miljøbeskyttelseslovens § 24 på de matrikler, der er vist i bilag 1.

Bilag

Bilag 1 - Kort- og matrikelbilag

Bilag_Beslutningssag - Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - ekspropriationsvilje ift. rådighedsindskrænkninger
_2025.03.31_KEM

Punkt 13: Orientering

Beslutning

1. Taget til efterretning.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Sagsbeskrivelse

-

Orientering og spørgsmål fra udvalgsformanden

Orientering og spørgsmål fra udvalgsmedlemmerne

- Energnist - John Nyborg
- FRSE - Turan Savas
- Fredning af Treldekovene - Tommy Nielsen og Cecilie Schultz
- MOTAS - Turan Savas
- TVIS - John Nyborg og Bente Ankersen
- Vandområdeplan for Lillebælt (VOS) - Tommy Nielsen
- Naturpark Lillebælt - John Nyborg
- Advisory Board grøn omstilling - Tommy Nielsen

Orientering fra administrationen

- Orientering om Ren Natur 2025
- Orientering om sække til genanvendeligt affald
- Medieomtale
- Kalender

Bilag

Bilag_Orientering_2025.03.31_KEM

Punkt 14: Lukket: Lukket orientering

1. Taget til efterretning.

Fraværende: Cecilie Roed Schultz (Ø), Kenny Bruun Olsen (V)

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

Punkt 15: Underskriftside

Beslutning

Afbud: Kenny Bruun Olsen, Cecilie Roed Schultz

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 *Godkend* i First Agenda.