

REFERAT 22-25 Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 07-06-2022

Mødedato Tirsdag d. 07. juni 2022 kl. 08:00

Mødested Lokale 0.21 på Kanalstræde

Mødedeltagere Charlotte Pil Nielsen, Karen Thestrup Clausen, Karina Helmer, Signe
Nina Egholm, Kurt Næsted

Innholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Introduktion til udvalgets områder.....	4
Beslutning om at sende tillæg til spildevandsplanen 2020 – 2030 med opdaterede kloakoplande i h	5
Beslutning om fremtidens energiforsyning og anvendelse af overskudsvarme fra Kalundborg Symb	8
Beslutning om at sende projektforslag for fjernvarmekonvertering af bolig- og erhvervsområder i N	10
Beslutning vedrørende tilstandsopfølgning af Mygblomst på Orø.....	13
Lukket: Beslutning om køb af ejendom.....	16
Beslutning om godkendelse af vedtægter for Naturpark Åmosen.....	17
Drøftelse af budget 2023-2026 juni.....	18
Beslutning om effektiviseringer i budget 2023-2026.....	19
Orienteringer.....	21
Underskriftsark.....	23

Punkt 54: Godkendelse af dagsorden

Beslutning

Godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. dagsorden til mødet godkendes

Punkt 55: Introduktion til udvalgets områder

22-002927

Beslutning

Orienteringen taget til efterretning.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. introduktionen til vandløbsområdet tages til efterretning

Beskrivelse af sagen

Udvalget vil på hvert udvalgs møde i 1. halvår af 2022 få introduktion til udvalgte emner indenfor udvalgets område.

Introduktionen vil være et mundtligt oplæg på mellem 20-30 minutter.

Administrationen tilstræber, at relevant baggrundsmateriale om emnet er sendt ud til udvalgsmedlemmerne på mail inden udvalgs mødet.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser.

Punkt 56: Beslutning om at sende tillæg til spildevandsplanen 2020 – 2030 med opdaterede kloakoplande i høring

22-013054

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. Revision af kloakoplande til spildevandsplanen 2020-2030 sendes i offentlig høring i 8 uger

Beskrivelse af sagen

Efter vedtagelse af spildevandsplan 2020-2030 d. 22. april 2020 er der vedtaget en kommuneplan med enkelte nye udpegninger af kommuneplanrammer for boliger og erhverv. Disse områder skal optages som kloakopland i spildevandsplanen, før områderne kan kloakeres.

I et kloakopland, har grundejere pligt til, at tilslutte sig den offentlige kloak, når Fors A/S har sat en skelbrønd ind til matriklen. Udenfor kloakoplande, i det åbne land, har grundejere pligt til selv at rense deres husspildevand i en af flere mulige godkendte renseløsninger, som man kan læse om på Holbæk Kommunes hjemmeside: [Spildevand i det åbne land \(holbaek.dk\)](http://holbaek.dk).

Udover at medtage de nye udstykninger i spildevandsplanen, er der fundet enkelte uhensigtsmæssigheder i de fastlagte kloakoplande, hvor ejendommene, som ligger langt fra eksisterende spildevandsledninger, er planlagt spildevandskloakeret, og hvor ejendomme, som ligger tæt på spildevandsledninger, ikke er planlagt kloakerede.

Den fastlagte spildevandshåndtering i ovenstående tilfælde, er ikke en optimal brug af de midler, som er til rådighed til kloakeringer, og administrationen har derfor udarbejdet et forslag til at planen ændres for de før nævnte ejendommers spildevandshåndtering.

Hvis en ejendom tages ud af et kloakopland, vil denne blive betegnet som beliggende i det åbne land, hvor grundejer selv skal etablere en godkendt renseløsning, til håndtering af husspildevandet.

Ændringerne som ønskes vedtaget i dette tillæg er beskrevet i bilag 1 og omfatter:

A. 33 ejendomme tages ud af kloakopland og grundejerne skal selv etablere forbedret spildevandsrensning, såfremt der er udledning til et vandområde, der ikke opfylder miljømålsætningen. Årsag hertil er at ejendommene ligger for langt fra eksisterende offentlig spildevandsledning og kloakering vil være uforholdsmæssigt dyrt at gennemføre.

B. 21 ejendomme optages i kloakopland og ejendommene bliver spildevandskloakeret. Flere af grundejerne har selv anmodet om at blive kloakeret eller søgt kontraktligt medlemskab af Fors A/S. Ejendommene ligger tæt på eksisterende offentlig spildevandsledning eller tæt på kommende spildevandsledning, hvor kloakering vil være økonomisk fordelagtigt for Fors A/S at gennemføre.

C. 6 områder med kommuneplanrammer for bolig og erhverv optages som kloakoplande for spildevandskloakering. Herved bliver det muligt at gennemføre lokalplaner og kloakeringer af områderne.

D. I forbindelse med vedtagelse af spildevandsplanen 2020-2030 blev ikke udbyggede områder som var planlagt separatkloakeret, hvor Fors A/S både står for spildevands- og regnvandshåndtering, ændret til kun at blive spildevandskloakeret af Fors A/S. Regnvand skal derfor håndteres lokalt af den enkelte grundejer eller som en samlet løsning etableret af udstykker eller grundejerforening.

Der er 4 områder, som mangler at blive ændret fra separatkloakeret til spildevandskloakering i den nuværende plan, hvilket ændres i dette tillæg.

Derudover ændres den planlagte spildevandsledning fra kloakering af Hellestrup til at ligge langs de offentlige veje Hellestrupvej og Ringstedvej frem for over privat ejendom.

Investeringer ifølge planen afholdes af Fors A/S og de private lodsejere, der skal etablere egne spildevandsløsninger.

Udgiften for en lodsejer, der tages ud af et kloakopland og selv skal etablere en forbedret renseløsning, består af anlægsudgift samt løbende driftsudgifter i form af tømning af bundfældningstank samt statsafgift for udledning af spildevand. Anlægsudgiften afhænger helt af anlægstypen. Et nedsivningsanlæg koster eksempelvis i størrelsesordenen 75.000 kr. at etablere, mens de årlige driftsudgifter løber op i omkring 800 kr. Ved påbud om forbedret spildevandsrensning er der mulighed for at søge om afdragsordning, hvis husstandsindkomsten er under 325.000 kr. pr. år. Fors A/S administrerer denne ordning.

En ejendom der bliver kloakeret, skal betale tilslutningsbidrag til Fors A/S samt løbende vandafledningsbidrag. Tilslutningsbidraget er ca. 39.000 kr., dertil kommer udgiften for tilslutning af spildevand fra hus til skelbrønd (ca. 1.000 kr. pr. meter kloakledning), mens de årlige vandafledningsbidrag løber op i størrelsesordenen 4.000 kr.

Udgiftsniveauerne er nøjere beskrevet på kommunens hjemmeside [Økonomi \(holbaek.dk\)](http://okonomi.holbaek.dk). Generelt må det forventes, at "anlægsudgiften" ved selv at etablere et spildevandsanlæg er dyrere end tilslutningsbidrag til Fors A/S, mens driftsudgifterne på sigt vil blive væsentlig billigere end ved at være tilsluttet Fors' anlæg, da afledningsafgiften for egne anlæg er betydelig mindre end afledningsafgiften ved kloakering.

Økonomiske konsekvenser

Sagen har ingen økonomiske konsekvenser for Holbæk Kommune.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

I tillæg nr. 2 til spildevandsplan 2020-2030 sker der mindre ændringer af kloakoplande efter samme principper, som spildevandsplan 2020-2030 blev udarbejdet efter. Tillægget vil medvirke til at forbedre kvaliteten i vandløb, søer og sikre rent grundvand.

Høring

Efter offentlig høring i 8 uger, behandles eventuelle indkomne bemærkninger og ændringsforslag, hvorefter Kommunalbestyrelsen forelægges den endelige revision af spildevandsplanen.

De ejendomme, som efter planforslaget får selv skal udføre forbedret spildevandsrensning eller vil blive kloakeret, vil blive særskilt orienteret.

Den reviderede spildevandsplan er en digital plan og vil være tilgængelig på kommunens planportal, senest ved høringsperiodens start.

Lovgrundlag

[Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse nr. 100 af 19/01/2022 § 32](#)

[Bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 nr. 1393 af 21. juni 2021 § 5-7 og § 12.](#)

Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 13. November 2019 - [Beslutning om spildevandsplan for Holbæk Kommune 2020 - 2030](#).

Kommunalbestyrelsen d. 22. april 2020 - [Vedtagelse af spildevandsplanen 2020 - 2030](#).

Bilag

Bilag til tillæg 2 til spildevandsplan 2020-2030

Punkt 57: Beslutning om fremtidens energiforsyning og anvendelse af overskudsvarme fra Kalundborg Symbiose

22-014213

Beslutning

Indstilles godkendt.

Udvalget ønsker at det i forbindelse med projektet undersøges, hvordan virksomheder i Holbæk Kommune kan få mulighed for at levere deres overskudsvarme ind i forsyningsnettet.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at

1. Holbæk Kommune deltager i det videre arbejde om fremtidens energiforsyning fra Kalundborg-symbiose

Beskrivelse af sagen

Virksomhederne i Kalundborg Symbiose har i længere tid arbejdet med spørgsmålet, om hvorvidt det er muligt at nyttiggøre de meget store mængder overskudsvarme i stedet for at energien blot forsvinder i atmosfæren. Dette arbejde har resulteret i forskellige analyser, som peger på at det er muligt at genanvende denne varme i nye eller eksisterende fjernvarmenet. Efterfølgende har ønsket om uafhængighed af naturgas i Danmark gjort det endnu mere aktuelt at genanvende overskudsvarme.

Sagen fremlægges med henblik på at orientere om det igangværende forarbejde og beslutning om at Holbæk Kommune deltager i det videre arbejde. Nærværende sag forelægges både i Holbæk og Kalundborg Kommuner.

Baggrund

Kalundborg Symbiose er et forpligtende samarbejde mellem offentlige og private virksomheder i Kalundborg området, hvor virksomhederne anvender hinandens restprodukter som en ressource i forbindelse med den enkelte virksomheds produktion. I Kalundborg Symbiosen findes der på nuværende tidspunkt ca. 800.000 MWh overskudsvarme, hvilket svarer til opvarmning af ca. 44.200 husstande.

I de sidste par år er der arbejdet intensivt på, hvordan denne overskudsvarme kunne bringes i spil over en større geografi, idet der ikke er et lokalt varmebehov i ovennævnte størrelsesorden. Særligt kan nævnes arbejdet med at etablere såvel anlæg som infrastruktur for fjernkøling i Kalundborg, hvilket vil gøre det muligt at opsamle den tilgængelige energi for fremtidig nyttiggørelse.

Der er i denne forbindelse startet en dialog mellem virksomhederne i Kalundborg Symbiosen, Kalundborg Forsyning, FORS og ARGO, samt Kalundborg og Holbæk Kommuner om at se på samspilsmuligheder. Der er i denne forbindelse også etableret de relevante projektfora med de nævnte deltagere.

Anvendelse af overskudsvarme

Holbæk Kommunes høringsmateriale til den strategiske varmeplanlægning nævner således muligheden for at indtænke overskudsvarme i den fremtidige varmeforsyning. Samtidigt er denne overvejelse blevet yderligere aktualiseret på grund af de nationale målsætninger om uafhængighed af naturgas og de nationale drøftelser omkring at borgerne i disse områder skal have en melding senest i slutning af 2022 om de kan forvente fjernvarme i deres område.

Energiressourcen fra industrien i Kalundborg koblet med ønsket om uafhængighed af naturgas gør det højaktuelt at tænke samspil mellem de to kommuner om bedre udnyttelse af overskudsvarmen, idet Holbæk Kommune hermed vil kunne fortrænge naturgas med andre varmekilder. Samtidig vil anlæggelse af et rørledningstracé (forsyningsinfrastruktur) fra

Kalundborgområdet til Holbæk by kunne understøtte forsyningen af både eksisterende og nye virksomheder i området. Endelig vil et sådant tracé kunne tænkes sammen med etablering af den resterende del af Kalundborg-motorvejen. Det er endvidere muligt at tænke andre forsyningsarter med i denne trace som for eksempel mulighed for at forbinde Holbæk Kommunes spildevands behov med de eksisterende spillevandsanlæg i Kalundborg området,

Det kommende arbejde skal yderligere kvalificere muligheder og udfordringer. Det kræver store investeringer både i forhold til overskudsvarmens opsamling og etablering af transmissionsledninger evt. med afgrening til andre lokalområdet i nærheden af transmissionsledningen, og disse investeringsmæssige behov skal analyseres med et særligt blik på nationale finansierings- og støttemuligheder.

De foreløbige økonomiske analyser viser, at der kan leveres energi til det lokale fjernvarmenet til en konkurrencedygtig varmepris, idet der udestår en decideret samfundsøkonomisk vurdering. Afslutningsvis skal det oplyses at parterne (Kommuner, virksomheder og forsyninger) er i dialog med staten om et samarbejde vedr. etablering af den infrastruktur der er nødvendig for at realisere projektet. Tilsvarende er Klima-, Energi- og Forsyningsministeren orienteret om projektet.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser på nuværende tidspunkt.

Bilag

Visionsnotat Danmarks største sektorkoblingsprojekt skaber fremtidens energiforsyning

Punkt 58: Beslutning om at sende projektforslag for fjernvarmekonvertering af bolig- og erhvervsområder i Mørkøv i høring hos berørte parter

22-012128

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at

1. projektforslaget for konvertering af boligområder i Mørkøv fra naturgas til fjernvarme sendes i høring hos berørte parter
2. scenarier, hvor der anvendes fossile brændsler som hovedbrændsel, herunder mineralsk olie og naturgas, ikke anses som relevante scenarier til brug for de samfundsøkonomiske analyser.
3. der muliggøres fjernvarme i Mørkøv på områder som beskrevet i sagsfremstillingen og i bilag

Beskrivelse af sagen

Med denne sag skal kommunalbestyrelsen beslutte om et projektforslag for konvertering af boligområder i Mørkøv fra naturgas til fjernvarme skal sendes i høring hos berørte parter. Efter høring forelægges sagen igen til endelig beslutning.

Baggrund

Varme udgør 21% af CO₂-udledninger i Holbæk Kommune som geografi. Derfor er opvarmning et vigtigt indsatsområde for at nå kommunens klimamål. Sektormålet for opvarmning i Holbæk Kommune er at opnå CO₂-neutralitet i 2030. En mulighed for at få grønnere og mere effektiv opvarmning kan være fjernvarme.

Mørkøv er hovedsageligt forsynet med fjernvarme, hvor de resterende veje i udkanten af byen opvarmes med naturgas, olie, elvarme eller varmepumper. I dag har Mørkøv Varmeværk ca. 500 kunder. Ved godkendelse af projektforslaget vil der kunne tilbydes fjernvarme til omkring 180 husstande ekstra. Det område, som projektforslaget omhandler, er i dag udlagt til naturgas. Et godkendt projektforslag er forudsætningen for at kunne tilbyde fjernvarme.

Projektforslag

Mørkøv Varmeværk har indsendt et projektforslag for at udvide fjernvarmeforsyning i byen. Varmeværket har tilstrækkelig varmeproduktionskapacitet for at kunne forsyne de nye områder med fjernvarme. Projektforslaget arbejder med følgende fordeling af den årlige varmeproduktion:

- varmepumpe udgør 58%
- biomassefyr udgør 28,7%
- gaskedel udgør 3,3%
- gasmotor udgør 10%

Der skal etableres et nyt ledningsnet til at forsyne de nye områder og investeres i fjernvarmeunits i de enkelte ejendomme. Der antages en starttilslutning på 50%, voksende til 80% over 4 år efter start.

I forundersøgelser har Mørkøv Varmeværk oplevet stor interesse for tilslutning til fjernvarme. Både fra ejendomme, som opvarmes med fossile brændsler (olie eller naturgas), men også fra ejendomme, som har en varmepumpe.

Områdefgrænsning i projektforslaget

Projektforslag omfatter områderne omkring Vestervej, Solvej, Nykøbingvej/Nørreled, Spurvevej, Martin Lønnesvej, Svalevej, Sofievej, Solsortevej og Kildeparken (se bilag 2).

Solsortevej og den sydlige del af Kildeparken er inkluderet på administrationens opfordring. Der forventes ikke umiddelbart stor efterspørgsel efter fjernvarme på disse veje, da ejendomme her opvarmes med varmepumper eller elvarme.

Administrationen har bedt Mørkøv Varmeværk om at inkludere Solsortevej og Kildeparken i projektforslaget alligevel, for at muliggøre fjernvarmeforsyning på disse to veje i fremtiden. Ellers vil Solsortevej og den sydlige del af Kildeparken være ”øer” i fjernvarmeområdet, som fortsat er udlagt til naturgasforsyning. Skulle de i fremtiden ønske at blive forsynet med fjernvarme, vil det kræve udarbejdelse og godkendelse af nyt projektforslag, hvis ikke vejene inkluderes nu.

Da der ikke længere er mulighed for at pålægge tilslutningspligt i nye fjernvarmeområder, betyder en udlægning til fjernvarme, at ejendommene får mulighed for fjernvarme, men ikke behøver at tilslutte sig fjernvarmen. Man kan fortsat have anden opvarmning uden at betale en afgift til fjernvarme.

Fravælger man fjernvarme er det dog ikke længere muligt at få tilskud til en ny varmepumpe fra Energistyrelsens Bygningspulje, når området er udlagt til fjernvarmeforsyning.

At udvide det nye fjernvarmeområde er i overensstemmelse med den nye Strategiske Varmeplan 2022-2030, som er i høring indtil 17. juni 2022. Planen lægger op til, at i de byer, som i dag delvis er forsynet af fjernvarme, skal fjernvarmen udvides sådan, at så mange som muligt får mulighed for at tilslutte sig fjernvarme.

Syvendekøb i den sydvestlige del af Mørkøv er et tyndt bebygget område og ejendommene er langt fra fjernvarmenettet, så Mørkøv Varmeværk vurderer tilslutning til fjernvarme for omkostningsfuld.

Relevante scenarier i projektforslaget

I projektforslaget skal der belyses relevante scenarier og Kommunalbestyrelsen skal godkende det samfundsøkonomisk bedste alternativ.

Kommunalbestyrelsen har mulighed for at udelukke alternativer, hvor fossile brændsler udgør mere end 50% af opvarmningen og dermed styre, hvilke opvarmningsformer der belyses i projektforslaget. Fx. vil det udelukke naturgas til individuel opvarmning som alternativ. Udelukkes fossile scenarier skal projektet sammenlignes med et andet relevant alternativ. I dette tilfælde sammenlignes med individuelle varmepumper.

Vurdering af projektforslaget

Ved gennemførelse af projektet fremmes der det mest samfundsøkonomiske alternativ. Jf. Energistyrelsens vejledning i samfundsøkonomiske analyser på energiområdet vurderes projektet over en 20-årig periode. Over denne periode er projektet 2,2 mio. kr. eller knap 6% billigere end individuelle varmepumper.

For at kunne gennemføre projektet skal finansiering være på plads. Der er regnet med afdrag og renter på et kommunegaranteret lån. Sagen om ansøgning for lånegaranti fremlægges Kommunalbestyrelsen samtidig med behandling af varmeprojektet.

Fra et brugerøkonomisk perspektiv leverer projektet den billigste varme med en besparelse på ca. 3.800 kr./år, når man bruger gennemsnitspriser fra før energikrisen. I dag oplever vi ekstrem høje energipriser, især naturgaspriser, som har indflydelse på elprisen. Da udviklingen af energipriserne i den kommende tid er meget usikker, er der regnet på scenarier med stigende udgifter til energi. Ved en tredobling af energiudgifterne, vil projektet stadig være 634 kr./år (2,5%) billigere end alternativet med individuelle varmepumper. Denne fordel forsvinder, hvis energipriserne forbliver på endnu højere niveau, da den varme, der bliver tabt i ledningsnettet, får større økonomisk betydning.

I følsomhedsanalysen antages, at der opleves de samme prisstigninger for alle energiformer. I virkeligheden vil der være forskel på stigningerne. Mens varmepumper altid skal bruge el, kan Mørkøv Varmeværk vælge den varmeproduktion, der er billigst. Derfor vil fjernvarmens fordel være større end følsomhedsberegningen viser.

Selskabsøkonomisk skal fjernvarme ”hvile i sig selv”, dvs. hverken generere over- eller underskud. Prisen for fjernvarme er valgt sådan, at projektet kan tilbagebetales inden for 25 år. De selskabsøkonomiske forhold bliver belyst nærmere i forbindelse med sagen om garantistillelse.

Økonomiske konsekvenser

Projektet medfører ikke udgifter for Holbæk Kommune. Garantistillelse for projektets finansiering behandles i en separat sag i Økonomiudvalget.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Projektet bidrager til grøn omstilling i Mørkøv. Projektet medfører en CO₂-besparelse på 5.000 tons over 20 år, svarende til en reduktion på ca. 0,2% af den årlige varmerelaterede CO₂-udledning i Holbæk Kommune.

87% af varmen produceres på varmepumpen og biomassefyret, som suppleres af gaskedel og gasmotor. Individuelle varmepumper vil medføre en CO₂-besparelse på knap 6.000 tons, da disse kun bruger el til opvarmning.

Med projektet kan undgås mulige problemer med støj fra individuelle varmepumper ved at tilbyde fjernvarme som alternativ. Det er dog stadig muligt at bruge individuelle varmepumper.

Projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2 og Mørkøv Varmeværk er orienteret om, at der skal eftersendes VVM-ansøgning.

Øvrige konsekvenser

Kombinationen af forskellige varmekilder i fjernvarme øger forsyningssikkerheden. Samtidig bidrager gasmotoren til at stabilisere elnettet på en effektiv måde. Den producerer el, når det er nødvendigt og samtidig udnytter varmen til fjernvarme. Mørkøv Varmeværk undersøger løbende muligheder for at effektivisere fjernvarmeforsyningen og omstille til grønne alternativer. Fx er Mørkøv Varmeværk i kontakt med Smededal Efterskole, da den vil kunne fungere som en booster station, der kan øge kapacitet af varmeværket. Dette projekt vil medføre nyt projektforslag.

Projektområdet ligger i dag i et område udlagt til naturgasforsyning og vil med godkendelsen af projektforslaget blive udlagt til fjernvarme. Godkendes projektforslaget får Mørkøv Varmeværk forsyningspligt inden for området senest 5 år efter godkendelsen af projektet, og ejendomsjere i området får mulighed for forsyning med fjernvarme. Det er ikke længere muligt at pålægge tilslutningspligt til nye forsyningsområder, så alle tilslutninger til fjernvarme vil blive gennemført på frivillig basis.

Høring

Projektforslag på varmeområdet skal iflg. lovgivningen sendes i minimum fire ugers høring hos berørte forsyningselskaber, varmeproducenter, elnetselskaber og kommuner samt grundejere, som skal afgive areal eller pålægges servitut. I dette tilfælde vil det i praksis kun være Evida, der skal høres, og administrationen vurderer derfor, at fire uger er tilstrækkeligt til trods for at det falder i sommerperioden.

Lovgrundlag

LBK nr. 2068 af 16/11/2021: Bekendtgørelse af lov om varmeforsyning (Varmeforsyningsloven)

<https://www.retsinformation.dk/eli/ta/2021/2068>

BEK nr. 818 af 04/05/2021: Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg (Projektbekendtgørelsen)

<https://www.retsinformation.dk/eli/ta/2021/818>

Bilag

Bilag 1 - projektforslag for fjernvarmekonvertering af boligområder i Mørkøv

Bilag 1a - Tillægsrapport følsomhedsanalyser

Bilag 2 - kort over det nye forsyningsområde

Bilag 3 - Vurdering af projektforslag for fjernvarmekonvertering af bolig- og erhvervsområder i Mørkøv

Punkt 59: Beslutning vedrørende tilstandsopfølgning af Mygblomst på Orø

22-014522

Beslutning

Hovedindstillingen godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. tilstanden af Mygblomst på Orø fortsat følges gennem Miljøstyrelsens overvågningsprogram
2. Udvalget for Klima, Miljø og Natur får forelagt resultatet af den næste opgørelse over Mygblomst, som foretages af Miljøstyrelsen i 2022

Alternativ indstilling

Administrationen indstiller alternativt, at:

1. der afsættes 10.000 kr. fra puljen til Naturpleje/Naturbeskyttelse til indkøb af en ekstern specialist til udarbejdelse af en tilstandsrapport for Mygblomst på Orø og Udvalget for Klima, Miljø og Natur forelægges resultatet

Beskrivelse af sagen

På kommunalbestyrelsesmødet den 27. april 2022 behandlede Kommunalbestyrelsen en initiativsag fra Enhedslisten og Socialistisk Folkeparti omhandlende bl.a. tilstanden af orkidéen Mygblomst på Orø, der er en beskyttet bilag IV art. Baggrunden for initiativsagen var en § 16b miljøtilladelse til ændret produktion på Næsbyvej 6, 4305 Orø, fra 24. marts 2022. Miljøtilladelsen er påklaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet, og klagenævnets afgørelse afventes.

Der er konstateret forekomst af Mygblomst 1,2 km fra den pågældende ejendom. Af miljøtilladelsen af 24. marts 2022 fremgår det, at der ikke ved den ændrede produktion på ejendommen vil være en øget udledning af ammoniak på det sted, der er fundet Mygblomst. Administrationen har i afgørelsen vurderet, at den ansøgte drift ikke vil medføre tilstandsændringer i de nærliggende naturtyper, herunder levestedet for Mygblomst.

Det fremgår af initiativsagen, at Enhedslisten og Socialistisk Folkeparti ønsker, at administrationen udarbejder en tilstandsrapport for Mygblomst på Orø.

Miljøstyrelsens overvågning af Mygblomst

Mygblomst er en sjælden orkidé i Danmark. Den indgår i den danske såkaldte rødliste over arter, der er tæt på at uddø, og er en beskyttet bilag IV art af EU. Mygblomst forekommer på Orø på et §3 naturbeskyttet område på det nordøstlige Orø kaldet Forklædet, som er privatejet.

På billedet nedenfor ses Mygblomst.



Miljøstyrelsen er ansvarlige for at overvåge udviklingen i bestanden af Mygblomst, og de foretager nationale systematiske optællinger af alle forekomster. Frem til 2017 har det været årligt. Herefter blev der foretaget en optælling i 2019, og Miljøstyrelsen har oplyst at den næste optælling foretages i 2022 på Orø, med forventet offentliggørelse inden udgangen af 2022 ([den samlede nationale overvågning af Mygblomst kan findes på Novana.au.dk](https://novana.au.dk)).

I 2019 er Mygblomst blevet registreret på 20 steder, hvoraf Orø udgør det ene observationssted. På Orø har bestanden udviklet sig som følger:

Årstal Optalt Mygblomst på Orø*

2006 19/20

2007 62/77

2008 94/143

2009 94/181

2010 57/41

2011 391/616

2012 76/80

2013 292/546

2014 508/494

2015 123/109

2016 25/6

2017 33/121

2019 10/33

*Hver optælling er angivet med først antallet af blomstrende Mygblomst (i tælleren) og bagefter antallet af vegetative planter, som er planter uden blomster (i nævneren).

Mygblomst (og alle andre orkidébestande) svinger naturligt meget i de antal skud, de sætter hvert år. Det ses også af optællingerne på Orø. Planterne lever overvejende underjordisk, så det er ikke altid, at en nedgang i antal skud betyder, at bestanden har det dårligt, men det kan heller ikke udelukkes. Antallet kan også variere ift. om der har været afgræsning i området, hvor afgræsning kan have en positiv effekt for bestanden.

Administrationen vurderer at Miljøstyrelsens opgørelse er tilstrækkelig til at følge Mygblomstbestandens udvikling på Orø, og anbefaler at den kommende opgørelse for 2022 forelægges Udvalget for Klima, Miljø og Natur til orientering, når den offentliggøres.

Det skal tilføjes, at administrationen i år skal besøge området Forklædet på Orø, som en del af en gennemgang af beskyttet natur i kommunen. Forklædet er en del af en fredning (Orøs marine forland), og Holbæk Kommune skal inden for de næste år i forbindelse med fredningen lave en plejeplan for området.

Beskrivelse af alternativ indstilling

Administrationen indgår en aftale med en ekstern specialist med ekspertise i Mygblomst om udarbejdelse af en særskilt tilstandsrapport for Mygblomst på Orø indeholdende en vurdering af bestanden på Forklædets tilstand, samt råd til en bedre forvaltning af bestanden. Rapporten vil tage udgangspunkt i Miljøstyrelsens overvågning, og et feltbesøg. Den eksterne specialists feltbesøg skal gerne foretages senest i august, hvor Mygblomst blomstrer. Det er administrationens vurdering, at udgiften til en sådan rapport vil være ca. 10.000 kr. Beløbet vil kunne afsættes fra budgettet til Naturpleje/Naturbeskyttelse.

Økonomiske konsekvenser

Hovedindstillingen har ingen økonomiske konsekvenser.

Økonomiske konsekvenser ved den alternative indstilling

Der afsættes 10.000 kr. fra budgettet til Naturpleje/Naturbeskyttelse til udarbejdelse af en særskilt tilstandsrapport for Mygblomst på Orø. Budgettet til Naturpleje/Naturbeskyttelse er i 2022 samlet på 209.000 kr.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser idet indstillingerne udelukkende handler om tilstandsopfølgning af Mygblomst på Orø.

Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 27. april 2022: [Punkt 85. Initiativsag fra Enhedslisten og Socialistisk Folkeparti - afslag på ansøgning om svineproduktion på Orø](#)

Punkt 60: Lukket: Beslutning om køb af ejendom

22-013219

Beslutning ikke frigivet

Punkt 61: Beslutning om godkendelse af vedtægter for Naturpark Åmosen

22-015300

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalg, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. vedtægter for den selvejende institution Naturpark Åmosen godkendes

Beskrivelse af sagen

Bestyrelsen i Naturpark Åmosen har bedt Holbæk, Sorø og Kalundborg Kommuner om at godkende nye vedtægter for Naturpark Åmosen.

Naturpark Åmosen blev stiftet som en fond i december 2013 og navngivet "Fonden Naturpark Åmosen". Civilstyrelsen, som er ansvarlig myndighed for fonde, har i 2019 oplyst, at Naturpark Åmosen ikke er at opfatte som en fond i fondsretlig forstand, idet Naturpark Åmosen ikke har et såkaldt eksternt uddelingsformål. Naturpark Åmosen uddeler ikke midler til andre, men har til formål at etablere og udvikle en regional naturpark i områderne omkring Åmose-å-systemet under navnet Naturpark Åmosen.

På baggrund af Civilstyrelsens udmelding har bestyrelsen i Naturpark Åmosen fået udarbejdet reviderede vedtægter, så begrebet "fond" er fjernet fra navnet og vedtægterne. Fremadrettet vil Naturpark Åmosen i stedet blive betegnet som en "selvejende institution".

Derudover indeholder de nye vedtægter følgende ændringer af teknisk og sproglig karakter:

- § 5 - opdatering, så de korrekte betegnelser på udpegende organisationer fremgår
- § 11 - opdatering af revisionsbestemmelse
- § 14 - tydeliggørelse af den eksisterende kommunale tilsynsforpligtigelse

Der er ikke sket en indholdsmæssig ændring i Naturpark Åmosens formålsbestemmelse.

Administrationen indstiller, at vedtægterne bliver godkendt, da det derved sikres, at Naturpark Åmosens vedtægter er i overensstemmelse med udmeldingen fra Civilstyrelsen.

Vedtægtsændringer skal ifølge de eksisterende vedtægter godkendes i de tre kommuner, som Åmosen dækker geografisk (Holbæk, Kalundborg og Sorø). En tilsvarende sag bliver derfor forelagt i de øvrige kommuner inden sommerferien 2022.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser ved denne sag.

Bilag

Vedtægter Åmosen

Punkt 62: Drøftelse af budget 2023-2026 juni

22-005195

Beslutning

Drøftet.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Drøftelsessag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. forudsætninger for budget 2023-2026 på udvalgets område drøftes

Beskrivelse af sagen

I februar vedtog Kommunalbestyrelsen tidsplan og proces for arbejdet frem til vedtagelsen af budget 2023-2026.

Heraf fremgår det, at der i løbet af foråret skal udarbejdes forslag til driftsbudget for perioden 2023-2026 i alle udvalg.

Inden sommerseminaret den 24. juni 2022 samles alle budgetforslagene, og kommunens samlede budgetforslag på driften bliver præsenteret på seminaret. Det samlede driftsbudget-forslag ultimo juni bygger således på de drøftelser og overvejelser, som de enkelte udvalg har haft hen over foråret.

På budgetseminaret i august kobles budgetforslaget på drift med budgetforslag til kommunens øvrige udgifter (anlæg, renter, afdrag på lån mm.) og de indtægter, som kommunen vil få på baggrund af det statsgaranterede udskrivningsgrundlag.

Dermed bliver Kommunalbestyrelsen i august præsenteret for et samlet administrativt budgetforslag, som for driftens vedkommende bygger på de drøftelser, der har været i de stående udvalg i løbet af foråret.

Med nærværende møde afsluttes udvalgets drøftelser og inputs til budgetforslaget for 2023-2026. Mødet samler op på de sidste forudsætninger og eventuelle løsninger, så udvalgets budgetforslag er så fyldestgørende som muligt og ikke sprænger den ramme, som blev vedtaget af Kommunalbestyrelsen den 23. februar 2022.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser.

Punkt 63: Beslutning om effektiviseringer i budget 2023-2026

22-002684

Beslutning

Godkendt for den effektivisering, der vedrører udvalgets område.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. effektiviseringsforslagene, som blev sendt i høring af Økonomiudvalget den 20. april 2022, vedtages.

Beskrivelse af sagen

Baggrund

Den 23. februar 2022 besluttede Kommunalbestyrelsen processen for arbejdet med effektiviseringsforslag til budget 2023. Samme dag besluttede Kommunalbestyrelsen at fastsætte måltal for effektiviseringerne med udgangspunkt i budgettet til serviceudgifter. Grundet frihedsforsøget på skoleområdet blev der ikke fastsat et måltal for skoleområdet. Lønudgifter til fagpersonale på daginstitutionsområdet blev fraregnet i beregningen af måltallet for dette område grundet implementeringen af lov nr. 2594 af 28/12/2021 om minimumsnormeringer fra 2024. De øvrige måltal udgør 0,5% for Socialudvalget samt politikområdet Ældre og 1% for øvrige områder bortset fra Økonomiudvalget, hvor målet er 1,5%.

Siden da har de stående udvalg og Økonomiudvalget drøftet effektiviseringsforslagene på deres møder, og Økonomiudvalget sendte de valgte forslag i høring 20. april 2022.

Hvis effektiviseringsforslagene indarbejdes i budgetforslaget, vil det skabe et råderum til politisk prioritering, som det fremgår af princip 8 i kommunens 12 økonomiske styringsprincipper. Formålet med råderummet er at skabe mulighed for at igangsætte nye politiske initiativer eller at styrke udvalgte områder.

Overblik over effektiviseringsforslag, som har været i høring

Provenu og tilhørende investeringsbehov for de effektiviseringsforslag, der har været i høring, er gengivet i nedenstående tabel.

Udvalg	Forslag (mio. kr.)	Investeringsbehov (mio. kr.)
Økonomiudvalget	3,90	0,50
Udvalget for Klima, Miljø og Natur	0,38	0,00
Udvalget for Kultur og Fritid	1,12	0,14
Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling	1,74	0,00
Udvalget for Ældre og Sundhed, sundhed	0,10	0,00
Udvalget for Ældre og Sundhed, ældre	6,43	0,80

Socialudvalget	4,33	0,40
Udvalget for Børn og Skole, eks. skoleområdet	0,19	0,00
Udvalget for Børn og Skole, skoleområdet	0,23	0,00
Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv	0,40	0,00
Sum	18,82	1,84

Som det fremgår af tabellen, har der været sendt effektiviseringsforslag i høring svarende til 18,82 mio. kr. Alle effektiviseringerne vedrører serviceudgifter, som frigiver mulighed for politisk prioritering af andre serviceudgifter på for eksempel ældre- eller socialområdet. De effektiviseringsforslag, der har været i høring, indebærer et investeringsbehov på 1,84 mio. kr. i 2023.

Der er tre udvalg, som har fundet effektiviseringsforslag for et større beløb, end deres måltal tilsiger. Det gælder Udvalget for Ældre og Sundhed, Socialudvalget og Udvalget for Børn og Skole. Disse udvalg har fundet effektiviseringer for henholdsvis 2,98 mio. kr., 0,81 mio. kr. og 0,35 mio. kr. mere end deres respektive måltal. Det betyder, at de tre udvalg kan disponere over sammenlagt 4,14 mio. kr. til aktiviteter, som de ønsker at prioritere - givet at alle effektiviseringerne vedtages.

Når værdien af effektiviseringsforslagene på 18,82 mio. kr. fratrækkes 1,84 mio. kr. i investeringsudgifter og 4,14 mio. kr., der kan disponeres i de tre udvalg, er der 12,84 mio. kr. tilbage. Dertil skal lægges 3,5 mio. kr. som følge af tidligere års effektiviseringsforslags stigende profiler og ubrugte investeringsmidler.

Samlet set vil Kommunalbestyrelsen derved få et råderum på 16,35 mio. kr., hvis alle de effektiviseringsforslag, der har været sendt i høring, vedtages.

Høringssvar

Effektiviseringsforslagene har været i offentlig høring i perioden 20. april 2022 til 9. maj 2022. Der er indkommet 20 høringssvar. Heraf stammer 8 svar fra råd, nævn, bestyrelser og foreninger og 12 høringssvar fra organisationen i form af medarbejdersiden i Hovedudvalget, MED-udvalg og andre personalegrupperinger.

Alle høringssvarene kan læses via dette link: [Høringssvar](#).

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser udover de, der fremgår af sagen.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der er ingen direkte miljø- og klimamæssige konsekvenser.

Sagshistorik, henvisninger

[Kommunalbestyrelsen: 23-02-2022, punkt 27](#)

[Kommunalbestyrelsen: 23-02-2022, punkt 29](#)

[Økonomiudvalget: 20-04-2022, punkt 59](#)

Bilag

effektiviseringer2023-udvalget-for-klima-miljoe-og-natur

Punkt 64: Orienteringer

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Indstilling

Eventuelle orienteringer fra formanden

Eventuelle orienteringer fra medlemmerne

Eventuelle orienteringer fra direktionen

Forventede sager på de næste tre ordinære møder i udvalget:

Mødet i august 2022

- Beslutning om fremme af fælles kommunalt kystbeskyttelsesprojekt ved sommerhusområde i Kisserup, Tuse Næs
- Beslutning om fremme af fælles kommunalt kystbeskyttelsesprojekt ved Strandmøllevej, Holbæk
- Forureningssag om villaolietank

Mødet i september 2022:

- BR3
- Holbæk 2050
- Strategisk varmeplan – endelig vedtagelse

Mødet i oktober 2022:

Oversigt over kommende borgermøder for kerneområdet Vækst og Bæredygtighed. Udvalgsmedlemmerne har ikke mødepligt til borgermøderne.

Juni 2022		
Borgermøde om retningslinjer for større solcelleanlæg	Dato ikke fastlagt	Ikke fundet endnu
Borgermøder om strategisk varmeplan	Datoer ikke fastlagt	Ikke fundet endnu
Borgermøde ifm. Fordebat om ny planlægning for Holbækhus	15. juni	Holbæk Kommunes Kantine, Kanalstræde 2
Juli 2022		
August 2022		

Borgermøde om lokalplan for Jyderup Nord	17. august Kl. 19-20:30	Skarridsøsalen
Borgermøde om lokalplan for Erhvervsområde ved Bødkervej, Jyderup.	Datoen ikke fastlagt.	Ikke fundet endnu.
Borgermøde om retningslinjer for større solcelleanlæg	Dato ikke fastlagt	Ikke fundet endnu
September 2022		
Workshop om Arkitekturpolitikken	14 sep tid ikke defineret	Ikke klart
Oktober 2022		
Borgermøde om lokalplan for byudvikling på tidligere Mostfabrik i Tølløse	Ikke fastlagt	No1 i Tølløse
Borgermøde om lokalplan for børnehus ved Munkholmvej, Holbæk by	Uge 41 -præcis dato ikke fastlagt	Kanalstræde 2, Holbæk by

Punkt 65: Underskriftsark