

REFERAT 22-25 Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 31-01-2023

Mødedato Tirsdag d. 31. januar 2023 kl. 08:00

Mødested Lokale 0.21

Mødedeltagere Signe Nina Egholm, Christian Ahlefeldt-Laurvig, Charlotte Pil
Nielsen, Karen Thestrup Clausen, Kurt Næsted

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden til møde i Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 31. januar 2023.....	3
Orientering om status for lavbundsindsatsen i Holbæk Kommune.....	4
Beslutning om mellemfinansiering af klima-lavbundsprojekt.....	5
Beslutning af besparelsesforslag til sikring af overholdelse af budget 2023, der skal i høring.....	7
Beslutning om igangsætning af planlægning for Sandby Vindpark.....	10
Møde mellem Udvalget for Klima, Miljø og Natur og landbrugsorganisationen VKST.....	14
Beslutning om fremtidig sagsgang for projektforslag til kollektiv varmforsyning.....	15
Beslutning om at sende varmeprojektforslag i Jyderup i høring.....	17
Beslutning om deltagelse i kampagnen Ren Natur 2023.....	20
Beslutning om deltagelse i KL's Klima & Miljø Topmøde 2023.....	22
Orientering om status for grundvandsbeskyttelse i boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).....	24
Orientering om sagsbehandlingstider på landbrugsområdet.....	26
Orientering om årshjul for Udvalget for Klima, Miljø og Natur i 1. halvår 2023.....	28
Orienteringer.....	31
Underskriftsark.....	33

Punkt 11: Godkendelse af dagsorden til møde i Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 31. januar 2023

Beslutning

Godkendt.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. dagsorden for møde i Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 31. januar 2023 godkendes

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Beslutningssag

Bilag

Tidsplan KMN 31 januar 2023

Punkt 12: Orientering om status for lavbundsindsatsen i Holbæk Kommune

22-015320

Beslutning

Taget til efterretning.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen tages til efterretning

Resume

Udvalget orienteres om status for lavbundsindsatsen i kommune.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen den 26. oktober 2022 pkt. 219: [Beslutning om endelig godkendelse af klimastrategien Holbæk 2050](#)

Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 8. marts 2022 pkt. 15: [Beslutning om ressourcer til natur- og klimagenopretning](#)

Beskrivelse af sagen

Administrationen orienterer Udvalget for Klima, Miljø og Natur om status for lavbundsindsatsen i kommunen via et oplæg på mødet. Orienteringen gives forud for behandlingen af sagen om mellemfinansiering af et konkret lavbundsprojekt i St. Åmosen, som behandles på samme møde.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Orienteringen har ingen miljø- og klimamæssige konsekvenser.

Punkt 13: Beslutning om mellemfinansiering af klima-lavbundsprojekt

22-015320

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. mellemfinansiering på op til 75 mio.kr. af klima-lavbundsprojekt i St. Åmosen, Ulkestrup-Undløse, som Miljøstyrelsen har givet tilsagn til, godkendes.

Resume

Udvalget skal beslutte, om kommunen skal gennemføre og mellemfinansiere klima-lavbundsprojektet i St. Åmosen, Ulkestrup-Undløse. Projektet ventes at bidrage væsentligt til reducere af CO₂-udledningen fra landbrug og arealanvendelse.

Tilskudsordningen er skruet sådan sammen, at kommunen som projektejer skal lægge penge ud til omkostningerne i projektet. Efter gennemførelse refunderer Miljøstyrelsen så alle berettigede udlæg/projektomkostninger.

Mellemfinansieringen af projektet vil maksimalt være op til 75 mio.kr., men i løbet af projektets fase 1 i 2023-2024 vil det kun være op til 3 mio.kr.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Sagshistorik, henvisninger

Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 29. november 2022 pkt. 130: [Orientering om foreløbig naturplan i Ulkestrup Lyng](#)

Kommunalbestyrelsen den 26. oktober 2022 pkt. 219: [Beslutning om endelig godkendelse af klimastrategien Holbæk 2050](#)

Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 8. marts 2022 pkt. 15: [Beslutning om ressourcer til natur- og klimagenopretning](#)

Beskrivelse af sagen

Kommunalbestyrelsen godkendte den 26. oktober 2022 klimastrategien Holbæk 2050.

Administrationen søgte i juni 2022 og fik umiddelbart før jul 2022 tilsagn fra Miljøstyrelsen til et stort klima-lavbundsprojekt i St. Åmose ved Ulkestrup-Undløse - se evt. kort i bilag 1. Projektet dækker 755 ha og forventes udvidet til lidt over 900 ha.

Kort beskrevet går et lavbundsprojekt ud på at afvanding via dræn og grøfter stoppes i projektområdet. Herved gøres jorderne vådere, hvilket reducerer tørvejordens nedbrydning og udledning af CO₂. Herved opnås en væsentlig klimaeffekt. Realisering af projekt afhænger af frivillig accept fra lodsejerne, som får udbetalt en kompensation for de restriktioner, som pålægges deres arealer i projektet.

De forskellige tilskudsordninger til naturgenopretning herunder klima-lavbundsprojekter, der stilles til rådighed fra statens side, er 100 % finansieret. Det vil sige, at alle tilskudsberettigede udgifter til projekterne refunderes, herunder udgifter til forundersøgelser, effektberegninger, rådgivningsydelser, projektledelse og kompensation til lodsejerne. Dette gælder også for projektet ved Ulkestrup-Undløse.

Kommunen skal dog som projektejer stå for mellemfinansiering af Ulkestrup-Undløse projektet og dermed lægge penge ud til de forskellige projektomkostninger, indtil der kan søges om refundering af udgifterne.

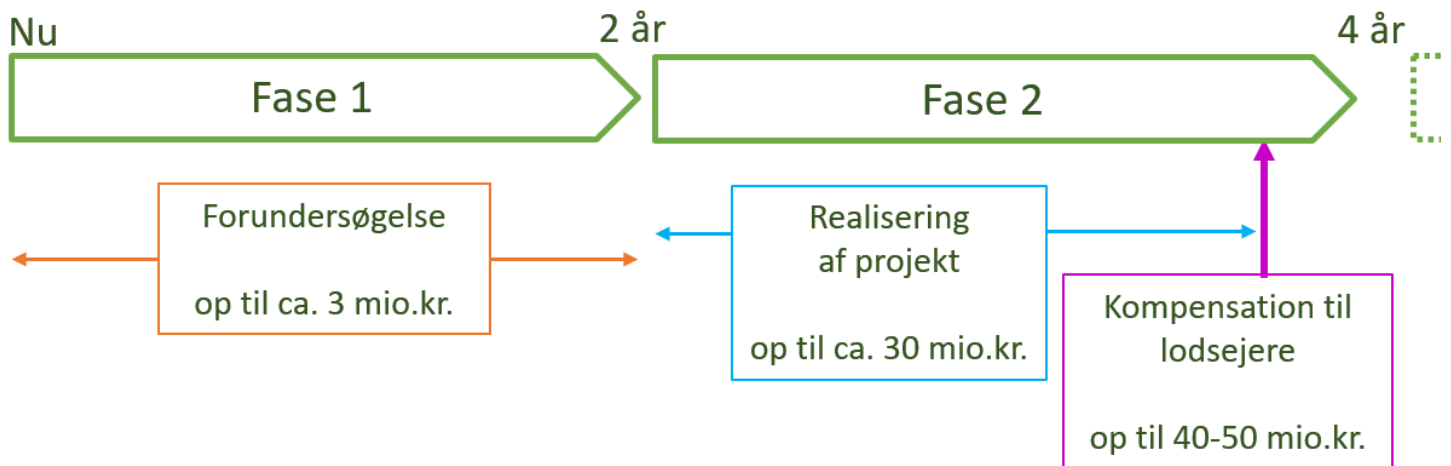
Lavbundsprojekter forløber groft sagt i 2 faser. I fase 1 gennemføres forundersøgelser, og i fase 2 realiseres de fysiske tiltag i projektområdet og til sidst udbetales kompensation til lodsejerne for de tinglyste restriktioner, der pålægges projektarealerne.

Kommunen kan søge om refundering af projektudgifter efter afslutning af hver fase, altså efter fase 1 og efter hele fase 2. Både fase 1 og fase 2 kan som udgangspunkt være op til 2 år hver. Økonomisk er der dog stor forskel på de 2 faser. De samlede omkostninger i fase 1 udgør kun ca. 3%. Første del af fase 2 med realisering af projekttiltag forventes at udgøre ca. 32%, og endelig forventes kompensation til lodsejerne i slutningen af fase 2 at udgøre hele 65% af de samlede projektomkostninger.

Konkret for Ulkestrup-Undløse projektet betyder det, at de forventede omkostninger til forundersøgelser i fase 1 maksimalt forventes op til 3,5 mio.kr. fordelt over 2023 og 2024.

Der er stor usikkerhed om den endelige lodsejeropbakning i projektets overgang fra fase 1 til 2 – altså fra forundersøgelse til realisering. Det er her lodsejerne skal tage endelig stilling til, om de vil indgå og lægge jord til realisering og virkeliggørelse af projektet. Dermed er der også stor usikkerhed på omfanget af de største poster i klima-lavbundsprojektet i form af dels projekttiltag/realiseringsomkostninger og dels kompensationen til lodsejerne.

Hvis projektet i Ulkestrup-Undløse kan realiseres i næsten fuldt omfang i projektområdet og lodsejere dermed er interesserede i at indgå i projektets realisering kan det senere (ca. 2025-2027) behov for mellemfinansiering af udgifter til projekttiltag og realiseringsomkostninger blive op til ca. 30 mio.kr. Slutteligt kan mellemfinansiering af kompensation til lodsejerne forventes at blive op til mellem 40-50 mio.kr. Kompensationen udbetales som én af de sidste aktiviteter i projektet efter gennemførelse af alle fysiske tiltag i området. Udbetaling af kompensation til lodsejerne sker således umiddelbart inden, kommunen kan anmode om udbetaling af tilskud fra Miljøstyrelsen.



Samlet set betyder det, at administrationen forventer, at der maksimalt vil være behov for et udlæg fra kommunens side på op til 75 mio.kr. Det højeste summerede udlæg vil tidsmæssigt ligge i slutningen af fase 2, hvilket forventes at svare til slutningen af 2026.

Det forventede maksimale udlæg på op til 75 mio.kr. ligger beløbsmæssigt noget under det opnåede tilsagn fra Miljøstyrelsen, hvor der er reserveret 96 mio.kr. til projektet i Ulkestrup-Undløse. Det mindre forventede udlæg skyldes dels, at der efter fase 1 kan anmodes om refundering/udbetaling af tilskud. Dels skyldes det også, at Miljøstyrelsen reserverer beløb, som modsvarer kompensation til lodsejerne ud fra højeste kompensationsssats for alle projektarealer. Kompensation til lodsejeren fastsættes ud fra det enkelte areals tidligere drift.

Administrationen har lavet en foreløbig beregning af den samlede kompensation, hvis hele projektet realiseres. Det er administrationens vurdering, at kommunens maksimale udlæg ikke på noget tidspunkt vil overstige 75 mio.kr. for projektet i Ulkestrup-Undløse.

Økonomiske konsekvenser

Hvis Kommunens mellemfinansiering godkendes, vil udgifter til klima-lavbundsprojektet i Ulkestrup-Undløse i første omgang skulle betales af Kommunen. Alle udgifter vil dog blive refunderet efterfølgende fra staten, når der efter afsluttet forundersøgelse og realisering anmodes om udbetaling. Hver projektperiode og dermed mellemfinansiering er maksimalt ca. 2 år.

Behovet for mellemfinansiering forventes, som beskrevet ovenfor, at udgøre 75 mio. kr. ud af den samlede reservede ramme hos Miljøstyrelsen, på 96 mio. kr. Det vurderes ikke sandsynligt, at projektet kommer til at udnytte alle 96 mio. kr. og der anmodes derfor kun om tilsagn på mellemfinansiering af 75 mio. kr.

Der vil være en større grad af klarhed omkring behovet for mellemfinansiering efter forundersøgelserfasen, to år inde i projektet. Skulle behovet for mellemfinansiering vurderes markant anderledes på dette tidspunkt, vil der blive lagt en sag op vedr. tilpasning af mellemfinansiering.

Udgifterne til projektet forventes primært at ligge i de sidste to år, heraf mest i det sidste halvår, hvor kompensation til lodsejerne udbetales. Samlet set forventes projektet at belaste Kommunens kassebeholdning med op til 75 mio. kr. i en periode på op mod 1 år. Det vil betyde, at Kommunen skal have et øget fokus på kassebeholdningen i denne periode og kun i begrænset omfang kan lave yderligere kassetræk. Se bilag vedr. Økonomisk afløb for detaljer.

Projektudgifterne tilpasses refusionen, så Holbæk kommune ikke vil have nogen egenfinansiering til projektet. Klima-lavbundsordningen er rent statsfinansieret og en relativ fleksibel ordning. I det konkrete projekt er Kommunen selv projektejer/-leder, og styring af projektet er derfor ikke afhængig af eksterne organisationer eller frivillige foreninger mv. Yderligere er Miljøstyrelsens ordning ikke omfattet af EU-midler og ret stramme EU-revision, hvilket også mindsker risikoen for, at projektudgifter/fakturaer mv. ikke godkendes til refundering.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

40% af den samlede CO2 udledning i Holbæk Kommune stammer fra landbrug og arealanvendelse. Et tæt samarbejde med landbrugets parter er dermed afgørende for at lykkes med målene i klimastrategien Holbæk 2050. Med dette klima-lavbundsprojekt har Holbæk Kommune mulighed for at gå foran og tage initiativ til samarbejdet med landbruget og til at undersøge mulighederne for gennemførelse af et væsentligt projekt. Inden forundersøgelsen er gennemført kan der dog ikke siges noget præcist om projektets endelige klimaeffekt.

Kommunen ser klima-lavbundsprojekter som det vigtigste element i målet om reduktion af CO2-udledningen fra landbrug og arealanvendelse, og dermed som et helt centralt element i realiseringen af Holbæk Kommunes samlede klimastrategi.

I lyset af den nye regerings udmelding om indførelse af CO2 afgift i landbruget kan lodsejeres interesse for deltagelse i genopretningsprojekter muligvis tænkes at blive større for dermed at undgå afgiften.

Bilag

Bilag 1_Kort af projektområde for klima-lavbundsprojekt i St. Åmosen, Ulkestrup-Undløse

Lavbundsordning est. afløb

Punkt 14: Beslutning af besparelsesforslag til sikring af overholdelse af budget 2023, der skal i høring

22-036967

Beslutning

Indstilles godkendt, idet det foreslås, at forslag VBAF-6 udgår, og det undersøges om forslag VBAF-29 kan øges.

For stemte 3 (A og Ø)

2 (V og C) undlod at stemme

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. alle besparelsesforslag sendes i høring

Resume

Ved BR4 i december besluttede Kommunalbestyrelsen at iværksætte arbejde med besparelsesforslag for at imødegå det forventede merforbrug på 40 mio. kr. i 2023, som primært skyldes stigende energipriser, manglende pris og lønfremskrivning og udfordringer med at styre forbruget på de store velfærdsområder.

Der er nu udarbejdet besparelsesforslag, som skal sendes i høring blandt borgere, råd og nævn samt medarbejdere.

Sagsgang og sagstype

Socialudvalget, Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling, Udvalget for Klima, Natur og Miljø, Udvalget for Ældre og Sundhed, Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv, Udvalget for Børn og Skole, Udvalget for Kultur og Fritid, Økonomiudvalget

Beslutningssag

Sagshistorik, henvisninger

<https://dagsordener.holbaek.dk/vis?id=034f4215-1543-4ff6-95d1-80081360b16d>

Beskrivelse af sagen

Kommunalbestyrelsen besluttede på sit møde 14. december 2022, at administrationen primo februar skal fremlægge forslag, som kan imødegå et forventet merforbrug i 2023.

I december var forventningen, at merforbruget ville udgøre omkring 40 mio. kr. De forskellige udvalg blev bedt om at finde besparelser på deres områder efter følgende fordeling:

Udvalg	Fordeling i mio. kr.
Økonomiudvalget	6,5
Udvalget for Børn og Skole	6,7
Udvalget for Ældre og Sundhed	5,5

Udvalget for Klima, Natur og Miljø	1,6
Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv	2,5
Udvalget for Kultur og Fritid	3,2
Socialudvalget	5,9
Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling	8,0
I alt	40,0

Herudover har flere udvalg siden BR4 arbejdet med administrative handleplaner. Administrative handleplaner indebærer igangsættelse af udgiftsreducerende tiltag, der ikke kræver politisk godkendelse. Udvalget for Børn og Skoler skulle arbejde med administrative handleplaner for 14 mio. kr., Socialudvalget for 5 mio. kr. og Udvalget for Ældre og Sundhed for 10,5 mio. kr. Dertil kommer politiske handleplaner for 4,5 mio. kr. på Udvalget for Ældre og Sundhed. Med politiske handleplaner forstås udgiftsreducerende tiltag med betydning for serviceniveauet, som kræver politisk godkendelse.

Ny beregning af forventet merforbrug, som skal finansieres af besparelsesforslag

Administrationen har primo januar reberegnet det forventede merforbrug på 40 mio. kr. Reberegningen viser et yderligere behov for besparelser, hvis budgettet til serviceudgifter i 2023 skal overholdes. Årsagen til det stigende behov er både interne, styringsmæssige forhold og udefra kommende forhold.

På Socialområdet er det konstateret, at en del af de handleplaner, som skulle nedbringe forbruget på Socialudvalgets område i løbet af 2023, ikke kan implementeres.

På Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling ses der blandt andet udfordringer på kollektiv trafik, hvor priserne stiger som følge af de pressede energipriser.

I modsat retning trækker to ting. Dels er forventningen til merudgifterne til el og gas faldende. Der er fortsat stor usikkerhed om udviklingen i energipriserne, og administrationen regner fortsat på forventningerne til energiudgifterne. På nuværende tidspunkt forventes et merbrug på energi i 2023 på 33 mio. kr., hvilket er 9 mio. kr. lavere end forventningen ved BR4.

Den anden årsag er af mere teknisk karakter. Kommunerne er via Komponent blevet gjort opmærksom på, at kommunerne i nogle tilfælde bør bruge en anden lovgivning, når unge bevilges særlig tilrettelagt undervisning, også kaldet STU-forløb. Når den anden lovgivning bruges, skal udgifterne konteres udenfor servicerammen. I Holbæk Kommune er alle sager gennemgået, hvilket flytter bevillinger for 15 mio. kr. udenfor servicerammen i både 2023 og 2022.

Beregningen kan vises således:

Udvalg	mio. kr.
Opgørelse december 2022	40,0
Opjustering forventet merforbrug på Socialudvalget - primært grundet handleplaner, som ikke holder	22,1
Ændring af bevillingspraksis ved STU-forløb	-15,0
Opjustering af forventet merforbrug på Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling	7,3
I alt	54,4
Genberegning af energipriser	- 9,0

Hertil kommer et forventet merforbrug på skoleområdet på 6 mio. kr., som håndteres administrativt sammen med handleplanerne fra BR4 på 14 mio. kr.

Det skal nævnes, at den nu korrekte bevillingspraksis på Socialudvalget vil mindske presset på serviceudgifterne, men vil ikke mindske kommunens samlede forbrug i 2023.

På møderne i Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen i februar skal det besluttes, om de 15 mio. kr. som følge af den ændrede bevillingspraksis skal finansieres via et kassetræk i 2023. Samtidig skal det besluttes, om og i givet fald hvordan, de 9 mio. kr. fra de genbereggede energipriser skal bringes i spil i forhold til at nedbringe behovet for besparelser.

Besparelsesforslag

Til imødegåelse og finansiering af det forventede merforbrug er der udarbejdet en række besparelsesforslag. Efter de har været i høring blandt råd og nævn samt i MED-systemet, skal de behandles i de stående udvalg og i Økonomiudvalget, inden Kommunalbestyrelsen den 22. marts beslutter, hvilke besparelser, der skal besluttes for at imødegå budgetudfordringen på serviceudgifterne.

Mange af besparelserne vil have en stigende profil i 2024 og fremefter. Denne stigning vil blive indarbejdet i rammerne for budget 2024.

For at sikre, at Kommunalbestyrelsen har det bedste grundlag for at træffe beslutning om størrelsen af nødvendige besparelser, vil administrationen frem mod behandlingen i marts både genberegne de forventede energiudgifter og inddrage læring fra regnskab 2022.

Procesplan

- 31. januar – 8. februar
 - Administrationen præsenterer besparelsesforslag for de stående udvalg og Økonomiudvalget
- 8. februar
 - Økonomiudvalget sender besparelsesforslag i høring den 9. – 22. februar
- 7. – 15. marts
 - Indstilling af besparelsesforslag på baggrund af høringssvar i de stående udvalg og Økonomiudvalget
- 22. marts
 - Vedtagelse af besparelsesforslagene i Kommunalbestyrelsen.

Af hensyn til medarbejdere, der bliver direkte berørt af besparelsesforslagene, vil forslagene først blive offentliggjort tirsdag den 9. februar kl. 12.00.

Hvis et udvalg får præsenteret besparelsesforslag på mere end sit måltal, kan udvalget i beslutningsreferatet tilkendegive, hvilke forslag de anser som de mest hensigtsmæssige at gennemføre. Men fordi forventningen er, at der skal vedtages flere besparelser end summen af måltallene, vil alle fremlagte besparelsesforslag blive sendt i høring.

Af samme grund - at behovet for besparelser er højere end oprindelig beregnet - vil der til Økonomiudvalgets møde den 8. februar og Kommunalbestyrelsens møde den 22. februar blive behandlet en sag, som fastlægger hvilken fordelingsnøgle, der skal bruges for beløbet over 40 mio. kr.

Økonomiske konsekvenser

Der er ikke andre økonomiske konsekvenser, end dem der beskrives i sagen.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Nogle af forslagene vil give anledning til øget CO2 udledning, hvis de vedtages.

Høring

Besparelsesforslagene er i høring i perioden torsdag den 9. februar kl. 12 til onsdag den 22. februar kl. 12

Herefter behandles de i stående udvalg, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen i marts måned 2023, hvor Kommunalbestyrelsen beslutter hvilke besparelsesforslag der skal iværksættes.

Punkt 15: Beslutning om igangsætning af planlægning for Sandby Vindpark

22-031006

Beslutning

Indstilles godkendt.

For stemte 3 (A og Ø)

Imod stemte 1 (V), idet V ønsker retningslinjer for minimumsafstande mellem VE-anlæg

1 (C) undlod at stemme

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. planlægning for Sandby Vindpark prioriteres igangsat 1. kvartal 2023 i henhold til beskrivelserne i sagsfremstillingen

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Plan, Bolig og Lokal udvikling, Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Økonomiudvalget

Beslutningssag

Sagshistorik, henvisninger

[Punkt 200: Beslutning om endelig vedtagelse af kommuneplan 2021.](#)

[Punkt 101: Beslutning om endelig godkendelse af klimastrategien Holbæk 2050.](#)

[Punkt 189: Beslutning om indmelding af arealer til statens screening af arealer med potentiale til etablering af energiparker.](#)

[Punkt 109: Orientering om vindmølleplanlægning i Holbæk Kommune.](#)

Beskrivelse af sagen

Mejnerts Grøn Energi har fremsendt en ansøgning om opsætning af 3 vindmøller med en totalhøjde på 150 meter. Vindmøllerne ønskes etableret på marker beliggende nord for Maglebjerg, vest for Sandby og sydøst fra Hørve. De tre ansøgte vindmøller udgør Sandby Vindpark. Administrationen vurderer, at vindmøllerne vil kunne reducere CO₂-udledningen med ca. 34.000 tons per år. Produktionen vurderes af administrationen til at kunne dække cirka 11.000 husstandes årlige elforbrug i Holbæk Kommune.

Vedlagt sagen er ansøgningen fra Mejnerts Grøn Energi vedrørende Sandby Vindmøllepark, en projektbeskrivelse og et kortbilag over kommuneplanens udpegninger og afstandskrav til bolig for vindmøller med totalhøjde på 150 meter.

Vindmøller i Kommuneplan 2021

I Kommuneplan 2021 fremgår en udpegning af mulighederne for placering af vindmøller med en totalhøjde 130 meter. Vindmøller fylder i landskabet og skal placeres under hensyntagen til naboer og andre interesser i kommunens arealanvendelse. Kortlægningen af mulighederne for placering af vindmøller bygger på en lang række hensyn i den kommunale planlægning, som f.eks. gældende lovgivning, afstand til naboer, samspil med eksisterende arealanvendelse til andre formål, naturbeskyttelse, grundvandsbeskyttelse, beskyttelse af rekreative værdier og landskabelige interesser fredninger og afstand til infrastruktur. Kortlægningen resulterede i udpegningen af primære og sekundære positivområder, som er vist med hhv. [grønne og orange markeringer i kommuneplanen 2021](#). For de grønne områder gælder det, at der ikke umiddelbart er nogen planmæssige hindringer i forhold til at opstille den konkrete anlægstype i dette område. I de orange områder kan der være forhold der skal belyses yderligere. For alle områderne gælder det, at der forud for opstilling af anlæg skal foretages en vurdering af det konkrete område og udarbejdes lokalplanlægning.

Kortlægningen i kommuneplanen er baseret på vindmøller med en totalhøjde på 130 meter. Når der søges om opstilling af vindmøller med en totalhøjde på 150 meter, så øges mindsteafstanden til boliger til 600 meter. Det er der taget højde for i projektet og ansøger oplyser, at afstanden til nærmeste beboelsejendom er på minimum 609 meter.

Det ansøgte areal er udpeget som et delvis primært og sekundært positivområde.

Vindmøllerne er placeret, så der er vingeslag fra vindmøllerne, som går ind over tilstødende nabos jord mod vest og øst. Vingeslaget er ifølge ansøger nødvendigt for at sikre tilstrækkeligt afstand imellem de tre vindmøller. Forholdet skal afklares i forbindelse med planprocessen, hvis det besluttes at igangsætte den.

Afstandskrav til vindmøller

Der er forskellige afstandskrav til naboer ved opsætning af vindmøller samt kompensationsordninger:

- Indenfor 4 gange vindmøllens totalhøjde må der ikke være boliger jf. Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller (Sandby Vindpark har taget højde for det)
- Indenfor 6 gange vindmøllens totalhøjde kan naboer vælge at sælge deres beboelsejendom til opstilleren af det vedvarende energianlæg i op til et år efter 1 kWh er produceret fra anlægget efter nærmere regler, som administreres af Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.
- Indenfor 4 - 8 gange vindmøllens totalhøjde skal der oprettes en VE-bonusordning, som giver naboer ret til en VE-bonus. Størrelsen på bonusen vil variere i anlæggets levetid i og med, den afhænger af anlæggets produktion og elprisen. Det er Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, som er myndighed i forbindelse med det.

De naboer der ligger indenfor grænserne får direkte besked om deres muligheder.

Statens screening af mulige energiparker

Det ansøgte areal er en del af det areal, som er indmeldt til statens screening af arealer med potentiale til etablering af energiparker.

Den videre proces

Såfremt planlægningen for de ansøgte vindmøller igangsættes vil der bl.a. skulle udarbejdes lokalplan, kommuneplantillæg, miljøvurdering af de to planer samt en miljøkonsekvensrapport af det konkrete projekt (vindmøllerne). I forbindelse med udarbejdelsen af disse vil der blive behov for udarbejdelsen af yderligere analyser, visualisering og beskrivelser, som redegøre for vindmøllernes påvirkning af bl.a. boliger, landskab, natur og beskyttede arter.

Der er ikke planlagt fra vindmøller i Holbæk Kommune i 11 år, og der forventes stor lokal opmærksomhed ved planlægning for vindmøller. Det gør at planprocessen, og den efterfølgende behandling af høringssvar og klager, forventeligt kommer til at være mere omfattende end andre planprocesser.

Hvis der bliver besluttet en igangsætning vil der blive lavet to høringsperioder, som også inkluderer minimum et borgermøde.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Målsætningen i Klimastrategien Holbæk 2050 er i 2030 at have mere end tre gange så stor vindmølleproduktion som i dag. I dag producerer vindmøllerne cirka 100 GWh og målsætningen i 2030 er, at vindmøllerne årligt skal producere godt 300 GWh.

Etablering af de ansøgte tre nye vindmøller vil være med til at realisere målsætningen for vindmølleproduktion i Holbæk 2050 og målsætningen om CO2 neutralitet i 2050 ved at øge vindmølleproduktionen med en forventet produktion på 40 GWh.

Høring

Såfremt ansøgningen om igangsætningen imødekommes, skal kommunen følge Planlovens regler om høring. Det betyder, at der vil være 2 høringsperioder. Først en idéfase med høring af f.eks. kommuneplantillægget og senere en høring af planforslagene (f.eks. forslag til kommuneplantillæg, forslag til lokalplan, miljørapport og miljøkonsekvensrapport).

Lovgrundlag

[Planloven](#)

[Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller](#)

[Bekendtgørelse om støj fra vindmøller](#)

[Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter \(VVM\)](#)

[Bekendtgørelse af lov om fremme af vedvarende energi \(VE-loven\)](#)

Supplerende sagsfremstilling

Dagsordenspunktet er den 22. december 2022 opdateret med bilag 5, der skal indgå i forbindelse med den fornyede behandling af sagen. Bilag 5 indeholder svar på spørgsmål fra det offentlige møde.

Supplerende sagsfremstilling til udvalgmøderne den 31. januar

Dagsordenspunktet er d. 12. januar 2023 opdateret med bilag 6 og 7, der skal indgå i forbindelse med den fornyede behandling af sagen. Bilag 6 indeholder svar på spørgsmål fra den sidste udvalgsbehandling. Bilag 7 er et kortbilag.

Sagens forløb

31-10-2022 Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Udsat. Udvalget ønsker at deltage i et offentligt møde med lokalområdet og ansøger, inden udvalget tager stilling til, hvorvidt planlægningen for Sandby Vindpark skal foreslås igangsat.

31-10-2022 Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling

Udsat. Udvalget ønsker at deltage i et offentligt møde med lokalområdet og ansøger, inden udvalget tager stilling til, hvorvidt planlægningen for Sandby Vindpark skal foreslås igangsat.

03-01-2023 Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Udsat.

Udvalget ønsker, at der etableres de nødvendige VE-anlæg for at nå Holbæk 2050-målene, men samtidig skal borgernes helbred og økonomiske retssikkerhed sikres. Punktet udskydes, idet udvalget ønsker uddybende svar på tidligere stillede spørgsmål, ligesom udvalget efterlyser yderligere information til afklaring af sagsfremstillingen.

03-01-2023 Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling

Udsat.

Udvalget ønsker, at der etableres de nødvendige VE-anlæg for at nå Holbæk 2050-målene, men samtidig skal borgernes helbred og økonomiske retssikkerhed sikres. Punktet udskydes, idet udvalget ønsker uddybende svar på tidligere stillede spørgsmål, ligesom udvalget efterlyser yderligere information til afklaring af sagsfremstillingen.

Bilag

Projektbeskrivelse for Sandby Vindmøllepark

Ansøgning til Sandby Vindmøllepark

Kortbilag - Kommuneplanens udpegninger og afstandskrav til bolig for vindmøller med en totalhøjde 150

Kortbilag - Ansøgte vindmøller og Maglebjerg solcelleanlæg (orto)

Bilag 5 - Notat med svar på spørgsmål fra offentligt borgermøde

Bilag 6 - Vindmøller ved Sandby - Nye spørgsmål fra udvalg

Bilag 7 - Vindmøller ved Sandby - Nye spørgsmål fra udvalg kortbilag

Punkt 16: Møde mellem Udvalget for Klima, Miljø og Natur og landbrugsorganisationen VKST

22-037757

Beslutning

Drøftet.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. udvalget holder møde med VKST ud fra nedenstående dagsorden

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur
Drøftelsessag

Beskrivelse af sagen

Dagsorden til mødet den 31. januar 2023

1. Velkomst og præsentation
2. Lavbund
3. CO2 afgifter
4. Afrunding og det videre arbejde

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der er ingen direkte miljø- og klimamæssige konsekvenser ved drøftelsen

Punkt 17: Beslutning om fremtidig sagsgang for projektforslag til kollektiv varmforsyning

23-001892

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

- sagsgangen for behandling af projektforslag for kollektive varmforsyningsanlæg forkortes ved at overdrage den politiske beslutningskompetence til Udvalget for Klima, Miljø og Natur og bemyndige administrationen til at godkende projektforslag, når høringsvar ikke giver anledning til væsentlige ændringer

Resume

Projektforslag til varmeprojekter til kollektiv varmforsyning bliver fremlagt til politisk behandling, hvor der skal sikres den mest samfundsøkonomiske opvarmning til borgerne. Administrationen anbefaler en kortere politisk sagsgang end den nuværende for hurtigere at kunne gennemføre de kommende fjernvarmeprojekter.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Beskrivelse af sagen

Jf. aftalen mellem den tidligere regering og KL om fremskyndet planlægning for udfasning af gas til opvarmning og klar besked til borgerne fra 29. juni 2022 skal fjernvarmeselskaber udarbejde projektforslag for udrulning af fjernvarme hurtigst muligt, mhp. at kommunerne kan godkende projektforslagene inden udgangen af 2023.

En barriere for hurtig igangsættelse af fjernvarmeprojekter har været Holbæk Kommunes sagsbehandlingstid. Sagsbehandlingstiden varer typisk ca. 5-6 måneder. Administrationen har gennemgået sagsgangen for at se på muligheder for reduktion i sagsbehandlingstiden, da der i den kommende tid forventes flere projektforslag til kollektive varmeprojekter, blandt andet på baggrund af de udpegede fjernvarmeområder i den Strategiske Varmeplan. Administrationen har lavet et forslag til ændret sagsgang, som reducerer tiden til den politiske behandling, da en stor del af sagsbehandlingstiden går til forberedelse til politisk behandling og selve den politiske behandling.

Forslag til ændringer:

Nuværende sagsgang	Forslag til ændret sagsgang
Administrativ behandling og vurdering af projektforslag og politisk indstilling til at sende i høring	Administrativ behandling og vurdering af projektforslag og politisk indstilling til at sende i høring
Politisk behandling af projektforslaget i Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen	Politisk behandling af projektforslaget i Udvalget for Klima, Miljø og Natur

4 ugers høring hos berørte parter jf. projektbekendtgørelsen	4 ugers høring hos berørte parter jf. projektbekendtgørelsen
Evt. behandling af høringssvar og politisk indstilling til endelig godkendelse	Hvis høringen ikke giver anledning til væsentlige ændringer, anses projektforslaget som godkendt og der sendes en politisk orientering
Politisk behandling af projektforslaget i Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen	Hvis høringen giver anledning til væsentlige ændringer, lægges sagen op til Udvalget for Klima, Miljø og Natur til endelig godkendelse

Projektforslag skal godkendes på baggrund af en samfundsøkonomiske analyse. Da projekter skal godkendes, når de er det samfundsøkonomisk bedste alternativ, foreslår administrationen, at hvis der ikke indgives høringssvar, der medfører væsentlige ændringer til projektforslaget, så kan administrationen godkende forslaget uden politisk behandling, men hvor politikerne orienteres om igangsætning.

Med den samlede foreslåede ændring vil sagsbehandlingstiden fra ansøgning til godkendelse kunne forkortes til ca. 2 måneder, hvis høringen ikke giver anledning til væsentlige ændringer. I de tilfælde hvor sagen skal fremlægges politisk til endelig godkendelse tilføjer det 1,5 måned til sagsfremstilling og politisk behandling plus evt. ekstra tid til justeringer i projektforslaget.

Holbæk Kommunes strategi for varmeforsyningen, samt hvor der skal udarbejdes projektforslag, har Kommunalbestyrelsen taget stilling til i den Strategiske Varmeplan 2022-2030. Varmeplanen bliver revideret og politisk vedtaget i takt med klimastrategien Holbæk 2050, som har næste revision i 2024. Det vil fortsat være Kommunalbestyrelsen, der træffer beslutning om strategi for varmeforsyning og de overordnede planer.

Ikrafttrædelse af ny sagsgang

Samtidig med denne beslutning, behandles en sag om godkendelse af at sende et varmeprojektforslag i Jyderup i høring. Ved godkendelse af den foreslåede sagsgang vil det gælde fra godkendelsestidspunktet, og det vil dermed også være den gældende sagsgang for varmeprojektet i Jyderup.

Økonomiske konsekvenser

Beslutningen har ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Beslutningen bidrager til en hurtigere igangsættelse af fjernvarmeprojekter og derfor en hurtigere konvertering fra naturgas til fjernvarme.

Bilag

Bilag 1 - Aftale om fremskyndet planlægning for udfasning af gas til opvarmning og klar besked til borgerne

Punkt 18: Beslutning om at sende varmeprojektforslag i Jyderup i høring

23-001738

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. projektforslaget for nyt varmepumpeanlæg og spidslastkedler i Jyderup sendes i høring hos berørte parter

Resume

Med denne sag skal det besluttes at sende et projektforslag for et nyt varmepumpeanlæg og spidslastkedler i Jyderup i høring hos berørte parter. Projektforslag til varmeprojekter til kollektiv varmforsyning bliver fremlagt til politisk behandling, hvor der skal sikres den mest samfundsøkonomiske opvarmning til borgerne.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 21. september 2022: [Pkt. 186 Beslutning om at vedtage Strategisk Varmeplan 2022-2030](#)

Beskrivelse af sagen

Varme udgør 21% af CO₂-udledninger i Holbæk Kommune som geografi. Ifølge den Strategiske Varmeplan 2022-2030 skal opvarmningen i Holbæk Kommune være CO₂-neutral i 2030. I dag kommer fjernvarme i Jyderup fra gas og solvarme, hvoraf gas udgør 82% af den samlede varmeproduktion. Gasforbruget til fjernvarme i Jyderup udgør ca. 6% af gasforbruget i Holbæk Kommune som geografi. Siden krigen i Ukraine og energikrisen har fjernvarmekunderne i Jyderup oplevet store prisstigninger som følge af stigninger i naturgaspriserne.

For at modernisere varmeproduktionen i Jyderup og for at fortsætte den grønne omstilling af varmforsyningen, der blev igangsat med idriftsættelsen af et solvarmeanlæg, samt minimere afhængigheden af naturgas har Fors A/S udarbejdet et projektforslag for nyt varmepumpeanlæg og spidslastkedler i Jyderup (bilag 1).

Projektforslaget og alternativer

I dag har Fors knap 900 kunder i Jyderup. Varmebehovet i området for et normalt år er ca. 30.000 MWh.

Projektet består af etablering af en luft-til-vand varmepumpe på 5 MW og en elkedel på 5 MW, samt to nye gaskedler på samlet 14 MW til spids- og reservelast. Den nye varmeproduktion erstatter størstedelen af den gasbaserede varmeproduktion. I fremtidige varmeproduktion forventes ca. 90% af varmen komme fra varmepumpen, solvarmeanlægget og elkedlen.

Projektet omfatter ikke ændringer til forsyningsområdet.

Bygningen til varmepumpeanlægget etableres ved solvarmeanlægget på Fors egen grund (bilag 2). I forbindelse med etablering af varmepumpeanlægget skal der nedtages en mindre del af solvarmepanelerne på grunden for at gøre plads til anlægget.

Projektet omfatter desuden modernisering af varmecentralen i den eksisterende bygning på Lyngvej 6 for indpasning af to nye gaskedler og en elkedel til spids- og reservelast. Administrationen har vurderet at projektet ikke forudsætter ny lokalplanlægning, fordi der kan meddeles dispensation fra gældende plangrundlag.

Projektet vil reducere gasforbruget i den lokale fjernvarme med over 90%. Der forventes stadig et forholdsvis lille gasforbrug i gasmotorerne og de nye gaskedler.

Varmeforsyningsloven og projektbekendtgørelsen gør det ikke muligt at kræve at naturgas fuldstændig udelukkes i fjernvarmeproduktionen. Formålet med varmeplanlægning er at fremme den bedste samfundsøkonomiske opvarmning. Det indebærer både økonomiske og miljømæssige hensyn. Gaskedler til spids- og reservelast har få driftstimer og forholdsvis lave investeringsomkostninger. Derfor kan det være en billig måde at øge forsyningssikkerheden.

Derudover giver en kombination af forskellige teknologier til varmeproduktion en større robusthed overfor fluktuerende energipriser. Især på elprisen kan der være store udsving. Når elprisen er lave, kan varmepumpen og elkedlen være de primære varmekilder, mens gas kan være en supplerende varmekilde i de timer, hvor elprisen er meget høj. Derudover kan fx elkedlen og gasmotorerne, som producerer el og varme, indgå i el-markedet og indtægterne bidrager i så fald til mere stabile varmepriser.

For at belyse om projektet er det samfundsøkonomisk bedste alternativ skal det sammenlignes med relevante alternativer. Referencescenariet tager udgangspunkt i den teknisk-økonomisk mest rentable drift af de eksisterende anlæg (2 gasmotorer, 2 gaskedler, solvarmeanlæg), hvor de udtjente eksisterende gaskedler erstattes med nye gaskedler og kedelcentralen renoveres.

Under udarbejdelsen af projektforslaget blev yderligere scenarier belyst, men disse scenarier vurderes ikke at være relevante alternativer (se bilag 3).

Vurdering af projektforslaget

Ved gennemførelse af projektet fremmes det mest samfundsøkonomiske alternativ. Projektet har en samfundsøkonomisk fordel i nutidsværdi over en 20-årsperiode på 29 mio. kr. (15%) overfor referencen.

De selskabsøkonomiske beregninger viser et overskud på 297 mio. kr. ekskl. moms over 20 år. Det svarer til en besparelse på ca. 14.000 kr./år inkl. moms for en standardforbruger med et årligt varmebehov på 18,1 MWh. Fjernvarme må ikke generere over- eller underskud (hvile-i-sig-selv-princippet), men besparelsen kan bruges til at sænke varmeprisen og/eller investeres i en mere effektiv varmforsyning. Fors oplyser, at det forventes at en andel af den kommende forventede besparelse anvendes til at effektivisere ledningsnettet. Hvordan besparelsen anvendes, er ikke en del af denne politiske beslutning. Evt. kan nye tiltag kræve et nyt projektforslag, som i så fald indstilles til politisk behandling.

Følsomhedsanalyser

I dag er der stor usikkerhed omkring udvikling af energipriser og omkostninger for bl.a. materiale og anlægsarbejde. Der er i projektet udarbejdet samfunds- og selskabsøkonomiske følsomhedsanalyser på følgende parametre:

1. Brændselsomkostninger
 1. Elpriser $\pm 10\%$
 2. Gaspriser $\pm 20\%$
2. Investeringsomkostninger $\pm 10\%$
3. CO₂-omkostninger
4. Effektivitet $\pm 10\%$

Den samfundsøkonomiske følsomhedsanalyse viser et overskud for alle scenarier og kan derfor godkendes. Når gasprisen falder med 20%, er den samfundsøkonomiske overskud kun 0,7%. I de øvrige scenarier ligger overskuddet mellem 10%-25%.

De selskabsøkonomiske følsomhedsanalyser viser et overskud mellem 225 mio. kr. og 370 mio. kr.

Vurderingen af projektforslaget jf. de enkelte krav i projektbekendtgørelsen er vedlagt i bilag 3.

I projektforslaget fremgår at Fors forventer at kunne have sin del af projektet klar ultimo 2024. Fors fremhæver som væsentligt opmærksomhedspunkt i forbindelse med tidsplanen at elnetselskabet skal kunne understøtte infrastrukturen, hvilket bl.a. kræver nogle forstærkninger. Det skal være på plads for at projektet kan fuldt ud idriftsættes. Elnetselskabet oplyser, at de forventer at kunne være klar i 2026. Indtil infrastruktur er tilpasset helt undersøger Fors og elnetselskabet om en delvis tilslutning er mulig.

Ift. tidsplanen fremhæver Fors, at sagsbehandlingstid i Holbæk Kommune er et opmærksomhedspunkt.

Økonomiske konsekvenser

Projektet har ingen økonomiske konsekvenser

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Projektet i Jyderup medfører en besparelse af ledningsgas på ca. 90%. Da varmen i stedet produceres på el, medfører projektet et elforbrug på 188.060 MWh over den 20-årige projektperiode. Det svarer til en CO2-besparelse på 86%.

Høring

Projektforslag på varmeområdet skal sendes i 4 ugers høring hos berørte forsyningselskaber, varmeproducenter, elnetselskaber og kommuner samt grundejere, som skal afgive areal eller pålægges servitut.

Lovgrundlag

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

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

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

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

Bilag

Bilag 1 - Projektforslag for nyt varmepumpeanlæg og spidslastkedler i Jyderup

Bilag 2 - Placering af ny varmeproduktion

Bilag 3 - Vurdering af projektforslag for nyt varmepumpeanlæg og spidslastkedler i Jyderup

Punkt 19: Beslutning om deltagelse i kampagnen Ren Natur 2023

21-000899

Beslutning

Godkendt.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. Holbæk Kommune i 2023 ikke deltager i Ren Natur kampagnen om indsamling af affald
2. der ikke udarbejdes et lokalt koncept for affaldsindsamling

Resume

Holbæk Kommune har deltaget i Ren Natur kampagnen i både 2021 og 2022. Kampagnen handler om indsamling af affald i naturen foretaget af lokale foreninger. Indsamlingen foregår på områder, som ellers bliver serviceret i begrænset omfang. Holbæk Kommune betaler 25.000 kr. for at deltage i kampagnen. På grund af den økonomiske situation i kommunen i 2023 vurderer administrationen, at Holbæk Kommune ikke er en del af Ren Natur i 2023 og heller ikke udarbejder et lokalt koncept.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Beslutningssag

Sagshistorik, henvisninger

Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 1. februar 2022: Pkt. 8. [Beslutning om deltagelse i Kampagnen for Ren Natur 2022](#)

Udvalget for Klima og Miljø d. 2. marts 2021: Pkt. 41. [Beslutning om deltagelse i kampagnen Ren Natur](#)

Beskrivelse af sagen

Ren Natur er en kampagne, hvor lokale foreninger i samarbejde med kommuner og non-profit organisationen Hold Danmark Rent sikrer, at der opsamles affald i naturen på udvalgte ruter. Ruterne er udpeget af kommunen. Kampagnen har sponsoraftaler, hvor de frivillige foreninger modtager donationer til deres forening for deltagelse i kampagnen.

At deltage i Ren Naturs kampagne giver mulighed for, at:

- få naturpleje på arealer som ellers ikke bliver serviceret
- lokale foreninger får tilskud til deres foreningskasse
- skabe formidling om affald og behov for at passe på naturen
- inddrage borgerne i kommunens miljøpolitik, hvor en målsætning er, at opnå mere lokalt initiativ og frivillighed omkring pleje af naturen og aktiviteter i naturen og landskabet.

Hold Danmark Rent skal senest 1. februar 2023 have en aftale med Holbæk Kommune for at kunne deltage i Ren Natur kampagnen 2023.

Erfaringer fra Holbæk Kommune i 2022

I 2022 har Ren Natur kampagnen haft deltagelse af 41 kommuner, herunder også Holbæk Kommune. Holbæk har haft 14 ruter i perioden 10. august til 23. oktober, hvor der er samlet affald

Foreningerne i Holbæk Kommune har indsamlet 152 sække affald med cirka 600 kg affald af de 245 frivillige, som har deltaget.

Lokale foreninger i Holbæk kommune har samlet set modtaget 38.000 kr. i sponsormidler. Pengene er bl.a. blevet brugt på ungdomsarbejde, ture/sommerlejr, foredrag, tilskud til inventar og socialt arrangement for seniormotion.

Ren Naturs årsrapport for Holbæk Kommunes deltagelse i 2022 er vedlagt som bilag 1.

Udvikling af lokalt koncept

Med beslutningen om deltagelse i Ren Natur i 2022, bad Udvalget for Klima, Miljø og Natur administrationen om at udvikle et alternativ lokalt koncept for 2023.

Ren Natur kampagnen for 2023 koster 25.000 kr. for 15 ruter. Udgifterne har de andre år været afholdt af Udvalget for Klima, Miljø og Natur. Hold Danmark Rent står for den administrative del med bl.a. kontakt til foreninger, udlevering af udstyr på ruterne samt formidling og evaluering. Holbæk Kommunes opgave er at udpege ruterne og indsamle affald, hvilket er forbundet med et minimalt tidsforbrug.

Administrationen vurderer, at det bliver betydeligt mere ressourcekrævende, og dermed dyrere, at udvikle og gennemføre et lokalt koncept end at deltage i Ren Natur kampagnen i 2023. Administrationen har derfor ikke lavet et konkret lokalt koncept.

Opgaverne til et lokalt konkret koncept vil bl.a. dreje sig om overvejelser om, hvor der skal samles affald, hvem der skal samle affald, hvor og hvordan det skal kommunikeres herunder hjemmeside og kanaler på sociale medier, koordinering for de tilmeldte lokale foreninger, herunder organisering om udlevering af udstyr og opsamling af affald.

Hvis det lokale koncept skal matche Ren Naturs kampagne om at give midler til foreningerne for deltagelse, skal der også afsættes tid til kontrakter til lokale sponsoraftaler samt procedure for udbetaling.

Det er udelukkende på grund af kommunens generelle arbejde med at sikre overoverholdelsen af den kommunale serviceramme for driftsudgifter, og det deraf følgende fokus på at reducere udgifter i 2023, at administrationen ikke anbefaler at deltage i kampagnen Ren Natur eller udvikle eget koncept.

Der er andre affaldsindsamlinger, der inddrager borgerne, for eksempel Dansk Naturfredningsforenings "Affaldsindsamlingen", som foregår hvert forår. Foreningerne vil blive opfordret til at deltage i andre affaldsindsamlinger, der foregår i kommunen.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Når det ikke indsamles affald via Ren Naturs kampagne bliver mængden af affald i områderne øget. Det kan påvirke dyr, insekter, vandmiljø og menneskers oplevelse af det offentlige rum.

Bilag

Bilag 1: Årsrapport Ren Natur Holbæk Kommune 2022

Punkt 20: Beslutning om deltagelse i KL's Klima & Miljø Topmøde 2023

23-000406

Beslutning

Godkendt.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. udvalget tager stilling til medlemmernes deltagelse i KL's Klima & Miljø Topmøde 2023 fra den 13.-14. april 2023

Resume

Udvalget har mulighed for at deltage i én KL konference årligt og skal med denne sag beslutte, om de ønsker at deltage i KL's Klima & Miljø Topmøde 2023.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling

Beslutningssag

Beskrivelse af sagen

KL afholder hvert år en kommunalpolitisk konference på teknik- og miljøområdet. I år bliver konferencen holdt i april. Tilmeldingen er allerede åbnet, og udvalget skal derfor beslutte om medlemmerne skal deltage i konferencen.

Konferencen bliver afholdt den 13.-14. april 2023 i Alsion og Skansehallerne i Sønderborg. I år er temaet: Sammen om en grøn omstilling.

På konferencens første dag vil der i plenum blive fokuseres på den aktuelle energiforsyningssituation og de udfordringer og perspektiver, som kommunerne står overfor. Det handler både om opstilling af vedvarende energi på land, udrulning af fjernvarme og udnyttelse af overskudsvarme. Dagen byder også på et dialogspor, hvor deltagerne kan møde repræsentanter fra de mange forskellige aktører, som kommunerne skal søge samarbejde og følgeskab med i den grønne omstilling. Det er fx transport og forsyningsselskaber, civilsamfundsaktører og borgergrupper, der alle vil præsentere konferencens deltagere for deres blik på kommunerne, og deres ønsker til samarbejdet med kommunerne.

Eftermiddagen byder på udflugter til spændende, inspirerende og nyskabende projekter i Sønderborg Kommune.

På konferencens anden dag vil der være fokus på samarbejde og følgeskab og kommunernes vigtige rolle både som myndighed, og samtidig som repræsentanter for de borgere, der bor i kommunerne. I plenumprogrammet vil der også blive sat spot på kampen om arealerne - hvordan bliver der plads i byerne og landområderne til alle de ønsker og politiske ambitioner der er i samfundet.

Derudover får deltagerne mulighed for i temasessionerne at dykke mere ned i forskellige relevante emner.

Det samlede program og yderligere info om konferencen kan ses på [KL's hjemmeside](#).

Økonomiske konsekvenser

Deltagelse i KL's teknik og miljøkonference koster cirka 3.600 kr. pr. person. Prisen dækker conferencegebyr og én overnatning.

Herudover kommer der udgifter til transport og forplejning.

Udgifterne finansieres af det afsatte beløb til kurser og konferencer under Kommunalbestyrelsen.

Tilmeldingen til konferencen er bindende fra tilmeldingsdagen. Hotelreservationen kan afbestilles indtil den 15. februar 2023.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser ved deltagelse i Klimafolkemødet eller Byplanmødet.

Punkt 21: Orientering om status for grundvandsbeskyttelse i boringsnære beskyttelsesområder (BNBO)

22-001168

Beslutning

Taget til efterretning.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orientering om status for grundvandsbeskyttelse i boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) tages til efterretning.

Resume

Som følge af [tillæg til pesticidstrategi](#) fra januar 2019, som blev indgået af en række partier på Christiansborg, blev kommunerne med BNBO-bekendtgørelsen pålagt at vurdere behovet for indsatser til beskyttelse af nuværende og fremtidige drikkevandsinteresser mod fare fra forurening fra erhvervsmæssig anvendelse af pesticider inden for BNBO. Tidsfristen for opgaven udløb officielt pr. 31. december 2022. Med denne sag giver administrationen en status for opgaven i Holbæk Kommune.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur.

Orienteringssag.

Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen den 23. september 2020: [Beslutning om valg af tidsplan og rollefordeling vedr. BNBO - boringsnære beskyttelsesområder](#)

Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 9. august 2022: [Orientering om status for grundvandsbeskyttelse i boringsnære beskyttelsesområder \(BNBO\)](#).

Beskrivelse af sagen

Kommunalbestyrelsen besluttede den 23. september 2020, at når administrationen havde færdiggjort risikovurderingen af BNBO'erne ultimo 2020, skulle vandværkerne som udgangspunkt selv forestå forhandlingerne om frivillige aftaler med lodsejerne om ingen brug af pesticider inden for BNBO. Forhandlingerne skulle ifølge tidsplanen foregå i 2021-2022.

Status i Holbæk Kommune er, at beskyttelsesbehovet for alle gældende BNBO'er er vurderet. 67 vandværksboringer er vurderet til at skulle beskyttes.

Status primo januar 2023 for vandværkernes forhandlinger med lodsejerne er, at for 18 ud af de 67 BNBO'er (27%) har vandværkerne indgået aftaler med alle lodsejerne inden for BNBO'et. Det vil sige, at beskyttelsesindsatsen er gennemført.

For 20 BNBO'er (30%) har vandværkerne tilbudt aftale til minimum én lodsejer inden for hvert BNBO. Beskyttelsesindsatsen er ikke endeligt gennemført.

For 26 BNBO'er (39%) er vandværkerne i gang med forhandlinger med lodsejerne, men en egentlig aftale er ikke tilbudt endnu.

For 2 BNBO'er (3%) er vandværkerne i gang med forberedelser til opgaven, men har ikke kontaktet lodsejerne endnu.

For 1 BNBO (1%) er vandværket ikke gået i gang endnu, da arealet som pt. er landbrugsareal, er udlagt til muligt areal for solcelleanlæg. Vandværket afventer om projektet realiseres. Hvis projektet realiseres, kan det betyde, at der ikke længere vil ske erhvervsmæssig anvendelse af pesticider på arealet, og behovet for beskyttelse kan dermed ændres.

På landsplan er der til sammenligning kun gennemført beskyttelsesindsatser (frivillige aftaler indgået) i ca. 6 % af BNBO'erne med beskyttelsesbehov og kun blevet tilbudt aftaler for 23%. Status herfor er fra medio december 2022.

Af tillægget til pesticidstrategien fremgår det, at såfremt der ikke er opnået den ønskede beskyttelse, vil aftalepartierne indføre et nationalt forbud mod erhvervsmæssig brug af pesticider i BNBO. Det er uvist, om aftalepartierne stadig ønsker dette. Af regeringsgrundlaget "[Ansvar for Danmark](#)" fremgår det dog, at regeringen vurderer, at det går for langsomt med at beskytte BNBO-arealerne. Regeringen vil derfor tage initiativ til en akut plan for at beskytte boringerne, hvor det skal sikres, at alle parter gør en stor indsats, og at der er incitament for lodsejerne til at omlægge jorden.

Indtil regeringens plan præsenteres, opfordrer administrationen fortsat vandværkerne til at gå i dialog og søge indgåelse af frivillige aftaler med lodsejerne i det omfang det er muligt.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der er ikke umiddelbart nogen væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser.

Lovgrundlag

Bekendtgørelse om vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og indberetning, LBK nr. 1476 af 17/12/2019

Punkt 22: Orientering om sagsbehandlingstider på landbrugsområdet

23-000208

Beslutning

Taget til efterretning.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller at:

1. orienteringen om sagsbehandlingstider på landbrugsområdet for 4. kvartal 2022 tages til efterretning

Resume

Med denne sag orienteres om sagsbehandlingstider på miljøtilladelser- og godkendelser, anmeldelser, dispensationssager samt en status på tilsyn for 4. kvartal i 2022.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv

Orienteringssag

Beskrivelse af sagen

Status på tilsyn

Holbæk Kommune skulle i 2022 udføre 94 miljøtilsyn på husdyrbrug. Alle planlagte tilsyn blev udført.

Kommunerne skal frekvensmæssigt føre miljøtilsyn med alle erhvervmæssige dyrehold i kommunen. Hvor ofte kommunen skal føre tilsyn med det enkelte dyrehold afhænger af dyreholdets størrelse og miljøscore. Tilsynsfrekvensen med det enkelte dyrehold varierer mellem 1 og 6 år.

Status på dispensationssager, anmeldelser, miljøtilladelser og -godkendelser

Husdyrbrug må ikke uden forudgående tilladelse eller godkendelse udvides eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre påvirkninger på miljøet. Som udgangspunkt skal husdyrbrug med et produktionsareal over 100 m² og en ammoniakemission på under 3.500 kg NH₃-N pr. år søge om en miljøtilladelse, mens husdyrbrug med en højere ammoniakemission skal søge om en miljøgodkendelse.

Etableringen af visse anlæg og hobbybetonet dyrehold, samt et skift i dyretype, kan ske ved en anmeldelse. En anmeldelse indebærer ikke krav om miljøtilladelse eller -godkendelse, hvis ændringen opfylder kravene i de enkelte ordninger.

Etablering af anlæg skal overholde visse afstandskrav. Kommunen kan efter ansøgning meddele dispensation fra disse krav. Alle dispensationer vurderes individuelt, og kan kun gives, hvis der ikke kan opstå risiko for forurening af miljøet eller væsentlige nabogener.

Kommunen havde ved slutningen af 4. kvartal 2022 følgende aktive sager i proces:

- 6 godkendelser
- 6 tilladelser
- 0 anmeldelser

Sagerne fremgår af bilag 1. To af disse sager afventer ansøger. Administrationen har i 4. kvartal 2022 afgjort 1 miljøgodkendelse og 3 miljøtilladelser hvilket fremgår af bilag 2. Der blev meddelt 4 dispensationer til henholdsvis

etablering af vandtrug indenfor 50 m til byzone, etablering af ridehal og læskur indenfor 30 m til naboskel og benyttelse af markmødding, se bilag 3.

Der er fastsat nationale servicemål på henholdsvis 60 dage (netto) og 90 dage (netto) for kommunens sagsbehandlingstid for anmeldelser og miljøtilladelser. Der er ikke fastsat nationalt servicemål for kommunernes sagsbehandlingstid for miljøgodkendelser og dispensationer. Brutto sagsbehandlingstid er alle sagsbehandlingstid hos kommune og hos ansøger. Netto sagsbehandlingstid er sagsbehandlingstidene, hvor ansøgningen kun tæller hos kommunen. Administrationen kan aktuelt ikke overholde de nationale servicemål for miljøtilladelser. Der har i 4. kvartal 2022 ikke været nogle aktuelle anmeldelser.

Administrationen har i en tidligere orienteringssag til Udvalget for Klima og Miljø den 5. oktober 2021 om status på husdyrbrugsområdet orienteret om administrationens plan for ”genopretning” af husdyrbrugsområdet, for at sikre normaldrift i 2024. Af planen fremgår det, at al tilladelses- og godkendelsesarbejde ville blive varetaget af ekstern konsulenthjælp indtil september 2022. Administrationen har påbegyndt opgaven med udarbejdelse af tilladelser med begrænset ekstern hjælp i form af kvalitetssikring af udkast til tilladelser og godkendelser. Størstedelen af tilladelserne og godkendelserne bliver fortsat sendt til ekstern konsulent for udarbejdelse af udkast. Alle anmeldelsessager og dispensationssager sagsbehandles af administrationen uden ekstern hjælp.

Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv bliver orienteret om sagsbehandlingstiderne på landbrugsområdet efter hvert kvartal. Orienteringen for 1. kvartal i 2023 vil komme på dagsordenen i maj 2023.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

De forlængede sagsbehandlingstider for tilladelser og godkendelser vil ikke i sig selv få miljømæssige konsekvenser, idet ansøgte ændringer og/eller udvidelser først må idriftsættes, når ansøger har opnået tilladelse eller godkendelse hertil. Ansøgte ændringer på husdyrbrug vil dog i visse tilfælde medføre miljøforbedringer, der som følge af forlængede sagsbehandlingstider, først vil blive realiseret på et senere tidspunkt.

Bilag

Bilag 1

Bilag 2

Bilag 3

Punkt 23: Orientering om årshjul for Udvalget for Klima, Miljø og Natur i 1. halvår 2023

22-033876

Beslutning

Taget til efterretning.

Sagsfremstilling

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen om fordelingen af udvalgets aktiviteter for 1. halvår 2023 tages til efterretning

Resume

Udvalget bliver orienteret om, hvordan udvalgets aktiviteter er fordelt i 1. halvår af 2023 på baggrund af tidligere prioritering.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Sagshistorik, henvisninger

Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 29. november 2022 punkt 128: [Beslutning om introduktioner, besøg og temadrøftelser i udvalget i 1. halvår 2023](#)

Beskrivelse af sagen

Udvalget besluttede på mødet den 29. november 2022, hvilke introduktioner, besøg og temadrøftelser der skulle prioriteres i 1. halvår af 2023. På baggrund af beslutningen har administrationen udarbejdet et overblik over, hvordan aktiviteterne er fordelt indtil sommerferien i 2023.

Aktiviteterne er opdelt i 4 kategorier:

- Introduktioner/møder som en del af et udvalgsmøde
- Temadrøftelser som selvstændige møder
- Fællesmøder
- Eksterne arrangementer

Januar 2023

31. januar Møde med Landbrugsorganisationen VKST

Møde som en del af udvalgsmødet

Marts 2023

7. marts Møde med Holbæk Erhvervsforum

Møde som en del af udvalgs mødet

Biodiversitet

29. marts

Temadrøftelse hvor hele Kommunalbestyrelsen inviteres

30. marts

Møde i Natur- og Miljøforum

Selvstændigt møde

April 2023

13-14. april

KL's Teknik & Miljø Topmøde 2023

Eksternt arrangement

26. april

Fællesmøde med Udvalget for Plan, Bolig og Lokal Udvikling

Fællesmøde

29. april

Klimasejlads

Eksternt arrangement

Maj 2023

3. maj

Lavbundsforde - Besøg i Ulkestrup Lyng

Temadrøftelse

9. maj

Besøg på Orø Fællesjord

Møde som en del af udvalgs møde

31. maj

Skov og Dyrehave - Besøg i Tølløse

Temadrøftelse

Juni 2023

6. juni

Affaldstakster

Introduktion som en del af udvalgs mødet

Aktiviteten med "Vandmiljø i Holbæk Fjord" afventer møde med VKST den 31. januar 2023.

Aktiviteten med "Varmeplanlægning" afholdes i 2. halvår af 2023.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

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

Punkt 24: Orienteringer

Sagsfremstilling

Indstilling

Eventuelle orienteringer fra formanden

Eventuelle orienteringer fra medlemmerne

Eventuelle orienteringer fra direktionen

Forventede sager på de næste tre ordinære møder i udvalget:

Mødet 7. marts 2023:

- Indstilling af besparelsesforslag til imødegåelse på 40 mio. kr. merforbrug i 2023
- Administrationsgrundlag for VE-puljen
- Kommunal indsamling af erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse til markedspriser

Mødet 11. april 2023:

•

Mødet 9. maj 2023:

- Budgetrevision 2
- Orientering om sagsbehandlingstider for landbrugsområdet for 1. kvartal 2023
- Beslutning om kommunal medfinansiering til anlæg af et naturrum ved Skarresø i Jyderup

Oversigt over kommende borgermøder for kerneområdet Vækst og Bæredygtighed.

Udvalgsmedlemmerne har ikke mødepligt til borgermøderne.

Emne	Dato og tid	Sted	
Februar 2023			
Borgermøde om lokalplanforslag for Megacentret	1. februar 2023 kl. 18-19	Kantinen, Kanalstræde 2, 4300 Holbæk	
Fremtidens opvarmningsformer i Holbæk Kommune (arrangør: Mikkel Lundstrøm og Henrik Brandrup; administrationen bidrager med oplæg)	08.02.2023 Kl. 19:00- 21:00	Holbæk Bibliotek	
Lokalplan og KMT for højspændingsstation ved Torslunde	Dato ukendt	Sted ukendt	
Lokal involvering i trafiksikkerhedsprojekt på Ringstedvej i Svinninge (LARC)	Dato ukendt	Sted ukendt	
Lokal involvering i trafiksikkerhedsprojekt på Springstrupbroen og Springstrupvej i	Dato ukendt	Sted ukendt (forventeligt)	

Holbæk (LARC)		Kanalstræde 2)	
Forslag til lokalplan 1.59 og KPT 11 for Holbækhus – bevarende lokalplan	Omkring uge 9	Sted Ukendt	
Marts 2023			
Ny planlægning for Holbækhus og rækkehusene nord for i forbindelse med ombygning til boliger	1. marts	Kanalstræde 2, Kantine	
Indledende høring af Holbæk Nord Vindpark (alternativt i april)	Dato ukendt	Sted ukendt	
April 2023			
Forslag til lokalplan 9.02 og KPT 8 for højspændingsstation ved Torslunde	Uge 15	Sted ukendt	

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Punkt 25: Underskriftsark