

REFERAT Natur, Miljø og Klima d. 11-05-2022

Mødedato Onsdag d. 11. maj 2022 kl. 13:00

Mødested Aller Aqua

Mødedeltagere Ole Alsted, Molle Lykke Nielsen, Mads Kloppenborg-Skrumsager, Jonathan Dyring Løvbom, Freddy Christensen, Filip Bekic Bladt, Jørn Chemnitz

Indholdsfortegnelse

Aller Aquas arbejde med bæredygtighed og klimamærkning.....	3
Klimahandleplan (DK2020).....	4
Energiredegørelse 2021.....	8
Ansøgninger til Bydelspuljen 2022.....	12
Centerbypulje 2022.....	17
Endelig godkendelse af biodiversitetsstrategi for Kolding kommune.....	20
Høringssvar til udkast til Natura 2000-planer for Svanemosen og Lillebælt.....	26
Årsredegørelse 2021 - Badevand.....	29
Fjernvarmeforsyning af nyt erhvervsområde ved Tankedalsvej.....	30
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Hejls Vandværk.....	32
Mulig ekspropriation af areal til placering af regnvandsledning i forbindelse med gennemførelse af	35
Orientering om tidsplan for budgetlægning 2023 for Natur, Miljø og Klima.....	37
Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter.....	39
Orienteringspunkter.....	40
Orientering fra formanden.....	41
Underskriftsark.....	42

Punkt 1: Aller Aquas arbejde med bæredygtighed og klimamærkning

22/13694

Resumé

Hans Erik Bylling fra Aller Aqua orienterer om Aller Aquas arbejde med bæredygtighed og klimamærkning.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Sagsfremstilling

Hans Erik Bylling fra Aller Aqua orienterer om Aller Aquas arbejde med bæredygtighed og klimamærkning.

Punkt 2: Klimahandleplan (DK2020)

20/25064

Resumé

Danmark er i gang med, men står også foran en kæmpe opgave om at sikre at hele samfundet bliver CO2-neutralt og klimarobust inden 2050, i overensstemmelse med Pariskonventionens mål for at holde den globale temperaturstigning nede på et niveau, hvor konsekvenserne ikke bliver uoverskuelige.

Kommunerne står med en lokal nøglerolle med at omsætte mange af de nationale politiske aftaler til konkrete indsatser og reduktioner. Det gælder eksempelvis indenfor energiproduktion og -forbrug, transportadfærd, transportmidler, landbrugsproduktion, og vareforbrug.

Men også på klimatilpasningsområdet spiller kommunerne en nøglerolle i forhold til at forebygge skader fra de ændrede klimaforhold.

FN's klimapanel understreger behov for en hurtig aftrapning af de globale emissioner af klimagasser og målsætningen om en 70 % reduktion til 2030 betyder, at hastigheden, hvormed vi gennemfører disse tiltag, skal være ekstrem høj.

Som kommune har vi flere roller i at sikre og understøtte, at dette kan ske. Vi skal som koncern selv gennemføre mange tiltag, men især også vores rolle som planlægger, myndighed og rammesætter for den lokale udvikling har en stor betydning. Sidst, men ikke mindst, i dialogen med borgere og virksomheder, hvor vi skal informere, inspirere, facilitere og være samarbejdspartner.

Klimahandleplanen viser en vej til, hvordan vi gennem tiltag kan sikre ovennævnte.

Implementeringen af planen, som den forelægges, fordrer et ændringsforslag til budget 2023, som forvaltningen endnu ikke har et overblik over

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima, Økonomi og Strategi og Byrådet.

Forslag

By-og udviklingsdirektøren foreslår,

at udkastet til Klimahandleplan med tilhørende baggrundsdokument (Redegørelse for vores klimaplanlægning) drøftes,

at udkast til Klimahandleplanen sendes i offentlig høring fra start juni til slut juni 2022,

at udvalget fremsætter et ændringsforslag til budget 2023 til realisering af Klimahandleplanen og de dertilhørende klimatiltag,

at forvaltningen bemyndiges til at foretage redaktionelle ændringer frem mod den politiske godkendelse i september.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

1., 2. og 4. at indstilles til godkendelse.

3. at blev godkendt.

Beslutning Økonomi og Strategi den 16-05-2022

1., 2. og 4. ”at” indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Jakob Ville

Sagsfremstilling

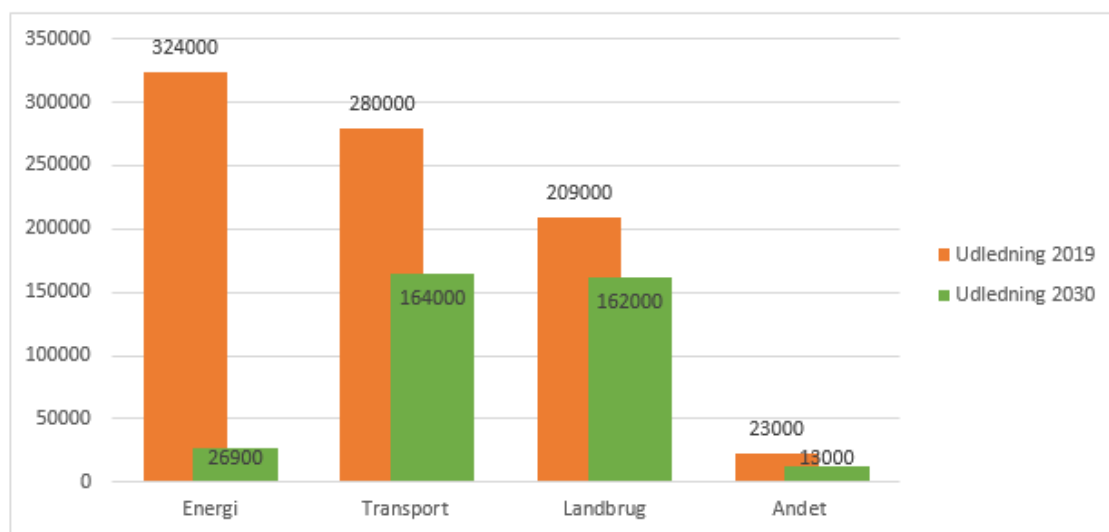
FN's klimapanel, IPCC, seneste rapport angiver endnu engang, at verdens lande omgående skal øge indsatsen og igangsætte omfattende CO2-reduktionstiltag. Rapporten fra den 4. april 2022 præciserer, at vi højst har frem til 2025 til at knække kurven for global udledning af drivhusgasser, hvis Parisaftalens mål om højst 1,5 graders temperaturstigning skal overholdes. I øjeblikket ser vi frem mod en temperaturstigning på 2,5-3 grader ved udgangen af det 21. århundrede, hvilket vil have helt uoverskuelige konsekvenser.

Konsekvensen af den forøgede mængde drivhusgas i atmosfæren ser vi allerede i dag. Februar måned 2022 var eksempelvis den næstvådeste måned nogensinde, mens marts måned var den mest solrige og tørre nogensinde målt herhjemme.

Denne klimahandleplan har til formål at sikre, at vi iværksætter og gennemfører klimatiltag, så vi opnår et klimarobust og CO₂-neutralt samfund i 2050 i overensstemmelse med Parisaftalen.

Folketinget har besluttet, at CO₂-udledningen skal reduceres med 70 % senest i 2030. Den samme målsætning fremgår af kommunens bæredygtighedsstrategi, og det er også der, hvor klimahandleplanen har sit hovedfokus.

Klimahandleplanen handler både om klimatilpasning og klimaforebyggelse (drivhusgasreduktioner). Klimahandleplanen indeholder en række indsatser inden for de forskellige indsatsområder. Fordelingen på de forskellige sektorer fremgår af nedenstående figur, hvor den orange søjle viser udledninger i 2019 og den grønne søjle angiver vores udledning i 2030, såfremt vi gennemfører alle klimatiltagene i klimahandleplanen.



Figuren viser kommunens nuværende udledninger (2019) samt effekten af beskrevne tiltag i 2030 (grøn søjle). Det svarer samlet til 74 % reduktion af udledningen i 1990, hvis alle tiltag har den beregnede fulde effekt. På energiområdet giver det en reduktion på 97 %. Transportområdet reducerer med 33 %, mens landbrugsområdet reducerer med 39 % i forhold til 1990.

Indsatserne er beskrevet i en række dokumenter:

'Klimahandleplanen' er hoveddokumentet og angiver vores klimamål og anviser overordnet en vej til, hvordan vi kommer i mål. Dertil nogle baggrundsdokumenter.

I dokumentet '*Redegørelsen for vores klimaplanlægning*' redegøres for, hvordan Kolding Kommune efterlever kriterierne i CAPF'en (Climate Action Planing Framework), som er den standardiserede beskrivelse, som alle kommuner bruger, for at indsatser og effekter kan sammenlignes. Her belyses de fysiske og strukturelle forhold i Kolding samt vores analyse og stillingtagen til disse ift. vores klimaarbejde.

Bilag 1 indeholder et katalog og prioritering af klimatiltag for hvert indsatsområde. Der er en beskrivelse af de enkelte tiltag, herunder de potentielle barrierer, afledte effekter, vigtige samarbejdspartnere mm.

Bilag 2 indeholder en årsopgørelse over drivhusgasudledningerne inden for kommunens geografiske grænse samt en klimafremskrivning til 2030 og 2050.

I klimahandleplanen er der seks indsatsområder; Energisektoren, Transportsektoren, Landbrug og arealanvendelse, Vareforbrug, Klimatilpasning og Kolding Kommune som virksomhed. Inden for hvert indsatsområde har vi udpeget nogle centrale omstillingselementer, som fremgår af punkterne i nedenstående figur. I figuren er der markeret hvilket udvalg, der er politisk ansvarlig for indsatsområdet.

Energi (Natur, Miljø og Klima) <ul style="list-style-type: none"> • Reducere energiforbrug • Grøn elforsyning • Grøn varmforsyning 	Trafik (Plan og Teknik) <ul style="list-style-type: none"> • Reducere transportbehov • Alternativer til bilen • Bæredygtige biler • Bæredygtigt godstransport 	Landbrug og arealanvendelse (Natur, Miljø og Klima) <ul style="list-style-type: none"> • Reducere udledningen fra landbrugsjorder • Reducere udledningen fra stald og lager • Øget CO₂-binding
Samfundets vareforbrug (Natur, Miljø og Klima) <ul style="list-style-type: none"> • Klimavenligt madforbrug • Klimavenligt elektronik forbrug • Klimavenligt tøjforbrug 	Klimatilpasning (Natur, Miljø og Klima) <ul style="list-style-type: none"> • Øget nedbørsmængder • Flere skybrud • Stigende havvand • Øvrige risici 	Kolding Kommune (Økonomi og Strategi) <ul style="list-style-type: none"> • Grøn energiforsyning • Omstilling af bilflåden • Grønne indkøb • Klimatilpasningstiltag

Alt dette er en kæmpe stor og vedholdende udfordring, som kræver gennemgribende strukturelle forandringer både i forhold til konkrete fysiske CO₂-reduktionstiltag og klimapasningstiltag, men i høj grad også i forhold til at skabe forankring og samarbejde på tværs af aktører og institutioner. Planens målgruppe er samfundet bredt set. Dvs. det er både borgere og virksomheder, som kommunen skal samarbejde med omkring adfærdsændringer og konkrete fysiske tiltag. Men også i det videre arbejde med nye politiske planer, strategier og konkrete indsatser vil denne indsats skulle lægges til grund for en justeret retning.

I det efterfølgende gives et kort billede af tiltagene inden for Natur, Miljø og Klimas ansvarsområde.

Energi

Den bedste energi er den energi, vi ikke bruger, også selvom det er grøn energi, der er tale om. Derfor vil vi have fokus på energieffektivisering, bl.a. igennem afholdelse af infomøder om energireovering og støtteordninger. Disse arrangementer kan blive målrettet mod husejere med boliger, der har et lavt energimærke.

Vores elforbrug er i dag årsagen til den største enkeltkilde til CO₂-udledning i vores CO₂-regnskab. Samtidig er Kolding placeret i et område med et stort forbrug, og en god el-infrastruktur ift. transmissionsnettet (400 kV). Derfor vil vi have fokus på at understøtte opsætningen af solcelleparker samt vindmøller, så man inden for kommunens areal kan øge den del af strømforbruget, der produceres via VE fra ca 10 % til mindst 50 % af strømforbruget. Dette er nødvendigt for at vi nationalt kan udfase den elproduktion, der er baseret på fossile brændsler.

Den største CO₂-udledning fra vores varmforsyning stammer fra naturgas. Her har den aktuelle situation med høje naturgaspriser, krigen i Ukraine, og regeringens udmeldinger, sat ekstra pres på at finde alternative forsyningsmuligheder. I en række områder er Kommunen og forsyningselskaberne allerede i gang med den konkrete planlægning for at kunne omstille naturgasbaseret varme til nye fjernvarmeområder. Andre områder skal undersøges nærmere for at finde ud af, om de på sigt kan forsynes med en kollektiv varmforsyningsløsning eller skal omlægges til individuelle varmepumper.

Landbrug og arealanvendelse

I landbruget kommer halvdelen af udledningen i forbindelse med dyrkning af landbrugsjorden, mens den anden halvdel stammer fra husdyrene og deres gødning. Landbruget har en særlig opgave med at gennemføre den omstilling, der er fastlagt i nationale aftaler. Vi vil som kommune bidrage til omstilling ved at styrke det allerede etablerede samarbejde endnu mere, med forpligtende målsætninger i partnerskab med landboorganisationerne og lodsejere.

Når husdyrgødning bruges til biogas reduceres drivgasudledningen fra husdyrholdet. I dag leveres en mindre del (5 %) af gyllen til biogas i nabokommunen. Hvis vi skal lykkes med at blive CO₂-neutrale, kræver det mere eller mindre, at alt husdyrgødning køres igennem i biogasanlæg. For at nå målsætningerne, er det nødvendigt at arbejde for at etablere biogasanlæg i Kommunen. Ligesom der skal arbejdes med at udtage kulstofrig landbrugsjord, såkaldt lavbundsjord.

Klimatilpasning

På klimatilpasningsområdet er vi i gang med flere større projekter, som skal mindske risikoen for konsekvenserne af de tiltagende klimaforandringer. De forgangne år er viden på området blevet større både ift. eksterne eksperter viden om de generelle klimarisici, men også ift. vores egne erfaringer med håndtering af klimarisici. Der lægges bl.a. op til, at vi skal forbedre vores monitorering og vurderingsværktøjer. Den ændrede viden og de forbedrede systemer fordrer også, at flere af vores klimatilpasningsrelaterede planer bør opdateres og revideres. Hertil kommer en opmærksomhed på klimarisici, som ikke kun vedrører vand, men også f.eks. en øget risiko for tørkeperioder, og dermed naturbrande.

For langt de fleste tiltags vedkommende bliver der ikke kun tale om en positiv klimagevinst, men også værdier som forbedrede sundhedsforhold, idet der udledes langt mindre sundhedsskadelige partikler, eller forbedret

grundvandsbeskyttelse, og nye forretningsmuligheder for eksport af klimaløsninger.

Processen videre frem

De fremlagte dokumenter er det første samlede udkast, som danner grundlag for den politiske drøftelse i maj. Efter behov tilrettes og laves en kort gennemskrivning, inden planen sendes i offentlig høring i juni måned. I juni måned sendes udkastet også til CONCITO, som giver en forhåndsvurdering på, om klimahandleplanen efterlever de internationale standarder. Dernæst foretages en eventuel tilpasning af dokumenter igen inden den endelige politiske behandling i september 2022.

Implementering

Implementeringen af planen, som den forelægges, vil fordre ændringsforslag til budget 2023, som forvaltningen endnu ikke har et overblik over.

Bilag

Klimahandleplan

Redegørelse for vores klimaplanlægning DK2020.pdf

Punkt 3: Energiredegørelse 2021

22/14936

Resumé

By- og Udviklingsforvaltningen har i lighed med tidligere år udarbejdet en energiredegørelse, som i detaljer redegør for energiforbruget i de kommunale ejendomme.

Energiredegørelsen giver et overblik over energiforbruget i de kommunale ejendomme i perioden 2006-2021. Forbruget er vurderet i forhold til Energihandleplan III, hvori der er fastsat konkrete målsætninger til reduktion af el, vand og varme i 2021.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orientering om energiredegørelse 2021 tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

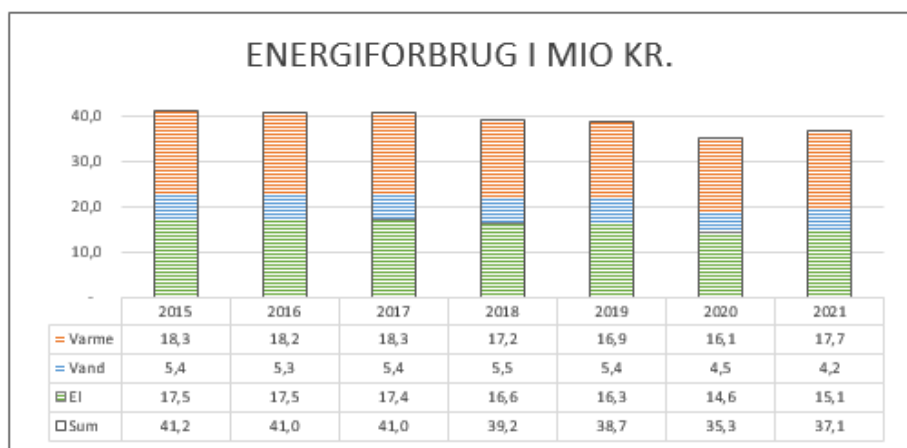
Godkendt.

Sagsfremstilling

By- og Udviklingsforvaltningen har udarbejdet Energiredegørelse 2021. Energiredegørelsen giver et overblik over energiforbruget i de kommunale bygninger fra 2006-2021. Disse forbrugsoversigter er vurderet i forhold til Energihandlingsplan III, hvori der er fastsat konkrete målsætninger til reduktion af el, vand og varme i 2025.

Energiredegørelsen for 2021 omhandler Kolding Kommunes forbrug af el, vand og varme i kommunens ejede og lejede ejendomme.

Nedenstående figur viser det økonomiske overblik over energiforbruget i årrækken 2015-2021. Baggrund for tallene er beskrevet i Energiredegørelsen.



Redegørelsen omfatter en vurdering og fremlægning af:

- Kolding Kommunes samlede forbrug af el, vand og varme
- Forbruget under de enkelte politikområder
- Mål og planer for energibesparelser i de kommunale ejendomme
- Investeringer i energibesparende tiltag
- De kommunale ejendommers samlede miljøbelastning
- Den årlige forrentning opnået af investeringer i Energihandleplanen

Den nuværende Energihandleplan III forløber i perioden 2015-2025, hvor der hvert år investeres 13 mio. kr. i energibesparende foranstaltninger. Ud over den økonomiske besparelse reduceres CO2 udledningen og mere bæredygtige løsninger implementeres.

Energihandleplan III har som mål at opnå følgende besparelser i 2025 i forhold til 2015:

MÅL 2025 OPNÅET 2021

El: 17 % El: 11 %

Vand: 20 % Vand: 20 %

Varme: 10 % Varme: 1,1 %

I 2020 og 2021 er der opnået et fald i energiforbruget primært på grund af coronanedlukningen. Dog er tendensen generelt nedadgående og målsætninger forventes opnået på både el og vand. Varmeforbruget er dog ikke faldet helt som forventet, hvilket der er flere årsager til.

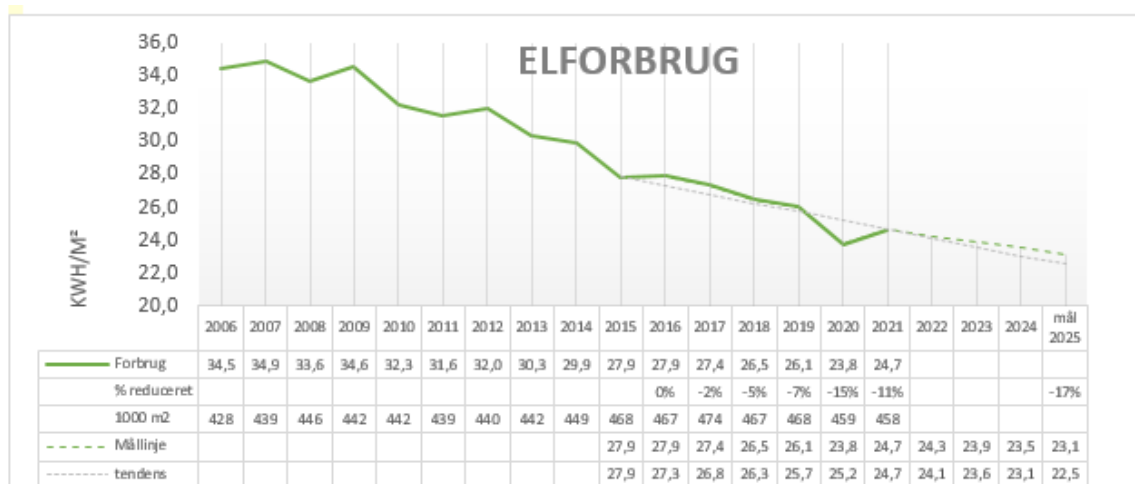
Ud over de i Energihandlingsplan III opstillede mål for reduktion af forbrug på el, vand og varme, lægger Energihandleplanens arbejde sig op ad den nye Bæredygtighedsstrategi i forhold til reduktion af CO2.

Status for reduktion af energi- og vandforbrug i forhold til målsætninger (forbrug pr. m²):

Elforbrug

Det samlede elforbrug i perioden 2015 til 2021 er faldet med i alt 11 % til 24,7 kWh/m² eller 15,1 mio. kr. ekskl. moms. Forbruget er steget i forhold til 2020 som forventet, da bygningerne igen er taget i brug efter coronanedlukningen. Dog er forbruget i nedadgående retning som forventet i forhold til målet for 2025.

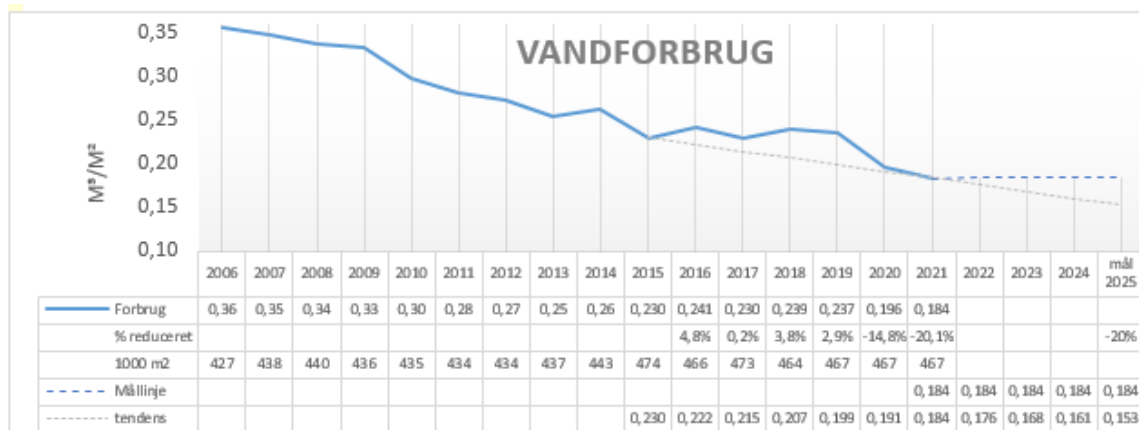
Der er i 2021 gennemført en del investeringer for at nedbringe elforbruget, herunder en del konverteringer til LED-belysning, samt udskiftning af gamle udtjente ventilationsanlæg. Det forventes, at målet for 2025 vil kunne opnås.



Vandforbrug:

Vandforbruget er faldet i 2021 med 20,1 % ift. 2015 til 0,184 m³/m², svarende til et samlet forbrug på 4,2 mio. kr. ekskl. moms pr. år. Forbruget falder i 2021 som forventet, men skyldes i nogen grad de mange nedlukninger, der har været, grundet corona. Målsætning for 2025 er derfor opnået på nuværende tidspunkt og det vil fremadrettet handle det om at fastholde det lave niveau, selvom brug af bygningerne vil være normaliseret igen.

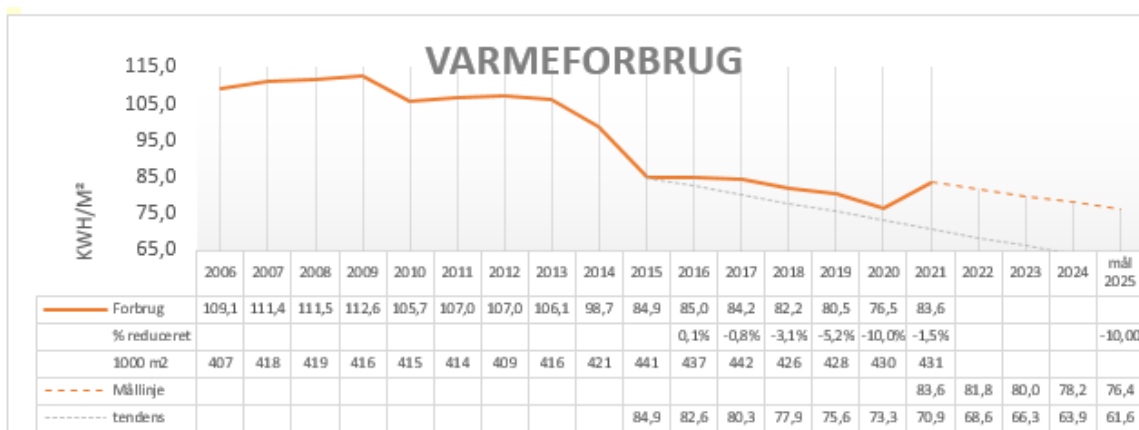
Der er i 2021 investeret i vandbesparende indsatser, herunder berøringsfri vandhaner til berøringsfri.



Varmeforbrug:

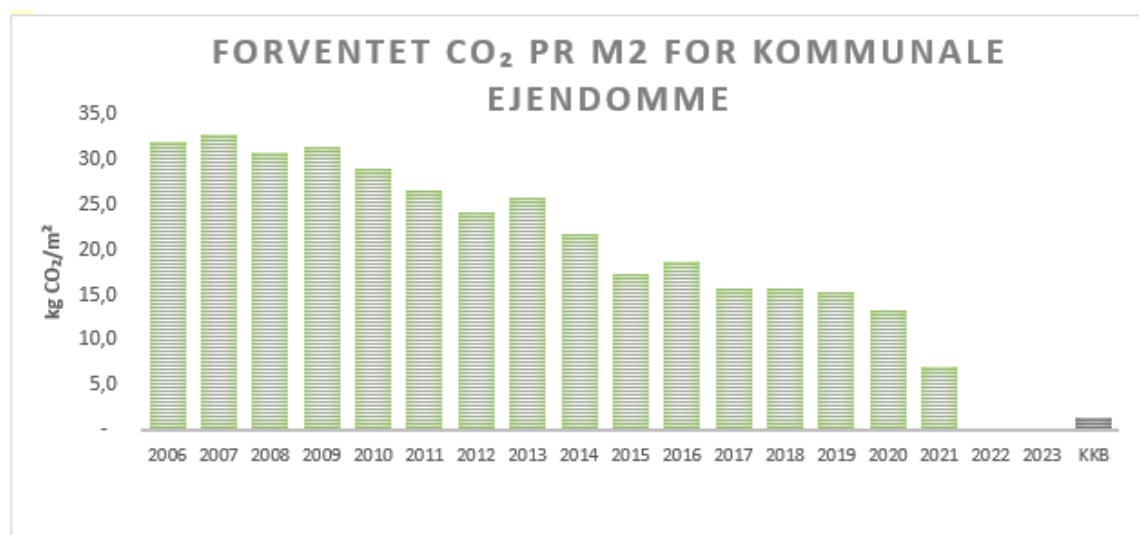
Varmeforbruget er i 2021 faldet med 1,1 % ift. 2015 til 83,6 kWh/m² svarende til et samlet forbrug på 17,7 mio. kr. ekskl. moms. Forbruget er ikke nedadgående, som det ellers var forventet og der er flere årsager til dette som gennemgås i Energiredegørelsen.

Der arbejdes løbende på at optimere driften af varmeanlæg, udskifte komponenter samt efterisolering og udskiftning af vinduer. Derudover er indeklimastrategien sat i værk, for at få klare retningslinjer for blandt andet indetemperatur, så vi undgår unødvendigt høj temperatur. Derudover arbejdes på højtryk for at få bedre drift af CTS-anlæg.



CO₂-udledning

CO₂-udledningen i perioden 2006 til 2021 samt den forventede belastning frem til 2023, hvor målet i Bæredygtighedsstrategien er reduktion af CO₂ på varme til 90 % neutral og elforbrug 100 % CO₂ neutral. For at komme dertil skal der konverteres en del naturgasejendomme over på varmepumper eller fjernvarme og el skal indkøbes som grøn strøm.



Kolding Kommune har lige nu 1 oliefyr, som i 2022 overgår til varmepumpe. Mange ejendomme, der forsynes med naturgas, har også fået installeret varmepumper. Der er 24 solcelleanlæg på kommunale bygninger, som producerer strøm.

Forrentning af investeringer i Energihandleplanen.

Den årlige forrentning er beregnet ud fra den forventede besparelse i kWh pr. år og i forhold til årets investeringer til energispareprojekter.

Energihandleplanen 2021 resulterede i en forventet forrentning på 10,4 % pr. år eller 1.361.000 kr. ekskl. moms i forhold til en investering på 13.144.000 kr. ekskl. moms.

Forventede aktiviteter i 2022:

- CTS Strategi: Optimering af den automatiske bygningsdrift på alle niveauer
- Nyt EMS: Indkøb af nyt energistyringsprogram, som via alarmsystemer og automatisk dataopsamling kan hjælpe med at finde frem til de bedste indsatsområder
- Intern ESCO: Energiforbedrende tiltag i forbindelse med planlagt bygningsvedligehold
- Adfærds-kampagner: Skabe fokus på energibesparende adfærd i de kommunale bygninger
- Energibesparende tiltag: Investere i tiltag på bygningsmassen, der giver energibesparelser med tilbagebetalingstid på max 10 år.

Bilag

Energiredegørelse 2021

Punkt 4: Ansøgninger til Bydelspuljen 2022

22/9414

Resumé

Der uddeles midler til Bydelspuljen 1 gang årligt, i år er der afsat 425.000 kr. Der er indkommet 22 ansøgninger, og der er i alt søgt om midler for 778.795 kr. Der har, ligesom i de foregående år, været fokus på, at projekterne kommer mange til gode, og at de i stort omfang kan etableres og vedligeholdes af frivillige.

Ansøgerne er, for tredje år i træk, blevet bedt om at forholde sig til graden af bæredygtighed i deres planlagte projekter, de seneste to år ud fra Bæredygtighedsstrategiens seks hovedtemaer: Sundhed og trivsel for alle, Klima i balance, Mangfoldig natur, Vand som ressource, Ressourcer i kredsløb og Bæredygtige fællesskaber. Alle 22 ansøgere har - i mere eller mindre grad - forholdt sig til disse.

Efter den administrative gennemgang af årets ansøgninger foreslår forvaltningen, at Bydelspuljen fordeles således, at 5 ansøgere får det fulde beløb, de har ansøgt om, 16 ansøgere får delvist tilsagn og 1 ansøger får afslag, da projektet ligger i Harte og dermed uden for Kolding by og derfor hører under landsbypuljen.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at forslaget til fordeling af Bydelspuljen 2022 drøftes og godkendes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt med den bemærkning, at tilskuddet til projekt BY-18 reduceres til 10.000 kr., så der ikke tildeles støtte til indkøb af fællestrailer.

Udvalget bad samtidig forvaltningen om at komme med et oplæg til, hvordan man kan indtænke endnu mere bæredygtighed i fremtidige puljeuddelinger.

Forvaltningen vender tilbage med et oplæg i 3. kvartal.

Sagsfremstilling

Der uddeles i år 425.000 kr. fra Bydelspuljen. Der er indkommet 22 ansøgninger, og der er søgt midler for i alt 778.795 kr.

For at sikre, at de beløb, der bevilges, bliver til glæde for et større boligområde, er det et krav, at ansøgningen sendes på vegne af den lokale grundejerforening, andelsforening, borgerforening, boligforening, sportsforening eller lignende forening.

Det er endvidere en forudsætning, at projektet er offentligt tilgængeligt.

Det har været kommunikeret til ansøgerne, at der ved en bevilling fra puljen følger krav om en vis grad af frivillig indsats fra beboerne i området, f.eks. til anlæg og vedligehold, og at der ikke gives bidrag til tidsbegrænsede aktiviteter.

Via annoncer i Ugeavisen og på elektroniske medier er der, i forbindelse med ansøgningsrunden, opfordret til, at foreninger går sammen på tværs om at søge puljemidler til fælles projekter, og at disse ansøgninger vil blive opprioriteret. I år er ingen foreninger dog gået sammen om at søge.

Nedenstående tabel viser en oversigt over antal ansøgere og det samlede ansøgte beløb til puljen i perioden fra den startede i 2015 og frem til 2022.

År	Pulje-størrelse til fordeling (i kr.)	Antal ansøgere	Ansøgt beløb (i kr.)
2015	200.000	25	731.713

År	Pulje-størrelse til fordeling (i kr.)	Antal ansøgere	Ansøgt beløb (i kr.)
2016	200.000	13	603.460
2017	450.000	26	970.422
2018	450.000	21	591.590
2019	425.000	26	1.129.537
2020	425.000	37	1.650.142
2021	425.000	36	1.032.700
2022	425.000	22	778.795

I år har været en mindre nedgang i antallet af ansøgninger i forhold til 2020 og 2021. Puljen har været formidlet på samme måde som tidligere år ved annoncer, pressemeddelelse og opslag på hjemmeside. Som noget nyt i år er der lavet en facebookvideo. Forvaltningen formoder derfor, at nedgangen i antal ansøgninger skyldes coronatræthed.

Forvaltningen har gennemgået årets ansøgninger. Forvaltningen foreslår, at Bydelspuljen fordeles således, at 5 ansøgere får fuldt tilsagn, 16 ansøgere får delvist tilsagn, og 1 ansøger får afslag, da grundejerforeningen ligger i Harte, og projektet derfor geografisk hører under landsbypuljen. Forvaltningen anbefaler grundejerforeningen og lokalrådet at fremsende projektet til landsbypuljen i 2023.

Grundejerforeningerne Thors Ager (projekt 1 og 2) og Idylvænget (projekt 9 og 11) har valgt at indsende to ansøgninger til to individuelle projekter. Forvaltningen har vurderet ansøgningerne, og valgt at give ét samlet beløb til begge grundejerforeninger, som de derefter selv kan forvalte og koordinere i deres respektive bestyrelser.

Forvaltningens indstilling har igen i 2022 været, så vidt det er muligt, at tildele et beløb til alle relevante ansøgere. For de 16 ansøgere, som får et delvist tilsagn, er det vurderet, at delprojekter eller en første etape af det ansøgte projekt, vil kunne realiseres for det indstillede beløb. Det er forvaltningens erfaring, at ansøgerne generelt har forståelse for, at de ikke nødvendigvis får det fulde ansøgte beløb tildelt, og mange udtrykker tilfredshed med selv mindre tilskud. En række ansøgere søger igen i efterfølgende år (eller søger andre puljer/fonde), og kan så på sigt realisere større projekter.

Bemærkninger til ansøgningerne til Bydelspuljen 2022

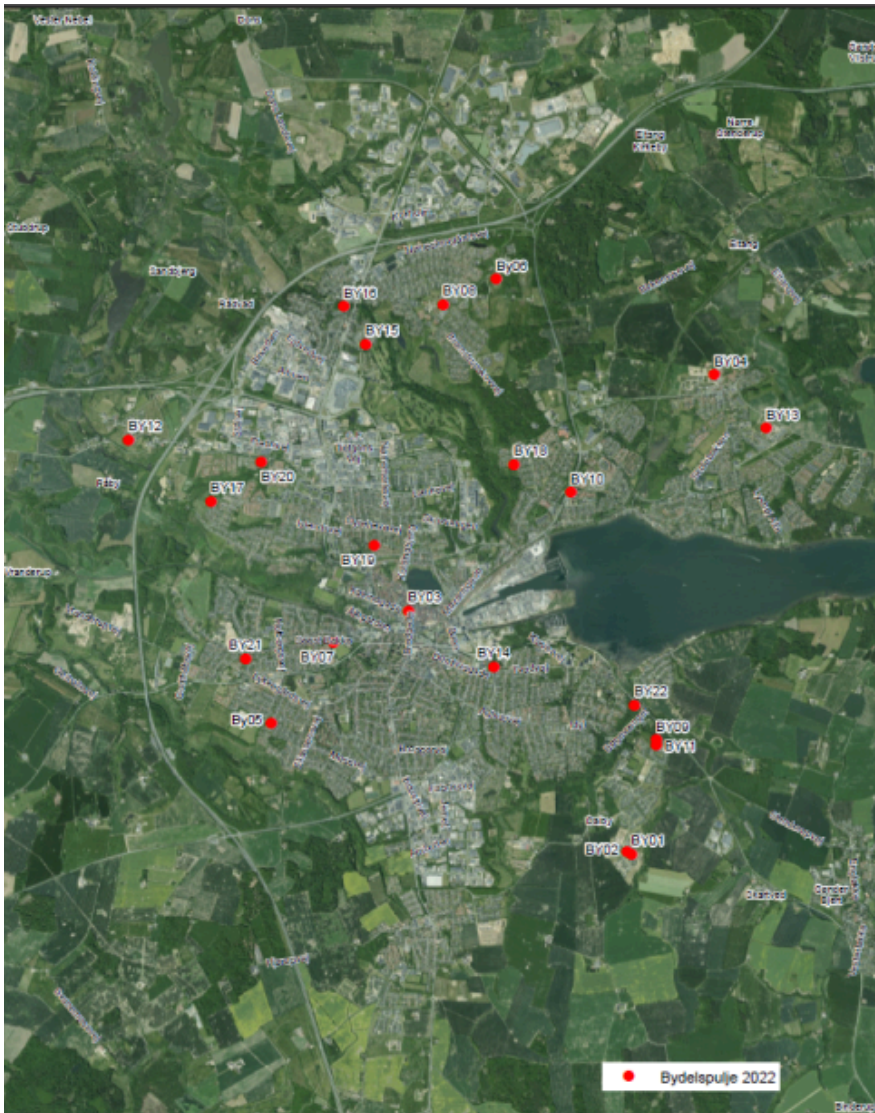
Ansøgningerne er i 2022 indsendt elektronisk med nærmere beskrivelse af projektet, herunder graden af lokal deltagelse og tværgående samarbejde. Ansøgningsprocessen er for ansøgernes skyld bevidst holdt meget enkel, uden større krav til projektbeskrivelser, beregninger, fotos og skitseringer.

Ansøgerne er igen i år blevet bedt om at forholde sig til bæredygtighed, i år direkte i ansøgningsskemaet. Det har været oplagt at tage udgangspunkt i kommunens bæredygtighedsstrategi, og dens seks specifikke indsatsområder. For at gøre det så nemt som muligt for ansøgerne at forholde sig til disse, sammenholdt med det projekt, der søges penge til, er hvert af indsatsområderne i ansøgningsskemaet tilføjet formodet 'hverdags' relevante stikord.

Alle 22 ansøgere har - i højere eller mindre grad - forholdt sig til bæredygtighed. Da spørgsmålene har været valgfrie at besvare, har det ikke indgået som et kriterium for at blive indstillet til at modtage midler. Det kan overvejes, om ansøgernes beskrivelse af projekternes "grønne aftryk" fremover skal indgå som en væsentligere del af forudsætningerne for at modtage midler fra puljen.

Forvaltningen forsøger dog at inspirere ansøgerne til at forholde sig bæredygtigt til deres projekter, og presser i nogle tilfælde på for at f.eks. materialevalg er miljøvenligt, at der plantes træer eller grønt ved bord-bænkesættet, eller at der anlægges et 'vild med vilje' område i stedet for en græsplæne.

Som det kan ses på nedenstående kort over fordeling af de ansøgte projekter i 2022, viser der sig igen i år en stor geografisk spredning af projekterne.



Nedenstående tabel viser en opsummeret oversigt over de indkomne ansøgninger og forvaltningens indstilling. En udførlig gennemgang af alle indkomne ansøgninger, med forvaltningens bemærkninger og anbefaling til tildelt beløbsramme, findes i bilag 1.

Nummer	Foreningsnavn	Projektbeskrivelse	Ansøgt beløb i kr.	Foreslået beløb i kr.
By 01	Grundejerforeningen Thors Ager	Bord/bænkesæt og belægningsfliser	40.000	Se by 02
By 02	Grundejerforeningen Thors Ager	Udarbejdelse af samlet biodiversitetsfremmende landskabsplan for grønne fælles arealer	60.000	60.000
By 03	Skate 6000	Skaterblomsterkasser med kombi bæk og skating. Samarbejde med Nicolajkomplekset	20.000	20.000
By 04	Grundejerforeningen Marielystvej 2	Stor tarzanbane, gyngestativ, rutsje- og svævebane. Vilde blomster på vold. Solsejl, frugttræer	70.000	45.000

Nummer	Foreningsnavn	Projektbeskrivelse	Ansøgt beløb i kr.	Foreslået beløb i kr.
By 05	G/F Hylkedalsparken	Fugle- og insekthoteller ned mod Hylkedalen	8.000	5.000
By 06	Arb. Andelsboligf. Hvidtjørnevej	Etablering af sansehav	20.000	15.000
By 07	ABF Digterparken	Renovation af legeplads og nye borde og bænkesæt	15.000	10.000
By 08	ABF Oktobervænget	Bordbænke-sæt i genbrugsplast	5.295	5.000
By 09	Grundejerforeningen Idylvænget	3 hængekøjer, skærmende hæk og to mindre fodboldmål.	30.000	Se By 11
By 10	Petersbjerg Grundejerforening	Fælles plads med frugttræer og bord-bænke-sæt	30.000	20.000
By 11	Grundejerforeningen Idylvænget	Outdoor fitness station, sti og bredt bælte med vilde blomster	115.000	60.000
By 12	Grundejerforeningen Grydskold Bakke, Harte	10 bord/bænke sæt	15.000	0
By 13	Grundejerforeningen AaAA	Bord-bænkesæt og diverse beplantning	31.700	15.000
By 14	Afd. 73 Bovia, Tvedvej	Pergola	10.000	10.000
By 15	Grundejerforeningen Sønderlunden	Anlæg af petanquebane	20.000	10.000
By 16	Bramdrupdam Borgerforening	4 nye bænke ved Bramdrupdam Dam, fliseunderlag ved hver.	30.000	20.000
By 17	Grundejerforeningen Alpeparken	Fjernelse af krat. Naturområde med borde/bænke, oaser med vilde blomster, insekthoteller, fuglehuse, egerhuse, m.m.	67.000	20.000
By 18	Grundejerforeningen Bornholmsvej	Fælles trailer, nyt raftehegn, to bord/bænkesæt ved bålhytte	21.800	15.000
By 19	Kikkenborgvej 25-39	Miljøskadelige jernbanesveller omkring sandkasse fjernes. Ny bæredygtig kantafrænsning etableres	30.000	30.000
By 20	A/B Østerhøj	Glas-læskærme ved borde-bænke område	10.000	10.000

Nummer	Foreningsnavn	Projektbeskrivelse	Ansøgt beløb i kr.	Foreslået beløb i kr.
By 21	Seest Samling	Tarzanbane udført i naturmaterialer	130.000	50.000
By 22	Rebæk Grundejerforening	Markblomster i vejkanten ud mod Rebæk	-	5.000
I alt			778.795	425.000

Kategorisering af projekterne

Ved forvaltningens forslag til prioritering og tildeling af midler til projekterne har der endvidere været fokus på følgende værdier og formål: 'Socialt fællesskab', 'Forskønnelse', 'Opgradering', 'Renovering' og 'Natur i byen'. 'Opgradering' af et projekt, henviser til, at foreningen har søgt Bydelspuljen flere gange, og søger til videreførelse/færdiggørelse af projektet.

En del af projekterne har et ben ind i to eller flere af kategorierne.

I bilag 1 er projekterne derfor inddelt i disse 5 kategorier:

Socialt fællesskab

18 ansøgere søger penge til projekter til opbygning af nyt fællesområde eller til videreudvikling af allerede eksisterende fællesområde. Disse typer projekter underbygger et socialt fællesskab, og knytter an til nye, løbende aktiviteter og dermed yderligere social aktivitet og fællesskab.

Forskønnelse

5 ansøgere søger penge til forskønnelse af deres fællesområde, herunder til opsætning af borde/bænke, blomsterbede, m.v.

Opgradering

4 ansøgere vil opgradere deres allerede eksisterende fællesområde, som de tidligere har fået midler til. I år især til udskiftning og/eller reparation af legeplads/legeredskaber.

Renovering

2 ansøgere har søgt om penge til direkte renovering (fjernelse af sundhedsskadelige jernbanesveller og udskiftning af væltet hegn).

Natur i byen

6 ansøgere vil gøre forholdene bedre for natur, plante- og dyreliv i et grønt område i tilknytning til boligområdet. F.eks. insekthotel, fuglekasser, plantning af træer, buske, 'vild med vilje', m.v.

Afledt drift:

Ved forvaltningens forslag til tildeling af midler er der desuden fokus på at projekterne i stort omfang kan etableres og vedligeholdes af frivillige. Som udgangspunkt drifter kommunen ikke på private arealer. Der kan evt. laves aftaler med ansøgerne omkring specifikke driftsopgaver.

Ved opsætning af udstyr, m.v. på kommunens arealer, som afleder kommunal drift, tages der midler fra Bydelspuljen til driften fremover. Ved projekter, der kræver byggetilladelse og evt. legepladsinspektion, afholdes udgifter af den tildelte projektramme.

Bilag

Bydelspuljen2022 - Beskrivelse af alle ansøgninger.

Punkt 5: Centerbypulje 2022

22/13688

Resumé

Vamdrup Byforum, Lunderskov Lokalråd og Forum Christiansfeld har fremsendt ansøgninger til Centerbypuljen 2022.

Forvaltningen anbefaler, at de fremsendte forslag godkendes.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at Vamdrup Byforums forslag til forhåndsdisponering af Centerbypuljen 2022 godkendes,

at Lunderskov Lokalråds forslag til forhåndsdisponering af Centerbypuljen 2022 godkendes,

at Forum Christiansfelds forslag til forhåndsdisponering af Centerbypuljen 2022 godkendes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Sagsfremstilling

Efter beslutningen om pr. 1. januar 2020 at nedlægge det tidligere §17 stk. 4-udvalg - Kolding Kommunes Centerbysamarbejde (KKC), hvor blandt andet fordeling af centerbypuljen mellem de tre centerbyer blev besluttet, har der været en ligelig fordeling af centerbypuljen på ca. 570.000 kr.

Formændene for de enkelte lokalråd/byfora i centerbyerne har ønsket at etablere en fælles netværksgruppe – Kolding Kommune Centerbysamarbejde (KKC). Centerbyerne ønsker at skabe et fællesskab, hvor der er en sparring og vidensdeling, men også en fælles fordeling af centerbypuljen. En fordeling, som i højere grad er afstemt ud fra en fælles dialog og betragtninger på hvilke projekter og idéer, der arbejdes med i den enkelte centerby.

Centerbypuljen for 2022 er på 564.000 kr.

Christiansfeld, Lunderskov og Vamdrup modtager alle centerbymidler, hvor det dog kun er Lunderskov og Vamdrup, som modtager borgerplanmidler, som en udløber at deres borgerplan og proces.

Vamdrup

Vamdrup Byforum anmoder om 41.000 kr. fra centerbypuljen 2022.

Vamdrup Byforum har selv en rest af tidligere centerbypuljemidler, men ønsker midler til at komme i mål med deres ønsker om leg, discgolf og styrkelse af liv og aktivitet i bymidten i samarbejde med Handelsforeningen. Derudover ønsker Vamdrup Byforum styrkelse af foreningslivet og en folder om byens kvaliteter.

Aktiviteter og liv i bymidten i samarbejde med Handelsforeningen	20.000 kr.
Færdiggørelse af beplantning ved Torvet (igangværende projekt)	30.000 kr.
Discgolf	60.000 kr.
Basketkurv	15.000 kr.
Udvikling af foreningslivet	10.000 kr.
Folder om Vamdrup	10.000 kr.
Småprojekter	10.000 kr.

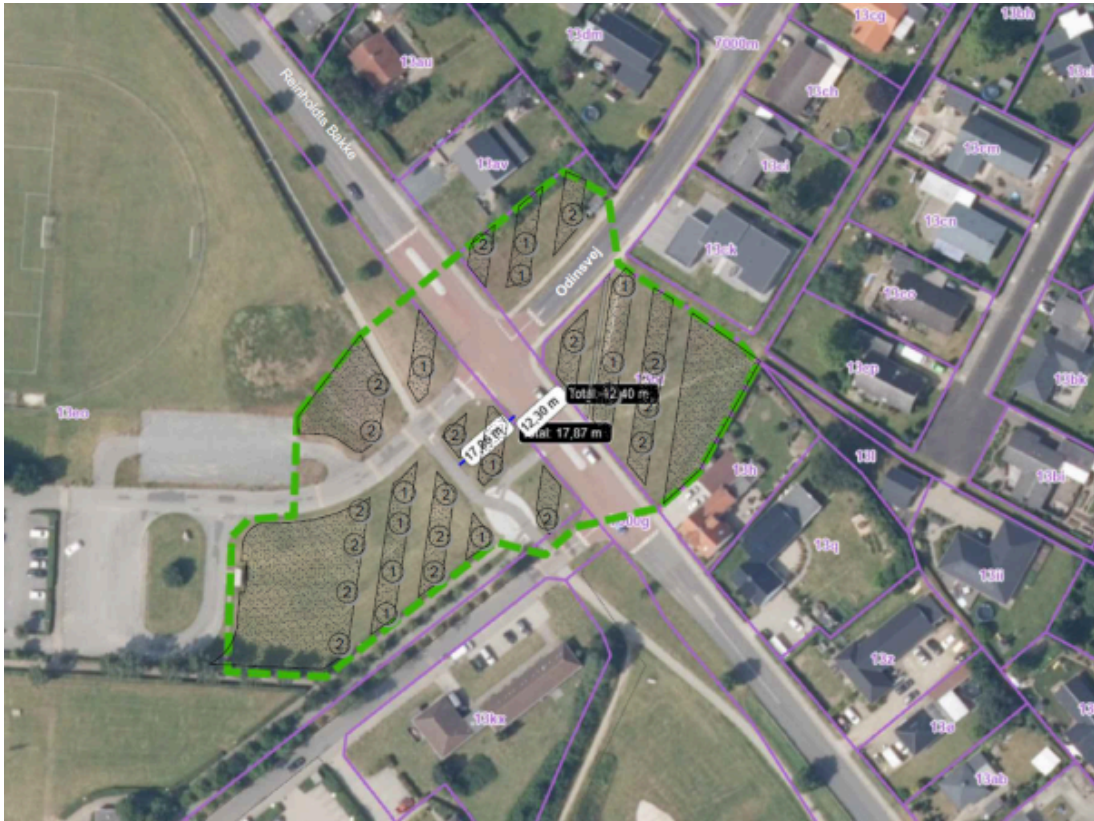
I alt

155.000 kr.

Vamdrup har selv 114.000 kr. og ønsker derfor kun 41.000 kr. fra centerbypuljen fra 2022.

Lunderskov

Lunderskov Lokalråd ønsker at færdiggøre forskønnelsen af ankomstarealet ved skolen. Første etape af planen med rydning af beplantning ved skolestien er udført i samarbejde med Kolding Kommune. Nu ønsker Lunderskov Lokalråd at udføre de sidste elementer i skitsen for forskønnelsen at krydset ved Kongsbjergskolen og Reinholdts Bakke. Der skal plantes nye træer, som skaber en grøn port ved skolen, etableres en sti på hjørnet mellem Reinholdts Bakke og Odinsvej. En sti, som ofte bruges af eleverne og hvor der ønskes en fast belægning.



Forskønnelse ved ankomst til skolen 250.000 kr.

Småprojekter 10.000 kr.

I alt 260.000 kr.

Derfor anmoder Lunderskov Lokalråd om 260.000 kr. fra centerbypuljen 2022.

Christiansfeld

Forum Christiansfeld er i gang med at udvikle en borgerplan, og i denne er der fokus på at styrke livet omkring CUBEN, som er et af byens centrale mødesteder, og understøtter Christiansfeld som en attraktiv bosætningsby.

Der er ønske om at skabe nye trænings- og aktivitetsmuligheder udendørs ved CUBEN, både til det organiserede foreningsliv, men også til de uorganiserede. Ud over midlerne fra centerbypuljen har idrætsforeningen en egenfinansiering og der søges derudover også fonde til det samlede projekt.

Projekt ved CUBEN 253.000 kr.

Småprojekter 10.000 kr.

I alt 263.000 kr.

Forum Christiansfeld ønsker 263.000 kr. fra centerbypuljen 2022.

Bilag

Bilag 1_Kriterier-for-Centerbypuljen.pdf.PDF

Punkt 6: Endelig godkendelse af biodiversitetsstrategi for Kolding kommune

20/14466

Resumé

Det tidligere Plan-, Bolig- og Miljøudvalg vedtog i juni 2020, at forvaltningen skulle udarbejde en biodiversitetsstrategi for Kolding Kommune. Det blev vedtaget, at de bærende principper for strategien skulle være ”brandmandens lov” og frivillighed.

I 2021 vedtog samme udvalg at sende et udkast til biodiversitetsstrategi i offentlig høring. Efter høringen vedtog udvalget i september 2021 at tilrette strategien ud fra de indkomne høringssvar og oversende strategien til endelig godkendelse i det nye byråd sammen med fremsættelse af et ændringsforslag til budget 2023.

På denne baggrund fremlægges strategien til godkendelse i Byrådet. Strategien har følgende kort- og langsigtede mål:

Inden udgangen af 2025:

- At kontakte alle lodsejere, som ejer natur, vandløb eller skov med værdifulde levesteder.
- At udlægge mindst 300 ha ny natur – både private og kommunale arealer.

Inden udgang af 2030:

- At udlægge mindst 2.780 ha jord til natur, så andelen af beskyttet natur som minimum kommer op på landsgennemsnittet på 10,3 %. Kolding Kommune har i dag 5,7 % beskyttet natur.
- At skabe store sammenhængende kerneområder. Dette skal ske ved frivillige aftaler, kompensation, opkøb af areal m.m.
- At arbejde med synergiprojekter med henblik på beskyttelse af grundvandsforekomster, kvælstofreduktion og CO₂-reduktion ved vådområde- og lavbundsprojekter og flere naturarealer.
- Formidling til kommunens borgere, så de selv kan gøre en indsats

Det er afgørende for realiseringen af biodiversitetsstrategiens indsatser, at der afsættes økonomi på det kommunale budget til formålet samt at der søges midler fra statslige puljer, fonde mm.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima, Økonomi og Strategi og Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at forslaget til biodiversitetsstrategien godkendes og

at Natur, Miljø og Klima fremsender det vedhæftede ændringsforslag til realisering af strategiens indsatser til de kommende budgetforhandlinger.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

1. at indstilles til godkendelse.

2. at blev godkendt.

Beslutning Økonomi og Strategi den 16-05-2022

Godkendt med følgende ændring:

”Forslag til finansiering af jordkøbsfonden indgår som en del af ændringsforslagene til budgetforhandlingen.”

Fraværende:

Jakob Ville

Sagsfremstilling

Det tidligere Plan-, Bolig- og Miljøudvalg vedtog i juni 2020, at forvaltningen skulle udarbejde en biodiversitetsstrategi, som skulle sætte mål, rammer og indsatser for, hvordan vi sikrer, at tilbagegangen i biodiversitet og tabet af arter bremses i videst mulig udstrækning i Kolding kommune og derved sikrer en rig og varieret natur for eftertiden. Forvaltningen udarbejdede derfor et udkast til en biodiversitetsstrategi, som det daværende udvalg vedtog at sende i offentlig høring, samtidig med at udvalget vedtog at fremsætte et ændringsforslag til realisering af strategiens mål og indsatser.

Da ændringsforslaget til strategiens indsatser ikke blev vedtaget i forbindelse med budget 2022, vedtog det tidligere Plan-, Bolig og Miljøudvalg i september 2021 at tilrette strategien på baggrund af indkomne høringssvar og oversende strategien til endelig godkendelse i det nye byråd sammen med fremsættelse af et nyt ændringsforslag til budget 2023.

Strategien har følgende kort- og langsigtede mål:

Inden udgangen af 2025:

- At kontakte alle lodsejere, som ejer natur, vandløb eller skov med værdifulde levesteder.
- At udlægge mindst 300 ha ny natur – både private og kommunale arealer.

Inden udgang af 2030:

- At udlægge mindst 2.780 ha jord til natur, så andelen af beskyttet natur som minimum kommer op på landsgennemsnittet på 10,3 %. Kolding Kommune har i dag 5,7 % beskyttet natur.
- At skabe store sammenhængende kerneområder. Dette skal ske ved frivillige aftaler, kompensation, opkøb af areal m.m.
- At arbejde med synergiprojekter med henblik på beskyttelse af grundvandsforekomster, kvælstofreduktion og CO₂-reduktion ved vådområde- og lavbundsprojekter og flere naturarealer.
- Formidling til kommunens borgere, så de selv kan gøre en indsats.

Biodiversitetsstrategiens mål og indhold stemmer rigtig godt overens med det nuværende byråds ønsker til ambitioner på naturområdet. I et netop vedtaget politisk arbejdsgrundlag er følgende beskrevet:

Mere mangfoldig natur: Naturen er i tilbagegang, og derfor vil vi prioritere en markant forbedring af vores mangfoldige natur i samarbejde med lodsejere. Ambition er, at vi vil op i den bedste halvdel af kommuner på naturkapitalindex, sikre rent drikkevand for fremtiden og et markant sundere Lillebælt.

Mere og vildere natur: Vi vil sikre mere natur og styrke biodiversiteten og via tæt samarbejde med lodsejere skabe/omdanne arealer til mere, vildere og mere sammenhængende natur – f.eks. ved udtagning af lavbundsjord og skovrejsning. Vi vil også kortlægge og beskytte særlige naturværdier f.eks. sjældne arter.

Det vil vi bl.a. gøre ved at oprette en *jordfond* til opkøb af naturarealer til drikkevandsbeskyttelse, skovplantning, klimasikring m.v. I forbindelse med salg af jord og ejendom vil vi afsætte et % beløb til en jordfond, der skal finansiere opkøb af naturarealer, sårbar jord i forhold til drikkevandsbeskyttelse eller arealer, hvor der kan plantes skov, klimasikres eller skabes sammenhæng mellem naturarealer. Fonden ligger under natur, miljø og klimaudvalget.

Vores natur bliver fattigere

Begrebet ”biodiversitet” omfatter naturens mangfoldighed og variation af arter, økosystemer og genetik.

Et stadigt stigende antal arter er i tilbagegang, fordi deres levesteder forringes og forsvinder. FN's naturpanel skriver således i sin rapport fra maj 2019, at vi er i gang med den 6. masseudryddelse af dyre- og plantearter gennem tiderne, og at 1 mio. arter er truet af udryddelse.

Også i Kolding kommune er der tab af arter og tilbagegang for naturens mangfoldighed: I løbet af de sidste 10 år er f.eks. løgfrøen uddød fra kommunen, løvfrøens bestande er gået markant tilbage, og de sjældne sommerfugle i Svanemosen - bøllebålfugl, moseperlemorsommerfugl og moserandøje – er i risiko for at miste deres levested, som forringes på grund af udtørring.

Hvorfor forsvinder arterne?

Årsagerne til, at arterne forsvinder så hurtigt, er først og fremmest, at:

- Deres levesteder forsvinder eller forringes.
- Naturområderne er for små og for spredte til, at arterne kan opretholde deres bestande.
- De naturlige processer som afgræsning og stormfald mv. mangler i naturområderne, og nogle steder er der også påvirkning fra dræning eller tilførsel af næringsstoffer eller miljøfarlige stoffer.

Hvis vi vil bevare biodiversiteten, handler det først og fremmest om at bevare det uerstattelige – de eksisterende gode naturlokaliteter og de sjældne arters levesteder. Hvis først de sjældne arter forsvinder, kommer de ikke tilbage. Ved at sikre de mest sårbare arters levesteder og livsvilkår, sikrer vi også levesteder for mange andre arter.

Biodiversitetsstrategi for Kolding kommune - vision og indsatsområder

Biodiversitetsstrategien er en overordnet strategi, som favner bredt ved at omfatte al natur og alle arter i kommunen – både den natur, der er beskyttet ved lov (som enge, moser, overdrev, heder, søer og en række vandløb) og andre naturområder som skovene og havet (Kolding Fjord og Lillebælt, dvs. området for Naturpark Lillebælt).

Strategien har som vision, at vi vil standse tabet af biodiversitet i Kolding kommune. Vi vil vende biodiversitetstab til biodiversitetsfremgang, og vi vil sikre de vigtigste levesteder mod ødelæggelse og forringelse – også på langt sigt. Visionen har afsæt i kommunens bæredygtighedsstrategi, som danner rammen for biodiversitetsstrategien.

For at indfri visionen har forvaltningen foreslået nedenstående indsatsområder, hvor Kolding Kommune vil:

- Bevare det uerstattelige – ved sikring af de vigtigste levesteder først (brandmandens lov)
- Give naturen mere plads
- Sikre naturlige processer og forhold i naturområderne
- Øge forståelsen for og engagementet i biodiversitet ved formidling og inspiration

De bærende principper for strategien er frivillighed og princippet om ”brandmandens lov”.

Brandmandens lov – sikring af eksisterende, værdifulde levesteder

Mange sjældne arter og levesteder er under hastig tilbagegang. Hvis vi skal standse tabet af biodiversitet, er det derfor nødvendigt at prioritere indsatsen.

Strategien bygger på brandmandens lov: For at nå kommunens mål om at bevare biodiversiteten, er det helt afgørende, at vi sikrer de truede arters levesteder mod forringelse. Levestederne for disse arter er uerstattelige. Hvis vi ikke passer på levestederne, forsvinder arterne. Derfor skal vi bevare de eksisterende, værdifulde levesteder og arbejde for at de bliver mere robuste.

Brandmandens lov:

1. *Bevar det endnu uskadede (eksisterende, værdifulde levesteder)*
2. *Beskyt de værdifulde levesteder mod skadelige påvirkninger (for eksempel randpåvirkninger)*
3. *Genopret og udvid forringede naturområder*
4. *Etabler nye naturområder i sammenhæng med eksisterende*

I strategiens indsatsområde ”Bevar det uerstattelige” opstilles en række mål for, hvordan kommunen kan få et bedre overblik over, hvor de eksisterende, værdifulde levesteder for de sjældne arter er. Der opstilles desuden mål for bevaringen af disse samt mål for, hvordan denne indsats skal prioriteres.

Naturarealerne på Skamlingsbanken er et godt eksempel:

Et eksempel på en indsats efter ”Brandmandens lov” er kommunens arbejde med naturarealerne på Skamlingsbanken. Nogle af arealerne rundt om Højskamling rummer en meget høj naturværdi, da de aldrig har været under plov og jordbunden derfor er intakt og næringsfattig. Det giver de hjemmehørende arter gode betingelser. Her er der indgået aftaler med de private lodsejere og med dyreholdere, som sikrer, at arealerne holdes lysåbne ved afgræsning. De konkrete naturværdier på arealerne knytter sig nemlig primært til den lysåbne natur - derfor er nogle af arealerne også blevet ryddet for opvækst af træer og buske. Endelig har kommunen ved opkøb af tilstødende arealer sikret plads og sammenhæng, der beskytter de eksisterende værdifulde arealer mod påvirkning og gør, at de sjældne planter og dyr i området får bedre

betingelser for at kunne opretholde robuste bestande. Området er velbesøgt og de mange stier gør det nemt for de besøgende at færdes i området. Både indsatsen for naturbevaring og de særlige naturværdier formidles til de besøgende.

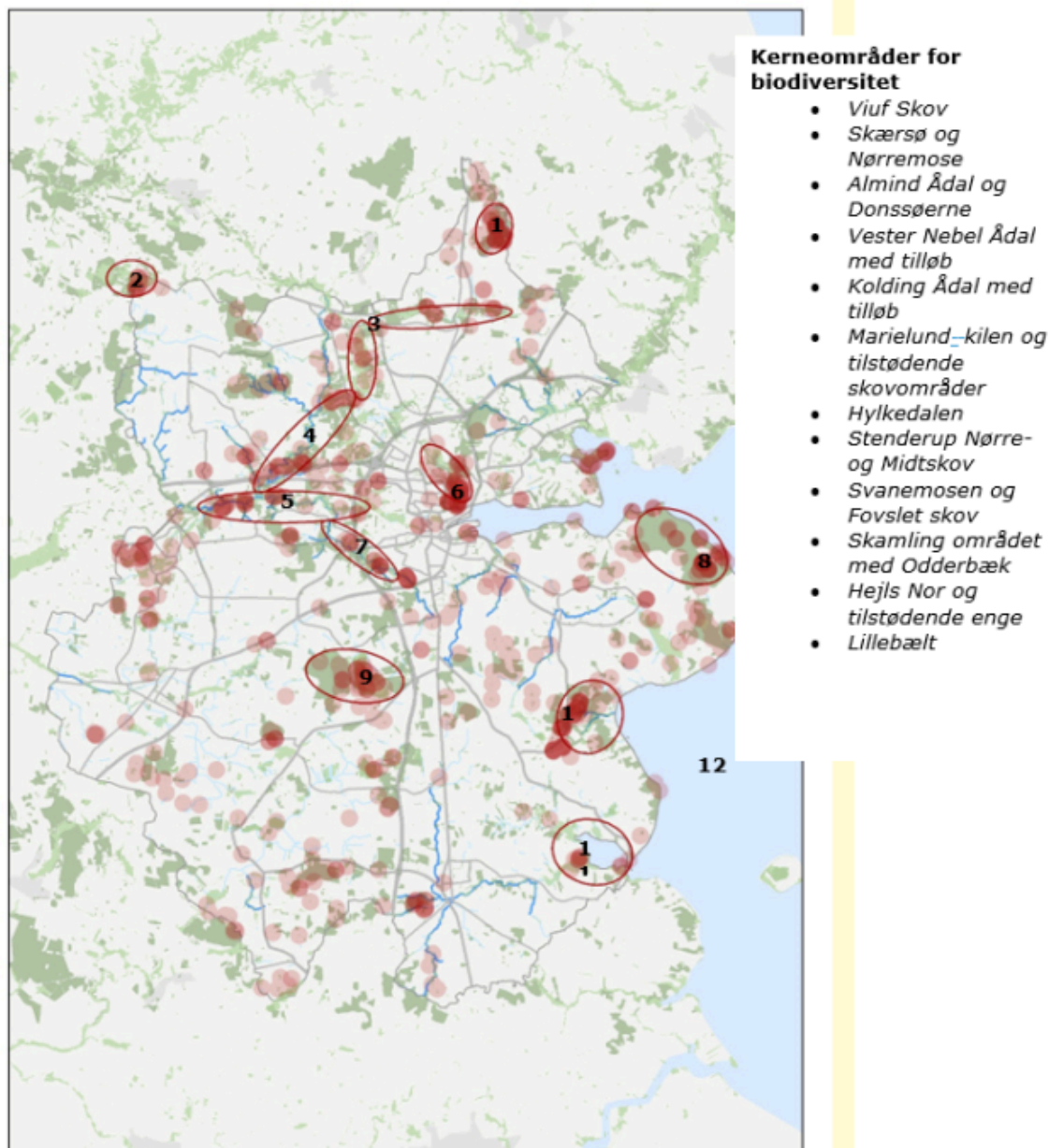
Kerneområder for biodiversitet

De levesteder, som huser de fleste og mest truede arter i kommunen, er overvejende koncentreret i større, sammenhængende områder, som har ligget mere eller mindre upåvirket hen og hvor der er en stor variation af forskellige levesteder. Biodiversitetsstrategien identificerer - på baggrund af data om fund af truede arter i kommunen - disse områder som kerneområder for biodiversitet. I kerneområderne for biodiversitet prioriteres bevaringen af værdifulde levesteder i særlig grad.

Næst efter tab af levesteder er manglen på plads en af de største trusler mod biodiversiteten. Potentialet ved at give naturen mere plads er dog ikke lige stort alle steder. I en biodiversitetsmæssig kontekst er det særligt vigtigt, at sikre naturen plads og sammenhæng omkring de eksisterende, værdifulde levesteder. På den måde har vi størst chance for at bevare artsrigdommen her på langt sigt.

I biodiversitetsstrategiens indsatsområde "Giv naturen mere plads" opstilles mål om, at kommunen vil arbejde for at øge arealet med natur, og skabe, forbedre og fastholde sammenhængen imellem levestederne inden for kommunens kerneområder for biodiversitet.

Kerneområderne er vist på nedenstående kort.



Kortet er baseret på data fra Danmarks Miljøportal, naturbasen.dk, svampeatlas.dk samt kommunale flora-registreringer. Fund af rødlistede arter er markeret med gennemsligtige, røde prikker. Jo kraftigere rød, des flere og des mere sjældne arter er der fundet. Vandløb med kraftig blå farve markerer de vandløb, som har højest naturværdi. Kerneområder for biodiversitet er markeret med røde ellipser.

Kerneområderne er generelt rige på god natur og rummer, ud over de sjældne arter, også en stor variation af de mere almindelige arter. Hvis kommunen yder en indsats for at sikre de sjældne arter i disse områder, gavner det samtidig en stor mængde andre arter i området.

Formidling og dialog er vigtigt

For at sikre bevarelsen af de vigtigste levesteder, er det afgørende, at de lodsejere, som ejer den gode natur i dag, har kendskab til de sjældne arter, som lever på deres ejendom og viden om, hvad der skal til for at bevare dem. Biodiversitetsstrategiens indsatsområde "Øge forståelsen for og engagement i biodiversitet" har som mål, at kommunen vil kontakte de lodsejere, som har arealer med værdifulde levesteder i lysåben natur, vandløb og skove.

Derudover sætter strategien mål for, hvordan kommunen generelt vil gøre naturen mere nærværende for borgerne og øge forståelsen for biodiversiteten.

Evaluering

I forbindelse med høringsprocessen og den efterfølgende politiske behandling af biodiversitetsstrategien sidste år blev det besluttet, at der skulle tilføjes et evalueringsafsnit til strategien. Evalueringen skal offentliggøres, og formålet er løbende at følge op på strategiens mål og indsatser. Der er derfor tilføjet et afsnit om evaluering til strategien, hvori det konkretiseres hvilke data, der skal offentliggøres, så det bliver muligt for borgere og politikere at følge med i, hvordan det går med opfyldelsen af biodiversitetsstrategiens mål. Den årlige sammenstilling af data bliver samtidig et arbejdsredskab til prioritering for forvaltningen.

Projektkatalog

Forvaltningen har sidst i strategien udarbejdet en række konkrete projektforslag, som er beskrevet overordnet. Det er forslag til tiltag, som vil kunne styrke kommunens indsats for at bevare biodiversiteten, med særligt fokus på kerneområderne for biodiversitet.

Økonomi til realisering af strategiens handlinger og projektkatalog

Biodiversitetsstrategiens mål er foreslået opdelt i kortsigtede og langsigtede mål. Med den nuværende økonomiske ramme til indsatsen for bevarelse af biodiversitet vil det dog ikke være muligt at nå de foreslåede mål - hverken de kortsigtede eller de langsigtede. Kommunen vil ligeledes ikke have mulighed for egenfinansiering til de projektforslag, der er beskrevet i projektkataloget.

Hvis visionen om at standse tabet af biodiversitet i Kolding kommune skal løftes, forudsætter det således, at der tilføres midler til området. For hvis udviklingen skal vendes, kræver det en væsentlig større indsats end i dag.

Etablering af en kommunal naturpulje til indsatsen med at standse tabet af biodiversitet

Det foreslås, at der afsættes en pulje på 3,2 mio. kr. årligt til arbejdet med at realisere strategiernes visioner og mål. Puljen skal bl.a. anvendes til opkøb af arealer eller dyrkningsrettigheder, egenfinansiering til realisering af projekter i projektkataloget, ressourcer til dialog og samarbejde med de lodsejere, der ejer den gode natur, samt til tiltag, der øger forståelsen for og engagementet for bedre og mere natur blandt kommunens borgere.

I kerneområderne kan det i nogle områder være muligt at udlægge arealer til ny natur, hvor den mere ekstensive arealanvendelse samtidig bidrager til beskyttelse af kommunens vigtige drikkevandsressourcer, reducerer udledningen af CO₂ fra lavbundsjord, eller bidrager til nye rekreative muligheder. Til sådanne synergiprojekter vil det være muligt at søge ekstern finansiering fra fonde, statslige puljer m.m.

Hvis byrådet ønsker at beholde den nuværende økonomiske ramme, skal biodiversitetsstrategien tilpasses, så målene bliver mindre konkrete og ambitiøse. Dermed vil strategien stadig kunne være retningsvisende for forvaltningens arbejde med at standse tabet af biodiversitet inden for den ressource, som er til rådighed. Kommunen vil dog ikke kunne løfte målet om at standse tabet af biodiversitet.

Udkast til biodiversitetsstrategi med tilhørende handleplaner og projektkatalog og ændringsforslaget er vedhæftet som bilag.

Bilag

Forslag til biodiversitetsstrategi marts 2022

Punkt 7: Høringssvar til udkast til Natura 2000-planer for Svanemosen og Lillebælt

22/12445

Resumé

Staten er gennem EU forpligtet til at udarbejde Natura 2000-planer. I planerne formulerer staten krav til bevaringsstatus for de naturtyper og arter, der er i de udpegede Natura 2000-områder. Det er efterfølgende kommunernes opgave at lave en mere detaljeret handleplan og i samarbejde med de berørte lodsejere at gennemføre de tiltag, som er nødvendige for at nå de opstillede mål.

Miljøstyrelsen har sendt forslag til 3. generation Natura 2000-planer for perioden 2022-2027 i offentlig høring fra den 21. februar 2022 til den 20. maj 2022.

Planerne for henholdsvis Lillebælt og Svanemosen berører Kolding kommune. Forvaltningen har udarbejdet et høringssvar til de konkrete Natura 2000-planer for henholdsvis Lillebælt og Svanemosen. Høringssvarene indeholder både mere generelle kommentarer til udmøntningen af de to Natura 2000-planer samt en række specifikke tekniske bemærkninger.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det udarbejdede høringssvar til statens Natura 2000-planer for Lillebælt og Svanemosen fremsendes til Miljøstyrelsen.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt med den bemærkning, at der indarbejdes et afsnit om klimagevinst i høringssvaret vedr. Svanemosen.

Sagsfremstilling

Natura 2000-planerne

Miljøstyrelsen har offentliggjort forslag til Natura 2000-planer for perioden 2022-2027 for 252 særligt udpegede EU-naturbeskyttelsesområder i landet, de såkaldte Natura 2000-områder. EU-medlemslandene er forpligtet til at virke aktivt for at sikre og opnå en god naturtilstand i Natura 2000-områderne. I Danmark sker dette gennem en rullende planlægning med seks års interval. Den første planperiode løb fra 2010-2015, den næste fra 2016-2021, og de nuværende planer dækker tredje planperiode 2022-2027.

På baggrund af Natura 2000-planerne skal kommunerne og Naturstyrelsen som myndigheder efterfølgende udarbejde handleplaner for områderne. Handleplanerne skal sikre, at indsatsprogrammerne i de statslige planer bliver gennemført inden udgangen af 2027.

De statslige Natura 2000-planer indeholder en række retningslinjer for:

- De langsigtede mål, som overordnet er at sikre gunstig bevaringsstatus for de naturtyper og arter, som det enkelte område er udpeget for at beskytte.
- De indsatser, som skal prioriteres og udmøntes i de kommunale handleplaner samt i offentlige lodsejeres drift- og plejeplaner i den igangværende planperiode (2022-2027).

Natura 2000 planerne for henholdsvis Lillebælt og Svanemosen berører Kolding Kommune – se kortet nedenfor. Statens udkast til Natura 2000-planer for tredje planperiode kan ses her:

<https://mst.dk/natur-vand/natur/natura-2000/natura-2000-planer/natura-2000-planlaegning-2022-2027/>



Natura 2000 områder er en samlebetegnelse for EU naturbeskyttelsesområderne. De består af såkaldte habitatområder (i Kolding er det Svanemosen, og Lillebælt-området, herunder Stenderup Nørre- og Midtskov), fuglebeskyttelsesområder (i Kolding er det en del af Svanemosen samt Lillebælt-området med Stenderup Sønderkov) og Ramsarområder, som er fuglebeskyttelsesområder særligt for vådområder med vandfugle (i Kolding er det sammenfaldende med fuglebeskyttelsesområdet Lillebælt).

Områder med brun skravering = EU fuglebeskyttelsesområder

Områder med grøn skravering = EU habitatområder

Forvaltningen har udarbejdet et høringsvar til den konkrete Natura 2000-plan for henholdsvis Lillebælt og Svanemosen. Høringsvarene indeholder både mere generelle kommentarer til udmøntningen af de to Natura 2000-planer samt en række specifikke tekniske bemærkninger.

Høringsvaret til Lillebælt-planen indeholder følgende elementer:

- Kolding Kommune opfordrer til, at landdistriktsprogrammet for afgræsning af natur revideres, således at tilskudsbestemmelserne ikke (som i dag) forhindrer samgræsning af skov og lysåbne arealer og medvirker til at ensarte naturarealerne.
- Kommunen bemærker, at de lavtliggende strandenge i området er i fare for med tiden at forsvinde som følge af de forventede klimabetingede havstigninger og efterlyser en mere konkret retningslinje samt en bedre finansiering til udlæg af arealer, hvortil strandengsarterne med tiden kan indvandre, efterhånden som de nuværende strandenge oversvømmes permanent af havet.
- Kommunen foreslår, at planens målsætning "For de skovbevoksede naturtyper, skal andelen af store træer og dødt ved være stabil eller stigende" ændres til "For de skovbevoksede naturtyper skal andelen af store træer og dødt ved være stigende". Kommunen bemærker samtidig, at de mange meget gamle ege- og bøgetræer i Stenderup Nørre- og Midtskov bør bevares af hensyn til de arter, som er knyttet til veterantræer, og at kommunen derfor ser positivt på udlægningen af urørt skov i området. Det anbefales desuden, at der kommer fokus på genskabelse af naturlig hydrologi i området.

Forslag til høringsvar til Natura 2000-plan for Lillebælt er vedhæftet som bilag.

Høringssvaret til Svanemose-planen indeholder følgende elementer:

- Kolding Kommune bemærker, at naturtilstanden for det tilbageværende areal med aktiv højmoser er faldet betydeligt i løbet af sidste planperiode og at arealet fortsat trues af afvanding som følge af tidligere tørvegravning samt som følge af gamle drænsystemer. Der udtrykkes derfor bekymring for, om muligheden for at genoprette mere af højmosen, og dermed sikre de arter, som er knyttet til denne, med tiden vil svinde ind, hvis der ikke snarest igangsættes en konkret genopretningsindsats.
- Kommunen bemærker, at det vil være afgørende for at vende udviklingen og tilbageholde tilstrækkeligt vand, at der ikke kun arbejdes med statslige arealer, men at der også søges et samarbejde med de private lodsejere i området.
- Kommunen opfordrer til, at det i planens mål konkretiseres, at målet er at genskabe aktiv højmoser ved at genoprette områdets naturlige hydrologi, fremfor som i høringssudkastet at henvise til målet for det i 2011 afsluttede LIFE genopretningsprojekt.
- Kommunen efterlyser ligeledes en mere konkret retningslinje for genopretning af højmosens naturlige hydrologi i planens indsatsprogram. Der henvises til, at uhensigtsmæssig hydrologi i form af afvanding samt tilgroning (som er en af effekterne ved uhensigtsmæssig hydrologi i en højmoser) er en af de væsentlige trusler mod det tilbageværende areal med aktiv højmoser.
- Kommunen bemærker, at det er helt afgørende, at staten sætter de fornødne midler af og sikrer, at Naturstyrelsen har de fornødne ressourcer til det fælles arbejde med genopretningsindsatsen.

Kommunen foreslår, at planens målsætning *"For de skovbevoksede naturtyper, skal andelen af store træer og dødt ved være stabil eller stigende"* ændres til *"For de skovbevoksede naturtyper, skal andelen af store træer og dødt ved være stigende"*.

Forslag til høringssvar til Natura 2000-plan for Svanemosen er vedhæftet som bilag.

Bilag

Høringssvar, udkast til statslig Natura 2000-plan for Svanemosen

Høringssvar, udkast til statslig Natura 2000-plan for Lillebælt

Punkt 8: Årsredegørelse 2021 - Badevand

22/10965

Resumé

Årlig orientering om badevandskvalitet og badevandsvarsling 2021 på de kommunale badestrande, der overvåges.

Kolding Kommune har 18 badestrande og en badesø. Der udarbejdes hvert år en prøveudtagningsplan for den kommende badevandssæson, som i Kolding slutter den 1. september. Kolding Kommune har fire Blå Flag strande, som kendetegnes med det højeste blå flag.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at redegørelsen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Sagsfremstilling

By- og Udviklingsforvaltningen udfører tilsyn med kommunens offentlige badestrande. Regler omkring badevandskontrol er forankret i badevandsbekendtgørelsen.

I 2021 viste prøver - udtaget den 10. august 2021 - en kraftigt forhøjet koncentration af E.coli på kyststrækningen Agtrup Vig. I samarbejde med Styrelsen for Patientsikkerhed frarådede Kommunen derfor badning ved Agtrup Vig i perioden 12. august 2021 – 17. august 2021. Ved hændelsen var der ikke registreret overløb fra spildevandssystemet.

Der blev udtaget ekstra prøver og en opsporing blev igangsat, forureningen kunne dog ikke indkredses. De nye vandprøver viste lavt bakterieindhold. Der var således tale om en kortvarig forurening.

Herudover var der den 27. juli 2021 mindre overskridelser ved Lyshøj Allé og kontrolstationen Strandhuse Roklub. Overskridelserne gav dog ikke anledning til at lukke badestranden.

Der er samlet blevet udtaget 166 prøver over hele badevandssæsonen i Kolding kommune.

Hvor mange prøver, der skal udtages ved den enkelte badevandsstrand, afhænger af, hvilken betegnelse, stranden har. Der udtages som minimum 10 prøver ved Blå Flag strande og minimum 4 prøver ved almindelige badestrande.

På baggrund af de foregående fire år beregnes klassifikationer på hver af kommunens offentlige strande. Kommunen har afrapporteret badevandssæsonen 2021 til Miljøstyrelsen. Beregninger viser, at alle Kolding Kommunes badestrande på nær tre strande (Bjert Strand, Fristrand og Rebæk Strand), har opnået den højeste klassificering, som er udmærket. Bjert Strand, Fristrand og Rebæk Strand er i 2022 klassificeret som gode, hvilket regneteknisk skyldes en meget stor overskridelse i 2018.

Analyseselskabet, der har stået for prøvetagningen i 2021, har udtaget en prøve på de fire Blå Flag strande tre dage for tidligt. Dette betyder, at strandene ikke lever op til kravene for Blå Flag strande. Kolding Kommune har ansøgt Friluftsrådet om en dispensation, så strandene kan beholde deres status som Blå Flag strande. Friluftsrådet har meddelt dispensationen, og Kolding Kommune afventer nu EU's afgørelse om dispensation. Kolding Kommune forventer at modtage en dispensation fra EU, og at strandene i 2022 får status som Blå Flag strande.

I 2022 vil der, i tæt samarbejde med forsyningen, blive fortsat arbejdet med en grundig gennemgang af kyststrækningen, specielt i sommerhusområderne, for at se om der er forhold, der giver anledning til forureninger.

Badevandsredegørelsen 2021 er vedhæftet som bilag.

Bilag

Badevandredøgørelse - Sæson_21 (3)

Punkt 9: Fjernvarmeforsyning af nyt erhvervsområde ved Tankedalsvej

22/10981

Resumé

Kolding Kommune har i november 2021 modtaget projektforslag vedrørende etablering af fjernvarme til erhvervsområdet ved Tankedalsvej, i henhold til lokalplanerne 0831-31, 0831-32 og 0831-33.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at projektforslaget vedrørende fjernvarmeforsyning af det nye erhvervsområde ved Tankedalsvej godkendes.

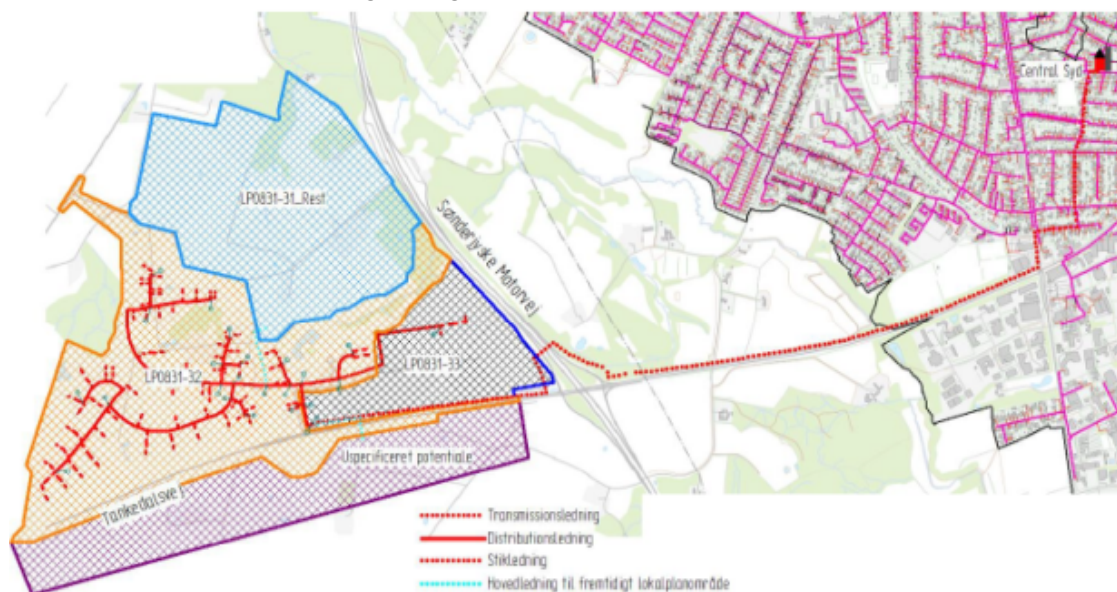
Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har i november 2021 modtaget projektforslag vedrørende etablering af fjernvarme til erhvervsområdet ved Tankedalsvej, i henhold til lokalplanerne 0831-31, 0831-32 og 0831-33. Projektet er beskrevet i projektforslag af november 2021, fremsendt af TREFOR VARME A/S (vedlagt som bilag).

Området, der er en del af lokalplanerne 0831-31, 0831-32 og 0831-33, der ønskes forsynet med fjernvarme, samt tilhørende transmissionsledning, fremgår af kortudsnittet herunder:



Da der er tale om et større fjernvarmeprojekt med tilhørende transmissionsledning, vurderer By- og Udviklingsforvaltningen, at projektet ikke falder under simple projektgodkendelser, der er uddelegeret til By- og Udviklingsforvaltningen.

Projektet viser en betydelig samfundsøkonomisk gevinst, også hvis forsyningsgrundlaget ikke udvikler sig yderligere end det grundlag, der er aftale om ved projektforslagets udarbejdelse.

Ved udarbejdelsen af indeværende dagsordenspunkt, er fjernvarmeprojektet, af Kolding Kommunes Miljøvurderingsteam, sendt i høring hos berørte parter. Den endelige godkendelse af projektforslaget er betinget af, at der ikke indkommer høringssvar, der hindrer projektets gennemførelse. Udkastet til godkendelse af projektforslag vedrørende fjernvarmeforsyning af Tankedalsvej er vedhæftet som bilag.

Bilag

Godkendelse af projektforslag vedrørende fjernvarmeforsyning af Tankedalsvej

Projektforslag vedr. fjernvarmeforsyning til Tankedalsvej, Kolding (v1).pdf

Punkt 10: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Hejls Vandværk

22/12323

Resumé

Staten har fra 1. januar 2020 pålagt alle kommuner at gennemgå deres boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) med henblik på at vurdere den nødvendige beskyttelse af hver enkelt vandværksboring som følge af tillægsaftale til ”Aftale om Pesticidstrategi 2017-2021”.

Kolding Kommune har udført en risikovurdering af indvindingsboringerne til Hejls Vandværk og konkluderet, at der er behov for en indsats for at beskytte nuværende og fremtidige drikkevandsinteresser mod fare fra forurening fra erhvervsmæssig anvendelse af pesticider.

For at sikre Hejls Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO til Hejls Vandværks 3 boringer.

Sagen behandles i

Natur, Miljø- og Klima, Økonomi og Strategi og Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på matr.nr. 5h, Hejls By, Hejls (figur 2) inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til Hejls Vandværk samt det arronderede areal, og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til matr.nr. 5h, Hejls By, Hejls (figur 2) for at sikre grundvandet til Hejls Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

BNBO omkring Hejls Vandværks vandforsyningsboringer

Som følge af den statslige Pesticidstrategi 2017-21 blev der den 11. januar 2019 vedtaget en tillægsaftale, der blandt andet pålægger kommunerne at gennemgå alle BNBO'er inden udgangen af 2022. Dette med henblik på at vurdere behovet for yderligere indsats for at reducere risikoen for forurening med sprøjtemidler fra erhvervsmæssig anvendelse i BNBO'er.

Aftalen er siden blevet indarbejdet i vandforsyningsloven med hensyn til kommunernes pligt til risikovurdering af alle almene vandværkers BNBO'er og præciseret i bekendtgørelse om vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og indberetning.

Hejls Vandværk har tre boringer i drift, hvor deres BNBO'er er beregnede og udpegede af Miljøstyrelsen.

Hejls Vandværk har en indvindingstilladelse på 120.000 m³ årligt, og indvindingen er fordelt ligeligt mellem tre boringer. Indvindingsboringerne ligger i udkanten af Hejls med BNBO, der går ind over arealer, der dyrkes konventionelt med anvendelse af pesticider. Desuden går BNBO ind over private boliger inkl. haveareal.

Sagen vedrører udelukkende arealet inden for matr.nr. 5h, Hejls By, Hejls, da der endnu ikke er indgået frivillig aftale med de to øvrige lodsejere med erhvervsmæssig anvendelse af pesticider inden for BNBO.

Vurdering

Kolding Kommune har lavet en samlet risikovurdering af alle udpegede BNBO'er i kommunen. Heraf fremgår det, at de tre BNBO'er til Hejls Vandværk, hvor der anvendes pesticider, er sårbare.

Boringerne er beskyttet af et moderat lerlag, som inde omkring boringerne er op til 10 meter tykt, men som stedvist bliver hhv. tykkere og tyndere ude i oplandet. Lerlagets tykkelse i de tre boringer ligger på 13, 15 og 15,5 meter, hvilket betegnes som en dårlig til moderat beskyttelse af grundvandet. Der indvindes fra et øvre magasin, der kun ligger omkring 15 meter under terræn. De to af boringerne er fra 1977, hvilket kan betyde, at de ikke opfylder de standardkrav, der stilles i dag. Kildepladsen ligger desuden bynært.

Grundvandets alder vurderes at være fra 25 år og op til 50 år, hvilket vil sige relativt ungt grundvand. Grundvandets strømningsretning er fra nordvest mod sydøst. De udpegede BNBO'er til Hejls Vandværk ligger inden for nitratfølsomt indvindingsområde hvilket antyder, at magasinet er sårbart over for forurening fra overfladen. Boringerne er beliggende tæt på en tunneldal (= mulige tektoniske forstyrrelser), hvilket gør dem sårbare over for forurening.

På baggrund af boringernes filtersætning tæt på overfladen, lerlagets moderate til dårlige beskyttelse, områdets placering i NFI (nitratfølsomt indvindingsområde) og grundvandets strømningsretning (der vil føre eventuelle sprøjterester ned mod boringen via sænkningstragten) samt grundvandets unge alder vurderes det, at sprøjtning inden for BNBO kan udgøre en risiko for grundvandet.

By- og Udviklingsforvaltningen vurderer, at erhvervsmæssig brug af pesticider inden for BNBO vil kunne påvirke grundvandskvaliteten ved Hejls Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at matr.nr. 5h, Hejls By, Hejls, som ligger inden for BNBO, bør pålægges krav om pesticidfri drift ligesom det arronderede areal ligeledes bør tillægges pesticidfri drift for at kunne indgå en aftale. Dette vil samtidig sikre, at vandværket kan leve op til kravene om beskyttelse af de dyrkede boringsnære områder.

Private boligejendomme inden for BNBO

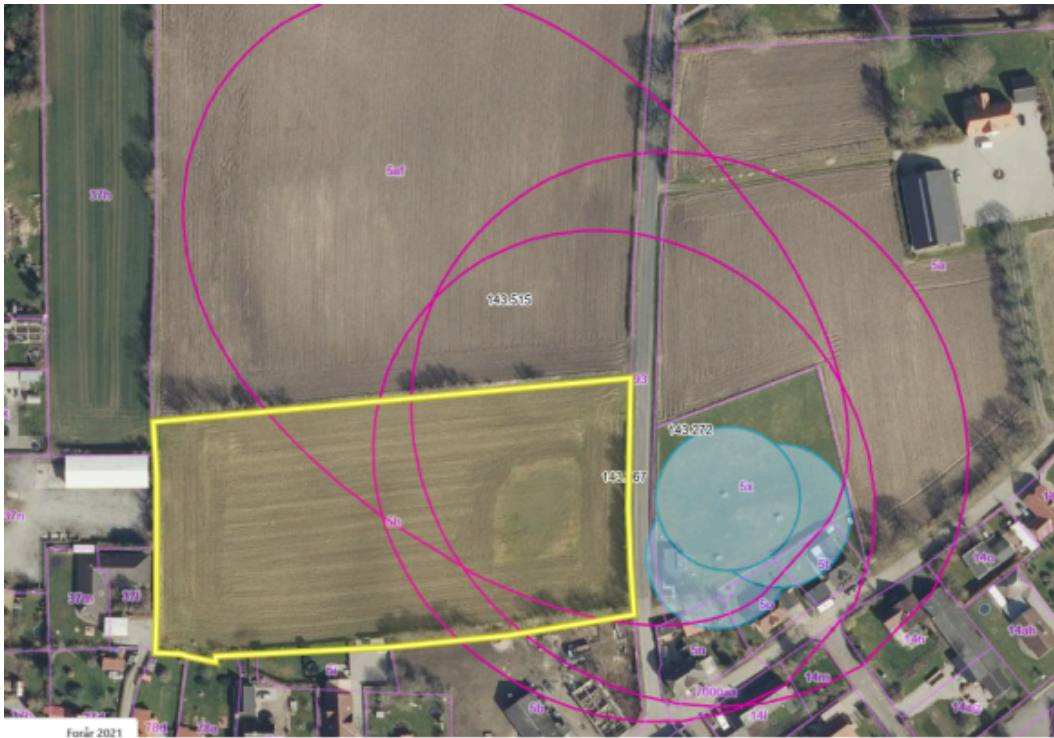
Et netop vedtaget lovforslag sikrer, at offentlige myndigheder, private virksomheder og borgere fra den 1. januar 2024 ikke lovligt må anvende plantebeskyttelsesmidler med ikke let-nedbrydelige aktivstoffer på private og offentlige arealer, der er befæstede eller stærkt permeable arealer. Det drejer sig om veje, fliser, gårdspladser, indkørsler, terrasser, pladser, fortove, parkeringspladser mv. Loven træder i kraft den 1. juli 2022. Forbuddet mod salg af midlerne gælder fra den 1. januar 2023, mens selve sprøjteforbud først gælder fra den 1. januar 2024.

Miljøstyrelsen fører tilsyn med anvendelsesforbuddet, hvor tilsynet omhandler, om den korrekte anvendelse fremgår af etiketten samt kontrol af, om plantebeskyttelsesmidlerne er lovlige. Der føres dermed ikke tilsyn hos private men udelukkende tilsyn på salgsstederne.

Der er dermed ikke hjemmel til at forbyde anvendelse af pesticider på ikke befæstede arealer hos private virksomheder og i private haver. Forvaltningen vil derfor tage kontakt til ejerne af de pågældende ejendomme og forsøge at sikre en frivillig aftale om at undgå pesticidanvendelse, da anvendelse af pesticider på disse arealer vil udgøre samme risiko som på de erhvervsmæssigt dyrkede arealer.



Figur 1. Oversigtskort over Hejls Vandværks vandværksboringer.



Figur 2. Oversigtskort over arealer, hvor der pålægges restriktioner. Matr.nr. 5h, Hejls By, Hejls pålægges deklaration på i alt 1,4 ha.

Lovgrundlag

Efter miljøbeskyttelseslovens § 24, stk. 1, kan kommunalbestyrelsen, mod fuldstændig erstatning, give påbud eller nedlægge forbud mod brug af pesticider for at undgå fare for forurening af bestående eller fremtidige vandindvindingsanlæg til indvinding af grundvand.

Byrådet behandlede den 1. september 2020 (sag nr. 12) et mere generelt punkt om, at kommunens almene vandværker og TREFOR Vand pålægges at finansiere BNBO-beskyttelsen, hvor Kolding Kommune vurderer, at der skal ske en indsats mod mulig pesticidforurening i BNBO-områder.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 64 skal vandværket betale et erstatningsbeløb, der skal udredes i anledning af forbud eller påbud. Såfremt kommunen træffer en hensigtsbeslutning om at ekspropriere ejendommen efter miljøbeskyttelsesloven § 24, vil ejerne modtage fuld erstatning.

En sådan hensigtsbeslutning vil ikke forhindre, at der i de videre forhandlinger sigtes mod en frivillig aftale.

Punkt 11: Mulig ekspropriation af areal til placering af regnvandsledning i forbindelse med gennemførelse af Spildevandsplantillæg 2018-08

22/10101

Resumé

BlueKolding A/S ønsker at anlægge en regnvandsledning, der skal sikre afvanding fra det nye boligområde (lokalplanområde 1115-11) nord for Dollerup Sø.

BlueKolding A/S har derfor anmodet Kolding Kommune om at træffe beslutning om vilje til ekspropriation til servitutpålæg vedrørende regnvandsledningens placering.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima, Økonomi og Strategi og Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at Kolding Kommune udtrykker ekspropriationsvilje i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 58 til ekspropriation af servitutpålæg vedrørende etablering af regnvandsledning på det på nedenstående anførte arealer til fordel for BlueKolding A/S, og

at Kolding Kommune igangsætter ekspropriationssager i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 58, såfremt de pågældende lodsejere ikke frivilligt tiltræder de nødvendige servitutpålæg vedrørende regnvandsledningens placering, idet det er en forudsætning, at BlueKolding A/S holder kommunen skadesløs i enhver henseende som følge af projektet og ekspropriationen.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Baggrund

Spildevandsplantillægget 2018-08 blev vedtaget den 14. december 2021 af Kolding Kommune. Tillægget giver mulighed for placering af en regnvandsledning, som er nødvendig for afvandingen af det nye boligområde (lokalplanområde 1115-11) nord for Dollerup Sø.

Forud for spildevandstillæggets udarbejdelse har Sweco undersøgt udledningens hydrauliske påvirkning af Dollerup Sø. Sweco har konkluderet, at udledningen ikke vil medføre en betydelig hydraulisk påvirkning.

Regnvandsledningen vil påvirke matr. nr. 14i, 14m og 12a, alle Nagbøl By, Skanderup. De to sidstnævnte matrikler ejes af private lodsejere.

Muligheden for en alternativ placering af regnvandsledningen er undersøgt, men løsningen vil være betydeligt mere omkostningsfuld end den planlagte ledningsføring. Regnvandsledningen vil forløbe således:



Ekspropriationsvilje

Det følger af miljøbeskyttelseslovens § 58, at det er kommunalbestyrelsen, der kan træffe beslutning om ekspropriation til anlægget.

BlueKolding har derfor anmodet Kolding Kommune om at udtrykke ekspropriationsvilje til nødvendigt servitutpålæg, således at BlueKolding kan indgå aftaler med lodsejerne på ekspropriationslignende vilkår med dertilhørende skattefrihed.

Ekspropriation

På baggrund af en beslutning fra Kolding Kommune om ekspropriationsvilje vil BlueKolding efterfølgende forsøge at indgå aftaler på frivillig basis. I det omfang det er muligt at indgå sådanne aftaler, vil kommunen ikke blive yderligere inddraget.

Hvis aftaler ikke kan indgås på frivillig basis, vil BlueKolding anmode kommunen om, at kommunen igangsætter en ekspropriationssag.

Det er en forudsætning fra kommunens side i forhold til gennemførelse af en ekspropriationssag, at BlueKolding holder kommunen skadesløs i enhver henseende som følge af projektet og ekspropriationen.

Punkt 12: Orientering om tidsplan for budgetlægning 2023 for Natur, Miljø og Klima

22/9742

Resumé

Orientering om tidsplan for budgetlægning 2023 for Natur, Miljø og Klimas budgetområder.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Sagsfremstilling

Byrådet godkendte den 22. marts 2022 budgetproceduren for budget 2023.

Ud fra budgetproceduren er der udarbejdet nedenstående tidsplan for budgetlægning 2023 for Natur, Miljø og Klimas områder:

*Dato i
2022* *Aktivitet*

Natur, Miljø og Klima:

11. maj • Orientering om tidsplanen for budget 2023

Natur, Miljø og Klima:

8. juni • Orienteres om bevillingsrammen for 2023-2026
• Bruttoliste over mulige ændringsforslag.
• Besparelser /omstillingsmål for serviceudgifter på 0,7 %

Økonomi og Strategi:

13. juni • Godkender foreløbige bevillingsrammer 2023-2026 samt procesplan
• Behandler budgetbidrag for egne driftsområder
• Behandler udkast til investeringsoversigt
• Behandler foreløbigt budgetbidrag for det finansielle område

Uge 27 *Centralforvaltningen* udsender foreløbigt notat, indeholdende skøn for regnskab 2022, overordnet vurdering af regeringsaftalens konsekvenser og status for budgetlægningen 2023-2026.

15. august Natur, Miljø og Klima:

• Orienteres om bevillingsrammen for 2023-2026

- Orienteres om budgetbidrag 2023-2026
- Behandling af udvalgets ændringsforslag
- Takster 2023 behandles.

Efter behandlingen den 16. august 2022 af budget 2023 i Plan og Teknik følges den overordnede tidsplan for budgetlægning for Kolding Kommune.

Punkt 13: Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter

Resumé

Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at Natur, Miljø og Klima drøfter, om der er behov for, at et eller flere medlemmer af udvalget varetager andre kommunale hverv.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Der forelå intet til drøftelse.

Sagsfremstilling

Det fremgår af Kolding Kommunes Regulativ om Vederlag og godtgørelse til Byrådets medlemmer, punkt 2, at der kan tillægges erstatning for tabt arbejdsfortjeneste for varetagelse af andre kommunale hverv, når deltagelsen sker efter anmodning fra Byrådet eller et af Byrådets udvalg, på grund af en protokolleret beslutning.

Aktivitet:

Ingen.

Punkt 14: Orienteringspunkter

Resumé

På mødet orienteres om nyt fra By-og Udviklingsforvaltningen inden for udvalgets område.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Sagsfremstilling

Der kan ikke træffes beslutning under punktet, fordi det kun er et orienteringspunkt.

Punkt 15: Orientering fra formanden

Resumé

Orientering fra formanden.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Punkt 16: Underskriftsark

Resumé

Udvalget skal godkende referatet. Dette gøres ved, at hvert medlem, der har deltaget i mødet, underskriver ved at trykke på "Godkendt" i sagen Underskriftsark.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.