

REFERAT Natur, Miljø og Klima d. 07-12-2022

Mødedato Onsdag d. 07. december 2022 kl. 13:00

Mødested Mødelokale 1.2 Vest

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

Indholdsfortegnelse

Medejerskab til VE.....	3
Forslag til jordregulativ og jordgebyr.....	4
Kolding Lufthavn.....	6
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Bjert - Stenderup Vandværk.....	8
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Frørup Vandværk.....	12
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Christiansfeld Vandværk.....	17
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Ferup Vandværk.....	20
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Lunderskov Vandværk.....	24
Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Egholt og Omegns Vandværk.....	28
Status for arbejdet med boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).....	31
Status Landsbypuljen 2022.....	33
Varmeplanlægning: Teknisk varmeplanskitse.....	39
Marielundfredningen - status og fastlæggelse af undersøgelsesområde.....	41
Vedtagelse af § 25-tilladelse efter lov om miljøvurdering til pumpe-sluseprojektet Kolding Å.....	47
Sammen om byliv - nemmere vilkår for arrangører.....	50
Ansøgning om udgiftsneutral anlægsbevilling vandløbsrestaureringsprojekt i Vejstruprød Bæk p.nr.	54
Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2022 for Natur, Miljø og Klima.....	56
Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter.....	59
Orienteringspunkter.....	60
Orientering fra formanden.....	61
Underskriftsark.....	62

Punkt 1: Medejerskab til VE

22/3127

Resumé

Der er inviteret to operatører, som begge er i gang med forhåndsdialog om opstilling af VE-anlæg, til at holde oplæg om deres erfaringer og anbefalinger omkring lokalt medejerskab.

Oplæggene er inspiration til den efterfølgende politiske drøftelse.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at udvalget drøfter emnet.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

I Kolding Kommune arbejdes målrettet med at gennemføre en lokal forhåndsdialog, inden kommunen modtager og går i gang med planlægningsprocessen for lokalt markbaseret VE-anlæg.

De forskellige operatører, som henvender sig, har forskellige tilgange til, hvordan et projekt i givet fald skal komme lokalområdet til gode.

Et af de emner, der ofte kommer på banen blandt borgerne, er spørgsmålet om lokalt medejerskab – og dermed løbende del i det afkast som projektet genererer. Også i udvalget har dette spørgsmål været på bane i de politiske diskussioner.

Her har operatørerne forskellige erfaringer og anbefalinger til, hvad der fungerer bedst for lokalområdet.

På mødet har vi inviteret to firmaer, Jysk Energi og European Energy, til at holde 2 gange 15 minutters oplæg om deres erfaringer og anbefalinger for lokalt medejerskab – som inspiration til den efterfølgende politiske drøftelse i udvalget.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 2: Forslag til jordregulativ og jordgebyr

22/17708

Resumé

En ændring af affaldsaktørbekendtgørelsen medfører brugerbetaling for virksomheder, der anmelder flytning af jord i kommunen, som karakteriseres som erhvervsaffald.

Forslag til gebyr for virksomheders anmeldelser af flytning af jord i Kolding Kommune for 2023 forelægges til godkendelse.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at jordregulativet og taksten for 2023 godkendes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet offentliggjorde en række nye bekendtgørelser på affaldsområdet, bl.a. en ny Affaldsaktørbekendtgørelse (BEK nr. 2097 af 14/12/2020). Den nye Affaldsaktørbekendtgørelse indebærer, at kommunerne dels skal udarbejde et regulativ for jord som affald og dels opkræve gebyr for konkrete anvisninger af erhvervsaffald (§ 18, stk. 4) og dels udarbejde og opkræve gebyr for anmeldelse af flytning af jord, som er erhvervsaffald (§ 18, stk. 5).

Denne ændring i Affaldsaktørbekendtgørelsen betyder, at kommunen skal udarbejde et regulativ for jord, som er affald. Når dette regulativ er vedtaget, skal kommunen opkræve et gebyr for sagsbehandling vedrørende flytning af jord, som karakteriseres som erhvervsaffald.

Jordregulativet skal fastsætte rammerne for håndtering af jord som affald i Kolding Kommune, som ikke er reguleret af anden lovgivning. Jordregulativet fastsætter også rammerne for anvisning og kategorisering af jord i Kolding Kommune.

Grundlag for fastlæggelse af gebyrernes størrelse

Affaldsaktørbekendtgørelsen fastslår, at gebyrerne skal dække kommunens omkostninger i forbindelse med opgaverne, og at gebyrets størrelse skal differentieres, så det afspejler tidsforbruget ved den enkelte sag, dog således at gebyrstørrelsen kan inddeles i faste gebyrtrin.

Følgende principper for fastlæggelse af gebyrerne er gældende:

- *Hvile-i-sig-selv-princippet.* Gebyrerne må således ikke overstige de samlede omkostninger i forbindelse med ydelserne.
- *Gennemsigthedsprincippet.* Dette princip er bl.a. udmøntet ved, at kommunen skal kunne dokumentere, at gebyrindtægterne ikke overstiger de samlede omkostninger.

Det kan accepteres, at der ikke i det enkelte år er balance mellem indtægter og udgifter, idet dette kan være vanskeligt at opnå. Det accepteres, at der er en balance mellem indtægter og udgifter over en 4-årig periode med udgangspunkt i det seneste afsluttede regnskabsår.

- *Lighedsgrundsætningen*. Forureneren betaler-princippet og princippet om, at der ikke må krydssubsidieres mellem ordninger.

Hvad skal gebyret dække

Kommunerne skal fastsætte gebyrer, som dækker den enkelte kommunes omkostninger til sagsbehandling af jordanmeldelser, administration og fakturering, nødvendige afskrivninger på investeringer i form af IT-systemer, der kan henføres til den pågældende ordning samt driftsudgifter til disse systemer. Gebyret skal afspejle tidsforbruget for den enkelte jordanmeldelse, således at gebyrstørrelsen inddeles i faste gebyrtrin, fastsat af kommunen.

Gebyrstørrelsen

Forvaltningen anbefaler en takstmodel, hvor der opkræves et gebyr for medgået tid til anvisning af jordflytning, trinvist pr. påbegyndt halve time. Timeprisen er blevet beregnet til 830 kr. Denne timepris ligger i samme størrelsesorden som byggesagsgebyret.

Taksten indarbejdes fremover i kommunens takstblad.

Jordflytninger

Når en virksomhed ønsker at flytte jord, der er erhvervsaffald, skal dette anmeldes til den kommune, hvorfra jorden flyttes. Dette fremgår af jordflytningsbekendtgørelsen fra 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord (jf. BEK nr. 1452 af 07/12/2015).

Antallet af jordflytninger i Kolding Kommune har været støt stigende fra 634 i 2015 til 1.380 i 2021. Alle anmeldelser bliver vurderet i forhold til jordens forureningsgrad og mængde samt hvilket modtageanlæg, jorden skal anvises til. Det vurderes, at sagsbehandlingen i forbindelse med de fleste jordflytninger vil kunne foretages inden for en halv til en hel time.

Regulativet offentliggøres 1. januar 2023 og er gældende fra den 1. februar 2023. Gebyrer kan opkræves fra 1. januar 2023.

Bilag

Regulativ for jord som er affald

Lovgrundlag vedrørende jordregulativ og gebyr

Beregning af jordgebyr

Fraværende Ole Alsted

Punkt 3: Kolding Lufthavn

22/32521

Resumé

Kolding Lufthavn er miljøgodkendt i 1997 og har efter en klagenævnsafgørelse fra 2004 haft tilladelse til 14.391 operationer pr. år. Efterfølgende er der meddelt en række tillægsgodkendelser til bl.a. helikopterflyvning, herunder skolehelikoptere. Kvoten på 14.391 udnyttes ikke i dag, men andelen af helikopteroperationer er opbrugt nu. Samtidig vil helikopterskolen gerne udvide aktiviteten. Det må forventes, at helikopterskolen vil ansøge om en udvidelse fra 1.200 årlige operationer til 3.500 årlige operationer.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Lufthavnen bruges af flere forskellige virksomheder og foreninger. Der er en producent af sikkerhedsudstyr, flyværksted, helikopterskole, faldskærmsklub, svæveflyreparation samt erhvervs- og hobbyflyvning.

Lufthavnens samlede kvote har siden 2004 været på 14.391 operationer pr. år. Én operation defineres som enten én start eller én landing. Dengang var det primært fly, der benyttede lufthavnen. Der er efterfølgende sket en udvikling med færre fly og flere helikoptere som brugere af lufthavnen.

Helikopteroperationerne er miljøgodkendt, senest med en forøgelse til: 1.200 årlige skolehelikoptere fra 29. februar 2016. Erhvervshelikopterne er også forøget til 400 årlige operationer fra 30. juli 2019.

De sidste mange år har den samlede kvote ikke været udnyttet. Pr. 30. september 2022 ser antallet sådan ud:

Samlet antal operationer: 7.629 (kvote: 14.391)
heraf skolehelikoptere: 1.219 (kvote: 1200)
heraf erhvervshelikoptere: 582 (kvote: 400)

Det ses, at den samlede kvote ikke udnyttes, mens helikopterne allerede nu har overskredet det forventede og tilladte antal.

Kommunen har ikke meddelt standsningspåbud, da det er forvaltningens vurdering, at overskridelsen af antal helikopteroperationer sker uden væsentlig støjgene til følge, fordi der kun er brugt ca. halvdelen af det samlede antal operationer.

Det vil være nødvendigt med en samlet revurdering af miljøgodkendelserne, da helikopterskolen ønsker at udvide deres aktiviteter i fremtiden til ca. 3.500 årlige operationer. Det skal understreges, at flere af de andre flykategorier langt fra udnyttes i dag.

I revurderingen skal der derfor ses på nogle af de gamle tidssvarende flykategorier, som sløjfes eller slås sammen med andre. Dette ønsker lufthavnen også, da det vil lette deres registrering.

Klager

I 2022 har forvaltningen modtaget to henvendelser; en henvendelse fra en borger i Hjarup, der ønskede aktindsigt og en klage fra en borger i en nærliggende bolig, beliggende sydøst for lufthavnen. Klager oplyser, at han er specielt generet af

støj fra helikoptere og har henvendt sig et par gange, herunder også direkte til lufthavnen. Helikopterskolen har undersøgt episoderne og vurderer, at alle procedurer er overholdt.



Oversigtskort. Klagers bolig er markeret med cirkel. Landingsbanerne ses lige over for boligen. Afstanden fra boligen til nærmeste landingsbane er ca. 500 meter.

I klagenævnsafgørelsen fra 2004 anføres det, at boliger, der er placeret umiddelbart for enden af en startbane generelt ikke kan undgå store støjbelastninger. Ved Kolding Lufthavn anføres det ligeledes, ”at støjforholdene ved de mest belastede boliger ikke kan forbedres væsentligt, medmindre flyaktiviteten nedsættes i en sådan grad, at lufthavnens eksistens må anses for truet”.

Helikopterskolen QualityCopter er en privat virksomhed, der uddanner helikopterpiloter. De lejer sig ind på lufthavnen og skal følge de regler lufthavnen er underlagt.

Som udgangspunkt støjer en skolehelikopter mindre end et fastvinget fly. Den kan også flyve ud i varierende retninger og dermed genere så lidt som muligt. Det sker allerede i dag efter aftale med lufthavnen og skolen. Der er ca. 625 meter til nærmeste nabo i åbent land. Det er forvaltningens vurdering, at støjgrænsen ikke er overskredet, men da aktiviteten har ændret sig de sidste 10 år, opleves det som en forandring af naboerne.

Det er vigtigt at understrege, at kommunen kun kan regulere driften på lufthavnens areal og ikke selve flyvningerne i lufrummet uden for lufthavnen. Det hører under Trafikstyrelsen.

Kolding Kommune vil opfordre lufthavnen til at etablere en forhåndsdialog med lokalområdet i forbindelse med ansøgningen om ny miljøgodkendelse

Fraværende Ole Alsted

Punkt 4: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Bjert - Stenderup Vandværk

22/34672

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 Bjert – Stenderup 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 Bjert - Stenderup Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO (boringsnære beskyttelsesområde) til Bjert - Stenderup Vandværks ene boring.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på dele af matr.nr. 4m, Agtrup By, Sdr. Bjert (figur 2) inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til Bjert – Stenderup Vandværk samt det arronderede areal (vist med gul markering), og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til dele af matr.nr. 4m, Agtrup By, Sdr. Bjert (figur 2, gul markering) for at sikre grundvandet til Bjert – Stenderup Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

BNBO omkring Bjert - Stenderup 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.

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

Bjert - Stenderup Vandværk har en indvindingstilladelse på 200.000 m³ årligt, og indvindingen fra den nye boring, som denne sag drejer sig om, udgør 50 % af indvindingen. Indvindingsboringen ligger i udkanten af Bjert by 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. 4m, Agtrup By, Bjert, da BNBO for vandværkets to andre boringer ligger uden for arealer med erhvervsmæssig anvendelse af pesticider.

Vurdering

Kolding Kommune har lavet en samlet risikovurdering af alle udpegede BNBO'er i kommunen. Heraf fremgår det, at den ene af de tre BNBO'er til Bjert – Stenderup Vandværk, hvor der anvendes pesticider, er sårbar.

Boringen, der er etableret i 2020, vurderes at have en relativt god naturlig beskyttelse med et 22 meter tykt lerlag, og filteret ligger i 70,5-76,5 meters dybde. Der er dog konstateret forurening med desphenyl chloridazon i magasinet, hvorfra vandværkets to andre boringer fra hhv. 1979 og 1980 henter vand. Kildepladsen ligger desuden bynært.

Generelt kan der i andre boringer i området (både øst og vest herfor) iagttages større mægtigheder af ler. Boringen ligger på kanten af en begravet dal og i et område præget af forskellige isfremstød, hvilket formentlig har givet ophav til tektoniske forstyrrelser.

Grundvandets alder vurderes at overvejende være fra 25 år og op til 50 år, hvilket vil sige relativt ungt grundvand. Grundvandets strømningsretning er fra sydvest mod nordøst. De udpegede BNBO'er til Bjert - Stenderup Vandværk ligger inden for nitratfølsomt indvindingsområde, hvilket antyder, at magasinet er sårbart over for forurening fra overfladen.

På baggrund af boringens filtersætning og lerlagets moderate 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 Bjert - Stenderup Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at matr.nr. 4m, Agrup By, Bjert, 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

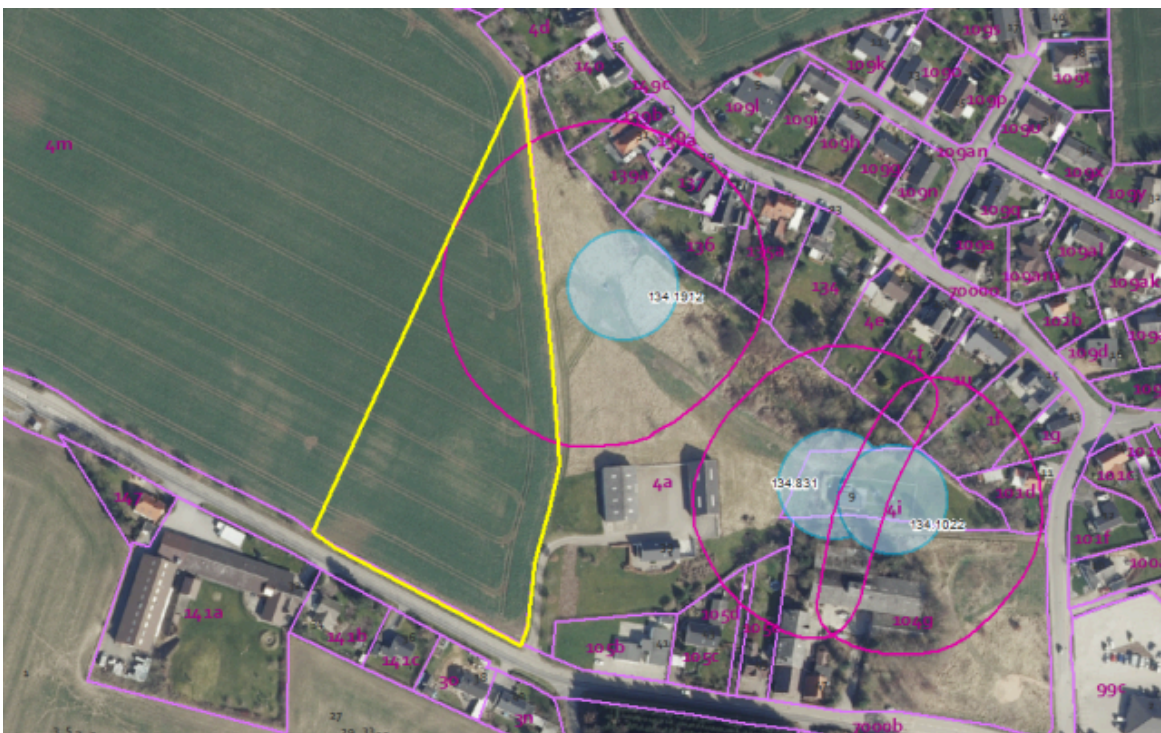
Et netop vedtaget lovforslag sikrer, at offentlige myndigheder, private virksomheder og borgere fra den 1. januar 2024 ikke lovligt må anvende plantebeskyttelsesmidler med ikke let-nedbrydelige aktivstoffer på private og offentlige arealer, der er befæstede eller stærkt permeable arealer. Det drejer 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 sprøjteforbuddet 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 Bjert - Stenderup Vandværks vandværksboringer.



Figur 2. Oversigtskort over arealet, hvor der pålægges restriktioner. Matr.nr. 4m, Agtrup By, Bjert (gul polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 1,5 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 miljøbeskyt-

telsesloven § 24, vil ejerne modtage fuld erstatning.

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

Fraværende Ole Alsted

Punkt 5: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Frørup Vandværk

22/34633

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 Frørup 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 Frørup Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO (boringsnære beskyttelsesområde) til Frørup Vandværks 2 boringer.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på dele af matr.nr. 27 og 276, Frørup Ejerlav, Frørup (figur 2a) samt dele af matr.nr. 166, 270 og 276, Frørup Ejerlav, Frørup (figur 2b) inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til Frørup Vandværk samt det arronderede areal (vist med rød, blå og grøn markering), og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til dele af matr.nr. 27, 166, 270 og 276, Frørup Ejerlav, Frørup (figur 2a og 2b, rød, blå og grøn markering) for at sikre grundvandet til Frørup Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

BNBO omkring Frørup 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.

Frørup Vandværk har to boringer i drift, hvor deres BNBO'er (boringsnære beskyttelsesområder) er beregnede og udpegede af Miljøstyrelsen.

Frørup Vandværk har en indvindingstilladelse på 130.000 m³ årligt, og indvindingen er fordelt ligeligt mellem de to boringer. Indvindingsboringerne ligger i åbent land omgivet af marker, der dyrkes konventionelt med anvendelse af pesticider.

Sagen vedrører dele af arealerne inden for matr.nr. 27, 166, 270 og 276, Frørup Ejerlav, Frørup fordelt på tre lodsejere.

Vurdering

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

Vandværket er vigtigt for området, og det forsyner også Stepping Vandværk (distributionsvandværk). Da vandværket ingen nødforsyning har, vil et nedbrud berøre et større område ved Frørup og Stepping. Kildepladsen er omgivet af landbrugsjord.

Det ene BNBO og en del af indvindingsoplandet ligger inden for nitratfølsomt indvindingsområde og er derfor mere sårbart over for forurening fra overfladen. Begge BNBO'er ligger inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og det ene BNBO ligger delvist inden for det grundvandsdannende opland.

Den naturlige beskyttelse af grundvandsmagasinet kan beskrives som værende middel. Der er flere morænelerlag med forskellige tykkelser (1-15 meter), men de øverste næsten 29 meter består af smeltevandssand- og grus, hvilket øger risikoen for hurtig nedsivning af mulige miljøfremmede stoffer. Der kan desuden forekomme mulige forstyrrelser med skråtstillede lag som følge af isens bevægelse under sidste istid.

By- og Udviklingsforvaltningen vurderer, at erhvervsmæssig brug af pesticider inden for BNBO vil kunne påvirke grundvandskvaliteten ved Frørup Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at matr.nr. 27, 166, 270 og 276, Frørup Ejerlav, Frørup, 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 sprøjteforbuddet 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 Frørup Vandværks vandværksboringer.



Figur 2a. Oversigtskort over arealer, hvor der pålægges restriktioner.
 Matr.nr. 27, Frørup Ejerlav, Frørup (lodsejer 1, blå polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 2,2 ha.
 Matr.nr. 276, Frørup Ejerlav, Frørup (lodsejer 2, rød polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 1,55 ha.



Figur 2b. Oversigtskort over arealer, hvor der pålægges restriktioner.
 Matr.nr. 270, Frørup Ejerlav, Frørup (lodsejer 1, blå polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 1,4 ha.
 Matr.nr. 276, Frørup Ejerlav, Frørup (lodsejer 2, rød polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 1,45 ha.
 Matr.nr. 276, Frørup Ejerlav, Frørup (lodsejer 3, grøn polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 0,65 ha.

Størrelse på arealer, som pålægges restriktioner inkl. arrondering:

Lodsejer 1: Matr. nr. 27 samt 270 i alt ca. 3,6 ha

Lodsejer 2: Matr. nr. 276 i alt ca. 3,0 ha

Lodsejer 3: Matr. nr. 166 i alt ca. 0,65 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 i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 24. 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.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 6: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Christiansfeld Vandværk

21/18530

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 Christiansfeld 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 Christiansfeld Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO (boringsnære beskyttelsesområde) til Christiansfeld Vandværks boringer.

Sagen har tidligere været forelagt politisk, men arealet med krav om pesticidfri dyrkning ift. den ene boring viste sig ikke at være hensigtsmæssig afgrænset ift. dyrkning af restarealer og bedre adskillelse og kontrol af ikke sprøjtede arealer. Der er derfor udarbejdet et nyt kortgrundlag for pesticidfri dyrkning.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på dele af matr.nr. 869, Tyrstrup Ejerlav, Tyrstrup (figur 1), inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til Christiansfeld Vandværk samt det arronderede areal (vist med gul markering), og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til dele af matr.nr. 869, Tyrstrup Ejerlav, Tyrstrup (figur 1, gul markering), for at sikre grundvandet til Christiansfeld Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

BNBO omkring Christiansfeld 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.

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

Christiansfeld Vandværk har en indvindingstilladelse på 360.000 m³ årligt. Indvindingen er fordelt ligeligt mellem de tre boringer, som ligger relativt samlet (med godt 300 meter til den sydligste, ny boring, som denne sag drejer sig om.

Indvindingsboringerne ligger ca. 1,2 km nordvest for Christiansfeld med BNBO'er, der går ind over arealer, der dyrkes konventionelt med anvendelse af pesticider.

Sagen vedrører udelukkende arealet inden for matr.nr. 869, Tyrstrup Ejerlav, Tyrstrup, og ift. boring DGU nr. 142.1278, som fremgår af figur 1 nedenfor. De øvrige aftaler, som fremgår af figur 2, er stadig gældende og er godkendt af byrådet i november 2021.

Sagen har tidligere været forelagt politisk i november 2021, men arealet med krav om pesticidfri dyrkning ift. den ene boring viste sig ikke at være hensigtsmæssig afgrænset ift. dyrkning af restarealer og bedre adskillelse og kontrol af ikke sprøjtede arealer. Der er derfor udarbejdet et nyt kortgrundlag for pesticidfri dyrkning for den ene boring.

Vurdering

Kolding Kommune har lavet en samlet risikovurdering af alle udpegede BNBO'er i kommunen. Heraf fremgår det, at Christiansfeld Vandværks tre BNBO'er, hvor der anvendes sprøjtemidler, er sårbare.

Boringerne ligger i et kuperet Weichsellandskab fra sidste istid, hvor lagene kan være påvirkede af isens tryk og derfor opsprækkede og dermed mere sårbare, end tykkelsen af lerlaget umiddelbart angiver. De to nordligste boringers indvindingsmagasin er beskyttet af et sammenhængende lerlag på ca. 26 meter, mens den nyeste boring DGU nr. 142.1278 indvinder fra et højere liggende (mere terrænnært) magasin, hvor der ikke træffes et større sammenhængende lerlag, men derimod flere lag med mindre lertykkelse. Grundvandets strømningsretning er fra nordvest mod sydøst. Området er primært udlagt til landbrug.

Der har tidligere været fund af pesticidrester i en kort (ca. 26 meter dyb) boring på kildepladsen, hvor der i det terrænnære grundvandsmagasin er fundet pesticidrester.

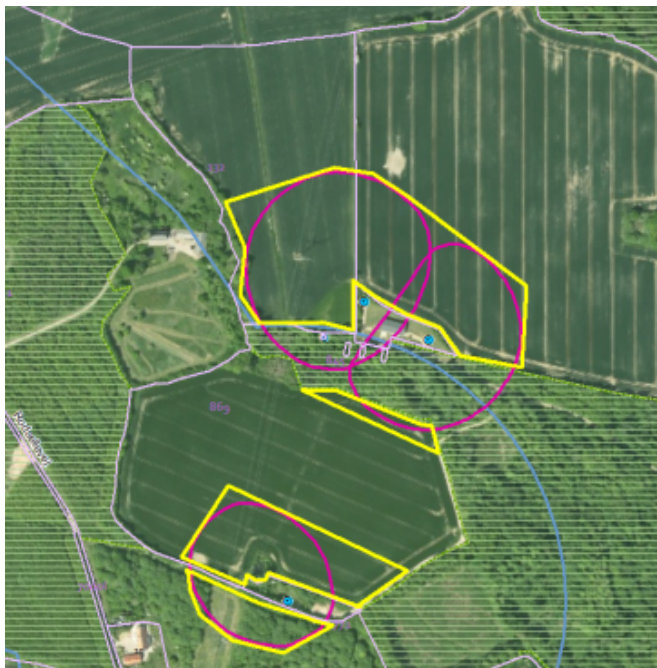
By- og Udviklingsforvaltningen vurderer, at erhvervsmæssig brug af sprøjtemidler inden for BNBO vil kunne påvirke grundvandskvaliteten ved Christiansfeld Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at den del af matr.nr. 869, Tyrstrup Ejerlav, Tyrstrup, som ligger inden for BNBO til boring DGU nr. 142.127, bør pålægges krav om pesticidfri drift. Dette vil samtidig sikre, at vandværket kan leve op til kravene om beskyttelse af de dyrkede boringsnære områder.

Private boligejendomme inden for BNBO

Der er ingen private boliger og haver inden for den aktuelle BNBO. Der vil derfor ikke ske en indsats ift. privatbrug af pesticider i dette område.



Figur 1. Oversigtskort over arealet, hvor der pålægges restriktioner (gul polygon). Boring DGU nr. 142.1278 markeret med blå cirkel. BNBO og matrikelgrænserne er vist med rød og lilla.



Figur 2. BNBO-afgrænsning ifølge BNBO-sag fra november 2021.

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.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 7: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Ferup Vandværk

22/32612

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 Ferup 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 Ferup Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO til Ferup Vandværks 2 boringer.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på dele af matr.nr. 5q, 9a, 2f, 4e, 4o og 9t Ferup By, Lejrskov (figur 2) inden for de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) til Ferup Vandværk samt de arronderede arealer (vist med blå, rød og grøn markering), og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til dele af matr.nr. 5q, 9a, 2f, 4e, 4o og 9t Ferup By, Lejrskov (figur 2, blå, rød og grøn markering) for at sikre grundvandet til Ferup Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

BNBO omkring Ferup 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.

Ferup Vandværk har to boringer i drift, hvor deres BNBO'er er beregnet og udpeget af Miljøstyrelsen.

Ferup Vandværk har en indvindingstilladelse på 50.000 m³ årligt, og indvindingen er fordelt ligeligt mellem begge boringer. Indvindingsboringerne ligger i et landbrugsområde, der dyrkes konventionelt med anvendelse af pesticider. Desuden går BNBO ind over private boliger inkl. havearealer.

Sagen vedrører arealerne inden for matr.nr. 5q, 9a, 2f, 4e, 4o og 9t Ferup By, Lejrskov fordelt på tre lodsejere.

Vurdering

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

Vandværket eksporterer desuden vand til Højrup Vandværk og har ingen nødforsyningsledninger.

Den ene boring (DGU nr. 124.443) er af ældre dato (1973) og er kort og dermed filtersat ret terrænnært (19-25 meter under terræn), hvilket gør den mere sårbar over for forureninger fra overfladen. Der ligger 19 meter ler over filtret, men grundvandsspejlet ligger ca. 7 meter under terræn).

Den anden boring (DGU nr. 124.1025) er også ældre (1989) og filtersat dybere, i 61-70 meters dybde og er beliggende i naboboringens BNBO. I boring med DGU nr. 124.1025 ligger der sammenlagt ca. 27 meter ler ovenpå.

BNBO'erne ligger inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD).

Lagene kan være påvirkede af isens bevægelse under sidste istid, hvilket kan medføre skrånede lag (mulige tektoniske forstyrrelser).

På baggrund af den ene borings filtersætning tæt på overfladen, en borings placering inden for naboboringens BNBO (med mulig hydraulisk kontakt/påvirkning), BNBO'ernes beliggenhed i OSD og grundvandets strømningsretning (der vil kunne føre eventuelle sprøjterester ned mod boringen via sænkningstragten) samt det faktum, at begge boringerne er ældre, hvilket kan betyde, at de ikke opfylder de standardkrav, der stilles i dag, 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 Ferup Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at matr.nr. 5q, 9a, 2f, 4e, 4o og 9t Ferup By, Lejrskov, som ligger inden for BNBO, bør pålægges krav om pesticidfri drift ligesom de arronderede arealer 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 trådte i kraft den 1. juli 2022. Forbuddet mod salg af midlerne gælder fra den 1. januar 2023, mens selve sprøjteforbuddet 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 Ferup Vandværks vandværksboringer.



Figur 2. Oversigtskort over arealer, hvor der pålægges restriktioner.
 Matr.nr. 9a, 2f og 4e Ferup By, Lejrskov (lodsejer 1, rød polygon) pålægges deklaration på i alt 3,4 ha.
 Matr.nr. 5q Ferup By, Lejrskov (lodsejer 2, blå polygon) pålægges deklaration på i alt 0,3 ha.
 Matr.nr 4o og 9t Ferup By, Lejrskov (lodsejer 3, grøn polygon) pålægges deklaration på i alt 0,1 ha.

Størrelse på arealer, som pålægges restriktioner inkl. arrondering:

- Lodsejer 1: Matr. nr. 9a, 2f samt 4e i alt ca. 3,4 ha
- Lodsejer 2: Matr. nr. 5q i alt ca. 0,3 ha
- Lodsejer 3: Matr. nr. 4o og 9t i alt ca. 0,1

Det sidste areal inden for BNBO er privat have. Der indgås derfor ikke en aftale for dette areal.

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.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 8: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Lunderskov Vandværk

22/34634

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 Lunderskov 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 Lunderskov Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO (boringsnære beskyttelsesområde) til Lunderskov Vandværks 2 boringer.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på dele af matr.nr. 14b og 11ad, Nagbøl By, Skanderup (figur 2) inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til Lunderskov Vandværk samt det arronderede areal (vist med rød og blå markering), og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til dele af matr.nr. 14b og 11ad, Nagbøl By, Skanderup (figur 2, rød og blå markering) for at sikre grundvandet til Lunderskov Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

BNBO omkring Lunderskov 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.

Lunderskov Vandværk har to boringer i drift, hvor deres BNBO'er (boringsnære beskyttelsesområder) er beregnede og udpegede af Miljøstyrelsen.

Lunderskov Vandværk har en indvindingstilladelse på 240.000 m³ årligt, og indvindingen er fordelt ligeligt mellem de to boringer. Indvindingsboringerne ligger med bymæssig bebyggelse på den ene side og omgivet af marker, der dyrkes konventionelt med anvendelse af pesticider, på den anden side.

Sagen vedrører dele af arealerne inden for matr.nr. 14b og 11ad, Nagbøl By, Skanderup fordelt på to lodsejere.

Vurdering

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

Det ene BNBO og en del af indvindingsoplandet ligger inden for nitratfølsomt indvindingsområde og er derfor mere sårbart over for forurening fra overfladen. Begge BNBO'er ligger inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og det ene BNBO ligger delvist inden for det grundvandsdannende opland.

Den naturlige beskyttelse af grundvandsmagasinet kan beskrives som værende middel. Der er flere morænelerlag med forskellige tykkelser (1-15 meter), men de øverste næsten 29 meter består af smeltevandssand- og grus, hvilket øger risikoen for hurtig nedsivning af mulige miljøfremmede stoffer. Der kan desuden forekomme mulige forstyrrelser med skråtstillede lag som følge af isens bevægelse under sidste istid.

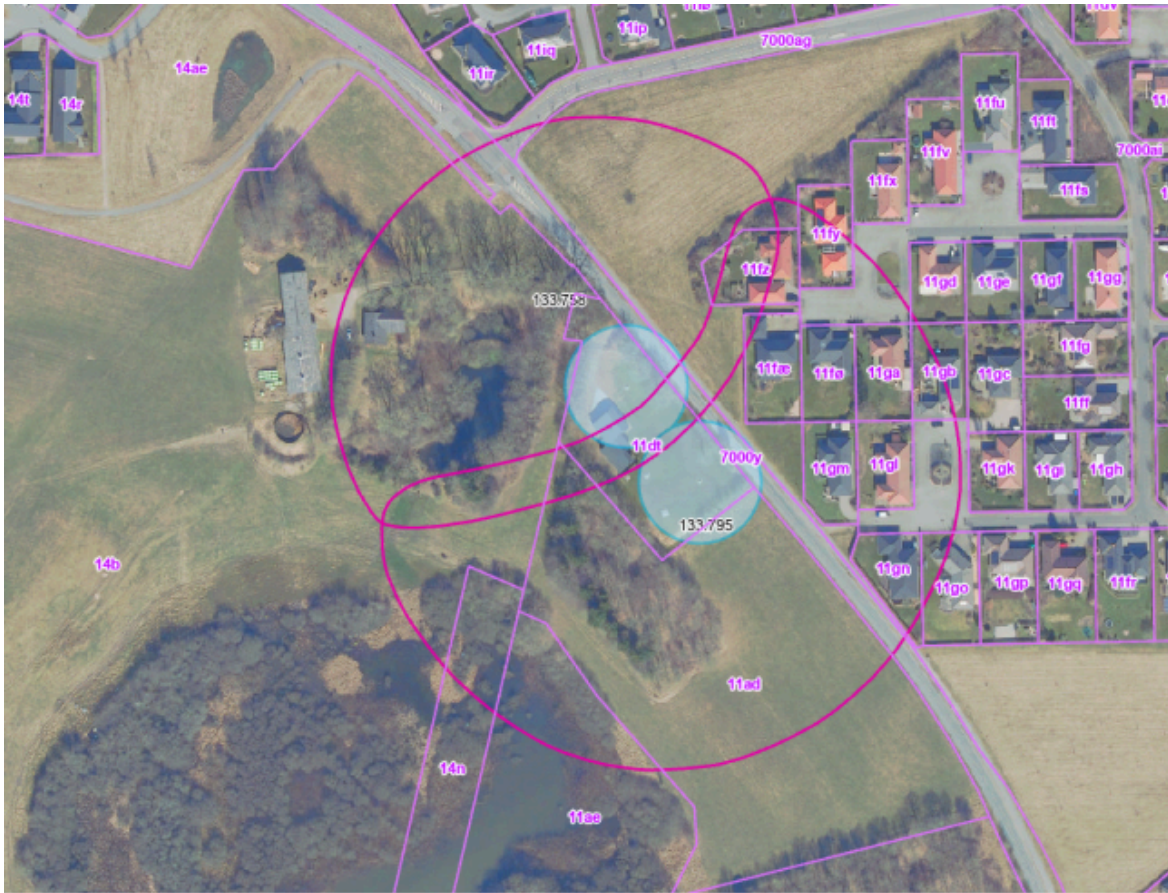
By- og Udviklingsforvaltningen vurderer, at erhvervsmæssig brug af pesticider inden for BNBO vil kunne påvirke grundvandskvaliteten ved Lunderskov Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at matr.nr. 14b og 11ad, Nagbøl By, Skanderup, som ligger inden for BNBO, bør pålægges krav om 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 sprøjteforbuddet 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 Lunderskov Vandværks vandværksboringer.



Figur 2. Oversigtskort over arealer, hvor der pålægges restriktioner.

Matr.nr. 14b, Nagbøl By, Skanderup (lodsejer 1, blå polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 1,0 ha.
Matr.nr. 11ad, Nagbøl By, Skanderup (lodsejer 2, rød polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 1,66 ha.

Størrelse på arealer, som pålægges restriktioner inkl. arrondering:

- Lodsejer 1: Matr. nr. 14b i alt ca. 1,0 ha
- Lodsejer 2: Matr. nr. 11ad i alt ca. 1,66 ha

De sidste arealer inden for BNBO er private haver eller kommunalt ejede arealer. Der indgås derfor ikke en aftale for disse arealer.

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 i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 24. 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.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 9: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) - Egholt og Omegns Vandværk

22/35223

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 Egholt og Omegns 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 Egholt og Omegns Vandværks drikkevand mod mulig forurening med pesticider er der brug for en beslutning om ekspropriationshensigt (forbud mod brug af pesticider) inden for BNBO (boringsnære beskyttelsesområder) til Egholt og Omegns Vandværks 2 boringer.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at pålægge krav om pesticidfri drift på dele af matr.nr. 22i og 22h, Egholt By, Lejrskov (figur 2) inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO) til Egholt og Omegns Vandværk samt det arronderede areal (vist med rød og blå markering), og

at det tilkendes gives, at Kolding Kommune agter at ekspropriere rettighederne til matr.nr. 22i og 22h, Egholt By, Lejrskov (figur 2, rød og blå markering) for at sikre grundvandet til Egholt og Omegns Vandværks kildeplads, såfremt der ikke kan opnås en frivillig aftale med berørte lodsejere.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

BNBO omkring Egholt og Omegns 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.

Egholt og Omegns Vandværk har to boringer i drift, hvor deres BNBO'er er beregnede og udpegede af Miljøstyrelsen.

Egholt og Omegns Vandværk har en indvindingstilladelse på 100.000 m³ årligt, og indvindingen er fordelt ligeligt mellem de to boringer. Indvindingsboringerne ligger omgivet af marker, der dyrkes konventionelt med anvendelse af pesticider.

Sagen vedrører dele af arealerne inden for matr.nr. 22i og 22h, Egholt By, Lejrskov fordelt på to lodsejere.

Vurdering

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

Boringerne er vigtige for forsyningen af Egholt-området.

Begge BNBO'er og en del af indvindingsoplandet ligger inden for et nitratfølsomt indvindingsområde (NFI) og er derfor mere sårbare over for forurening fra overfladen. Begge BNBO'er ligger desuden inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og begge BNBO'er ligger inden for det grundvandsdannende opland. Grundvandet er relativt ungt (25-50 år). Kildepladsen er omgivet af landbrugsjord.

Den naturlige beskyttelse af grundvandsmagasinet kan beskrives som værende middel. Der er flere morænelerlag med forskellige tykkelser (3-19 meter), men nogle af de øvre lag i begge borerne består også af smeltevandssand- og grus, hvilket øger risikoen for hurtig nedsivning af mulige miljøfremmede stoffer. Der kan desuden forekomme mulige forstyrrelser med skråstillede lag som følge af isens bevægelse under sidste istid.

På baggrund af BNBO'ernes beliggenhed i det grundvandsdannende opland, inden for OSD og NFI samt grundvandets strømningsretning (der vil kunne føre eventuelle sprøjterester ned mod boringen via sænkningstragten) samt det faktum, at den ene af borerne er ældre, hvilket kan betyde, at den ikke opfylder de standardkrav, der stilles i dag, vurderes det, at sprøjtning inden for BNBO'erne kan udgøre en risiko for grundvandet. Da grundvandet samtidig er relativt ungt, øges sårbarheden over for forurening.

By- og Udviklingsforvaltningen vurderer, at erhvervsmæssig brug af pesticider inden for BNBO vil kunne påvirke grundvandskvaliteten ved Egholt og Omegns Vandværk i negativ retning. Derfor vurderer forvaltningen, at matr.nr. 22i og 22h, Egholt By, Lejrskov, 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.



Figur 1. Oversigtskort over Egholt og Omegns Vandværks vandværksboringer.



Figur 2. Oversigtskort over arealer, hvor der pålægges restriktioner.

Matr.nr. 22i, Egholt By, Lejrskov (lodsejer 1, blå polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 2,5 ha.

Matr.nr. 22h, Egholt By, Lejrskov (lodsejer 2, rød polygon) pålægges deklaration på i alt ca. 3,6 ha.

Størrelse på arealer, som pålægges restriktioner inkl. arrondering:

- Lodsejer 1: Matr. nr. 22i i alt ca. 2,5 ha
- Lodsejer 2: Matr. nr. 22h i alt ca. 3,6 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 i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 24. 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.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 10: Status for arbejdet med boringsnære beskyttelsesområder (BNBO)

19/28846

Resumé

I 2020 har Kolding Kommune gennemgået samtlige udpegede boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) og har vurderet risikoen for forurening med pesticider inden for disse arealer. Der er afholdt møder med alle vandværker i efteråret 2021.

Hovedparten af kommunens 34 vandværker har enten ikke behov for en indsats, er kommet i mål med indsatsen, eller der er tilbudt en aftale til lodsejerne efter det indledende møde med forvaltningen. Flere vandværker har én eller flere borer, som mangler den statslige beregning og udpegning af BNBO.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

I 2020 har Kolding Kommune gennemgået samtlige udpegede boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) og har vurderet risikoen for forurening med pesticider inden for disse arealer.

Der er 93 vandværksboringer i kommunen, og der er planlagt etablering af mindst 3-4 nye borer i 2022, ligesom nogle borer eventuelt lukkes. Vandværksboringerne fordeler sig på 34 vandværker.

Af de udpegede BNBO-arealer har forvaltningen vurderet, at der er behov for en indsats i forhold til erhvervmæssigt brug af pesticider på 53 BNBO-arealer. De resterende BNBO-arealer strækker sig over områder, hvor der enten ikke sker et erhvervmæssigt brug af pesticider (private haver, fredsskove, beskyttet natur), eller hvor borerne skal nedlægges inden for en kort årrække (3-5 år).

Der har siden sommeren 2021 været afholdt møder med de vandværker, hvor der er behov for en indsats mod pesticider for én eller flere af vandværkets borer. Der er arbejdet for indgåelse af frivillige aftaler mellem vandværker og lodsejere om ændret arealanvendelse uden erhvervmæssigt brug af pesticider. Dette arbejde har fortsat hele 2022 med en intensivning af indsatsen i efteråret 2022 for at få de sidste med.

Der vil være tale om rådighedsindskrænkninger i forhold til erhvervmæssigt brug af pesticider mod fuld erstatning til de berørte lodsejere og betalt af vandværkerne. Her vil det være muligt, at erstatningsudbetalingen kan ske under ekspropriationslignende forhold på grund af "truslen" om påbud om rådighedsindskrænkning, hvis parterne ikke kan nå til enighed.

Hovedparten af kommunens 34 vandværker har enten ikke behov for en indsats, er kommet i mål med indsatsen, eller har tilbudt en aftale til lodsejerne efter det indledende møde med forvaltningen.

Flere vandværker mangler den statslige beregning og udpegning af BNBO, hvilket foretages af Miljøstyrelsen. Enkelte vandværker har fået udpeget BNBO i bekendtgørelsen i december 2021. Andre vandværker søger om nye borer eller ændringer i indvindingstilladelse, hvilket betyder, at der enten ikke er et BNBO for den nye boring, eller at BNBO ændrer sig som følge af ændringer i indvindingstilladelsen.

De fleste vandværker har BNBO ind over flere lodsejeres matrikler. Så selv, hvis det skulle lykkes at indgå frivillig aftale med én eller flere lodsejere, er det ikke givet, at vandværket når i mål med fuld beskyttelse af hele BNBO, såfremt enkelte lodsejere ikke ønsker at indgå frivillige aftaler.

Ud over de dyrkede arealer ligger der flere private boliger med haver inden for det boringsnære beskyttelsesområde (BNBO). Anvendelse af pesticider i disse haver vil udgøre samme risiko som på de dyrkede arealer. Der er imidlertid ikke et tilsvarende lovgrundlag for at udstede forbud mod anvendelse af pesticider 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.

Miljøstyrelsen og KL har opfordret kommunerne til at indberette status for arbejdet med indsats i BNBO til Danmarks Arealinformation for at kunne lave en status på fremdriften i BNBO for hele landet. Kolding Kommune har indberettet til Danmarks Arealinformation i efteråret 2022 samt udfyldt spørgeskema fra Miljøstyrelsen i november 2022.

Den gældende BNBO-bekendtgørelse fra 2019 ophæves den 31. december 2022. Forligspartierne bag aftalen vil i 2023 aftale, hvad der skal ske med BNBO-indsatsen. Der er udmeldt, at fase 2 kan bestå af et generelt forbud mod anvendelse af pesticider inden for BNBO.

Tabel 1. Oversigt over status for kommunens 34 vandværker

Status	Antal
Vandværker, som ikke har behov for en indsats pga. ingen erhvervmæssig brug af pesticider inden for BNBO – dvs. screenet bort på forhånd (byzone, natur, fredskov, økologisk dyrkning, nedlæggelse af vandværk inden for kort tidshorisont)	9
Vandværker, som er kommet i mål med indsats (ændret dyrkningsform mv.)	3
Vandværker, hvor der er tilbudt en frivillig aftale	10
Vandværker, hvor lodsejer ikke ønsker frivillig aftale	5
Vandværker, hvor Miljøstyrelsen mangler udpegning af BNBO	7
I alt	34

Aktiviteter, der udføres i den resterende del af 2022 og de kommende år:

- Løbende dialog med interesseorganisationer som Vandråd og landboorganisationer.
- BNBO-kampagne i forhold til brug af pesticider på private grunde (bygrunde m.v.).
- Andre BNBO-afledte opgaver, herunder afrapporteringer til Miljøstyrelsen.
- Indmelding af kortlægningsbehov ift. nye boringer og andre indvindingsforhold.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 11: Status Landsbypuljen 2022

21/26872

Resumé

Udvalget har igen støttet mange gode projekter i landsbypuljen i 2022. Nogle projekter er fuldt finansieret via støtten, andre har fået tilskud, så de kunne komme i mål. Der er tale om både mindre og større projekter. Der er sat gang i arbejdet med nye etaper på kendte projekter som nye projekter, ligesom der igen er udarbejdet visionære tegninger for fremtidige anlæg i lokalsamfundet.

I 2022 var der ansøgninger for 2.794.675 kr. fra 17 landsbyer med samlet 56 projekter. Landsbypuljen var på 2.167.000 kr.

Der har, som altid, været ydet en stor indsats lokalt, både i forhold til projektudvikling, fondssøgning og praktisk arbejde i drift og anlæg.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at status på landsbypuljen 2022 tages til efterretning.

Beslutning Kolding Kommunes Landsbysamarbejde - KKL den 17-11-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Mads Kloppenborg-Skrumsager

Ole Alsted

Oluf Lykke Nielsen

Anne Busch

Christian Krag

Jesper Piihl

Lasse Kokholm

Malene Skøtt

Per Grønbæk

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Ved generalforsamling den 24. oktober 2022 havde Christian Krag meddelt, at han udtræder af Landsbyforum og dermed også af forretningsudvalget. Lars Hemrich fra Almind blev valgt som ny næstformand. Per Grønbæk fra Jordrup overtager Christian Krag's plads i forretningsudvalget.

Forretningsudvalget udgøres således nu af

- Formand Jan Rothausen, Sdr. Stenderup
- Næstformand Lars Hemrich, Almind
- Medlem Susanne Frederiksen, Dons og Vester Nebel
- Medlem Per Grønbæk, Jordrup

På mødet vil de fleste af årets puljeprojekter kort blive gennemgået af landsbyrepræsentanterne, og der udleveres et overblik over status på projekterne i Landsbypuljen i 2022.

Mange af årets projekter er i slutfasen og forventes at blive færdige inden årsskifte. Landsbykoordinatoren vil lave en kort opdateret gennemgang af økonomien.

Igen i år er de overskydende beløb fra projekterne gået tilbage til fællespuljen. Disse penge er i år blevet fordelt på indkomne ønsker til oktoberfordelingen. Blandt andet på en vandskade på loftet i Almind forsamlingshus, grus til stibelægning i Skanderup, lys og bænke til Sjølund, bord/bænkesæt til Lilballe, fjernelse af graffiti i Harte og endelig har Jordrup fået penge til at lave et forsøg på de sociale medier med at booste Jordrup som attraktiv bosætningslandsby, hvilket mange af landsbyerne gerne vil forsøge sig med, hvis det viser sig at være en succes.

Et par af årets største anlægsprojekter i Landsbypuljen 2022 er anlæggelse af kirkesti i Sdr. Bjert, tilskud til etablering af bålhytte og udenoms anlæg etape 1 og 2 i Vester Nebel, anlæggelse af fælles frugthave med fokus på biodiversiteten i Skanderup og facaderenovering af forsamlingshuset Dannevirke i Sdr. Stenderup.



Oversigtskort, der viser stiforløbet over de to nye stier i Sdr. Bjert - kirkestien (grøn linje), ny sti (gul linje) og oprindelig sti (blå linje).

Sdr. Bjert har fået bevilliget 175.000 kr. til kirkestien (brugt 123.063 kr.) og 75.000 kr. til 100 meter sti (brugt ca. 65.000 kr.). Det er således nu muligt at gå tørskoet mellem bydelene via denne stiforbindelse, som længe har været på ønskelisten.



Ny sti med fast bund (gul linje) – før.



Ny sti med fast bund (gul linje) - efter.



Kirkestien (grøn linje) - før (fra nord mod syd).



Kirkestien (grøn linje) - efter (fra syd mod nord).

Spejderne i Vester Nebel har fået til etape 1. 151.829 kr. til fælles bålhytte, der også bliver tilgængelig for byens borgere og dagplejere.



Areal til fælles bålhytte før ny belægning.



Areal til fælles bålhytte med ny belægning.



Opsætning af skelet til bålhytten.



Tag og sider tager form med frivillig hjælp og hygge.

De frivillige ildsjæle i Skanderup er fælles om etableringen af Skanderups fælles frugthave, der påbegyndes i efteråret, som er sæson for plantning (start oktober). Tanken er, at det skal være en "Vild Med Vilje" frugthave, der ikke kræver meget vedligehold. Alt materiale skal forblive på arealet på nær de spiselige produkter.



Skitse til Skanderups fælles frugthave.



Placering af fælles frugthave.

Forsamlingshuset Dannevirke i Sdr. Stenderup danner rammen for rigtig mange aktiviteter for byens borgere. I år har bestyrelsen valgt at fortsætte renoveringen af huset. Sidste år var det toiletterne, og i år er det renovering af facaderne. Projekter er færdigt og huset fremstår i bedre stand.



Facaderenovering af Sdr. Stenderup forsamlingshus "Dannevirke" før.



Facaderenovering af Sdr. Stenderup forsamlingshus "Dannevirke" efter.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 12: Varmeplanlægning: Teknisk varmeplanskitse

22/29771

Resumé

Forvaltningen har i samarbejde med TREFOR Varme A/S, Vamdrup Fjernvarme, Christiansfeld Fjernvarme og TVIS udarbejdet en teknisk varmeplanskitse for de naturgasfyrede områder i kommunen.

Baggrunden for arbejdet med en ny varmeplan er en aftale indgået mellem KL og regeringen om fremrykket varmeplanlægning. Aftalen indeholder et krav om at alle kommuner skal udarbejde en varmeplan for de naturgasfyrede områder i 2022 samt give klar besked til alle ejendomsjere med gas- eller oliefyr i de naturgasfyrede områder om mulighederne for fjernvarme eller andre grønne opvarmningskilder inden udgangen af 2022.

Den tidsramme giver ikke mulighed for miljøvurdering, hvorfor den endelige varmeplan først vil blive fremlagt til godkendelse ca. 9 måneder inde i 2023.

Information til alle ejendomsjere med gas- eller oliefyr vil blive givet på baggrund af denne tekniske skitse (bilag), mens den endelige varmeplan først vil foreligge sidst i 2023.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at den tekniske varmeplanskitse godkendes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Den 29. juni 2022 blev der indgået en aftale mellem KL og regeringen om fremskyndet planlægning for udfasning af gas til opvarmning og klar besked til borgerne. Aftalen indebærer blandt andet, at kommunerne i 2022 skal gennemføre en planlægningsindsats for omlægning til grøn varme i de områder, der i dag er gasforsynede. Med baggrund heri er der den 28. oktober 2022 trådt en cirkulæreskrivelse om kommunal varmeplanlægning og projektgodkendelse i kraft.

I Kolding kommune er der ca. 6.500 boliger med gas/oliefyr. Det er kun indenfor de gasforsynede områder der skal udsendes breve inden årsskiftet.

Områder med mulighed for fjernvarme

Med baggrund i dialog med forsyningsselskaberne og de screeningsberegninger for samfundsøkonomi, selskabsøkonomi og brugerøkonomi, som forsyningsselskaberne har foretaget, er der udarbejdet en udpegning af potentielle fjernvarmeområder.

Hvis det skal lykkes at realisere varmeplanen og få etableret fjernvarme i de udlagte områder, kræver det en stor tilslutningsgrad. Hvis for mange boligejere konverterer til individuelle varmepumper inden fjernvarmen kommer, vil det udhule grundlaget for fjernvarme og eventuelt andre fælles løsninger.

En varmeplan er ikke juridisk bindende for kommunen. Det er en forudsætning for realisering af en varmeplan, at der udarbejdes konkrete projektforslag for de udlagte fjernvarmeområder, der skal godkendes af kommunen. En varmeplan er omvendt ikke nødvendig for at konkrete projektforslag kan godkendes.

Øvrige områder

I de øvrige gasforsynede områder og i det åbne land er traditionel fjernvarme ikke umiddelbart en mulighed.

Her er anbefalingen til borgerne at gå sammen og undersøge, om der er alternative mindre fællesløsninger, f.eks. termonet eller nærvarme.

Kolding Kommune understøtter landsbyerne og lokalområderne med at finde fælles løsninger ved bl.a. at facilitere et forum, hvor landsbyrepræsentanter kan mødes og drøfte løsningsmuligheder og udfordringer.

Såfremt det ikke er muligt at indgå i en fælles løsning, opfordres man til at udskifte sit naturgas- eller oliefyr til en moderne varmepumpeløsning og udnytte de muligheder for vejledning og tilskud, som Energistyrelsen tilbyder.

Kolding Kommune deltager desuden i det EU støttede projekt COHEAT sammen med Region Syddanmark, en række andre kommuner i regionen samt rådgivere. Projektets mål er at fremme den grønne omstilling ved en fælles indsats for varmeomlægning og energirenovering uden for de eksisterende fjernvarmeområder. I projektet deles viden, erfaringer og best practice for at gøre omstillingen så effektiv som mulig. Projektet har særligt fokus på landområderne og mindre landsbyer, hvor husstandene ligger spredt.

Boligejere i øvrige områder har mulighed for at søge om tilskud til udskiftning af olie- og naturgasfyr til en varmepumpeløsning. Tilskudsmuligheden bortfalder i områder, der udlægges til fjernvarmeforsyning.

Opdatering af varmeplanlægningen

Der vil de kommende år fortsat være stort fokus på at få konverteret gas- og oliefyr til en grønnere løsning. Der er igangsat et arbejde med at undersøge muligheden for fællesløsninger i de landsbyer, hvor der ikke er potentiale for traditionel fjernvarme. I takt med at mulighederne i de enkelte områder afklares, vil der være behov for at opdatere varmeplanlægningen. Dette vil ske løbende fremover.

Klar besked til ejendomsjere

Jf. aftalen mellem KL og Regeringen skal kommunerne inden udgangen af 2022 give "klar besked" til alle ejendomsjere med gas- eller oliefyr i naturgasforsynede områder om, hvorvidt de kan få tilbudt fjernvarme. Hvis ikke fjernvarme bliver en mulighed, skal boligejerne oplyses om alternative muligheder.

Indholdet i den tekniske varmeplanskitse vil danne grundlag for de breve, der vil blive sendt ud. Brevene sendes ud, når varmeplanskitserne er godkendt af Natur, Miljø og Klima. På udvalgsrådet vil varmeplanskitserne blive gennemgået og koblet til hvad brevudsendelsen indebærer.

Høring

Det er ikke et krav at en varmeplan sendes i offentlig høring. Den tekniske varmeplanskitse er, ligesom den endelige varmeplan, ikke juridisk bindende for hverken kommune eller grundejere.

Den tekniske varmeplanskitse har været i høring hos forsyningsselskaberne og TVIS.

Miljøvurdering

Den udmeldte tidsramme giver ikke mulighed for miljøvurdering, hvorfor den endelige varmeplan først vil blive fremlagt til godkendelse ca. 9 måneder inde i 2023.

Information til alle ejendomsjere med gas- eller oliefyr vil blive givet på baggrund af denne tekniske skitse (bilag) til den kommende varmeplan, mens den endelige varmeplan først vil foreligge i 2. halvår 2023.

Klima

Gennemførelse af varmeplanen vil, hvis alle de udlagte områder konverteres til fjernvarme og naturgassen udskiftes med en mere grøn individuel opvarmningsform medføre en reduktion i CO₂-udledningen på ca 25.000 tons CO₂.

Bilag

Teknisk varmeplanskitse 2022

Fraværende Ole Alsted

Punkt 13: Marielundfredningen - status og fastlæggelse af undersøgelsesområde

19/37578

Resumé

I april 2020 besluttede det daværende Byråd at igangsætte en undersøgelse af mulighederne for en fredning af Marielund, Kolding og Bramdrup Skove. Der blev også vedtaget et undersøgelsesområde samt at fredningen skal være baseret på frivillighed.

Forvaltningen har nu gennemført forundersøgelsen, hvori de grønne områder op mod Lilballe Skov også har indgået. Der er holdt møde med lodsejere og brugergrupper inden for undersøgelsesområdet. Der er lagt op til, at private lodsejere kan få fredet deres arealer på frivillig basis. Langt hovedparten af lodsejerne har været positivt indstillet overfor at få hele eller dele af deres arealer med i fredningen. Ligeledes er brugergrupperne glade for, at der med en fredning laves en samlet plan for området.

Forundersøgelsen har mundet ud i tre scenarier, med tilhørende vurdering af, hvilket af de tre, der bedst opfylder formålet med fredningen. Der skal træffes beslutning om, hvilket scenarie der skal arbejdes videre med.

Forvaltningen anbefaler der arbejdes videre med scenarie 3, da dette scenarie bedst understøtter formålet med fredningen og alle lodsejere i området op imod Lilballe Skov dermed får tilbuddet om at få deres arealer med i fredningen.

Sagen behandles i

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

Forslag

By-og udviklingsdirektøren foreslår

at resultaterne af forundersøgelsen tages til efterretning,

at der arbejdes videre med fredning af det udvidede undersøgelsesområde, som også indeholder enkelte grønne områder, der skaber sammenhæng til Lilballe Skov, jf. scenarie 3 – idet fredningen sker på frivillig basis.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Udvalget indstillede forslaget til godkendelse med den justering, at afgrænsningen i nord ved Fynsvej skal tilpasses lokalplangrænsen for byudviklingsområdet, Korshøjgaard.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

I april 2020 besluttede Kolding Byråd at igangsætte en undersøgelse af mulighederne for en fredning af Marielund, Kolding og Bramdrup Skove. Der blev også fastlagt et undersøgelsesområde, der ud over de nævnte skove også strækker sig op mod Lilballe Skov for at skabe mulighed for et større sammenhængende grønt område, der vil sikre naturværdierne og arealsammenhængen for fremtiden. Se kort nr. 2 længere ned i indstillingen.

Formålet med fredningen er at sikre områdets mange værdier inden for natur, kultur og friluftsliv. Marielund samt Kolding og Bramdrup Skove er naturmæssigt og rekreativt helt unikke for både borgerne og en lang række dyr, planter og svampe. Her findes arter, der er sjældne og truede både på landsplan og globalt. Marielundområdet er så værdifuldt, at det er et af de ti kerneområder i Kolding Kommunes Biodiversitetsstrategi.

For borgerne udgør området et både rekreativt og oplevelsesmæssigt grønt rum for bl.a. den daglige motion, cykelturen på arbejde og weekendens afslappende naturoplevelser. Skovene rummer også mange kulturhistoriske værdier med spor fra den romantiske have, Troldhedebanen og sporene efter borgernes brug af området tilbage i tiden.

Resultaterne af den gennemførte forundersøgelse

Forvaltningen har nu gennemført forundersøgelsen til en fredning af Marielundkilen, Kolding og Bramdrup Skove, samt det grønne område op mod Lilballe Skov. Der er holdt møde med lodsejere og brugergrupper inden for undersøgelsesområdet. Der er lagt op til, at private lodsejere kan få fredet deres arealer på frivillig basis. Langt hovedparten af lodsejerne har været positivt indstillet overfor at få hele eller dele af deres arealer med i fredningen. Ligeledes er brugergrupperne glade for, at der med en fredning laves en samlet plan for området. Forundersøgelsen har mundet ud i tre scenarier, med tilhørende vurdering af, hvilket af de tre, der bedst opfylder formålet med fredningen.

Der er i forundersøgelsen arbejdet med følgende tre scenarier:

- Scenarie 1 medtager udelukkende de offentligt ejede arealer.
- Scenarie 2 er det undersøgelsesområde, der er udpeget af Byrådet.
- Scenarie 3 er undersøgelsesområdet, samt enkelte grønne områder, der skaber sammenhæng til Lilballe Skov. Disse er medtaget på opfordring af Danmarks Naturfredningsforening (DN), der er medrejsere af fredningen.

Scenarie 1 - En fredning udelukkende af de offentligt ejede arealer.

Arealerne udgør ca. 195 ha.

Fordele:

Der skal ikke udbetales kompensation for arealer ejet af det offentlige.

Ulemper:

Kun en del af det bevaringsværdige landskab, som Marielundkilen udgør, kommer med. Scenarie 1 sikrer desuden ikke en grøn forbindelse mellem Lilballe Skov og Marielundområdet. Uden de private arealer bliver det svært at få udbygget stisystemer og rekreative muligheder, da den kommunalt ejede del allerede i dag er fuldt udbygget med stier. Det bliver derfor sværere at løse udfordringerne med stort slid på naturen i området.

Langt hovedparten af lodsejerne i undersøgelsesområdet har givet udtryk for, at de gerne vil have deres arealer med i en fredning. Med Scenarie 1 får de ikke denne mulighed.

Desuden er Danmarks Naturfredningsforening optaget af, at det bliver det udvidede undersøgelsesområde, der arbejdes videre med, fordi potentialet er der, og lodsejerne er positive.



Scenarie 1 - en fredning udelukkende af de offentligt ejede arealer (markeret med hvid).

Scenarie 2 - En fredning af undersøgelsesområdet, der er udpeget af Kolding Byråd.

Arealerne udgøres af de offentligt og privat ejede arealer. Tilsammen udgør arealerne ca. 280 ha, hvoraf ca. 254 ha er fredskov, beskyttet natur eller er kommunalt ejet. Der er ca. 20 private lodsejere, som er positivt stemt overfor at få hele eller dele af deres arealer med i fredningen. En lodsejer er i tvivl og en lodsejer har ønsker, der pga. planmæssige forhold, ikke kan imødekommes.

Fordele:

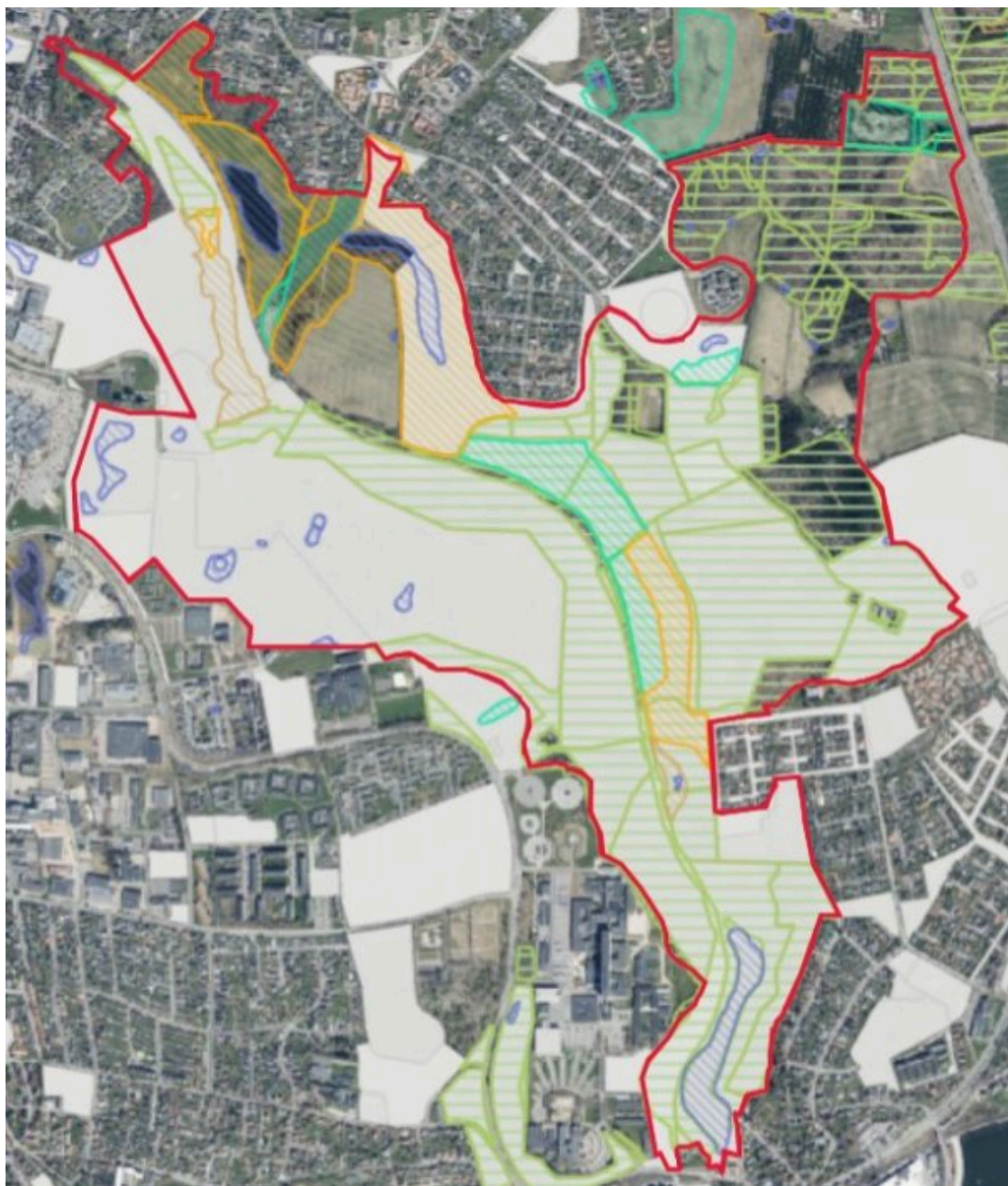
Det fredede område bliver mere sammenhængende, da hele Marielundkilen og hele Bramdrup Skov kommer med. Der sikres en grøn forbindelse mellem Lilballe Skov og Marielundområdet. Med arealerne nord for Bramdrupskovvej bliver det muligt at udvikle de rekreative faciliteter, herunder stisystemer. Der bliver lavet plejeplaner for alle områder, herunder de privatejede arealer, med det formål at øge naturindholdet, så den værdifulde natur fra Marielundkilen kan spredes til nye områder i den grønne kile op mod Lilballe Skov.

Herved vil fredningen kunne bidrage til at nå målet i Kolding Kommunes Biodiversitetsstrategi fra april 2022 om at skabe mere og bedre lysåben natur og potentielt mere naturnær skovdrift. Jo mere naturnær drift, der aftales, des mere areal tæller med som øget naturskovareal. Desuden vil der blive mulighed for at binde eksisterende naturområder sammen, hvilket også er et af målene i biodiversitetsstrategien.

Ulemper:

Omlægning til natur koster penge. Lægges der restriktioner på de private skov- og naturarealer for at øge naturværdierne, skal der udbetales kompensation til lodsejerne. Kommunen skal afholde op til 25 % af denne udgift. Udgiftens størrelse afhænger af hvilke restriktioner, der lægges på de enkelte arealer.

Som tidligere nævnt er Danmarks Naturfredningsforening optaget af, at det bliver det udvidede undersøgelsesområde, der arbejdes videre med, fordi potentialet er der, og lodsejerne er positive.



Scenarie 2 - en fredning af undersøgelsesområdet, der er godkendt af Byrådet.

Fredskov er markeret med grøn skravering.

Beskyttet eng er markeret med turkis.

Beskyttet overdrev er markeret med orange.

Beskyttet sø og vandløb er markeret med blå

Beskyttet mose er markeret med lysebrun.

Scenarie 3 - En fredning af det udvidede undersøgelsesområde.

Arealerne udgøres af de offentligt og privat ejede arealer. Tilsammen udgør arealerne ca. 325 ha, hvoraf ca. 275 ha er fredskov, beskyttet natur eller kommunalt ejet. Alle 30 private lodsejere (med undtagelse af 2-3, der er i tvivl) er positivt stemt overfor at få hele eller dele af deres arealer med i fredningen.

Danmarks Naturfredningsforening har ønske om, at det bliver dette scenarie, der arbejdes videre med, da der herved skabes sammenhæng til Lilballe Skov, og fragmentering af naturområderne undgås. Scenariet opfylder bedst alle fire formål med fredningen.

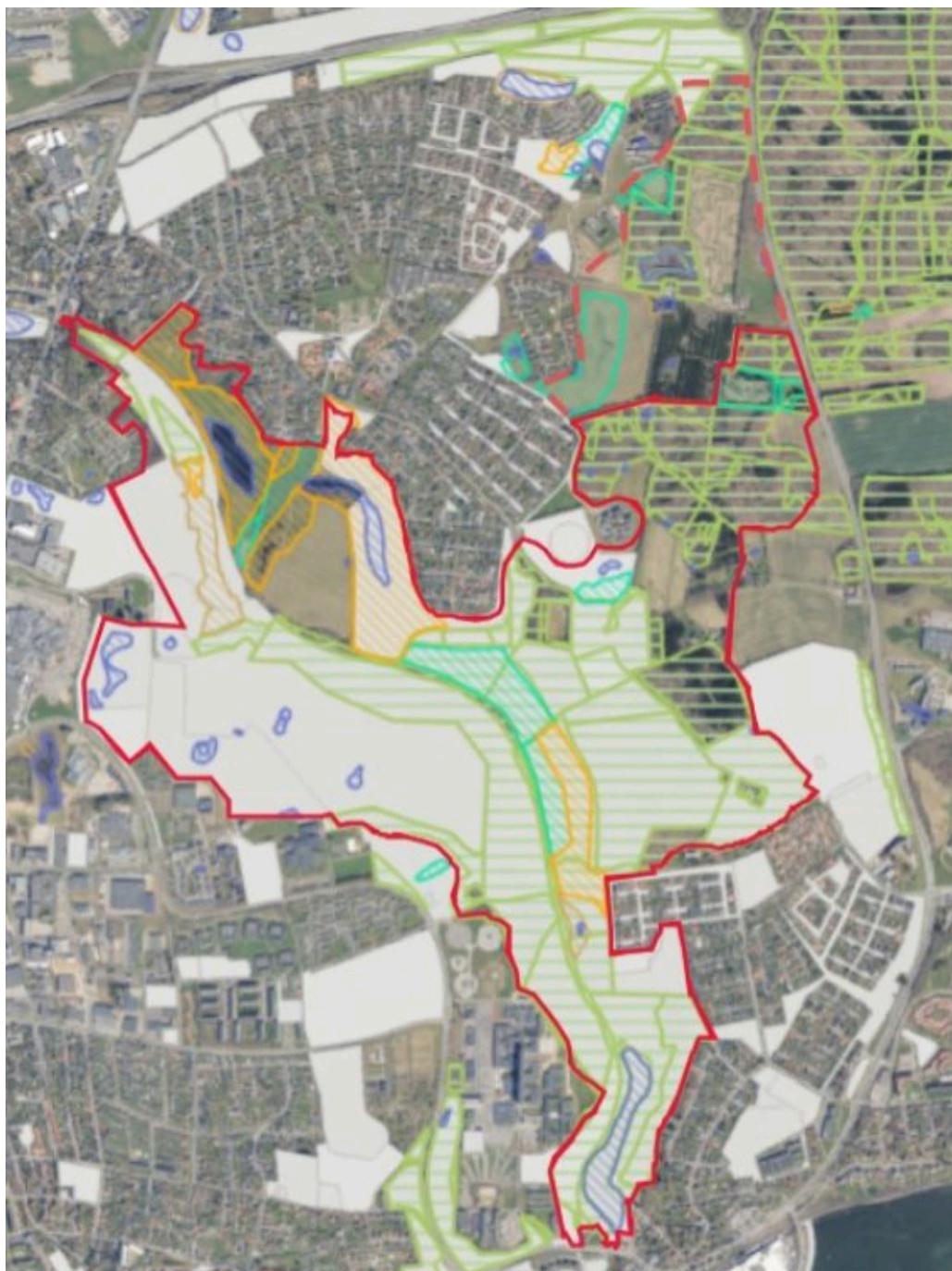
Der er holdt afstand til rundkørslen ved Fynsvej/motorvejen, så omlægningen heraf i forbindelse med udvidelsen til 3 spor ikke berøres.

Fordele:

Fordelene ved Scenarie 3 er de samme som ved Scenarie 2, men da der er tale om et lidt større areal, vil de rekreative muligheder være bedre, samt mulighederne for målopfyldelse for de vedtagne strategier vil være større. Desuden vil det udvidede undersøgelsesområde give bedre mulighed for at danne økologisk forbindelseslinje til Lilballe Skov på den anden side af Fynsvej.

Ulemper:

Omlægning til natur koster penge. Lægges der restriktioner på de private skov- og naturarealer for at øge naturværdierne, skal der udbetales kompensation til lodsejer. Kommunen skal afholde op til 25 % af denne udgift. Udgiftens størrelse afhænger af hvilke restriktioner, der lægges på de enkelte arealer.



Scenarie 3 - En fredning af det udvidede undersøgelsesområde.

Fredskov er markeret med grøn skravering.

Beskyttet eng er markeret med turkis.

Beskyttet overdrev er markeret med orange.
Beskyttet sø og vandløb er markeret med blå.
Beskyttet mose er markeret med lysebrun.

Økonomi og personaleressourcer

Det koster noget at gennemføre en fredning, dels i ressourcer hos forvaltningen og dels i form af eventuel kompensation til de lodsejere, der får deres arealer fredet. Når fredningen er vedtaget, skal der desuden afsættes midler til drift/pleje af det fredede område.

Kompensation til lodsejerne

Der skal betales fuld kompensation for de bindinger, som de enkelte lodsejere påføres. Erstatningen skal udbetales, umiddelbart efter Fredningsnævnet har truffet afgørelse. Denne forventes truffet om ca. 4-5 år (2026-2027).

Der udbetales *ikke* kompensation på de offentligt ejede arealer. Der betales ikke grundtakst for arealer, der i forvejen har en form for beskyttelse – dvs. beskyttet natur eller fredskov. På disse arealer ydes kun erstatning for de restriktioner fredningen medfører. Hvis det f.eks. besluttet, at et skovareal skal ændres fra produktionsskov til urørt skov, skal ejeren have en kompensation (et engangsbeløb), der svarer til værdien af de træer, der så ikke fældes. Det er Miljø- og Fødevarerklagenævnet, der fastsætter taksterne for kompensationen til de private lodsejere. Beløbsrammen afhænger af det konkrete område og hvilke reguleringer, der er tale om.

Inden for undersøgelsesområdet er der 104 ha privatejede arealer. På disse arealer skal kommunen betale 25 % af det samlede kompensationsbeløb. Staten betaler de resterende 75 % af kompensationen.

De konkrete kompensationer ved scenarie 2 og 3 afhænger således i høj grad af hvilken fremtidig drift, der kan aftales med de berørte lodsejere og dermed det tab, der skal kompenseres.

Nedenstående viser et overslag om hvilken størrelsesorden der er tale om. Der er tale om et foreløbigt overslag, da det ikke er fastlagt, hvilke ændringer de enkelte lodsejere ønsker at være med til. Hvis en privat ejer af fredskov til have sin skov med, men ikke ønsker ændringer i sin drift, så skal vedkommende ikke kompenseres, mens et ønske om at lægge om fra nål til løv eller ligefrem til urørt skov, udløser en kompensation.

I kr.	<i>Scenarie 1</i>	Scenarie 2	<i>Scenarie 2</i>	Scenarie 3	<i>Scenarie 3</i>
	Kompensation i alt	Kompensation i alt	<i>Kommunens andel</i>	Kompensation i alt	<i>Kommunens andel</i>
Minimum	0	75.000	<i>19.000</i>	175.000	<i>44.000</i>
Maksimum	0	3.000.000	<i>750.000</i>	4.000.000	<i>1.000.000</i>

Videre proces

Forvaltningen har afsluttet forundersøgelsen. Herefter påbegyndes udarbejdelsen af fredningsbestemmelserne. Dette kommer til at foregå i tæt samarbejde med forvaltningen, de private lodsejere og Danmarks Naturfredningsforening. Det forventes at bestemmelserne kan udarbejdes på 1,5-2 år.

Når der foreligger et fredningsforslag, bliver det forelagt byrådet til godkendelse – inden det sendes til Fredningsnævnet. Både foreninger mv. med særlige interesser inden for natur/friluftsliv og offentligheden som helhed kan her give deres mening til kende, og alle synspunkter og forslag til ændringer vil indgå i Fredningsnævnets grundlag for at træffe afgørelse i sagen. Det forventes, at processen i Fredningsnævnet tager omkring 2 år.

Kommunen er ansvarlig for udarbejdelse af en plejeplan for hele det fredede område, når fredningen er godkendt. Plejeplanen skal være udarbejdet senest to år efter, at fredningen er vedtaget. En plejeplan vil typisk beskrive pleje af natur, kulturhistoriske elementer, rekreative anlæg og evt. bygninger.

Plejeplanen skal forhandles med og tilsendes de berørte lodsejere, Danmarks Naturfredningsforening og Friluftsrådet. Kommunen er ansvarlig for, at plejeplanen udmøntes både på de kommunale arealer og på de private arealer.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 14: Vedtagelse af § 25-tilladelse efter lov om miljøvurdering til pumpe-sluseprojektet Kolding Å

20/14090

Resumé

Kommunen har som offentlig bygherre den 16. maj 2022 fremlagt en miljøkonsekvensrapport for indvirkningerne på miljøet ved etablering af et pumpe-sluseprojekt i Kolding Å ved udløbet til Kolding Fjord. Formålet med pumpe-sluseprojektet er at klimasikre Kolding Midtby.

Miljøkonsekvensrapporten viser, at projektet kan gennemføres med mindre påvirkninger af de materielle og immaterielle goder, der knytter sig til området uden at påvirke det omkringliggende miljø væsentligt negativt, når en række afværgeforanstaltninger implementeres.

Miljøkonsekvensrapporten har sammen med udkastet til en § 25-tilladelse til projektet været i 8 ugers offentlig høring i perioden 17. august - 12. oktober 2022. Der indkom 13 høringssvar. De modtagne høringssvar ses af bilag 1 til § 25-tilladelsen med miljøvurderingsmyndighedens og evt. bygherres bemærkning hertil. De fleste høringssvar giver ikke anledning til ændringer i vilkår og afbødende foranstaltninger.

Der er kommet et længere høringssvar fra bygherres byggerådgiver. Heraf fremgår, at det under detailprojekteringen har vist sig muligt at anvende andre løsninger end først antaget. Det betyder, at der er valgt andre løsninger og metoder, der tilgodeser miljøet og forbedrer vilkårene for flora og fauna under anlægsfasen i forhold til worst case-scenariet, beskrevet og vurderet i miljøkonsekvensrapporten. Derfor er der foreslået nogle afværgeforanstaltninger i miljøkonsekvensrapporten, der har vist sig unødvendige at gennemføre ved realiseringen af projektet. Høringssvaret fra byggerådgiveren har givet anledning til ændringer af vilkår i forhold til udkastet til tilladelsen. F.eks. har det vist sig muligt at anvende marsvineskræmmere og 'soft start'-procedure ved spunsning, hvorved det ikke er nødvendigt at begrænse anlægsperioden. Desuden har det vist sig ikke at være nødvendigt at lukke åen, da det er muligt at opretholde fri passage i åen under anlægsfasen.

Tilladelsen gives velvidende, at pumpe-sluseanlægget vil påvirke lokalt og vil medføre miljømæssige påvirkninger af omgivelserne – både landskabeligt/visuelt og i forhold til naturmiljøet. Det er primært påvirkninger, som knytter sig til selve vandløbet og i mindre grad påvirkninger, der knytter sig til færdsel og adgang til projektområdet. Der skal tages stilling til, hvorvidt der kan gives tilladelse til projektet efter miljøvurderingslovens § 25.

Med tilladelsen stilles der en række vilkår både til design og til anlæg og drift af pumpe-slusen. Vilkaerne har til formål at sikre gennemførelsen af foranstaltninger, der kan minimere projektets virkninger på omgivelserne.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at § 25-tilladelsen efter lov om miljøvurdering for pumpe-sluseprojektet Kolding Å vedtages.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Kommunen har som offentlig bygherre den 16. maj 2022 fremlagt en miljøkonsekvensrapport for indvirkningerne på miljøet for et pumpe-sluseprojekt, der omfatter etablering af en pumpe-sluseløsning i Kolding Å ved udløbet til Kolding Fjord kombineret med diger og højvandsmure samt mulighed for udrulning af mobile watertubes langs havnen.

Formålet med pumpe-sluseprojektet er at klimasikre Kolding Midtby.

Projektet kan ikke rummes i gældende kommuneplan og lokalplaner. Derfor er der udarbejdet et udkast til et kommuneplantillæg (Tillæg nr. 9) og udkast til en lokalplan for projektområdet (Lokalplan nr. 0042-82). Da planerne og projektet er direkte afhængige af hinanden, og alle er omfattet af lov om miljøvurdering, dækker miljøkonsekvensrapporten både vurderingen af miljøpåvirkningerne fra kommuneplantillægget og lokalplanen såvel som vurderingen af miljøkonsekvenserne af pumpe-sluseprojektet.

Det betyder, at både Natur, Miljø og Klima samt Plan og Teknik er fagudvalg. Natur, Miljø og Klima skal tage stilling til, om projektet kan tillades, mens Plan og Teknik skal tage stilling til, om lokalplan og kommuneplantillæg kan vedtages.

Rapporten viser, at projektet kan gennemføres med mindre påvirkninger af de materielle og immaterielle goder, der knytter sig til området uden at påvirke det omkringliggende miljø væsentligt negativt, når en række afværgeforanstaltninger implementeres.

Etablering af pumpe-sluseprojektet ved udmundingen af Kolding Å og på dele af Kolding Havn vil rent visuelt påvirke oplevelsen af Kolding Å. Den visuelle påvirkning fra pumpe-slusen reduceres ved at vælge farver og materialer, der harmonerer med Marina City-projektet. I anlægsfasen vil der være påvirkninger af det omkringliggende miljø, og disse påvirkninger vil være midlertidige. Det drejer sig primært om påvirkninger af faunaen knyttet til Kolding Å og inderfjorden samt færdslen på og langs Kolding Å. Påvirkningerne af faunaen er reduceret ved anvendelsen af pinger eller andre marsvineskræmmere samt 'soft start'-procedure ved spunsning. Lukninger af Kolding Å, som påvirker båd- og kajaktrafik, vil blive varslet 14 dage før lukningen med angivelse af den forventede lukkeperiode.

Når pumpe-sluseprojektet er anlagt, vil der være nogle enkelte mindre påvirkninger af det omkringliggende miljø. Ved lukning af pumpe-slusen vil faunaen ikke frit kunne passere udmundingen af Kolding Å, men da lukkeperioden er af få timers varighed, vurderes det, at det ikke påvirker faunaen væsentligt negativt. Der er desuden en mindre påvirkning af færdsel på Kolding Å i lukkeperioder, men lukningen varsles forinden.

Når miljøkonsekvenserne ved etableringen af pumpe-slusen skal opgøres, er det nødvendigt at se på projektets samlede påvirkninger for en lang række miljøparametre i og ved Kolding Å. Projektet kan således sagtens være miljømæssigt gunstigt, selvom det indebærer påvirkninger på nogle parametre, så længe de enkelte påvirkninger samlet set er mindre. Det overordnede formål med projektet er at forhindre oversvømmelse af Kolding Midtby og dele af Kolding Havn. Men det er midlertidigt ikke muligt med de afværgende foranstaltninger fuldstændigt at opveje projektets negative påvirkninger på miljøet. Der vil stadig være enkelte mindre, men acceptable påvirkninger af miljøet som ovenfor beskrevet.

Baggrund

By- og Udviklingsforvaltningen modtog den 11. maj 2020 ansøgning om et pumpe-sluseprojekt i Kolding Å ved udløbet til Kolding Fjord. Med ansøgningen anmodede bygherren om, at projektet skulle undergå en fuld miljøkonsekvensvurdering, da projektet pga. dets dimensioner, placering og art måtte forventes at have en række væsentlige indvirkninger på miljøet.

På baggrund af ansøgningen blev der gennemført en høring af såvel offentligheden, som berørte myndigheder og direkte berørte parter. Høringen skulle sikre, at alle relevante forhold, som skal tages i betragtning under miljøvurderingen, er belyst. Herefter udarbejdede By- og Udviklingsforvaltningen et afgrænsningsnotat, der beskrev hvor omfattende og detaljerede oplysninger bygherre skulle fremlægge i miljøkonsekvensrapporten.

By- og Udviklingsforvaltningen modtog den 20. december 2021 første udkast til miljøkonsekvensrapport, som efter en gennemgang med hjælp fra fagkollegaer er blevet tilpasset og fremlagt i en endelig version d. 16. maj 2022. Den endelige version har dannet baggrund for § 25-tilladelsen.

Over en periode over otte uger fra den 17. august til den 12. oktober 2022 gennemførtes en høring af miljøkonsekvensrapporten for pumpe-sluseprojektet og af udkastet til § 25-tilladelse til projektet. Desuden anmodede Slots- og Kulturstyrelsen om at få tilsendt materialet i 8 ugers høring. Materialet blev sendt til Slots- og Kulturstyrelsen den 24. oktober 2022, og Styrelsen indgav høringssvar den 27. oktober 2022.

Der indkom 13 høringssvar. De modtagne høringssvar ses af bilag 1 til § 25-tilladelsen med miljøvurderingsmyndighedens og evt. bygherres bemærkning hertil. De fleste høringssvar giver ikke anledning til ændringer i vilkår og afbødende foranstaltninger.

Der er kommet et længere høringssvar fra bygherres byggerådgiver. Heraf fremgår, at der under detailprojekteringen har vist sig muligt at anvende andre løsninger end først antaget. Det betyder, at der er valgt andre løsninger og metoder, der tilgodeser miljøet og forbedrer vilkårene for flora og fauna under anlægsfasen i forhold til worst case-scenariet, beskrevet

og vurderet i miljøkonsekvensrapporten. Derfor er der foreslået nogle afværgeforanstaltninger i miljøkonsekvensrapporten, der har vist sig unødvendige at gennemføre ved realiseringen af projektet. Høringssvaret fra byggerådgiveren har givet anledning til ændringer af vilkår i forhold til udkastet til tilladelsen. F.eks. har det vist sig muligt at anvende marsvineskræmmere og 'soft start'-procedure ved spunsning, hvorved det ikke er nødvendigt at begrænse anlægsperioden. Desuden har det vist sig ikke at være nødvendigt at lukke åen, da det er muligt at opretholde fri passage i åen under anlægsfasen.

Tilladelse til projektet

Afgørelsen træffes på baggrund af bygherres ansøgning, miljøkonsekvensrapporten, og resultatet af de høringer, der er foretaget. Afgørelsen kan dog først træffes, når plangrundlaget er vedtaget.

Tilladelsen gives velvidende, at pumpe-sluseanlægget vil påvirke lokalt og vil medføre miljømæssige påvirkninger af omgivelserne – både landskabeligt/visuelt og i forhold til naturmiljøet. Det er primært påvirkninger, som knytter sig til selve vandløbet og i mindre grad påvirkninger, der knytter sig til færdsel og adgang til projektområdet.

I vurderingen har det været afgørende, at:

- Pumpe-sluseprojektet vil være nødvendigt for at klimasikre Kolding Midtby og dele af Kolding Havn.
- Etablering af pumpe-sluse-anlægget ikke vil have en væsentlig skadelig indvirkning på Natura 2000-område Lillebælt.
- Etablering af pumpe-sluse-anlægget ikke vil have en væsentlig skadelig indvirkning på bilag IV-arter og deres yngle-/rasteområder.
- Etablering af pumpe-sluse-projektet, efter afværgeforanstaltninger er implementeret, alene vil påvirke det omkringliggende miljø i mindre grad.

Med tilladelsen stilles der en række vilkår både til design og til anlæg og drift af pumpe-slusen. Vilkårene har til formål at sikre gennemførelsen af foranstaltninger, der kan minimere projektets virkninger på omgivelserne.

Bilag

§ 25 tilladelse til etablering af en pumpe-sluse i Kolding Å_15_11_22.docx

Bilag 1_Oversigt over høringssvar_15_11_2022.docx

Bilag 2_rødlistede arter.docx

Fraværende Ole Alsted

Punkt 15: Sammen om byliv - nemmere vilkår for arrangører

22/33115

Resumé

Bosætning og Byliv er et væsentligt strategisk spor i Kolding Kommunes vision: Sammen Designer vi livet. Vi vil have levende byer med inspirerende kultur- og fritidstilbud, mødesteder for fællesskaber og gode oplevelser i vores byer. Derfor arbejder vi aktivt for et styrket byliv. Ambitionen er at sikre et bredt samarbejde med borgere, erhvervsliv, frivillige og andre af byernes aktører, så vi sammen skaber fundamentet for levende og bæredygtige bymidter og handelscentre.

En indsats i den forbindelse er, at det skal være nemmere for frivillige at lave store og små arrangementer, der bidrager til ambitionen om flere oplevelser og mere liv i byerne.

Forvaltningen fremlægger i denne sag status på arbejdet med ”mindre bøvl for frivillige” og nemmere adgang til at skabe arrangementer i byerne, og kommer med forslag til yderligere tiltag, der understøtter ambitionerne.

Sagen behandles i

Kultur
Natur, Miljø og Klima
Plan og Teknik.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at alle tre udvalg understøtter den fælles ambition ”Sammen om byliv”, som både adresserer ambitionen om at styrke bylivet – og angiver, at Kolding kommune skal være det bedste og letteste sted at være frivillig såvel som professionel arrangør af arrangementer,

at de relevante myndighedsområder udarbejder retningslinjer og forskrifter for rammer om arrangementer, som beskrevet i sagen. Retningslinjerne godkendes efterfølgende i de relevante fagudvalg,

at prøvehandlingen med nem adgang til tilladelse til gentagne arrangementer uden ændringer gøres permanent,

at (gælder Kultur) der i den kommende samarbejdsaftale med City Kolding indskrives, at City Kolding med hjælp fra Kultur og Event afvikler et årligt møde for alle event-arrangører i Kolding kommune.

Beslutning Kultur den 05-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Eva Kjer Hansen

Iben Lehmann Rasmussen

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Bosætning og Byliv er et væsentligt strategisk spor i Kolding Kommunes vision: Sammen Designer vi livet. Vi vil have levende byer med inspirerende kultur- og fritidstilbud, mødesteder for fællesskaber og gode oplevelser i vores byer. Derfor arbejder vi aktivt for et styrket byliv. Ambitionen er at sikre et bredt samarbejde med borgere, erhvervsliv, frivillige og andre af byernes aktører, så vi sammen skaber fundamentet for levende og bæredygtige bymidter og handelscentre. Dette er et arbejde, der rækker ind i flere politiske områder og som fordrer et godt tværgående samarbejde.

En arbejdsgruppe i By- og Udviklingsforvaltningen har siden oktober 2019 set på, hvordan det kan gøres nemmere for arrangører af små og store arrangementer at indtage byens pladser og arenaer med aktiviteter og oplevelser til glæde og gavn for kommunens borgere og turister.

Dette arbejde indebærer også at skabe en balance, da der altid er modsatrettede interesser, når det gælder området byliv og events. For eksempel kan der være en modsætning mellem:

- Afspærring af pladser til arrangementer >> tilgængelige P-pladser i midtbyen.
- Festivaler og koncerter til glæde for mange >> fred og ro for beboere i midtbyen.
- Midlertidige tiltag som street food og gademarkeder >> fokus på de erhvervsdrivende i city.

Nogle af disse dilemmaer kan balanceres og rammesættes gennem de foreslåede tiltag i sagen her.

En fælles ambition på tværs af de tre politiske udvalg Kultur, Natur, Miljø og Klima samt Plan og Teknik og på tværs af fagområder i By- og Udviklingsforvaltningen kan i forlængelse af det overordnede strategiske spor være, at kommunen skal være det bedste og letteste sted at være frivillig såvel som professionel arrangør af såvel små som store arrangementer. Arrangørerne skal opleve, at der er nem adgang til at få rådgivning og søge midler og ikke mindst at få de nødvendige tilladelser til at afvikle et arrangement. Det kan fremgå som her:

Sammen om byliv

Bosætning og Byliv er et væsentligt strategisk spor i Kolding Kommunes vision: Sammen Designer vi livet. Vi ønsker levende byer med inspirerende kultur- og fritidstilbud, mødesteder for fællesskaber og gode oplevelser i vores byer. Derfor arbejder vi aktivt for et styrket byliv – uden at de omkringliggende boliger bliver udsat for væsentlige støjgener. Det er en fælles ambition, at kommunen skal være det bedste og nemmeste sted at være frivillig såvel som professionel arrangør af events. Arrangørerne skal opleve, at der er nem adgang til at få rådgivning og søge midler og ikke mindst at få de nødvendige tilladelser til at afvikle et arrangement i Kolding kommune.

Forvaltningen fremlægger i sagen her status på arbejdet med at gøre det nemmere for arrangører af events, og fremlægger konkrete forslag til den videre proces.

En indgang for alle

Kolding Kommune har etableret én indgang for ansøgere af arrangementer og events. Én indgang handler om:

- Hjemmeside

Al relevant information til event-arrangører er samlet et sted på kommunens hjemmeside.

- Fælles ansøgningssystem

Kommunen anvender et fælles ansøgningssystem, der betyder, at man søger ét sted om tilladelse til events, og så bliver der internt arbejdet med stjernehøring ved alle relevante kommunale myndigheder.

- En, der hjælper

Kontakt til kommunen vedrørende events er samlet ved én afdeling og arrangøren har en kontaktperson ved kommunen – en indgang til alt det, der er brug for hjælp med og tilladelser til.

Hjemmeside

Forvaltningen har samlet relevante informationer til event-arrangører under en fane på kommunens hjemmeside. Her kan ansøger få vejledning og information om offentlige pladser, man kan låne, hvad der skal søges tilladelser til og hvornår man kan nøjes med at fortælle at man afholder et arrangement, men ikke behøver søge, hvilke andre myndigheder, der skal søges hos m.m.

Fælles ansøgningssystem

Når først ansøgerne går i gang med at søge, bliver de via et fælles ansøgningssystem vejledt og guidet videre. En medarbejder ”håndholder” ansøgningen og hjælper med at sikre, at ansøgerne får beskrevet alle de dele af deres arrangement, der er relevant for at blandt andet sikkerheden er på plads, og der kan gives tilladelse. Samtidig hjælper forvaltningen med at få ansøgningen sendt i interne høringer, hvor det er relevant. Det kan f.eks. være i Byggesag vedrørende byggetilladelser til scener og telte, i Miljø og Erhverv vedrørende tilladelser til at spille musik og i Trafik, Vej og Park vedrørende tilladelser til at bruge p-pladser, spærre veje af m.v.

I Kolding er de lokale politi-myndigheder ikke koblet på det fælles ansøgningssystem, men Kultur og Event underretter politiet om alle tilladelser, der udstedes i det kommunale system, og der er generelt en god dialog mellem kommune og

politi.

En, der hjælper

Siden januar 2020 har den samlede opgave med at være én indgang for event-arrangører organisatorisk været placeret i Kultur og Event, som også fra januar 2023 får overdraget ansvaret for samarbejdsaftalen med City Kolding. City Kolding er den største enkelt-aktør, når det gælder bylivsaktiviteter i Kolding Midtby.

Det er medarbejdere i Kultur og Event, der varetager opgaven med at hjælpe eventarrangører i mål med at få alle kommunale tilladelser på plads, udlåne og koordinere brugen af offentlige pladser, varetager det fælles ansøgningsystem og generelt være til rådighed for event-arrangører, der ønsker vejledning og hjælp. Det er også her opgaven er med løbende at udvikle arrangement-guiden på kommunens hjemmeside.

Brugerrejser og ønsker til forbedringer

Kultur og Event har i samarbejde med Byggesag i løbet af Corona-årene, hvor der stort set var lukket ned for events, været i dialog med en række event-arrangører for at undersøge, hvilke barrierer de oplever og hvilke ønsker, der er til forbedrede processer.

Det foregik gennem en række brugerrejser, hvor udvalgte event-arrangører gennemgik alle dele af deres "rejse" fra ide til afviklet arrangement.

Brugerrejserne har blandt andet peget på følgende:

- Det er stadig svært at finde en vej ind. Der er mange myndigheder, der skal give tilladelser til et enkelt arrangement. Hvis arrangørerne starter med at søge hos Kolding Kommune via én indgang, bliver de hjulpet videre til øvrige myndigheder (som f.eks. politi, beredskab, styrelser mv.). Men hvis de starter hos en af de øvrige myndigheder bliver de ikke nødvendigvis hjulpet videre, og de risikerer at få lukket arrangementet med kort varsel, fordi der ender med at mangle tilladelser, som de ikke vidste, de skulle søge.
- Der er vedvarende behov for nemmere adgang til god vejledning og kommunikation til arrangører, der overvejer, om de vil gå i gang med at arrangere et event.
- Arrangørerne har brug for en kontaktperson, der kan guide og give vejledning undervejs i ansøgningsprocessen.
- Det er demotiverende, hvis arrangørerne hvert år skal søge nye tilladelser til det samme arrangement, hvis der ikke er ændringer i forhold til året før. Det er stort arbejde at søge, og ansøgerne oplever det meningsløst at skulle indsende de samme oplysninger forfra.
- Det opleves tungt, bureaukratisk og svært at søge tilladelser – og det er sværere, jo flere myndigheder, man skal i kontakt med.
- Ansøgerne har en oplevelse af, at man ikke internt i kommunen koordinerer og snakker sammen på tværs. Ansøgerne skelner ikke mellem et tilskud fra Kulturpuljen, en ansøgning til Byggesag og en tilladelse at spille til midnat fra Miljø og Erhverv – de tænker, at det handler om ét arrangement i én kommune og forventer en intern koordinering og videndeling.
- Tid er en vigtig faktor, som flere arrangører oplever kommunen ikke er opmærksom på. Mange arrangementer ligger blandt andet i sommerperioden, hvor nøglemedarbejdere i forvaltningen er på ferie – og ofte kommer der er stort tidspres både for arrangører og for dem, der skal hjælpe med tilladelser fra forvaltningen.

På baggrund af indsigterne i brugerrejser, har Kultur og Event blandt andet som en prøvehandling indført en ny arbejdsgang for arrangører, som skal gentage arrangementer, der allerede en gang har fået tilladelser. Såfremt der ikke er ændring i opstillinger, certificeringer m.m. kan arrangørerne nu blot sende en mail med få oplysninger, og skal ikke igennem en ny ansøgningsprocedure.

Forvaltningens forslag til yderligere tiltag

På baggrund af indsigterne fra brugerrejserne foreslår forvaltningen, at følgende områder prioriteres i det videre arbejde på området:

1. Udarbejdelse af konkrete retningslinjer.

Forvaltningen foreslår, at der så vidt muligt udarbejdes konkrete retningslinjer for de forskellige myndighedsområder i relation til lån af kommunale pladser. Og at retningslinjerne udarbejdes, så der kun skal foretages sagsbehandling, hvis

arrangørerne ønsker dispensation fra de gældende retningslinjer. Sigtet med dette er:

- at få udarbejdet sammenhængende politisk besluttede rammer for at stærkt og aktivt byliv.
- at sikre en balance mellem events og øvrige hensyn til byens liv i form af den daglige trafikafvikling, midtbyens beboere m.v.
- at reducere myndighedsarbejdet i det daglige.
- at gøre det nemmere at være eventarrangør i Kolding kommune.

For eksempel kan der i samarbejde mellem Byggesag og Kultur og Event udarbejdes en standardopstillingsplan til de mest benyttede arrangementspladser i byen. Såfremt arrangørerne overholder standardopstillingen, kan Kultur og Event udstede tilladelsen uden yderligere sagsbehandling.

Miljø og Erhverv kan i samarbejde med Kultur og Event udarbejde en såkaldt forskrift for musikarrangementer, som beskriver start og sluttidspunkt for arrangementerne, at arrangørerne altid skal orientere naboerne, hvor mange årlige arrangementer, der må være på de enkelte pladser m.m. Kun hvis arrangørerne ønsker at gå ud over den gældende forskrift, skal der sagsbehandles. Overholdes forskriften, skal arrangørerne blot orientere om arrangementet.

Trafik, Vej og Park kan i samarbejde med Kultur og Event udarbejde en plan for, hvor mange dage, der kan gives tilladelser til events, der lukker offentlige p-pladser i byen.

2. Permanent ordning med nem adgang til at genansøge pr. mail.

Der er en tendens til en vis ophobning af sager i de enkelte myndighedsafdelinger. Ikke mindst fordi de fleste udendørs arrangementer naturligt ligger i sommerperioden, hvor der også afholdes ferie hos kommunens sagsbehandlere.

En enkelt ansøgning kan kræve sagsbehandling i op til 5 kommunale afdeling, når der både skal myndighedsbehandles i forhold til Miljø og Erhverv (støj), Trafik, Vej og Park (afspærringer, ruteafvikling), parkering (lukning af p-pladser), Byggesag (scener, flugtveje, brandsikkerhed) og oprydning (drift).

Mange arrangementer er årligt tilbagevendende, uden at der er de store ændringer i rammerne omkring arrangementet – f.eks. festivaler, Street Food, Sommer ved søen og lignende. For arrangører, men også for de ansatte i myndighedsafdelingerne, vil det lette arbejdet omkring event-ansøgninger, såfremt ansøgere kan søge om at gentage et arrangement (som tidligere er ansøgt fyldestgørende og godkendt) pr. mail fremfor at al information skal udfyldes, indsendes og behandles igen.

3. Årlig dialog med eventarrangører

I den nu ophævede supplerende samarbejdsaftale med Kolding Egnsteater var der en aftale om, at teatret hvert år afholder et netværks- og dialogmøde for alle event-aktører i Kolding kommune. Der et afholdt et enkelt sådant møde med stor succes.

Forvaltningen foreslår, at det indarbejdes i den kommende samarbejdsaftale (dette ligger under Kultur) med City Kolding, at foreningen i samarbejde med Kultur og Event overtager denne opgave. På det årlige møde vil forvaltningen hvert år sørge for, at der er mulighed for dialog og vejledning til arrangører, ligesom der vil være mulighed for at aflevere ønsker til en stadig udvikling af processen.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 16: Ansøgning om udgiftsneutral anlægsbevilling vandløbsrestaureringsprojekt i Vejstruprød Bæk p.nr. 5171

22/4953

Resumé

Der søges om en udgiftsneutral anlægsbevilling i 2022 og 2023.

I henhold til Statens vandområdeplaner skal kommunerne gennemføre en række vandløbsprojekter rundt om i kommunen. Det overordnede formål med projekterne er at sikre miljømålsopfyldelse i vandløbene. Dette opnås ved at forbedre de fysiske forhold i vandløbene og sikre fri passage for fisk og smådyr i vandløbssystemerne.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Indstilles til godkendelse.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har med baggrund i Statens vandområdeplaner fået tilsagn om tilskud til realisering af et vandløbsprojekt i Vejstruprød Bæk (RIB-00940), hvor en nedlagt jernbaneunderføring i dag forårsager en spærring i vandløbet. Spærringen er markeret med en rød prik på nedenstående oversigtskort.

Projektet etablerer en ny vandløbsstrækning uden om jernbaneunderføringen, hvorved der skabes passage for fisk og anden fauna til vandløbet opstrøms. Projektet gennemføres i løbet af 2022. Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Udviklingsforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten dækker en del af projektomkostningerne, mens Kolding Kommunes reelle udgift er på 89.000 kr.

P. nr. 5171 Realisering af vandløbsrestaureringsprojekt i Vejstruprød Bæk

Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger:

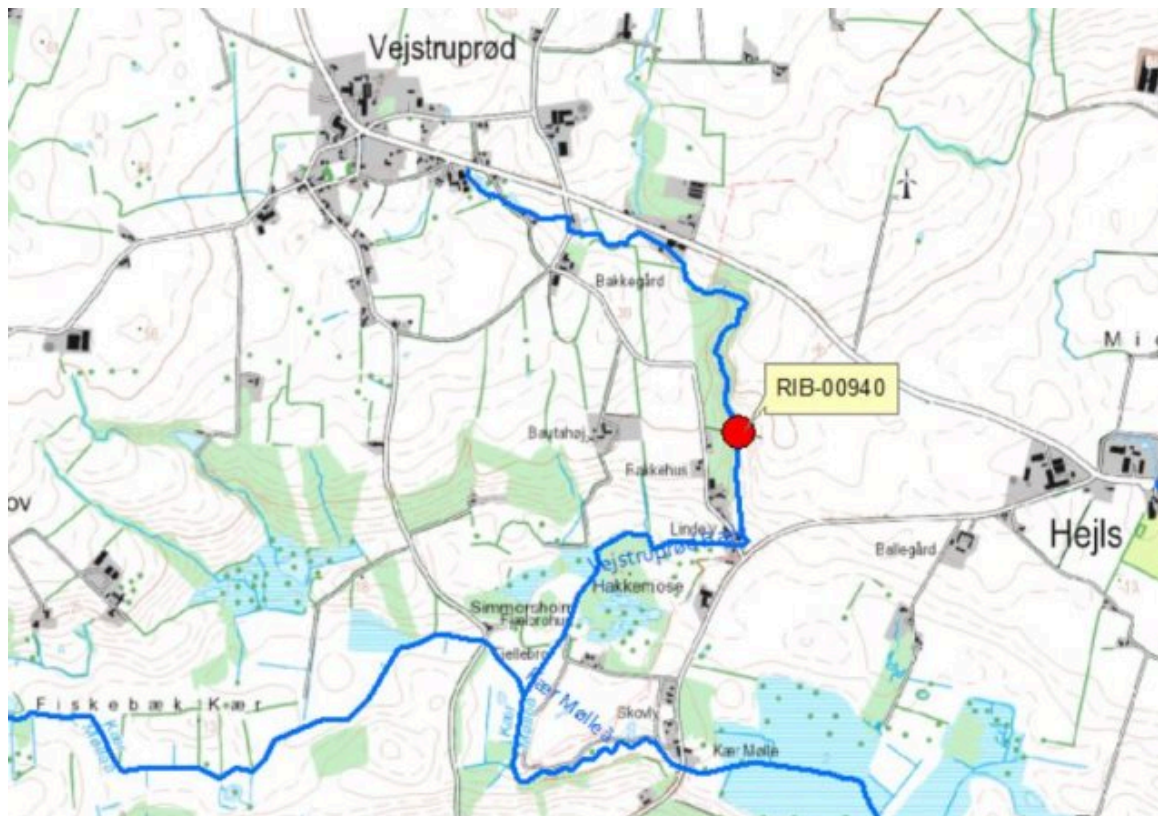
Udgift 153.000 kr.

Indtægt 64.000 kr.

Differencen på 89.000 kr. finansieres af Miljøpolitikens driftskonto "Vandløbs-, natur- og formidlingsprojekter" i 2022.

Rådighedsbeløb fordeles således

	Udgift	Indtægt
2022	153.000 kr.	
2023		64.000 kr.



Centralforvaltningens bemærkninger

Ansøgningen er for 2022 og 2023 samlet set udgiftsneutral. Nettoudgiften på 0,089 mio. kr. under anlæg finansieres under drift, hvorved kommunens samlede udgifter til service i 2022 reduceres. Da projektet løber over to år er der et kasseudlæg i 2022 på 0,064 mio. kr., der udlignes i 2023. Herudover er der ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 17: Budgetopfølgning pr. 31. oktober 2022 for Natur, Miljø og Klima

22/4450

Resumé

Budgetopfølgning pr. 15. november 2022 for udvalget Natur, Miljø og Klima vedrørende Miljøpolitik og Lokaldemokratipolitik.

Forventningen til regnskab 2022 er:

- Regnskabet for Miljøpolitik forventes at få et mindreforbrug på 200.000 kr., mens der er overført 962.000 kr. til 2023 og tilført 184.000 kr. i bevillingskorrektioner pr. 30. september 2022.
- Regnskabet for Lokaldemokratipolitik forventes at få et mindreforbrug på 100.000 kr., mens der er overført 1.144.000 kr. til 2023 i bevillingskorrektioner pr. 30. september 2022.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

By- og udviklingsdirektøren foreslår,

at budgetopfølgningen pr. 15. november 2022 tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

Budgettet fastsætter rammerne for områdets forvaltning af kommunens midler. Der udarbejdes kvartalsvis opfølgning på udviklingen i serviceudgifterne, som forelægges udvalget Natur, Miljø og Klima.

Opfølgningen fokuserer på områdets forbrug holdt op imod budgettet samt det skønnede års forbrug.

Sideløbende udarbejdes en bevillingskorrektion til Økonomi og Strategi samt Byrådet for perioden. Heri forelægges der eventuelle ændringer i bevillinger til godkendelse.

I nedenstående tabel er budgettet og det forventede forbrug specificeret. Opfølgningen viser, at der forventes et forbrug der passer med budgetterne for begge politikområder.

Miljøpolitik

Budgetområde	Korrigeret budget i 1.000 kr.	Forbrug i 1.000 kr.	Forbrugs-%	Forventet årsforbrug	Forventet mer-/mindreforbrug	Note
Miljø	-894	957	-107	-894	0	1
Skadedyr	-743	-1.381	186	-743	0	2
Natur og vand	6.764	5.148	76	6.564	200	3
Miljø og Erhverv	-59	-218	369	-59	0	4
Bæredygtighed	174	189	109	174	0	5
Batterier	101	41	41	101	0	6

Budgetområde	Korrigeret budget i 1.000 kr.	Forbrug i 1.000 kr.	Forbrugs-%	Forventet årsforbrug	Forventet mer-/mindreforbrug	Note
Klima	1.900	1.833	96	1.900	0	7
I alt	7.243	6.570	91	7.043	200	

Anm: Der er overført budget på 1.400.000 kr. til Administrationspolitik i 2022 og 962.000 kr. til Miljøpolitik i 2023 i forbindelse med bevillingskorrektioner pr. 30. september 2022.

Note 1

Udgifterne vedrører projektarbejde. Kontoen vedrører primært udgifter og indtægter til projektansatte. Indtægterne kommer ultimo året.

Note 2

De ca. 6,4 mio. kr. til skadedyrsbekæmpelse opkræves via ejendomsskatten (0,08 % af ejendomsværdien – sættes til 0,07 % i 2023). Beløbet indtægtsføres i januar. Det er årsagen til, at forbrugsprocenten er så høj. Udgifterne går til entreprenør, som står for den kommunale rottebekæmpelse, administrative omkostninger, etablering af spær i institutioner (samt drift og vedligehold heraf) og til forskellige tiltag til rottebekæmpelse.

Note 3

Udgifterne vedrører vandløbsvedligeholdelse, myndigheds- og projektopgaver i tilknytning til natur, kyster og vandløb, driftsudgifter til Skamlingsbankeprojektet og Naturpark Lillebælt samt vedligehold af outdoorfaciliteter.

Note 4

Budgettet for Miljø og Erhverv anvendes typisk til konsulenthjælp og indkøb af udstyr til tilsyn, IT-programmer, licenser og kampagnemateriale i forbindelse med tilsyn og miljøgodkendelse på virksomheder og landbrug. Budgettet kan herudover indgå som en buffer i forhold til de budgetterede indtægter fra brugerbetaling på tilsyn og miljøgodkendelser, som kan variere betydeligt fra år til år.

Brugerbetalingsindtægterne fra landbrugs- og virksomhedsopgaver skal jf. bekendtgørelsen opgøres for opgaver, udført i perioden fra 1. november 2021 til 1. november 2022.

Forbrugsprocenterne for Miljø og Erhverv forventes at ende på 100 ved årets udgang.

Note 5

Udgifterne vedrører bæredygtighedsprojekter, som eksempelvis bæredygtighedsstrategi. En stor del af budgettet flyttes til Administrationspolitik i forbindelse med den kommende bevillingskontrol.

Note 6

Den samlede årlige udgift forventes at kunne holdes inden for det budgetterede beløb. En del af de samlede udgifter vil først blive konteret i forbindelse med regnskabsafslutningen. Ordningen administreres fra Redux – Affald og Genbrug.

Note 7

Indeholder bl.a. spildevandsopgaver og grundvandsbeskyttelse.

Lokaldemokratipolitik

Budgetområde	Korrigeret budget i 1000 kr.	Forbrug i 1.000 kr.	Forbrugs-%	Forventet årsforbrug	Forventet mer-/mindreforbrug	Note
Bydelspuljen	610	315	52	610	0	8
Landsbypuljen	1.953	1.408	72	1.953	0	9
Pulje til Centerbyer	480	55	11	480	0	10
Planer for landsbyfællesskaber	338	145	43	238	100	11
I alt	3.381	1.923	57	3.281	100	

Anm: Der er overført budget på 1.144.000 kr. til Lokaldemokratipolitik i 2023 i forbindelse med bevillingskorrektioner pr. 30. september 2022.

Note 8

Budgettet i Bydelspuljen blev udvalgsbehandlet i maj og alle midler er tildelt projekter.

Note 9

Budgettet i Landsbyspuljen blev udvalgsbehandlet i marts og alle midler er tildelt projekter.

Note 10

Budgettet i Centerbypuljen fordeles efter aftale med de tre centerbyer.

Note 11

Der udarbejdes årligt en landsbyfællesskabsplan. Pt. arbejdes der på en plan for området Aller, Hejls, Hejlsminde og Sjølund.

Centralforvaltningens bemærkninger

Der er ikke yderligere bemærkninger til sagen.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 18: 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 07-12-2022

Der forelå intet til drøftelse.

Fraværende:

Ole Alsted

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.

Fraværende Ole Alsted

Punkt 19: 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 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Sagsfremstilling

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

Fraværende Ole Alsted

Punkt 20: Orientering fra formanden

Resumé

Orientering fra formanden.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 07-12-2022

Godkendt.

Fraværende:

Ole Alsted

Fraværende Ole Alsted

Punkt 21: 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.

Fraværende Ole Alsted