

REFERAT Natur, Miljø og Klima d. 12-08-2024

Mødedato Mandag d. 12. august 2024 kl. 14:00

Mødested Mødelokale 1.2 Vest

Mødedeltagere Jørn Chemnitz, Filip Bekic Bladt, Freddy Christensen, Mads Kloppenborg-Skrumsager, Margreet Smit, Mølle Lykke Nielsen, Yrsa Mastrup

Indholdsfortegnelse

Råstofindvinding og eksisterende dige i Viuf.....	3
Status på politisk program.....	7
Forslag til spildevandsplantillæg 2018-28 - Nyt boligområde syd for Vestersig.....	9
Status på arbejdet på strategi for bæredygtig jordhåndtering.....	11
Mødeplan 2025 - Natur, Miljø og Klima.....	13
Bevillingskorrektioner pr. 30. juni 2024 for Natur, Miljø og Klima.....	14
Endelig godkendelse af budgetbidrag 2025-2028 for Miljø- og Lokaldemokratipolitik.....	16
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5286 Kvælstofvådområde omkring Hejls Mose.....	18
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5287 Kvælstofvådområde ved Istok Mose.....	20
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5288 Lavbundsprojekt i Brunkær Mose.....	22
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5289 Lavbundsprojekt ved Koldingvej 41.....	24
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5290 Klima-Lavbundsprojekt omkring Bybækken.....	26
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5291 Klima-Lavbundsprojekt omkring Bønstrup Å.....	28
Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5292 Klima-Lavbundsprojekt ved Eltang Vig.....	30
Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter.....	32
Orienteringspunkter.....	33
Orientering fra formanden.....	34
Underskriftsside.....	35

Punkt 1: Råstofindvinding og eksisterende dige i Viuf

23/9249

Resumé

I april 2021 godkendte Byrådet købet af matrikel nr. 7q, 10a, 10aa 7r og 9c, alle Viuf By, Viuf til byudvikling. Ved handlen overtog Kolding Kommune også en række landbrugsarealer, nemlig matriklerne nr. 7s, 4x og 4bh, alle Viuf By, Viuf, der efterfølgende blev udpeget i Region Syddanmarks råstofplan 2020.

Efterfølgende afviklede forvaltningen et udbud af indvindingsretten, og i den forbindelse indkom et tilbud, der blev godkendt af byrådet den 5. september 2023.

PST-gruppen, der var den eneste byder, har efterfølgende indsendt ansøgning om råstofindvinding til Region Syddanmark. Efterfølgende har PST-gruppen ansøgt Kolding Kommune om tilladelse til at nedlægge ca. 170 meter af et dige mellem matrikel nr. 7s og 4x, Viuf By, Viuf. Museum Sønderjylland vurderer, at diget har stor kulturhistorisk, biologisk og landskabelig værdi.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at udvalget drøfter sagen og beslutter, om der skal gives dispensation til et mindre gennembrud af diget eller alternativt gives dispensation til nedlæggelse af et større stykke af diget som skitseret nedenfor i sagsfremstillingen.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Et flertal i udvalget (udvalget med undtagelse af Molle Lykke Nielsen (O)) indstiller til Økonomi og Strategi, at der af hensyn til de samfundsmæssige råstofinteresser – kombineret med hensyn til jordstrategi og klimahensyn ved transport – gives dispensation til at nedlægge 170 meter af det ca. 500 meter lange dige under forudsætning af, at råstofentreprenøren medvirker til at sikre etablering af erstatningsdige eller -natur i nærområdet.

Et mindretal (Molle Lykke Nielsen (O)) indstiller til Økonomi og Strategi, at der gives dispensation til et minimalt gennembrud af diget til udvinding af råstoffer.

Sagsfremstilling

Baggrund

I april 2021 godkendte Byrådet købet af matrikel nr. 7q, 10a, 10aa 7r og 9c, alle Viuf By, Viuf til byudvikling. Ved handlen overtog Kolding Kommune også en række landbrugsarealer, nemlig matriklerne nr. 7s, 4x og 4bh, alle Viuf By, Viuf.

I juni 2021 vedtog Region Syddanmark *Råstofplan 2020 for Region Syddanmark*. I råstofplanen blev i alt ca. 11,5 hektar af matrikel nr. 7s, 4x og 4bh, alle Viuf By, Viuf udpeget som Viuf II-graveområde, da der er råstoffer på matriklerne. Graveområdet er illustreret med grønt på nedenstående kort, der omfatter dele af matriklerne 7s, 4x og 4bh.



Den politiske aftale

I forbindelse med udpegningen som graveområde blev der indgået en politisk aftale mellem Region Syddanmark og Kolding Kommune om rammerne for råstofvindningen for at mindske generne fra indvindingen for de borgere, der bor i nærheden.

Den politiske aftale indebar, at Region Syddanmarks udpegning skete under to forudsætninger:

- at indvindingen af råstoffer skulle ske hurtigst muligt, og
- at transport til og fra graveområdet til vejnettet skulle ske uden om tæt bebyggelse, dvs. Viuf by, via en underføring under Storgaden, så råstofferne transporteres direkte ud på hovedvejen via det eksisterende graveområde øst for Storgaden.

Udbud

På baggrund af udpegningen som råstofområde godkendte Økonomi og Strategi udbudsmaterialet den 15. maj 2023. I perioden fra 30. maj til 22. juni 2023 afviklede forvaltningen et udbud, hvor der indkom et tilbud. Dette tilbud blev godkendt af Byrådet den 5. september 2023.

Tilbuddet var betinget af og i overensstemmelse med udbudsmaterialet:

- 1) at vindende byder får indgået en aftale med ejeren af matrikel nr. 4bæ, Viuf By, Viuf om brug eller køb af matriklen for at kunne transportere råstoffer over ejerens ejendom som illustreret på kortet ovenfor
- 2) at vindende byder får indgået aftale med ejeren af matrikel nr. 8q og 3d, Viuf By, Viuf, der udgør Viuf I-graveområdet, for at kunne transportere råstoffer over ejerens ejendom
- 3) at vindende byder opnår indvindingstilladelse til Viuf II-graveområdet.

Betingelse 1 og 2 er opfyldt, og PST-gruppen, der var vindende byder, har indsendt en ansøgning om gravetilladelse, der pt. er under behandling hos Region Syddanmark.

Beskyttet dige

I forbindelse med PST-gruppens ansøgning om gravetilladelse er de blevet opmærksomme på, at der er et beskyttet dige mellem matrikel nr. 7s og 4x, Viuf By, Viuf, der er markeret med blå på kortet nedenfor. Diget har både kulturhistorisk, biologisk og landskabelig værdi, og diget er ca. 500 meter langt. Dette er vurderet af Museum Sønderjylland i en udtalelse, som forvaltningen har pligt til at indhente, såfremt der gives dispensation til fjernelse af et dige eller til dige gennembrud.

Diget, der i nærværende tilfælde er ansøgt nedlagt, har både kulturhistorisk, biologisk og landskabelig værdi.

Der er følgende udfaldsrum:

- 1) Der gives dispensation til et mindre gennembrud (ca. 7-10 meter) af diget end de ønskede 170 meter. Dette vil reducere mængden af råstoffer, der kan indvindes i området.
- 2) Der gives dispensation til nedlæggelse af op til 170 meter af diget. Dette vil give mulighed for indvinding af flest mulige råstoffer i området.

Ad 1) Konsekvensen ved at give dispensation til et mindre gennembrud (7-10 meter) af diget end de ønskede 170 meter vil ifølge ansøger have den konsekvens, at råstofindvindingen ikke er rentabel, og det betyder at PST Gruppen dermed ikke vil udnytte sin gravetilladelse.

Ad 2) Konsekvensen ved at tillade en nedlæggelse af ca. 170 meter af diget vil være, at råstofindvindingen vil være rentabel for PST-gruppen, hvorfor de vil udnytte gravetilladelsen. Det er dog tvivlsomt at en sådan dispensation kan gives uden at blive påklaget.

Ad 2) Konsekvensen ved at tillade en nedlæggelse af ca. 170 meter af diget vil være, at råstofindvindingen vil være rentabel for PST-gruppen, hvorfor de vil udnytte gravetilladelsen. Det skal dog bemærkes, at en dispensation kan påklages, hvilket i givet fald har opsættende virkning og aktiviteten kan først igangsættes når klagen er afgjort.

Tidligere køb af Donsvej 11, 6052 Viuf

I forbindelse med Byrådets godkendelse af PST-gruppens tilbud på indvinding af råstofferne den 5. september 2023, besluttede Byrådet ligeledes at købe Donsvej 11, 6052 Viuf til en samlet købesum på 1.150.000 kr. Ejendommen er tilstødende til det areal, hvorpå der skal indvindes råstoffer. Baggrunden for købet var, at ejendommen kan indgå som en del af det rekreative område, der skal etableres efter endt råstofindvinding.

Punkt 2: Status på politisk program

21/30058

Resumé

Udvalget præsenteres for en status på arbejdet med det politiske program for Natur, Miljø og Klima.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

Forvaltningen giver en status på det politiske program for Natur, Miljø og Klima.

Med denne status ønsker forvaltningen at give udvalget en opdatering på de indsatser, der ligger indenfor udvalgets politiske prioritering.

Med det politiske program har udvalget besluttet nedenstående ambitioner, som er klippet ud af det politiske program:
”I udvalget Natur, Miljø og Klima vil vi derfor sætte en markant grøn dagsorden for både natur, miljø og klima. Vi vil sikre, at den grønne barre sættes højt, og vi vil arbejde for at gøre vores fælles kommune bæredygtig, klimavenlig og rig på mangfoldig natur og naturoplevelser. Vi har en pligt overfor de næste generationer til at vende biodiversitetskrisen, som beskrevet i naturens Paris-aftale (COP15), til at leve op til Paris-aftalens klimamål og til at sikre fremtidens drikkevand.

....
I udvalget Natur, Miljø og Klima vil vi prioritere mål og indsatser i Bæredygtighedsstrategien, Klimahandleplanen, Biodiversitetsstrategien og Blå Plan (spildevandsplanen). Vi har udvalgt fem fokusområder, der tilsammen sætter kursen for vores indsats indenfor natur, miljø og klima de kommende fire år”

Under overskriften, ”sammen om den grønne omstilling” har udvalget valgt de fem indsatser:

- Et klima i balance
- Mere plads til natur og naturoplevelser
- Byer med mere grønt og blå
- Lokalområder i udvikling
- Vores fælles drikkevand

Et klima i balance

Klimahandleplanen er vedtaget og arbejdet med realisering er i gang. Klimahandleplanen har 6 indsatser: Klimavenlig energi, bæredygtig transport, landbrug og arealanvendelse, cirkulært vareforbrug, klimatilpasning og Kolding Kommune som virksomhed. Udvalget præsenteres årligt for status på klimahandleplanens resultater.

Mere plads til natur og naturoplevelser

Biodiversitetsstrategien er vedtaget i maj 2022. Arbejdet er igangsat og udvalget modtager årligt en status på denne. Strategien bygger på indsatsområderne: Bevare det uerstattelige ved at sikre de vigtigste levesteder først, give naturen mere plads, sikre naturlige processer og forhold i naturområderne, øge forståelsen for og engagementet i biodiversitet ved formidling og inspiration. Udvalget får årligt status på biodiversitetsstrategien.

Byer med mere grønt og blå

Indsatsen udmøntes både som en del af klimatilpassningsindsatsen, og som en del af Blå Plan og sanering af kloakker. Her vurderes det altid som en fremtidig løsning, om håndtering af overfladevand skal håndteres på overfladen med øget

mulighed for mere grønt, eller om det skal håndteres under jorden. I visionsplanen Kolding 2030 er der desuden arbejdet med et lag ”Kolding i grønt og blå”, der sætter visionen for emnet.

Lokalområder i udvikling

Kolding Kommunes Landsbyforum drives fortsat og de frivillige leverer fortsat gode resultater i lokalområderne. Der kommer flere og flere gode projekter ind til Bydelspuljen og Centerbyerne arbejder ligeledes målrettet på udviklingen i et samarbejde mellem frivillige og Kolding Kommune.

Vores fælles drikkevand

Vores Vand – Kolding Kommunes Grundvands- og Vandforsyningsplan er udarbejdet, og godkendt i juni 2024. Der har ligget et stort arbejde i udarbejdelsen af planen. En indsats der danner et godt fundament for det fremadrettede arbejde med beskyttelse af vores drikkevand.

På mødet vil forvaltningen give en status over arbejdet med de enkelte mål under hvert indsatsområde.

Punkt 3: Forslag til spildevandsplantillæg 2018-28 - Nyt boligområde syd for Vestersig

24/4457

Resumé

Spildevandsplantillæg 2018-28 er udarbejdet for at præcisere, hvordan husspildevand og regnvand skal håndteres i lokalplanområdets delområde 2 - matrikel 7r, Viuf By, Viuf.

Tillægget giver det juridiske grundlag for at foretage eventuelle nødvendige arealerhvervelser i forbindelse med etablering af regn- og spildevandsledninger.

Et forslag til spildevandsplantillæg ønskes fremlagt i 8 ugers offentlig høring.

Det planlagte tiltag understøtter det politiske fokusområde: Mere plads til natur og naturoplevelser, forbedre forholdene for dyrelivet i Kolding Fjord og langs Lillebæltskysten ved at udplante ålegræs, etablere stenrev og fortsat at reducere i spildevandsoverløb.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at forslag til spildevandsplantillæg 2018-28 om kloakering af et nyt boligområde syd for Vestersig fremlægges i 8 ugers offentlig høring samt sendes til berørte matrikelejere,

at en miljøscreening af spildevandsplantillægget fremlægges samtidig med den offentlige høring af spildevandsplantillægget,

at der udtrykkes ekspropriationsvilje til at foretage eventuelle nødvendige arealerhvervelser i forbindelse med etablering af ledninger og regnvandsbassin, idet det er en forudsætning, at BlueKolding A/S holder kommunen skadesløs i enhver henseende som følge af projektet og eventuel ekspropriation.

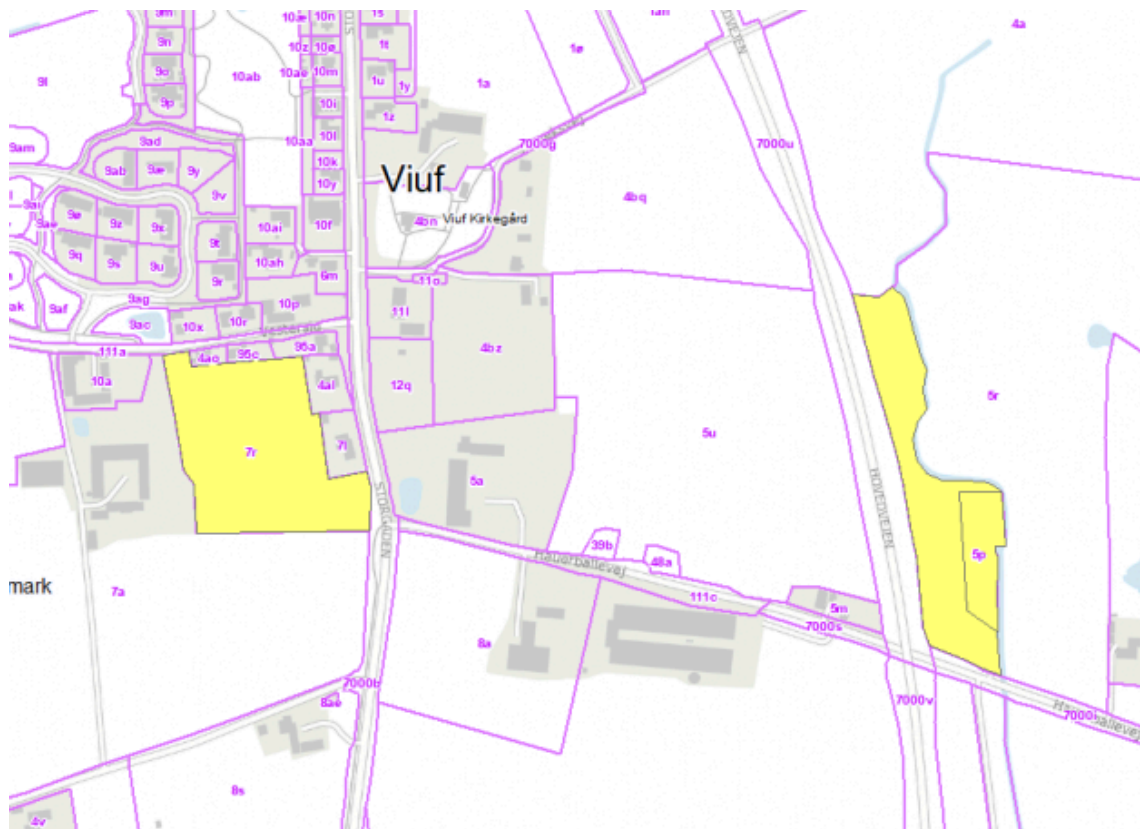
Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

I forbindelse med realisering af delområde 2 i Lokalplan 0633-13 Syd for Vestersig er det nødvendigt at udarbejde et spildevandsplantillæg, der fastsætter områdets kloakeringsform.

Der planlægges opførelse af tæt-lav boligbebyggelse (dobbelt-, kæde og rækkehuse).



Punkt 4: Status på arbejdet på strategi for bæredygtig jordhåndtering

19/35052

Resumé

I efteråret 2023 besluttede Natur, Miljø og Klima (13.09.2023) samt Plan og Teknik (05.09.2023) at udarbejdelse af en kommunal jordstrategi skal igangsættes.

Denne strategi skal medvirke til at nedbringe mængden af CO₂, højne trafikikkerheden på vejene og dermed sænke de samfundsøkonomiske konsekvenser, der er ved at have mange lastbiler på vejene og i flere tilfælde sænke bygge- og anlægsudgifterne i de enkelte projekter.

Strategien forventes at være udarbejdet i løbet af første kvartal 2025.

Strategi for bæredygtig jordhåndtering understøtter udvalget Plan og Tekniks målsætninger om:

- bæredygtige ressourcekredsløb - ved at fremme genanvendelse af overskudsjord
- bæredygtig udvikling - gennem dialog med projektudviklere omkring genanvendelse af overskudsjord, samt minimering af deponering af jord.

Strategi for bæredygtig jordhåndtering understøtter udvalget Natur, Miljø og Klimas målsætning om:

- et klima i balance - ved en reduktion i udledning af drivhusgasser som følge af mindre transport af jord.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Plan og Teknik.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at status af arbejdet med udarbejdelsen af en strategi for bæredygtig jordhåndtering tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

Som led i arbejdet med udarbejdelsen af en strategi for bæredygtig jordhåndtering, er der den 18. juni 2024 afholdt en idegenererings-workshop.

Formålet med workshoppen var at indlede dialog med en række eksterne parter og interne interessenter på tværs i forvaltningen, for at få inspiration til hvordan de forskellige parter kan arbejde sammen om at jordhåndteringen i Kolding kommune i fremtiden bliver mere bæredygtig.

Niras estimerer at der i Danmark flyttes ca. 10-12 mio. ton jord årligt. I Kolding Kommune er der alene i 2023 anmeldt ca. 800.000 tons jord. Hertil kommer en ukendt mængde som ikke kræver anmeldelse.

Formålet var samtidig at inspirere deltagerne til allerede nu at gå en mere bæredygtig vej.

Det handler om at finde løsninger, der først og fremmest gør at der graves mindre, og dernæst handler det om at forsøge at holde opgravet jord på egen matrikel.

Er dette ikke en mulighed, er målet at transportere jorden mindst muligt og indtænke jorden lokalt som en ressource til f.eks. rekreative områder, klimasikring mm.

Invitationen til workshoppen blev modtaget særdeles positivt, og deltagerne var enige om emnets relevans samt potentiale. Der var i alt 40 deltagere med en bred repræsentation af aktører fra branchen (forsyninger, jordmodtager, entreprenører, private bygherrer og internt fra forskellige dele af forvaltninger (miljø, natur, fritid, byggeri, vej og trafik).

En første opsamling viser, at deltagerne ønsker og er indstillet på selv at bidrage til en mere åben dialog. Deltagerne oplevede workshoppen som opstart til øget dialog, som de ser som en del af vejen frem. En stor del af de eksterne har

allerede tilkendegivet, at de gerne vil bidrage yderligere. NIRAS samler op på workshoppen og det indkomne materiale viderebearbejdes umiddelbart efter sommerferien.

Ophæng til politikker, strategier m.m.

Strategi for bæredygtig jordhåndtering understøtter udvalget Plan og Tekniks målsætninger om:

- bæredygtige ressourcekredsløb - ved at fremme genanvendelse af overskudsjord
- bæredygtig udvikling - gennem dialog med projektudviklere omkring genanvendelse af overskudsjord, samt minimering af deponering af jord.

Strategi for bæredygtig jordhåndtering understøtter udvalget Natur, Miljø og Klimas målsætning om:

- et klima i balance - ved en reduktion i udledning af drivhusgasser som følge af mindre transport af jord.

Punkt 5: Mødeplan 2025 - Natur, Miljø og Klima

21/30058

Resumé

Der skal godkendes en mødeplan for Natur, Miljø og Klima for 2025.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at mødeplan 2025 godkendes, såvel tid, som sted.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

Der er udarbejdet et forslag til mødeplan, der som udgangspunkt fastlægger møderne i Natur, Miljø og Klima til 2. onsdag i måneden i tidsrummet kl. 13.00-16.30.

Det foreslås at januar mødet aflyses da februar mødet er rykket frem,

Mødedatoer og -tider er koordineret med den øvrige mødeaktivitet for Byrådets medlemmer.

Møderne foreslås afholdt hos By- og Fællesforvaltningen, Nytorv 11, Kolding, i mødelokale 1.2 Vest. Der vil også blive planlagt møder ude af huset, hvor et eksternt mødested bedre understøtter mødets tema.

Bilag

Mødeplan 2025 - Natur, Miljø og Klima

Punkt 6: Bevillingskorrektioner pr. 30. juni 2024 for Natur, Miljø og Klima

24/4675

Resumé

Opfølgningen indeholder bevillingskorrektioner pr. 30. juni 2024.

Ændring for perioden indeholder regulering iht. Lov og cirkulæreprogram.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Samlet sag til Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingskorrektioner pr. 30. juni 2024 indstilles til Byrådets tiltrædelse.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

Tre gange årligt foretages der bevillingskorrektioner på baggrund af den nyeste budgetopfølgning på Natur, Miljø og Klima. Opfølgningen har medført nedenstående ændringer i bevillinger, som vil blive medtaget i en samlet sag til Økonomi og Strategi samt Byrådet.

Bevillingskorrektionerne skal være udgiftsneutrale. Det betyder, at eventuelle merudgifter skal finansieres af øgede indtægter eller mindre udgifter andre steder.

Konsekvenser for overslagsårene indarbejdes i bevillingsrammerne for 2025-2028.

Bevillingsrammerne for overslagsårene godkendes i henhold til tidsplanen for budgetlægningen 2025.

Korrektionerne fremgår af nedenstående tabel:

Drift (i 1.000 kr.)

Beskrivelse	2024	2025	2026	2027	2028	Note
-------------	------	------	------	------	------	------

Miljøpolitik:

Lov- og Cirkulæreprogram: Ændring af miljøbeskyttelsesloven og vandforsyningsloven (Målrettet indsats for beskyttelse af boringsnære beskyttelsesområder og præcisering af forholdet til 25 meters beskyttelseszonen omkring vandboringer)

80	280	51	51	51	1
----	-----	----	----	----	---

Lov- og Cirkulæreprogram:

Opdatering af kortlag for 3-meterbræmmer, på baggrund af data fra kommunerne

17					2
----	--	--	--	--	---

Drift i alt

97	280	51	51	51	
----	-----	----	----	----	--

Note 1: Ændring af miljøbeskyttelsesloven og vandforsyningsloven.

I forlængelse af den tidligere finansiering til gennemgang mv. af BNBO'er er KL og Miljøministeriet enige om en økonomisk ramme for de aktuelle og kommende opgaver vedr. BNBO'erne på i alt 28,1 mio. kr. (24-pl) i perioden 2024-2027. Hovedparten af finansieringen ligger i 2025, da det er forventningen, at især kommunernes opgave med udstedelse af påbud/forbud primært vil ligge i 2025.

Note 2: Opdatering af kortlag for 3-meterbræmmer, på baggrund af data fra kommunerne. Landbrugsstyrelsen indførte i 2023 3-meter bræmmer ved vandløb og søer som en del af landbrugsreformen. Kravet er en konsekvens af de nye EU-bestemte krav om God Landbrugs- og Miljømæssig Stand (GLM), som følger med den nye CAP-landbrugsreform. Kommunerne har i den forbindelse opdateret/kvalitetssikret Landbrugsstyrelsens bræmmekortmateriale i sensommeren 2023.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 7: Endelig godkendelse af budgetbidrag 2025-2028 for Miljø- og Lokaldemokratipolitik

24/9243

Resumé

Forvaltningen har udarbejdet budgetbidrag for 2025-2028.

I sagen forelægges budgetbidrag vedr. Miljø- og Lokaldemokratipolitikens serviceudgifter med henblik på fremsendelse til den videre budgetlægning.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at budgetbidraget godkendes til fremsendelse til den videre budgetlægning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

Ifølge tidsplanen for budget 2025 skal udvalgene fremsende endeligt budgetbidrag senest den 19. august 2024. Når udvalgene vedtager deres budgetbidrag, står de inde for, at de kan a) holde rammen og b) opretholde det vedtagne serviceniveau. Formålet er således, at redegøre for den konkrete budgetlægning for Miljøpolitik på baggrund af de bevillingsrammer, som Økonomi og Strategi godkendte i juni 2024.

Nedenstående tabel redegør for budgetbidraget for Miljøpolitik (i hele 1.000 kr.) opgjort pr. 20. juni 2024. Linjerne i tabellen er opsat i kronologisk rækkefølge, og starter derfor i 2024-pris- og lønniveau og bliver undervejs fremskrevet til 2025-pris- og lønniveau (PL).

Tabel 1: Budgetbidrag for Miljøpolitik (i hele 1.000 kr.)

	2025	2026	2027	2028
Foreløbig bevilling, årsbudget 2024, 2024-PL	9.173	9.090	9.004	9.004
Korrekationer inden pris- og lønfremskrivning (PL)				
PL-fremskrivning pr. dato (<i>herefter er alle beløb i 2025-PL</i>)	222	219	217	217
Yderligere korrekationer efter PL				
PL-fremskrivning pr. 12. juni 2024	15	15	15	15
Bevillingsramme pr. dato	9.410	9.324	9.236	9.236
Endeligt budgetbidrag	9.410	9.324	9.236	9.236
Difference	0	0	0	0

Tabel 2: Budgetbidrag for Lokaldemokratipolitik (i hele 1.000 kr.)

	2025	2026	2027	2028
Foreløbig bevilling, årsbudget 2024, 2024-PL	4.115	4.083	4.047	4.047
Korrekationer inden pris- og lønfremskrivning (PL)				

PL-fremskrivning pr. dato (<i>herefter er alle beløb i 2025-PL</i>)	136	135	134	134
Yderligere korrektioner efter PL				
PL-fremskrivning pr. 12. juni 2024	-5	-5	-5	-5
Bevillingsramme pr. dato	4.246	4.213	4.176	4.176
Endeligt budgetbidrag	4.246	4.213	4.176	4.176
Difference	0	0	0	0

Opgørelse af budgetbidraget og konsekvenser for serviceniveauet

Budgetbidraget er under udarbejdelse, der er sket en gennemgang af samtlige budgetposter. Gennemgangen omfatter alle budgetforudsætninger.

Omstillingsmål, realisering

Siden 2020 har Kolding Kommune arbejdet med at skabe et økonomisk prioriteringsrum via et årligt omstillingsmål, som for Miljø- og Lokaldemokratipolitik er indfriet. Resterende omstillingsmål for Miljø- og Lokaldemokratipolitik fremgår af nedenstående tabel.

Resterende omstillingsmål 2025-2027 (i hele 1.000 kr.):

2025-PL	2025	2026	2027	2028
Beløb	0	0	0	0

Med budgetvedtagelsen for 2024 blev det besluttet at igangsætte 18 strukturelle analyser, der skal tilvejebringe det økonomiske prioriteringsrum for 2025 og frem. Denne strategiske retning er videreført i budgetstrategi 2025-2028, som Byrådet godkendte den 19. marts 2024. Heraf fremgår det, at provenuet fra de strukturelle analyser skal finansiere resterende omstillingsmål.

Hvis provenuet ikke kan dække resterende omstillingsmål i 2025-2027, har det enkelte udvalg fortsat en opgave i at realisere omstillingsmålet.

Generel reduktion på 0,25 % fra 2028

Med budgetstrategi 2025-2028 videreføres omstillingsmålene ikke fra 2028. Der er dog indarbejdet en generel reduktion på 0,25 % i 2028 svarende til 0 mio. kr. Denne reduktion bliver udmøntet ved kommende års budgetlægning. Miljø- og Lokaldemokratipolitik er undtaget fra denne reduktion.

Punkt 8: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5286 Kvælstofvådområde omkring Hejls Mose

24/13680

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5286 Kvælstofvådområde omkring Hejls Mose.

I henhold til Statens vandområdeplaner skal kommunerne gennemføre en række vådområdeprojekter i oplandet til Lillebælt. Formålet er at tilbageholde og omsætte kvælstof i vådområderne, så næringsstof niveauet reduceres i fjord og kyst, til gavn for naturen. Staten bevilger EU-midler til forundersøgelse og eventuelle anlæg af vådområder.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

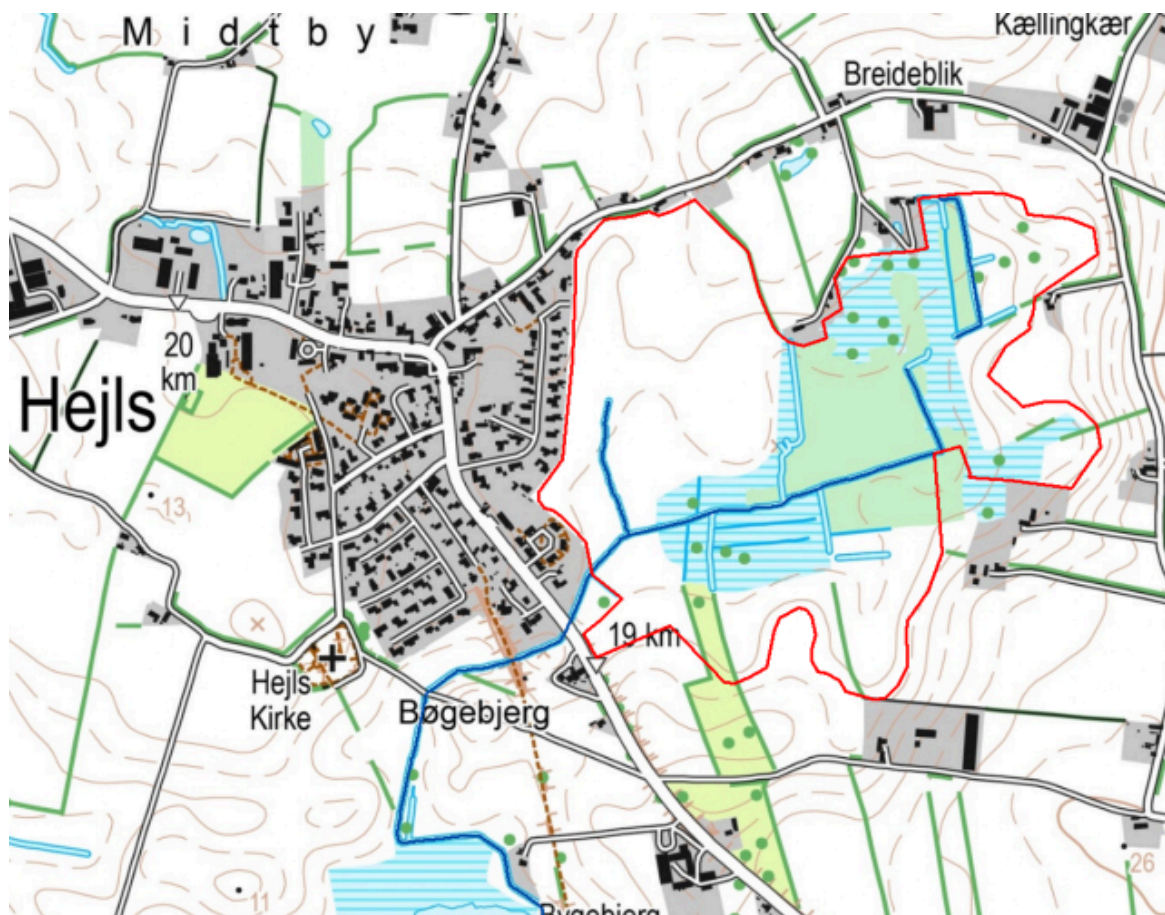
Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse af et muligt kvælstofvådområde omkring Hejls Mose umiddelbart øst for Hejls by. Området er godt 45 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål med forundersøgelsen er at vurdere mulighederne for at reducere kvælstofbelastningen til hovedvandoplandet 1.11 Lillebælt/Jylland herunder Hejls Nor.

I vådområdeprojekter føres drænvand til overrisling samtidig med, at de naturlige vandforhold genskabes. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Samtidig udlægges områderne til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Forundersøgelsen forventes gennemført i 2024 og starten af 2025.



Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse Udgift Indtægt

Anlægsbevilling 538 538

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År Udgift Indtægt

2024 538 538

I alt 538 538

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Landbrugsstyrelsen dækker samtlige projektomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 9: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5287 Kvælstofvådområde ved Istok Mose

24/12618

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5287 Kvælstofvådområde ved Istok Mose.

I henhold til Statens vandområdeplaner skal kommunerne gennemføre en række vådområdeprojekter i oplandet til Lillebælt. Formålet er at tilbageholde og omsætte kvælstof i vådområderne, så næringsstof niveauet reduceres i fjord og kyst, til gavn for naturen. Staten bevilger EU-midler til forundersøgelse og eventuelle anlæg af vådområder.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

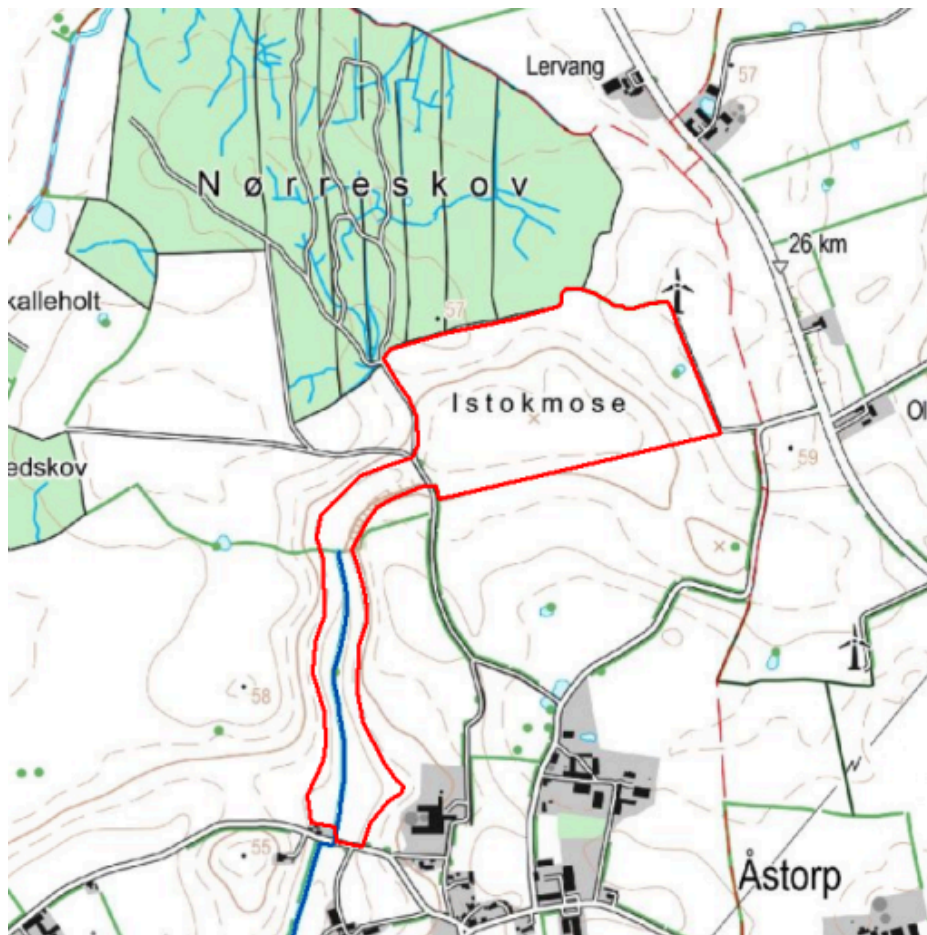
Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse af et muligt kvælstofvådområde i området Istok Mose langs den øverste del af Taps Å. Området er knap 26 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål med forundersøgelsen er at vurdere mulighederne for at reducere kvælstofbelastningen til hovedvandområdet 1.11 Lillebælt/Jylland herunder Hejls Nor.

I vådområdeprojekter føres drænvand til overrisling samtidig med, at de naturlige vandforhold genskabes. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Samtidig udlægges områderne til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Forundersøgelsen forventes udført i løbet af 2024.



Forundersøgelsen forventes udført i løbet af 2024.

Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse Udgift Indtægt

Anlægsbevilling 373 373

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År Udgift Indtægt

2024 373 373

I alt 373 373

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Landbrugsstyrelsen dækker samtlige projektomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 10: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5288 Lavbundsprojekt i Brunkær Mose

24/13682

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5288 Lavbundsprojekt i Brunkær Mose.

Projektet er en del af statens indsats for at udtage lavbundsjord med det formål at mindske udledningen af drivhusgasser. Herudover vil lavbundsprojektet også reducere udledningen af kvælstof, og området indgår i vandoplandsplanen for hovedvandoplandet 1.11 Lillebælt/Jylland og kystoplandet til Kolding Fjord. Det overordnede formål med forundersøgelsen er at vurdere mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen. Staten bevilger EU-midler til forundersøgelse og eventuelle anlæg af vådområder.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

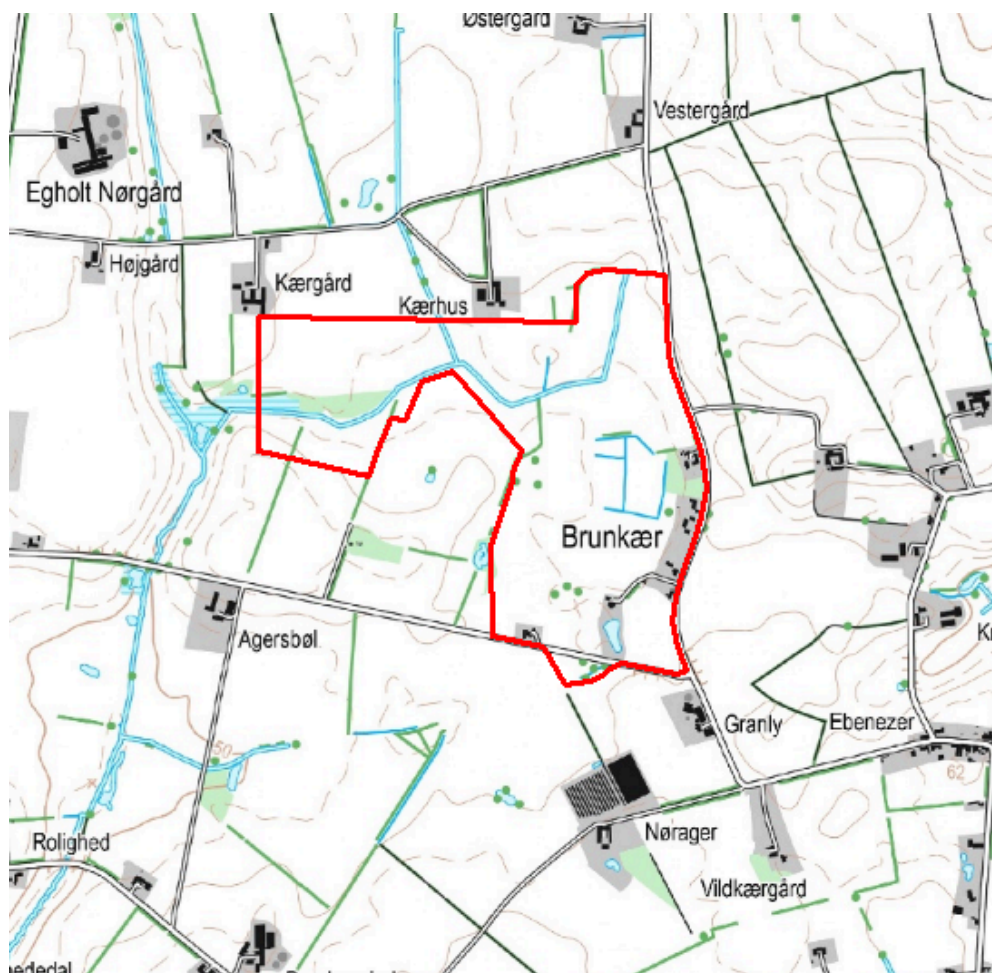
Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse af et muligt lavbundsprojekt i Brunkær Mose og langs den øverste del af Tanggård Bæk. Området er 48 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål med forundersøgelsen er at vurdere mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen.

Reduktionen af drivhusgasser opstår, når dræned lavbundsjorder får genoprettet de naturlige vandforhold. Det sker ved at lukke dræn og grøfter og ophøre med at dyrke arealerne. På den måde bliver jorden iltfattig, og den mikrobielle nedbrydning af jordens kulstof sker langsommere eller ophører helt, hvormed der udledes færre drivhusgasser. Samtidig føres drænvand til overrisling. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Områderne udlægges endvidere til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Forundersøgelsen forventes gennemført i 2024 og starten af 2025.



Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse	Udgift	Indtægt
-------------	--------	---------

Anlægsbevilling	589	589
-----------------	-----	-----

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År	Udgift	Indtægt
----	--------	---------

2024	589	589
------	-----	-----

I alt	589	589
-------	-----	-----

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Landbrugsstyrelsen dækker samtlige projektomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 11: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5289 Lavbundsprojekt ved Koldingvej 41

24/13684

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5289 Lavbundsprojekt ved Koldingvej 41.

Projektet er en del af statens indsats for at udtage lavbundsjord med det formål at mindske udledningen af drivhusgasser. Herudover vil lavbundsprojektet også reducere udledningen af kvælstof, og området indgår i vandoplandsplanen for hovedvandoplandet 1.11 Lillebælt/Jylland og kystoplandet til Kolding Fjord. Det overordnede formål med forundersøgelsen er at vurdere mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen. Staten bevilger EU-midler til forundersøgelse og eventuelle anlæg af vådområder.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

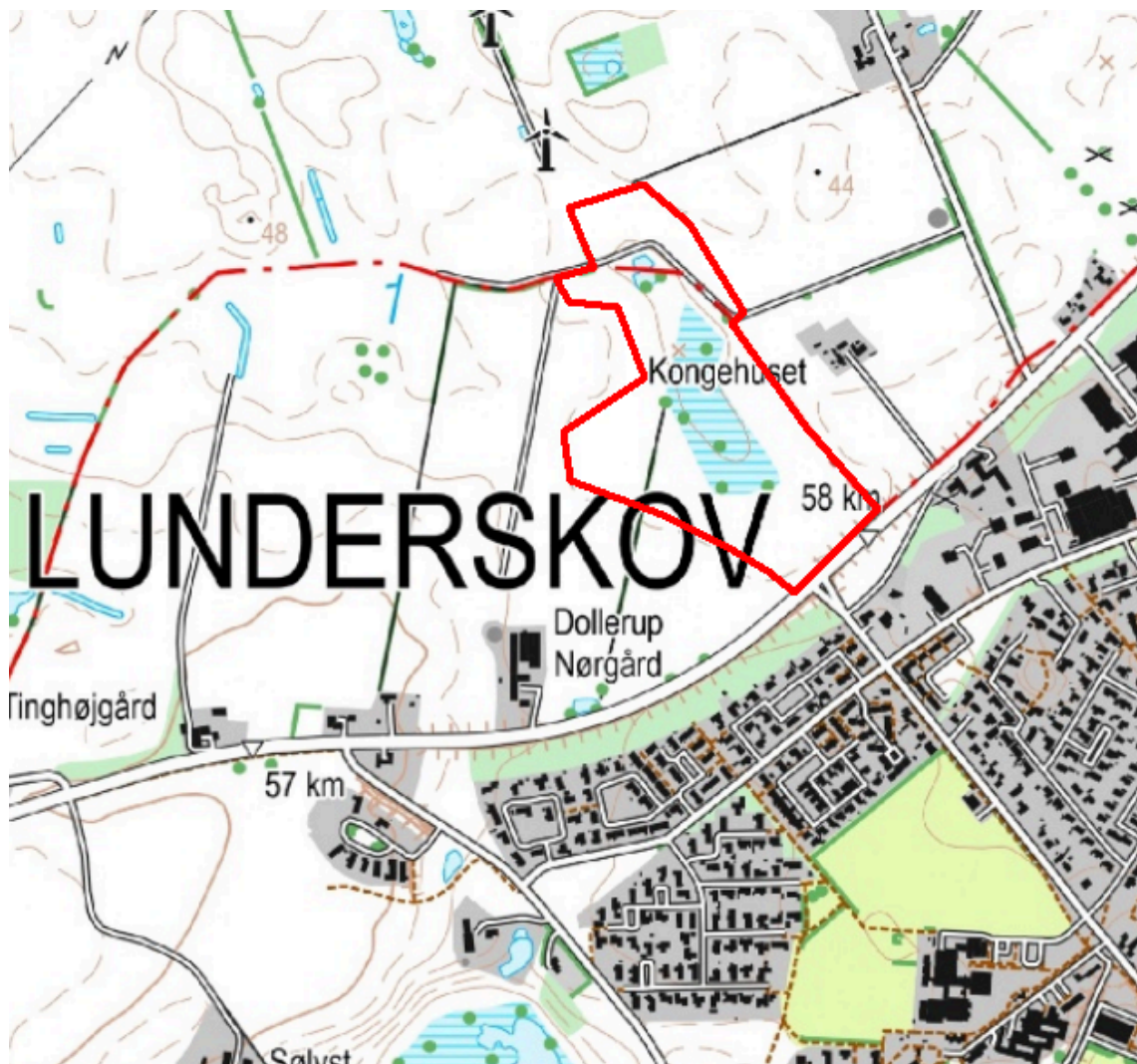
Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse af et muligt lavbundsprojekt i et lavbundsområde omkring Koldingvej 41 umiddelbart nord for Lunderskov. Området er godt 13 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål med forundersøgelsen er at vurdere mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen.

Reduktionen af drivhusgasser opstår, når dræned lavbundsjorder får genoprettet de naturlige vandforhold. Det sker ved at lukke dræn og grøfter og ophøre med at dyrke arealerne. På den måde bliver jorden iltfattig, og den mikrobielle nedbrydning af jordens kulstof sker langsommere eller ophører helt, hvormed der udledes færre drivhusgasser. Samtidig føres drænvand til overrisling. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Områderne udlægges endvidere til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Forundersøgelsen forventes gennemført i 2024.



Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse	Udgift	Indtægt
-------------	--------	---------

Anlægsbevilling	136	136
-----------------	-----	-----

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År	Udgift	Indtægt
----	--------	---------

2024	136	136
------	-----	-----

I alt	136	136
-------	-----	-----

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Landbrugsstyrelsen dækker samtlige projektomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 12: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5290 Klima-Lavbundsprojekt omkring Bybækken

24/13691

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5290 Klima-Lavbundsprojekt omkring Bybækken.

Projektet er en del af statens indsats udtagning af kulstofrige lavbundsjord med henblik på at reducere landbrugets drivhusgasudledning mest muligt. Herudover vil projektet også reducere udledningen af kvælstof til Vadehavet. Projektet indeholder både forundersøgelse og realisering. Det overordnede formål med projektet er at udarbejde en forundersøgelse som vurderer mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen for herefter at realisere et projekt i området. Staten bevilger midler til Klima-Lavbundsprojektet.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse og efterfølgende realisering af et Klima-Lavbundsprojekt omkring Bybækken umiddelbart vest for Stepping by. Området er knap 18 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål er at reducere drivhusgasudledningen.

Reduktionen af drivhusgasser opstår, når dræned lavbundsjord får genoprettet de naturlige vandforhold. Det sker ved at lukke dræn og grøfter og ophøre med at dyrke arealerne. På den måde bliver jorden iltfattig, og den mikrobielle nedbrydning af jordens kulstof sker langsommere eller ophører helt, hvormed der udledes færre drivhusgasser. Samtidig føres drænvand til overrisling. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Områderne udlægges endvidere til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Klima-Lavbundsprojektets forundersøgelse forventes gennemført i 2024 med forventet realisering af et muligt projekt i sommeren 2025.



Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse	Udgift	Indtægt
-------------	--------	---------

Anlægsbevilling	1.291	1.291
-----------------	-------	-------

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År	Udgift	Indtægt
----	--------	---------

2024	1.291	1.291
------	-------	-------

I alt	1.291	1.291
-------	-------	-------

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Miljøstyrelsen dækker samtlige projektkomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 13: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5291 Klima-Lavbundsprojekt omkring Bønstrup Å.

24/13694

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5291 Klima-Lavbundsprojekt omkring Bønstrup Å.

Projektet er en del af statens indsats udtagning af kulstofrige lavbundsjorder med henblik på at reducere landbrugets drivhusgasudledning mest muligt. Herudover vil projektet også reducere udledningen af kvælstof til Vadehavet. Projektet indeholder både forundersøgelse og realisering. Det overordnede formål med projektet er at udarbejde en forundersøgelse som vurderer mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen for herefter at realisere et projekt i området. Staten bevilger midler til Klima-Lavbundsprojektet.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

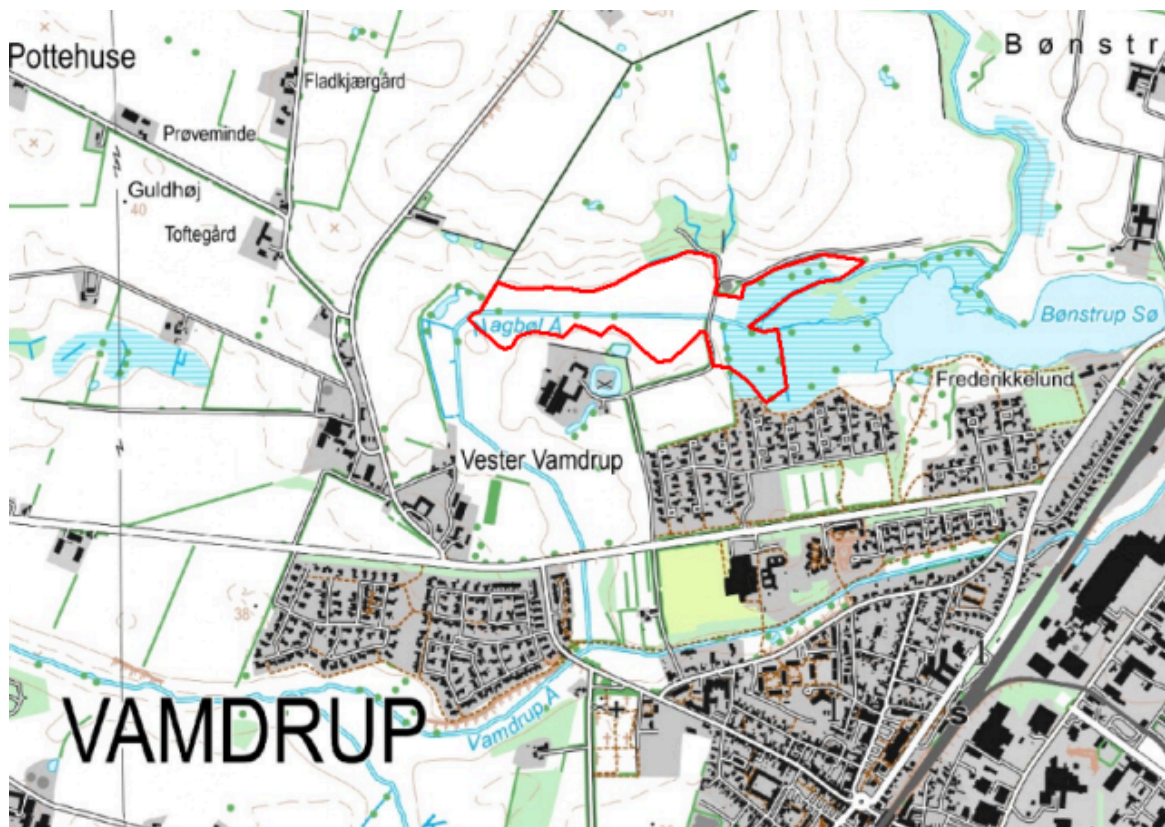
Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse og efterfølgende realisering af et Klima-Lavbundsprojekt omkring Bønstrup Å umiddelbart nord for Vamdrup By. Området er 14,5 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål er at reducere drivhusgasudledningen.

Reduktionen af drivhusgasser opstår, når dræned lavbundsjorder får genoprettet de naturlige vandforhold. Det sker ved at lukke dræn og grøfter og ophøre med at dyrke arealerne. På den måde bliver jorden iltfattig, og den mikrobielle nedbrydning af jordens kulstof sker langsommere eller ophører helt, hvormed der udledes færre drivhusgasser. Samtidig føres drænvand til overrisling. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Områderne udlægges endvidere til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Klima-Lavbundsprojektets forundersøgelse forventes gennemført i 2024 med realisering af et muligt projekt i sommeren 2025.



Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse	Udgift	Indtægt
-------------	--------	---------

Anlægsbevilling	1.088	1.088
-----------------	-------	-------

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År	Udgift	Indtægt
----	--------	---------

2024	1.088	1.088
------	-------	-------

I alt	1.088	1.088
-------	-------	-------

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Miljøstyrelsen dækker samtlige projektomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 14: Ansøgning om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5292 Klima-Lavbundsprojekt ved Eltang Vig

24/13697

Resumé

Der søges om anlægsbevilling vedr. p.nr. 5292 Klima-Lavbundsprojekt ved Eltang Vig.

Projektet er en del af statens indsats udtagning af kulstofrige lavbundsjordder med henblik på at reducere landbrugets drivhusgasudledning mest muligt. Herudover vil projektet også reducere udledningen af kvælstof til Kolding Fjord og Lillebælt. Projektet indeholder både forundersøgelse og realisering. Det overordnede formål med projektet er at udarbejde en forundersøgelse som vurderer mulighederne for at reducere drivhusgasudledningen for herefter at realisere et projekt i området. Staten bevilger midler til Klima-Lavbundsprojektet.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima
Økonomi og Strategi
Byrådet.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at bevillingsansøgningen imødekommes.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

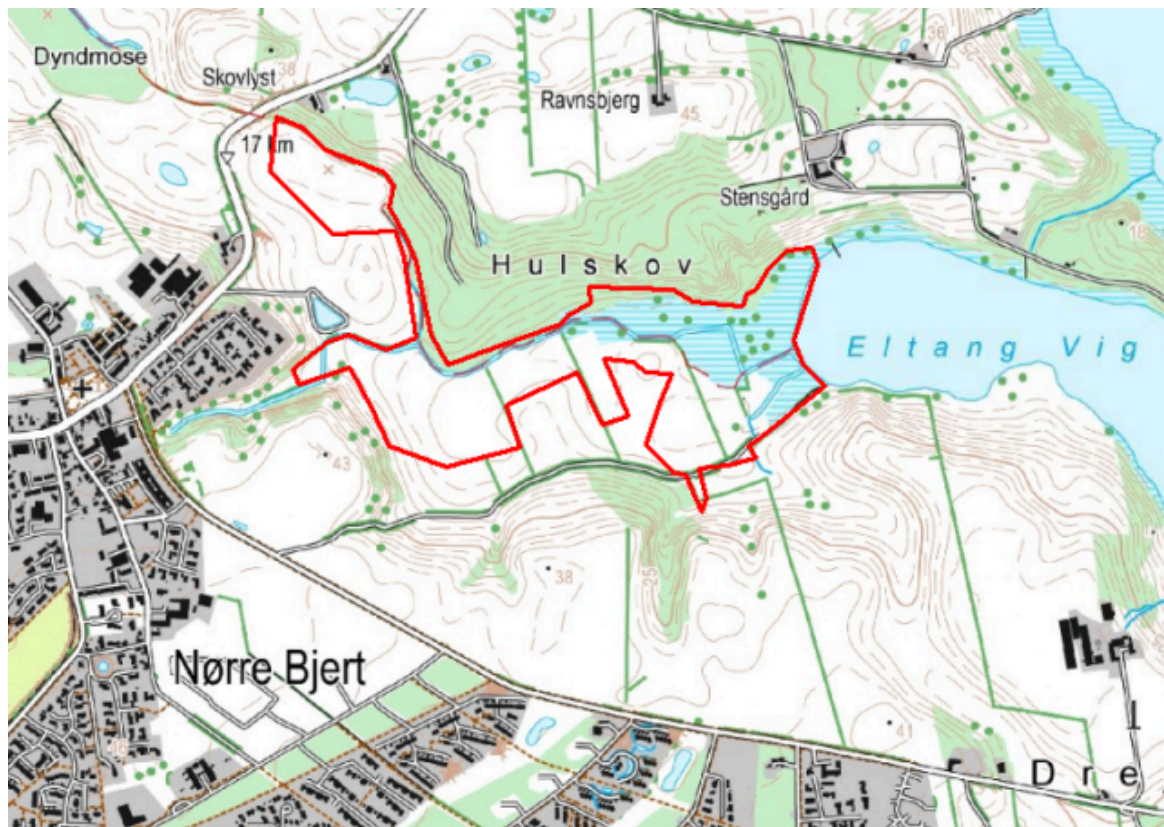
Indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Kolding Kommune har fået tilsagn om tilskud til at gennemføre forundersøgelse og efterfølgende realisering af et Klima-Lavbundsprojekt ved Eltang Vig umiddelbart øst for Nørre Bjert. Området er knap 31 ha og er markeret med rødt på nedenstående oversigtskort. Det overordnede formål er at reducere drivhusgasudledningen.

Reduktionen af drivhusgasser opstår, når dræned lavbundsjordder får genoprettet de naturlige vandforhold. Det sker ved at lukke dræn og grøfter og ophøre med at dyrke arealerne. På den måde bliver jorden iltfattig, og den mikrobielle nedbrydning af jordens kulstof sker langsommere eller ophører helt, hvormed der udledes færre drivhusgasser. Samtidig føres drænvand til overrisling. Herved forøges kvælstofomsætningen og kvælstofudledningen mindskes. Områderne udlægges endvidere til naturarealer, så der samlet set sker en forbedring af natur- og miljøforholdene i områderne.

Klima-Lavbundsprojektets forundersøgelse forventes gennemført i 2024 med forventet realisering af et muligt projekt i sommeren 2025.



Ansøgningens bevillingsmæssige forudsætninger

Anlægsbevilling, beløb i 1.000 kr.

Beskrivelse	Udgift	Indtægt
-------------	--------	---------

Anlægsbevilling	2.505	2.505
-----------------	-------	-------

Anm.: Hvis der ikke er nogen indtægter, angives 0 som beløb

Fordeling af rådighedsbeløb, beløb i 1.000 kr.

År	Udgift	Indtægt
----	--------	---------

2024	2.505	2.505
------	-------	-------

I alt	2.505	2.505
-------	-------	-------

Anm.: Hvis der ikke er nogen udgifter eller indtægter, angives 0 som beløb

Ansøgningens finansiering

Projektet er udgiftsneutralt, idet By- og Fællesforvaltningen har fået tilsagn om, at Staten via Miljøstyrelsen dækker samtlige projektomkostninger.

Bemærkninger fra Koncernøkonomi

Der er ikke yderligere bemærkninger til punktet.

Punkt 15: Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter

Resumé

Deltagelse i ekstraordinære aktiviteter.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

Kommunaldirektøren 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 12-08-2024

Der forelå intet til drøftelse.

Sagsfremstilling

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

Aktivitet:

Ingen.

Punkt 16: Orienteringspunkter

Resumé

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

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Forslag

Kommunaldirektøren foreslår,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Sagsfremstilling

Der gives en orientering om:

- Status på genopretning af stier mm efter stormfloden
- Miljøgodkendelse – Kolding Lufthavn

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

Punkt 17: Orientering fra formanden

Resumé

Orientering fra formanden.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.

Beslutning Natur, Miljø og Klima den 12-08-2024

Godkendt.

Punkt 18: Underskriftsside

Resumé

Udvalget skal godkende referatet.

Dette gøres ved, at hvert medlem, der har deltaget i mødet, underskriver ved at trykke på ”Godkendt” i sagen Underskriftsside.

Sagen behandles i

Natur, Miljø og Klima.