

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 23-05-2023

Mødedato Tirsdag d. 23. maj 2023 kl. 09:00

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af Klimahandlingsplan 2023.....	3
Budgetopfølgning pr. 30. april 2023 - Natur og Miljø.....	6
Lukket: Budgetsag 2024 - 2027.....	8
Skovrejsning ved Krunderup.....	9
Anvendelse af okkersediment til bakkelandskab og frigivelse af puljemidler hertil.....	11
Status - boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).....	13
Lukket: Meddelelser.....	15
Lukket: Underskrift af beslutningsprotokol.....	16

Punkt 1: Godkendelse af Klimahandlingsplan 2023

01.30.10-A00-2-23

Sagsfremstilling

AD/TM/HGM - NMK-ØK-BY

I Holstebro Kommune oplever vi allerede klimaforandringerne ”tæt på”. Stora truer ikke længere byen en gang i mellem - vi oplever nu truslen hver vinter. Vi ser flere perioder med langvarig regn og afledte problemer med højt stående grundvand. Samtidig ser vi længere perioder med tørke. Både for meget og for lidt vand er et problem for byggeri, infrastruktur, fødevarerproduktion og håndteringen af vandet i det hele taget. Vi kan ikke fortsætte med at udlede drivhusgasser, som vi før har gjort, for den fortsatte udvikling i klimaet, som vi kigger ind i, vil udfordre vores økonomi og vores velfærd. Store dele af verden mærker det og man er i gang med at forandre lovgivningsrammer globalt, på EU niveau og i Danmark. I Holstebro Kommune ved vi, at det kommer til at betyde store forandringer og vi ønsker at være på forkant med denne udvikling.

Derfor besluttede Byrådet den 15. september 2020 at tilslutte sig DK2020 samarbejdet og forpligtede kommunen til at udarbejde og implementere en klimahandlingsplan, som viser vejen til netto-nul-udledning for kommunen som geografisk område senest i 2050, med ambitiøse delmål, og anskueliggør, hvordan kommunen planlægger at tilpasse sig klimaforandringerne. Planen er nu udarbejdet efter de påkrævede rammer: ”Climate Action Planning”-rammerne (CAPF) og skal, som et krav i disse rammer, godkendes i Byrådet. Ved godkendelse af planen bliver den via CAPF forpligtende på niveau med Kommuneplanen og kommunens Vækst og Udviklingspolitik, hvor organisationen som et samlet hele vil ”virke for” planen med baggrund i indsatskataloget og i øvrigt, da målet i 2050 er en omstilling til fuld klimaneutralitet og robusthed over for klimaforandringer. Kommunen ønsker med planen at understøtte omstillingen i hele kommunen som geografisk enhed, da omstillingen og tilpasningen er en vej til at sikre fremtidens velfærd, arbejdspladser og fortsatte udvikling.

Idet den samlede plan er kompleks og omfattende henvises til bilag 1 ”Læsevejledning til bilag”, der giver en oversigt over planens indhold på forskellige niveauer.

I CAPF findes 30 nødvendige elementer inddelt i tre søjler, som er beskrevet i bilag 2 ”30 nødvendige elementer i CAPF”. Den samlede plan består derfor af 30 individuelle elementer i form af analyser, kortlægninger, beskrivelser osv., som samles til et hele i dokumentet ”CAPF Holstebro” med resumeer af de enkelte elementer. Herunder fremgår en kort beskrivelse af indholdet i de tre søjler.

Søjle 1: Tilslutning til klimamål og samarbejde

Baseret på en politisk vision og forpligtelse er der, gennem målrettet inddragelse og samråd med andre aktører, udarbejdet en klimahandlingsplan. Herunder evaluering af relevant lovgivning og planer og identifikation af internationale, nationale og regionale forpligtelser. Der er fastsat mål for drivhusgasreduktion (vedtaget i Byrådet den 23/8 2022) på 70 % i 2030 ift. 1990 og klimaneutralitet i 2050, samt mål og milepæle for modstandsdygtighed og klimatilpasning (se bilag 6). Merværdier er fastlagt (vedtaget i Byrådet 23/8 2022) og målsat. Der er angivet personaleressourcer, som sikrer en rimelig sammenhæng mellem gennemførelse af indsatser og den forventede effekt af disse. Til udbredelse af planen foreligger en kommunikationsplan.

Søjle 2: Udfordringer og muligheder

Kommunens klima- og miljøtilstand i dag er beskrevet sammen med en redegørelse af socioøkonomisk kontekst og fremtidige forventede udvikling. Kommunens klimaregnskab er opgjort inden for kommunens geografiske grænse inkl. energiforbrug. Hjertet i planen er reduktionsstien, som viser, hvordan angivne indsatser bidrager til målet om en 70 % reduktion i 2030 ift. 1990. Indsatserne medfører en estimeret reduktion på 67,7 % i 2030, som især beror på elektrificering af transport og produktion, rammer for lokal PTX, udtag af alle relevante lavbundsjord i kommunen (estimeret ca. 2100 ha), rejsning af ca. 1100 ha skov, øget udnyttelse af biogaspotential, udfasning af naturgas i industri og forsyning, udfasning af fossil affaldsforbrænding eller kulstoffangst (CCS/CCU) og udfasning af individuel fossil opvarmning. Alle væsentlige klimarisici (oversvømmelse, tørke osv.) er vurderet lokalt hvad angår hyppighed, sværhedsgrad og konsekvenser for kommunens natur, borgere og infrastruktur.

Søjle 3: Fremskyndelse og implementering af indsatser

Der er udarbejdet et vidensbaseret, aktuelt og lokalt relevant indsatskatalog i arbejdsgrupper på tværs af alle forvaltninger. Indsatskataloget ses i bilag 3 ”Indsatskatalog” med beskrivelse af bl.a. formål, leverancer, gevinster, ejerskab og tidsplan. Der er i CAPF krav om en 360 graders indsats, hvorfor nogle indsatser er målrettet samarbejde, erhvervsudvikling og oplysning, men ikke direkte drivhusgasreduktioner. Kataloget indeholder også indsatser målrettet klimatilpasning. Der er

redegjort for rimelig og retfærdig fordeling af gevinster. Indsatserne er prioriteret efter en transparent metode, som scorer indsatsen på reduktionspotentiale, effekt og merværdier. Planen beskriver ligeledes den 'manko' på 28.000 ton CO₂e i 2030 og 231.000 ton CO₂e i 2050 (resterende drivhusgasudledning) som er tilbage, selv ved en fuldkommen implementering af indsatser. Mankoen i Holstebro Kommune i 2030 skyldes hovedsageligt aktiviteter i landbruget, transporten og affaldsafbrænding til fjernvarme. Klimahandlingsplanens indsatser vil blive monitoreret løbende af Klimaagenden, som vil tilbyde en årlig rapportering på målsætninger og fremdrift til Byrådet. Planens effekter vil blive evalueret hvert andet år, og hele planen revideres hvert fjerde år med henblik på at eliminere den resterende manko.

DK2020 projektpartnerne har givet tilladelse til, at sagsfremstillingen forenkles, således kun 15 af de 30 nødvendige elementers indhold vedhæftes fremstillingen i større detaljegråd end i bilag 2 "30 nødvendige elementer i CAPF" i et særligt resume af de enkelte elementer. Disse ses i bilag 4 "Fremhævede nødvendige elementer". Byrådet skal godkende alle planens 30 nødvendige elementer, hvis den skal opnå status som "godkendt" og derfor vedhæftes også hele CAPF-dokumentationen som ses i bilag 5 "CAPF Holstebro". Elementerne om reduktionsmål og merværdier er allerede godkendt i Byrådet (den 23. august 2022). Elementet vedr. mål og milepæle for modstandsdygtighed og klimatilpasning er vedhæftet fremstillingen som bilag 6 i fuld detaljegråd. Alle indsatserne har været drøftet hos de relevante fagudvalg i perioden 30. januar til 22. marts 2023. Indsatserne er beskrevet i bilag 3 "Indsatskatalog". Der er udarbejdet en pixi-version, bilag 7 "Klimahandlingsplan 2030 -kort fortalt (pixi)", til overblik som vedlægges til orientering og ved godkendelse bliver der lanceret en hjemmeside som beskriver planen.

Det første nødvendige element i CAPF er "Langsigtet vision og politisk tilslutning (forord)". For at opfylde dette element skal der foreligge en skriftlig forpligtelse fra borgmesteren og Byrådet skal godkende planen og forpligte sig på implementeringen for målopfyldelse. Til opfyldelse af dette element anvendes forordet til planen, som findes i bilag 8 "Langsigtet vision og politisk tilslutning (forord)".

Planen er for-godkendt af projektpartneren CONCITO, som ved endelig aflevering indstiller planen til det internationale by-netværk C40. Den endelige godkendelsesproces foregår sideløbende med den lokale politiske behandling, således Byrådet har mulighed for at behandle en internationalt godkendt plan og derved sætte det sidste punktum i godkendelsesprocessen.

DK2020 projektet afsluttes af partnerne denne sommer og overtages af et landsdækkende sekretariat under navnet Klimaalliancen drevet af regionerne og KL, som skal følge op på implementeringen af planerne. Alle 98 kommuner er en del af Klimaalliancen. Se bilaget 9 "Borgmesterbrev om Klimaalliancen".

Finansieringen til opgaverne og personaleressourcer er en del af budgetprocessen.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget overfor Byrådet anbefaler:

- at Klimahandlingsplan 2023 godkendes

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Læsevejledning

30 Nødvendige elementer i CAPF

Indsatskatalog

Fremhævede nødvendige elementer

CAPF_Holstebro

Mål og milepæle for modstandsdygtighed og klimatilpasning

Klimahandlingsplan 2023 kort fortalt (pixi)

Langsigtet vision og politisk tilslutning (forord)

Borgmesterbrev om Klimaalliancen

Punkt 2: Budgetopfølgning pr. 30. april 2023 - Natur og Miljø

00.30.14-G01-10-22

Sagsfremstilling

AD/PMP - NMK

I henhold til Holstebro Kommunes bevillingsregler skal der hvert år gennemføres tre større budgetopfølgninger. Det skal ske med udgangspunkt i forbruget pr. 28. februar, 30. april og 31. august.

Teknik og Miljø har pr. 30. april 2023 følgende forventninger i forhold til det vedtagne budget for 2023.

DRIFT:

Driftsområde. (1.000 kr.)	Vedttaget budget	Korrigeret budget	Forbrug pr. 30. april 2023	Forventet regnskab	Afvigelse
73 Natur og Miljø	17.298	13.651	3.214	12.862	789
• Vandløbsvæsen	4.887	4.887	220	3.321	1.566
• Naturbeskyttelse	3.319	3.316	314	3.072	244
• Kommunale skove	612	612	812	608	4
• Kystbeskyttelse	3.183	3.183	774	3.120	63
• Miljøbeskyttelse	1.302	1.302	415	1.431	-129
• Skadedyrsbekæmpelse	55	1.485	-1.402	147	1.338
• Projekter	21	-5.558	-15	-4.970	-588
• Fritidsområdet og administration	3.919	4.424	1.902	6.132	-1.708
74 Affald	0	0	-17.321	0	0
NMK i alt	17.298	13.651	-14.302	12.862	789

På Natur-, Miljø- og Klimaudvalgets område forventes samlet et mindreforbrug på 0,8 mio. kr. Rottebekæmpelse er brugerfinansieret område, som over tid skal hvile i sig selv. Rotteopgaven har været i udbud, og driften vil de kommende år være dyrere end hidtil, og det forventes derfor, at der kan blive behov for en prisjustering i de kommende år.

Mindreforbrug i 2023 genbevilles til finansiering af udgifter i 2024.

Projekter er sager med ekstern finansiering, hvor afvigelsen primært skyldes tidsmæssige forskydninger. Der forventes samlet ikke afvigelser på de primære skattefinansierede driftsopgaver.

Affald er et særligt bevillingsområde og kalkulatorisk i henhold til genbevillingsreglerne. Mer- og mindreforbrug tilgår affaldspuljen i balancen.

ANLÆG:

Der henviser til bilag: NMK budgetopfølgning anlæg pr. 30.04.2023.

Der forventes et mindreforbrug på 37,3 mio. kr. som primært skyldes Klimatilpasningsprojektet.

Klimatilpasningsprojektet er bremsset på baggrund af klagenævnsafgørelse og budgettet replanlægges derfor. Sagens videre fremdrift afhænger af miljøministerens tilsagn om at anvende undtagelsesbestemmelser. Dette forudsætter fornyede undersøgelser og tidsperspektivet for realisering af anlægget er således tidligst engang i løbet af 2025. I 2023 og 2024 afsættes alene beløb til supplerende undersøgelser og udbuds/projekteringsopgaver. Der er et budget i 2023 på 34.417.000 kr. som fordeltes med 2.217.000 kr. i 2023, 2.200.000 kr. i 2024 og 15.000.000 kr. i 2025 og 2026.

Indstilling

Det indstilles at,

- budgetopfølgningen for Natur-, Miljø og Klimaudvalget godkendes
- der meddeles reduceret rådighedsbeløb til anlæg i 2023 med 32.200.000 kr., som tilgår de likvide aktiver
- der meddeles rådighedsbeløb til anlæg i 2024 på 2.200.000 kr. og 15.000.000 kr. i henholdsvis 2025 og 2026, finansieret af de likvide aktiver.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Budgetopfølgning anlæg 30.04.23

Punkt 3: Lukket: Budgetsag 2024 - 2027

00.30.10-000-3-22

Punkt 4: Skovrejsning ved Krunderup

04.10.00-G01-2-22

Sagsfremstilling

AD/AV/MMES - NMK-ØK-BY

Fire bygge- og anlægsprojekter har i forbindelse med dispensation fra skovloven medført krav om etablering af i alt 3 ha erstatningsskov.

På baggrund af en screening planlægger Teknik og Miljø at etablere erstatningsskov på et landbrugsareal nær Krunderup, som i dag er bortforpagtet (bilag 1).

Arealet er i kommuneplanen udpeget til værdifuldt kulturmiljø ved Oldtidsvejen og indeholder en gravhøj (F2104:14), hvortil fortidsmindebeskyttelseslinjen (100m) vil blive overholdt i forhold til skovrejsning. Arealet er ikke planlægningsmæssigt attraktivt for placering af fremtidige boliger grundet gravhøjen og den tætvedliggende Ndr. Ringvej.

Den nye bynære skov vil blive en god afrunding mellem Krunderup og Ndr. Ringvej, og skoven vil på sigt have en positiv indflydelse på beskyttelse af grundvandet, da skovrejsningsarealet ligger i drikkevandsinteresseområde. Ud over klima- og natureffekten vil også den rekreative udnyttelse af skoven være positiv. Den korte afstand til skov og natur har endvidere positiv indvirkning på folkesundheden.

Planen om tilplantningen har været forelagt Holstebro Museum, som ingen indsigelser har mod forslaget, så længe arealet ikke dybdepløjes og der plantes skånsomt.

Ligeledes har planen været forelagt Energinet, som tværs over ejendommen har hhv. 400 kV luftledningsanlægget Tjele-Idumlund og parallelt hermed 150 kV luftledningsanlægget Idumlund – Struer. Endvidere forefindes der også et 150kV jordkabelanlæg. Energinet bemærker, at de er i færd med at planlægge et projekt, hvor 150 kV luftledningen skal etableres som et jordkabelanlæg. Energinet har endnu ikke planlagt kabelføringen, men Teknik og Miljø har anbefalet, at den nye kabelføringen følger den eksisterende kabelføring, da dette areal skal friholdes for skovrejsning, og vil istedet blive anvendt som fremtidig skovvej/adgangsvej.

Arealet vil blive tilplantet på 5,72 ha, hvoraf de 3 ha udgør kravet om erstatningsskov, og de resterende 2,72 ha kan anvendes som puljeskov, som i forbindelse med kommende bygge- eller anlægsarbejder kan benyttes som erstatningsskov. Hele skoven vil blive pålagt fredskovspligt. Puljeskoven vil have en positiv klimagevinst på ca. 15 ton CO₂e (100 år).

Skovbryn etableres som 100% løv, og resten af skoven etableres som blandingsskov, bestående af bl.a. Avnbøg, Skovfyr, Lind, Spidsløn, Bøg, Douglas, Fuglekirsebær, Birk, Grandis, Rødeg, Asp og Rødgran. Projektet er godkendt af Miljøstyrelsen.

Efter skovrejsningen vil der ikke længere blive tilført gødning eller anvendt pesticider på arealet. Pr. 16/12-2022 er tinglyst krav om pesticidfri drift.

Teknik og Miljø har været i dialog med foreningen ”Plant et træ”, som gerne vil sponsorere et tilskud til skovrejsningen, og har givet tilsagn om et sponsorat på 167.520 kr. eks. moms.

Den samlede skovrejsningsudgift beløber sig til 315.000 kr. eks. moms inkl. 3 års drift.

Teknik og Miljø foreslår, at udgifterne fordeles på de fire bygge- og anlægsprojekter, som har været udslagsgivende for kravet om erstatningsskov, samt fra de i budget 2026 afsatte anlægsmidler til skovrejsning (bilag 2). Forpagtningsaftalen opsiges inden d. 1. september 2023, og ophører endeligt pr. 31.12.2023. Arealet planlægges herefter tilplantet i januar 2024. Indtægten for bortforpagtningen ophører herefter.

Økonomi har ingen bemærkninger til det økonomiske indhold i sagen.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget over for Byrådet anbefaler:

- at skovrejsning på arealet godkendes og samtidig indvilges i et samarbejde med foreningen ”Plant et træ” om de anførte sponsorarbejder.
- at der meddeles en anlægsudgiftsbevilling på 72.000 kr. til skovrejsningen
- at der meddeles fremrykket rådighedsbeløb på 72.000 kr., finansieret af likvide aktiver
- at rådighedsbeløbet 72.000 kr. i 2026 tilgår likvide aktiver.
- at der meddeles en reduceret indtægtsbevilling på 34.000 kr. til Teknisk Udvalgs driftsramme i 2024 og frem, for ophør af bortforpagtningsindtægten.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Bilag1 - kort

Bilag2 - budget skovrejsning Krunderup

Punkt 5: Anvendelse af okkersediment til bakkelandskab og frigivelse af puljemidler hertil.

09.02.00-P19-2-23

Sagsfremstilling

AD/TM/KGB/NBO - NMK

Lokalplan nr. 1071 for et område mellem Vembvej og Vilhelmsborgvej, har til formål at udvikle et varieret landskab med bakker og skov. Området er tænkt til fritidsformål, herunder også støjende fritidsaktiviteter. I den sydlige del af området ligger skydebaner med volde omkring for at reducere støj herfra. Nord for skydebanen er det meningen, at landskabet skal bearbejdes til mere naturlige og ”bløde” bakkeformationer med henblik på udnyttelse til andre fritidsaktiviteter.

Etablering af dette landskab og realisering af lokalplanens intentioner forudsætter tilførsel af materiale til formning af landskabet. I forbindelse med opgravning af kommunens okkerbassiner fremkommer et materiale (okkersediment), som er egnet til opbygning af det ønskede bakkelandskab. Nyttiggørelse af okkersedimentet til opbygning af bakkelandskabet kræver en miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven.

Der er ikke tilstrækkeligt okkersediment til at hele landskabet kan færdigbygges, men det er en opstart på realiseringen af lokalplanens intentioner, med henblik på at i de i lokalplanen tiltænkte aktiviteter kan etableres senere. Den anslåede sedimentmængde er ca. 20.000 m³, og hertil kommer muldjord til afdækning. Dimensioner og design af første del fremgår af bilag 4 som viser området før, og bilag 5 som viser området efter etablering, hvor bakkerne har en højde på op til ca. 6-9 meter over terræn.

Sediment fra oprensning af Holstebro Kommunes okkerbassiner har materialeegenskaber, så det kan nyttiggøres i kernen i projektet, frem for at køre det til anden bortskaffelse. Okkersediment består af sand, jord og jernforbindelser som er ”fældet” i bassinerne for at undgå okker i vandløbene. Når denne fældning sker, udfældes også tungmetaller og andre stoffer, som naturligt forekommer i jorden. Det drejer sig blandt andet om nikkel, cadmium zink og arsen. Fordi fældningen sker over en lang årrække, sker der også en opkoncentrering af disse stoffer i sedimentet, så det når højere niveauer end det sædvanligvis forekommer i naturligt i jorden.

Dette betyder, at sedimentet ikke bare kan udsprede på jord. Det skal enten køres til et projekt, hvor det kan godkendes genanvendt, eller skal bortskaffes til deponi.

Koncentrationerne af stofferne i sedimentet er ikke så høje, at det er hensigtsmæssigt at køre det på deponi. Deponierne i Danmark er tænkt som ”den sidste udvej” når det ikke er muligt bortskaffe eller genanvende på anden vis. Kan et materiale genanvendes og materialenyttiggøres, så er dette mere hensigtsmæssigt, frem for at fylde det i den sparsomme deponiplads som findes. Derfor er deponier også pålagt en væsentlig deponeringsafgift, for at tilskynde genanvendelsestanken. Dette betyder også, at det vil være billigere at finde et egnet genanvendelsesformål frem for at deponere.

Da sedimentet indeholder de omtalte stoffer i større koncentrationer end ”almindelig” jord, så kræver genanvendelsen dels en miljøgodkendelse, og dels at der er tale om reel genanvendelse ved det, som kaldes materialenyttiggørelse.

Kravet om materialenyttiggørelse opfyldes ved lokalplanens formål om opførelse af bakkelandskab, og at sedimentet kan erstatte andet råstof, da det består af jord/sand, som er bundfældet i bassinerne. Miljøgodkendelse skal sikre, der ikke er miljømæssig risiko forbundet med genanvendelsen. Området er uden særlige drikkevandsinteresser. Derudover har en ekstern miljørådgiver udført en miljømæssig risikovurdering, vedlagt som sagens bilag 3, i forhold til at sikre, der ikke vil kunne ske påvirkning af grundvandet. Risikovurderingen viser, at stofferne i jorden ikke er mobile i den konkrete indbygning. Beregninger viser, at selv hvis stoffer mod forventning skulle blive udvasket, vil nedsivning til det terrænnære grundvand tage et sted mellem 290.000 og 590.000 år, hvilket af miljørådgiverne vurderes til samlet set ikke at udgøre en reel risiko.

For at sikre området til den fremtidige tiltænkte brug for fritidsaktiviteter afdækkes okkersedimentet med minimum 0,5 meter ren jord og beplantes, så der holdes på muldlaget og forebygges kontakt med og spredning af sedimentet. Miljøgodkendelsen vil i øvrigt blive givet på nødvendige vilkår om dokumentation af sedimentet samt kontrol med indbygning af afdækning. Der lægges ikke op til, at der kan tilføres andre materialer end okkersedimentet.

Teknik og Miljø vurderer samlet, at etablering af bakkelandskabet med nyttiggørelse af okkersedimentet kan ske på en miljømæssig forsvarlig måde i forhold til både grundvand og miljø i øvrigt, samt i forhold til den efterfølgende rekreative

anvendelse. Samlet set vil projektet desuden bidrage til at opfylde lokalplanens formål og være økonomisk fordelagtigt i forhold til andre bortskaffelsesmuligheder. Endelig understøtter det også, at der kommer gang i realiseringen af lokalplanens intentioner for færdiggørelse og udnyttelse af området.

Plejen af området ændres ikke, hvorfor etableringen ikke giver anledning til forøgede driftsudgifter.

Økonomi

Der er i årene 2022 - 2025 afsat anlægsmidler for samlet 9,0 mio. kr. til nødvendig vedligeholdelse af okkerbassiner i Holstebro Kommune, i form af oprensning og bortskaffelse. Der er i år 2023 afsat puljemidler i anlægsbudgettet på i alt 2.677.000 kr.

Det forventes puljemidlerne for 2023 anvendes på transport af afvandet sediment fra bassinerne Hogager og Hvidmose, som allerede er oprenset, samt til oprensning af bassinerne Ørbæk og Falsig Skelgrøft, samt indbygning i bakkelandskab ved Vilhelmsborgvej.

Økonomi har ingen bemærkninger til det økonomiske indhold i sagen.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- at der meddeles miljøgodkendelse til materialenyttiggørelse af okkersediment til etablering af bakkelandskab ved Vilhelmsborgvej.
- at der meddeles en anlægsgiftsbevilling på 2.677.000 kr. til oprensning af okkerbassiner i 2023.
- at rådighedsbeløbet finansieres af Pulje til oprensning af okkerbassiner.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Bilag 1 - Ansøgning om miljøgodkendelse

Bilag 2 - kort (ansøgningens bilag 1)

Bilag 3 - risikovurdering (ansøgningens bilag 2)

Bilag 4 - Visualisering før

Bilag 5 - Visualisering efter

Punkt 6: Status - boringsnære beskyttelsesområder (BNBO)

09.08.24-P16-1-23

Sagsfremstilling

TM/KMM - NMK

I sommeren 2021 vedtog Byrådet Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse for Holstebro Kommune. For de 5 vandforsyninger, der har skov eller landbrugsarealer indenfor BoringsNære BeskyttelsesOmråder (BNBO), er det besluttet, at der skal gennemføres en indsats, hvor vandværkerne skal sikre aftaler om ophør af anvendelsen af sprøjtemidler på landbrugsarealer og skovarealer indenfor BNBO. Tidsfristen for indsatsen var udgangen af 2022.

Med baggrund i beslutningen i Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse blev arbejdet igangsat med indgåelse af frivillige aftaler om pesticidfri dyrkning indenfor boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

Holstebro Kommunes opgave er at sikre rammerne for aftalerne, så Teknik og Miljø inviterede i foråret 2021 til dialogmøde mellem vandværkerne repræsenteret ved Vandrådet (senere Vandsamarbejdet) og landbruget repræsenteret ved Holstebro-Struer og Vestjysk landboforeninger. Begge parter viste stor interesse i at opnå frivillige aftaler, og der var enighed om, at dette skulle nås inden udgangen af 2022. Der blev i fællesskab med de to parter udarbejdet principper som grundlag for forhandlinger.

Vandsamarbejdet, der består af samtlige almene vandforsyninger i Holstebro Kommune, indgik i foråret 2022 en aftale om i fællesskab at få udarbejdet materiale til indgåelse af frivillige lodsejeraftaler og indhentede bistand til dette, via et rådgivende ingeniørfirma med erfaring i sådanne opgaver.

Ved udgangen af 2022 havde Vandsamarbejdet og deres rådgiver gennemført dialogmøder med de berørte lodsejere for de 5 relevante vandværker Ryde, Ejsing og Herrup vandværker samt to af Vestforsynings vandværker Sandagergård og Mogenstrup, og der blev fremsendt erstatningstilbud til berørte lodsejere fra Vandsamarbejdet.

Vandsamarbejdet har april 2023 fremsendt en status til Holstebro Kommune på de frivillige aftaler om etablering af pesticidfrie BNBO'er. Denne tilbagemelding findes som bilag.

Heraf fremgår at Holstebro Struer Landboforening har overtaget den fælles dialog med Vandsamarbejdet på vegne af alle lodsejere.

Landboforeningen er i følge Vandsamarbejdet ikke enig i erstatningsstørrelserne og udkastet til deklARATIONsteksten og er af Vandsamarbejdet blevet bedt om et erstatningsudkast og deklARATIONSforslag.

Landboforeningen har fremsendt deres rettelser til Vandsamarbejdet sammen med nye forslag til erstatning. Oplægget medfører ifølge Vandsamarbejdet en forøgelse af omkostninger til erstatning på ca. 80 % for Ryde Vandværk og ca. 55 % for Vestforsyning samt rettelser til deklARATIONsteksten som ifølge Vandsamarbejdet giver utilfredsstillende muligheder for vandværkerne for at følge op på om aftaler overholdes.

Det er endnu ikke lykkedes Landboforeningen og Vandsamarbejdet at få en konkret dialog i gang med lodsejeren ved Ejsing Vandværk. Vandsamarbejdet oplyser desuden, at Herrup Vandværk har en mundtlig aftale med deres lodsejer og forventer at kunne indgå aftale.

Teknik og Miljø konstaterer, at det for Ryde Vandværk, Ejsing Vandværk og Vestforsynings to kildepladser ikke er lykkedes at opnå et fælles grundlag for indgåelse af aftaler inden for den af Natur-, Miljø- og Klimaudvalget fastsatte tidsfrist ved udgang af 2022. Fristen blev fastsat i fælles forståelse med både landboforeninger og Vandsamarbejdet.

Teknik og Miljø vurderer, at parterne står langt fra hinanden, og det ikke ser ud til, at der umiddelbart kan opnås enighed om erstatningernes størrelse og deklARATIONstekst.

Teknik og Miljø vurderer, at parterne skal indkaldes til et møde for afklaring af, om der kan opnås enighed inden for kort tid. Hvis frivillige aftaler ikke kan opnås indenfor kort tid igangsætter Teknik og Miljø, som beskrevet i Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse, en påbudssag efter MBL §26a med efterfølgende ekspropriationssag for sikring af de udpegede BNBO. En sådan afgørelse giver parterne mulighed for at få erstatning prøvet ved taksation, såfremt man ikke er enig i kommunens afgørelse.

Endeligt påbud vil blive præsenteret for udvalget med vilkår og konsekvenser.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget giver Teknik og Miljø mandat til at afsøge, om der kan opnås frivillige aftaler mellem parterne, og hvis ikke så igangsætte muligheder for at gå påbudsvejen.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Lene Dybdal (A) deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Vandsamarbejdet - Status BNBO april 2023.pdf

Punkt 7: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-1-22

Punkt 8: Lukket: Underskrift af beslutningsprotokol

00.01.53-P35-1-22