

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 26-04-2021

Mødedato Mandag d. 26. april 2021 kl. 07:30

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Tilgængelighedspuljen 2021.....	3
Danmarks Naturfredningsforenings og Dansk Sportsfiskerforbunds forslag til klimatilpasningsprojek	5
Godkendelse af Limfjordsrådets Masterplan.....	7
Deltagelse i Danmarks Vildeste Kommune.....	9
Dannelse af Storåkomite.....	10
Projektforslag, etablering af varmepumpe på Thorsminde Varmeværk.....	12
Omfang og muligheder for regulering af sølvmåger.....	13
Lukket: budgetsag 2022 - 2025.....	15
Lukket: Meddelelser.....	16

Punkt 1: Tilgængelighedspuljen 2021

01.05.15-P20-1-21

Sagsfremstilling

TM/THN - NMK

Hvert år afsætter Holstebro Kommune, under Natur-, Miljø- og Klimaudvalget, en særlig pulje til realisering af tilgængelighed til rekreative områder. Puljen er i 2021 på 112.000 kr. (inkl. bygherretillæg). Formålet med puljens midler er at kunne medfinansiere projekter, som omhandler bedre tilgængelighed til og i naturen.

Puljerne for 2019 og 2020 blev anvendt til erhvervelse af eng ved Tvis Mølle Naturlaboratorium, med det formål at forbedre tilgængeligheden og stisystemerne i området.

Teknik og Miljø samarbejder med borgere/organisationer, som kommer med forslag, for at få projekterne forberedt og tilpasset, og når udvalget har besluttet, hvilke projekter man ønsker at støtte, understøtter Teknik og Miljø borgerne/organisationerne med at få projekterne realiseret, som de er ansøgt.

I forhold til disponeringen af tilgængelighedspuljen for 2021 har Holstebro Kommune ind til videre modtaget forslag til to projekter, som vurderes at kunne forbedre adgang til naturen og understøtte friluftslivet, og dermed rammer inden for puljens formål.

Det ene projekt er beliggende i Vemb og vedrører en ide om et "naturklasseværelse" som kan understøtte oplevelser og formidling omkring Storå. Det andet projekt er et stiprojekt omkring det nye vådområde ved Hellegård Å, som kan forbinde Handbjerg og Rydhave med stier og broer i et naturskønt område.

Projektet ved Vemb er klar til realisering. Projektet ved Handbjerg/Ryde er fortsat betinget af, om alle lodsejeraftaler kan komme på plads via den lokale borgergruppe, som arbejder med projektet. Stillingtagen til dette projekt vil derfor være med henblik på en foreløbig tilkendegivelse om vilje til at støtte det. I den forbindelse vil det også være nødvendigt at tilkendegive en tidsfrist for endelig afklaring af projektets realiserbarhed, idet der ellers skal findes andre projekter, som kan realiseres i indeværende år.

Forslagene til projekter fremgår af vedlagte bilag, hvor Teknik- og Miljøns nærmere vurdering ligeledes fremgår, sammen med de ansøgte beløb.

Indstilling

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

- om de ansøgte projekter i bilaget ønskes støttet via Tilgængelighedspuljen i 2021.
- at der fastsættes en frist for endelig afklaring af tilgængelighedsprojektet i Handbjerg, såfremt det ønskes støttet, med henblik på at projektet kan realiseres i indeværende år.
- at der såfremt "Naturklasseværelser" i Vemb ønskes støttet, meddeles anlægsbevilling i 2021 på 43.050 kr. til at skabe forbedret tilgængelighed for offentligheden til de udvalgte projekter.
- at der afsættes et tilsvarende rådighedsbeløb på 43.050 kr. finansieret af Pulje til realisering af tilgængelighed til rekreative områder.

Beslutning

Udvalget besluttede:

- at de ansøgte projekter i bilaget støttes via Tilgængelighedspuljen i 2021.
- at der fastsættes en frist for endelig afklaring af tilgængelighedsprojektet i Handbjerg, med henblik på at projektet kan realiseres i indeværende år.
- at der meddeles anlægsbevilling i 2021 på 43.050 kr. til at skabe forbedret tilgængelighed for offentligheden til "Naturklasseværelser" i Vemb.
- at der afsættes et tilsvarende rådighedsbeløb på 43.050 kr. finansieret af Pulje til realisering af tilgængelighed til rekreative områder.

Bilag

Bilag 1 - projektbeskrivelser

Bilag 2 - Naturklasseværelser på diget - Tilladelser

Bilag 3 - Naturklasseværelser på diget - Projektskitse

Bilag 4 - Udkast til stiforløb ved Handbjerg

Bilag 5 - Kommunens forslag til stiforløb ved Handbjerg

Punkt 2: Danmarks Naturfredningsforenings og Dansk Sportsfiskerforbunds forslag til klimatilpasningsprojekt

06.00.07-P16-2-21

Sagsfremstilling

TM/LT - NMK

Teknik og Miljø har fra Danmarks Naturfredningsforening (DN) og Danmarks Sportsfiskerforbund (DSF) den 7. januar modtaget et forslag til alternativ løsning for klimatilpasning af Holstebro by mod oversvømmelser fra Storå. Forslaget er de to foreningers bud på et alternativ til det foreliggende projekt, som Holstebro Kommune har udarbejdet VVM-redegørelse og kommuneplan/lokalplaner for. Henvendelsen er vedlagt som bilag 1.

DN og DSF's løsningsforslag er baseret på det foreningerne betegner som velkendte elementer:

1. Vandløbsregulering af Storå (i østbyen)
2. Vidtgående udnyttelse af eksisterende Vandkraftsø – herunder fjernelse af Vandkraftsøen
3. Vådlægning af lavbundsjord
4. Genslyngning af opstrøms åløb
5. Diger langs å-brinker, herunder højvandsmur ved Vigen

De alternative løsningsforslag er kommenteret i notatet, der er vedlagt som bilag 2 til dagordenen, og fremlægges til udvalgets orientering, med henblik på efterfølgende fremsendelse til DN og DSF, som reaktion på deres henvendelse.

Det er samlet set Teknik og Miljø's vurdering, at forslagene hver især i en vis udstrækning kan have en effekt for forsinkelse af vand, men at de samlet set ikke kan leve op til det sikringsniveau, som er kriteriet for beskyttelsen af Holstebro midtby og de samlede værdier for mere end 4 mia. kr., som udgør udpegningsgrundlaget, jf. EU's oversvømmelsesdirektiv. Samtidig er det Teknik og Miljø's vurdering, at det alternative forslag ikke har færre, – men andre natur og miljøpåvirkninger, samtidig med at dele af ideerne i praksis er mindre realiserbare. Endelig er løsningsforslagene med baggrund i det foreliggende vidensgrundlag umiddelbart vurderet, at være dyrere både at gennemføre og vedligeholde.

Det skal iøvrigt bemærkes, at selv mindre ændringer i klimaprojektet vil betyde en fornyet proces, hvor VVM-processen skal starte forfra, hvilket i sig selv vil udsætte sagen yderligere mindst 2 år jf. erfaringerne fra seneste VVM-proces.

De to foreninger har i forslaget til alternativ løsning også givet kommentarer på, hvad de betegner som mangler og forbehold ved kommunens løsningsforslag. I den sammenhæng fremhæver de at VVM-redegørelsen beskriver projektets primære funktion mod to mål:

1. At minimere risiko for skader på mennesker som følge af oversvømmelser
2. At sikre bymidten bedst muligt mod oversvømmelser og begrænse de materielle skader

DN/DSF insisterer på tilføjelsen af endnu et mål til de to eksisterende mål:

3. At sikre naturen og biodiversiteten i oplandet, opstrøms Holstebro by, således at vigtig natur og følsomme rigkær ikke ødelægges i forbindelse med opfyldelsen af mål 1 og 2, ligesom fiskebestandene i Storåsystemet opstrøms Holstebro fremmes.

DN og DSF bemærker, at de store opmagasineringsbehov beror på den valgte beregningsmodel, som foreningerne mener konsekvent fører til en betydelig overvurdering af opmagasineringsbehov. DN og DSF har desuden kommenteret påvirkningen af naturarealerne i Storådalen. Det påpeges, at feltprøver indikerer en meget høj N-aflejring sammenlignet med intensivt drevne marker.

Disse bemærkninger er grundlæggende for foreningernes vurdering af kommunens projekt og må formodes at blive temaer, såfremt projektet påklages, sådan som det tidligere er varskoet af de to foreninger.

Teknik og Miljø påpeger i den forbindelse, at der i projektet er indarbejdet en beskyttelsestænkning af natur via en balanceret styringsstrategi, som tager hensyn til, at påvirkning af både natur og kulturarv bliver mindst mulig. Samtidig skal det understreges, at én samlet magasinering af vand, alt andet lige berører færre arealer end DN/DSF's forslag om inddragelse af arealer i oplandet, samtidig med, at de arealer som projektet udlægger til oversvømmelse i ekstrem-situationerne, er arealer som i al væsentlighed allerede er oversvømmet i disse situationer idag.

Det skal også påpeges, at klimaprojektet har til formål at opfylde den forpligtigelse Holstebro Kommune er pålagt om at beskytte byen mod oversvømmelse og derfor er projektets formål ikke at fremme fiskebestanden opstrøms Vandkraftsøen. Opgaven med at sikre dette påhviler staten jf. vandplanerne og er ikke en udgift, som skal afholdes af Holstebro Kommunes borgere. Det er naturligvis sikret med Holstebro Kommunes projekt, at forholdene omkring passage for fisk ikke forringes eller at løsningen forhindrer, at Staten kan løse passageproblematikken ved Vandkraftsøen.

Endelig er belysningen af N-aflejring baseret på undersøgelser af forhold, som allerede findes og opstår i dag, når der opstår en oversvømmelse i ådalen. Det har alle tider været ådalens naturlige funktion, at åvandet aflejrer sediment i ådalene, når disse oversvømmes. Derfor var det både i tidligere tider, og til dels også i dag, at der blev taget høslet på engarealerne, fordi der afsattes næringsstoffer her under oversvømmelser. DN/DSF er kritiske overfor det i Holstebro Kommunes klimatilpasningsprojekt, men foreslår selv tilsvarende løsninger en række steder i oplandet med vådlægning af arealer. Den særligt sårbare natur, som omtales, vil blive påvirket meget sjældent og i disse tilfælde i en kortvarig periode. For at kompensere den meget sjældne påvirkning gennemføres der varige kompenserende foranstaltninger for netop denne naturtype.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tager redegørelsen til efterretning og sender notatet til de to foreninger som svar på deres henvendelse.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Henvendelse fra DN/DSF Alternative løsningsforslag

Bilag 2 svar-notat til DN og DSF

Punkt 3: Godkendelse af Limfjordsrådets Masterplan

09.05.00-P20-1-19

Sagsfremstilling

TM/KJ - NMK

Limfjordsrådet er et fagpolitisk partnerskab mellem 18 nord- og midtjyske kommuner om at understøtte forbedringer af Limfjordens miljø- og naturtilstand, herunder specielt varetagelsen af de kommunale opgaver i forbindelse med koordinering og implementering af vandplanerne.

Med udgangspunkt i FNs 17 verdensmål og ”helhedstænkning på tværs” har Limfjordsrådet udarbejdet en Masterplan, der ud fra eksisterende viden sætter retning, skaber overblik og skitserer rammerne for Rådets videre arbejde for at fremme en bæredygtig udvikling i og omkring Limfjorden.

Indhold af masterplanens strategi

Limfjordsrådets vision er ”Limfjorden i balance - en ren og bæredygtig Limfjord”

Ud fra visionen arbejder Rådet for en bæredygtig udvikling af Limfjorden og oplandet til Limfjorden. Det bærende princip er at arbejde for synergi mellem natur-, miljø- og klimaprojekter med henblik på størst mulig gevinst i forhold til såvel faglighed som ressourceforbrug. Limfjordsrådet har ikke nogen egentlige kompetencer i de enkelte kommuner men arbejder for at understøtte kommunernes arbejde med helhedsorienteret planlægning og forvaltning af Limfjorden, på tværs af kommunegrænser. Masterplanen er en anledning til at sætte fokus på de gode fælles løsninger. Masterplanen tænker virkemidler i vandplanerne sammen med klimaindsatser, biodiversitetsindsats, indsatser i fjorden, lokalt ejerskab og inddragelse. Planen og dens fokuspunkter skal ses som en ramme til inspiration, og indskrænker eller forpligter ikke kommunerne særskilt i deres handlefrihed og prioriteringer.

Masterplanen er med baggrund i ovenstående bygget op omkring fem fokuspunkter:

- Fjorden
- Oplandet
- Klimaet
- Naturen
- Forankring og merværdi

Fokuspunkterne afspejler, at vand, natur og klima ikke kender til kommunegrænser, og de understøtter samarbejdet på tværs af virksomheder, organisationer og interesser med fokus på inddragelse.

Processen med tilblivelsen af masterplanen

Masterplanen blev introduceret for kommuner og interessenter på Temadag om ”Limfjorden i balance” i efteråret 2018. Herefter blev Masterplanens strategidel sammen med bagvedliggende faglige notater udarbejdet af Limfjordssekretariatet i samarbejde med kommunerne. Efterfølgende er strategien først godkendt i Limfjordsrådets politiske Forum efter indstilling fra embedsmandsgruppen og derefter i KKR Nordjylland og KKR Midtjylland. Der har i januar 2021 været afholdt webinar for inviterede repræsentanter for en lang række organisationer med interesse for Limfjorden og oplandet dertil, som første skridt i en fortløbende dialog og samarbejde med interessenterne omkring Limfjorden.

Handlingsplan

Efter behandlingen i medlemskommunerne i foråret 2021 udarbejdes en handlingsplan, der konkretiserer strategien fra masterplanen. Arbejdet med handlingsplanen foregår i tæt samarbejde med kommunerne og interessenter. Den endelige handlingsplan forelægges embedsmandsgruppen, Limfjordsrådet og medlemskommunerne i august/september 2021. Handlingsplan og projektkatalog er dynamiske dokumenter der løbende vil blive udviklet.

Økonomi

Arbejdet med handlingsplan og tilhørende interessentinddragelse i 2021 er finansieret. Økonomi for gennemførelse af handlingsplanen i de kommende år, skal afklares.

Økonomien i de konkrete initiativer, der skal implementere handlingsplanen, håndteres som udgangspunkt i de enkelte projekter.

Indstilling

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

- At godkende Limfjordsrådets Masterplan

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Masterplan for Limfjorden

Referat KKR midt møde om Masterplan Limfjorden

Punkt 4: Deltagelse i Danmarks Vildeste Kommune

01.05.00-G01-1-21

Sagsfremstilling

AD/TM - NMK/TU-ØK-BY

Miljøminister Lea Wermelin har igangsat kampagnen sammen om et vildere Danmark, som skal motivere og inspirere danskerne i kampen for mere vild natur i Danmark. Dette gennemføres som en konkurrence om at blive Danmarks Vildeste Kommune, hvor landets 98 kommuner er inviteret til at deltage.

Baggrunden for initiativet er at biodiversiteten, både i Danmark og på globalt plan, er i massiv tilbagegang. Ifølge FN er én ud af fire dyre- og plantearter i dag i fare for udryddelse. Ifølge WWF's Living Planet Report 2020 er der på mindre end 50 år sket en global reduktion af populationer af pattedyr, fugle, padder, krybdyr og fisk på hele 68 procent. Udryddelsen af arter vurderes således aktuelt at være 10 til 100 gange højere end gennemsnittet de sidste 10 millioner år, og hastigheden er accelererende.

Sammen om et vildere Danmark skal både sikre initiativer for mere biodiversitet i de enkelte kommuner, og skal samtidig understøtte bevidstheden om problematikken og engagere borgerne i tematikken, så de også kan gøre et bidrag til denne dagsorden.

I Holstebro Kommune har Natur-, Miljø- og Klimaudvalget ansvaret for natur og miljøindsatsen i kommunale skove og kommunale naturarealer. De mere bynære grønne områder i form af parker og "grønne pletter" i byerne, samt vejrabatter, rundkørsler og lignende hører under Teknisk Udvalg. Begge udvalg har derfor indflydelse på både konkrete indsatser og daglig drift, ift. hvordan dette meningsfuldt understøtter en biodiversitetsdagsorden.

Miljøministeriet har i konkurrencen ikke sat faste rammer for de enkelte kommuners deltagelse. Det er op til den enkelte kommune, da naturen er lige så forskellig som kommunerne. Vurdering af hvem der ender som "Danmarks Vildeste Kommune", tager derfor udgangspunkt i at finde det mest fantastiske biodiversitetsprojekt, men der er ikke en fast opskrift på, hvordan det ser ud. Det vigtigste er at tænke VILDT til fordel for biodiversiteten. Dommerne ser bl.a. på idérigdom, engagement, antal omlagte kvadratmeter/kubikmeter vild natur og udbredelse af viden til borgerne om den vilde naturs egenskaber.

I vedlagte projektbeskrivelse fremgår den projektide som det foreslås Holstebro Kommune at byde ind med.

For at dommerpanelet og alle andre interesserede løbende kan følge med i kommunernes vilde projekt(er), skal hver kommune oprette en hjemmeside, hvorfra der løbende kan præsenteres og gøre status for de vilde projekter.

Der var tilmeldingsfrist senest den 24. marts, hvorfor der er sket en tilmelding til projektet på betingelse af efterfølgende politisk behandling.

Til orientering har 92 kommuner tilmeldt sig konkurrencen på nuværende tidspunkt.

Indstilling

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

- at Holstebro Kommune tilmelder sig dysten "Sammen om et vildere Danmark", med udgangspunkt i vedlagte projektbeskrivelse

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Grøn bog Endelig projektbeskrivelse #DkVild

Punkt 5: Dannelse af Storåkomite

06.02.40-G01-1-20

Sagsfremstilling

TM/AD - NMK - ØK - BY

Storå har sit udspring tæt ved Gludsted og løber gennem Ikast-Brande, Herning og Holstebro kommuner til sit udløb i Nissum Fjord. Storå afvander et 1.100 km² stort opland

Herning-Ikast og Holstebro-Struer landboforeninger ønsker at være bindeled mellem kommunen og lodsejerne i dialogen omkring planlægning og implementering af kommende projekter i oplandet, samt at aktivere allerede eksisterende netværk omkring vandløb og natur for optimeret vidensdeling og andre synergier.

Landboforeningerne har henvendt sig til de tre kommuner i oplandet til Storå om dannelse af en Storå-komite, og på den baggrund, har der været afholdt møder på politisk og administrativt niveau om et grundlag for dannelse af en sådan.

Anbefalingen om etablering af en storåkomite sker på baggrund af udviklingen i klimaet, med stigende nedbørsmængder, som betyder at vandet har brug for mere plads. Der er et behov for at sikre et mere robust opland og vandløbssystem, hvor der sikres plads til vandet, samtidig med at byer og mulighed for fødevarerproduktion sikres. Det kræver et øget samarbejde mellem kommuner, lodsejerne og øvrige interessenter i oplandet.

Storå-komiteen er derfor et samarbejdsforum, der har til formål at vejlede medlemskommunerne og komme med anbefalinger til en koordineret, afbalanceret og helhedsorienteret indsats for å-systemets og de vandløbsnære oplande.

Formålet med Storå-komiteen er:

- at bidrage til optimal og helhedsorienteret vandhåndtering i hele å-systemet på tværs af kommunerne
- at formalisere og optimere samarbejdet mellem kommuner, lodsejere og øvrige interessenter
- at bidrage til fremtidige afbalanceret hensyn til både vandafledning, landbrugsdrift, natur og rekreativ anvendelse af åen og de omkringliggende arealer
- at sikre fokus på at fremtidig vandhåndtering medfører forbedringer for klima og miljø, herunder reduktion af CO₂ og næringsstoffer til vandmiljøet, herunder målsætninger i statens vand- og naturplanlægning

Storå-komiteen bygger oven på det formaliserede samarbejde mellem de tre kommuner og deres forsyningsselskaber, der blev etableret i forbindelse med udarbejdelse af de første kommunale klimatilpasningsplaner, hvor afsnittet om Storå var fælles i de tre klimatilpasningsplaner. Baggrund, formål og mål er nærmere beskrevet i bilag 1.

I drøftelserne om dannelse af en Storå-komite, er der kigget på lignende formaliserede samarbejder i oplandene til Gudenå, Kongeå og Brede Å.

Storå-komiteen er en samlet betegnelse for et råd bestående af tre lodsejerrepræsentanter udpeget af landboforeningerne og tre repræsentanter udpeget af lystfiskerne, Danmarks Naturfredningsforening og Friluftsrådet og et udvalg bestående af tre politikere fra de tre kommuner. Komiteen har således 3+3+3=9 medlemmer i alt. Se bilag 2. Komiteens anbefalinger kan forelægges de respektive kommuners fagudvalg med henblik på beslutning eller indstilling til byråd, afhængig af den enkelte kommunes styrelsesvedtægt.

Storå-komiteen ledes af en formand. Det anbefales at formanden sidder for to år ad gangen og at formandskabet går på skift blandt de tre kommuner. Storå-komiteen skal i forbindelse med sin etablering udfærdige et sæt vedtægter.

Arbejdet understøttes af et sekretariat. Sekretariatet anbefales placeret hos Teknik og Miljø i Holstebro Kommune. Sekretariatet bemannes med en koordinator svarende til 0,5 årsværk og 0,3 årsværk fra hver af de tre kommuner. Omkostningerne til koordinatorstillingen deles ligeligt mellem de tre kommuner.

Etablering og drift af en Storå-komite som beskrevet i sagsfremstillingen vurderes for Holstebro Kommunes vedkommende, at kræve en omprioritering af udvalgets budget svarende til 550.000 kr.

Landboforeningerne tilbyder at prioritere ressourcer i et tæt samarbejde med sekretariat omkring afvikling og facilitering af møder med lodsejere og andre interessenter.

Ud over medarbejderressourcen til at løse opgaven, må det påregnes at der vil skulle afsættes ressourcer til Storåkomiteens mødeaktivitet og til selve opgaveløsningen, som vurderes i et vist omfang at skulle løses via tilkøb af rådgivningsydelser, da en helhedsplan som forholder sig til vand- næringsstof-, CO₂- og natur i en samlet plan, vurderes at have en sådan kompleksitet, at denne faglighed ikke umiddelbart er tilgængelig i kommunernes forvaltninger. Evt. finansiering til rådgivningsydelser, vil blive fremlagt til særskilt beslutning. Der påtænkes i denne forbindelse også afsøgt muligheder for eksterne bidrag til finansiering af en helhedsplan.

Indstilling

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

- at der dannes en Storå-komité som beskrevet i sagsfremstillingen.
- at medarbejderressourcen til l sning af opgaven finansieres inden for udvalgets budgetramme

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Udvalget besluttede, at Holstebro Kommune politisk repræsenteres af formanden for Natur-, Miljø- og Klimaudvalget.

Bilag

Bilag 1 - Formål med Stor komit 

Bilag 2 - Model for Storå komite

Punkt 6: Projektforslag, etablering af varmepumpe på Thorsminde Varmeværk

13.03.18-P16-1-19

Sagsfremstilling

TM/LKD - NMK

Thorsminde Varmeværk A.m.b.a. har fremsendt projektforslag for etablering af en eldrevet varmepumpe samt energioptagere. Projektforslaget er fremsendt til godkendelse i kommunen i henhold til Varmeforsyningsloven. Projektforslaget samt efterfølgende ændringer og supplement til projektforslaget er vedlagt som bilag.

Projektforslaget tager udgangspunkt i, at der etableres en varmepumpe med en kapacitet på 0,75 MW varme, hvor energien fra udeluften optages igennem 3 stk. energioptagere, som placeres udendørs. Varmepumpen etableres i en separat bygning ved det eksisterende varmekværk på Havnevej 11 i Thorsminde, se kortbilag 1 i vedlagte projektforslag.

I månederne maj til og med september vil alene varmepumpen være i drift og i de resterende måneder vil varmepumpen indpasses i det nuværende produktionsmønster og produktionen optimeres ud fra varmeproduktionspris på henholdsvis fliskedlen og varmepumpen.

Projektforslaget viser, at projektforslaget med drift af nyt varmepumpeanlæg og eksisterende fliskedel vil være samfundsøkonomisk favorabel i forhold til referencen, som er fortsat drift med eksisterende fliskedel. Den samfundsøkonomiske besparelse ved projektforslaget contra referencen er ca. 1,2 mio. kr. i nutidsværdi over 20 år, jf. bilag 2.

Iht. de selskabsøkonomiske beregninger i projektforslaget vil gennemførelse af projektforslaget medføre en selskabsøkonomisk og dermed også en samlet brugerøkonomisk fordel på ca. 80.000 kr. om året

Projektforslaget har været sendt i høring hos de berørte parter i fire uger. Der er ikke indkommet indsigelser/bemærkninger til projektforslaget.

På baggrund af projektets samfunds- og selskabsøkonomiske fordel anbefaler Teknik og Miljø, at projektforslaget fremmes. Projektforslaget er i overensstemmelse med den grønne omstilling, med en fjernvarmeproduktion på vedvarende energikilder og med stigende grad af elektrificering, der kan udnytte den øgede elproduktion på vedvarende energikilder.

Indstilling

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

- at vedlagte projektforslag for etablering af eldrevet varmepumpeanlæg på Thorsminde Varmeværk godkendes.

Beslutning

Teknik og Miljø oplyste på mødet, at ansøger den 23. april 2021 har fremsendt opdaterede samfunds- og selskabsøkonomiske beregninger, se vedlagte bilag. Den samfundsøkonomiske fordel ved projektforslaget ændres til ca. 760.000 kr. og den selskabsøkonomiske årlige besparelse til 57.000 kr.

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Thorsminde Varmeværk projektforslag varmepumpe inkl. bilag

Ændringer og supplement til projektforslag 19.04.2021

Opdaterede beregninger 23.04.2021

Punkt 7: Omfang og muligheder for regulering af sølvmåger

09.13.03-G01-1-21

Sagsfremstilling

AV/MMES - NMK

Udvalget vedtog i 2019 en handleplan for bekæmpelse af måger.

Handleplanen giver mulighed for, at Holstebro Kommune, på vegne af borgere og virksomheder, kan ansøge Miljøstyrelsen om tilladelse til regulering af Sølvmåger på ikke kommunale arealer.

Med en tilladelse til regulering af mågerne i Holstebro by stillede Jægerens Kommunale Fællesråd i 2019 arbejdskraft til rådighed i forbindelse med mågereguleringen.

Jægerne måtte senere erkende, at reguleringen var for stor en mundfuld for de frivillige, hvorfor jægerne i april 2020 meddelte, at de fremover kun kunne regulere på ejendomme mod en mindre betaling. Jægerne indgik i 2020 aftaler med ca. 10 virksomheder, som sikrede en effektiv regulering – dvs. ingen æg blev udruget på disse ejendomme. Disse 10 ejendomme havde selv indhentet tilladelse til regulering gennem Naturstyrelsen.

De frivillige jægere meldte samtidig tilbage, at der findes mange ejendomme, hvor der ikke reguleres måger, og hvor mågeæg derfor udruges, med efterfølgende gener.

Det er Teknik og Miljø opfattelse, at udfordringerne er mest udbredt i erhvervsområderne, hvor bygninger med større tagflader kan rumme mange reder.

Det er en stor udfordring, at mågerne har ynglesteder i byen, hvorved mågeproblematikken med tiden vil stige. P.t. vurderes en fast bestand på mere end 5000 ynglende måger.

Udfordringerne med mågerne er, at de til tider kan være svære at lokalisere på tagflader, da deres reder kan gemme sig i udhæng, ovenlysvinduer og kroge. Samtidig hermed skal reguleringen kunne foretages sikkerhedsmæssig forsvarligt i forhold til arbejdsmiljøkravene om adgang på tage, hvorfor reguleringen kan være omkostningstung. Al afhængig af antal mågeplagede ejendomme, omfanget af måger, tilgængelighed til tagene og afstand mellem ejendommene, vurderer Teknik og Miljø, at omkostningerne til den fysiske reguleringsopgave kan variere mellem 100.000-150.000 kr. årligt.

Miljøstyrelsen lavede i 2020 et baggrundsnotat (bilag 1) om regulering af måge- og rågekolonier. Heri fremgår det bl.a., at Miljøstyrelsen vurderer, at de nuværende reguleringsmuligheder er tilstrækkelige, men at det i høj grad afhænger af en lokalt koordineret indsats i forhold til at opnå de ønskede effekter i byområder, hvor sølvmågen udgør en risiko for menneskers sundhed.

For at kunne understøtte en mere effektiv og koordineret indsats har Teknik og Miljø undersøgt mulighederne for, om Holstebro Kommune må deltage med økonomiske midler i en fælles koordineret regulering af mågerne i Holstebro by.

Når den skrevne lovgivning ikke indeholder hjemmel til, at kommunen kan varetage en given opgave, og den skrevne lovgivning heller ikke er til hinder for, at kommunen kan varetage en given opgave, skal det vurderes efter kommunalfuldmagtsreglerne, om kommunen kan varetage opgaven.

Her er almennytteskriteriet bærende for, om en aktivitet kan hjemles i kommunalfuldmagtsreglerne. En kommune kan støtte eller varetage en aktivitet, hvis denne har en sådan karakter, at alle eller dog en sagligt afgrænset del af kommunens borgere i princippet kunne have nytte af den.

Sundhedsfaren for borgerne i Holstebro by, som er forbundet med sølvmågerens tilstedeværelse, kan begrunde, at bekæmpelsen af sølvmåger er en opgave, som Holstebro Kommune kan varetage med hjemmel i kommunalfuldmagtsreglerne.

Etablering og administration af en frit tilgængelig ordning, hvor grundejere bliver opfordret til at bestille bekæmpelse af sølvmåger mod betaling eller gratis, har med andre ord en sådan karakter, at aktiviteten efter Holstebro Kommunes juridiske vurdering, vil kunne foretages med hjemmel i kommunalfuldmagtsreglerne.

Teknik og Miljø foreslår derfor, at der i en forsøgsperiode i 2021 og 2022 etableres en ordning, hvor grundejere opfordres til at bestille bekæmpelse af Sølvmåger gennem Holstebro Kommune. Et simpelt ansøgningssystem kan give grundejerne mulighed for at afgive fuldmagt til, at Holstebro Kommunes regulator må foretage regulering på deres ejendomme.

Reguleringsopgaven vil i den forbindelse omfatte regulering af reder med æg og yngel som må nedtages/olieres i perioden 1. april – 31. juli. Reguleringen vil i mindre omfang omfatte regulering af voksne sølvmåger og regulering af grå

sølvmåger (ikkeynglende ungfugle).

Grundejerne skal selv sørge for, at der er etableret sikker adgang til og på ejendommenes tage, samt at der er opstillet afværgeforanstaltninger/vildtskræmmere.

Teknik og Miljø har været i dialog med Miljøstyrelsens lokalenhed Vestjylland, som med stor interesse ser på Holstebro Kommunes ønske om en mere koordineret indsats, der ikke i samme omfang er kendte fra andre kommuner i landet.

Indstilling

Det indstilles, at Natur- Miljø og Klimaudvalget beslutter:

- om Holstebro Kommune økonomisk skal understøtte en mere koordineret reguleringsindsats af Sølvmåger, og i en forsøgsperiode i 2021 og 2022 afsætte 100.000-150.000 kr. årligt til reguleringsopgaven.
- om reguleringsopgaven skal tilbydes gratis til de mågeplagede ejendomme, eller om reguleringen skal foretages mod betaling fra ejendommejerne.

Beslutning

Udvalget besluttede,

- at udvalget ikke økonomisk vil prioritere at understøtte reguleringsopgaven
- at Teknik og Miljø fortsat via formidling arbejder på at øge indsatsen for regulering af måger
- at der opfordres til, at Holstebro Kommune har fokus på regulering af måger på egne ejendomme

Bilag

Bilag1 - Baggrundsnotat_sølvmåge

Punkt 8: Lukket: budgetsag 2022 - 2025

00.30.10-000-1-21

Punkt 9: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-1-20