

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget d. 27-01-2025

Mødedato Mandag d. 27. januar 2025 kl. 08:00

Mødested Mødelokale Gyldendal

Mødedeltagere Allan Ritter Andersen, Kirsten Moesgaard, Henrik Dalgaard, Lars
Andresen, Jimmy Støttrup Jensen, Anders Kjær Kristensen, Jane
Bonnerup

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Orientering - Administrationspraksis for flagermus i forbindelse med lokalplaner.....	4
Ny prioriteringsrunde for VE-ansøgninger.....	6
Endelig vedtagelse - Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse, delområde MIDT, ØST og NORDVES	9
Frakobling fra almen vandforsyning og etablering af privat vandforsyning.....	11
Vesthimmerlands Kommunes Følgegruppe for Grøn Trepert.....	14
Cykelstiprioritering 2025.....	16
Drøftelse af udvalgsstruktur for grøn omstilling.....	20
Orientering om Grøn Trepert og arealoplægningsplan.....	24
Orientering om status og tidsplan for udarbejdelse af revideret miljøvurdering og ny udledningstillæ	26
Orientering - Status på BoringsNæreBeskyttelsesOmråder (BNBO).....	29
Orientering.....	31
Eventuelt.....	33
Underskriftsark.....	34

Punkt 14: Godkendelse af dagsorden

00.22.02-G01-1-25

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.22.02-G01-1-25

Sagsbehandler: Ole Helk

Resume

Godkendelse af dagsordenen er et fast punkt på møderne i Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Godkendelse af dagsorden.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at dagsordenen godkendes.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Godkendt.

Punkt 15: Orientering - Administrationspraksis for flagermus i forbindelse med lokalplaner

01.05.08-P21-28-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.05.08-P21-28-24

Sagsbehandler: Karen Clausager

Resume

Administrationen oplever, at klagenævnspraksis og domstolspraksis i disse år skærpes i sager om dyr optaget på EU-habitatdirektivets bilag IV. Det kan give udfordringer i lokalplansager, der involverer flagermus i form af krav om undersøgelser og vurderinger, der kun kan foretages på bestemte tider af året. Administrationen lægger op til en administrationspraksis, der tydeliggør i hvilke situationer kommunen stiller krav om hvad.

Baggrund

Alle danske arter af flagermus er fredede og omfattet af EU habitatdirektivets bilag IV. Habitatdirektivet sikrer en streng beskyttelse af bilag IV arter, herunder flagermus. Beskyttelsen er både på individniveau og arternes yngle- og rasteområder. Yngle- og rasteområder skal forstås bredt og kan dermed også omfatte ledelinjer, spredningskorridorer og fourageringsområder. De fleste flagermus bruger træer med hulheder og bygninger som yngle- og rasteområder.

I EU har Danmark desuden en særlig forpligtigelse til at beskytte damflagermus i visse Natura 2000-områder, hvilket har en betydning for planer, der ligger inden for eller i nærheden af Natura 2000-områderne.

De seneste EU-domme og klagenævnspraksis medfører, at der i forbindelse med nye lokalplaner og øvrig sagsbehandling stilles højere krav til undersøgelser af bilag IV arter, herunder flagermus. Kravene bliver løbende justeret og tilpasset som følge af domstolens afgørelser og klagenævnspraksis. Administrationen forventer, at mange af de kommende lokalplanprocesser vil blive berørt af den ændrede praksis, da planer, hvor der er eksisterende bebyggelse og store træer, forventes at blive omfattet

Administrationen har i vedhæftede dokument nærmere beskrevet disse krav, og den deraf følgende administrationspraksis. Dokumentet er i første omgang tiltænkt administrationen, men kan også i en tilpasset form formidles til bygherrer mfl.

Forventet konsekvens

Den skærpede praksis omkring flagermus kan betyde merudgift for bygherre/projektmand, hvis der skal indhentes konsulentbistand til undersøgelser, ligesom det kan betyde en tidsmæssig forlængelse af en lokalplanproces, da nogle undersøgelser skal udføres på bestemte årstider.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

- EU-habitatdirektivet
- Miljøstyrelsens/DCEs "Håndbog om dyrearter på Habitatdirektivets bilag IV"

Økonomi

Ikke relevant

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Taget til efterretning

Bilag

Administrationsgrundlag for flagermus i planer

Punkt 16: Ny prioriteringsrunde for VE-ansøgninger

01.02.00-P00-3-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.02.00-P00-3-24

Sagsbehandler: Heidi Højriis Poulsen og Jakob Hasselgreen

Resume

Den 21. december 2023 besluttede Byrådet, at der skal være en fremtidig samlet prioritering af ansøgninger om planlægning for VE-anlæg. Administrationen har udarbejdet forslag til fremtidig prioriteringsrunde.

Det skal besluttes, hvorvidt Administrationens forslag til samlet prioritering af VE-anlæg ønskes anvendt.

Baggrund

Den 21. december 2023 besluttede Byrådet, at der var ønske om en fremtidig samlet prioritering af ansøgninger om planlægning for VE-anlæg, og at Administrationen udarbejder forslag til fremtidig prioriteringsrunde.

Administrationen har nu udarbejdet forslag til fremtidig prioritering af VE-ansøgninger

Byrådet har den 21. december 2023 besluttet følgende prioriterede rækkefølge af VE-projekter i forhold til igangsætning:

- Wind Estate og BioCirc (Området mellem Farsø, Havbro, Hornum og Vester Hornum)
- Eurowind og lokale lodsejere/ Agri Nord (Nørrekær Enge)
- Esmann Energy (Strandby solcellepark)
- European Energy (Vindmøller og solceller Svingelbjerg)
- St. Jørgen Energy (Brøndum og Hemdrup Kær)

Herudover skal der i fjerde kvartal 2024 tages stilling til, hvorvidt projekterne ved Blødhøj og Gårdsted skal indgå i prioriteringen. Stillingtagen til de to projekter forventes afklaret inden nærværende punkt behandles.

Det er Administrationens vurdering, at det ud fra en ressourcemæssig betragtning er realistisk at sagsbehandle to VE-projekter sideløbende. Det vil give en videre proces, der ser således ud:

- Wind Estate og BioCirc (området mellem Farsø, Havbro, Hornum og Vester Hornum) - igangsat og forventes afsluttet i tredje kvartal 2025
- Eurowind og lokale lodsejere/Agri Nord (Nørrekær Enge) - forventes igangsat november 2024
- Esmann Energy (Strandby solcellepark) - igangsættes når Wind Estate/ BioCirc projektet er afsluttet
- European Energy (Vindmøller og solceller Svingelbjerg) - igangsættes når Nørrekær Enge projektet afsluttes
- St. Jørgen Energy (Brøndum og Hemdrup Kær) - igangsættes når Strandby solcellepark projektet er afsluttet

Administrationen vil derfor kunne påbegynde behandling af nye ansøgninger, når de ovenstående prioriterede ansøgninger er behandlet. Det er Administrationens vurdering, at ud fra den nuværende prioritering, kan sagsbehandling af nye projekter påbegyndes i 2027. Såfremt de to projekter i Blødhøj og Gårdsted prioriteres, vil det forventeligt være realistisk med en ansøgningsrunde i 2028. Denne vurdering er dog behæftet med nogen usikkerhed, da det er vanskeligt at vurdere, hvor lang tid sagsbehandlingen af det enkelte projekt og den enkelte plan tager.

Administrationen oplever, at der er en interesse fra lokale virksomheder, der ønsker at etablere mindre VE-anlæg med henblik på at sikre virksomhedens grønne profil og drift. Ydermere er der også en stigende interesse for etablering af energifællesskaber. For begge er det som udgangspunkt gældende, at det er VE-projekter af en mindre skala end de hidtil prioriterede VE-projekter, så vil denne type projekter forventeligt medføre, at der er behov for udarbejdelse af et plangrundlag. Dermed vil der være behov for at afsætte ressourcer til sagsbehandlingen af sådanne projekter. Dette kan potentielt få betydning for i hvilken takt, der kan gennemføres planlægning for de hidtil prioriterede VE-projekter.

På den baggrund skal der tages stilling til, hvordan ansøgninger fra lokale virksomheder og energifællesskaber skal håndteres administrativt. Skal de indgå i prioriteringen på lige fod med øvrige VE-ansøgninger, eller skal de sagsbehandles løbende. Såfremt det besluttes, at sådanne projekter skal indgå i den samlede prioritering, vil konsekvensen være, at det kan have relativt lange udsigter, før der kan igangsættes sagsbehandling. Såfremt projekterne ønskes

sagsbehandlet løbende, vil det potentielt have den konsekvens, at sagsbehandlingen af de allerede prioriterede projekter forsinkes.

Administrationen foreslår følgende proces for prioritering af fremtidige VE-projekter:

- Ansøgninger om energifællesskaber sagsbehandles ved modtagelse, da disse anlæg er vokset op af lokal interesse og med fokus på lokal værdiskabelse.
- Ansøgninger fra virksomheder i kommunen om mindre energianlæg med det formål at understøtte grøn omstilling og fremtidssikre eksisterende virksomheder sagsbehandles ved modtagelse.
- Ansøgninger om VE-anlæg, som udgøres af enten vindmøller eller solceller, eller en kombination heraf, puljes og prioriteres politisk i tredje kvartal 2027.
- At såfremt projekterne ved Gårdsted og Blødhøj prioriteres, skubbes den næste prioriteringsrunde til 2028.

Forventet konsekvens

Det bliver klart for eventuelle projektudviklere, hvornår der kan forventes at blive taget stilling til nye projekter.

Organisering og kommunikation

Ansøgningsfrister offentliggøres på Vesthimmerlands Kommunes hjemmeside.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Økonomiudvalget via Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at ansøgninger om energifællesskaber sagsbehandles ved modtagelse, da disse anlæg er vokset op af lokal interesse og med fokus på lokal værdiskabelse,
- at ansøgninger fra virksomheder i kommunen om mindre energianlæg til grøn omstilling af virksomheden sagsbehandles ved modtagelse,
- at ansøgninger for VE-anlæg, som udgøres af enten vindmøller eller solceller, eller en kombination heraf, puljes og prioriteres politisk i tredje kvartal 2027, og
- at såfremt projekterne ved Gårdsted og Blødhøj prioriteres, fastlægges den næste prioriteringsrunde til fjerde kvartal 2028.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 4. november 2024

Fraværende: Kirsten Mosgaard

Udsat

Beslutning fra Teknik- og Miljøudvalget, den 2. december 2024, punkt 236:

Fraværende: Ingen.

Teknik- og Miljøudvalget anbefaler,

- At ansøgninger om energifællesskaber sagsbehandles ved modtagelse, da disse anlæg er vokset op af lokal interesse og med fokus på lokal værdiskabelse.
- At ansøgninger fra virksomheder i kommunen om mindre energianlæg til grøn omstilling af virksomheden sagsbehandles ved modtagelse.
- At ansøgninger for VE-anlæg, som udgøres af enten vindmøller eller solceller eller en kombination heraf, puljes og prioriteres politisk i 3. kvartal 2027.
- At projekterne ved Gårdsted og Blødhøj prioriteres ved prioriteringsrunde i 4. kvartal 2028.

Teknik- og Miljøudvalget anbefaler overfor Økonomiudvalget at afholde et tema-møde for Byrådet med henblik på at genbesøge den tidligere beslutning om prioritering af de 5 projekter med hensyn til indhold og omfang, blandt andet i relation til den kommende planlægning for udbredelse af solceller i kommunen.

Efter afholdelse af tema-mødet vil der skulle udarbejdes en sag til politisk beslutning i forhold til de på mødet fremkomne bemærkninger.

Beslutning fra Økonomiudvalget, den 11. december 2024, punkt 430:

Fraværende: Ingen

Sagen udsættes, idet der afholdes Temamøde for Byrådet. Sagen genoptages herefter i Økonomiudvalget via Teknik- og Miljøudvalget.

Supplerende sagsfremstilling:

Administrationen vurderer, at der på baggrund af temamødet for Byrådet ikke fremkom klare signaler om retning for supplerende af Teknik- og Miljøudvalgets indstillinger og anbefalinger, hvorfor disse genfremstilles i sin oprindelige form uden supplerende tekst.

Beslutning fra Teknik- og Miljøudvalget, den 6. januar 2025, punkt 7:

Fraværende: Henrik Dalgaard.

Udsættes til næste møde.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Teknik- og Miljøudvalgets beslutning fra 2. december 2024 fastholdes med følgende bemærkninger:

De 5 tidligere besluttede projekter fra december 2023 fastholdes med følgende bemærkninger:

- Udvalget besluttede, at projektet Esmann Energi ikke kan igangsættes førend, der er opnået tilstrækkeligt tilsagn til det relaterede varmeenergiprojekt, der var en del af ansøgningsmaterialet.
- Det forudsættes således, at der fra projektansøger vil foreligge et veldokumenteret materiale med bindende tilsagn fra borgerne i det foreslåede varmeprojekt. Udvalget ser solcellerne og energiprojektet som et samlet projekt, og derfor kan solcellerne ikke ses isoleret i forhold til opstart af planlægning.

Endvidere fastholder udvalget, at energiparkerne for

- Wind Estate og BioCirc (Området mellem Farsø, Havbro, Hornum og Vester Hornum)
- Eurowind og lokale lodsejere/ Agri Nord (Nørrekær Enge),

fastholdes som energiparker med hensigt på at etablere solceller, vindmøller og biogasanlæg med energirelaterede virksomheder.

Punkt 17: Endelig vedtagelse - Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse, delområde MIDT, ØST og NORDVEST

09.08.24-P16-1-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 09.08.24-P16-1-24
Sagsbehandler: Charlotte Ladefoged Halkier

Resume

Kommunen skal udarbejde indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse i de områder, som Miljøstyrelsen har udpeget i bekendtgørelsen om udpegnings af drikkevandsressourcer. Forvaltningen har tidligere udarbejdet en overordnet rammeindsatsplan, vedtaget i 2021, som beskriver de generelle indsatser og retningslinjer for hele kommunen. Efterfølgende udarbejdes der delindsatsplaner der på baggrund af en risikovurdering fastsætter behovet for indsatser ved enkelte vandværker i de konkrete områder.

Delindsatsplanerne for delområderne SYD og SYDVEST er vedtaget af Teknik- og Miljøudvalget i august 2024.

Forvaltningen har nu udarbejdet indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse for delområderne MIDT, ØST og NORDVEST. Delområderne kan ses på vedlagte bilag. Planerne har været i 12 ugers offentlig høring (1. oktober 2024 - 6. januar 2025) hos berørte parter og myndigheder. Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden. Der er derfor ikke foretaget væsentlige ændringer.

Baggrund

Kommunen skal ifølge Vandforsyningsloven udarbejde indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse for de indsatsområder, som Miljøstyrelsen har udpeget i bekendtgørelsen om udpegnings af drikkevandsressourcer. Der er 1. november 2021 vedtaget en rammeindsatsplan for Vesthimmerlands Kommune, der fastlægger de generelle indsatser og overordnede retningslinjer for de delindsatsplaner for grundvandsbeskyttelse, som efterfølgende skal udmøntes for de 5 delområder i Vesthimmerland. Delindsatsplanerne for delområde SYD og SYDVEST er vedtaget den 12. august 2024.

Teknik- og Miljøudvalget besluttede den 30. september 2024 at sende udkast til delindsatsplaner for delområde MIDT, ØST og NORDVEST i 12 ugers offentlig høring.

Indsatsplanerne er udarbejdet på baggrund af en kortlægning af arealanvendelse, forureningstrusler samt naturlig beskyttelse af de pågældende drikkevandsressourcer. Indsatsplanernes formål er at sikre, at den fremtidige forsyning af drikkevand kan ske med udgangspunkt i rent og urensset grundvand. Indsatsplanerne indeholder en beskrivelse af drikkevandsressourcens nuværende tilstand, med en vurdering af behovet for beskyttelse. Beskyttelsesbehovet udmøntes i målrettede indsatser samt en tidsplan, der skal sikre den nødvendige beskyttelse. Delindsatsplan MIDT, ØST og NORDVEST beskriver således de konkrete tiltag, der skal foretages for at fremtidssikre vandforsyningen i delområderne.

Delindsatsplan MIDT, ØST og NORDVEST kan ses sammen med rammeindsatsplanen og de øvrige delindsatsplaner via nedenstående link.

<https://vesthimmerland.viewer.dkplan.niras.dk/DKplan/DKplan.aspx?PlanId=12>

I løbet af den offentlige høringsperiode er der ikke indkommet bemærkninger og der er derfor ikke foretaget væsentlige ændringer i planen.

Forvaltningen har lavet en række mindre fejlrettelser og opdateringer, så planen indeholder de seneste data. Hvert vandværk er blevet opdateret med seneste vandkemiske analyser samt seneste indberetninger for oppumpede vandmængder og tilkoblede forbrugere. Planerne er derudover blevet opdateret med seneste oplysninger om indvindingsstilladelser og fremtidigt kortlægningsbehov.

I henhold til Miljøvurderingsloven skal der i forbindelse med tilvejebringelse af en plan foretages en vurdering af, om planen vil få væsentlig indvirkning på miljøet. Vesthimmerlands Kommune har på baggrund af en screening vurderet, at delindsatsplanerne MIDT, ØST og NORDVEST ikke vil få væsentlig indvirkning på miljøet, og der skal derfor ikke udfærdiges en miljøvurdering. Der er truffet en screeningsafgørelse den 26. november 2024.

Forventet konsekvens

De målrettede indsatser i delindsatsplanerne har betydning for vandværkernes og forvaltningens arbejde med grundvandsbeskyttelse i de kommende år.

Organisering og kommunikation

I forbindelse med udarbejdelsen af indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse har kommunen oprettet et koordinationsforum, der skal bistå kommunen med udarbejdelsen af indsatsplanerne. Koordinationsforum består af repræsentanter fra vandværkerne, berørte myndigheder og andre relevante parter. Koordinationsforummet er den 10. september 2024 blevet præsenteret for et udkast til delindsatsplanerne, hvorefter der har været mulighed for at drøfte relevante emner og komme med bemærkninger. Efter den offentlige høringsperiode er forummet blevet orienteret den 7. januar 2025.

Lovgrundlag

Vandforsyningslovens §13.

Bekendtgørelse om indsatsplanlægning.

Miljøvurderingslovens §10.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at indsatsplanen for grundvandsbeskyttelse for delområderne MIDT, ØST og NORDVEST vedtages

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Administrationens indstilling godkendt.

Bilag

Oversigtskort over delområder - indsatsplan

Punkt 18: Frakobling fra almen vandforsyning og etablering af privat vandforsyning

13.02.03-A26-1-25

Punkttoplysning

Sagsnummer: 13.02.03-A26-1-25

Sagsbehandler: Bastian Egede Jensen

Resume

Vandforsyningsplanen giver mulighed for, at ejendomme undtagelsesvis kan få tilladelse til delvist at frakoble fra det lokale almene vandværk, og i stedet indvinde produktionsvand fra egen boring, mens drikkevandet fortsat leveres fra det almene vandværk. Der skal være et behov for minimum 3.000 m³ produktionsvand årligt, og indvinding fra egen boring forudsætter, at der kan opnås en indvindingstilladelse efter de sædvanlige regler for dette.

Teknik- og Miljøudvalget har tidligere behandlet dette emne på udvalgsmødet den 30. maj 2016, hvor forvaltningens hidtidige praksis blev ændret til, at der generelt skal gives tilladelse til delvis frakobling i disse sager.

Administrationen har modtaget en henvendelse fra en række almene vandværker, som beder udvalget genoverveje beslutningen.

Baggrund

I forbindelse med arbejdet for at etablere et fælles vandsamarbejde for vandværkerne i Vesthimmerlands Kommune, er der hos flere af vandværkerne opstået en generel bekymring over den nuværende mulighed i vandforsyningsplanen for, at storforbrugere kan få en tilladelse til at frakoble sin ejendom og etablere en supplerende vandforsyning.

Bekymringen er opstået, da vandsamarbejdets formål er at sikre den nødvendige grundvandsbeskyttelse af grundvandsressourcen gennem et hævet driftsbidrag på forventeligt 1 kr./m³, for at finansiere de grundvandsbeskyttende tiltag. Det forhøjede driftsbidrag frygtes potentielt at kunne øge interessen for frakobling.

Vandværkerne påpeger følgende problemer

- Delvis frakobling kan udgøre en risiko for vandkvaliteten i vandværkets ledningsnet. Vand fra vandværket og vand fra egen boring skal holdes i adskilte rørsystemer, men i tilfælde af en fejlkobling kan der ske tilbagestrømning af vand uden drikkevandskvalitet ud på vandværkets ledningsnet og dermed en forurening af drikkevand.
- Installationerne skal overholde DS/EN 1717 & Rørcenteranvisning. Kommunen skal sikre, at dette overholdes, hvilket dog i praksis er meget vanskeligt.
- Vandværkets ledningsnet er dimensioneret til det aktuelle vandforbrug. Hvis vandforbruget reduceres, vil omsætningen af vandet i ledningerne også blive reduceret. Det kan medføre, at vandet bliver "gammelt", og dermed kan der opstå kvalitetsproblemer.
- Vandbehandlingsanlægget er også dimensioneret til det aktuelle vandforbrug, og med et reduceret vandforbrug kan anlægget blive dyrt i drift, hvilket potentielt kan nødvendiggøre en ombygning.
- Vandværkets faste udgifter vil ikke blive reduceret tilsvarende reduktionen af vandforbruget. Det bliver derfor dyrere for de resterende forbrugere, som skal overtage en større andel af udgifterne

Der er stor forskel på de almene vandværker i Vesthimmerlands Kommune i forhold til indvundne vandmængde og fordeling af forbrugere, og dermed også stor forskel på, hvor kraftigt de vil blive påvirket af en eventuel frakobling af en storforbruger. Der er nogle vandværker, som ikke har enkelte storforbrugere eller hvor den samlede indvundne vandmængde er så stor, at en enkelt landbrugsjendom ikke gør nogen væsentlig forskel. Omvendt er der også nogle af de mindre vandværker, som har 1-2 store forbrugere, typisk landbrug, som aftager hovedparten af det leverede vand. Som eksempler kan nævnes Gl. Blære Vandværk, hvor en enkelt forbruger aftager 80% af deres produktion, og Hvorvarp vandværk hvor 2 forbrugere aftager 64% af produktionen.

Såfremt der fortsat som udgangspunkt skal være mulighed for at frakoble produktionsvand fra alment vandværk og ikke bare undtagelsesvist, vurderer administrationen, at det kan få indflydelse på vandværkernes tilslutning til det kommende vandsamarbejde. De vandværker, der på grund af frygt for frakobling, ikke ønsker at være en del af det kommende vandsamarbejde vil i tilfælde af kvalitetsproblemer være dårligere stillet, da der i dette tilfælde skal betales et markant højere tilslutningsbidrag.

Under behandling af emnet i 2016 kom der kommentarer fra en berørt lodsejer. Han påpegede, at vand fra vandværket er væsentligt dyrere end vand indvundet fra egen boring. Han vurderede konkret, at han ville opnå en årlig besparelse på over 100.000 kr. på hans bedrift. Han mente heller ikke, at det var hans ansvar, at de øvrige forbrugere hos vandværket kunne få billigere vand.

Natur- og Miljøklagenævnet har tidligere udgivet en erfaringsopsamling (benævnt NoMo 105) fra en række sager om supplerende vandforsyning. De udtalte i den forbindelse:

- Det ligger inden for rammerne af en kommunes opgaver at tilstræbe, at ejendommene i kommunen skal forsynes med vand fra almene vandforsyningsanlæg
- I tilfælde, hvor ejendommen allerede er tilsluttet et alment vandforsyningsanlæg, finder Natur- og Miljøklagenævnet, at der tilkommer kommunen en bred margen for skønnet over, om der skal meddeles tilladelse til vandindvinding fra ejendommens brønd.

Natur- og Miljøklagenævnet har desuden i en sammenlignelig sag (NMK-42-00112) bemærket

- at vandforsyningsloven ikke indeholder bestemmelser, der tillægger vandværker en forsyningsret i de områder, der i vandforsyningsplanen er udlagt som forsyningsområde for almene vandværker. For så vidt angår levering af vand til erhvervs kunder, må en vandforsyning være opmærksom på, at vandleverancer til disse kunder kan ophøre eller blive stærkt reducerede, som følge af lukning eller omlægning af produktionsprocesser.
- Efter nævnets opfattelse taler bl.a. ressourcemæssige hensyn i almindelighed for, at ubehandlet grundvand, herunder grundvand, som ikke har drikkevandskvalitet, anvendes til formål, hvortil der ikke er lovmæssige krav til vandkvaliteten. Nævnet finder derfor, at vandforsyningsplanlægningen i så vid udstrækning som muligt bør åbne mulighed for, at erhvervs virksomheder i det åbne land, herunder landbrug, kan anvende vand fra egen boring til produktionsformål, således at vand af drikkevandskvalitet reserveres til de relevante formål.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Vandforsyningslovens §§ 14 og 20.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at Teknik- og Miljøudvalget beslutter, om den nuværende praksis skal fortsætte, medførende at ejendomme med behov for produktionsvand uden drikkevandskvalitet fortsat som udgangspunkt kan få lov til at frakoble fra det lokale almene vandværk og etablere en supplerende vandforsyning, eller om der som udgangspunkt ikke skal gives tilladelse til etablering af en supplerende vandforsyning.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Teknik- og Miljøudvalget beslutter, at den nuværende praksis skal fortsætte.

Bilag

Henvendelse fra 5 vandværker om frakobling

Punkt 19: Vesthimmerlands Kommunes Følgegruppe for Grøn Trepert

09.00.00-K04-5-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 09.00.00-K04-5-24

Sagsbehandler: Christian Olesen

Resume

Den lokale Trepert, som skal koordinere udarbejdelsen af arealomlægningsplanen dækker hele vandoplandet til Limfjorden. I lyset af dette skal det besluttes, om der skal etableres en følgegruppe i Vesthimmerlands Kommune, som kan medvirke til at sikre lokal forankring og inddragelse af lokale interesser.

Baggrund

Den lokale Trepert, som skal koordinere udarbejdelsen af arealomlægningsplanen, dækker hele vandoplandet til Limfjorden. På den baggrund er det efter administrationens opfattelse nødvendigt at etablere en lokal følgegruppe for at sikre forankringen hos lodsejere og andre interessenter i Vesthimmerlands Kommune.

Administrationen vurderer, at følgegruppen som minimum skal bestå af landbruget, DN samt politikere og embedsværk fra kommunen.

Administrationen anbefaler, at Teknik- og Miljøudvalget drøfter om andre interesseorganisationer også deltager. Det kunne være vandværkerne, borgerforeninger/landsbyråd eller lystfiskerne.

En følgegruppe vil ikke have formel kompetence, men vil kunne rådgive kommunens repræsentanter i den Lokale Trepert og bidrage til formidlingsopgaven.

Det vil være naturligt, at der afholdes møder regelmæssigt forud for møder i Lokal Trepert/Limfjordsrådet.

Administrationen foreslår, at termen "Kommunal følgegruppe" anvendes, da "Kommunal Trepert" let sammenblandes med Lokal Trepert.

Hvis kommunerne i den Lokale Trepert for Limfjorden finder en fælles model for etablering af kommunale følgegrupper anbefaler administrationen, at Vesthimmerlands Kommune bakker op om denne.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Der vil være begrænsede udgifter til afholdelse af møder.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at der etableres en kommunal følgegruppe som minimum med deltagelse af landbruget, DN samt politikere og embedsværk fra kommunen.
- at der tages stilling til deltagelse af andre organisationer/interessenter.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Teknik- og Miljøudvalget besluttede,

- at kommunens repræsentanter i Limfjordsrådet udpeger 1 medlem,
- at Teknik- og Miljøudvalgets formand udpeges i egenskab af formand for udvalget
- at Klimaudvalgets formand udpeges i egenskab af formand for udvalget
- at ét medlem af Teknik- og Miljøudvalget skal udpeges som repræsentant for udvalget
- at Formanden for den lokale afdeling for DN udpeges
- at Landbrug og Fødevarer udpeger 2 medlemmer
- at der kan udpeges ad hoc medlemmer - besluttet af følgegruppen

Teknik- og Miljøudvalget udpeger repræsentant på kommende møde.

Følgegruppens formand er formanden for Teknik- og Miljøudvalget.

Punkt 20: Cykelstiprioritering 2025

05.04.06-P20-5-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 05.04.06-P20-5-24

Sagsbehandler: Rasmus Theilgaard Beck og Anne Søgaard

Resume

Der er på nuværende tidspunkt gang i planlægning og udførelse af i alt to cykelstiprojekter, og der pågår en dialog med Vejdirektoratet om løsning på strækningen mellem Vester Hornum og Hornum, hvortil midlerne for cykelpuljen 2024 benyttes.

Der er i budgetaftale 2025-2028 afsat 5 mio. kr. til cykelpulje 2025, som skal prioriteres.

Der er mulighed for at søge om tilskud til cykelstier i Vejdirektoratets cykelstipulje 2025. Opnås tilskud til ansøgte projekter, skal der findes egen-finansiering til projekterne.

Baggrund

Teknik- og Miljøudvalget har frigivet anlægsmidler til følgende kommende cykelstiprojekter:

- Cykelsti ved vandtårnet i Farsø (Farsø)
- Cykelsti langs Sdr. Ringvej (Løgstør)

Status på projekterne er, at der pågår nærmere planlægning af tracéet for cykelstien ved Vandtårnet i Farsø. Cykelstien langs Sdr. Ringvej er i projekteringsfasen.

Der blev i 2024 ansøgt om tilskud hos Vejdirektoratets cykelpulje til tre cykelstiprojekter:

- Aars Ringvej (Tvebjergvej-Gislumvej)
- Aars Ringvej (Himmerlandsstien-Løgstørvej)
- Vester Hornum-Hornum

Der er opnået tilskud til projektet mellem Vester Hornum og Hornum, hvor der dog i skrivende stund pågår en dialog med Vejdirektoratet om, hvorvidt der kan gives tilskud til et ændret projekt set i forhold til det oprindeligt ansøgte. De to stier langs Aars Ringvej opnåede ikke tilskud i 2024, men Vejdirektoratet gav positiv tilbagemelding på projekterne om, at de har stort cykelpotentiale.

Der er i 2025 også mulighed for at søge om tilskud til cykelstiprojekter ved Vejdirektoratets cykelpulje, hvor der i Finanslov 2025 er afsat 330,7 mio. kr. til medfinansiering af kommunale anlægsprojekter i 2025. I 2025 vil der, som i 2023 og 2024, være særligt fokus på sikre skolevej og pendlercyklings. Ved prioritering af projekterne indgår følgende kriterier:

- Bedre sammenhæng i cykelinfrastrukturen på tværs af kommunegrænser
- Bedre fremkommelighed på cykelstier og nye cykelstier, der styrker pendling i såvel større som mindre kommuner
- Flest mulige cykelpendlere får gavn af projektet
- Forbedring af trafiksikkerhed og sammenhæng på skolevejsnet

Der kan opnås forskellige tilskudsandele:

- Tilskudsandelen til anlægsprojekter er på til 40%
- Anlægsprojekter, der forbedrer trafiksikkerheden for cyklister på skoleveje, kan opnå en tilskudsandel på op til 50%
- Tværkommunale anlægsprojekter, der involverer mindst to kommuner, kan opnå en tilskudsandel på op til 50%

Det bemærkes, at det har været muligt at ansøge om tilskud hos Vejdirektoratet i 2023, 2024 og 2025, men det vides ikke på nuværende tidspunkt, hvorvidt der kommer en pulje i 2026.

Administrationen anbefaler, at der ansøges om tilskud til cykelstiprojekter hos Vejdirektoratet i 2025.

I bilag 1 er alle cykelsti ønsker fra prioriteringslisten kortlagt, og i bilag 2 og 3 ses lister med cykelstiprojekter, hvor formålet er hhv. trafiksikre skoleveje og øvrige cykelstiprojekter.

Med baggrund i ovenstående kriterier og den eksisterende cykelinfrastruktur i Vesthimmerlands Kommune er cykelstiønskerne vurderet:

Trafiksikker skolevej

På listen med cykelstiønsker, der kan skabe trafiksikker skolevej i lokalområdet, er der 11 stionsker. De fire øverste på listen (prioriteret efter pointgivning i prioriteringsmodellen), er opsummeret i følgende tabel.

Nr. i prioriteringsliste og på kort	Point	Projekt	Længde [km]	Stitype	Anlægsoverslag [mio.kr.]	Talte cyklister (2024)
24A	30,5	Testrupvej (Højslev Møllevej - Ndr. Ringvej)	2,6	Dobbeltrettet sti	9,1	10
5*	12	Vilstedvej (Toppedalskolen-Aarsvej)	2,7	-	-	-
6**	8,6	Vilstedvej (Toppedalskolen - Holkasmindevej)	3,2	-	-	4
21	7,3	Fjelsøvej (Fjelsø - Aalestrup)	3,4	Dobbeltrettet sti	11,95	8

*Et møde er ved at blive opsat i start 2025 med borgerne for at drøfte udfordringer og eventuelle løsninger. Det foreslås derfor, at denne udgår i forhold til ansøgning hos Vejdirektoratet 2025.

**Det undersøges anlægsteknisk og med politiet, hvorvidt en 2 minus 1 vej kan lade sig gøre på denne strækning. Det foreslås derfor, at denne udgår i forhold til ansøgning hos Vejdirektoratet 2025.

Cykelstiprojektet langs Testrupvej forudsættes at være en dobbeltrettet cykelsti fra Højslev Møllevej til Ndr. Ringvej i vejens østlige side. Stiens overordnede forløb kan ses på bilag 4.

Cykelstiprojektet langs Fjelsøvej forudsættes at være en dobbeltrettet cykelsti mellem Fjelsø og Aalestrup (ved Engparken). Stien etableres i vejens vestlige side. Stiens overordnede forløb kan ses på bilag 5.

Både strækningen på Testrupvej og på Fjelsøvej er vurderet trafikfarlig for alle klassetrin.

Øvrige cykelstiprojekter

På listen med øvrige cykelstiprojekter, er der 30 stionsker. I denne tabel er der nogle stiprojekter, der ligger højt på listen, men som ikke opfylder kriterierne for ansøgning til Vejdirektoratet. De fire første på listen (prioriteret efter point-givning i modellen), som er vurderet at kunne ansøges om tilskud til hos Vejdirektoratet, er opsummeret i det følgende:

Nr. i prioriteringsliste og på kort	Point	Projekt	Længde [km]	Stitype	Anlægsoverslag [Mio. kr.]	Talte cyklister (2024)
29	96,9	Aars Ringvej (Tvebjergvej-Gislumvej)	2	Dobbeltrettet sti	5,5	4*

30	75,5	Aars Ringvej (Himmerlandsstien- Løgstørvej)	2,5	Dobbeltrættet sti	7,2	3*
17A	27,3	Svoldrupvej (Røjbækvej- Overvejen)	2,3	Enkeltrættet sti	7,3	**
17B	24	Svoldrupvej (Overvejen- Lerkenfeldvej)	2,2	Enkeltrættet sti	7,25	**

*Cyklisterne er talt på Aars Ringvej.

**Der er ikke talt cyklister på Svoldrupvej.

Cykelstiprojektet langs Aars Ringvej (nr. 29) forudsættes at være en dobbeltrættet cykelsti mellem Tvebjergvej og Gislumvej. Stien etableres på den nordlige side af Aars Ringvej på bagsiden af eksisterende vold. Stiens overordnede forløb kan ses på bilag 6.

Cykelstiprojektet langs Aars Ringvej (nr. 30) forudsættes at være en dobbeltrættet cykelsti mellem Himmerlandsstien og Løgstørvej. Stien etableres på den nordlige side af Aars Ringvej på bagsiden af eksisterende vold. Stiens overordnede forløb kan ses på bilag 7.

Cykelstiprojektet langs Svoldrupvej (nr. 17A) forudsættes at være en enkeltrættet sti mellem Røjbækvej og Overvejen. Stiens overordnede forløb kan ses på bilag 8.

Cykelstiprojektet langs Svoldrupvej (nr. 17B) forudsættes at være en enkeltrættet sti mellem Overvejen og Lerkenfeldvej. Stiens overordnede forløb kan ses på bilag 8.

Finansieringen af projekterne vil være cykelpuljen 2025, men såfremt der opnås tilskud til flere projekter er der mulighed for at have cykelstiprojekter med som et punkt på budgetforhandlingerne i 2025.

Forventet konsekvens

Flere cykelstier forventes at få flere til at cykle, og dermed får flere borgere muligheden for at kunne transportere sig grønne i lokalområdet. Dette er i tråd med Vesthimmerlands Kommunes klimaplan og den Mobilitetsplan, der på nuværende tidspunkt er under udarbejdelse.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Opnås der tilsagn om tilskud på de indsendte ansøgninger, skal der afsættes midler til andelen af egen-finansiering af stierne:

- Egenfinansiering forventes at være 60% for stierne langs Aars Ringvej.
- Egenfinansiering forventes at være 50% for stierne langs Testrupvej og Fejlsøvej.

Procesplan

Ansøgning til Vejdirektoratet skal ske senest den 31. marts 2025. Vejdirektoratet vender tilbage i løbet af sensommeren 2025 om, hvorvidt der er opnået tilsagn til ansøgt(e) projekt(er).

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at der ansøges om tilskud fra cykelpuljen 2025 hos Vejdirektoratet
- at der ansøges om tilskud til cykelstiprojekt langs Testrupvej og Fjelsøvej med henblik på trafiksikker skolevej
- at der ansøges om tilskud til cykelstiprojekt langs Aars Ringvej (begge strækninger) med henblik på pendling
- at der ikke prioriteres stier for midlerne i cykelpuljen 2025, før der foreligger en tilbagemelding fra Vejdirektoratet på indsendte ansøgninger

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Teknik- og Miljøudvalget beslutter,

- at der ansøges om tilskud fra cykelpuljen 2025 hos Vejdirektoratet
- at der ansøges om tilskud til cykelstiprojekt langs Testrupvej og Fjelsøvej, samt Gl. Blærevej med henblik på trafiksikker skolevej, da det er prioriteret af udvalget.
- at der ikke ansøges om tilskud til cykelstiprojekt langs Aars Ringvej
- at der ikke prioriteres stier for midlerne i cykelpuljen 2025, før der foreligger en tilbagemelding fra Vejdirektoratet på indsendte ansøgninger

Kirsten Moesgaard bemærker, at hun mener, at strækningen Strandby-Farsø er en skolevej, idet Strandby skole er nedlagt.

Der afholdes tema-møde for Teknik- og Miljøudvalget med henblik på at opdatere listen med cykelstønsker.

Bilag

Bilag3_Øvrige_cykelstønsker

Bilag2_Cykelstønsker_på_skolevej

Bilag8_Oversigt_Svoldrupvej

Bilag1_Borgerønsker_stier_06012025

Bilag4_Oversigt_Testrupvej

Bilag5_Oversigt_Fjelsøvej

Bilag6_Oversigt_Aars_Ringvej_øst

Bilag7_Oversigt_Aars_Ringvej_vest

Punkt 21: Drøftelse af udvalgsstruktur for grøn omstilling

01.30.00-A00-1-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 01.30.00-A00-1-24

Sagsbehandler: Mette Lærke Bräuner

Resume

På mødet den 23. april 2024 anmodede Klimaudvalget om en drøftelse af forankringen af klimaområdet og den grønne omstilling i byrådsperioden 2026-2029. På baggrund af anmodningen har Administrationen udarbejdet fire scenarier for en sådan forankring i den politiske udvalgsstruktur for Vesthimmerlands Kommune.

Baggrund

I byrådsperioden 2022-2025 etablerede Vesthimmerlands Kommune et Klimaudvalg efter § 17, stk. 4 i kommunestyrelsesloven, som giver mulighed for at nedsætte et midlertidigt udvalg med rådgivende funktioner for kommunalbestyrelsen, Økonomiudvalget og de stående udvalg.

På mødet den 23. april 2024 anmodede Klimaudvalget om en drøftelse af forankringen af klimaområdet og den grønne omstilling i byrådsperioden 2026-2029. Baggrunden for drøftelsen er, at Klimaudvalget i denne byrådsperiode er et midlertidigt udvalg med midlertidige opgaver og handlerum. Med de ambitiøse mål fra bl.a. den grønne trepartsaftale og DK2020-projektet har den grønne omstilling fået en langt mere central plads på den politiske dagsorden. Set i lyset af klimaområdets øget fokus ønskes området derfor forankret i den faste udvalgsstruktur.

Som et led i forberedelsen på byrådsperioden 2022-2025 skal der politisk træffes beslutning om hvorvidt – og i så fald hvordan - kommunes arbejde med klimaområdet og den grønne omstilling fremad skal forankres i den politiske udvalgsstruktur.

På baggrund heraf har Administrationen udarbejdet nedenstående fire scenarier for, hvor ansvaret for klimaområdet og den grønne omstilling kan forankres i den politiske udvalgsstruktur. Scenarierne tager udgangspunkt i, hvordan klimaområdet og den grønne omstilling er organiseret i andre kommuner, hvilket fremgår af bilag 2 og 3:

- Scenarie 1: Teknik-, Miljø- og Klimaudvalg
- Scenarie 2: Klima- og Miljøudvalg (teknik bliver et selvstændigt udvalg)
- Scenarie 3: Klimaudvalg (selvstændigt stående udvalg)
- Scenarie 4: Fordeling af opgaverne i eksisterende udvalg

De fire scenarier beskrives i det følgende samt i vedhæftede bilag 1.

Scenarie 1: Teknik-, Miljø- og Klimaudvalg

Fordele:

- Der vil være god overensstemmelse mellem opgaver og arbejdsområde. Det vurderes, at ca. 80 % af det som Klimaudvalget beskæftiger sig med også er relateret til Teknik- og Miljøudvalgets fagområde.
- Udvalget kan selv disponere og træffe valg om de økonomiske midler.
- Muligheden for et endnu tættere samarbejde mellem medarbejderne i Teknik- og Økonomiforvaltningen samt de medarbejdere i Politik, Strategi og IT, der arbejder med klimarelateret emner.
- Imødekommer udvalgsmedlemmernes bekymring for, at det er en ekstra opgave at sidde i et flere udvalg.

Ulemper:

- De resterende 20 %, som udgør det tværgående, helhedsorienterede perspektiv vil blive nedtonet. Således vil fokus på innovation og erhvervsudvikling, kommunen som virksomhed, vanebrug og helhedsorienteret planlægning ikke høre til under Teknik- og Miljøudvalget men snarere under Økonomiudvalget. Således vil emner som vanebrug rykkes til Kultur- og Fritidsudvalget. Innovation og erhvervsudvikling samt kommunen som virksomhed flyttes til Økonomiudvalget.

- Beslutningerne vedrørende den grønne omstilling bliver ikke forankret ét sted, hvilket kan besværliggøre beslutningsprocesserne og ejerskabet.
- Med de store klima- og miljøambitioner i henholdsvis 2030 og 2050 kan det være for mange arbejdsopgaver at lægge over i ét fagudvalg, som allerede varetager mange opgaver. Dette kan medføre, at klimaområdet bliver nedprioriteret.

Scenarie 2: Klima- og Miljøudvalg (teknik forbliver i eget udvalg)

Fordele:

- Der vil være god overensstemmelse mellem opgaver og arbejdsområde. Det vurderes, at ca. 80 % af det som Klimaudvalget beskæftiger sig med også er relateret til Teknik- og Miljøudvalgets fagområde.
- Udvalget kan selv disponere og træffe valg om de økonomiske midler.
- Muligheden for et endnu tættere samarbejde mellem medarbejderne i Teknik- og Økonomiforvaltningen samt de medarbejdere i Politik, Strategi og IT, der arbejder med klimarelateret emner.
- Imødekommer udvalgsmedlemmernes bekymring for, at det er en ekstra opgave at sidde i et flere udvalg.

Ulemper:

- De resterende 20 %, som udgør det tværgående, helhedsorienterede perspektiv vil blive nedtonet. Således vil fokus på innovation og erhvervsudvikling, kommunen som virksomhed, vanebrud og helhedsorienteret planlægning ikke høre til under Teknik- og Miljøudvalget men snarere under Økonomiudvalget. Således vil emner som vanebrug rykkes til Kultur- og Fritidsudvalget. Innovation og erhvervsudvikling samt kommunen som virksomhed flyttes til Økonomiudvalget.
- Beslutningerne vedrørende den grønne omstilling bliver ikke forankret ét sted, hvilket kan besværliggøre beslutningsprocesserne og ejerskabet.
Med de store klima- og miljøambitioner i henholdsvis 2030 og 2050 kan det være for mange arbejdsopgaver at lægge over i ét fagudvalg, som allerede varetager mange opgaver. Dette kan medføre, at klimaområdet bliver nedprioriteret.

Scenarie 3: Selvstændig stående Klimaudvalg

Fordele:

- Emner relateret til miljøområdet vil forblive i Teknik- og Miljøudvalget. Derfor kan der være en målrettet indsats, der fokuserer på emner relateret til klimaet (herunder den grønne omstilling).
- Med de store klimaambitioner i henholdsvis 2030 og 2050, kan det være fordelagtigt, at have klimaområdet forankret ét sted.
- Udvalget kan selv disponere og træffe valg om de økonomiske midler.
- Imødekommer udvalgsmedlemmernes bekymring for, at det er en ekstra opgave at sidde i et flere udvalg.
- Beslutningsprocessen vedrørende klimaområdet, herunder den grønne omstilling, forankres ét sted.

Ulemper:

- Der vil fortsat være omkring 80 % af væsentlige emner, som vil relatere sig direkte til Teknik- og Økonomiforvaltningen arbejdsområde. Der skal derfor være opmærksomhed på at sikre et tæt samarbejde og en arbejdsdeling om punkterne.
- Større fokus på det tværgående, helhedsorienterede, koordinerende perspektiv. Et selvstændigt udvalg kan ofte medføre en mere fragmenteret indsats.
- Beslutningsprocessen forenkles ikke i forhold til den nuværende model.
- Etableringen af et selvstændigt stående udvalg vil kunne påvirke det økonomiske vederlag, som udvalget kan tildeles, da det kommunale budget de kommende år er på grænsen til maksimal udnyttelse. Derfor er det økonomiske råderum begrænset.

Scenarie 4: Fordeling af opgaverne i eksisterende udvalg

Fordeling af opgaverne i eksisterende udvalg (Teknik- og Miljøudvalget, Økonomiudvalget samt Kultur- og Fritidsudvalget).

Fordele:

- Klimaindsatsen bredes ud i organisationen frem for at være forankret et sted.
- Klima og miljø relaterer sig ofte til andre fagområder, hvilket tit er områder, der er tilknyttet andre fagudvalg.
- Ansvar er ikke forankret ét sted, hvilket giver mulighed for en helhedsorienterede og tværgående indsats fra de involverede udvalg.

Ulemper:

- Ikke alle fagudvalg vil få ansvaret for en enkelt indsats, hvilket kræver en koordinerende indsats fra Administrationens side. Dette vil skabe en helt andet forankring rent administrativt.
- Ansvar bliver fordelt mellem udvalgene, hvilket kan besværliggøre, hvor det egentlige ansvar for klimaområdet er placeret.
- Beslutningerne vedrørende den grønne omstilling bliver ikke forankret et sted, hvilket kan besværliggøre beslutningsprocesserne.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Kommunestyrelsesloven § 17.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

- Den 31. oktober 2024: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i styregruppen for Klima og Energi
- Den 17. december 2024: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i Klimaudvalget
- Den 6. januar 2025: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i Teknik og Miljøudvalget
- Den 23. januar 2025: 2. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i styregruppen for Klima og Energi
- Den 5. februar 2025: 1. drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen i Direktionen
- Februar 2025: Udsendelse af notat til gruppeformændene
- Den 27. marts 2025: Drøftelse af scenarierne for udvalgsstrukturen på Temamøde i Byrådet henblik på en senere politisk beslutning

Sagen afgøres i

Den endelige beslutning afgøres i Byrådet.

Indstilling

- at Administrationens scenarier drøftes forud behandling i Byrådet.

Beslutning fra Klimaudvalget (§17 stk. 4 udvalg) den 17. december 2024:

Udvalget drøftede Administrationens oplæg.

Der er i udvalget enighed om, at klimaområdet kommer til at fylde mere fremadrettet, herunder grundet arbejdet med den grønne trepart.

Udvalget efterspurgte et oplæg til hvilke arbejdsopgaver, der konkret foreslås placeret i de forskellige scenarier, så det i den videre proces fremgår klart, hvilke arbejdsopgaver de fremtidige stående udvalg står til at få, og om fordelingen på den baggrund vurderes hensigtsmæssig.

Ligeså blev kommunens rammer for vederlag drøftet, og der blev efterspurgt mere konkrete informationer herom.

Udvalget efterspørger en samlet politisk evaluering af den eksisterende udvalgsstruktur med henblik på at identificere udfordringer og potentialer, som man fra politisk side ønsker et styrket fokus på. Et flertal ønsker i den forbindelse, at der bl.a. ses på planområdet. Erik Stagsted bakker ikke op om at kigge på planområdet uden at Økonomivalget, som i dag har planområdet under sig, anmoder om det.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Teknik- og Miljøudvalget drøftede Administrationens oplæg.

Bilag

Bilag 3 - Overblik over andre relevante kommuner

Bilag 2 - Landkortet i Nordjylland i dag

Bilag 1 - Fremtidig udvalgsstruktur for Grøn omstilling

Punkt 22: Orientering om Grøn Trepert og arealomlægningsplan

09.00.00-K04-5-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 09.00.00-K04-5-24

Sagsbehandler: Christian Olsen

Resume

På Teknik- og Miljøudvalgsmødet den 6. januar 2025 blev det besluttet, at orientering om Grøn Trepert og arealomlægningsplanen skal være et fast punkt på dagsordenen i Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Siden mødet i Teknik- og Miljøudvalgsmødet den 6. januar 2025 er der sket følgende, som administrationen orienterer om:

- Webinar den 13. januar 2025 ved KL og SGAV om Arealomlægningsplan, især IT-programmet MARS.
- Udpegning af repræsentanter fra kommunen i lokal trepart behandles i Økonomiudvalget og i Byrådet
- Temamøde for Byrådet den 23. januar 2025
- Embedsmandsgruppemøde i Lokal Trepert/Limfjordsrådet den 24. januar 2025

I kommende tid frem mod næste møde i Teknik- og Miljøudvalget den 10. marts 2025 sker i hvert fald følgende:

- Møde i Lokal Trepert/Limfjordsrådet den 7. februar 2025
- Fordeling af økonomi til kommunerne ventes på plads primo februar 2025
- Interne organisering i kommunen og beslutning om tilpasning af bemanning ventes primo-medio februar 2025 på baggrund af klarhed om økonomien.

I løbet af foråret 2025 forventes nye retentionskort og en ny model for markregulering som implementeres i 2027.

Arbejde med lavbundsprojekter og vådområdeprojekter pågår.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Fordelingen af bloktilskud afklares primo februar. Det ventes ikke, at udgifterne til opgaven overstiger det bloktilskud kommunen modtager til opgaven.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Taget til efterretning.

Teknik- og Miljøudvalget anbefaler, at forvaltningen arbejder for deltagelse i et kystvandråd for Halkær Bredning, Nibe Bredning og Langerak.

Punkt 23: Orientering om status og tidsplan for udarbejdelse af revideret miljøvurdering og ny udledningstilladelse - Udbygning af Himmerlands Renseanlæg

06.11.01-P19-7-24

Punktoplysning

Sagsnummer: 06.11.01-P19-7-24

Sagsbehandler: Lise Buchreitz

Resume

Administrationerne i Vesthimmerlands-, Rebild- og Mariagerfjord kommuner ønsker at orientere om status for udarbejdelse af ny miljøvurdering af projektet med at samle spildevand fra de tre kommuner til fælles rensning på Himmerlands Renseanlæg, beliggende i Mariagerfjord kommune.

Samtidig orienteres også om de udfordringer, som skal håndteres, frem til en ny miljøgodkendelse foreligger.

Baggrund

Vesthimmerlands Kommune, Rebild Kommune og Mariagerfjord Kommune er inddraget i sagen, da spildevand fra de 3 kommuner ledes til Himmerlands Renseanlæg (tidligere Mariagerfjord Renseanlæg) og renses her før udledning til Kattegat (Aalborg Bugt).

En enslydende orientering gives de respektive politiske udvalg i Vesthimmerlands, Rebild og Mariagerfjord kommuner henholdsvis den 27. januar, den 4. februar og den 5. februar 2025.

Vesthimmerlands Vand, Rebild Forsyning og Mariagerfjord Vand, som har indgået aftale om fælles rensning af spildevand på Himmerlands Renseanlæg, er involveret og derfor inddraget i sagen.

I 2017 blev der indgået aftaler mellem Mariagerfjord Vand (MFV), Rebild Forsyning (RVS) og Vesthimmerlands Vand (VHV) om at tilslutte spildevand fra dele af Rebild Kommune og Vesthimmerlands kommune til Mariagerfjord Renseanlæg med henblik på i fællesskab at udbygge renseanlægget til et moderne og effektivt anlæg til gavn for miljøet og de mange borgere og virksomheder, som tilkøbes anlægget. Mariagerfjord Renseanlæg blev planlagt udbygget fra 75.000 PE til 225.000 PE (fase 1) og 275.000 PE (fase 2 – tilledning af alt spildevand fra Vesthimmerlands Kommune).

I 2018 ansøgte de 3 forsyninger om VVM-godkendelse af ovenstående projekt, og Mariagerfjord Vand ansøgte om en revideret udledningstilladelse til Mariagerfjord Renseanlæg.

I 2019 blev Mariagerfjord Renseanlæg udbygget til en kapacitet på 110.000 PE i overensstemmelse med den oprindelige tilladelse fra 2012.

I 2020 meddelte de tre kommuner afgørelse efter miljøvurderingslovens § 25 til udbygning af Mariagerfjord Renseanlæg. Samme år meddelte Mariagerfjord Kommune en revideret udledningstilladelse til Mariagerfjord Renseanlæg.

Begge tilladelser blev påklaget – uden opsættende virkning. Arbejdet med at gennemføre projektet fortsatte i de 4 år, hvor sagen har været under behandling i klagenævnet.

I 2024 skiftede Mariagerfjord Renseanlæg navn til Himmerlands Renseanlæg, som følge af aftalen om fælles ejerskab mellem de 3 forsyninger.

Udbygningen af Himmerlands Renseanlæg til 225.000 PE blev afsluttet i foråret 2024, og spildevand fra Rebild og Vesthimmerland blev derpå tilkoblet.

I juli 2024 blev § 25 tilladelsen og udledningstilladelsen tilbagesendt fra klagenævnet til fornyet behandling.

I august 2024 gav politikerne i de tre kommuner grønt lys til, at fagenhederne i de tre kommuner kunne påbegynde arbejdet med en revideret tilladelse efter miljøvurderingsloven af projektet med at samle og rense spildevandet på Himmerlands Renseanlæg.

Fagenhederne i de tre kommuner har efterfølgende nedsat en tværkommunal organisation med styregruppe og projektgruppe til at gennemføre opgaven. Organisationen omfatter også de tre forsyningsselskaber.

Siden arbejdet og afgørelsen, som blev meddelt i 2020, er der kommet ændrede krav og ændrede domspraksis for sager med udledning af rensed spildevand til havmiljøet. Dette gælder specielt i vandområder hvor vandrammedirektivets krav om god økologisk og god kemisk tilstand ikke er opfyldt. Det er tilfældet i vandområdet Aalborg Bugt.

En revideret miljøvurdering og udledningstilladelse er derfor blevet mere kompliceret og kræver yderligere undersøgelser, primært som følge af krav til udledning af miljøfremmede stoffer.

Vesthimmerlands Vand, Rebild Forsyning og Mariagerfjord Vand har den 3. december 2024 fremsendt en ny ansøgning om miljøvurdering af projektet med at samle spildevandet og rense det på Himmerlands Renseanlæg.

Fagenhederne i de tre kommuner har udarbejdet en foreløbig tidsplan med arbejdet, som stiler mod en politisk vedtagelse af projektet efter miljøvurderingsloven samt en revideret udledningstilladelse til Himmerlands Renseanlæg i oktober 2026. Tidsperspektivet i planen hænger bl.a. sammen med, at der skal indsamles natur- og miljødata over en længere periode, hvorfor det desværre ikke er muligt at forkorte tidsplanen. Den overordnede tidsplan er vedlagt som bilag.

Proceduren for udarbejdelse af en ny miljøvurdering omfatter involvering af politiske beslutninger og offentlige høringer flere gange i processen.

I samarbejde med en juridisk rådgiver arbejdes der på at udarbejde en aftale om, hvordan de tre kommuner agerer i den mellemliggende periode, frem til den nye tilladelse forventes at foreligge. I den periode er der behov for at sikre et midlertidigt administrationsgrundlag for at kunne give nye tilslutningstilladelser (fra byudvikling og virksomhedsudvikling). Der skal derfor udarbejdes en aftale mellem de tre kommuner om, hvordan dette specifikt kan håndteres.

Ovenstående må forventes at kunne afføde en række udfordringer, da kapaciteten i den oprindelig tilladelse i sagens natur er markant mindre end kapaciteten i den nye tilladelse, uagtet at Himmerlands Renseanlæg renser spildevandet særdeles effektivt.

På grund af sagens kompleksitet og forventet tidsforbrug i de tre kommuner har den tværkommunale styregruppe fundet det nødvendigt at indhente hjælp fra rådgivende firmaer dels til gennemførelse af miljøvurderingen (juridisk bistand) og dels til sikring af de faglige krav og kvalificering af forsyningernes undersøgelser til projektet (teknisk faglig bistand).

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger

Lovgrundlag

Ingen bemærkninger

Økonomi

De fleste udgifter med tilvejebringelse af undersøgelsesdata afholdes af Himmerland Renseanlæg (de tre forsyningsselskaber), men udgifter til myndighedsrådgivning (juridisk og faglig bistand) skal afholdes af de tre kommuner. Udgifterne er ikke kendte på nuværende tidspunkt, men forventes at blive på 0,5-0,6 mio. kr. over de kommende to år.

Styregruppen har aftalt at dele udgiften ligeligt mellem de tre kommuner, og at kommunerne hver især sørger for at håndtere spørgsmålet om økonomi og bevilling, når overslagene kan indkredses mere præcist.

Procesplan

Ingen bemærkninger

Sagen afgøres i

Økonomiudvalget via Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Taget til efterretning.

Bilag

Tidsplan for arbejdet med ny Miljøvurdering udbygning og tilladelse Himmerlands Renseanlæg

Punkt 24: Orientering - Status på BoringsNæreBeskyttelsesOmråder (BNBO)

09.08.22-P05-1-20

Punktoplysning

Sagsnummer: 09.08.22-P05-1-20
Sagsbehandler: Bastian Egede Jensen

Resume

Orientering om status for ophør med brug af sprøjtemidler i BoringsNære BeskyttelsesOmråder (BNBO). Den lovgivningsmæssige frist for indgåelse af frivillige aftaler var den 31. december 2024, og der er i Vesthimmerlands Kommune 4 sårbare BNBO'er, hvor dette ikke er lykkedes. Kommunen er forpligtet til at meddele påbud om rådighedsindskrænkninger til disse inden den 1. marts 2025.

Baggrund

BoringsNære BeskyttelsesOmråder (BNBO) er en mindre del af vandværkernes indvindingsoplande og omfatter de arealer, som ligger tættest på boringerne.

Et bredt flertal i folketinget vedtog i 2019, at kommercielt brug af sprøjtemidler skal ophøre i de BNBO'er, som er sårbare. Dette skulle så vidt muligt ske via frivillige aftaler i løbet af en 3-årig periode, men hvis det ikke lykkedes, ville der komme generelle restriktioner. Administrationen har i 2022 lavet risikovurdering af BNBO'erne i Vesthimmerlands Kommune, og der er en mindre gruppe BNBO'er, hvor det er vurderet af være nødvendigt med en indsat mod sprøjtemidler. Administrationen har været i dialog med de berørte vandværker, og bedt dem forsøge at lave frivillige aftaler med de berørte lodsejere.

Evalueringen efter den 3-årige periode viste, at det på landsplan kun var lykkedes at lave aftaler i en mindre del af de omfattede BNBO'er. Der blev derfor givet en ny frist til udgangen af 2024 for at indgå frivillige aftaler om rådighedsindskrænkninger i de sårbare BNBO'er. Hvis det ikke lykkedes at indgå en frivillig aftale, skal kommunerne meddele et påbud om rådighedsindskrænkninger inden 1. marts 2025.

Administrationen har løbende været i dialog med de omfattede vandværker og forventningen var, at de ville lykkedes med at indgå frivillige aftaler inden udgangen af 2024. Det har vist sig, at der er 4 sårbare BNBO'er, hvor det ikke er lykkedes at indgå en aftale inden fristens udløb. Administrationen har derfor nu igangsat opgaven med at meddele påbud. Der er i den sammenhæng brug for ekstern rådgivning til beregning af erstatning for rådighedsindskrænkninger, og der er stort pres på denne ydelse i øjeblikket, da mange kommuner står i samme situation. Det forventes derfor ikke, at fristen om påbud inden den 1. marts 2025 kan overholdes, men det vil ske i løbet af 1. halvår 2025.

Der er mulighed for, at 1-2 af vandværkerne i mellemtiden vil få lavet en aftale, så det ikke bliver nødvendigt af meddele påbud.

Miljøstyrelsen har beregnet BNBO'er for de almene vandværkers indvindingsboringer på baggrund af deres tilladte indvindingsmængde. Når der sker ændringer i vandværkernes indvindingstilladelser ellers deres struktur, så beregner Miljøstyrelsen nye BNBO'er. Der vil derfor periodisk komme nye BNBO'er, som administrationen skal risikovurdere og evt. sikre mod brug af sprøjtemidler.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Bekendtgørelse 2024-06-17 nr. 743 om vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og indberetning

Bekendtgørelse 2024-06-17 nr. 742 om frister for og krav til indhold af aftaler, påbud og forbud om erhvervsmæssig anvendelse af pesticider inden for boringsnære beskyttelsesområder

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen.

Taget til efterretning.

Punkt 25: Orientering

00.01.10-G01-1-25

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.01.10-G01-1-25

Sagsbehandler: Ole Helk

Resume

Orientering til Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Orientering fra administrationen vedrørende:

- Nordjyllands Trafikselskab
- Limfjordsrådet
- Vesthimmerlands Forsyning
- Orientering fra formanden
- Orientering fra forvaltningen

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen og Jimmy Støttrup Jensen.

Taget til efterretning.

Der blev også orienteret om

- kommende møde mellem Teknik- og Miljøudvalget og sommerhusejere i Trend
- møde vedr. autocampere i Hvalpsund
- at der i øjeblikket er mange henvendelser vedr. byggesager
- høring om udkast til ny færdselslov
- status vedr. projekt ved Højris Mølle
- Status på frivilliges brug af bygninger
- Status på tidsplaner for områdefornyelser mv. (punkt kommer på næste møde)

Punkt 26: Eventuelt

00.01.10-G01-1-25

Punktoplysning

Sagsnummer: 00.01.10-G01-1-25

Sagsbehandler: Ole Helk

Resume

Eventuelt.

Baggrund

Eventuelt.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen aktuel lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at punktet tages til efterretning.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen og Jimmy Støttrup Jensen.

-

Punkt 27: Underskriftsark

85.02.02-P35-16-21

Punktoplysning

Sagsnummer: 85.02.02-P35-16-21

Sagsbehandler: Ole Helk

Resume

Underskriftsark er et fast punkt på møderne i Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Underskrift af protokol.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutralt.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

- at protokollen underskrives.

Beslutning

Fraværende: Anders Kjær Kristensen og Jimmy Støttrup Jensen.

Mødet blev afsluttet kl. 13.00.

Protokollen blev underskrevet.