

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget d. 05-10-2020

Mødedato Mandag d. 05. oktober 2020 kl. 08:30

Mødested Gyldendal, Administrationsbygningen Farsø

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Endelig vedtagelse - Tillæg nr. 02 til Spildevandsplan 2019-2024 - Trace for afskæring af Aars Ren	5
Klimatilpasningshandleplan.....	7
Igangsætning af fordebat - Vindmølleprojekt ved Bjørnstrup.....	9
Anlægsbevilling - helhedsprojekt for Halkær Ådal.....	12
Orientering - Helhedsprojekt for Halkær Ådal.....	14
Orientering - om klapping af sediment.....	17
Orientering - sager indenfor områderne Vandindvinding og Landbrug.....	19
Orientering.....	21
Lukket: Lukket - Kondemnering	23
Lukket: Lukket - Orientering - Erstatningskrav	24
Lukket: lukket - Orientering - erstatningskrav mod Vesthimmerlands Kommune.....	25

Punkt 171: Godkendelse af dagsorden

00.22.02-G01-4-19

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.22.02-G01-4-19

Sagsbeh.: Ole Helk

Resume

Godkendelse af dagsorden 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 relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at dagsordenen godkendes.

Beslutning

Godkendt med bemærkning om, at der byttes om på punkt 175 og 176.

Punkt 172: Endelig vedtagelse - Tillæg nr. 02 til Spildevandsplan 2019-2024 - Trace for afskæring af Aars Renseanlæg til Mariagerjord

06.00.05-P00-3-20

Punktoplysninger

Sagsnr.: 06.00.05-P00-3-20

Sagsbeh.: Lise Buchreitz

Resume

Vedlagte tillæg har været i 8 ugers høring og kan nu godkendes endeligt.

Baggrund

I spildevandsplan 2019-2024 er afskæringen af Aars Renseanlæg beskrevet: Nedlægningen af Aars Renseanlæg afventede en revision af udledningstilladelsen for Mariagerfjord Renseanlæg med tilhørende miljøkonsekvensrapport. Nu foreligger miljøkonsekvensrapporten. Se udvalget punkt 90, 4. maj 2020.

Forventet konsekvens

Fra Aars Renseanlæg, som nedlægges, etableres en ny rørledning, der fører spildevandet fra det nuværende Aars Renseanlæg, Skivumvej 154, Aars til kommunegrænsen nord for Binderup. Herfra føres rørledningen videre i Rebild Kommune, hvor flere renselanlæg tilkobles, og videre til Mariagerfjord Kommune til renselanlægget i Hadsund, hvor spildevandet renses og efterfølgende udledes til Kattegat.

Der planlægges for 2 traceser, hvilket giver Vesthimmerlands Forsyning frihed i projekteringen:

1. Via Gl. Roldvej og Aggersundvej til rundkørslen ved Aars Ringvej hvorfra ledningen følger Aggersundvej til kommunegrænsen
2. Ledningen føres ind over arealerne øst for Aggersundvej til rundkørslen ved Aars Ringvej hvorfra ledningen følger Aggersundvej til kommunegrænsen

I høringsperioden er der indkommet et høringssvar fra DN, der er vedlagt som bilag. Administrationen vurderer, at høringssvaret ikke skal have konsekvens for vedtagelsen, da begge traceer er screenet i VVM-screeningen og fundet uden væsentlig påvirkning for miljøet, bl.a. fordi krydsning af vandløb og natur vil ske ved styret underboring. VVM-screeningsafgørelsen er vedlagt som bilag.

Organisering og kommunikation

De tre forsyninger Vesthimmerlands Forsyning, Rebild Forsyning og Mariagerfjord Vand samarbejder om etablering af afskærende ledningssystem og udvidelse af renselanlægget i Hadsund. Projektet består af etablering af pumpestationer, ledningsanlæg, bassiner, udvidelse af renselanlæg m.v.

Lovgrundlag

- § 32 i Miljøbeskyttelsesloven (lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25/11/2019)

- Bekendtgørelse nr. 1317 af 04/12/2019 om spildevandstilladelser m.v. efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Økonomi

Udgiftsneutral. Projektet udføres af Vesthimmerlands Forsyning A/S.

Procesplan

Etablering af ledningen forventes at ske fra 2021.

"VVM-tilladelse til tilledning af spildevand fra Rebild og Vesthimmerlands Kommune til Mariagerfjord Renseanlæg samt til udvidelse af Mariagerfjord Renseanlæg til en kapacitet på 275.000 Personækvivalenter" er påklaget til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af en række foreninger, med tilknytning til kattegatkysten. Dette vil forsinke processen.

Sagen afgøres i

Byrådet via Økonomiudvalget og Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at "Tillæg nr. 02 til Spildevandsplan 2019-2024 - Trace for afskæring af Aars Renseanlæg til Mariagerfjord Renseanlæg" godkendes endeligt.

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt.

Bilag

Screeningsafgørelse

Høringssvar fra DN

Tillæg nr 02 til Spildevandsplan 2019-2024 - Trace for afskæring af Aars Renseanlæg til Ma

Punkt 173: Klimatilpasningshandleplan

06.00.07-G01-1-19

Punktoplysninger

Sagsnr.: 06.00.07-G01-1-19

Sagsbeh.: Flemming Bach

Resume

Kommunens tidligere klimahandleplan er fra 2013 og udviklingen har betydet, at der var behov for en ny. Med baggrund heri blev der i budget 2019 afsat 500.000 kr. til udarbejdelse af en klimatilpasningshandleplan. Udvalget frigav den 2. september 2019 beløbet.

Administrationen har nu, med hjælp fra en rådgiver, fået udarbejdet planen, der hermed forelægges til politisk behandling.

Baggrund

Vesthimmerlands Kommune ønsker i højere grad at indtænke vandhåndtering i den fremtidige planlægning, for bl.a. at sikre nuværende og fremtidige borgere mod oversvømmelser.

Ønsket er at undgå, at vandet i den fremtidige planlægningen ikke skaber unødvendige problemer for hverken nuværende borgere og virksomheder. Desuden vil en tidlig indtænkning af vand i planerne kunne give andre positive aftryk, hvor funktion og æstetik tænkes sammen som en helhed og giver helstøbte byer. Blandt andet kan vandhåndtering med reservation af ”vand”-arealer ses som en gevinst for et område i form af rekreative arealer og en sikring af samfundsmæssige værdier.

Den foreliggende handleplan skal skabe opmærksomhed, og dermed en større sammenhæng mellem klimatilpasning og fremtidig kommunal planlægning.

Ved projektets start blev nedsat en styregruppe bestående af Morten Åby, direktør i Vesthimmerlands Forsyning, Kent Vestergaard, Drift- og Anlægschef samt Flemming Bach, Natur- og Miljøchef. Som lokal projektleder blev udpeget Per F. Madsen, Vandløbsafdeling.

Gennem processen har nøglepersoner fra Vesthimmerlands Forsyning og fra kommunen været inddraget i workshops og andre møder, så planen er meget bredt forankret i organisationerne.

Planen indeholder foruden et administrationsgrundlag en række konkrete forslag til handlinger for udvalgte lokaliteter : Hvalpsund, Løgstør, Ranum, Aars og Halkær Ådal. Disse lokaliteter er udvalgt efter forslag fra primært de medarbejdere, der i det daglige udfordres af vandhåndteringen.

For hvert af de nævnte områder foreligger to planer - en detaljeret, med betegnelsen 'intern' og en kort version, med betegnelsen 'Pixibog'. Betegnelsen 'intern' er valgt af rådgiver, og er ikke et udtryk for, at planen ikke er offentlig.

Administrationsgrundlaget sammenknytter planen med kommunens overordnede planlægning og stiller f.eks. krav om, at bygherre for fremtiden skal udarbejde en vandstrategiplan for nye udviklingsområder indeholdende både vandhåndtering til serviceniveau (normalregn) og over serviceniveau (skybrud).

Forventet konsekvens

Det er administrationens vurdering, at planen vil medvirke til, at man i fremtiden undgår mange diskussioner om vandhåndteringen.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Byrådet via Økonomiudvalget og Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at planen videresendes til Byrådet med anbefaling om godkendelse.

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt med bemærkning om, at udvalget finder, at det er mere en strategiplan end en handleplan og afventer yderligere detaljerede planer, samt at forvaltningen opfordres til at tage endnu en dialog med boligforeningen vedrørende det godkendte byggeri i Hvalpsund.

Bilag

Aars, Halkær Ådal_Klimahandleplan_Pixibog

Handleplan - Aars og Halkær Ådal - intern

Ranum_Klimahandleplan_Pixibog

Handleplan - Ranum - intern

Løgstør_Klimahandleplan_Pixibog

Handleplan - Løgstør - intern

Hvalpsund_Klimahandleplan_Pixibog

Handleplan - Hvalpsund - intern

Handleplan - byudvikling og vand - intern

Administrationsgrundlag

Punkt 174: Igangsætning af fordebat - Vindmølleprojekt ved Bjørnstrup

01.02.20-A00-1-20

Punktoplysninger

Sagsnr.: 01.02.20-A00-1-20

Sagsbeh.: August Skovmand

Resume

HOFOR Vind A/S har fremsendt en projektansøgning, og ønsker at etablere 6 vindmøller i tilknytning kommuneplanens rammeområde '301 - Bjørnstrup vindmølleområde'.

Før projektet kan realiseres, kræves det, at der vedtages ny planlægning, i form af et kommuneplantillæg og en lokalplan, samt at der udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Derfor skal der træffes afgørelse om, hvorvidt der skal igangsættes en fordebat, der har til formål at indkalde idéer og forslag til:

1. indhold, omfang og alternativer til en miljøkonsekvensrapport
2. opmærksomhedspunkter og indhold til et kommuneplanetillæg

Baggrund

Med vedtagelsen af Kommuneplan 2017 blev vindmølleområdet ved Bjørnstrup udpeget som et af tre nye vindmølleområder i kommunen. Af kommuneplanramme nr. 301 fremgår det, at der i tilknytning til vindmølleområdet i Bjørnstrup kan opstilles vindmøller på 125 - 150 meters højde. Tilmed fremgår det at et mølleprojekt skal bestå af minimum 3 vindmøller, der placeres på en lige række.

Vesthimmellands Kommune modtog den 26. maj 2020 en ansøgning (bilag 1) og en VVM-anmeldelse (bilag2) på et konkret projekt, der går ud på at etablere 6 vindmøller samt tilhørende nødvendige tekniske anlæg for nettilslutning ved Bjørnstrup, mellem Borupvej og Gunderstedvej.

Forventet konsekvens

Projektansøgers ønske til vindmøllernes placering fremgår af bilag 3. Af kortbilaget fremgår det også, at møllernes placering ikke ligger indenfor, men i tilknytning til kommuneplanens vindmølleområde '301 - Bjørnstrup Vindmølleområde'.

Projektet kræver således en justering af arealudpegninger for kommuneplanens vindmølleområde 301. Dette er normal praksis i forbindelse med vindmølleprojekter, da opstiller opererer med nedlæggelse af boliger, for at kunne udnytte vindmølleområderne mest optimalt. Derfor er det også eksplicit skrevet ind i Kommuneplan 2017, at der gives mulighed for at justere vindmølleområdernes afgrænsning, så de matcher et konkret projekt. Som uddybende bemærkning til kommuneplanens retningslinje 2.2.1, står der således:

"Et udlagt vindmølleområde kan udvides, ved f.eks. nedlæggelse af boliger. Det vil være en konkret vurdering ved hvert projekt i forhold til de eksisterende møller i og omkring vindmølleområdet."

Administrationens vurdering

Udpegning af vindmølleområde 301 ved Bjørnstrup er sket på baggrund af en screening af hele kommunen, hvor der blev set på:

- restriktive arealbegrænsninger for vindmøller
- afsatndsbuffer til helårsboliger og fritidsboliger, samt
- om landskabet har en robusthed til, at der kan stå minimum 3 vindmøller på række

På baggrund af denne screening blev vindmølleområdet ved Bjørnstrup anbefalet som et af tre nye vindmølleområder i Vesthimmerlands Kommune. Byrådet besluttede med vedtagelse af Kommuneplan 2017 at følge anbefalinger og udlægge rammeområde 301 som nyt vindmølleområde: Området er altså udpeget som egnet for et vindmølleprojekt på minimum 3 vindmøller. Det fremgår af planlovens § 12, at: "Kommunalbestyrelsen skal virke for kommuneplanens gennemførelse." Derfor er det også administrationens vurdering, at Byrådet bør der bør igangsættes en fordebat med henblik på at indsamle idéer og forslag til principperne for en efterfølgende planproces.

Som bilag 4 er vedlagt et oplæg til debatmateriale i forbindelse med en fordebat.

Organisering og kommunikation

Vindmølleprojekter har ofte stor bevågenhed fra offentligheden. Dette er også tilfældet i forbindelse med dette vindmølleprojekt. Den 19. juni modtog Vesthimmerland Kommune et brev, underskrivet af 131 borgere, hvori der blev udtrykt bekymring i forhold til HOFORs planer om at etablere vindmøller i deres nærområde. Et andet tegn på, at der i lokalområdet er stor bevågenhed i forhold til vindmølleprojektet er, at administrationen i skrivende stund har modtaget 10 anmodninger om aktindsigt, hovedparten fra beboere i mølleprojektets nærområde.

Derfor vurderer administrationen, at det er vigtigt at naboer, interesseorganisationer og andre interesserede både orienteres om- og inddrages i planprocessen. Derfor bør der som del af en fordebat afholdes et borgermøde.

Lovgrundlag

Jf. kaptitel 14 'Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)' stilles krav om at der skal foretages en høring af offentligheden og berørte myndigheder ved afgrænsningen af miljøkonsekvensrapportens indhold.

Jf. kapitel 6 i 'Bekendtgørelse af lov om planlægning' skal der før der udarbejdes forslag til ændringer i kommuneplanen indkaldes idéer og forslag m.v. med henblik på planlægningsarbejdet.

Ovenstående kan imødekommes ved at afholde en 4 ugers fordebat, der har til formål at samle idéer og forslag til:

1. indhold, omfang og alternativer til en miljøkonsekvensrapport
2. opmærksomhedspunkter og indhold til et kommuneplanetillæg

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Aktivitet	Tidspunkt
Fordebat	26.10.20 - 22.11.20
Offentlig workshop/Borgermøde	12.11.20
Behandling af høringssvar	23.11.20 - 07.12.20
Politisk behandling (Igangsætning af planproces)	TMU: 11.01.21 ØK: 20.01.21

Sagen afgøres i

Økonomiudvalget via Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der igangsættes en 4 ugers fordebat fra den 26. oktober 2020 til og med den 22. november 2020.
- at der den 12. november 2020 afholdes borgermøde i forbindelse med fordebatten.
- at bilag 4 godkendes som et debatoplæg til fordebatten

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt.

Bilag

ansøgning om vindmøller - HOFOR.pdf

MST ansøgningskema

Kort Mølleplacering+rammeområde

1813_Debatoplæg_E.pdf

Punkt 175: Anlægsbevilling - helhedsprojekt for Halkær Ådal

06.02.00-Ø00-1-20

Punktoplysninger

Sagsnr.: 06.02.00-Ø00-1-20

Sagsbeh.: Per Larsen / Per Frank Madsen

Resume

Der anmodes om anlægsbevillinger til et integreret naturprojekt for Halkær Ådal, hvortil der er modtaget tilsagn for i alt 6,462 mio. kr. og det samlede helhedsprojekt dermed har opnået fuld ekstern finansiering.

Baggrund

Vesthimmerlands kommune har indgået et partnerskab med 7 andre kommuner (Jammerbugt, Aalborg, Rebild, Mariagerfjord, Viborg, Randers og Skive, landbruget (SEGES og AgriNord) og Naturstyrelsen om et LIFE IP projekt, der blandt andet skal gøre naturpleje til en bedre forretning for lodsejeren.

Projektet med undertitlen "Landmanden som naturforvalter" er finansieret af EU-kommisionens LIFE-program. Det favner bredt og omfatter en forbedret ejendomsstruktur, vækst og udvikling i landdistrikterne samt vandramme- og klimamål. Projektets virkemidler omfatter bl.a. jordfordeling, dannelse af græsningslaug og afsætning af kød fra dyr, der afgræsser naturarealer.

LIFE-projektet er målrettet sjældnen og sårbar natur i Natura 2000 områderne - primært i ådalene - men erfaringerne og de værktøjer, der udvikles, skal også kunne bruges i andre naturområder.

Projektområderne i Vesthimmerlands Kommune er Sønderup-, Halkær-, Simested- og Lerkenfeld ådale samt spidsen af Lovns-halvøen.

Projektområdet i indeværende bevilling vedrører primært Herredsbækken og Halkær Å på strækningen fra Gislumvej ved Aars til lidt nord for Vegger by - et samlet område på ca. 650 hektar.

Der er opnået følgende tilsagn under helhedsprojektet:

Delprojekt	Tilsagnsgiver	Tilsagnsbeløb
Ådals- og klimaprojekt; forundersøgelse, projektering og realisering	Miljøstyrelsen	3.532.644 kr.
Naturgenopretningsprojekter; forundersøgelse, projektering og realisering	Miljøstyrelsen	1.407.500 kr.
Lavbundsprojekt nedre Halkær Ådal, forundersøgelse	Landbrugsstyrelsen	825.312 kr.

Vådrområdeprojekt Halkær Ådal, forundersøgelse	Landbrugsstyrelsen	696.560 kr.
Sum		6.462.016 kr.

Forventet konsekvens

Forvaltningen forventer ved helhedsprojektets gennemførelse, at opnå målopfyldelse i vandløbet Halkær Å og dele af Herredsbækken, forbedre naturforholdene for rigkær, kildevæld og indlands-salteng, samt igennem en jordfordeling at få samlet projektområdet i større driftsenheder, som drives med ekstensiv afgræsning.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Budget- og regnskabssystem for kommuner.

Vesthimmerlands Kommunes Regulativ for Økonomistyring.

Økonomi

Udgiftsneutral på baggrund af 100% ekstern finansiering.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Byrådet via Økonomiudvalget og Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at der til helhedsprojekt for Halkær Ådal meddeles anlægsudgifts- og -indtægtsbevillinger på hver 6.462.016 kr.
- at rådighedsbeløb til ovennævnte bevillinger frigives

Beslutning

Administrationens indstilling anbefales godkendt.

Punkt 176: Orientering - Helhedsprojekt for Halkær Ådal

06.02.00-P20-2-19

Punktoplysninger

Sagsnr.: 06.02.00-P20-2-19

Sagsbeh.: Per Frank Madsen

Resume

Forvaltningen har fået udarbejdet en helhedsplan for Halkær ådal. På baggrund af helhedsplanen har Vesthimmerlands Kommune fået tilsagn om tilskud til stort set hele projektområdet.

Baggrund

Teknik - og Miljøudvalget besluttede den 2. marts 2020 at se positivt på at forvaltningen udarbejder en helhedsplan for Halkær Ådal og at der ansøges om tilskud af de forskellige tilskudsordninger til helhedsprojektet.

Helhedsplanen er i forhold til planen som blev omtalt på mødet den 2. marts blevet udvidet med et lavbundsprojekt og består nu af følgende elementer:

- Klima - og Ådalsprojekt
- Vådområdeprojekt
- Lavbundsprojekt
- Naturgenopretningsprojekter
- Jordfordeling
- Friluftaktiviteter

På bilag 1 fremgår det samlede projektområde opdelt med et klima - og ådalsprojekt, vådområdeprojektet, lavbundsprojekt og naturgenopretningsprojektet i Halkær Ådal.

Det samlede projektområde vedrører primært de offentlige vandløb Herredsbækken og Halkær Å på forløbet fra Gislumvej ved Aars og til lidt nord for Vegger by. Et samlet projektområde på ca. 650 ha.

Forvaltningen har fået tilsagn om tilskud under pilotordningen Helhedsprojekter fra Miljøstyrelsen på 4.890.144 kr. til forundersøgelser og gennemførelse af klima - og ådalsprojektet og naturgenopretningsprojekterne:

Klima - og ådalsprojektet

Forvaltningen har igennem efterhånden mange år modtaget henvendelser fra lodsejere, som mener, at der er for meget vand i Halkær Å/Ådal, især i dyrkningssæsonen.

Formålet med projektet er at undersøge muligheden for at styre overfladevand fra Aars by til Halkær Ådal i samarbejde med Vesthimmerlands Forsyning, herunder at undersøge mulighederne for at bruge ådalen som vandparkering, således at vi får målopfyldelse "god økologisk tilstand" for vandløbet og forbedret naturtilstanden i Ådalen.

Naturgenopretningprojektet

Formålet med naturgenopretningsprojektet er primært at forbedre naturforholdene for rigkær, kildevæld og den meget sjældne naturtype indlandssalteng.

Forvaltningen har fået tilsagn fra Landbrugstyrelsen på 696.560 kr. til forundersøgelser i vådområdeprojektet:

Vådområdeprojektet

Forvaltningen har mulighed for at genoptage et tidligere vådområdeprojekt, med det formål at reducere næringsstofudvaskningen til Limfjorden.

Forvaltningen har fået tilsagn fra Landbrugstyrelsen på 825.312 kr. til forundersøgelser i lavbundsprojektet:

Lavbundsprojektet

Forvaltningen har mulighed for at etablere et lavbundsprojekt, med det formål at begrænse den globale opvarmning ved at reducere udledningen af klimagasser til atmosfæren.

Friluftaktiviteter

Forvaltningen vil fremadrettet undersøge mulighederne for at søge fonde m.m. i forbindelse med borgernes evt. ønsker til stier, p-plads m.m.

Jordfordeling

Et muligt udbytte af projekterne er at få gennemført en jordfordeling, så projektområderne bliver samlet i større driftsenheder, som ejes af lodsejerne, der er interesseret i at drive områderne med ekstensiv afgræsning.

I forbindelse med tilsagn til vådområde - og lavbundsprojektet er der indbygget en jordfordeling i ordningen, såfremt der viser sig opbakning til projekterne.

Forvaltningen vil i nær fremtid søge af ordningen multifunktionel jordfordeling i forbindelse med naturgenopretningsprojekter og klima - og ådalsprojektet.

Det er forvaltningen ønske, at jordfordeling skal omfatte hele helhedsplanens projektområde.

Forventet konsekvens

Forvaltningen forventer ved helhedsprojektets gennemførelse, at opnå målopfyldelse i vandløbet Halkær Å og dele af Herredsbækken, forbedre naturforholdene for rigkær, kildevæld og indlandssalteng, samt igennem en jordfordeling at få samlet projektområdet i større driftsenheder, som drives med ekstensiv afgræsning.

Organisering og kommunikation

Forvaltningen har afholdt 2 lodsejermøder/borgermøder ultimo juni måned 2020. Her tilkendegav 50 ud af 54 fremmødte at Vesthimmerlands Kommune gerne måtte arbejde videre med helhedsprojektet.

Opbakningen fra lodsejerne til at arbejde videre med projektet har efter forvaltningens opfattelse været afgørende i forhold til at netop Halkær ådal har fået tildelt 4,9 mill. kr. ud af de samlede 12,1 mill. kr. der afsat under pilotordningen Helhedsprojekter.

Administrationen er i færd med at få udarbejdet en pressemeddelelse om helhedsprojektet i samarbejde med kommunikationsafdelingen. Lodsejerne vil i nær fremtid vil modtage et infobrev om helhedsprojektet.

Lovgrundlag

Ikke relevant endnu.

Økonomi

Udgiften til helhedsprojektet finansieres under de forskellige tilskudsordninger, herunder LIFE IP Natureman projektet i særskilt dagsordenspunkt søges om anlægsbevilling til projektets gennemførelse. Forvaltningen skal selv finansiere udgiften til myndighedsbehandlingen af projekterne.

Procesplan

Forvaltningen er i færd med at udarbejde en tids - og ressourceplan for helhedsprojektet, hvor vi indenfor hvert projekt forsøger at tilrettelægge tidsplanen således, at lodsejerne besøges indenfor samme periode.

I tidsplanen indgår at der i tilsagnet for vådområde - og lavbundsprojektet er en frist i foråret 2022 til at få afsluttet forundersøgelserne. I klima- og ådalsprojektet og naturgenopretningsprojektet er der en frist i tilsagnet til udgangen af 2023 til at få afsluttet hele projektet, herunder udførelse.

I den kommende tid - i vinterhalvåret - skal forvaltningen have udarbejdet tekniske forundersøgelser, som viser mere konkret, hvad vi gerne vil have lavet af tiltag i ådalen. I foråret 2021 skal vi ud og snakke med lodsejerne om de konkrete tiltag, herunder lodsejernes opbakning til projekterne.

Sagen afgøres i

Teknik - og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller til orientering

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Bilag 1 - kortoversigt

Punkt 177: Orientering - om klapping af sediment

09.05.05-G01-1-20

Punktoplysninger

Sagsnr.: 09.05.05-G01-1-20

Sagsbeh.: Flemming Bach

Resume

Klapping er, når opgravet sediment fra f.eks. havne og sejlrender, dumpes på særligt udpegede steder i de danske farvande.

Baggrund

Oprensninger og uddybning af havne og sejlrender er en nødvendig for søtransporten og for driften af havnene. Det oprensede materiale kan undertiden bruges til f.eks. kystfodring og opfyldning.

Det materiale, der ikke anvendes på denne måde, kan bortskaffes på havet. Det vil sige, at man sejler det til et udvalgt sted og smider det på havbunden. Dette kaldes klapping.

Da opgravet bundmateriale kan indeholde skadelige stoffer, og da klappingen kan virke ødelæggende på havbundens dyre- og planteliv, kræver en klapping en tilladelse fra Miljøstyrelsen.

Klappladserne blev tidligere udpeget af amterne. I dag sker udpegningen af Miljøstyrelsen, der laver en individuel vurdering, hvorefter klappingen afvejes i forhold til andre interesser som f.eks. natur- og miljøinteresser, sejlads- eller fiskerimæssige interesser, samt havnenes ønske om at begrænse sejlafstanden.

Miljøstyrelsen vil ofte anmode om oplysninger og f.eks. koncentrationer af miljøfremmede stoffer i det materiale, som skal klappes. Derefter screener Miljøstyrelsen ansøgningen. Hvis havbundsmaterialet vurderes egnet til klapping, vil Miljøstyrelsen sende ansøgningsmaterialet i høring hos Slots- og Kulturstyrelsen, Søfartsstyrelsen, Landbrugsstyrelsen samt relevante kommuner.

Miljøstyrelsen stiller vilkår i en tilladelse til klapping:

- 1) Hvornår tilladelsen udløber. Der kan højst meddeles tilladelse for en periode på 5 år.
- 2) Mængden, som tillades klappet inden for tilladelsens gyldighedsperiode.
- 3) Hvilken klapplads der kan benyttes, herunder klappladsens placering indtegnet på søkort eller tilsvarende målfast kortmateriale med oplysninger om positioner.

I Limfjorden ud for Vesthimmerlands vestkyst ligger to klappladser, en i Risgårde Bredning og en ud for Lendrup (se vedhæftede kortbilag, hvor klappladserne er markeret som røde firkanter).

Vesthimmerlands Kommune klapper selv havnesediment på pladsen ud for Lendrup.

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

BEK nr 516 af 23/04/2020

Bekendtgørelse om bypass, nyttiggørelse og klappning af optaget havbundsmateriale

LBK nr 1165 af 25/11/2019

Bekendtgørelse af lov om beskyttelse af havmiljøet

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget

Administrationen indstiller

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Taget til efterretning, med bemærkning om, at Teknik- og Miljøudvalget ønsker, at forvaltningen retter henvendelse til Miljøstyrelsen for at få en redegørelse for konsekvenserne ved klappning i Risgårde Bredning og Løgstør Bredning.

Bilag

Klappladser vest for Vesthimmerlands Kommune

Punkt 178: Orientering - sager indenfor områderne Vandindvinding og Landbrug

00.07.15-G01-1-19

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.07.15-G01-1-19

Sagsbeh.: Flemming Bach

Resume

Hermed orienteres om status indenfor områderne ”Vandindvinding” og ”Landbrug”.

Baggrund

I forbindelse med vedtagelse af budget 2020 blev det besluttet, at der skulle tildeles eet årsværk til Natur- og Miljøafdelingen begrundet i, at sagsområderne "Vandindvinding" og "Landbrug" var særligt nødlidende.

Et vilkår forbundet med tildelingen var, at der på hvert møde i Teknik- og Miljøudvalget skulle fremlægges en status for de to områder.

Status ved udgangen af september er vedlagt som bilag.

Som det fremgår af bilaget, er der sket en stor tilførsel af landbrugssager til behandling, i form af revurderinger.

Baggrunden er et krav fra EU (en såkaldt BAT-konklusion) fra 2017 om at alle store fjerkræ- og svinebrug (kaldet IE-brug) skal have indført miljøledelse inden d. 21. februar 2021. Miljøstyrelsen forsøgte i første omgang at løse opgaven ved at indskrive kravet i en bekendtgørelse i 2019.

Men nu er der kommet en ny orientering fra Miljøstyrelsen. Heraf fremgår det, at kommunerne inden 21. februar 2021 skal have revurderet alle IE-brugenes miljøgodkendelser og i den forbindelse sikre, at der indføres miljøledelse på alle IE-brug.

I Vesthimmerlands Kommune drejer det sig om 36 miljøgodkendelser, der skal revurderes. Administrationen er i dialog med Agrinord og LandboNord om opgaven, og vi igangsætter arbejdet med revurderingerne nu.

Tidsforbruget til en gennemsnitssag er ca. 30 timer, hvilket bevirker, at vi skal afsætte godt 1.000 timer til dette i perioden indtil 21. februar 2021. Vi råder i vores landbrugsgruppe over ca. 3,5 årsværk á 1.200 timer, hvilket svarer til ca. 350 timer pr. måned. Med da vi kun har 5 måneder til arbejdet, betyder det, at vi skal levere godt 200 timer pr. måned for at nå i mål, hvilket svarer til at 2 ud af vores 3,5 årsværk er låst af denne opgave i perioden.

Forventet konsekvens

Det er en stor opgave, der er kommet fra staten - både for de berørte landmænd, deres rådgivere og forvaltningen.

For forvaltningen kommer opgaven oveni årets miljøtilsynsopgave, som er 3 måneder forsinket grundet Corona. En forsinkelse, som vi skal indhente inden årsskiftet for at leve op til vores tilsynsforpligtigelse.

Dertil kommer, at vi fortsat er forpligtet til en hurtig behandling af de ansøgninger, der løbende kommer ind (der er lovbestemte sagsbehandlingsfrister på hovedparten af alle sagstyper på landbrugsområdet).

Vi vil yde vores bedste, men vi kan ikke overholde fristerne for alle tre opgaver. Frem til årsskiftet vil vi prioritere tilsynene først, og dernæst revurderingerne og ansøgningerne om udvidelser og ændringer. Øvrige opgaver indenfor "landbrug" vil blive udsat i det omfang, det er muligt.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Husdyrbrugloven, lovbekendtgørelse nr. 520 af 01-05-2019, bekendtgørelse nr. 1261 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug af 29-11-2019 samt BAT-konklusion om miljøledelse på IE-brug, annonceret i EU-tidende 21-02-2017.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at orienteringen tages til efterretning

Beslutning

Taget til efterretning, med bemærkning om, at Teknik- og Miljøudvalget ønsker at miljøgodkendelser og tilladelser i forbindelse med udvidelser og nybyggeri skal prioriteres højest.

Teknik- og Miljøudvalget bemærker, at den månedsvise rapportering afløses af en årlig rapportering.

Bilag

Indvindings- og landbrugssager 2020 - SEP

Punkt 179: Orientering

00.01.10-G01-48-19

Punktoplysninger

Sagsnr.: 00.01.10-G01-48-19

Sagsbeh.: Ole Helk

Resume

Orientering til Teknik- og Miljøudvalget.

Baggrund

Orientering fra administrationen vedrørende:

- Nordjyllands Trafikselskab
- Limfjordsrådet
- Vesthimmerlands Forsyning
- Park og Vej

Forventet konsekvens

Ingen bemærkninger.

Organisering og kommunikation

Ingen bemærkninger.

Lovgrundlag

Ingen relevant lovgivning.

Økonomi

Udgiftsneutral.

Procesplan

Ingen bemærkninger.

Sagen afgøres i

Teknik- og Miljøudvalget.

Administrationen indstiller

- at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Punkt 180: Lukket: Lukket - Kondemnering

01.11.34-K08-16-20

Punkt 181: Lukket: Lukket - Orientering - Erstatningskrav

06.02.11-Ø61-1-19

Punkt 182: Lukket: lukket - Orientering - erstatningskrav mod Vesthimmerlands Kommune

06.02.02-P07-4-19