

REFERAT Udvalget for teknik og miljø 2018-2021 d. 13-05-2020

Mødedato Onsdag d. 13. maj 2020 kl. 15:00

Mødested Mødelokale 2

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden - TU 13.05.2020.....	3
Klimahandlingsplan 2020, TU - ØU - KB.....	4
Klimapuljen 2020, TU-ØU-KB.....	7
Anmodning om lokalplanlægning for Bryggerbakken - TU.....	10
Godkendelse af kommuneplantillæg nr. 3 og lokalplan nr. 87 - Familie- og Feriecentret Nordby - Tl	12
Anlægsbevilling til havneprojekter indenfor det allerede afsatte budget, TU-ØU-KB.....	14
Dispensation til helårsbeboelse i sommerhusområder, Maarup Østerstrand 10 C - TU.....	16
Ansøgning om støtte fra GUDP til forsøg med pyrolyse af organiske rest ressourcer og spildevands	18
Ansøgning til statslig pulje om multifunktionel jordfordeling, TU.....	20
Ansøgning til LAG puljens grønne Midler til et genbrugshus på Ressourcecenter Trolleborg - TU...	22
Orientering om formands beslutning om ansøgning til et Horizon 2020 projekt om klimaneutralit	24
Orientering om Status for LIFE-projekt i Stavns Fjord, TU - ØU - KB.....	26
Efterretningsliste - TU 13.05.2020.....	28
Formanden orienterer - TU 13.05.2020.....	29
Øvrige meddelelser - TU 13.05.2020.....	30
Lukket: Samsø Ny Skole, udbud og anlægsbevilling, SKU, TU, ØU, KB.....	31
Lukket: Anlægsbevilling til erhvervelse af markareal til placering af genbrugsplads ved Trolleborg,	32

Punkt 336: Godkendelse af dagsorden - TU 13.05.2020

Sagsfremstilling

336. Godkendelse af dagsorden - TU 13.05.2020

Sagsnr.: 741-2019-659

Dok.nr.: 741-2020-18282

Sagsbeh.: GT

Åbent

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Godkendt.

Punkt 337: Klimahandlingsplan 2020, TU - ØU - KB

Sagsfremstilling

337. Klimahandlingsplan 2020, TU - ØU - KB

Sagsnr.: 741-2020-1855

Dok.nr.: 741-2020-18503

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Forvaltningen har udarbejdet forslag til Klimahandlingsplan for Samsø til politisk godkendelse og efterfølgende dialogproces med borger, foreninger og virksomheder på Samsø.

Sagsfremstilling:

Samsø Kommune har efter ”masterplanen” for Samsø som Vedvarende Energi Ø i 1997 vedtaget en plan for Fossilfri Ø (’Samsø 2.0’) og senere Samsø 3.0.

Der er løbende blevet lavet Energiregnskaber. Energiregnskaberne har været centralt for energi-omstillingen, men har ikke favnet landbruget, arealanvendelse, industri, spildevand og affald.

Samsø Kommune og Energiakademiet begyndte i 2019 at lave et pilotprojekt med rådgiveren Planenergi, om at udvikle et klimagasregnskab. Et regnskab der bygger på FN’s klimapanel (og DKs nationale) metoder til at opgøre et klimagasproduktionsregnskab.

Ud over CO₂ udslip inkluderer regnskabet to andre (og meget mere virkningsfulde) klimagasser metan og lattergas, som begge særligt kommer fra landbrug og arealanvendelsen.

Det arbejde – senere som et regulært projekt med mange universiteter involveret, har nu gjort det muligt at få et samlet overblik over Samsøs klimagasudledninger.

Samsø søgte i 2019, og blev udvalgt sammen med 19 andre kommuner til lave en klimahandlingsplan i et projekt finansieret af RealDania og ledet af den grønne tænketank Concito.

Klimahandlingsplanen skal i projektet udføres efter den metode som de såkaldte C40 byer (mega byer som Paris og London med klima på dagsordenen).

Forvaltningen har, understøttet af Cocinto, lavet en klimahandlingsplan der lever op til denne C40 standard, kaldet Climate Action Planning Framework – eller CAPF.

Første version af en Klimahandlingsplan for Samsø ligger nu klar.

Planen indeholder rimeligt detaljerede målsætninger for sektorer hen mod 2050.

Forvaltningen gør opmærksom på, at Samsø Kommunes klimatilpasningsindsats i Klimahandlingsplanen bygger på en risikovurdering fra 2013 lavet i forbindelse med kommuneplan revisionen.

Dermed basser er indsætterne i planen på forvaltningens skøn. For at leve op til C40’s CAPF skal en klimahandlingsplan bruge opdaterede prognoser. Denne mangel er håndteret ved at beskrive det i et vedlagt notat om en strategisk granskning af klimatilpasning.

Notatet danner også grundlag for, hvad der skal følges op på i forhold til klimarisici i den kommende kommuneplanrevision.

Det bliver med andre ord nødvendigt at rette op på risikovurderingen fra 2013, ikke kun for C40 handlingsplanens skyld, men også så vi som ø samfund får prioriteret rigtigt, når vi skal tilpasse os til klimaforandringerne.

Forvaltningen anbefaler, at klimahandlingsplanen efter en godkendelse bliver platformen for at mødes borgere, foreninger og virksomheder og kommunen for at aftale hvem der gør hvad og hvornår. Denne proces starter for alvor efter godkendelsen af planen, og forventes at løbe hen over efteråret.

Klimahandlingsplanen skal evalueres løbende, og der er indbygget en proces for opfølgningen hvor Udvalg for teknik og miljø årligt ser på hvad som er lykkedes, og hvad som er fejlet for at revidere kursen.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Teknik og miljø har fået input fra energi- og klimakoordinatoren, naturafdelingen samt turist og erhverv til planarbejdet.

Lovgrundlag:

Klimaloven.

Høring/partshøring:

Der er ikke i lovgivningen fastlagt formelle krav om høringsform og periode.

Forvaltningen anbefaler, at planens indsatsområder og målsætninger bliver genstand for en proces hvor borgere, foreninger og virksomheder bliver inviteret med på rejsen.

Uden engagement og ejerskab til de konkrete indsatser kommer planen ikke i mål.

I lighed med tidligere revisioner offentliggøres forslaget på kommunens hjemmeside.

Forvaltningen anbefaler, at der sammen med foreninger og Energiakademiet inviteres til flere interessent og borgermøder om de konkrete praktiske handlinger.

Historik:

I arbejdet med denne klimahandlingsplan, og siden Fossilfri Ø planen har der løbene været en tæt dialog med alle øens nøgle aktører. Virksomhederne, transportørerne, håndværkerne, landmændene og borgerne har i hele perioden deltaget aktivt i planlægningen

- 2011 Fossil-fri ø-plan lanceret, borgermøder i lind strøm lige siden
- 2014-20 Biogas implementering har fået stor fokus gennem en række projekter
- 2018-20 Dialog med landbruget på Samsø om klimagasemissioner og mere bæredygtigt landbrug i projekt Biosamfund Samsø

- 2019 dialogmøder om Planstrategi

Samsø har netop modtaget stor anerkendelse fra EU kommissionen, fordi man har arbejdet meget aktivt og tæt sammen med borgere og alle interessenter på øen for at opnå flotte energimål. Det arbejde bør fortsættes på de bredere og sværere klimamål.

Løsningsmuligheder:

1. Forslag til Klimahandlingsplan 2020 godkendes
2. ?Forslag til Klimahandlingsplan godkendes med specifikke ændringer

Faglige overvejelser:

Klimahandlingsplanen viser, at når alle aspekter regnes med er Samsø ikke CO2 neutral, som ofte er blevet sagt med fokus på energibalancerne.

Vi har stadig et forbrug af fossile brændsler, som har været kompenseret af el-eksport, da VE-el har fortrængt produktionen fossil energi i el-nettet.

Men som Elnettet øger sin VE-andel, mindskes Samsøs 'kompensationsgevinst' ved at eksportere grøn el.

Elnettet i Danmark forventes at blive 100% vedvarende energi i 2028 og dermed forsvinder Samsøs kompensation helt, så de fossile brændstoffer skal udfases, og her er færgerne klart det største bidrag.

Desuden har den nye metode nu givet os indsigt i udslip fra landbruget, der som fødevarer-eksporterende erhverv har ret betydelige udslip, som det er vanskeligt at ændre fundamentalt på i et produktionsregnskab, så længe vi producerer mad til forbrugerne i byerne og eksportmarkederne. Forbrugerne spiser Samsøs fødevarer, men i et produktionsregnskab opgøres udslippet, hvor det produceres.

Relation til lokale målsætninger, herunder kommunens sundhedspolitik:

Klimahandlingsplanens visioner og overordnede mål bygger på den netop vedtagne Planstrategi.

Økonomi:

Løbende opfølgning af klimahandlingsplanen foreslås gennemført for de afsatte midler i budgettet til en Klimapulje. Se særskilt sagsfremstilling

Samfundsinvesteringer, som skal foretages for at komme i mål, fremgår af Klimahandlingsplanen.

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltning anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

1. Forslag til Klimahandlingsplan 2020 godkendes

Bilag

741-2020-18501 Bilag Notat Strategisk gransning af klimatilpasningsindsatsen på Samsø i forhold til CAPF fra C40

741-2020-18498 Forslag til Samsø Klimahandlingsplan 2020

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1.

At Forvaltningen i forslaget til kommuneplanen, der fremstilles til politisk behandling til juni 2021, indarbejder klimatilpasningshandlinger og scenarier i klimahandlingsplanen, der lever op til C40s standarder.

Tabellen side 21 og på side 35 ændres, så det ikke specificeres, hvilke færges der sejler hvor.

Bilag

Bilag Notat Strategisk gransning af klimatilpasningsindsatsen på Samsø i forhold til CAPF fra C40

Forslag til_Samsø Klimahandlingsplan 2020

Punkt 338: Klimapuljen 2020, TU-ØU-KB

Sagsfremstilling

338. Klimapuljen 2020, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2020-1855

Dok.nr.: 741-2020-18507

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Det skal besluttes, hvordan afsatte midler til klimahandlinger i Samsø Kommune, jf. budgetaftale for 2020, skal anvendes.

Sagsfremstilling:

Samsø Kommune arbejder løbende med at omstille samfundet i mere klimavenlig og cirkulær retning og mod at udfase fossile brændsler. Der er nu udarbejdet et udkast til Klimahandlingsplan i regi af DK 2020 projektet, hvor vi for første gang får et samlet overblik over klimagasudledninger fra Samsø. Planen skal i en dialogproces med erhvervene (især transport og landbruget) og borgere i 2020, før man kan endeligt vedtage en klimahandlingsplan med aktører og konkrete målsætninger.

Forvaltningen har i udkastet angivet en række konkrete handlinger mod 2025 og vist hvilke effekter, det har på øens klimagasudslip. Disse handlinger kræver investeringer fra forskellige aktører, og samtidig kræver det ressourcer og input fra Teknisk forvaltning at gennemføre og følge op på handlingsplanens anbefalinger. Denne fremstilling angiver forslag til, hvordan de bevilgede midler fra KB kan anvendes til at følge op på Klimahandlingsplanen.

Lovgrundlag:

Klimaloven, landbrugsloven, miljøbeskyttelsesloven, naturbeskyttelsesloven, vandløbsloven.

Historik:

Samsø har siden VE-Ø planen lavet et Samsø 2.0 og Samsø 3.0 i samarbejde med energiakademiet. Disse har alle været ret overordnede planer med stor succes.

I 2019 indgik Samsø i et arbejde om at udvikle et nyt værktøj, ledet af Planenergi og en række vidensinstitutioner, der kombinerer principper fra energiregnskabet med de nationale og internationale principper for at udarbejde klimagasregnskaber. Med metoden har vi nu for første gang mulighed for at få det samlede overblik over udledninger fra energi (transport og varme), landbrug, industri og affald- og spildevandssektoren.

Samtidig i 2019 ansøgte Samsø om at være med i et Concito/Realdania projekt om at lave lokale klimagasopgørelser og handlingsplaner. Disse to projekter tilsammen har muliggjort, at Samsø har kunnet udvikle et udkast til en klimahandlingsplan. Samarbejdet med Energiakademiet har været en værende del af dette udviklingsarbejde, og Klimahandlingsplanen kan ses som afløseren – på et bedre vidensgrundlag – af de tidligere planer for Samsø – nu med et sigte på 2050.

Løsningsmuligheder:

1. At Klimapuljens budget for 2020 godkendes
2. At Klimapuljens budget for 2020 godkendes med specifikke ændringer

Faglige overvejelser:

I udkast til klimahandlingsplan har Transportsektoren den største udledning af CO₂ – men også umiddelbart de største muligheder for at nærme sig fossilfrihed inden for de næste 5-10 år. Her er færgernes energiforbrug helt centralt, men derudover skal der laves en indsats på transportsektoren (last og varevogne) og persontransport, fx i samarbejde med El-transportforeningen. Desuden er der en udfordring i landbruget med at finde afløseren for diesel – og fx løgtørring.

I udkast til klimahandlingsplan har landbruget på Samsø en produktions-udledning på ca 20.000 tons CO₂ ækvivalenter (CO₂, Lattergas og metan), næsten halvdelen af Samsøs reelle udledning i 2017. Handleplanen viser også, at landbruget er den sektor med størst udfordring for at nedbringe udslippet. Biogas vil bidrage, men næste gode mulighed for reduktioner er udtagning af landbrugsjord til andet formål – jævnfor også Klimarådets konklusioner. For at kunne gøre en klimahandlingsplan operationel på Samsø kræves en koordinering af flere interessenters arbejde, herunder Energiakademiet, Transport, landbrug, offentligheden osv.

Forslaget er at nøgletal bag udkastet til klimahandlingsplan bliver nøgletal til anvendelsen af de afsatte klimahandlingsmidler. I nedenstående tabel vises de enkelte handlinger indtil 2025 og tilhørende behov for investering er

intern ressourceforbrug. Hvis det skal lykkes forventes det også at Energiakademiet indgår aktivt, men det er uden for denne beslutning.

Helt konkret foreslå det at midlerne anvendes som i kolonnerne 'Interne ressourcer i 2020 og 2021', hvor det er forvaltningen, der konkret fordeler midler på hhv. løn og fx ekstern konsulenthjælp, samt arbejder aktivt for at geare disse midler med relevante projekter, der understøtter de opstillede handlingsmål. I runde tal forvente i 2020 at ca halvdelen af midlerne anvendes på hhv. transport (biogas) og landbrug/arealanvendelse, herunder omlægning af landbrugsjord til natur/skov eller lignende.

Økonomi:

Kommunalbestyrelsen besluttede til Budget 2020 at afsætte 500.000 kr. årligt jf. følgende;

Løbende drift – Der nedsættes en klimapulje. Puljen ligger under Teknisk Forvaltning. Udmøntningen sker gennem beslutning i TU-ØU-KB

Teknisk forvaltning vurderer, at det er realistisk at geare de afsatte ressourcer med eksterne midler fra projekter vedrørende biogas/pyrolyse, naturgenopretning, landbrugsprojekter, skovrejsning, Besser Made, transport, energieffektiviseringer osv. fra både nationale og internationale puljer.

I 2020 er der brugt ganske mange interne ressourcer på

- at få udarbejdet klimahandlingsplanen og der vil fortsat bruges en del på interessentdialog i efteråret 2020
- forberede arbejdet med naturgenopretning af Besser Made – medfinansiering på 400.000 fra 15. juni fonden
- Etablering af klimaskov (januar-marts, hvorefter det blev stillet i bero pga Corona)

Ressourcerne afsat til Biogas-etablering i 2020 afhænger af hvad der kommer i Regeringens udspil til Klima Handlingsplan. Der henvises i øvrigt til Klimahandlingsplan 2020 som er fremstillet til politisk behandling sideløbene med denne indstilling.

Klimapuljens budget i 2020

Handling	Kort beskrivelse	Beløb
Biogas til tung transport	Når regeringen klimahandlingsplan udstikker rammerne for støtte til biogas til tung transport rykker forvaltningen for at beskrive en bæredygtig businesscase, og tiltrække de rigtige investorer	0,2 mio kr.
Udbredelse af el-køretøjer	Lade standerne på Samsø udskiftes i efteråret til lokalt drevne – NRGi's værdipulje søges for at få tilstrækkelig økonomi.	0,1 mio kr.
Besser Made - Natur- og klimagenopretning	Der udvikles et projekt sammen med lodsejere og interessenter for at realisere handlingen. Der søges om løbene om midler til ekstern finansiering.	0,1 mio kr.
Klimaskov	Der etableres Samsøs første klimaskov i 2020	0,1 mio kr.
I alt		0,5 mio kr.

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltningen anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1.

Udvalg for teknik og miljø anbefaler, at kompetencen til beslutninger vedrørende Samsø Kommunes Klimapulje flyttes fra ØU og KB til TU.

Punkt 339: Anmodning om lokalplanlægning for Bryggerbakken - TU

Sagsfremstilling

339. Anmodning om lokalplanlægning for Bryggerbakken - TU

Sagsnr.: 741-2020-1851

Dok.nr.: 741-2020-18489

Sagsbeh.: BME

Åbent

Problemstilling:

Anmodning om lokalplanlægning for Bryggerbakken.

Sagsfremstilling:

Samsø Kommune har modtaget henvendelse fra bygherren, der har erhvervet sig ejendommen beliggende på matr. nr. 10m, Tranebjerg By, Tranebjerg mellem Viemosevej og Østerløkkevej. Området er beliggende inden for kommuneplanramme nr. 79 – Tranebjerg – boliger. Rammen skaber grundlag for etablering af åbent lav og tæt lav bebyggelse.

Ansøger har ambition om at etablere en bebyggelse for alderssegmentet 50+, der tilgodeser behovet for en mindre ejerbolig uden vedligeholdelse.

På grundlag af fællesskab og tryghed, vil bygherre etablere op til 30 ældre- og handicapvenlige enheder varierende i størrelse fra 65-125 m². Byggeriet tænkes gennemført over to til tre etaper, hvor der indledningsvis etableres 12 enheder og et fælleshus.

På baggrund af den fremsendte anmodning (se bilag) vurderes der overensstemmelse med kommuneplanrammens anvendelse. Dette medfører i udgangspunktet lokalplanpligt, og det påhviler således kommunalbestyrelsen at tilvejebringe en lokalplan, for at sikre kommuneplanens virkeliggørelse.

Lovgrundlag:

Planloven § 13, stk. 2, nr. 2.

Historik:

Det har på et tidligere tidspunkt været forsøgt at få vedtaget en lokalplan for almennyttige boliger i det samme område, men den lokalplan var der dengang ikke politisk flertal for at gennemføre.

Løsningsmuligheder:

1. Igangsætning af lokalplanlægning for Bryggerbakken.
2. Igangsætning af lokalplanlægning for Bryggerbakken med specificerede krav til et kommende lokalplanforslag.
3. Anmodningen sendes retur til forvaltningen for tilretning af projektet inden ny politisk behandling.

Faglige overvejelser:

For at skabe det bedst mulige område med nogle boliger, der passer ind i omgivelserne og den øvrige bebyggelse, er det ikke uvæsentligt, hvilke krav, der er i lokalplanen til områdets udformning. Det er i denne indledende fase, at det er mest konstruktivt at have en dialog med bygherre om, hvordan området udvikles. Hvis der politisk er forventninger til bestemte elementer i projektet, som dermed bliver en forudsætning i lokalplanforslaget, er det således væsentlig at tage en dialog herom i forbindelse med den foreliggende beslutning.

Økonomi:

Udarbejdelse af forslag til lokalplan påhviler afdelingen for Teknik og Miljø med bidrag fra ansøger.

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltning anbefaler løsningsmulighed nr. 1 til beslutning:

1. Igangsætning af lokalplanlægning for Bryggerbakken

Bilag

741-2020-18504 Anmodning om lokalplanlægning

741-2020-18557 Beliggenhedsplan for Bryggerbakken v Østerløkkevej

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø beslutter løsning nr. 1

Bilag

Anmodning om lokalplanlægning

Beliggenhedsplan for Bryggerbakken v Østerløkkevej

Punkt 340: Godkendelse af kommuneplantillæg nr. 3 og lokalplan nr. 87 - Familie- og Feriecentret Nordby - TU - ØU - KB

Sagsfremstilling

340. Godkendelse af kommuneplantillæg nr. 3 og lokalplan nr. 87 - Familie- og Feriecentret Nordby - TU - ØU - KB

Sagsnr.: 741-2018-5069

Dok.nr.: 741-2020-18513

Sagsbeh.: BME

Åbent

Problemstilling:

Godkendelse af kommuneplantillæg nr. 3 og lokalplan nr. 87.

Sagsfremstilling:

Formålet med lokalplanen er at ændre anvendelsen af området fra efterskole til et familie- og feriecenter. Området skal kunne rumme forskellige aktiviteter som events, overnatning, kursus, bespisning og leg. Lokalplanområdet afgrænses som det ses af planforslagets bilag 1. Med lokalplanen skabes der mulighed for at etablere op til 150 sengepladser. En del af dem bliver mulige at realisere via etablering af campinghytter i henhold til campingreglementet. Ansøger har understreget, at man ud over udlejning af de angivne campinghytter, ikke har til hensigt at drive campingplads.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Erhvervsstyrelsen har vejledt Samsø Kommune vedrørende hotelbegrebet i Sommerhusloven. Heraf følger, at der kræves udlejningstilladelse for selvstændige erhvervsvirksomheder, der modtager overnattende gæster med mulighed for servering eller virksomhed med uddannelsesmæssigt, kulturelt eller forskningsmæssigt formål, hvis der til virksomheden er knyttet huse eller hytter, der udlejes for mere end 5 nætter ad gangen, eller areal til camping.

Lovgrundlag:

Planlovens kapitel 4 og 5.

Høring/partshøring:

Planforslagene har været i høring i perioden fra den 23. marts til den 20. april. 2020. Samsø Kommune har i perioden ikke modtaget deciderede høringssvar, men en henvendelse fra Erhvervsstyrelsen med det formål at vejlede kommunen i forhold til en mulig forenkling af lokalplanen med anvendelse af hotelbegrebet.

Historik:

Kommunalbestyrelsen genbehandlede planforslagene på mødet den 3. marts 2020, og godkendte dem til offentlig høring i fire uger.

Løsningsmuligheder:

1. Planforslagene godkendes endeligt.
2. Planforslagene godkendes med specifikke ændringer eller tilføjelser.
3. Planforslagene sendes retur til teknisk forvaltning til fornyet behandling.

Faglige overvejelser:

Om en udlejningstilladelse til de påtænkt etablerede hytter er påkrævet, vil bero på hvordan den fremtidige anvendelse af hytterne vil blive. Men dette spørgsmål reguleres ikke af lokalplanen.

Økonomi:

Lokalplanlægningen forstås af Teknik og Miljø med bidrag fra ansøger.

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltning anbefaler løsning nr. 1. til godkendelse at:

1. Planforslagene godkendes endeligt.

Bilag

741-2020-13510 Lokalplan 87_ forslag_final_090320

741-2019-28379 Kommuneplantillæg nr. 3

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1.

Bilag

Lokalplan 87_ forslag_final_090320

Kommuneplantillæg nr. 3

Punkt 341: Anlægsbevilling til havneprojekter indenfor det allerede afsatte budget, TU-ØU-KB

Sagsfremstilling

341. Anlægsbevilling til havneprojekter indenfor det allerede afsatte budget, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2020-1861

Dok.nr.: 741-2020-18560

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Samsø Kommunes Havne og Veje anmoder om anlægsbevilling til renoveringer og tilpasninger af de kommunale havne for 2020.

Sagsfremstilling:

Havne og Veje planlægger en række mindre projekter omkring tilpasninger og renovering af elementer på de kommunale havne.

I Havne og Vejes ordinære budget er der afsat 390.000 kr. årligt til formålet.

Der er desuden truffet beslutning om overførsel af mer- og mindreforbrug fra regnskab 2019 på yderligere 300.000 kr.

Indenfor de afsatte midler i 2020 på i alt 690.000 kr. anmodes om en anlægsbevilling til at gennemføre følgende projekter.

Langøre bølgeværn: Bølgeværn sikrer mod bølgegang i Langøre havn er slidt helt ned eller mangler pga vind og vejr og ælde. Der opsættes nye.

Handicapadgang til bad/toilet til Mårup havn: Der etableres et plant underlag til bad- og toiletbygningen i Mårup havn – så gangbesværede og kørestolsbrugere lettere kan bruge faciliteterne.

Løsning for uddybning af Ballen Havn: Bådepladserne langs nordmolen i Ballen sander til på grund af en nedslidt og utæt nordmole, samt almindelig sandvandring igennem havnemundingen. Der anvendes rådgiverbistand til at undersøge og finde en mere varig løsning. Da havnens klaptilladelse til at bortskaffe sandet er påklaget Miljøstyrelsen, forventes der ikke at kunne uddybes i år på grund af sagsbehandlingstiden.

Projektforslag til nordmole, strand, parkering og lokalplanlægning: Koordineret med udviklingsplanen for Ballen ønsker Havne- og Veje at bidrage til planlægningen for en fremtidig udvikling af havnen. Ressourcerne ønskes anvendt til en konkret plan for anvendelsen af havnens arealer- samt mulighederne for udvikling af området i forbindelse med nordmolen.

I forbindelse med overførslerne fra 2019 har Kommunalbestyrelsen desuden øremærket 200.000 til udviklingsplanen i Ballen.

Anvendelsen af de 200.000 og synergierne med de øvrige aktiviteter i Ballen fremstilles sammen med Udviklingsplanen for Ballen i juni runden.

Historik:

28-04-2020 KB sag nr. 503. Beslutning om overførsel af mer- og mindreforbrug fra regnskab 2019 - ØU – KB

- punkt 24: 200.000 kr. af overskuddet fra havnene øremærkes til udviklingsplanen i Ballen Havn. Det resterende overskud på 300.000 kr. overføres øremærket til anlægspuljen for lystbådehavnene, bl.a. til at finde en løsning for uddybning af Ballen Havn, som indstillet af forvaltningen.

Løsningsmuligheder:

1. At der gøkenes en anlægsbevilling til Havne og Veje på 690.000 kr. i 2020, samt at der frigives et tilsvarende rådighedsbeløb til anlægsaktiviteterne i indstillingen.
2. At der ikke gives en anlægsbevilling.

Økonomi:

Anlægsbudget for havnene i 2020

Langøre bølgeværn	kr. 200.000
Handicapadgang til bad/toilet til Mårup havn	kr. 50.000
Løsning for uddybning af Ballen Havn	kr. 140.000

Projektforslag til nordmole, strand, parkering og lokalplanlægning	kr. 300.000
I alt	kr. 690.000

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltning anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1.

Punkt 342: Dispensation til helårsbeboelse i sommerhusområder, Maarup Østerstrand 10 C - TU

Sagsfremstilling

342. Dispensation til helårsbeboelse i sommerhusområder, Maarup Østerstrand 10 C - TU

Sagsnr.: 741-2020-1379

Dok.nr.: 741-2020-16084

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Samsø Kommune har modtaget ansøgning om dispensation til helårsbeboelse i sommerhus på adressen Maarup Østerstrand 10 C.

Sagsfremstilling:

Som udgangspunkt må man ikke bruge et sommerhus til overnatning gennem længere tid i vinterperioden. Det vil sige fra 1. november til 1. marts må man bruge sommerhuset til korte ophold, men ikke som fast bopæl. Samsø Kommune har mulighed for at tillade, at man i særlige tilfælde må bo i sit sommerhus hele året. En tilladelse er personlig og gælder kun så længe, sommerhuset bruges til helårsbeboelse. Pensionister, som har ejet sommerhuset i mindst ét år, kan uden at søge om tilladelse bo i sommerhuset hele året.

Ansøgerne er ikke pensionister.

Ansøger oplyser, at huset har været ejet siden 2007, og at det er istandsat så det er tidssvarende.

Ansøger beskriver tilknytning til øen, og motivationen for at ansøge om en dispensation. Se ansøgningen vedlagt som bilag.

Teknisk forvaltning bemærker, at der søges om ca. én dispensation om året til helårsbeboelse i sommerhusområder. Praksis har været, at Udvalg for teknik og miljø foretager individuelle vurderinger på baggrund af ansøgningerne. Siden 2005 har der været behandlet 11 ansøgninger, der alle har fået dispensation.

Lovgrundlag:

Planloven

§ 40. En bolig i et sommerhusområde må bortset fra kortvarige ferieophold m.v. ikke anvendes til overnatning i perioden fra den 1. november til udgangen af februar, medmindre boligen blev anvendt til helårsbeboelse, da området blev udlagt til sommerhusområde, og retten til helårsbeboelse ikke senere er bortfaldet, jf. § 56, stk. 4.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan i særlige tilfælde dispensere fra forbuddet i stk. 1. En dispensation bortfalder ved ejerskifte, og når boligen ikke længere anvendes til helårsbeboelse.

Løsningsmuligheder:

1. Der meddeles dispensation efter planlovens § 40, stk. 2 med henvisning til, at der er tale om et særligt tilfælde.
2. Der meddeles afslag, da der ikke foreligger et særligt tilfælde i henhold til Planlovens § 40, stk. 2.

Faglige overvejelser:

Kommunen kan i særlige tilfælde give dispensation for forbuddet mod helårsbeboelse i sommerhuse til:

- Ejere eller forpagtere af dagligvarebutikker og visse andre virksomheder, når det er nødvendigt af hensyn til virksomhedens drift.
- Personer, der i forbindelse med erhvervelsen af ejendommen fejltagtigt af kommunen har fået oplyst, at den lovligt kunne benyttes til helårsbeboelse.
- Personer, der på grund af alvorlig sygdom og invaliditet kun kan opnå en rimelig tilværelse i sommerhuset.
- I andre særlige tilfælde.

Forudsætningen for at kommunen kan meddele dispensation er, at der foreligger et særligt tilfælde. Lovbestemmelsen på området skal fortolkes restriktivt, da formålet er at forhindre helårsbeboelse i sommerhusområder. Huset ejes kun af hende, men parret betragter og benytter sommerhuset som fælles eje. Det er ikke lykkedes forvaltningen at finde afgørelser på sager med lignende omstændigheder.

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltning anbefaler indstillingen til drøftelse og beslutning.

Bilag

741-2020-16082 Ansøgning om dispensation

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø beslutter løsning nr. 1. begrundet i ansøgers alder og særlige tilknytning til Samsø.

Bilag

Ansøgning om dispensation

Punkt 343: Ansøgning om støtte fra GUDP til forsøg med pyrolyse af organiske rest ressourcer og spildevandsslam, TU

Sagsfremstilling

343. Ansøgning om støtte fra GUDP til forsøg med pyrolyse af organiske rest ressourcer og spildevandsslam, TU

Sagsnr.: 741-2020-1866

Dok.nr.: 741-2020-18594

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Beslutning om at Teknik og Miljø skal ansøge GUDP om støtte til et projekt der supplerer EUDP projekt ansøgt i februar om pyrolyse af organiske restressourcer og spildevandsslam.

Sagsfremstilling:

Samsø Kommune arbejder løbende med at omstille samfundet i mere klimavenlig og cirkulær retning og mod at udfase fossile brændsler. Slam fra spildevandsanlæg, Kildesorteret Organisk Dagrenovation (fra primo 2022) og urene fraktioner som fx af landbrugsplast er nogle af de svære biomasser at konvertere til anvendelige bæredygtige ressourcer.

Et stærkt konsortium bestående af KU, AU, RUC og SEGES mfl. har henvendt sig til Samsø at søge om et demoprojekt på øen. Her skal man forgasse/pyrolysere gyllefibre og evt. slam fra spildevand og konvertere det til biokul og energi til Grøn Varme Samsø, inklusive forsøg med værdien af biokul, som jordforbedringsmiddel på samsk kartoffeljord.

Samsø kommune har sammen med Griffin People haft et EUDP (energi-program) forprojekt i 2019 og har nu søgt et demo-projekt på beslægtet teknologi og tanksæt for spildevandsslam og andre restprodukter. Der er ca. 10% chance for at EUDP og GUDP projekter får tilsagn, så det er forvaltningens vurdering at 'risikoen'/ chancen for at få begge projekter er meget meget små.

Begge projekter har spændende perspektiver for slammet og GUDP projekter har tillige meget spændende perspektiver ift. landbrugets klimagasadledninger og fx kartoffelproduktionen.

Ansøgningsfrist er 28. maj 2020 til en GUDP pulje målrettet Klimavirkemidler og tilpasning i landbrug

Høring/partshøring:

Udviklingen af lokal ressource genanvendelse ved behandling af spildevandsslam er koordineret løbene med Samsø Spildevand.

Løsningsmuligheder:

- 1) At Samsø Kommune deltager i ansøgningen til GUDP
- 2) At Samsø Kommune ikke deltager i ansøgningen.

Faglige overvejelser:

I udkast til klimahandlingsplan har landbruget på Samsø en produktions-emission på ca 20.000 tons CO2 ækvivalenter (CO2, Lattergas og metan), næsten halvdelen af Samsøs reelle udledning i 2017. Handleplanen viser også, at landbruget er den sektor med størst udfordring for at nedbringe udslippet. Biogas bidrager men næste gode mulighed er udtagning af landbrugsjord til andet formål – jævnfor også Klimarådets konklusioner.

Lagring af biokul i jorden indgår i klimahandlingsplanens scenarier som en del af landbrugets reduktioner hen imod 2025. Biokul har en langtidsvirkning (ca 500 år) som stabilt kul i jorden, der også har spændende perspektiver ift næringsstofkredsløb, lattergastab osv. som projektet vil adressere.

Økonomi:

Projektets økonomi er endnu ikke helt afklaret, men der kan være 60% tilskud til et forgasning/pyrolyse-anlæg og til Samsø Kommunes bidrag i form af timer.

Selve anlægsinvesteringen af et forsøgs/pyrolyseanlæg forventes afskrevet i projektets levetid på ca. 4 år.

Det er en præmis, at et anlæg kan bortskaffe spildevandsslammet miljømæssigt forsvarligt, til samme pris som det koster at fragte det af øen til deponering.

Dermed er det også en forudsætning, at behandlingsøkonomien reserveret af Samsø Spildevand i væsentlig grad medvirker til finansieringen af anlægget.

Potentielle anlægsinvesteringer vil komme til fornyet politisk behandling.

Dermed er en økonomisk risiko for nuværende ”alene” at vi risikere at spille vores dyrbare tid.
Der vil også blive afsat budgettimer for forvaltningen som kan geare de klimahandlingsmidler som KB har afsat for 2020-2021.

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltningen anbefaler løsning nr. til beslutning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø beslutter løsning nr. 1.

Punkt 344: Ansøgning til statslig pulje om multifunktionel jordfordeling, TU

Sagsfremstilling

344. Ansøgning til statslig pulje om multifunktionel jordfordeling, TU

Sagsnr.: 741-2020-1867

Dok.nr.: 741-2020-18595

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Beslutning om Teknisk og Miljø skal ansøge pulje om multifunktionel jordfordeling på Samsø for at opfylde klimamål og mere natur, fx i Besser Made

Sagsfremstilling:

Samsø Kommune arbejder løbende med at omstille samfundet i mere klimavenlig og cirkulær retning og mod at udfase fossile brændsler. Arbejdet med klimahandlingsplanen har klargjort at omstilling af landbruget bør være et hovedfokusområde, sammen med transportsektoren.

Samsø Kommune har gennem Velux-projektet Biosamfund Samsø haft god dialog med landbruget – og et temamøde, hvor hele KB deltog, i vinteren 2019 om klimaomstilling, landbrug, vand og natur på Samsø, herunder muligheder for jordfordeling. Hos øens landmænd er der nu en positiv stemning for at indgå i et arbejde med jordfordeling på Samsø, på frivillig basis, med processtyring fra Jordfordelingskontoret under Landbrugsstyrelsen.

Det vil være en åben proces hvor en række hensyn skal afvejes og puljen skal udpeget er 'kerneområder' inden for hvilket der kan jordfordeles mellem 100 og 1000 ha. Det er kommunen der kan stå som ansøger, men i realiteten er det en proces mellem Landbrugsstyrelsen og landmænd, hvor kommunens interesser ift. klima, natur, grundvand, energiproduktion mv kan indgå.

Besser Made er oplagt som en del af kerneområdet, men ud over kommunens interesser har landbruget interesser i at arrondere bedrifterne bedre (samle jorden), gå i dialog med de igangværende processer om både digers bevarelse og BNBO (boringsnære drikkevandsområder). Det er muligt at vi inddrager hele øens 7000 ha landbrugsjord som kerneområde, hvor man har mulighed for at gå med frivilligt som landmand.

Projektets formål på Samsø vil være

- At øge arealet med natur og beskytte biodiversitet
- Forbedre vandmiljøet i Besser Made
- Reducere udslip af drivhusgasser
- Beskytte drikkevand
- Skovrejsning
- Bedre arrondering af landbrugsjord (mindre kørsel med tunge maskiner gennem landsbyer fx)

Ansøgningsfristen er den 15. maj 2020.

Historik:

Biosamfund Samsø har gennem 4 år arbejdet med at inspirere landbrug til at blive mere bæredygtig – mere cirkulær. Vi har haft ca 15 møder/workshops/ekskursioner over 2 år med inspiration til nye måder at dyrke jorden på og diskutere bl.a. klimaudfordringerne.

Samsø Landboforening er indstillet på at gå konstruktiv med i en ansøgning.

Der er opbygget et momentum for at tage en dialog – en seriøs proces med ekstern styring – om hvad der er interesse for at fordele anderledes og hvilke 'økosystem-services' der kan fremmes i landbrugslandskabet på Samsø. Der arbejdes Pt på et forprojekt for Besser Made, der skal diskuteres med lodsejerne efter Corona restriktionerne og forprojektet forventes klar i juni.

Løsningsmuligheder:

1. At samsø Kommune ansøger den statslige pulje til multifunktionel jordfordeling.
2. At samsø Kommune ikke ansøger puljen.

Faglige overvejelser:

I udkast til klimahandlingsplan har landbruget på Samsø en produktions-emission på ca 20.000 tons CO2 ækvivalenter (CO2, Lattergas og metan), næsten halvdelen af Samsøs reelle udledning i 2017. Handleplanen viser også, at landbruget

er den sektor med størst udfordring for at nedbringe udslippet. Biogas bidrager men næste gode mulighed er udtagning af landbrugsjord til andet formål – jævnfor også Klimarådets konklusioner.

Jordfordeling har altså et interessant potentiale i forhold til klimagasser, men i høj grad også i forhold til næringsstoffer, natur, og beskyttelse af drikkevandet. Desuden kan vi inddrage klimaskovrejsning og klimatilpasning som elementer i projektet, så der er en rigtig bred palette af muligheder.

Økonomi:

Projektets økonomi er for størstedelens vedkommende et anliggende mellem Jordfordelingskontoret under Landbrugsstyrelsen og landmændene. Samsø Kommune kan så at sige søge på vegne af kommunale og landbrugsmæssige interesser om fri proces, men der er ikke direkte mulighed for at ansøge om dækning af kommunale timer i et projekt. Det er dog afsat 10 mio DUT midler i Tørkepakken, som skal dække den kommunale indsats for et projekt.

Jf. Klimahandlingsplanens og de foreslåede tilhørende aktiviteter i 'klimahandlingsprojektet' for at følge op, kan dette element indgå delvist som kommunal indsats ift klimahandlinger, med udtagning og omlægning af landbrugsjord.

Der er heller ikke i et projekt afsat midler til kompensation/erstatning for lodsejere hvis dele af deres jord får anden anvendelse/begrænsninger el. lign. Sådanne midler skal søges andre steder, fx vurderes det muligt at kunne finde fondsmidler til at dække en del heraf for Besser Made. Ansøgningen skal dog kun indikere et budget og en plan for finansiering, som kan søges undervejs.

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltning anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø beslutter løsning nr. 1.

Punkt 345: Ansøgning til LAG puljens grønne Midler til et genbrugshus på Ressourcecenter Trolleborg - TU

Sagsfremstilling

345. Ansøgning til LAG puljens grønne Midler til et genbrugshus på Ressourcecenter Trolleborg - TU

Sagsnr.: 741-2020-1868

Dok.nr.: 741-2020-18596

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Teknisk forvaltning anbefaler, at kommunen søger tilskud (50%) af LAG-puljens (landdistriktpuljer) grønne midler til etablering af et genbrugt genbrugshus på Ressourcecenter Trolleborg.

Sagsfremstilling:

Samsøs ressourceplan er ved at blive implementeret og beslutningen om en ny moderne genbrugsplads er truffet.

Den nye genbrugsplads på Trolleborgvej skal have en bygningsmasse til en række faciliteter (værksted, mandskabsrum, udstilling, butik mv), som vi gerne vil bygge delvist af genbrugte materialer fra ejendommen på Trolleborgvej 13, evt. fra nedrivning af Harpeshøj og skoleombygningen (mursten, træ, knust beton osv).

Det er en lidt kompliceret proces at vurdere det potentiale og de ekstra omkostninger det vil kræve at spare en masse CO2.

Det koster at spare på CO2, og der er bare i mursten vurderet indledningsvist at maskinrensning koster 6,50 og håndrensning af sten koster 15 kr/stk – men det vil være et godt signal at sende at bygge helt eller delvist i genbrugsmaterialer på en genbrugsplads. Samsø er ikke de første der gør det, men det modsatte vil være i strid med intentionen i ressourceplanen om at nedbringe affaldsmængder og øge genanvendeligheden.

Ansøgningsfrist til LAG er 20 maj 2020.

Historik:

Der er igangsat en stor omstilling til mere genbrug og cirkularitet i forvaltningen af det der tidligere var affald, men nu er ressourcer – eksempelvis en nedrivningsklar bygning.

Samsø Kommune fik i November tilsagn fra Region Midt til at udvikle et koncept for en ressourcekonsulent og en ny genbrugt bygning på genbrugspladsen. De regionale midlers krav kan vi levere på men det har inspireret os til at gå videre med 2-faset LAG ansøgning for at komme langt videre.

Fase 1 er forundersøgelsen af om det er muligt (praktisk og økonomisk) at genbruge de konkrete materialer og til hvilken pris og så tegne og forberede udbud af byggeriet af den nye bygning.

En mulig fase 2 er så det konkrete udbud og det konkrete byggeri i 2021, men det forudsætter en afklaring.

Der skal jo nedrives og bygges nyt i 2021, projektet vil blot gøre dette mere ressourcebevidst og cirkulært.

Løsningsmuligheder:

1. at Samsø Kommune ansøger LAG om støtte til et genbrugshus.
2. at Samsø Kommune ikke ansøger LAG om støtte til et genbrugshus.

Økonomi:

Forvaltningen er i øjeblikket ved at få tilbud fra ressourcekonsulenter til sparring og arkitekter til at tegne den nye genbrugte bygning.

Dertil kommer så en del timer i forvaltningen i perioden juli-december 2020.

Budgettet for fase 1 estimeres til i alt ca. 500.000 med 50% LAG finansiering

De øvrige 50% er de allerede afsatte midler til at gennemføre omlægning og indretning af den nye genbrugsplads.

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltning anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø beslutter løsning nr. 1.

Helle Hansen gjorde opmærksom på, at hun kan have et habilitetsproblem som medlem af LAG's bestyrelse.

Forvaltningen har vurderet, at Helle Hansen ikke er inhabil. Helle Hansen deltog i behandlingen af sagen.

Punkt 346: Orientering om formands beslutning om ansøgning til et Horizon 2020 projekt om klimaneutrale kommunale bygninger, TU

Sagsfremstilling

346. Orientering om formands beslutning om ansøgning til et Horizon 2020 projekt om klimaneutrale kommunale bygninger, TU

Sagsnr.: 741-2020-1869

Dok.nr.: 741-2020-18597

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Der er truffet en formandsbeslutning om, at Samsø Kommune deltager i en ansøgning til EU's Horizon 2020 program om klimaneutrale kommunale bygninger.

Sagsfremstilling:

Teknik og Miljø har, af hensyn ansøgningsfrist i EU, fået en formandsbeslutning om at deltage i ansøgningen. Teknik og Miljø er medansøger til et EU-Horizon 2020 projekt vedr. udbud af nye energitiltag på 5 kommunale bygninger, for at spare og øge den lokale bæredygtige energianvendelse.

Samsø Kommune arbejder løbende med at omstille samfundet i mere bæredygtig og energirigtig retning og mod at udfase fossile brændsler. Arbejdet med klimahandlingsplanen har klargjort at omstilling af færgerne bør være et hovedfokusområde samt landbrug og arealanvendelse – men der er også stadig udfordringer med varme og lokalt el til bygninger.

Samsø Kommune, er inviteret med i et projekt om udbud af energistyringer på offentlige bygninger under EU's Horizon 2020 program. Det handler om at lave udbyd af energistyring på en ny måde hvor bygningers energiintensitet er det styrende og man udregner en business case for hver bygning i udbuddet – altså der skal være besparelser på bundlinjen.

Projektets formål på Samsø er at installere solceller, batteripakker og intelligent styring (ala SMILE på Ballen Havn) på 5 kommunale bygninger for at opnå 100% lokal vedvarende energiforsyning, og dermed være i frontline med flere batteriteknologi aktiviteter.

Der er udvalgt 5 bygninger: Rådhuset (flere solceller og batteripakke til el-bilerne), Sambiosen (ditto), Skolen, Onsbjerg gamle skole og Materielgården. Disse bygninger indgår i store udbud hvor vi kan få tilskud til xx% af udgifterne og har potentialet for at spare en del på energikontoen

Ansøgningsfrist var 28 april 2020.

Løsningsmuligheder:

At orienteringen tages til efterretning.

Faglige overvejelser:

Projekter fører arbejdet med energioptimeringer fra Fossilfri-ø planen og klimahandlingsplanen videre, nu målrettet en serie af kommunale bygningskroppe i et 'før-kommercielt udbud' på tværs af lande, fordi det er meget avanceret. Vi kan i projektet være med til at demonstrere i praksis, hvordan man helt lokalt kan blive 100% Co2 neutral og fremvise de fremmeste teknologier på energilagring og styring og der skal være en god businesscase før vi går ind i hvert enkelt tilfælde.

Hvis det lykkes kan det være et økonomisk attraktivt projekt – og samtidig en demo af en række 'Netto-nul-energi huse' på Samsø.

Økonomi:

Projektets budget for Samsø inkluderer ombygninger og investeringer i styring og besparelser for i alt 3,3 mio €. Det samlede tilskud til Samsø Kommune med 90% støttrate er: 3.246.299,93 EURO. Der er afsat personaleressourcer på 136.000€ plus 20.000€ i Overhead i projektet. De allokerede personale ressourcer er støttet 100%.

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltning anbefaler, at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Tages til efterretning.

Punkt 347: Orientering om Status for LIFE-projekt i Stavns Fjord, TU - ØU - KB

Sagsfremstilling

347. Orientering om Status for LIFE-projekt i Stavns Fjord, TU - ØU - KB

Sagsnr.: 741-2018-4030

Dok.nr.: 741-2020-18593

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Samsø Kommune har fået afslag på ansøgning til LIFE-projekt omkring strandengsforvaltning i Stavns Fjord området, men søger Miljøstyrelsen om at de afsatte statsmidler på 6,7 mio. kr. kan anvendes til et tilsvarende, men mindre ambitiøst naturprojekt

Sagsfremstilling:

Natura 200 området i Stavns Fjord inkluderer en lang række naturtyper, herunder strandenge, som en vigtig del af udpegningsgrundlaget. Statens Natura 2000 forvaltningsplan har som prioriteret indsats en forvaltning med henblik på udvidelse og genskabelse af strandenge og levesteder for bl.a. klyde og terner i den sydlige del af fjorden. Projektet har til formål at forebygge lokale naturkonsekvenser af en kommende havstigning og skal bidrage til erfaringsindsamling til kommende klimarelaterede naturindsatser.

Som følge af aftale i Regeringen er der i Naturpakken fra maj 2016 afsat på finansloven et beløb på 6,7 mio. kr. til statslig medfinansiering af et LIFE projekt på Samsø. TU bevilgede midler til konsulenthjælp til at få ansøgning udarbejdet. Men der er nu efter to forsøg meddelet afslag på en sådan ansøgning.

Teknisk forvaltning har været i dialog med Miljøstyrelsen siden afslaget i oktober og anmodet om dels at få lov til at lave et nationalt projekt i området for de afsatte midler på finansloven og dels at få lov til at anvende pengene på Besser Made naturgenopretning.

Miljøstyrelsen har svaret;

I. at det er muligt – på Samsø Kommune opfordring – for Miljøstyrelsen at forsøge at omkontere pengene til et nationalt naturprojekt (uden at der dog dermed er givet tilsagn) og

II. dette naturprojekt SKAL være inde i Natura 2000 området (og altså ikke Besser Made) og i princippet have de samme formål (strandengsforvaltning) som søgt til EU-LIFE programmet, dog med væsentligt reduceret budget.

Løsningsmuligheder:

At orienteringen tages til efterretning.

Økonomi:

Forvaltningen forventer, at det er muligt at konvertere midlerne til et nationalt projekt i al væsentlighed finansieret af Staten – evt. med en lille del lokal medfinansiering fra Samsø Kommune.

Andre konsekvenser:

Hvis ikke der gives tilsagn fra MST bliver projektet ikke realiseret – men Samsø Kommune har i princippet pligt til at arbejde for at fx Strandengene i Stavns fjord fortsat er i gunstig bevaringsstatus.

Hvis midler frigives, skal der opnås enighed med Miljøstyrelsen fagkontor om projektets reelle og konkrete indhold

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltning anbefaler, at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Tages til efterretning.

Punkt 348: Efterretningsliste - TU 13.05.2020

Sagsfremstilling

348. Efterretningsliste - TU 13.05.2020

Sagsnr.: 741-2018-83

Dok.nr.: 741-2020-18315

Sagsbeh.: GT

Åbent

Bilag

741-2020-18316 Efterretningsliste - TU 13.05.2020

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Tages til efterretning.

Bilag

Efterretningsliste - TU 13.05.2020

Punkt 349: Formanden orienterer - TU 13.05.2020

Sagsfremstilling

349. Formanden orienterer - TU 13.05.2020

Sagsnr.: 741-2018-82

Dok.nr.: 741-2020-18281

Sagsbeh.: GT

Åbent

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

1. Efterisolering af tag på hallen.
2. Byggesag
3. Telefonmøde 1. april

Punkt 350: Øvrige meddelelser - TU 13.05.2020

Sagsfremstilling

350. Øvrige meddelelser - TU 13.05.2020

Sagsnr.: 741-2018-81

Dok.nr.: 741-2020-18283

Sagsbeh.: GT

Åbent

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 13. maj 2020:

Fraværende: Ingen

Manglende adgang til Polweb og Prepare | linkes på hjemmesiden.

TU den 29. maj flyttes til den 10. juni kl 15.

Møde på Strandskoven.

Punkt 351: Lukket: Samsø Ny Skole, udbud og anlægsbevilling, SKU, TU, ØU, KB

Punkt 352: Lukket: Anlægsbevilling til erhvervelse af markareal til placering af genbrugsplads ved Trolleborg, TU - ØU - KB