

REFERAT Udvalget for teknik og miljø 2018-2021 d. 25-09-2019

Mødedato Onsdag d. 25. september 2019 kl. 15:00

Mødested Mødelokale 2

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden - TU 25.09.2019.....	3
Ankestyrelsens afgørelse om Samsø Kommunes beslutning af 12. december 2017 om kommunal dr	4
Forslag til spildevandsplan 2020-2023 - TU -ØU - KB.....	7
Principper for gebyrer for den fremtidige indsamling af dagrenovation, TU-ØU-KB.....	10
Forundersøgelser af linjeføringer for en Kattegatforbindelsen over Samsø, TU-ØU-KB.....	12
Orientering om plan- og agenda 21 strategi, TU-ØU-KB.....	15
Formanden orienterer - TU 25.09.2019.....	16
Efterretningsliste - TU 25.09.2019.....	17
Øvrige meddelelser - TU 25.09.2019.....	18
Lukket: Funktionskontrakt med Munck Asfalt på Samsø, TU-ØU-KB.....	19

Punkt 230: Godkendelse af dagsorden - TU 25.09.2019

Sagsfremstilling

230. Godkendelse af dagsorden - TU 25.09.2019

Sagsnr.: 741-2019-659

Dok.nr.: 741-2019-22923

Sagsbeh.: GT

Åbent

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Dagsordenen blev godkendt.

Punkt 231: Ankestyrelsens afgørelse om Samsø Kommunes beslutning af 12. december 2017 om kommunal drift af Sørenden, TU-ØU-KB

Sagsfremstilling

231. Ankestyrelsens afgørelse om Samsø Kommunes beslutning af 12. december 2017 om kommunal drift af Sørenden, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2015-4318

Dok.nr.: 741-2019-20803

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Ankestyrelsen har truffet afgørelse i sagen om Sørenden. Der anmodes om en ophævelse af Kommunalbestyrelsens beslutning af 12. december 2017, da den er i strid med lovgivningen på området.

Sagsfremstilling:

Ankestyrelsen har afgjort, at de ikke rejser en tilsynssag mod Samsø Kommune i sagen om Samsø Kommunes beslutning af 12. december 2017 om kommunal drift af Sørenden.

Beslutningsoplægget havde ikke været behandlet af forvaltningen forud for Kommunalbestyrelsens beslutning. Forvaltningen vurderede dengang som nu, at kommuner ikke lovligt må betale for driften af spildevandstekniske anlæg.

Kommunalbestyrelsens beslutning blev derfor sendt til vurdering i Ankestyrelsen, og implementeringen af beslutningen har afventet en afgørelse fra Ankestyrelsen.

Ankestyrelsen har nu afgjort, at styrelsen ikke rejser en tilsynssag mod Samsø Kommune i sagen.

Ankestyrelsens begrundelse for ikke at rejse en tilsynssag fremgår nedenfor og kan læses i vedhæftede bilag med Ankestyrelsens afgørelse.

Vi har lagt vægt på følgende:

· at kommunalbestyrelsen på et møde den 26. marts 2019 har vedtaget "Tillæg nr. 1 til spildevandsplan 2016-2019" vedrørende omklassificering af Sørenden fra et spildevandsteknisk anlæg til et vandløb.

· at det på mødet den 26. marts 2019 samtidig blev vedtaget, at Sørenden inklusive pumpestation optages som et offentligt vandløb, hvorefter forvaltningen igangsætter arbejdet med at udarbejde et forslag til nyt vandløbsregulativ for Sørenden. Vi har desuden lagt til grund, at beslutningen om kommunal drift af Sørenden med tilbagevirkende kraft, som blev vedtaget i kommunalbestyrelsen den 12. december 2017, ikke er effektueret, og at driftsudgiften til Sørenden inklusive pumpestation først efter vedtagelsen af omklassificering af Sørenden fra et spildevandsteknisk anlæg til et vandløb er overgået fra Samsø Spildevand A/S til Samsø Kommune.

Vi foretager os på den baggrund ikke yderligere.

Forvaltningen har bedt kommunens revisionsfirma BDO om en redegørelse for indholdet i Ankestyrelsens afgørelse.

Redegørelsen er vedlagt som bilag.

BDO afslutter redegørelsen med følgende opsummering:

Ankestyrelsens konklusion er, som det fremgår af ovenstående, at Samsø Kommune ved det faktiske sagsforløb:

1) undladelse af at effektuere beslutningen om lade Kommunen overtage driften med tilbagevirkende kraft, og

2) først at lade driften overgå til Kommunen efter omklassificeringen til et offentligt vandløb

ikke har bragt sig i strid med lovgivningen og samtidigt demonstreret, at Kommunen ikke aktuelt har en forkert opfattelse af lovgivningen.

Ankestyrelsen har således ikke direkte udtalt sig om lovligheden af Kommunalbestyrelsens beslutning. Det følger imidlertid, efter vores opfattelse, modsætningsvis af Ankestyrelsens begrundelse, at havde Kommunen effektueret Kommunalbestyrelsens beslutning om at overtage driften før omklassificeringen af Sørenden (fra et Spildevandsteknisk anlæg til et offentligt vandløb), så ville Kommunen have handlet i strid med lovgivningen.

På baggrund af Ankestyrelsens afgørelse og BDO's uddybende redegørelse kan det fastslås, at kommunalbestyrelsens beslutning af 12. december 2017 ikke er lovmedholdelig. Forvaltningen anbefaler derfor, at beslutningen omgøres ved en ny beslutning i Kommunalbestyrelsen.

Historik:

12-12-2017 KB sag nr. 913. Fremsættelse af beslutningsforslag fra Samsø Konservative.

Løsningsmuligheder:

1. At Kommunalbestyrelsens beslutning af 12. december 2017 i KB sag nr. 913 ophæves.
2. At sagen sendes til fornyet behandling i forvaltningen.

Økonomi:

På baggrund af oplysninger fra Samsø Spildevand har forvaltningen tidligere anslået, at omkostningerne til at drive Sørendens pumpestation beløber sig til 293.250 kr. per år.

Ved en ikke-lovmedholdelig betaling for driften af Sørendens pumpestation havde Samsø Kommune haft udgifter for ca. 750.000 kr. for årene 2017, 2018 og første halvdel af 2019.

Samsø Kommune har afsat midler i budgettet til fremover at betale for vedligeholdelse og drift af Sørenden og pumpestationen.

Andre konsekvenser:

Afgørelsen har ikke konsekvenser for den kommunale forvaltning.

Indstilling:

Kommunaldirektøren og Chefen for teknisk forvaltning anbefaler løsning nr. 1 til beslutning.

1. At Kommunalbestyrelsens beslutning af 12. december 2017 i KB sag nr. 913 ophæves.

Bilag

741-2019-20802 Bilag Tilsynsafgørelse fra Ankestyrelsen

741-2019-22866 Bilag BDO om tilsynsafgørelse Sørenden

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Per Urban Olsen foreslår, at Kommunalbestyrelsens beslutning af 12. december 2017 fastholdes.

For forslaget stemmer Per Urban Olsen.

Imod forslaget stemmer Michael Kristensen, Stefan Wolffbrandt, Helle Hansen, Carsten Bruun

For Indstillingens forslag nr. 1 stemmer Michael Kristensen, Stefan Wolffbrandt, Helle Hansen, Carsten Bruun

Imod indstillingens forslag nr. 1 stemmer Per Urban Olsen

Mindretalsudtalelse fra Per Urban Olsen;

Med baggrund i juridisk vurdering af, at det ikke var ulovligt, såfremt Samsø Kommune havde påtaget sig driften og udgiften på Sørenden og dennes pumpestation fra og med Januar 2017 samt, at Samsø Spildevand står meget stærkt i forhold til at angribe sagen baseret på, at de har fået et bindende tilsagn om, at driften/udgiften blev overtaget fra Januar 2017, og at dette var baseret på en klar viden hos begge parter om, at de reelle funktioner og miljømæssige forhold for Sørenden gjorde, at det i længden ikke ville være lovligt at fastholde praksis, da fastholdes beslutningen truffet i Samsø Kommunalbestyrelse d. 12. dec. 2017, hvorved Samsø Kommune betaler de fulde omkostninger til driften af Sørenden og dennes pumpestation fra og med Januar 2017.

Bilag

Bilag Tilsynsafgørelse fra Ankestyrelsen

Bilag BDO om tilsynsafgørelse Sørenden

Punkt 232: Forslag til spildevandsplan 2020-2023 - TU -ØU - KB

Sagsfremstilling

232. Forslag til spildevandsplan 2020-2023 - TU -ØU - KB

Sagsnr.: 741-2019-3937

Dok.nr.: 741-2019-22930

Sagsbeh.: BME

Åbent

Problemstilling:

Den gældende spildevandsplan udløber i indeværende år og kommunalbestyrelsen skal derfor godkende en ny plan for udbygning af kloaksystemet der gælder i de kommende fire år.

Sagsfremstilling:

I løbet af den indeværende planperiode er der sket meget i relation til det offentlige kloaksystem. Den største investering har været etablering af Nordøens Renseanlæg hvor det gamle rodzoneanlæg lå. Byerne Besser, Maarup samt området omkring Landevejen Syd for Nordby er blevet separatkloakeret. Mårup Havn er blevet koblet til det nye renseanlæg ved en afskærende ledning, og Maarup Rodzoneanlæg er blevet nedlagt. Herudover har man færdiggjort spildevandskloakeringen af Maarup Østerstrand.

I det åbne land har forvaltningen færdiggjort arbejdet med at sende påbud om forbedret spillevandsrensning til ejendomme med mekanisk rensning og udledning i de fire vandløbsoplande Ålebækken, Bjælkerenden, Dallebækken og Vestre kanal. En opgave som kommunerne var forpligtet til at gennemføre gennem spildevandsplanlægningen i henhold til den dagældende statslige vandplan.

Den kommende planperiode har fokus på kloakering i de resterende oplande som ligger inden for indvindingsoplandet af drikkevandsressourcen. Områderne er, sommerhusområdet ved Vesterløkken samt landsbyen Pillemark. Spildevandet fra Pillemark afskæres fra rodzoneanlægget og føres i stedet til den eksisterende trykledning ved Trolleborg. Sommerhusområdet tilsluttes den samme trykledning ved at etablere forsyningsledning i et endnu ukendt trace. Det er planen at sommerhusområdet spildevandskloakeres i etaper i vinterhalvårene planperioden igennem, så det skaber færrest mulige gener for sommerhusejerne. Pillemark separatkloakeres og ejerne af ejendommene i kloakoplandet skal således forholde sig til at nedlægge septiktanken samt at adskille regn- og spildevand.

Konsekvensen ved den ovennævnte prioritering er, at Onsbjerg, Sælvig samt Sælvig Huse (sommerhusområdet ved Plantagevej) rykkes ned i prioriteringsrækkefølgen og dermed først bliver en del af fremtidens planlægning.

Forslag til Spildevandsplan 2020-2023 er blevet miljøscreenet og det er her vurderet, at planen ikke forudsætter en egentlig miljøvurdering.

Udtalelser fra andre afdelinger/instanser:

Forvaltningen har været i dialog med spildevandsselskabet i forhold til muligheden for inddrage enkelte ejendomme i det åbne land som kloakopland i forbindelse med den foreliggende planlægning. I bilag 1C kan ses en oversigt over mulighederne for inddragelse af disse ejendomme i kloakforsyningen.

Lovgrundlag:

Administrationen af kommunens spildevandsforhold sker med udgangspunkt i følgende love og bekendtgørelser:

[Lov om betalingsregler for spildevandsanlæg m.v.](#)

[Miljøbeskyttelsesloven](#)

[Lov om miljøvurdering af planer og programmer](#) og af konkrete projekter (VVM).

[Lov om forpligtende kommunale samarbejder.](#)

[Spildevandsbekendtgørelse](#) nr. 1469

Høring/partshøring:

Ved evt. godkendelse af planforslaget skal forslaget høres i minimum otte uger før det kan godkendes endeligt.

Historik:

Den gældende Spildevandsplan 2016-2019 blev godkendt i kommunalbestyrelsen på møde den 24. maj 2016.

Løsningsmuligheder:

1. Forslag til spildevandsplan 2020-2023 godkendes til offentlig høring.

2. Forslag til spildevandsplan 2020-2023 godkendes med specifikke ændringer eller bemærkninger.
3. Forslaget sendes retur til forvaltningen til yderligere sagsbehandling.

Faglige overvejelser:

Teknik og miljø vurderer, at det ud fra et fagligt perspektiv er fornuftigt at opprioriterer de nævnte områder i forhold til at minimere risikoen for drikkevandsressourcen på Samsø, og der opnås på denne måde understøtter man arbejdet med indsatsplanen for Sydsamsø og kommuneplanen i øvrigt.

Relation til lokale målsætninger, herunder kommunens sundhedspolitik:

Sommerhusområdet ved Vesterløkken og landsbyen Pillemark ligger begge i et område der i indsatsplanen for Sydsamsø, er udpeget som område med særlige drikkevandsinteresser hvor der følgerig er en del drikkevandsboringer. Pillemark er i øvrigt beliggende i Sydsamsøs største indvindingsopland.

Økonomi:

Omkostningerne ved spildevandsplanlægningen er indeholdt i budgetrammen for teknik og miljø.

Andre konsekvenser:

Ved inddragelse af ejendomme fra det åbne land i kloakforsyningen, kan der være omkostninger på allerede etablerede renselanlæg som ikke er afskrevet. Ved etablering af kloakledninger og stik til grundgrænsen i områderne vist i bilag 1C, er der således risiko for at enkelte ejendomme har bekostet et renselanlæg til ejendommen i forventning om at de lå uden for forsyningsområdet, som nu bliver præsenteret for et tilslutningsbidrag samt omkostninger ved tilslutning til ledningsnettet.

Indstilling:

Chefen for teknisk forvaltning indstiller til beslutning at:

1. Forslag til spildevandsplan 2020-2023 godkendes til offentlig høring.

Bilag

- 741-2019-22983 Bilag 2 - Skemabilag
- 741-2019-23020 Forslag til spildevandsplan 2020-2023
- 741-2019-23111 Bilag 1A - Kloakoplande
- 741-2019-23112 Bilag 1B - Åbent land
- 741-2019-23110 Bilag 1C
- 741-2019-23023 Bilag 3 Miljøscreening af spildevandsplan

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1 til beslutning

Udvalg for teknik og miljø anbefaler, at ejendommene i åbent land som er beskrevet i bilag 1C optages i spildevandsvandplanen

Bilag

Bilag 2 - Skemabilag

Forslag til spildevandsplan 2020-2023

Bilag 1A - Kloakplande

Bilag 1B - Åbent land

Bilag 1C

Bilag 3 Miljøscreening af spildevandsplan

Punkt 233: Principper for gebyrer for den fremtidige indsamling af dagrenovation, TU-ØU-KB

Sagsfremstilling

233. Principper for gebyrer for den fremtidige indsamling af dagrenovation, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2019-3946

Dok.nr.: 741-2019-23033

Sagsbeh.: CDT

Åbent

Problemstilling:

Der skal tages stilling til, om den nye affaldsindsamling fra 2022 skal opkræves hos forbrugerne som én samlet gennemsnitspris uanset omkostningerne for den enkle ejendom. Eller om der ønskes opkrævning af mere omkostningsægte priser for sværttilgængelige ejendomme og affaldsøer i sommerhusområder.

Sagsfremstilling:

Med indførelsen af et nyt 4-delt dagrenovationssystem sker der et skift fra papirsække til plastbeholdere. Dette betyder, at hvor skraldemanden tidligere blot skulle have fat i opsamlingsudstyret (sækken) én gang, skal han nu have fat i det to gange.

Nemlig ved afhentning af beholderen ved dens standplads og når den skal returneres efter tømning.

Den nuværende gebyrfastsættelse sker med baggrund princippet om en gennemsnitspris for indsamling af dagrenovation. Uanset en husstands placering i by, i åben land eller i et sommerhusområde, er der stort set tale om samme ydelse, nemlig indsamling af en affaldssæk hele året.

Eneste afvigelse omfatter ca. 30 ejendomme beliggende i svært fremkommelige omgivelser.

Her betaler renovationen i dag en tillægspris til entreprenøren.

Indsamlings entreprenøren (Renovatøren) bruger i dag en særlig indsamlingsvogn, der både kan udvise en rimelig effektivitet ift. transporteret mængde og overholdelse af arbejdsmiljøregler på affaldsområdet.

Teknik og Miljø har undersøgt, hvordan man fastsætter renovationsgebyrer i andre kommuner.

Flere steder f.eks. på Ærø og hos RenoSyd I/S (Odder Kommune mfl.) er der defineret en standard indsamlingsydelse. Samtidigt har man indført en mulighed for tilkøb af ekstra serviceydelser.

Flere steder opdeler man boligtyperne i kategorierne: haveboliger, etageboliger, sommerboliger og landejendomme. Det sker, fordi disse kategorier typisk har forskelligt servicebehov f.eks. ift. opsamlingsudstyrets afhentningssted på grunden, opsamlingsudstyrets størrelse og indsamlingsfrekvens.

Ikke alle kombinationer er relevante på Samsø, men der er elementer i andres systemer, som kan overføres til samske forhold.

Kommunen skal opkræve et delgebyr, der dækker alle omkostninger relateret til dagrenovationen, herunder planlægning, drift og administration til de valgte indsamlingsordninger. Hvis der etableres ordninger, der giver boligejere mulighed for valg blandt forskellige serviceydelser, skal omkostningerne dækkes via et gebyr.

Det er tidligere politisk besluttet, at de større sommerhusområder udstyres med enkelte store "affalds øer", hvor husstandene skal aflevere deres fire affaldsfraktioner. Denne indsamlingsform forventes at være mere omkostningseffektiv. Det skal derfor besluttes om gebyret i sommerhusområder skal udregnes særskilt, eller om det skal indgå i gennemsnittet på et standart gebyr for hustande.

Det samme gælder indsamlingen fra svært tilgængelige ejendomme. I dag betaler ca. 30 ejendomme standart gebyret. Det forventes dog at det nye indsamlingssystem vil øge omkostningerne betydeligt. Der skal tages stilling om der skal udregnes et tillæg for svært tilgængelige ejendomme, eller om ejendommene skal betale et standart gebyr.

Det er også muligt at stille krav om, at ejendomme SKAL placere deres beholdere så de er tilgængelige for almindelige indsamlingsskøretøjer.

Samsø Kommune har inspireret af Renosyd (Odder Kommune) vedlagt et bilag der viser retningslinjer for placering af beholdere og udformning af adgangsveje og vendepladser. Sådanne retningslinjer kan skrives ind i kommunens affalds regulativ.

Lovgrundlag:

Affaldsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører

Løsningsmuligheder:

1. Fastholdelse af princippet om en gennemsnitspris for alle beholdertømminger uanset boligtype og indsamlingsforhold
2. Gennemsnitspris for beholdertømminger ved alle typer boliger inklusivt sommerhusområder, når de er placeret tilgængelige i henhold til affaldsregulativet.
3. Gennemsnitspris for beholdertømminger ved boliger i landsbyer og åbent land, når de er placeret tilgængelige i henhold til affaldsregulativet.
4. Gennemsnitspris for indsamling af dagrenovation fra affaldsøer, etableret i større sommerhusområder
5. Opkrævning af et pristillæg for svært tilgængelige ejendomme.
6. Indstillingen sendes til fornyet behandling i forvaltningen.

Faglige overvejelser:

Indførelsen af en ny standard indsamlingsydelse, hvor 2-kammerbilen som udgangspunkt skal stå ved vejskel, vil reducere tidsforbruget til indsamling af dagrenovation markant. Der vil være bykerner i landsbyerne, hvor det ikke er nemt at placere beholderne ved vej. Her må borgerne trække beholderne til skel på afhentningsdagen.

Affaldsø løsningen i de store sommerhusområder vil også reducere presset på 2-kammerbilen. Affaldsøerne skal tømmes med containerlastvogn med kran. Samlet set 2-kammerbilernes indsamlingsruter kan disponeres, så deres kammervolumen udnyttes optimalt. Her kan der også tages hensyn til deres energiforbrug.

Nogle af ejendommene i åben land, kan være naboer eller være beliggende i et område, hvor mange turister kommer. Derfor kan det være generende at have sit opsamlingsudstyr placeret ved vejskel, da turisterne uberettiget kan bruge det private opsamlingsudstyr frem for det offentlige, der måske ikke er tilgængeligt.

Økonomi:

Omkostningerne til indsamling af dagrenovation er et brugerbetalt område.

Omkostningstunge specialløsninger som gælder for et begrænset antal ejendomme vil øge enten prisen

Andre konsekvenser:

Fremrykningen af affaldsbeholderne til skel vil fremme arbejdsmiljøet for skraldemændene. Det er langt fra alle husstande, der har indrettet den interne adgangsvej til opsamlingsudstyrets standplads efter forskrifterne i affaldsregulativet

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltning anbefaler indstillingen til politisk drøftelse og beslutning.

Bilag

741-2019-23081 BILAG Indsamlingsprincipper

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1.

Udvalget fastholder, at svært tilgængelige ejendomme skal placere deres affaldsbeholder ved nærmeste tilgængelige vej. Ejendomme, der skal placere affaldsbeholdere ved nærmeste tilgængelige vej, gør dette for egen regning i dialog med renovationsvæsnet.

Bilag

BILAG Indsamlingsprincipper

Punkt 234: Forundersøgelser af linjeføringer for en Kattegatforbindelsen over Samsø, TU-ØU-KB

Sagsfremstilling

234. Forundersøgelser af linjeføringer for en Kattegatforbindelsen over Samsø, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2019-3879

Dok.nr.: 741-2019-22623

Sagsbeh.: SS

Åbent

Problemstilling:

Statens arbejde med at undersøge forskellige linjeføringer af en Kattegatforbindelse over Samsø er startet. Der orienteres om det forventede forløb, og der anmodes om et mandat til at søge den størst mulige indflydelse på forundersøgelserne.

Sagsfremstilling:

Det statsejede selskab *Sund og Bælt* har fået opgaven med at undersøge mulige linjeføringer af en Kattegatforbindelse over Samsø.

Repræsentanter fra *Sund og Bælt* besøgte tirsdag den 10. september Samsø og orienterede Økonomiudvalget om den kommende proces.

Opgaven *Sund og Bælt* har er, at se på mulige korridorer for en forbindelse fra Røsnæs og Asnæs på Sjælland over Samsø til Jylland i området fra Gyllingnæs op til Odder.

Vejdirektoratet oplyser følgende nyhed af 13-9-2019 på deres hjemmeside;

Første del af forundersøgelsen er nu i gang

Projektgruppen, som gennemfører en forundersøgelse af en fast forbindelse over Kattegat, er nu gået i gang med arbejdet.

Der er underskrevet en aftale med COWI, som har vundet opgaven med at bistå med at gennemføre arbejdet med de indledende linjeføringsovervejelser, som er første del af den samlede forundersøgelse.

Projektgruppen bag undersøgelsen består af repræsentanter fra Vejdirektoratet, Sund og Bælt samt Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen.

I forundersøgelsen bliver forskellige linjeføringskorridorer, tekniske løsninger og natur- og miljømæssige, sejladmæssige konsekvenser m.m. belyst nærmere.

Som en del af arbejdet vil projektgruppen være på besigtigelse i dagene 23. og 24. september. 23 september vil projektgruppen besøge Samsø, og den 24. går turen videre til Sjælland, hvor området omkring Kalundborg vil blive besøgt. En besigtigelse i Jylland er under planlægning.

Forundersøgelsen omfatter både en ren vejforbindelse og en såkaldt kombineret vej- og jernbaneforbindelse.

Formålet med forundersøgelsen er at give et bedre grundlag for en politisk drøftelse og eventuelt en principbeslutning om projektets videre forløb, herunder forhold om mulige linjeføringer, anlægsøkonomi, finansiering, organisering, trafik, miljø, anlægsteknik, samfundsøkonomi mv.

Den samlede forundersøgelse forventes pt. afsluttet med udgangen af 2021.

På baggrund af denne screening skal Folketinget tage stilling til, om der skal udarbejdes VVM samt hvilke linjeføringer, der skal undersøges i en VVM. VVM-processen forventes at tage mellem 3 til 5 år.

Sund og Bælt oplyser, at en kattegatforbindelse tidligst forventes at kunne tages i brug i 2035, forudsat at projektet godkendes i folketinget og af relevante myndigheder.

Sund og Bælt har inviteret Samsø Kommune til at bidrage i den indledende screening af linjeføringer.

Forvaltningen anmoder om et mandat til at gå ind til processen med screeningen af linjeføringer ud fra følgende principper i en ikke prioriteret rækkefølge:

I. Nedgravet

At en forbindelse over Samsø graves ned og dækkes af hvor det er muligt, for at minimere påvirkningen af mennesker og natur med trafikks støj, samt for at begrænse påvirkningen af landskabet.

II. Værn mod trafikstøj

At en forbindelse over Samsø udstyres med værn mod trafikstøj (støjdæmpende asfalt, støjvægge), hvor den ikke er gravet ned.

III. Rent drikkevand

At en forbindelse over Samsø udformes, så øens eneste drikkevandsreservoir på sydøen sikres mod forurening fra vejvand- og spild fra uheld og lignende.

IV. Afstand til landsbyer og Sommerhuse

At en forbindelse over Samsø placeres med størst mulig afstand til landsbyer og sommerhusområder på Samsø.

V. Sydlig linjeføring

At en forbindelse over Samsø placeres så sydligt som muligt, af hensyn til eksisterende landsbyer og sommerhusråder.

VI. Bevar natur, landskaber og kulturarv

At der tages de størst mulige hensyn til natur, landskaber og kultur ved linjeføringen og udformningen af forbindelsen.

Historik:

Beslutning i Kommunalbestyrelsen, den 11. december 2018:

En Kattegatforbindelse kan alt efter udformning og placering få negativ betydning for natur, befolkning og livskvalitet på Samsø. Omvendt må der rent infrastruktur-mæssigt forventes en positiv effekt for øens borgere og virksomheder, men alt efter udformning og placering kan de negative konsekvenser være væsentligt større end de positive.

Økonomiudvalget anbefaler derfor, at Samsø Kommune søger maksimal indflydelse på udformning og placering, hvis en Kattegatforbindelse bliver en realitet, samt at der bliver plads til en togforbindelse. Der ønskes en henvendelse til transportministeren med forespørgsel om, hvordan Samsø Kommune kan inddrages i processen.

Løsningsmuligheder:

1. At kommunalbestyrelsen tilkendegiver, at der ikke ønskes en Kattegatforbindelse via Samsø.
2. At der gives mandat til forvaltningen om at søge indflydelse på en evt. linjeføring ud fra de præsenterede principper.
3. At der gives mandat til forvaltningen om at søge indflydelse på en evt. linjeføring ud fra de præsenterede principper med tilføjelser.
4. At indstillingen sendes til fornyet behandling i forvaltningen.

Faglige overvejelser:

Forvaltningen har indledningsvist udarbejdet et kortbilag, der viser afstands- eller ”respekt” zoner omkring vores landsbyer, sommerhusområder og kommuneplanlagte rekreative områder på henholdsvis 500 og 1.000 meter.

Økonomi:

Der er ikke afsat ressourcer til fx ekstern bistand ifht at påvirke Statens arbejde med Kattegatforbindelsen.

Indstilling:

Chefen for Teknisk forvaltning anbefaler indstillingen til politisk drøftelse og beslutning.

Bilag

741-2019-22622 Bilag Afstands zoner om landsbyer og sommerhusområder

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø anbefaler løsning nr. 1 og nr. 2 til beslutning.

Bilag

Bilag Afstandszoner om landsbyer og sommerhusområder

Punkt 235: Orientering om plan- og agenda 21 strategi, TU-ØU-KB

Sagsfremstilling

235. Orientering om plan- og agenda 21 strategi, TU-ØU-KB

Sagsnr.: 741-2019-424

Dok.nr.: 741-2019-22864

Sagsbeh.: SPE

Åbent

Problemstilling:

Arbejdet med kommunens plan- og agenda 21 strategi er forsinket. Der orienteres om baggrunden og de afledte konsekvenser.

Sagsfremstilling:

Plan- og agenda 21 strategien skal offentliggøres inden udgangen af første halvdel af den kommunale valgperiode, dvs. senest 31. december 2019. Forvaltningen har ikke haft mulighed for at færdiggøre et planforslag så det (inklusive den 8 ugers obligatoriske høringsperiode) kan være endeligt godkendt indenfor den tidsramme. Det skyldes først og fremmest en stor mængde sager på planområdet.

Forvaltningen forventer dog fortsat at der kan offentliggøres et planforslag inden årets udgang ud fra denne tidsplan:

Nov. 2019 – dec. 2019: TU, ØU, KB – Godkendelse af planforslag

Dec. 2019 – feb. 2020: Offentlig høring

Plan- og agenda 21 strategien kan herefter fremstilles til endelig godkendelse til møderunden i marts og efterfølgende offentliggøres endeligt.

Der har i forbindelse med tidligere planforslag været andre eksempler på at høringsperioden skubbes henover årsskiftet. Det er forvaltningens erfaring, at det ikke fører til bemærkninger eller sanktioner fra erhvervsstyrelsen eller andre statslige myndigheder.

Forvaltningen anbefaler dog fortsat, at det tilstræbes at overholde de lovfaste tidsfrister, da det har stor betydning for det videre arbejde frem mod kommuneplanrevisionen i 2021.

Lovgrundlag:

Planlovens kapitel 6

Historik:

[26-02-2019](#): Punkt 270. Beslutning om proces for Plan- og agenda 21 strategi samt drøftelse af temaer for planlægningen, TU-ØU-KB

Indstilling:

Teknisk forvaltningschef anbefaler, at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Udvalg for teknik og miljø tager orienteringen til efterretning.

Punkt 236: Formanden orienterer - TU 25.09.2019

Sagsfremstilling

236. Formanden orienterer - TU 25.09.2019

Sagsnr.: 741-2018-82

Dok.nr.: 741-2019-22922

Sagsbeh.: GT

Åbent

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

1. Biogas IVS

Punkt 237: Efterretningsliste - TU 25.09.2019

Sagsfremstilling

237. Efterretningsliste - TU 25.09.2019

Sagsnr.: 741-2018-83

Dok.nr.: 741-2019-22925

Sagsbeh.: GT

Åbent

Bilag

741-2019-
22926

Efterretningsliste til møde i udvalget for teknik og miljø onsdag den
25.09.2019

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Tages til efterretning.

Bilag

Efterretningsliste til møde i udvalget for teknik og miljø onsdag den 25.09.2019

Punkt 238: Øvrige meddelelser - TU 25.09.2019

Sagsfremstilling

238. Øvrige meddelelser - TU 25.09.2019

Sagsnr.: 741-2018-81

Dok.nr.: 741-2019-22924

Sagsbeh.: GT

Åbent

Beslutning i Udvalget for teknik og miljø, den 25. september 2019:

Fraværende: Ingen

Indsamlet plastik

Kommende besøg fra Makeen Energy omkring genanvendelse af plastik

Notat om pesticider fra Aarhus

Havneudvidelse i Sælvig

Erhvervs- og bosætningsudvalget og byggesagsbehandlingstider

Asfalt overkørsler

Punkt 239: Lukket: Funktionskontrakt med Munck Asfalt på Samsø, TU-ØU-KB