

REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 22-09-2023

Mødedato Fredag d. 22. september 2023 kl. 08:30

Mødested Muskhuset Esbjerg, Havnegade 18, 6700 Esbjerg

Mødedeltagere Jørgen Ahlquist, Alex Sørensen, Anders Rohr Jørgensen, Kurt Bjerrum, Dino Selimovic, Jørn Boesen Andersen, Karin Schwartz

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Beslutning om inddragelse af områder med sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg i Sj	4
Godkendelse af naturprojekt ved Sneum Digesø og frigivelse af projekteringsbevilling.....	6
Information, forespørgsler og orientering.....	9
Godkendelse af underskriftsblad.....	10

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 22-09-2023

Godkendt.

Punkt 2: Beslutning om inddragelse af områder med sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg i Spildevandsplan 2022-2027.

22/4522

Resumé

Klima & Miljø og DIN Forsyning A/S har vurderet de miljømæssige og økonomiske konsekvenser ved inddragelse af områder i Sjelborg med sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i Spildevandsplan 2022-2027 som spildevandskloakerede kloakopland.

Det indstilles, at Klima & Miljøudvalget godkender at sende tillæg til Spildevandsplan 2022-2027, som inddrager områder med sommerhus, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg til spildevandskloakeret område, i 8 ugers offentlig høring.

Sagsfremstilling

En analyse af omkostningerne ved spildevandskloakering af områder med private spildevandsanlæg i Sjelborg viser, at en almindelig gravitations løsning med pumpestationer og ny hovedpumpestation vil være betalt tilbage på ca. 45 år under forudsætning af, at alle ejendomme tilsluttes til DIN Forsynings spildevandssystem.

Rent praktisk vil den valgte kloakeringsløsning forventeligt medføre større gener i forbindelse med trafikafvikling under anlægsarbejdet, men det vurderes, at generne vil være acceptable, fordi anlægsarbejdet vil blive planlagt, så det giver mindst mulige gener i både tid og rum ved at opdele arbejdet i etaper.

Spildevandet fra ejendommene vil blive pumpet til rensning på Renseanlæg Vest, der allerede har tilstrækkelig kapacitet til at kunne rense spildevandet uden behov for en udbygning af lednings- og rensningskapaciteten.

Ud fra et miljømæssigt hensyn vil det være bedst med en central renseløsning af spildevandet, idet mange af de private spildevandsanlæg ikke længere er tidssvarende med hensyn renseseffekt, forureningsbelastning og hygiejne. Erfaringerne fra andre kommuner er da også, at flere og flere områder med sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i det åbne land bliver spildevandskloakeret.

Af hensyn til kloakeringsprojektets rentabilitet er det vigtigt, at tillægget sendes i offentlig høring med en beslutning om, at spildevandskloakering gennemføres som et projekt med obligatorisk tilslutning af spildevandet meddelt ved påbud.

Efter tidsplanen forventer DIN Forsyning, at arbejdet med etablering af spildevandsledninger m.m. vil være afsluttet inden 2027.

I forbindelse med påbuddet vil grundejere med eksisterende private anlæg, der er godkendt og etableret inden for de sidste 20 år, få en fristforlængelse på op til 20 år. Det vil fx sige, at et godkendt nedsivningsanlæg, der er etableret i år 2015 ikke er forpligtiget til at tilslutte spildevandet til DIN Forsynings spildevandsledning før år 2035.

Lovgrundlag, planer mv.

Miljøbeskyttelsesloven.

Teknik & Miljø er bemyndiget til endeligt at godkende et tillæg efter høringsperioden, hvis der ikke er indkommet hørings svar

Økonomi

DIN Forsyning Spildevand A/S står for etablering af og afholder udgifter til etablering af deres eget kloakforsyningsanlæg med tilhørende pumpebrønde og ledningsanlæg.

Grundejerne står for etablering af anlæg på egen grund til tilslutning af ejendommens husspildevand til DIN Forsyning kloakforsyningsanlæg samt betaling af tilslutningsbidrag i 2023-priser på 35.820 kr. eksklusiv moms.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget.

Høring

Tillæg til Spildevandsplan 2022-27 sendes i 8 ugers offentlig høring hos relevante myndigheder og de berørte grundejere.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det godkendes, at tillæg til Spildevandsplan 2022-2027, som inddrager områder med sommerhus, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg til spildevandskloakeret område, sendes i 8 ugers offentlig høring.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 18-08-2023

Sendes tilbage til forvaltningen.

Forvaltningen oplyser

Det præciseres, at der gives fristforlængelse til anlæg der er etableret inden for de seneste 19 år således, at den samlede levetid for et anlæg maksimalt kan blive 20 år inden ejendommen skal spildvandskloakeres.

Det vil sige, at et anlæg, som er etableret i 2023, kan få en fristforlængelse frem til 2043, og et anlæg, der er etableret i 2005, kan få en fristforlængelse til 2025.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 22-09-2023

Godkendt.

Bilag

Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 - For områder med sommerhuse, fritidsh _CaseNo22-4522_5148632_v1.PDF

Bilag 1. Områder der spildevandskloakeres._CaseNo22-4522_5165040_v1.PDF

Bilag 2. Afgørelse efter miljøvurderingsloven_CaseNo22-4522_5163138_v1.PDF

Bilag 3. Notat om Spildevandskloakering i Sjelborg_CaseNo22-4522_5115352_v1.PDF

Punkt 3: Godkendelse af naturprojekt ved Sneum Digesø og frigivelse af projekteringsbevilling

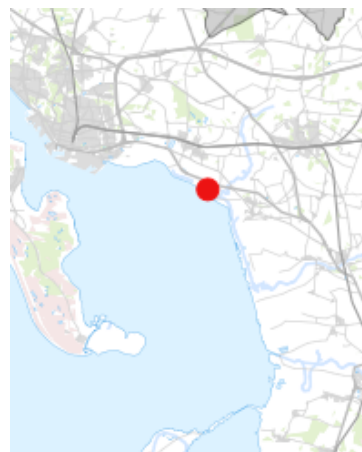
23/19439

Resumé

Området omkring Sneum Digesø er udpeget som Natura 2000 område for fugleliv.

Der er et stort naturmæssigt potentiale i området i forhold til fuglelivet, og der er aktuelt mulighed for at lave et naturprojekt, som kan finansieres af den sidegevinst, som sediment fra et naturprojekt udgør for et andet projekt i området.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til igangsættelse af et forprojekt og frigivelse af en projekteringsbevilling på et naturforbedringsprojekt i området omkring Sneum Digesø.



Sneum Digesø

Sagsfremstilling

Sneum Digesø er som naturprojekt blevet en god platform for udviklingen af fuglelivet. Samtidig er det blevet et område, som tiltrækker tusindvis af naturinteresserede.

Et nyt udvidet projekt vil understøtte overordnede og konkrete målsætninger for Natura 2000-området nr. 89 – Vadehavet, jf. Natura 2000 planen for perioden 2022-2027.

Dette sker ved at sikre egnede levesteder for flere af fuglene på udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområde nr. 51 – Ribe Holme og enge med Kongeåens udløb.

Planen er at etablere et udvidet naturprojekt med Sneum Digesø som forbillede, hvor der skabes øer til ynglefugle, der sikres mod prædatorer.

Lavvandede områder vil tiltrække både yngle- og rastefugle. Engarealer med lav vegetation omkring disse søer og vegetation af varierende højde og fugtighed på de tilstødende engområder vil også gavne fuglelivet.

Ynglefugle på udpegningsgrundlaget, der hurtigt forventes at få gavn af projektet, er arter som sorthovedet måge og klyde. Derudover vil området også kunne fungere som rasteområde for flere trækfugle på udpegningsgrundlaget så som hjejle, skestork, bramgås og kortnæbbet gås. På sigt vil også arter som fjordterne og brushane kunne slå sig ned som ynglefugle i området.

Af andre ynglefugle i området, der vil kunne blive begunstiget af naturprojektet, kan nævnes hættemåge, rødben, strandskade og vibe. For en periode vil alle de lavvandede områder kunne fungere som yngleområde for bilag IV-arten strandtudse.

For at starte et naturprojekt forløb op, er der behov for en projekteringsbevilling på 2 millioner kroner til rådgivning og projektledelse.

Byrådet afsatte i alt 53,3 millioner kroner til gennemførelse af sikring af Darum-Tjæreborg diget.

Ud af samme bevilling søges frigivet 2 millioner kroner til rådgivning og udarbejdelse af et forprojekt på et naturprojekt, der skal styrke området som fuglebeskyttelsesområde område.

Vision 2025

I forhold til Velfærdsvisionen vil projektet understøtte Esbjerg Kommune i grønt liv og bæredygtighed.

I forhold til vækstvisionen vil et projekt kunne understøtte Vadehavet som turistattraktion.

Klima

I forhold til klimapolitik, herunder bæredygtighed, vil projektet understøtte kommunens indsats for naturkvalitet.

Lovgrundlag, planer mv.

Natura 2000-planen for perioden 2022-2027.

Økonomi

Der søges om frigivelse af projekteringsbevilling på i alt 2,0 mio. kr., fordelt med 0,5 mio. kr. i 2023 og 1,5 mio. kr. i 2024

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget > Plan & Byudviklingsudvalget > Økonomiudvalg > Byråd

Høring

Nationalpark Vadehavet er orienteret om projektforslaget og interesseret i et samarbejde.

Vurdering herunder alternativer

Projektet vil kunne styrke Esbjerg Kommunes indsats for naturen. Alternativt vil en indsats for udvidelse af Sneum Digesø som fugleområde skulle afvente yderligere ressourcer på den lange bane.

Teknik & Miljø vurderer, at det er en god mulighed for her og nu at kunne gennemføre en udvidelse, der kan bygge videre på Sneum Digesø som naturprojekt for fugle.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet, at der frigives en projekteringsbevilling på 2,0 mio. kr. fordelt med 0,5 mio. kr. i 2023 og

1,5 mio. kr. i 2024, finansieret af det afsatte rådighedsbeløb til Darum-Tjæreborg diget.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 22-09-2023

Godkendt, idet lodsejere, digelag og lokalråd inddrages i processen.

Bilag

Potentielt brutto areal til naturprojekt

Punkt 4: Information, forespørgsler og orientering

22/30124

Information/forespørgsler

Orientering om:

- Marbæk fredning
- VE-planlægning
- Energnist

Forespørgsel om:

- Energiø
- Regulering af fugle

Generel orientering

Intet.

Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse

Intet.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at Klima & Miljøudvalget orienteres.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 22-09-2023

Orientering givet.

Punkt 5: Godkendelse af underskriftsblad