

# **REFERAT Teknik- og Havneudvalget 2022-2025 d. 16-06-2025**

**Mødedato** Mandag d. 16. juni 2025 kl. 13:30

**Mødested** Ved Forvaltningschef for Teknik og Havne

## Indholdsfortegnelse

Orientering om status på Grøn Trepert.....	3
Politisk handleplan for Teknik- og Havneudvalget 2022-2025.....	5
Oprensning af sejlrende og yderhavn Vesterø Havn.....	6
Høring jf. §4a i lov om Energinet vedr. forundersøgelser til Konti-Skan Connect.....	7
Projekt badebro Østerby Havn.....	9
Budget 2026 - THU.....	10
Orientering fra forvaltningen - Teknik og Havne.....	12
Beslutningsprotokol 2025 - Teknik- og Havneudvalget møde 16. juni 2025.....	13

# Punkt 1: Orientering om status på Grøn Trepert

01.05.12-P00-1-25

## Sagsfremstilling

Grøn Trepert

Kommunalbestyrelsen blev på sit møde i januar 2025 orienteret om Grøn Trepert og processen i arbejdet med udtagning af arealer i en omlægningsplan.

De politisk udpegede repræsentanter og administrationen har efterfølgende deltaget i en række møder i henholdsvis den politiske og tekniske arbejdsgruppe i den lokale trepart.

Der er endvidere afholdt lokale møder på Læsø med Trepertens sekretariat samt repræsentanter fra Treperten – Naturstyrelsen, Agillix og Danmarks Naturfredningsforening.

Læsø Kommune har gennem hele processen undersøgt mulige tilgange til udtagning af arealer i forbindelse med Grøn Trepert.

Læsøs nuværende arealfordeling

Læsøs areal består af ca. 20 % landbrug, 30 % skov og 45 % lysåbne naturtyper. Der findes således allerede meget natur og skov.

Landbruget er meget ekstensivt og har en jordbonitet på 1-2 – nærmest udelukkende bestående af sand, som ikke kan holde på næringsstoffer og derfor giver ringe dyrkningsforhold.

I vinterhalvåret står grundvandet flere steder i terrænhøjde.

Naturstyrelsen ejer store arealer og har netop etableret en nationalpark i den gamle klitplantage.

I samme område findes øens indvindingsområde, og grundvandsmagasinerne er fuldstændigt beskyttede med en stor buffer.

Lavbund og arealudtag

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø har i forbindelse med Grøn Trepert udviklet et digitalt kortværktøj (MARS) til arbejdet med udpegning af potentielle arealer til udtagning samt udarbejdelse af kort til udtagningsplanen. I MARS beskrives potentialet for lavbundsarealer på Læsø til 200 hektar. Størstedelen af de kortlagte lavbundsarealer findes i eksisterende natur.

Det er derfor svært at pege på ”oplagte” arealer, som kan tælle med i en udtagning som lavbund, da en stor del af det dyrkede areal har ensartede forudsætninger som sandjord med en meget lille andel af lavbund. Som følge af øens høje andel af skov og natur ligger de fleste dyrkede arealer samtidig nær ved skov og/eller natur.

Der er uafhængigt af Grøn Trepert søgt privat om permanent ekstensivering på ca. 400 hektar på Læsø, hvilket svarer til ca. 16 % af landbrugsarealet. Permanent ekstensivering betyder, at jorden ikke længere må dyrkes eller omlægges men gerne afgræsses ellers slås.

De 400 hektar bidrager med sammenlagt 7,8 hektar lavbund, og bidraget medfører i MARS 100 % indfrielse af kommunens målsætning for udtagning af lavbundsjord.

Mulighed for grøftelukning

Administrationen har samtidig undersøgt muligheden for at opnå en forbedring af naturområder eller udtaget areal ved grøftelukning. Flere har til teknikermøderne nævnt, om der kunne opnås effekt af grøftelukning.

Det er problematisk ift. klimatilpasning, hvor grøfterne er helt afgørende for afvandingen. Samtidig kan der kun gives tilskud, hvis grøftelukningerne sker som en del af et lavbundsprojekt på et areal med lavbund. Der findes kun få og små arealer med lavbund, og der findes ikke umiddelbart oplagte lokaliteter med både grøfter og lavbund.

Administrationen vurderer derfor, at der ikke umiddelbart kan findes mulighed for at lukke grøfter i forbindelse med Grøn Trepert.

Konklusion

Der er bred enighed blandt kommunens repræsentanter og de øvrige parter i den lokale grønne trepart om, at der ikke findes oplagte arealer til udtagning. Derfor er der også enighed om ikke at pege på yderligere arealer end de 400 hektar permanent ekstensiverede hektar, der medfører indfrielse af målsætningen om udtagning af lavbundsjord.

Der er endvidere enighed blandt parterne om ikke at indstille grøftelukning.

Øvrig planlægning

Landbrug og en række følgerhverv afhænger af de tilbageværende landbrugsarealer og muligheden for at dyrke afgrøder lokalt. Størstedelen af de lokalt dyrkede afgrøder er vinterfoder til de dyr, der udfører naturpleje i sommerhalvåret. Dette har således betydning for naturpleje, turisme og produktion af forskellige lokale fødevarer.

Det er muligt at beskytte de tilbageværende landbrugsarealer gennem kommuneplanen med udpegning af særligt værdifulde landbrugsarealer samt arealer med skovrejsning uønsket.

## **Sundhedsmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

## **Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

## **Miljømæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

## **Økonomiske konsekvenser**

Ikke relevant.

## **Inviterede deltagere i punktets behandling**

Sagsbehandler for Natur, Plan og Miljø Stine Pagel Hansen.

## **Kompetence**

Teknik- og Havneudvalget, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

## **Indstilling**

### **Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

## **Beslutning**

Orienteringen er taget til efterretning.

## **Bilag**

Kort med permanent ekstensivering - Grøn Trepert - juni 2025.pdf

## **Punkt 2: Politisk handleplan for Teknik- og Havneudvalget 2022-2025**

00.01.00-P22-3-22

### **Sagsfremstilling**

For at synliggøre indsatsområderne i Læsø Kommunes tre fagudvalg, Teknik- og Havneudvalget, Social-, Børne- og Kulturudvalget samt Ældre- og Sundhedsudvalget er der et ønske om at lave afrapportering af de politiske handleplaner, der arbejdes med i de enkelte udvalg.

Hvert udvalg kan fremhæve politiske sager i et skema og angive status.

Det er samtidig med til at holde kursen for den politiske dagsorden.

### **Sundhedsmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Miljømæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Økonomiske konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Kompetence**

Teknik- og Havneudvalget.

### **Indstilling**

#### **Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at den politiske handleplan tages til efterretning.

### **Beslutning**

Den politiske handleplan er taget til efterretning. Opdatering af handleplanen følger på næste møde.

### **Bilag**

Opdateret handlingsplan for THU juni 2025

## **Punkt 3: Oprensning af sejlrende og yderhavn Vesterø Havn**

08.02.05-G01-2-22

### **Sagsfremstilling**

Læsø Kommune – Vesterø Havn modtog i januar 2025 en klaptilladelse fra Miljøstyrelsen til oprensning og klapping af sejlrende, inderhavn og yderhavn. Tilladelsen dækker et samlet volumen på op til 35.000 m<sup>3</sup> sediment over en femårig periode fordelt på seks delområder (jf. bilag 1 i tilladelsen). Arbejdet må alene udføres i perioden 1. november til 31. marts. Forvaltningen anbefaler, at der igangsættes et udbud med henblik på opstart af oprensning primo november 2025.

Da aktiviteten må alene finde sted i vinterhalvåret fra 1. november til 31. marts, dette giver også de største udfordringer med at få arbejdet udført, på grund af større risiko for dårligt vejr. Det er derfor forvaltningens vurdering, at der i første omgang bør prioriteres oprensning af sejlrenden og yderhavnen (delområder 1, 2 og 3), da sejlrenden allerede er indsnævret. Indsatsen er nødvendig for at sikre, at Læsøfærgen fortsat kan anløbe og afgå havnen uden driftsmæssige problemer. Det skønnes, at der skal fjernes ca. 8.000 m<sup>3</sup> sediment i de tre prioriterede delområder.

De estimerede udgifter til oprensningen udgør 550.000 – 600.000 kr. Der er dog begrænsede økonomiske rammer i Vesterø Havns eksisterende driftsbudget, hvor der allerede er pres fra øvrige vedligeholdelsesopgaver. Der er derfor behov for en finansieringsbeslutning.

### **Sundhedsmæssige konsekvenser**

Det kan risikeres at Læsøfærgen i værste tilfælde ikke kan sejle, og der derfor ikke kan blive fragtet mad, medicin, syge borgere o. lign.

### **Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Miljømæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Økonomiske konsekvenser**

Er beskrevet i ovenstående.

### **Inviterede deltagere i punktets behandling**

Havnefoged Alex Rasmussen og Vedligeholdelseschef Allan Hjortnæs Pedersen.

### **Kompetence**

Teknik- og Havneudvalget.

### **Indstilling**

#### **Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at Teknik- og Havneudvalget beslutter om:

- 1) Punktet bliver taget med i de kommende budgetforhandlinger for 2026, og at projektet dermed også først kan igangsættes derefter.
- 2) At udgiften holdes inden for Teknik- og Havneudvalgets (Vesterø Havns) egen ramme, og der ansøges om en tillægsbevilling sidst på året hvis budgettet ikke overholdes.
- 3) At der ansøges om en tillægsbevilling på anlæg på nuværende tidspunkt.

### **Beslutning**

Der ansøges om en tillægsbevilling på 600.000 kr.

### **Bilag**

Vesterø Havn klaptilladelse.pdf

## **Punkt 4: Høring jf. §4a i lov om Energinet vedr. forundersøgelser til Konti-Skan Connect**

01.00.00-G01-8-25

### **Sagsfremstilling**

Læsø Kommune modtog den 2. juni 2025 en høring fra Energistyrelsen vedrørende undersøgelse for muligheden for en ny Konti-skan forbindelse, svarfristen er den 3. juli 2025.

Den eksisterende Konti-Skan forbindelse går i dag tværs over Læsø og består af to HVDC-kabler fra Vester Hassing i Danmark (DK1) til Lindome i Sverige (SE3). Det er estimeret, at den eksisterende Konti-Skan forbindelse har en teknisk levetid til hhv. omkring 2030 (svensk side) og 2040 (dansk side). Energinet og den svenske TSO Svenska Kraftnät (SvK) undersøger derfor muligheden for etablering af en ny forbindelse, Konti-Skan Connect, til erstatning af den eksisterende forbindelse. Formålet med projektet Konti-Skan Connect er at sikre en tilpasset og rettidig reinvestering af Konti-Skan forbindelsen.

Forvaltningen har gennemlæst materialet og finder at samlet set vurderes forundersøgelserne ikke at være til hinder for opnåelse af Natura 2000-områdernes bevaringsmålsætninger eller være til hinder for opfyldelse af vandområdemålet. Forundersøgelserne vil ikke medføre væsentlige påvirkninger af de beskyttede arter og naturtyper. Forvaltningen har ydeligere været i kontakt med en repræsentant for Læsø Fiskeriforening, der heller ikke finder forundersøgelserne problematiske eller til gene for fiskeriet.

Perioden der ansøges om at lave forundersøgelser i er 11 måneder. Dog vil der ikke være tale om kontinuerlige undersøgelser i perioden, men ca. 7 aktive uger.

### **Sundhedsmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Miljømæssige konsekvenser**

Er beskrevet i bilagene.

### **Økonomiske konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Kompetence**

Teknik- og Havneudvalget.

### **Indstilling**

#### **Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at der ikke indsendes et høringssvar.

### **Beslutning**

Da det i 2019 fra Energinet er redegjort for at master og fundamenter skulle renoveres inden for en periode på fem år, skriver forvaltningschefen skriver et høringssvar, hvor det præciseres om det kommende forarbejde foranlediger at de nuværende højspændingsmaster fjernes.

### **Bilag**

§4a - Udkast til tilladelse til forundersøgelser vedr Konti-Skan Connect - høringsversion.docx

Bilag 3 Støjnotat.pdf

Bilag 2 - Miljørapport - Natura 2000-væsentlighedsvurdering Konti-Skan Connect .pdf

Bilag 1 - Hjørnekoodinater .pdf



## **Punkt 5: Projekt badebro Østerby Havn**

08.03.25-P20-1-20

### **Sagsfremstilling**

Der har over en årække været arbejdet med et projekt om etablering af en badebro ved Østerby Havn. Projektet har været lngvarigt og stødt på flere forhindringer. Gennem det sidste års tid har Forvaltningen arbejdet på at lave projektet ud fra vestmolen, da det vurderes at kunne blive et projekt der kunne holdes inden for den økonomiske ramme samt ville kunne holde til de vejrf forhold der er på Østerby Havn.

Ved et projekt fra molen, skal der ansøges om tilladelse ved Kystdirektoratet, hvilket er gjort. Kystdirektoratet har bedt om yderligere oplysninger i form af en redegørelse for badesikkerheden på stedet. Rådet for Større Bade- og Vandsikkerhed har været behjælpelige med en risikorapport for projektet. Rapporten er ikke entydig positiv overfor projektet. Det vurderes fra rådet at, der er risiko for drukneulykker i hele vandområdet, dog særligt i det topografiske hestehul langs med havnemolen. Da badestedet er projekteret til at ligge netop i det topografiske hestehul, er dette badested vurderet uegnet til badning under normale forhold, med en moderat risiko for badende. Almindelig opmærksomhed og ansvarlighed forudsættes for denne vurdering. Rådet giver ligeledes nogle anbefalinger, for det videre projekt. Det anbefales at der opsættes et separat redningsnummerskilt ved det projekterede badested.

### **Sundhedsmæssige konsekvenser**

Der kan være risiko for badeulykker.

### **Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Miljømæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Økonomiske konsekvenser**

Ikke relevant

### **Kompetence**

Teknik- og Havneudvalget.

### **Indstilling**

#### **Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at udvalget forholder sig til om forvaltningen skal fremsende oplysningerne til Kystdirektoratet, til videre behandling af ansøgningen.

### **Beslutning**

Sagen bliver fremsendt til Kystdirektoratet, samtidig med at Forvaltningen får en second opinion fra en ekspert, denne kan så fremsendes efterfølgende.

### **Bilag**

RISKORAPPORT VANDSIKKERHED Østerby Havn, DK.pdf

## Punkt 6: Budget 2026 - THU

00.30.10-G01-1-25

### Sagsfremstilling

Budget 2026

I lighed med tidligere år skal der udarbejdes et basisbudget for det kommende år. Basisbudgettet for 2026 tager udgangspunkt i overslagsåret 2026, som blev vedtaget i forbindelse med budgetlægningen for 2025 i oktober 2024. KL har i marts 2025 fremsendt de nyeste pris- og lønskøn (PL-skøn), som er anvendt til fremskrivning af budgettet. Fremskrivningen indebærer en regulering af lønudgifter på 2,99 % og en regulering af øvrige priser på 2,31 %.

Sparekatalog

I henhold til budgetvejledningen for 2026 skal der udarbejdes et sparekatalog svarende til 2 % af bruttobudgettet for hver forvaltning.

For Teknik- og Havneudvalget udgør bruttobudgettet 13.037.030 kr., hvilket medfører, at der skal peges på mulige besparelser svarende til 260.740,60 kr.

Forvaltningen foreslår følgende besparelser:

1. Byfornyelse – 102.682 kr.  
Der er afsat 102.682 kr. til byfornyelse i driftsbudgettet for 2026. Det er administrationens vurdering, at denne udgift bør henføres til anlægsbudgettet, idet byfornyelse ikke vurderes at høre hjemme i drift. Beløbet kan derfor indgå som en del af sparebidraget.
2. Offentlige toiletter – 60.000 kr.  
Der er afsat 414.360 kr. til drift og vedligehold af offentlige toiletter. Administrationen vurderer, at der kan opnås en besparelse på 60.000 kr. i 2026, da der i de senere år er gennemført større vedligeholdelsesarbejder, herunder udskiftning af døre og vinduer samt etablering af ny tank.
3. Forbrugsafgifter, Læsø Hallen – 50.000 kr.  
Forbrugsudgifterne til Læsø Hallen har i de seneste år været ikke været brugt. Administrationen vurderer derfor, at der kan reduceres med 50.000 kr. på denne post.
4. Opmarchareal ved Læsøfærgen – 50.000 kr.  
Der er afsat 433.697 kr. til vedligeholdelse af den tidligere amtsvej/opmarcharealet ved Læsøfærgen. Området vurderes at være i god stand, og det foreslås derfor, at der kan reduceres med 50.000 kr. i 2026.

Bemærkninger

Det bemærkes, at der i forvaltningens forslag ikke er foreslået besparelser på budgetterne for Vesterø Havn og Østerby Havn. Det skyldes, at havnene i forvejen opererer med meget stramme budgetter, og yderligere reduktioner vurderes derfor ikke hensigtsmæssige.

Budgetønsker til anlæg/drift

Der er som bilag til denne sag vedlagt en oversigt over ønsker til både drift og anlægsinvesteringer. Oversigten omfatter dels forslag, som forvaltningen vurderer som nødvendige for at sikre fortsat funktion og drift, dels ønsker som er fremsat fra politisk hold i løbet af det forgangne år.

Formålet med oversigten er at danne grundlag for en politisk drøftelse og prioritering af, hvilke ønsker forvaltningen skal arbejde videre med i det videre budgetarbejde.

Det skal dog bemærkes, at det samlede budget for 2026 på nuværende tidspunkt udviser et underskud på 18,9 mio. kr.

Dette indebærer, at det kun i meget begrænset omfang vil være muligt at imødekomme nye anlægs- og driftsønsker i det kommende budgetår.

### Sundhedsmæssige konsekvenser

Ikke relevant.

### Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser

Ikke relevant.

### Miljømæssige konsekvenser

Ikke relevant.

### Økonomiske konsekvenser

Er beskrevet i ovenstående.

### Kompetence

Teknik- og Havneudvalget.

## **Indstilling**

### **Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at besparelser og fremtidige ønsker drøftes frem mod det videre budgetarbejde.

## **Beslutning**

Udvalget ønsker at budgettet for Østerby Servicecenter, og Læsøhallen flyttes til det respektive udvalg. Under forudsætning af at de nævnte ting bliver bragt i orden er udvalget indstillet på at spare de 2%. Vedrørende budgetønsker tager udvalget alle med, udvalget prioriterer dem under de videre forhandlinger. Forvaltningen kvalificerer de enkelte ønsker.

## **Bilag**

250505 Ansøgning om tilskud til formidling af Jord- og Stendiger i Præstens Skov.pdf

Budgetønsker 2026 Samlet TH-udv - i proces -

Budget 2026 - Teknik og Havneudvalget sammenlignet med Regnskab 2024 og Budget 2025.pdf

## **Punkt 7: Orientering fra forvaltningen - Teknik og Havne**

00.22.00-P35-3-24

### **Sagsfremstilling**

Forvaltningschefen orienterer om aktuelle sager siden sidste ordinære møde i Teknik- og Havneudvalget.

### **Sundhedsmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Rekrutterings- og fastholdelsesmæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Miljømæssige konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Økonomiske konsekvenser**

Ikke relevant.

### **Kompetence**

Teknik- og Havneudvalget.

### **Indstilling**

**Forvaltningschef for Teknik og Havne indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Orienteringen er taget til efterretning.

## **Punkt 8: Beslutningsprotokol 2025 - Teknik- og Havneudvalget møde 16. juni 2025**

00.22.02-A26-3-24

### **Beslutningsprotokol**

Udvalgets medlemmer skal godkende beslutningsprotokollen.  
Dette gøres ved at trykke godkend på dette punkt i Prepare.