

# REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 09-02-2024

**Mødedato** Fredag d. 09. februar 2024 kl. 08:30

**Mødested** MacArtney A/S, Gl. Guldagervej 48, 6710 Esbjerg V

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

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Støjkrav til kvægbrug på Sønderfener 4, 6760 Ribe.....	4
Orientering ved Klimapartner MacArtney A/S.....	9
Orienteringssag om nye udbud og kontrakter.....	10
Sandfanget ved slusen i Kongeåen.....	13
Offentlig høring af kommunale Natura 2000-handleplaner 2022-2027.....	17
Beslutning om inddragelse af områder til sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg i Spil	21
Bevilling og frigivelse af midler til reovering af Bramming Genbrugsplads.....	24
Information, forespørgsler og orientering.....	26
Godkendelse - underskriftsblad.....	27

# **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden**

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Godkendt.

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

## Punkt 2: Støjkrav til kvægbrug på Sønderfenner 4, 6760 Ribe

22/27368

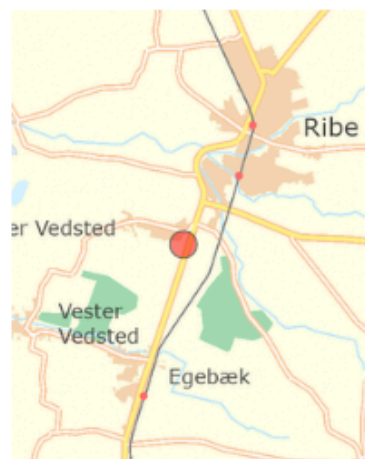
### Resumé

Teknik & Miljø modtog den 28. oktober 2022 en ansøgning om udvidelse af kvægbruget på Sønderfenner 4, 6760 Ribe.

Teknik & Miljø har i forbindelse med den offentlige høring modtaget bemærkninger fra beboerne på Østerfenner 9 og 10 i Øster Vedsted. Bemærkningerne vedrører lys-, lugt- flue- og støjgener fra kvægproduktionen.

Sagen forelægges udvalget, da Teknik & Miljø ikke har en etableret praksis omkring dispensation fra vejledende støjgrænser i byzone.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, hvorvidt der kan gives miljøtilladelse til kvægbruget herunder om der kan dispenseres fra vejledende støjgrænser i byzone på særlige vilkår.



**Sønderfenner 4  
6760 Ribe**

### Sagsfremstilling

Der søges om at producere alle typer kvæg på ejendommen. Nuværende miljøgodkendelse giver alene mulighed for at producere kvæg af tung race. Da der alene produceres jersey-kvæg på ejendommen, er der tale om en lovliggørelse af dyreholdet. Samtidig søges der om at udvide produktionsarealet fra 1.965 m<sup>2</sup> til 2.169 m<sup>2</sup> primært ved at etablere en kalveplads med 172 m<sup>2</sup> produktionsareal. Derudover ønskes der opført en møddingsplads på 134 m<sup>2</sup> samt støjafskærmning nord for gyllebeholderen.

Udkastet til miljøtilladelse har været i 2 ugers høring i perioden fra den 29. september - 12. oktober 2023.

Teknik & Miljø har modtaget et høringssvar fra naboerne på Østerfenner 9 og et fra naboerne på Østerfenner 10, der begge er placeret i den sydøstlige del af Øster Vedsted ca. 110 meter nord for husdyrbruget.

Høringssvarene er vedlagt som hhv. "Bemærkninger fra Østerfenner 9" og "Bemærkninger fra Østerfenner 10". Bemærkningerne vedrører lys-, lugt-, flue- og støjgener fra kvægproduktionen. Ansøgers kommentarer til høringssvarene er vedlagt som "Ansøgers kommentarer til naboernes bemærkninger".

Teknik & Miljø's vurdering af bemærkningerne er vedlagt som "Vurdering af bemærkninger".

I det følgende er der foretaget en vurdering af primært støjgener, da Teknik & Miljø ikke har en etableret praksis omkring dispensation fra vejledende støjgrænser i byzone.

Naboerne på Østerfenner 9 oplever i det daglige lys- og støjgener fra maskinhuset fra ca. kl. 5.30. De mener, at en traktor med stor fodermaskine står med projektøren tændt i bygningen og kører i et par timer. Naboerne oplyser, at der ofte arbejdes efter kl. 22 med samme aktiviteter og tilføjer, at generne ikke bliver mindre efter bladene falder af træerne, der står på grundejerforeningens jordstykke umiddelbart syd for deres ejendom.

Naboerne på Østerfenner 9 forudser, at den ansøgte udvidelse af kvægbruget medfører øget fodring, ensilering samt trafik, som vil føre til øgede støj- og lysgener.

Derudover foreslår naboerne på Østerfenner 9, at der for at afhjælpe en del af lys- og støjgenerne stilles vilkår om etablering af en permanent støjvold.

Teknik & Miljø har foretaget en række orienterende støjberegninger for

at afklare, om det er sandsynligt at de vejledende støjgrænser til beboelserne i Øster Vedsted kan forventes at være overholdt i den ansøgte drift. Der er foretaget beregninger fra aktiviteterne omrøring og tømning af gyllebeholderen, foderblanding og ensilering. Det bemærkes, at de vejledende støjgrænser generelt er fastsat således, at der tolereres mindst støj i nattetimer, herefter aftenperioden, søn- og helligdage og lørdag eftermiddag. Mest støj tolereres i dagtimerne på hverdage og lørdag (formiddag).

Ansøger har for at kunne sandsynliggøre at støjgrænserne er overholdt ifm. omrøring af gyllen og pumpning ved tømning af gyllebeholderen valgt, at etablere støjafskærmning umiddelbart nord for gyllebeholderen mod naboerne i Øster Vedsted. Det er derfor vilkårsfastsat i udkastet til miljøtilladelse, at der skal etableres støjafskærmning af omboende f.eks. ved etablering af jordvold, støjskærme, bag wrapballer eller lign. Derudover er det vilkårsfastsat, at omrøring og pumpning af gylle fra gyllebeholderen kun må foregå på hverdage i tidsrummet kl. 7.00 – 18.00 og lørdage kl. 7.00 – 14.00, fordi ansøger ikke har kunnet sandsynliggøre, at støjgrænserne kan overholdes i øvrige tidsrum.

Foderblanding foregår dels foran den udendørs plansilo med ensilage og dels i den nordlige ende af maskinhuset. Orienterende støjberegninger viser, at foderblanding samt afhentning af foder til blanding i natperioden (kl. 22.00 – 07.00) og lørdage eftermiddag (kl. 14.00 – 18.00) ikke vil kunne overholde de vejledende støjgrænser til omboende.

Ansøger har valgt at tilpasse driften, så alle aktiviteter forbundet med foderblandingen fremover først foregår fra kl. 7.00. Til de indkomne bemærkninger om, at der også foregår foderblanding efter kl. 22.00 svarer ansøger, at dette ikke er

korrekt, men at der undtagelsesvist kan forekomme foderblanding efter kl. 22.00, hvis der mod forventning opstår behov.

Efter de indkomne bemærkninger i høringsperioden om lys- og støjgener fra foderblanding i maskinhuset har ansøger valgt at tilpasse driften, så porten i den nordvendte endegavl fremover lukkes, inden der foretages blanding af foder i bygningen. Ansøger oplyser, at der ikke hidtil har været en fast procedure med at holde porten lukket ved denne aktivitet.

I det udkast til miljøtilladelse, der har været i høring, var der stillet vilkår om, at daglig foderblanding og transport af foder til brug for denne aktivitet ikke må foregå før fra kl. 7.00. På baggrund af de indkomne høringssvar ændres det til, at aktiviteterne ifm. foderblanding skal foregå i dagperioden kl. 7.00 – 18.00 dog kun kl. 7.00 – 14.00 på lørdage. Samtidig tilføjes der et vilkår om, at foderblanding i maskinhuset skal foregå bag lukket port i den nordvendte gavl. Teknik & Miljø vurderer, at de vejledende støjgrænser herefter vil kunne overholdes til omboende og at lys herefter heller ikke vil være til væsentlig gene.

Teknik & Miljø har foretaget orienterende beregninger af støjen forbundet med oplagring af ensilage i plansiloen. Resultaterne viser, at 85 beboelsesejendomme i Øster Vedsted på hverdage vil blive påvirket udover de vejledende støjgrænser inden for det tidsrum (kl. 7.00 – 19.00), hvor ansøger har oplyst at der ensileres i 2-3 dage pr. år i den udendørs plansilo.

Teknik & Miljø foretog i forbindelse med udarbejdelsen af udkastet til miljøtilladelse en overslagsberegning af de økonomiske omkostninger ved at etablere afskærmning af støj fra plansiloen, så støjkraevne kunne forventes overholdt ved ensileringen. Samtidig redegjorde ansøgers konsulent for, at det vil koste ca. 500.00 kr. at etablere en ny plansilo et andet sted på ejendommen, hvor støjkraevne forventes overholdt. Teknik & Miljø vurderede på daværende tidspunkt, at det ikke var proportionalt at pålægge husdyrbruget disse omkostninger.

I høringsudkastet til miljøtilladelse foreslog Teknik & Miljø med vilkår at dispensere i maksimalt 3 dage pr. år fra støjgrænserne i dagtimerne (kl. 7.00 – 18.00), der gælder til boligejendomme i byzone. Der blev lagt op til at dispensere op til det støjniveau, der gælder til boliger i landzone. Samtidig blev der med vilkår lagt op til at udvide tidsintervallet for dagperioden fra kl. 18.00 til kl. 19.00 i maksimalt 3 dage pr. år, så hele arbejdsperioden med ensilering var omfattet af dispensationen.

Efter høringsperiodens udløb har Teknik & Miljø efter bistand fra advokat besluttet at bede ansøger redegøre nærmere for, hvorvidt det er teknisk og økonomisk muligt at dæmpe støjen i forbindelse med ensilering. Ansøger har indsendt en overslagspris for 1) etablering af en støjvæg, der monteres på en jordvold (samlet højde på 6 meter over terræn) og 2) en 6 m høj støjvold. De to løsninger beløber sig til hhv. 438.300 kr. ekskl. moms og 465.250 kr. ekskl. moms. Beregningerne er vedlagt som ”Vedrørende overslagspris på støjmur og -vold ved plansiloer”.

Teknik & Miljø vurderer med bistand fra advokat, at det ikke er proportionalt at investere mere end ca. 438.300 kr. ekskl. moms for en løsning, der reducerer støjen for beboerne i Øster Vedsted ved ensilering i 3-4 dage pr. år fra den udendørs plansilo med ca. 10 dB(A).

Teknik & Miljø har samtidig bedt ansøger forholde sig til, om det er en mulighed at afslutte ensileringsarbejdet senest kl. 18.00 mod i stedet at lade arbejdet strække sig udover 3-4 dage. Ved at indskrænke tidsperioden fra kl. 19.00 til 18.00, medfører det, at 24 i stedet for 85 beboelsesejendomme i Øster Vedsted på hverdage vil blive påvirket udover de vejledende støjgrænser. Det hænger sammen med at støjkraevet i byzone i aftenperioden efter kl. 18.00 er 40 dB(A) mod 45 dB(A) på hverdage i dagperioden (kl. 7.00 – 18.00). Ansøger har oplyst, at dette er en mulighed. Teknik & Miljø foreslår derfor, at der kun dispenseres i dagperioden kl. 7.00 til kl. 18.00 men i maksimalt 4 dage pr. år.

De 24 hhv. 85 beboelsesejendomme i Øster Vedsted, der med dispensationen påvirkes udover de vejledende støjgrænser fremgår af ”Støjpåvirkede beboelsesejendomme i Øster Vedsted ved dispensation fra støjgrænser”.

Teknik & Miljø bemærker, at der med afsæt i en sag forelagt det tidligere Plan- og Miljøudvalg er etableret praksis for, hvor der er behov og tilpasning ikke er mulig, at kunne dispensere fra de vejledende støjgrænser til sæsonbetonede støjende aktiviteter på husdyrbrug herunder ensilering til beboelser i landzone. I nærværende sag lægger Teknik & Miljø op til at dispensere fra sæsonbetonede støjende aktiviteter på husdyrbrug, der overskrider de vejledende støjgrænser i byzone, hvilket også er årsagen til at sagen forelægges Klima- og Miljøudvalget.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Husdyrbrugloven (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.).

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse af husdyrbrug).

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

## **Høring**

Udkastet til miljøtilladelse har været i offentlig høring hos 34 beboelsesejendomme i perioden den 29. september 2023 til den 12. oktober 2023.

Udkastet er blevet sendt til alle omboende inden for en radius af 298 meter og matrikulært tilgrænsende naboer.

Teknik & Miljø har modtaget to høringssvar fra hhv. beboerne på Østerfener 9 og 10, 6760 Ribe.

## **Vurdering herunder alternativer**

Teknik & Miljø vurderer samlet, at der kan gives miljøtilladelse til den ansøgte udvidelse, da beskyttelsesniveauerne i husdyrbrugloven vurderes at være overholdt med undtagelse af de dispensationer, der gives med baggrund i husdyrlovgivningen. Der dispenseres fra

- afstandskrav fra den ny kalveplads og ny møddingsplads til hhv. beboelse på Sønderfener 4 og naboskel mod vest.
- lugtkrav til byzonen i Øster Vedsted, da lugten ikke øges ved det ansøgte.
- vejledende støjkrav fra ensilering i den udendørs plansilo (maksimalt dog 4 dage pr. år) til beboelsesejendommene i Øster Vedsted.

Teknik & Miljø's forslag til, hvordan den endelige miljøtilladelse skal se ud, er vedlagt som ”Forslag til endelig miljøtilladelse”.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at der

1. gives miljøtilladelse til udvidelse af kvægbruget på Sønderfener 4 i overensstemmelse med det vedlagte forslag til miljøtilladelse herunder

2. at der maksimalt dog 4 dage pr. år dispenseres fra de vejledende støjgrænser kl. 7.00 – 18.00 i forbindelse med ensilering i den udendørs plansilo.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Godkendt.

### **Bilag**

Bemærkninger fra Østerfenner 9, 6760 Ribe.pdf

Bemærkninger fra Østerfenner 10, 6760 Ribe.pdf

Ansøgers kommentarer til naboernes bemærkninger.pdf

Vurdering af bemærkninger.pdf

Vedrørende overslagspris på støjmur og -vold ved plansiloer

Støjpåvirkede beboelsesejendomme i Øster Vedsted ved dispensation fra støjgrænser

Forslag til endelig miljøtilladelse

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

## **Punkt 3: Orientering ved Klimapartner MacArtney A/S**

### **Resumé**

Klimapartner MacArtney A/S kommer og fortæller om deres oplevelser og erfaringer med at være klimapartner.

### **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at sagen drøftes.

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Drøftet.

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

## Punkt 4: Orienteringssag om nye udbud og kontrakter

23/25630

### Resumé

Esbjerg Kommune ejer ca. 450 ha jord som for største delens vedkommende er græsarealer. Arealerne forpagtes ud og afgræsses af kreaturer, får eller heste. Esbjerg kommune har som ejer af arealerne det formål at bevare og forbedre det naturmæssige- og/eller rekreative indhold.

Forpagtningskontrakterne varierer meget i både alder, indhold og økonomi. For at sikre en ensartethed og for at sikre, at kommunen forpagter arealerne ud til markedsværdi i henhold til kommunalfuldmagten, er der behov for at genudbyde kontrakterne.

Klima & Miljøudvalget orienteres om, at Teknik & Miljø genudbyder alle forpagtningskontrakter, i den takt det lader sig gøre og med passende varsel (min. 6 mdr.), indenfor de næste 1-5 år, og at de nye udbud tilrettes, så kontrakterne er tidssvarende og understøtter det naturmæssige og rekreative formål med arealerne.

### Sagsfremstilling

Esbjerg Kommune har en del lysåbne græsarealer fordelt over hele kommunen, men med størst koncentration i Marbækområdet og det nordlige Esbjerg. Kommunen har erhvervet og fastholdt arealerne i kommunalt eje med det overordnede formål at bevare og forbedre naturgrundlaget og de rekreative interesser til glæde for borgerne.

Teknik & Miljø administrerer arealerne, og størstedelen er forpagtet ud til private med krav om høslet og/eller afgræsning. Teknik & Miljø administrerer således samlet set ca. 450 ha fordelt på 86 forpagtningskontrakter.

Forpagtningskontrakterne varierer meget i både alder, indhold og økonomi. Således er der kontrakter helt tilbage fra 80'erne og der er helt nye kontrakter fra 2023. Det generelle billede er, at nye kontrakter indbringer en betydeligt højere forpagtningsindtægt til kommunen sammenlignet med de gamle kontrakter. Nedenfor i tabellen ses som eksempel et udklip af kontrakterne i Marbæk, hvor det fremgår at kommunens indtægter fra forpagtningsafgift er meget varierende fra 162 kr./ha/år til 2.528 kr./ha/år.

Alle forpagterne søger hektarstøtte på arealerne, og flere får en ret stor støtte, som det fremgår af tabellen. En forpagtningsaftale der betales ca. 9.000 kr. for til Esbjerg Kommune, indbringer ca. 130.000 kr. i hektarstøtte om året fra EU til forpagteren af det pågældende areal.

Umiddelbart er der ikke markante forskelle i arealernes beskaffenhed i tabellen, eller kontrakternes vilkår, der kan forklare den store difference i indtægterne. Det skal desuden bemærkes, at nogle af arealerne med lille indtægt aldrig har været i offentligt, annonceret udbud.

Antal ha	Pris kr/ha/år	indtægter årlig	støtte kr/ha	støtte årligt
11,82	162	1.913	2600	30732
49,7	184	9.139	2600	129220
12,4	217	2.686	2600	32240
16	369	5.903	3550	56800
3	369	1.107	1900	5700
11	1.439	15.827	2770	30470
5,1	2.040	10.403	2600	13260
19,1	2.123	40.550	3550	67805
12,7	2.123	26.962	3550	45085
2,1	2.272	4.772	1900	3990
32,4	2.311	74.872	2600	84240
41,5	2.528	104.894	2770	114955

Forpagtningsaftalen vurderes ikke at afspejle markedsværdien, og kontrakterne bør derfor genudbydes.

Indholdet i kontrakterne varierer også meget, og det er medvirkende til, at nogle arealer plejes hensigtsmæssigt i forhold til kommunens ønsker, mens andre ikke nødvendigvis gør det. Gennem de senere år har forvaltningen fået et stigende antal henvendelser fra borgere, der undrer sig, og er utilfredse med nogle af arealernes tilstand i forbindelse med vinterafgræsning og fordring. Nedenfor er et par eksempler fra vinteren 2022/2023, hvor der tydeligvis er meget stort slid på arealerne.



De nye kontrakter, der udbydes, vil understøtte følgende overordnede retningslinjer:

- 1) For at undgå diskussioner omkring dyrevelfærd, dyretryk (antallet af dyr) og tilskudsforordning mm. vil vinterafgræsning ikke være en mulighed på arealer der helt eller delvist er naturbeskyttede efter Naturbeskyttelseslovens §3.
- 2) På arealer som ikke er naturbeskyttede, vil vinterafgræsning med tilskudsforordning være en mulighed, men dyretrykket reguleres i kontrakterne i forhold til arealernes bæreevne.

Teknik & Miljø vurderer, at for at sikre at forpagtningsaftalerne afspejler en markedsværdi og for at sikre, at arealernes tilstand afspejler det overordnede mål, skal kontraktgrundlaget fornyes og alle arealer skal genudbydes og derefter fortsat markedsprøves i en 5-10-årig turnus.

## **Vision 2025**

Gode og smukke arealer og naturområder understøtter både indsatsen om ”livskvalitet og sundhed”, ”kulturlivet i by & natur” og ”grønt liv og bæredygtighed”

Esbjerg Kommune skal værne om og udvikle sin natur, og det skal gøres på en omkostningseffektiv måde, der sikrer mest mulig værdi for borgerne.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Kravet om forsvarlig økonomisk forvaltning i henhold til kommunalfuldmagten.

Naturbeskyttelsesloven. Nogle af arealerne er §3 beskyttet, og andre har potentialet til at blive det, og derfor har Esbjerg Kommune en særlig forpligtelse til at passe på og udvikle naturgrundlaget.

## **Økonomi**

Det er vanskeligt at forudsige økonomien præcist før udbudsrunderne. Nogle kontrakter vil måske give en mindre indtægt, mens andre givetvis vil kunne indbringe en højere indtægt.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

## **Konsekvenser for andre udvalg**

Plan & Byudviklingsudvalget forelægges sagen til beslutning.

## **Vurdering herunder alternativer**

Alternativet er, at kontrakterne ikke genudbydes, med stor risiko for, at forpagtningsafgiften ikke afspejler markedsleje, og at den meget uensartede og nogle steder uhensigtsmæssige praksis fortsætter.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at udvalget orienteres.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Orientering givet.

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

## Punkt 5: Sandfanget ved slusen i Kongeåen

23/26292

### Resumé

Klima og Miljøudvalget har udtrykt ønske om, at sandfanget i Kongeåen ved slusen kunne tømmes flere gange om året af hensyn til slusedriften. Sandfanget har været konstateret fyldt i februar 2022, marts 2023 og i november 2023. Når sandfanget er fyldt overgår driften af slusen til den tidligere drift, som før sandfanget blev etableret. Det vil sige med 2-3 sluseporte åbne for at opretholde en tilstrækkelig vandhastighed, så der ikke aflejres sand i slusekamrene. Sandfanget er etableret for at lette driften af slusen.

Teknik & Miljø har vurderet på mulighederne for at få en drift af sandfanget, så det ikke løber fuld allerede i løbet af vinteren.

De nuværende tilladelser giver kun mulighed for at tømme sandfanget i august-september. Det er vurderet, at det ikke er sandsynligt at få tilladelse til flere tømninger om året med baggrund i sandfangets placering indenfor fuglebeskyttelsesområde, strandbeskyttelseszonen og naturbeskyttelseslovens §3.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, om Teknik & Miljø skal arbejde på at opnå tilladelse til at etablere en større kapacitet i sandfanget.

### Sagsfremstilling

Sandfanget blev etableret i oktober 2021, og er tømt i 2022 (ca. 1100 m<sup>3</sup>) og i 2023 (ca. 1.000 m<sup>3</sup>). Ifølge godkendelserne må sandfanget tømmes i august-september, og sandet må ligge til afvanding i op til 3 måneder. Sandfanget blev betragtet som midlertidigt, da det kun skulle fange det sand, der allerede lå på strækningen fra Jedsted Mølle og til slusen. Det samtidigt etablerede sandfang ved Gredstedbro skulle sørge for, at der ikke kom nyt sand til strækningen. Sandfanget har medført den gevinst, at der i 2023 for første gang i 9 år ikke skulle ske oprensning nedstrøms Vilslev Stryg ved Bid 1.

Sandfanget før slusen giver, indtil det er fyldt, en nemmere drift af slusen, idet alle porte kan stå åbne. Dette giver også en lavere vandhastighed og dermed en mere jævn aflejring af sand i sandfanget. Teknik & Miljø har ikke konstateret nogen forbedret afvanding på grund af de mere åbne sluseporte. (Det har også været en forudsætning for at kunne få dispensationer/tilladelse til sandfanget, at afvandingen af naturhensyn ikke blev forøget).

Orbicon (2019) har i forarbejderne til sandfanget skrevet:

Effekten af 5 kontra 2 åbne sluseporte åbne er begrænset til 10 cm ved medianmaksimumafstrømning\*). Der er ingen tilbagestuvningseffekt ved normale vandføringer og tidevandsforhold i Vadehavet. Tilbagestuvningseffekten kan være op til 25 cm ved en 10 års maksimum med lavvande i Vadehavet.

Den største effekt af 5 kontra 2 sluseporte åbne er kortere tømmetid for den vandmængde, der akkumuleres bag ved slusen i tilfælde af lange perioder med sluselukning.

Fra maksimumvandstand (kote 1,8 – 1,9 m) til kote 1,5 m forkortes tømmetiden med ca. 6 timer ved 5 åbne sluseporte.

\*)Medianmaksimum er den vandføring, som statistisk overskrides hvert andet år.

Digelaget er blevet spurgt om effekten af sandfanget på driften af sluseportene og formanden er kommet med følgende udtalelse:

Sandfanget ved Kongeå slusen har gjort, at driften omkring slusen kører optimalt igen (når den ikke er fuld).

Vi kan se det med det samme, hvis sandfanget er fyldt, så får vi problemer med sluseportene, som ikke kan lukke ordenligt.

Det gør, at vi er nødt til at lukke nogle af sluserne (1-2 stykker) for at kunne spule sandet ud.

Denne arbejdsgang kræver en del tid/maskine og arbejdskraft.

For første gang i lang tid, har det været muligt at have 4 sluser åbne, så vi har kunne lukke en masse bagvand ud, hvilken der har været brug for, med et så vådt efterår.

Før sandfanget havde vi også store problemer med at udløbet vest for slusen sandede til, og vi dermed ikke kunne komme af med vandet fra slusen.

Disse problemstillinger kan vi se med det samme igen, når sandfanget er fuld og trænger til tømning. Pt. er en tømning om året ikke nok til, at vi kan udnytte slusen optimalt.

2-flere tømninger årligt?

Tømning af sandfanget i vinterhalvåret vil som oftest skulle ske ved en høj vandstand i Kongeåen og det skønnes derfor ikke at være muligt at tømme sandfanget ved gravning. En gravemaskine med lang arm kan ikke nå på tværs af sandfanget, og det vil derfor være nødvendigt at køre ud i Kongeåen med gravemaskinen. Det kan en høj vandstand forhindre. Sandfanget kan dog tømmes med pumpe fra en båd. Dette vil kræve en større afvandingsplads, idet sandet flyder ud over et større areal end hvis det blev gravet op. De hidtidige mængder sand har kunnet håndteres på Digelagets matrikel, men det må påregnes, at kanten af nabomatriklen, der er privatejet, også vil blive berørt. Pumpning er normalt også dyrere end opgravning.

Afvandingsarealet er §3 beskyttet eng. Sandfangsandet skønnes ikke at kunne bortskaffes til landbrugsjord før medio april, da markerne skal være tilstrækkeligt tørre til at kunne bære tunge maskiner. Derfor skal sandet enten køres i mellemdapot eller også skal det blive liggende. Det sidste skønnes ikke muligt at få tilladelse til, da den givne dispensation fra strandbeskyttelseslinjen lagde vægt på, at aktiviteter ved sandfanget ikke måtte forekomme i fuglenes yngletid, der starter i medio marts.

Indførelse af flere tømninger om året vil således kræve en fuld ansøgningsrunde, idet flere tømninger ikke vil kunne rummes indenfor de givne dispensationer/tilladelser.

Der skal således søges om;

- Dispensation fra strandbeskyttelseslinjen (Kystdirektoratet).
- Landzonetilladelse og dispensation fra å-beskyttelseslinjen (Plan).
- Screening for VVM (Plan).
- Dispensation til flere tømninger, samt gentagne oplag på §3 eng/erstatningsnatur (Natur).

- Væsentlighedsvurdering/habitatkonsekvensvurdering (ekstern rådgiver?)
- Godkendelse efter vandløbsloven til reguleringen af Kongeåen (Vandløb).

Teknik & Miljø vurderer, at det ikke vil være sandsynligt at opnå tilladelserne/dispensationerne af naturhensyn.

#### Udvidelse af sandfangets kapacitet

Det skønnes muligt at udvide sandfangets kapacitet med ca. 50-70% ved at grave sandfanget 0,6-1,0 m dybere med samtidig indsnævring af bundbredden. Hvorvidt det vil være nok til, at alle sluseporte kan stå åbne hele året, kan ikke beregnes, da det vil være meget afhængig af afstrømningen det pågældende år.

Hvis kapaciteten udvides, så kan tømningen stadig ske i august-september med gravemaskine, og sandet bortskaffes efter høst. Sandet vil fylde mere ved sandfanget, men det skønnes at kunne være på Digelagets areal ved at gå mere i højden.

Med 70% udvidelse af kapaciteten vil der kunne fjernes 1.900-2.000 m<sup>3</sup> sand.

Det vurderes, at udvidelse af sandfangets kapacitet vil kunne gøres indenfor de givne dispensationer fra naturbeskyttelsesloven, strandbeskyttelsesloven og planloven. Der vil stadig skulle opnås en godkendelse efter vandløbsloven inkl. en habitatvæsentlighedsvurdering (muligvis behov for ekstern rådgiver) og en VVM-screening.

#### **Lovgrundlag, planer mv.**

Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse. Lovbekendtgørelse nr. 1392 af 04/10/2022.

Bekendtgørelse af lov om planlægning. Lovbekendtgørelse nr. 1157 af 01/07/2020.

Bekendtgørelse af lov om vandløb. Lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25/11/2019.

#### **Økonomi**

Økonomien ved udvidelse af sandfanget vil være:

Etablering af øget kapacitet – udgravning af Kongeåen ca. 250.000 kr.

Fremtid udgift til opgravning og bortkørsel af ca. 2000 m<sup>3</sup> sand: 220.000 kr.

Dertil eventuel habitatkonsekvensvurdering og teknisk assistance, ca. 100-150.000 kr.

Anlægsudgiften og de forøgede løbende driftsudgifter skal afholdes indenfor eksisterende budget.

#### **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget.

#### **Vurdering herunder alternativer**

Det vurderes, at udvidelse af sandfangets kapacitet vil være lettere at få gennemført end ønsket om 2-flere tømninger om året.

Alternativet til at søge om tilladelse til 2 tømninger/øget kapacitet er at fortsætte med nuværende sandfang (1-)2 år endnu for at se, om den oprindelige forventning om kommende nedsat sandvandring holder stik. (Orbicon foreslog i forundersøgelserne et sandfang i ca. halv størrelse af det nuværende.)

Ved gennemførelse af Kongeå-LIFE projektet må det forventes, at genslyngninger m.v. kan fordrer selvstændige tiltag, men det afhænger af endelig projektudformning og realisering, og overvejelserne vil være en del af LIFE naturprojektet.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at der igangsættes arbejde med henblik på at etablere en 70% større kapacitet af sandfanget.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Godkendt.

## **Bilag**

Rapport - Kongeåen Spor 1 - Sandfang 3.pdf

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

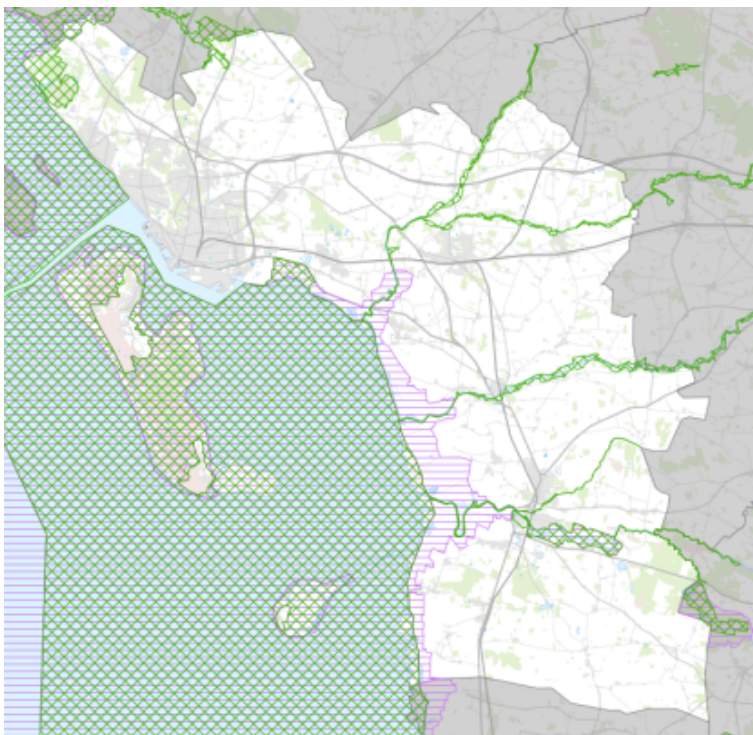
# Punkt 6: Offentlig høring af kommunale Natura 2000-handleplaner 2022-2027

23/25421

## Resumé

På baggrund af Miljøministeriets Natura 2000-planer, har Teknik & Miljø i samarbejde med nabokommuner udarbejdet forslag til kommunale Natura 2000-handleplaner. Planerne skal i otte ugers offentlig høring senest den 3. marts 2024 før endelig vedtagelse senest den 3. juli 2024.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til om forslag til Natura 2000 handleplaner kan godkendes og sendes i offentlig høring, efter byrådets godkendelse.



Habitatområder er skraveret med grøn.

Fuglebeskyttelsesområder er skraveret med lilla.

## Sagsfremstilling

EU's fuglebeskyttelses- og habitatdirektiv forpligter Danmark til at gøre den nødvendige indsats for at sikre eller genoprette en række naturtyper og arter. Indsatsen skal ske inden for Natura 2000-områderne.

Den 3. juli 2023 offentliggjorde Miljøministeriet de statslige Natura 2000-planer. Planerne beskriver den indsats, der skal gennemføres i tredje planperiode fra 2022-2027, og afløser Natura 2000-planerne for første og anden planperiode, der omhandlede indsatsen for årene 2010-2015 og 2016-2021.

På baggrund af de statslige planer har Teknik & Miljø udarbejdet forslag til kommunale handleplaner for de tre områder, der berører Esbjerg og Fanø Kommuner. Alle planerne dækker også områder i nabokommuner, og er således blevet udarbejdet i fællesskab med henholdsvis Vejen, Varde, Tønder, Haderslev og Aabenraa Kommuner. Der er således kun én

handleplan for hvert Natura 2000-område. De fælles planer vil derfor også skulle godkendes politisk i de berørte nabokommuner.

Esbjerg Kommune er ansvarlig for de dele af handleplanerne, der vedrører kommunens geografiske område på land og kystnære områder - bortset fra skovbevoksede, fredskovspligtige arealer. Jævnfør lov om forpligtende kommunale samarbejder, er Esbjerg Kommune desuden ansvarlig for Natura 2000-områderne på Fanø. Visse offentlige lodsejere som Naturstyrelsen og Forsvaret gennemfører Natura 2000-planen direkte i egne drifts- og plejeplaner. Resumé af disse driftsplaner vil indgå i den endelige udgave af handleplanerne. Kommunen skal planlægge for alle øvrige private eller offentligt ejede ikke-fredskovspligtige arealer, og er forpligtiget til at arbejde for planens gennemførelse.

Handleplanerne skal være så konkrete, at deres gennemførelse kan vurderes. Dog må handleplanerne, af respekt for de enkelte lodsejere, ikke foregribe det præcise indhold af de aftaler eller afgørelser, der træffes i forhold til den enkelte lodsejer i forbindelse med gennemførelse af planerne. Handleplanerne beskriver således, de påtænkte indsatser på et overordnet niveau.

Handleplanerne indeholder blandt andet følgende:

1. En opgørelse over kommunens tiltag for gennemførelse af naturplejetiltag i foregående planperiode.
2. En opgørelse over behovet for naturplejetiltag i den nye planperiode.
3. En prioritering af den forventede indsats.
4. En plan for interessentinddragelse.

De nye handleplaner ligner i høj grad de handleplaner, som blev udarbejdet til brug i første og anden planperiode. Dog med den ændring, at der nu kun er en handleplan for hvert af de tre Natura 2000-områder (N89 Vadehavet, N90 Sneum å og Holsted Å og N91 Kongeå). I de foregående to planperioder har der for N89 Vadehavet været udarbejdet 9 handleplaner, der for denne planperiode er samlet til en handleplan.

Der er i høj grad tale om en videreførelse af de eksisterende naturplejeindsatser, der er beskrevet i de tidligere kommunale handleplaner. Det vil sige, at der er tale om projekter i forbindelse med pleje af naturtyper med rydninger af træer og buske, hegning og afgræsning eller slæt, afbrænding af heder, hegning af områder for følsomme ynglefugle, bekæmpelse af ræve m.m. Gennemførelsen af Natura 2000-indsatser på privat ejendom er fortsat frivillig for den enkelte lodsejer, og staten har stillet en række tilskudsordninger til rådighed.

De kommunale handleplaner skal i samspil med vandplanlægningen gennemføre Natura 2000-planen, for så vidt angår vandbehov for de naturtyper, som er direkte afhængige af et vandøkosystem. Natura 2000-planens mål om forbedret vandkvalitet i større søer, vandløb, fjorde og kystvande løftes gennem indsatsen i vandplanlægningen, og indgår ikke i de kommunale Natura 2000-handleplaner.

## **Vision 2025**

Handleplanerne understøtter Vision 2025 ved at medvirke til at skabe rammer for store naturoplevelser.

## **Klima**

Klima er indtænkt i handleplanerne, da udtagning af kulstofholdige lavbundsjord kan bidrage til mere robusthed og til at sammenbinde arealerne, hvor indsatsen understøtter forbedring af tilstanden for områdernes naturtyper og levesteder for arter.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Handleplanerne udarbejdes med hjemmel i miljømålsloven (lovbekendtgørelse nr. 692 af 26. maj 2023) samt bekendtgørelse nr. 944 af 27. juni 2016 om kommunalbestyrelsernes Natura 2000-handleplaner.

## **Økonomi**

I de første to planperioder har staten via Det Udvidede Totalbalanceprincip (DUT) afsat midler til gennemførelse af handleplanerne. Dette forventes at ske på samme vis for tredje planperiode. Forhandlingerne mellem KL og staten vedrørende tildelingen af DUT-midler forventes gennemført først i 2024.

## **Personaleforhold og arbejdsmiljøforhold**

Handleplanerne gennemføres med eksisterende bemanning. Der er begrænset ressourcer til rådighed.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

## **Planmæssige konsekvenser**

Jævnfør planlovens § 11, må kommuneplanen ikke stride mod en statslig Natura 2000-plan eller mod den kommunale handleplan. Ifølge miljømålslovens § 46a skal kommunalbestyrelsen sikre gennemførelsen af en vedtaget handleplan.

## **Konsekvenser for andre udvalg**

Natura 2000-planerne har konsekvenser for kommunens administration på teknik- og miljøområdet og gennemførelse af planerne er afhængig af prioritering af eksisterende bevillinger og ressourcer til naturpleje.

## **Høring**

De kommunale Natura 2000-handleplaner skal sendes i offentlig høring senest den 3. marts 2024. Høringsperioden skal ifølge loven være på mindst 8 uger. Et forslag til handleplan kan ikke vedtages, hvis andre kommunalbestyrelser skriftligt har modsat sig dette indenfor den offentlige høring. Miljøministeren kan ligeledes gøre indsigelse mod et forslag til Natura 2000-handleplanen, hvis den strider mod statslige interesser eller internationale forpligtelser, herunder Natura 2000-planen.

## **Vurdering herunder alternativer**

Det fremgår af miljømålsloven, at kommunen skal sikre udarbejdelse af handleplanen og arbejde for gennemførelse af indsatserne. Det er ligeledes lovbundet, hvilket indhold planerne skal have. Idet staten på forhånd har prioriteret hvilke indsatser, der skal ske i indeværende planperiode, er den kommunale prioritering af mindre betydning og afspejler i høj grad statens ønsker om indsatser. Frivillighed er en grundpræmis i gennemførelse af Natura 2000-planerne, og angivelse af den forventede plan for interessentinddragelse for seksårperioden er derfor kun vejledende.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet, at forslag til Natura 2000-handleplanerne godkendes og sendes i offentlig høring.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Godkendt.

Afbud:

Jørn Boesen Andersen (F)

### **Bilag**

N90\_HolstedSneumEndeligtUdkast 10012024.pdf

Udkast\_N89\_Status\_190124\_Høring.pdf

UDKAST Natura 2000-handleplan 2022 - 2027 Kongeå.pdf

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

# **Punkt 7: Beslutning om inddragelse af områder til sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg i Spildevandsplan 2022-2027.**

22/4522

## **Resumé**

Teknik & 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.

Klima & Miljøudvalget godkendte den 22. september 2023 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.

I forbindelse med den offentlige høring er der indkommet 5 høringssvar fra borgere i Sjelborg. Det er Esbjerg Kommunes vurdering, at høringssvarene ikke skal have konsekvenser for Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 for inddragelse af områder med sommerhuse, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg i spildevandsplanen.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, om områder med sommerhus, fritidshuse og helårsboliger i Sjelborg, skal inddrages som spildevandskloakeret område i Spildevandsplan 2022-2027.

## **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 til 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.

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 ejeren af et godkendt nedsivningsanlæg, der er etableret i år 2015, ikke er forpligtiget til at tilslutte spildevandet til DIN Forsynings spildevandsledning før år 2035.

Der er i forbindelse med den offentlige høring indkommet 5 høringssvar fra berørte borgere i Sjelborg, som kortfattet omhandler følgende:

1. At parcel til ny sommerhusudstyknig ikke bliver til noget, hvorfor kloakering bør droppes i en tid, hvor Esbjerg Kommunes har dårlig økonomi, samt at urbaniseringen af Sjelborg området bør stoppes af hensyn til de rekreative kvaliteter ved området.
2. Spørgsmålet om drikkevandsinteresser ift. forurening ved nedsivning, påvirkning af vandkvalitet og forslag om at kloakeringen af Sjelborg Kirkevej 5 bør afvente byggemodning af nabo område mod øst - alternativt at kloakeringen gøres frivillig.
3. Spørgsmålet om den detaljerede tidsmæssige planlægning ift. etablering af et sommerhus på Vesterstrand 2A samt de tekniske og økonomiske aspekter hertil.
4. Anmodning om af ejendommen Myrtuevej 98 fritages for kloakering pga. store omkostninger ift. de begrænsede miljømæssige gevinster.
5. Forslag om ejendommene på Sjelborgvej afledes til spildevandsledning på kystsiden af ejendommene for at undgå opgravning i Sjelborgvej.

Et kortfattet resume af bemærkningerne til høringssvarene.

1. Sommerhusudstyknigen er ikke droppet. Det er DIN Forsyning, der betaler for kloakeringen i Sjelborg. Der ikke er planer om at ændre kommuneplanens hovedanvendelser for området.
2. Kloakeringen af et opland skal vurderes i sammenhæng med de nærvæd beliggende ejendomme og de private spildevandsanlægs rensfunktion. Frivillighed går ud over rentabiliteten i projektet.
3. Der er givet 2 løsninger til håndtering af spildevandet fra nybygget sommerhus inden mulig tilslutning til spildevandsledningen.
4. Det vurderes, at omkostningerne ved kloakering af ejendommen Myrtuevej 98 ikke er forbundet med ekstra omkostninger sammenlignet med en villa i et parcelhuskvarter.
5. Der er givet en forklaring på, hvorfor kloakering i Sjelborgvej er den foretrukne løsning.

De fulde høringssvar og Esbjerg Kommunes bemærkninger hertil fremgår af bilag 5.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Miljøbeskyttelsesloven.

## **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 2024-priser på 37.620 kr. eksklusiv moms.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget.

## **Høring**

Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 har været i 8 ugers offentlig høring hos relevante myndigheder og de berørte grundejere.

## **Indstilling**

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

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Godkendt.

## **Bilag**

Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 - For områder med sommerhuse, fritidsh \_CaseNo22-4522\_5348623\_v1.PDF

Områder der spildevandskloakeres. \_CaseNo22-4522\_5233442\_v1.PDF \_CaseNo22-4522\_5348628\_v1.PDF

Afgørelse efter miljøvurderingsloven \_CaseNo22-4522\_5163138\_v1.PDF \_\_CaseNo22-4522\_5348634\_v1.PDF

Notat om Spildevandskloakering i Sjelborg \_CaseNo22-4522\_5115352\_v1 \_CaseNo22-4522\_5348639\_v1.PDF

Bemærkninger fra borgere ifm. den offentlige høring. \_CaseNo22-4522 \_CaseNo22-4522\_5352550\_v1.PDF

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

# Punkt 8: Bevilling og frigivelse af midler til renovering af Bramming Genbrugsplads

24/2003

## Resumé

I forbindelse med renovering af Bramming Genbrugsplads er der afholdt udbud på byggeriet af genbrugspladsen. Der blev afgivet 5 tilbud, hvor Otto Chrestensen afgav det bedste tilbud i henhold til tildelingskriteriet "Bedste pris".

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, om det skal indstilles til Byrådet, at Bramming Genbrugsplads renoveres i 2024 og at budget afsat på drift til formålet overføres fra drift til anlæg. Der skal endvidere tages stilling til, at der bevilliges og frigives 35.000.000 kr. til renovering af Bramming Genbrugsplads i 2024.

## Sagsfremstilling

Det er planen at renovere en af kommunens genbrugspladser ca. hver 5. år, senest er Måde Genbrugsplads renoveret i 2019 og Tarp Genbrugsplads er renoveret i 2013. Esbjerg Kommune driver også genbrugspladser i hhv. Ribe og Bramming. Nu er tiden kommet til at modernisere Bramming Genbrugsplads, som senest blev renoveret i 2009.

Klima & Miljøudvalget besluttede den 20. januar 2023 at udbyde opgaven med at modernisere Bramming Genbrugsplads, så den er fremtidssikret, kundevenlig og medvirker til at skabe en genbrugskultur. Derudover er der miljømæssige forhold såsom krav til størrelse på arealer med asfalt og betonbelægning med afløb til spildevandsanlæg øges, så affald, der giver anledning til risiko for nedsivning af spildevand, kan opbevares miljømæssig forsvarligt.

Der er ikke kommet nye regler vedr. produktion af energi med solceller på offentlige bygninger, hvorfor der kun er solceller på personalebygningen, som kan producere energi svarende til energirammen for bygningen.

Der afholdt udbud på byggeriet af genbrugspladsen i Bramming. 5 virksomheder har afgivet tilbud, hvor Otto Chrestensen afgav det bedste tilbud i henhold til tildelingskriteriet "Bedste pris". Tilbuddet fra Otto Chrestensen lyder på 29.650.000 kroner ex. moms hertil kommer udgifter til rådgivning, miljøgodkendelse, byggetilladelse og uforudsete udgifter.

## Klima

Ombygningen foretages med fokus på klima ved fx at udnytte eksisterende bygninger til andet formål og ved at indrette et genbrugsområde til direkte genbrug. Der kommer endvidere solceller på personalebygningen.

## Lovgrundlag, planer mv.

Genbrugspladser er omfattet af bestemmelserne om godkendelse af forurenende virksomheder i miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1, idet "aktiviteten/virksomheden" er optaget på listen over godkendelsespligtige virksomheder, som listepunkt K211

Bekendtgørelse nr. 2512 af 10/12/2021 – affaldsbekendtgørelsen.

Bekendtgørelse nr. 1536 af 16/12/2022 – affaldsaktørbekendtgørelsen.

## Økonomi

Den samlede pris for byggeriet af genbrugspladsen er 29.650.000 kroner ex. moms hertil kommer udgifter til rådgivning, miljøgodkendelse, byggetilladelse og uforudsete udgifter svarende til i alt 35 mio. kr. ex. moms.

Klima & Miljøudvalget besluttede på mødet den 20. januar 2023 at bevilge 32 mio. kr. til modernisering af Bramming Genbrugsplads.

Der er afsat 35 mio. kr. på driften i budgettet for 2024. Pengene ønskes overført til anlæg og søges samtidig frigivet. Anlæg under affaldsområdet efter ”hvile i sig selv-princippet” påvirker ikke Esbjerg Kommunes anlægsramme.

Affald er et område, som er brugerfinansieret og skal hvile i sig selv, hvilket betyder, at renoveringen af genbrugspladsen indregnes i kommende takstberegninger af genbrugsbidraget. Udgiften på 35 mio. kr. bliver indregnet i affaldstaksten svarende til ca. 64 kr. pr. husstand pr. år i 10 år.

## **Personaleforhold og arbejdsmiljøforhold**

Ombygningen af genbrugspladsen giver forbedrede arbejdsmiljøforhold for personalet.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet, at

1. Bramming Genbrugsplads renoveres i 2024.
2. budget afsat på drift til formålet overføres fra drift til anlæg.
3. der bevilliges og frigives 35.000.000 kr. til renovering af Bramming Genbrugsplads i 2024.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Godkendt.

Afbud:

Jørn Boesen Andersen (F)

## **Bilag**

Revideret principskitse for Bramming Genbrugsplads.pdf

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

## **Punkt 9: Information, forespørgsler og orientering**

24/407

### **Information/forespørgsler**

Orientering:

- Restaurant Industrien
- Jordhåndtering
- Møde med landbruget
- Esbjerg Brandskole
- Ny affaldsordning
- VE-planlægning
- Forsyningsnetværksmøde

Forespørgsel:

- Fredningsforslag Marbæk

### **Generel orientering**

Intet.

### **Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse**

Intet.

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at udvalget orienteres.

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-02-2024**

Orientering givet.

**Afbud** Jørn Boesen Andersen

## **Punkt 10: Godkendelse - underskriftsblad**

**Afbud** Jørn Boesen Andersen