

# REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 05-12-2025

**Mødedato** Fredag d. 05. december 2025 kl. 08:30

**Mødested** Hotel Dagmar, Torvet 1, 6760 Ribe

**Mødedeltagere** Alex Fritz Sørensen (V), Anders Rohr Jørgensen (V), Dino Selimovic (C), Jørgen Ahlquist (A), Jørn Boesen Andersen (F), Karin Schwartz (A), Kurt Bjerrum (V)

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Klimatilpasningsplan 2027-30.....	5
Omprioritering af Klimafondsmidler til VE-udbredelsespulje.....	9
Status for handleplan vedr. tilladelser til havevanding.....	12
Status for PFAS handlingsplan.....	15
Gebyr for gennemgang af plan for selektiv nedrivning.....	18
Status for beskyttelse af de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).....	21
Rottehandlingsplan 2026-2028 for Fanø Kommune.....	24
Frigivelse af anlægsbevilling til nedrivning af 1911-bygningen i Gørding.....	27
Information, forespørgsler og orientering.....	29
Lukket: Køb af jord til naturprojekt ved Sneum Digesø.....	31
Lukket: Godkendelse af underskriftsblad.....	32

## **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden**

## **Beslutning**

Godkendt.

## **Punkt 2: Klimatilpasningsplan 2027-30**

EMN-25/0008325

## Resumé

Det foreslås, at der udarbejdes en samlet klimatilpasningsplan for Esbjerg Kommune som geografisk område.

Formålet med klimatilpasningsplanen er at skabe rammen for at gøre kommunen samt borgere og virksomheder bedre rustet til både nutidens og fremtidens klimaforandringer.

Det er desuden vurderet, at klimatilpasningsplanen er nødvendig for at Esbjerg Kommune kan opfylde kravene til en recertificering efter DK2020.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at der igangsættes udarbejdelse af en samlet Klimatilpasningsplan for Esbjerg Kommune, som følger den foreslåede proces.

## Sagsfremstilling

På grund af de stadig hyppigere og kraftigere ekstremvejrshændelser, senest i september 2024 og juli 2025 med store oversvømmelsesskader i Esbjerg Kommune, er behovet for at kunne forebygge og afhjælpe skaderne vokset markant.

Herudover har Staten ved udgangen af 2024 genudpeget strækningen langs Esbjerg by og havn og tilføjet en strækning langs Strandpromenaden i Hjerting som værende i særlig risiko efter Oversvømmelsesdirektivet. Dette stiller krav til en revision af den eksisterende risikostyringsplanlægning for området senest i oktober 2027.

I budgettet er der afsat midler til strategiske klimatilpasningsplaner for Ribe, Bramming og resten af Esbjerg Kommune, inklusive Esbjerg by.

I den seneste budgetaftale er der desuden afsat 25 mio. kr. over tre år til klimasikring af veje, broer og boligområder.

Det er på denne baggrund vurderet, at der er behov for en samlet politisk vedtaget klimatilpasningsplan, som kan sætte rammerne for klimasikringen og fungere som et styrende arbejdsredskab for forvaltningen i arbejdet med klimasikring af de forskellige områder i Kommunen.

Esbjerg Kommune fik i efteråret 2022 certificeret en klimaplan i henhold til DK2020 rammeværktøjet. Klimaplanen indeholder primært mål og handlinger i forhold til CO2 reduktion, men også et mindre afsnit om klimatilpasning.

For at beholde certificeringen skal kommunen opdatere klimaplanen mindst hvert femte år.

Da kravene siden 2022 er blevet mere omfattende er det Teknik & Miljø vurdering, at det der mest hensigtsmæssigt fremadrettet er de to dele i klimaplanen udarbejdes som to planer, så der fremadrettet er hhv. en klimaplan for CO2 reduktion og en klimatilpasningsplan.

Klimatilpasningsplanen skal fremover dække hele Esbjerg Kommune. Første fase i udarbejdelse af en klimatilpasningsplan er gennemførelse af beskrivelser, beregninger, forslag til mål samt

tiltagskatalog for det fremtidige arbejde med klimasikring. Det igangværende arbejde med vurdering af muligheder for klimasikring af Ribe By fortsætter parallelt med udarbejdelse af klimatilpasningsplanen for hele Esbjerg Kommune.

Arbejdet fra første fase forventes forelagt i fagudvalget i 2. kvartal 2026 med det formål at få en politisk forventningsafstemning i forhold til det videre arbejde. Den endelige klimatilpasningsplan forventes at kunne behandles i Byrådet ultimo 2026.

Parallelt med udarbejdelse af klimatilpasningsplanen laves og politisk behandles klimaplanen for CO2 reduktion.

Recertificering af både klimaplanen for CO2 reduktion og klimatilpasningsplanen forventes gennemført i første kvartal 2027 og dermed inden for 5 år fra sidste certificering.

## **Klima**

Udarbejdelse af en samlet klimatilpasningsplan for Esbjerg Kommune anses som en vigtig del af klimaarbejdet, da skaber rammerne for at gøre Esbjerg Kommune robust i forhold til nuværende og fremtidige klimaforandringer.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

DK 2020 - Klimahandleplaner.

Planloven.

Oversvømmelsesdirektivet/Oversvømmelsesloven.

## **Økonomi**

Udgiften til udarbejdelse af planen afholdes inden for eksisterende budget.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget.

## **Høring**

Der vil ske en inddragelse af relevante interessenter, herunder DIN Forsyning, Beredskab, Esbjerg Havn undervejs i processen med udarbejdelsen af planforslaget.

Desuden vil planforslaget blive sendt i 4 ugers offentlig høring før endelig politisk behandling.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at der igangsættes udarbejdelse af en samlet Klimatilpasningsplan for Esbjerg Kommune, som følger den foreslåede proces.

### **Beslutning**

Godkendt.

## **Punkt 3: Omprioritering af Klimafondsmidler til VE-udbredelsespulje**

mig-a-2024-12537

## Resumé

Klima & Miljøudvalget afsatte i 2023 600.000 kr. til en VE-udbredelsespulje for at styrke udviklingen af vedvarende energianlæg i Esbjerg Kommune. Projekterne har vist sig mere komplekse end forventet, og derfor foreslås en omprioritering på 400.000 kr., så puljen øges til 1 mio. kr. for at sikre realisering og fremtidig CO<sub>2</sub>-neutral elektricitet til borgere og industri.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at der omprioriteres 400.000 kr. ubrugte midler fra øvrige puljer i Klimafonden til VE-udbredelsespuljen.

## Sagsfremstilling

Den 12. maj 2023 prioriterede Klima & Miljøudvalget investering på 2,5 mio. kr. i Klimafonden fordelt på fem forskellige puljer. Blandt disse blev der afsat 600.000 kr. til en VE-udbredelsespulje med det formål at styrke udviklingen af VE-anlæg i Esbjerg Kommune. Ved etablering af større VE-anlæg er det essentielt, at det sker i tæt samarbejde mellem udvikler og det nære lokalsamfund. Derfor blev der indgået samarbejde med to lokalsamfundsrådgivere, som de lokale dialoggrupper kunne rådføre sig med i forbindelse med en eventuel etablering af et VE-anlæg i deres lokalområde.

Det blev i 2023 vurderet, at 600.000 kr. fra denne pulje ville være tilstrækkeligt til at dække behovet for lokalsamfundene i forbindelse med de syv projektområder, der var udpeget. Komplexiteten i disse projekter har dog vist sig at være større end først antaget, hvorfor det er nødvendigt med flere midler for at kunne arbejde med realiseringen af projekterne.

VE-anlæggene er helt afgørende for, at Esbjerg Kommune i fremtiden kan have tilstrækkeligt med grøn elektricitet til både borgere og industri, og dermed sikre CO<sub>2</sub>-neutral elektricitet til produktion og forbrug. Derfor foreslås det, at der omprioriteres 400.000 kr. fra øvrige puljer i Klimafonden til VE-udbredelsespuljen, så der arbejdes med et samlet budget på 1.000.000 kr. i VE-udbredelsespuljen for at understøtte udviklingen af VE-anlæg i Esbjerg Kommune.

## Vision 2025

Grønt liv og bæredygtighed – Esbjerg går foran som foregangskommune og prioriterer bæredygtighed og innovative klimaløsninger

Energi i hverdagslivet – øget velfærdsydelser og infrastruktur

Livskvalitet og sundhed – Øget sundhed og bevægelse

## Klima

Etablering af VE-anlæg sikre at Esbjerg Kommune på sigt kan være selvforsynende med grøn elektricitet og dermed bidrage til væsentlig reduceret CO<sub>2</sub>-udledning og sikre at industri og erhverv<sub>1/2</sub>

kan reducere deres CO2-udledning og øge konkurrenceevne samt at udledningen forbundet til borgernes forbrug mindskes betydeligt.

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

Esbjerg Kommunes DK2020 Klimaplan – CO2-neutralitet I 2030

Danmarks nationale mål om 70% reduktion af CO2 i 2030

### **Økonomi**

Der omprioriteres 400.000 kr. ubrugte midler fra øvrige puljer i Klimafonden.

### **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at der omprioriteres 400.000 kr. fra øvrige puljer i Klimafonden til VE-udbredelsespuljen.

### **Beslutning**

Godkendt.

## **Punkt 4: Status for handleplan vedr. tilladelser til havevanding**

mig-a-2023-9240

## Resumé

Opfølgning på udløbne tilladelser til indvinding af vand til havevanding er i en årrække før 2023 ikke blevet prioriteret på samme måde som opgaver med vandværksindvinding, industriindvinding og markvanding, som er højere prioriteret ift. forsyningssikkerhed, miljøbeskyttelse og erhvervsinteresser. Dette har affødt en større mængde af sager hvor tilladelser, som er udløbne, ikke er blevet fornyet.

I maj 2023 fik Klima & Miljøudvalget forelagt en handleplan til nedbringelse af antallet af sager. Handleplanen var beregnet med en varighed indtil udgangen af 2026. Der er nu foretaget en evaluering af effekten af indsatsen.

Klima & Miljøudvalget orienteres om status på fornyelse af tilladelser til havevanding.

## Sagsfremstilling

Havevandingsboringer i Esbjerg & Fanø kommuner er normalt 10-15 meter dybe og normalt kun placeret på steder, hvor de ikke udgør en forureningsrisiko ift. jord og grundvand, ligesom den mulige indvinding ikke umiddelbart vil give gene ift. andre indvindinger som vandværker og lignende. Normal sagspraksis er, at der meddeles en midlertidig 1-årig tilladelse til etablering af havevandingsboring og herefter en endelig 15-årig indvindingstilladelse. Fornyelse af indvindingstilladelsen meddeles normalt også for 15 år.

Det er lodsejers ansvar at sikre, at tilladelsen er gældende. Normal praksis har været, at Teknik & Miljø kontakter lodsejer og anmoder om, at der ansøges om fornyelse af indvindingstilladelsen, når tilladelsen udløber.

Ud over en større mængde ældre sager, hvor Teknik & Miljø ikke har rykket for en fornyet ansøgning, er der løbende havevandingsboringer, hvor tilladelsen udløber og skal fornys.

Opgaver med vandværksindvinding, industriindvinding og markvanding er højere prioriteret af hensyn til forsyningssikkerhed, miljøbeskyttelse og erhvervsinteresser. I perioden 2010-2021 er der prioriteret at afvikle en sagskø for markvandingstilladelser, der stammede fra kommunalreformen, Ribe Amt og Vandplan 1.

Fra 2023-2025 er følgende opnået i henhold til handleplanen for nedbringelse af sager vedr. tilladelse til havevanding, som blev godkendt af Klima & Miljøudvalget den 12. maj 2023:

520 sager afsluttet

359 sager i proces

679 sager afventer

Opgaven er blevet løst af teamets sagsbehandlere, heraf fuld tid af en sagsbehandler på en tidsbegrænset stilling med udløb i januar 2026. Indsatsen vurderes at have haft et omfang svarende til ca. 1,5 årsværk pr. år.

Der er 359 sager i proces, som løbende vil afsluttes. Det vurderes, at sager der ikke er igangsat vil<sub>1/2</sub>

kræve flere sagsbehandlingstimer pr. sag end de allerede afsluttede sager, idet Teknik & Miljø har prioriteret afvikling af de mest tilgængelige sager.

Med den nuværende udvikling i Esbjerg Kommune på andre områder er det Teknik & Miljø vurdering, at det ikke er muligt at prioritere gamle havevandingssager som hidtil. Opgaver der vurderes at kræve større prioritering er et stigende antal udledningstilladelser til bl.a. separat kloakering, infrastrukturprojekter og udbygning af industriområder, samt øget tidsforbrug til markvandingssagsbehandling pga. lovændringer og principielle klagenævnsafgørelser. Det vil ikke være muligt at afvikle de resterende ikke-igangsatte sager inden udgangen af 2026, som angivet i handleplanen. I stedet vil de løbende blive afviklet over en længere årrække.

Der vil i perioden 2026-2035 være gennemsnitlig ca. 53 tilladelser til havevanding, som udløber pr. år, dog er der 133 sager som udløber i 2026. Teknik & Miljø vil bestræbe sig på løbende at sagsbehandle de tilladelser, som udløber.

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

Vandforsyningsloven LBK nr. 1149 af 28/10/2024

Bekendtgørelse om vandindvinding og vandforsyning BEK nr. 867 af 20/06/2025

### **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at status for fornyelse af tilladelser til havevanding tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

## **Punkt 5: Status for PFAS handlingsplan**

mig-a-2022-21173

## Resumé

Esbjerg Kommune har siden 2022 haft et særligt fokus på kendte og mulige PFAS forureningskilder. Indeværende sag er en opdateret status af handleplanen og Teknik & Miljøs generelle retningslinjer for håndtering af PFAS-problemstillinger.

Klima & Miljøudvalget orienteres om sagen.

## Sagsfremstilling

Teknik & Miljø har fastlagt retningslinjer for håndtering af sager med udledning af PFAS-stoffer. Retningslinjerne er udarbejdet inden Miljøstyrelsen har fastsat vejledende grænseværdier for afledning af industrispildevand til spildevandssystemet. Miljøstyrelsens nye industrispildevandsvejledning, hvori der er fastsat vejledende grænseværdier for PFAS-stoffer, er udkommet i august 2025, og danner derfor grundlag ved nye tilslutningstilladelser, hvor det vurderes at være relevant.

1. Esbjerg Kommune har en tæt dialog med de virksomheder i Esbjerg Kommune, hvor der er konstateret forhøjede værdier af PFAS med henblik på at minimere kilderne, foretage afværgeforanstaltninger og evt. afdække muligheder for rensning for PFAS-stoffer.
2. Esbjerg Kommune er i tæt dialog med virksomheder, hvor der er konstateret væsentligt indhold af PFAS i spildevandet, med henblik på rensning til et niveau som Esbjerg Kommune finder acceptabelt i forhold til det teknisk mulige og økonomisk proportionale. Esbjerg Kommune samarbejder med virksomhederne for at afklare mulighederne for rensning af spildevandet og følger den teknologiske udvikling.
3. Esbjerg Kommune vil hos øvrige relevante virksomheder udelukkende stille krav om overvågning af PFAS-stoffer i forbindelse med prøvetagninger af spildevand, med henblik på en evt. senere indsats.
4. Esbjerg Kommune videregiver information til virksomheder ifm. regelmæssigt miljøtilsyn, hvor oplysninger om anvendelse af PFAS-stoffer for relevante brancher videregives til virksomhedernes orientering.

Teknik & Miljø finder fortsat, at prioriteringen er relevant.

Der er flere væsentligste kendte punktkilder i Esbjerg Kommune, hvor der løbende er en dialog med virksomheden om minimering af kilder for at finde frem til om PFAS kan mineres betragtelig eller om der skal undersøges muligheder for rensning.

Esbjerg Brandskole har i en årrække rensset deres spildevand for PFAS. Selv forureningssagen på Esbjerg Brandskole er overgået til Region Syddanmark i juni 2024. Region Syddanmark har i 2025 informeret Esbjerg Kommune og brandskolen om, at Regionen vil igangsætte videregående forureningsundersøgelser på brandskolens område.

Ved Deponi Syd er der konstateret væsentligt indhold af PFAS-stoffer i det spildevand (perkolat), der ledes til renseanlæg. Der har i en periode på ca. 2 ½ år kørt et pilotanlæg for rensning af perkolat fra Deponi Syd. På baggrund af erfaringerne fra pilotanlægget blev det besluttet, at rensning af perkolat skal foretages i et anlæg med en kombination af flere rensetrin. Der er truffet beslutning om, at der etableres et fælleeanlæg for rensning af perkolat fra såvel Deponi Syd samt de nedlukkede deponier i Måde. Anlægget blev sat i drift i starten af november 2025.

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

Miljøbeskyttelsesloven  
Jordforureningsloven  
Vandforsyningsloven

### **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at udvalget orienteres om status.

### **Beslutning**

Orientering givet.

## **Punkt 6: Gebyr for gennemgang af plan for selektiv nedrivning**

EMN-25/0008249

## **Resumé**

I forbindelse med nedrivning af bygninger er der vedtaget en bekendtgørelse, som skal sikre, at problematiske stoffer udsorteres, og at affaldet materialenyttiggøres. Forinden en nedrivning af en bygning skal der laves en plan for den selektive nedrivning. Denne plan skal gennemgås af miljømyndigheden.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, om det skal indstilles til Byrådet, at der fastsættes et gebyr på 700 kr./time for gennemgang af den lovpligtige plan for selektiv nedrivning.

## **Sagsfremstilling**

I henhold til bekendtgørelse nr. 496 af 21/5/2024 om håndtering af affald og materialer fra bygge- og nedrivningsarbejde gælder, at Kommunalbestyrelsen kan fastsætte og opkræve gebyr for kommunalbestyrelsens udgifter til behandling af en standardiseret nedrivningsplan.

Formålet med denne bekendtgørelse er at sikre, at ressourcer fra nedrivningsarbejde identificeres og at bygge- og anlægsaffald bliver håndteret på en sådan måde, at problematiske stoffer udsorteres, og at affaldet materialenyttiggøres. I daglig tale en plan for selektiv nedrivning.

Teknik & Miljø har behandlet indsendte planer for selektiv nedrivning og indtil videre har de været i meget varierende kvalitet. Sagsbehandlingstiden er individuel og er afhængig af størrelsen af nedrivningen og kvaliteten af det indsendte materiale.

Teknik & Miljø foreslår, at der fastsættes et gebyr fra 1. januar 2026 på 700 kr./time for gennemgang af lovpligtig plan for selektiv nedrivning.

## **Klima**

Udsortering af problematiske stoffer og materiale udnyttelse af affaldet, er i høj grad godt for klimaet.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Bekendtgørelse nr. 496 af 21/5/2024 om håndtering af affald og materialer fra bygge- og nedrivningsarbejde.

## **Økonomi**

Der er beregnet en takst for sagsbehandling i forbindelse med selektiv nedrivning. Taksten er fastsat ud fra en gennemsnitlig timepris, som inkluderer både gennemsnitlige lønudgifter og overhead. Indtægten fra gebyret er aktivitetsafhængig og forventes at være begrænset. Formålet med taksten er at dække de medgåede udgifter til sagsbehandlingen.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet at timetakst for behandling af lovpligtig plan for selektiv nedrivning fastsættes til 700 kr./time.

## **Beslutning**

Forvaltningens indstilling blev sat til afstemning.

For stemte liste A, C, F og Anders Rohr (V), i alt 5.

Imod stemte Alex Sørensen (V), i alt 1.

Forvaltningens indstilling blev dermed godkendt.

Kurt Bjerrum (V) deltog ikke i behandlingen af punktet.

## **Punkt 7: Status for beskyttelse af de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO)**

mig-a-2023-27263

### **Bilag**

Kortbilag - Oversigt over placeringen af BNBO i Esbjerg og Fanø Kommuner

Bilag til KMU, 05-12-2025 (1)

## **Resumé**

Esbjerg Kommune og vandværkerne har siden 2019 arbejdet på at beskytte de boringsnære beskyttelsesområder, der er omkring vandværksboringerne, se kortbilag. Alle boringer er nu beskyttet med frivillige aftaler eller kommunale forbud. Erstatningsbeløbet i to kommunale forbud er påklaget til taksationsmyndighederne.

Klima & Miljøudvalget orienteres om status for beskyttelse af de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

## **Sagsfremstilling**

I 2019 vedtog Folketinget en tillægsaftale til Aftale om Pesticidstrategi 2017-2021 med det formål at få stoppet erhvervsmæssig brug af pesticider i BNBO. BNBO er et cirkelformet areal med en radius på 50-150 meter omkring alle aktive almene vandværksboringer. Aftalen fastlagde, at kommunerne og vandforsyningerne skal forsøge at indgå frivillige aftaler om sprøjtefrie BNBO.

Vandværkerne har forhandlet en frivillige aftaler med 30 lodsejere. Byrådet har i perioden 2021-2025 behandlet sager vedr. disse aftaler for Egebæk-Hviding, Hjerting, Høm, Roager, St. Darum og Øster Åbølling Vandværkers boringer samt DIN Forsynings kildepladser ved Aike (Bramming), Astrup (Forum) og Lustrup (Ribe).

Ved otte lodsejere har vandværkerne og lodsejerne ikke kunne forhandle sig frem til en frivillig aftale om grundvandsbeskyttelse. Esbjerg Kommune har derfor meddelt et forbud til disse lodsejere. Alle lodsejere har accepteret sprøjteforbuddene. Ved to lodsejere (en i Esbjerg Kommune og en i Fanø Kommune) er erstatningsbeløbet, der følger med forbuddet, blevet påklaget til taksationsmyndighederne.

Alle boringer med udpeget BNBO i Esbjerg og Fanø Kommune er dermed beskyttet.

En oversigt over beskyttelsen fremgår af bilag 1.

Kortbilaget viser placeringen af BNBO i Esbjerg og Fanø Kommuner.

## **Økonomi**

Omkostninger til sagsbehandling ved taksationsmyndighederne tages fra Esbjerg Kommunes driftsbudget. Den økonomiske erstatning til lodsejer for grundvandsbeskyttelsen betales af vandværkerne.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

## **Indstilling**

Direktør for Teknik & Miljø indstiller, at udvalget orienteres om status for beskyttelse af de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

### **Beslutning**

Orientering givet.

Kurt Bjerrum (V) deltog ikke i behandlingen af punktet.

# **Punkt 8: Rottehandlingsplan 2026-2028 for Fanø Kommune**

EMN-25/0008371

## **Bilag**

Forslag - Handlingsplan for bekaempelse af rotter 2026-2028

## Resumé

Der skal vedtages en ny handlingsplan for rottebekæmpelse for Fanø Kommune. Handlingsplanen er lovbestemt og skal forebygge og bekæmpe rotter i perioden 2026-2028. Esbjerg Kommune er myndighed for rottebekæmpelsen i Fanø Kommune.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at det indstilles til Byrådet, at Rottehandlingsplan 2026-2028 for Fanø Kommune godkendes.

## Sagsfremstilling

I henhold til Bekendtgørelse nr. 991 af 21. august 2024 om forebyggelse og bekæmpelse af rotter (Rottebekendtgørelsen), skal kommunalbestyrelsen udarbejde en handlingsplan om forebyggelse og bekæmpelse af rotter. Fanø Kommunes Erhvervs, Natur og Teknikudvalg får efterfølgende forelagt rottehandlingsplanen til orientering. Fanø Kommune har bidraget til udarbejdelsen af rottehandlingsplanen.

Der findes på nuværende tidspunkt ikke en bestand af rotter i Fanø Kommune, og historisk set har øen aldrig haft en fast rottebestand.

Der har dog i nyere tid været enkelte tilfælde af rotteforekomster på øen. Tilfældene ser ud til at være isolerede, og der er ikke konstateret kloakrotter i kommunen. Rotterne er sandsynligvis kommet til øen sammen med godstransport eller anden trafik fra fastlandet. Der vil altså være en fortsat risiko for, at der vil kunne ske en overførsel af rotter fra fastlandet til øen.

Det overordnede mål med "Handlingsplan for bekæmpelse af rotter 2026-2028" er, at Fanø Kommune fortsat skal være fri for rotter, samt at borgerne er informeret om, at der straks skal ske anmeldelse til Fanø Kommune ved mistanke om rotter.

Rottebekæmpelse og herunder tilsyn som følge af anmeldelse af rotter, i Fanø Kommune udføres af skadedyrsbekæmpelsesfirmaet, Rentokil A/S. Privat rottebekæmpelse er ikke tilladt i Fanø Kommune.

## Lovgrundlag, planer mv.

Bekendtgørelse nr. 991 af 21. august 2024 om forebyggelse og bekæmpelse af rotter (Rottebekendtgørelsen)

## Økonomi

Takst for rottebekæmpelse opkræves af Fanø Kommune.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet, at Rottehandlingsplan 2026-2028 for Fanø Kommune godkendes.

## **Beslutning**

Godkendt.

Kurt Bjerrum (V) deltog ikke i behandlingen af punktet.

## **Punkt 9: Frigivelse af anlægsbevilling til nedrivning af 1911-bygningen i Gørding**

EMN-25/0008232

## **Resumé**

Ved budgetlægningen for 2026-29 blev der afsat midler til nedrivning af 1911-bygningen i Gørding og efterfølgende reetablering af området med græs.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at det indstilles til Byrådet, at midlerne til nedrivningen af 1911-bygningen og reetablering af området frigives med 900.000 kr. i 2026.

## **Sagsfremstilling**

1911-bygningen i Gørding har i en længere periode stået tom og vurderes ikke længere at have en funktionel anvendelse. Bygningen er nedslidt og vil kræve omfattende investeringer for at kunne bringes op til nutidige standarder. På den baggrund foreslås det, at bygningen nedrives, og at arealet efterfølgende etableres med græs.

Når arealet er reetableret igangsættes en proces i Børn & Skoleudvalget, hvor relevante interessenter inddrages i drøftelser om arealets fremtidige anvendelse.

## **Økonomi**

Ved budgetlægningen for 2026-29 blev der afsat i alt 900.000 kr. i 2026. Heraf 750.000 kr. til nedrivning af bygningen og 150.000 kr. reetablering af området med græs.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet, at der frigives 900.000 kr. i 2026 til nedrivning af 1911-bygningen i Gørding og reetablering af området med græs. Midlerne finansieres af det til formålet afsatte rådighedsbeløb.

## **Beslutning**

Godkendt.

Kurt Bjerrum (V) deltog ikke i behandlingen af punktet.

## **Punkt 10: Information, forespørgsler og orientering**

## **Information/forespørgsler**

- Kultursvampen i Ribe
- VE-planlægning
- Klimastafetten til idrætsfesten
- Sekær kildefelt, Vejen

## **Generel orientering**

Intet.

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

Intet.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at udvalget orienteres.

## **Beslutning**

Orientering givet.

Kurt Bjerrum (V) deltog ikke i behandlingen af punktet.

## **Punkt 11: Lukket: Køb af jord til naturprojekt ved Sneum Digesø**

EMN-25/0008458

## **Punkt 12: Lukket: Godkendelse af underskriftsblad**