

# **REFERAT Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget 2022-2025 d. 07-03-2022**

**Mødedato** Mandag d. 07. marts 2022 kl. 09:00

**Mødested** Ressource City, Maglemølle 31, 4700 Næstved

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Orientering om 2021-årsrapport for Ressource City.....	4
Godkendelse af forslag til 2022-handleplan for Ressource City.....	7
Beslutning om strategi for opsætning af ladestandere i Næstved Kommune.....	9
Godkendelse af forslag til Varmeplan 2022-2030 til høring.....	13
Godkendelse af projektforslag om nedlæggelse af Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker A.M.B.A.	18
Godkendelse af forslag til høringssvar for projekt »Grøn Gas Lolland-Falster«.....	21
Godkendelse af forslag til ændring af tidsramme og udbudsform for indsamlingskontrakt 2022 for :	23
Godkendelse af endeligt forslag til revideret indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo.....	25
Beslutning om uddeling af Miljø- og Naturprisen 2022.....	29
Orientering om fældning af træer i Fruens Plantage januar 2022.....	31
Meddelelser til orientering.....	33
Underskriftsark.....	36

## **Punkt 19: Godkendelse af dagsorden**

00.22.00-P35-5-21

### **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Godkendt.

## **Punkt 20: Orientering om 2021-årsrapport for Ressource City**

07.00.00-A00-1-22

### **Resume**

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 07.03.2022

Ressource City er omdrejningspunkt for den grønne omstilling med fokus på viden, værdi og vækst i Næstved Kommunes virksomheder. Ressource City har en strategi med en række KPI'er (nøgleindikatorer). Det fremgår af årsrapporten for 2021, at der trods et år med Corona er nået mange resultater, herunder at stort set alle KPI'er for 2021 er indfriet.

På mødet gives en introduktion til Ressource Citys strategi og aktiviteter.

### **INDSTILLING**

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

### **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Til efterretning.

### **Sagsfremstilling**

Strategi, hovedaktiviteter og nøgleindikator

Ressource City er omdrejningspunkt for den grønne omstilling med fokus på viden, værdi og vækst målrettet virksomheder i Næstved Kommune.

Plan- og Erhvervsudvalget vedtog på mødet den 13. januar 2020 (sag nr. 10) »Strategi for Ressource City 2020-2023«, herunder hovedaktiviteter og nøgleindikatorer. Udvalget er løbende i 2021 blevet orienteret om status på nøgleindikatorer.

Årsrapporten for 2021 tager udgangspunkt i strategien og beskriver, hvordan Ressource City gennem aktiviteter med fokus på viden, værdi og vækst har nået hovedparten af de nøgleindikatorer, som er omsat i handleplanen for 2021. Alle nøgleindikatorer er opfyldt på nær mål om 20 årlige besøg hos virksomheder i Næstved Kommune og 20 årlige virksomhedsbesøg i Ressource City. Der er opnået 15 virksomhedsbesøg og 13 virksomhedsmøder i Ressource City. Årsagen er Corona, som har gjort det vanskeligt at mødes fysisk.

2021 har været præget af virtuelle møder og konferencer samt en stigende efterspørgsel på Ressource Citys vejledning og samarbejde fra virksomheder, organisationer og uddannelsesinstitutioner.

God dialog og tilfredshed

I årets løb har Ressource City været i dialog med 54 virksomheder i Næstved Kommune og 63 uden for kommunegrænsen. Heraf er 4 Næstved-virksomheder blevet miljøscreenet og har fået foretaget værdikædeanalyser af

Ressource City. Telefoninterview af 27 virksomheder og samarbejdspartnere viser, at alle er tilfredse eller meget tilfredse med relationen til Ressource City.

### Deltagelse i projekter målrettet Næstved-virksomheder

Ressource Citys årlige bevilling på 1,5 mio. kr. bliver gearet ved deltagelse i projekter inden for hovedaktiviteterne i Ressource Citys strategi. Der er i 2018-2021 modtaget ekstern finansiering på i alt ca. 8 mio. kr. fra deltagelse i regionale, nationale og internationale projekter, svarende til ca. 2 mio. kr. årligt i gennemsnit. Dermed er Ressource Citys årlige bevilling på 1,5 mio. kr. gearet med 1,33.

To EU-projekter blev afsluttet i 2021 - Bæredygtig Grøn Byudvikling og det internationale projekt Baltic Industrial Symbiosis. Bæredygtig Grøn Byudvikling blev afsluttet med en stor conference, hvor omdrejningspunktet var 4 forsøg med konkrete miljøløsninger. Herunder etablering af en fælles affaldsløsning i Næstved Bymidte for 13 virksomheder og 33 husstande. Se film om affaldsøen på dette link <https://youtu.be/UeT5J9-adPo>.

Gennem projekt Baltic Industrial Symbiosis blev 7 Næstved-virksomheder miljøscreenet af Ressource City. Screeningerne har identificeret en række grønne optimerings- og forretningsmuligheder, som de enkelte virksomheder kan vælge at arbejde videre med i samarbejde med Ressource City. Næstved-virksomheden Novenco Building & Industry valgte at arbejde videre med den grønne omstilling. Se film om samarbejdet med Ressource City på dette link <https://m.youtube.com/watch?v=IO70XxG4uGw>

Det interne pilotprojekt Ressource Agenterne blev gennemført i samarbejde med Center for Arbejdsmarked. Formålet var at matche Næstved-virksomheder med ledige, som i løbet af et praktikforløb skal screene virksomheden for muligheder for en grøn omstilling og komme med bud på, hvordan en grøn omstilling kan integreres med virksomhedens forretning. Pilotprojektet er blevet mødt med stor interesse fra virksomhederne og flere deltagende ressourceagenter er kommet i fast arbejde. Den glædelige situation med lav ledighed har dog udfordret projektet på at finde relevante kandidater til virksomhederne, og der er pt. ikke basis for at videreføre projektet.

I 2021 blev Ressource City partner i projekt Green Change Zealand, som er målrettet virksomheder i Region Sjælland, som allerede har udviklet innovative grønne løsninger, produkter eller services. Gennem Green Change Zealand får virksomhederne hjælp til at komme helt i mål med at få løsningerne ud på markedet. Ud af de 20 deltagende virksomheder er fire Næstved-virksomheder, som er rekrutteret af Ressource City.

I december 2021 tildelte Undervisningsministeriet projektet »Sammen skaber vi grønne iværksættere« i Næstved en bevilling på lige knap 1 mio. kr. til at lave uddannelsesforløb på to ungdomsuddannelser i Næstved for. Projektet er et samarbejde mellem Ressource City, Næstved Gymnasium og HF, EUC Sjælland – HTX Næstved og Remisen Næstved. Projektet er et resultat af det gode samarbejde mellem ungdomsuddannelserne og Ressource City. Ressource City bidrager med viden om grønt iværksætteri og stiller sit grønne netværk til rådighed for de deltagende elever i form af virksomhedsudfordringer, sparring og match-making mellem elever og virksomheder.

### Lokalkontor for Erhvervsklynge og lokal byrådgiver

I januar 2021 flyttede Vinterlund Byg ind i Ressource Citys lokaler. Vinterlund Byg er bygningsrådgiver med speciale i grønne løsninger. I maj 2021 flyttede WE BUILD DENMARKs regionskontor ind i Ressource Citys lokaler. WE BUILD DENMARK er en landsdækkende erhvervsklynge for alle i bygge- og anlægsbranchen, som ønsker viden og samarbejde om innovation, grøn omstilling og ny teknologi. I december 2021 underskrev WE BUILD DENMARK og Ressource City en samarbejdsaftale, som bl.a. indeholder innovationsforløb vedr. bæredygtigt byggeri for virksomheder, en conference om bæredygtigt byggeri og etablering af et netværk for materialeproducenter.

## Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 2021årsrapport for Ressource City

7.3.2022 - KMFU-præsentation - version 04.03.22.pptx

# Punkt 21: Godkendelse af forslag til 2022-handleplan for Ressource City

07.00.00-A00-1-22

## Resume

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 07.03.2022

Plan- og Erhvervsudvalget vedtog på mødet den 13. januar 2020 (sag nr. 10) »Strategi for Ressource City 2020-2023«, herunder hovedaktiviteter og nøgleindikatorer.

Administrationen har udarbejdet et forslag til en 2022-handleplan for Ressource City til realisering af strategien.

## INDSTILLING

Administrationen indstiller, at udvalget godkender forslag til 2022-handleplan for Ressource City.

## Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Godkendt.

## Sagsfremstilling

Plan- og Erhvervsudvalget vedtog på mødet den 13. januar 2020 (sag nr. 10) Strategi for Ressource City 2020-2023, jf. bilag 1. Strategien udmøntes hvert år i form af en handleplan. I lighed med handleplanerne for 2020 og 2021 er forslaget til 2022-handleplanen for Ressource City bygget op, således at handlingerne refererer til strategiens fire hovedaktiviteter og tværgående nøgleindikatorer, jf. bilag 2.

Administrationen foreslår at realisere strategien primært gennem projekter, der udføres i samarbejde med virksomheder, samarbejdspartnere og uddannelsesinstitutioner. Det overordnede mål er viden, værdi og vækst i kommunens virksomheder.

De fire hovedaktiviteter og de foreslåede tilhørende nøgleindikatorer i 2022 er:

1. Ressource City sætter fokus på virksomhederne og deres værdi- og leverandørkæder, hvilket bl.a. sker med

- Tre lokale cirkulære værdikædeanalyser
- En regional cirkulær værdikædeanalyse

2. Ressource City faciliterer virksomhedernes afprøvning af grønne løsninger, hvilket bl.a. sker med

- Afprøvning af minimum to grønne løsninger

3. Ressource City synliggør Næstved Kommune som bæredygtig, hvilket bl.a. sker med

- Minimum 700 besøgende i Ressource City
- Minimum tre oplæg uden for Næstved Kommune
- Udvikling af koncept for to pakketure for erhvervsturister

4. Ressource City bidrager til uddannelse af det fremtidige grønne arbejdsmarked, hvilket bl.a. sker med

- Fire oplæg for skoleklasser/uddannelser.

De tværgående nøgleindikatorer er i 2022:

- 20 årlige besøg hos virksomheder i Næstved
- 20 årlige virksomhedsbesøg i Ressource City
- 60 forskellige virksomheder deltager i arrangementer i Ressource City
- Afholdelse af en årlig konference om cirkulær økonomi
- Afholdelse af minimum tre netværksarrangementer
- En interessentundersøgelse med fokus på tilfredshed med Ressource Citys arbejde
- Ressource City deltager i tre projekter

Ressource City oplever en stigende interesse efter Ressource Citys viden og involvering inden for grøn omstilling, genanvendelse af affald og cirkulær økonomi. Interessen kommer både fra virksomheder, organisationer og uddannelsesinstitutioner.

Som følge af Corona-situationen er den årlige konference om cirkulær økonomi udsat til den 25. maj 2022.

Ressource City deltager i 2022 i følgende tre projekter:

- Projekt Green Change Zealand
- Projekt Sammen skaber vi grønne iværksættere i Næstved
- Projekt Grøn Cirkulær Omstilling

Udvalget vil halvårligt få fremlagt en status på handleplanen, hvor fremdriften på de forskellige indsatser fremgår.

## **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Ressource City strategi 2020 - 2023

Bilag 2 Forslag til 2022-handleplan for Ressource City

# Punkt 22: Beslutning om strategi for opsætning af ladestandere i Næstved Kommune

02.08.00-G01-1-21

## Resume

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (udtaler sig), 07.03.2022

Plan-, Teknik-, og Lokaldemokratiudvalget (godkender), 15.03.2022

Opsætningen af offentligt tilgængelige ladestandere halter bagud i forhold til salget af elbiler, hvorfor blikket rettes mod kommunerne og deres muligheder for at understøtte udrulningen af ladeinfrastrukturen i Danmark. Ikke bare i de større byer, men også i de tyndere befolkede dele af landet. Derfor forelægges et forslag til en strategi for Næstved Kommunes fremme af offentligt tilgængelige ladestandere.

Plan-, Teknik- og Lokaldemokratiudvalget skal beslutte en strategi for Næstved Kommune for at fremme offentligt tilgængelige ladestandere. Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget udtaler sig om sagen på baggrund af Næstved Kommunes deltagelse i »DK2020 – Klimaplaner for hele Danmark«, hvor kommunen frem til maj 2023 skal udarbejde en klimaplan, som viser vejen mod klimaneutralitet senest i 2050.

## INDSTILLING

Administrationen indstiller, at Plan-, Teknik-, og Lokaldemokratiudvalget godkender forslag til strategi for opsætning af ladestandere i Næstved Kommune.

## Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Udvalget anbefaler sagen, men ønsker at administrationen allerede nu påbegynder dialogen med eventuelle ladestanderoperatører i forhold til opsætning af ladestandere hurtigst muligt i hele kommunen, jævnfør Vejloven.

## Sagsfremstilling

På Byrådets møde d. 26. januar 2021 blev der bakket op om et forslag fra byrådsmedlem Cathrine Riegels Gudbergsen om at arbejde for opsætning af flere ladestandere i kommunen, og Byrådet anmodede det daværende Teknisk Udvalg om at arbejde videre med forslaget og inddrage relevante udvalg. Forslaget gik på, »... at vi som kommune går forrest for at hjælpe alle der måtte have en interesse i at opsætte ladestandere til biler og cykler på kommunale områder, og/eller med at lokalisere hvor behovet er størst«.

Byrådet besluttede desuden d. 7. december 2021 »ikke at henlægge opgaven med at udpege parkeringspladser til ladestandere til et enkelt udvalg«, men derimod at opgaven, alt efter konteksten behandles i flere udvalg.

Fremtidigt behov for offentligt tilgængelige ladestandere i Næstved Kommune

Administrationen har siden arbejdet med en kortlægning af behovet for opsætning af ladestandere i kommunen. De foreløbige analyser af lademulighederne i Næstved Kommune viser, at ca. 78% af kommunens borgere har mulighed for at parkere på egen grund, eksempelvis parcelhuse og rækkehuse. Videre at der er 18%, som parkerer ved bopælen, og kun 4% som parkerer på gaden. Det vil sige, at ca. 22% ikke har mulighed for at sætte en ladestander op derhjemme.

Gennemsnittet i Danmark er 32%, hvilket vil sige, at behovet for offentligt tilgængelige ladestandere i Næstved Kommune er mindre end landsgennemsnittet.

Antallet af offentligt tilgængelige ladestandere i Næstved Kommune er imidlertid stigende. Der er eksempelvis begyndt at blive opsat ladestandere ved automekanikere, dagligvarebutikker og andre interessepunkter, såsom Holmegaard Værk. Der findes i dag ca. 11 lokationer i kommunen, hvor man kan lade sin elbil. Lokationerne er ikke kun i Næstved by, men også i de mindre byer, eksempelvis Fuglebjerg, Fensmark og Tappernøje.

En ladestanderbekendtgørelse udstedt i marts 2020 i tilknytning til bygge-loven stiller krav om forberedelse/opsætning af ladestandere ved nye bygninger samt ved eksisterende, afhængigt af antallet af parkeringspladser tilknyttet disse. Denne bekendtgørelse påvirker således antallet af ladestandere ved eksisterende bygninger såvel som til fremtidigt nybyggeri og dermed behovet for offentligt tilgængelige ladestandere.

Ladestanderbekendtgørelsen er også gældende for de kommunale ejendomme. En omfattende gennemgang af alle kommunens ejendomme har resulteret i, at der skal opsættes ladestandere ved 64 lokationer inden 2025. Som reglerne er nu, må ladestanderne ved disse 64 lokationer ikke være offentligt tilgængelige. Desuden stiller ladestanderbekendtgørelsen kun krav om minimum et ladepunkt pr. lokation. Ladestanderbekendtgørelsen er vedlagt som bilag 1. De kommunale lokationer, hvor ladestanderbekendtgørelsen medfører krav om opsætning af en ladestander er vedlagt som bilag 2.

Arbejdet med at omstille den kommunale bilflåde fra fossile drivmidler til el startede i 2019. Der blev i 2019 indkøbt 20 elbiler, og i 2020 blev flåden udbygget med yderligere 30 elbiler, således at det samlede antal nu er på 50 elbiler. Dette svarer til ca. 23% af den samlede personbilsflåde. De lokationer, hvor der opsættes ladestandere i forbindelse med omstillingen af bilflåden, opfylder samtidig kravet i forhold til ladestanderbekendtgørelsen.

Kommuners mulighed for opsætning af ladestandere indenfor den nuværende lovgivning

Ifølge Kommunalfuldmagten og planloven er der ikke hjemmel til, at kommuner kan opstille eller medfinansiere offentligt tilgængelig ladeinfrastruktur. Kommunerne kan dog jf. vejlovens §80 stille vejarealer til rådighed for private ladeoperatører opstilling af ladestandere på gæsteprincippet. Kommunerne må gerne finansiere ladestandere til egne tjenestekøretøjer, men ladestanderne må kun bruges til opladning af kommunens tjenestebiler, og således ikke være offentligt tilgængelige.

Nye muligheder, som følge af lovforslaget, der forventes at træde i kraft d. 1. april 2022

Lovgivningen på området er derfor under revision med henblik på at give kommuner større muligheder for at understøtte opsætningen af flere offentligt tilgængelige ladestandere. Den nye lovgivning forventes blandt andet at give kommunerne mulighed for at yde økonomisk støtte til opsætning af offentligt tilgængelige ladestandere på offentlige arealer på steder, hvor markedet ikke giver private aktører anledning hertil. Kommunal støtte fordrer derfor, at de kommercielle interesser herfor afdækkes gennem et udbud eller markedsafdækning. Det forventes, at den nye lovgivning træder i kraft d. 1. april 2022.

Udgiften til en sådan eventuel økonomisk støtte skal afholdes inden for egne anlægsrammer, og muligheden bliver indtil videre gældende til og med 2024. Markedsafdækningen kan som nævnt afklares ved et udbud af de lokationer, hvor kommunen ønsker at etablere offentlige ladestandere. Lovforslaget er vedlagt som bilag 3.

Hovedformålet med den nye lovgivning er at sikre langsigtede og ordnede rammer for indretningen af ladestandermarkedet. Det indebærer, at hele processen vedrørende opladning af el-biler skal være mere åbent og mere

gennemskueligt. Lovforslaget åbner mulighed for, at kommuner kan medfinansiere opsætning af offentlige ladestandere på egne arealer, men det gælder kun på de steder/lokationer, hvor der ikke er en interesse hos de private aktører for opsætning af ladestandere på rene kommercielle vilkår. Derfor kræver det en indledende markedsafdækning for at kunne dokumentere, hvor der er mulighed for kommunal medfinansiering. Udgiften skal afholdes indenfor egne anlægsrammer, og muligheden bliver indtil videre gældende til og med 2024. Markedsafdækningen kan afklares ved et udbud af de lokationer, hvor kommunen ønsker at etablere offentlige ladestandere. Lovforslaget er vedlagt som bilag 3.

I forbindelse med den politiske aftale om grøn transport af 25. juni 2021, blev der afsat en statslig pulje på 150 mio. kr. til medfinansiering af offentligt tilgængelige ladestandere på kommunale og private arealer i 2022. Andelen af puljen kan maksimalt udgøre et beløb svarende til kommunens andel af befolkningstallet i Danmark ganget med 2. For Næstved Kommunes vedkommende, vil det være ca. 2,8 mio. kr. Der er krav om kommunal medfinansiering af det samme beløb, som der søges om. Markedsafdækningen af de kommercielle interesser skal være udført, før der kan søges andel i puljen.

Administrationen har udarbejdet et notat om kommunens rammer for opsætning og facilitering af opsætning af ladestandere. Notatet er vedlagt som bilag 4.

#### Strategi for administrationens arbejde for flere offentligt tilgængelige ladestandere i Næstved Kommune

Med DK2020-klimaprojektet arbejder Næstved Kommune på at sikre en 70% reduktion af CO2 udledningen frem mod 2030 sammenlignet med 1990. Her spiller omstillingen fra fossile biler til elbiler en central rolle. Det er derfor et vigtigt tiltag at skabe et overblik over det geografiske behov for ladestandere, samt at foretage en markedsafdækning af de kommercielle interesser for opstilling af ladestandere i henhold hertil.

For at optimere den fremtidige offentligt tilgængelige ladeinfrastruktur er det nødvendigt at kortlægge alle potentielle fremtidige ladestanderes placeringer. Administrationen er i gang med denne kortlægning, som blandt andet tager udgangspunkt i ladestanderbekendtgørelsens krav til de kommunale bygninger. Denne kortlægning udbygges med placeringer af dagligvarebutikker, tankstationer, boligforeninger m.fl. og alle de eksisterende ladestandere. Herved identificeres de områder af Næstved Kommune, som må vurderes uden tilstrækkelig dækning af ladestandere, og indsatsen for at tilvejebringe offentligt tilgængelige ladestandere kan målrettes disse områder.

Her anbefaler administrationen en strategi/model om at udnytte de kommercielt attraktive lokationer til også at finansiere de mindre attraktive hvis muligt. Altså bud på f.eks. 20 ladestandere på gode placeringer i Næstved by samt fire standere i et mindre bysamfund uden for Næstved by. Kortlægningsarbejdet forventes at ligge klar inden 1. april 2022, således at udbudsprocessen kan påbegyndes, når lovændringen træder i kraft. Administrationen anbefaler følgende strategiske indsatser for arbejdet med at fremme antallet af offentlige ladestandere på kommunale arealer:

- Kortlægning af behovet for opstilling af offentligt tilgængelige ladestandere på offentlige arealer. Dette forarbejde pågår og forventes færdigt inden 1. april 2022.
- Kortlægning af behovet for opstilling af ladestandere ved kommunale bygninger som følge af ladestanderbekendtgørelsen (er udført)
- Kortlægning af kommunale arealer og parkeringspladser, hvor det kan være relevant at opsætte offentligt tilgængelige ladestandere. Dette arbejde pågår og forventes færdigt inden 1. april 2022.
- Udbud af kommunale arealer (pakkeløsninger) til ladestanderoperatører for at afdække de kommercielle interesser. Dette er et krav jf. lovforslaget.
- Efterfølgende politisk behandling af resultatet af markedsafdækningen, i forhold til eventuel økonomisk støtte og mulighed for puljeansøgning.

Hertil kommer indsatser for understøttelse af opsætning af flere offentligt tilgængelige ladestandere på ikke-kommunale arealer:

- Kontakt til virksomheder med tilhørende parkeringspladser i forhold til opsætning af ladestandere, som kan gøres offentligt tilgængelige uden for virksomhedernes åbningstid.
- Kontakt til tankstationer i forhold til understøttelse af aktuelle planer for opsætning af ladestandere.
- Kontakt til boligforeninger i forhold til understøttelse af aktuelle planer for opsætning af ladestandere.
- Kontakt til andre kommuner med henblik på at indhente erfaringer med yderligere virkemidler.

## **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 - Bekendtgørelsen om forberedelse til etablering af ladestandere i forbindelse med bygninger

Bilag 2 - Kommunale ejendomme hvor der skal etableres ladestandere

Bilag 3 - Udkast til forslag til lov om infrastruktur for alternative drivmidler

Bilag 4 - Notat om kommunernes rammer for opsætning af ladestandere

## **Punkt 23: Godkendelse af forslag til Varmeplan 2022-2030 til høring**

13.03.00-P20-2-19

### **Resume**

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 07.03.2022

Økonomiudvalget (udtaler sig), 21.03.2022

Byrådet (godkender), 29.03.2022

Byrådet skal i henhold til varmforsyningsloven og projektbekendtgørelsen i samarbejde med forsyningselskaberne og andre berørte parter udføre en planlægning for varmforsyningen i kommunen, populært kaldet en varmeplan. Varmeplanen danner først og fremmest grundlag for byrådets behandling og godkendelse af projekter for kollektive varmesyningsanlæg, men kan også indeholde politiske målsætninger for varmeplanlægningen i øvrigt.

Med afsæt i byrådets Klimaplan 2020-2030, hvormed byrådet tilsluttede sig målet om 70 % CO<sub>2</sub>-reduktion i 2030 i Næstved Kommune, har administrationen udarbejdet forslag til Varmeplan 2022-2030.

Forslaget til varmeplanen udstikker rammerne for udviklingen af den fremtidige varmforsyning i Næstved Kommune med særligt fokus på udpegning af områder, hvor det vurderes hensigtsmæssigt at etablere fjernvarme i fremtiden. Forslaget har endvidere fokus på udviklingsmulighederne for fælles lokale og individuelle varmeløsninger i områder uden mulighed for fjernvarme.

Forslaget til Varmeplan 2022-2030 indeholder en status på varmforsyningen, et digitalt Varmeplanskort 2030 og mål, som varmeplanlægningen foreslås at sigte efter frem mod 2030.

### **INDSTILLING**

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender, at

1. målet for varmforsyningen i forslag til Varmeplan 2022-2030 sættes som 100 % CO<sub>2</sub>-neutral fjernvarme i 2030, 90 % CO<sub>2</sub>-neutral individuel varmforsyning i 2030 samt 100 % CO<sub>2</sub>-neutral varmforsyning af de kommunale ejendomme i 2030.
2. forslag til Varmeplan 2022-2030 og tilhørende miljøvurdering af planen sendes i 4 ugers offentlig høring i perioden fra den 30. marts 2022 til den 27. april 2022.

### **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Ad 1: Anbefales.

Ad 2: Anbefales.

Udvalget er positive overfor samarbejde med andre kommuner samt eventuelle tiltag der kan udbrede fjernvarmen i Næstved by.

### **Sagsfremstilling**

På mødet den 7. juni 2021 blev Teknisk Udvalg orienteret om det igangværende arbejde med en ny varmeplan, ligesom Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget på mødet den 24. januar 2022 blev introduceret til sagen. Forslag til Varmeplan 2022-2030 erstatter Varmeplan 2010 (bilag 1) og er udarbejdet som en digital plan ([åbn Forslag til Varmeplan 2022-2030 her](#)).

En varmeplan er ikke juridisk bindende, men er det politiske grundlag for samarbejdet mellem Næstved Kommune og forsyningsselskaberne. Den informerer og vejleder tillige borgere og virksomheder om mulighederne for mere klimavenlig opvarmning, samt opfordrer energiselskaber til at igangsætte klimavenlige varmeprojekter ved at stille varmedata til rådighed.

Formålet med planen er at fremme den mest hensigtsmæssige omstilling til CO<sub>2</sub>-neutral varme og gennem information om, hvorvidt – og i givet fald, hvornår – man kan forvente at blive tilbudt fjernvarme, at gøre det nemt for borgere, boligforeninger og virksomheder at vælge klimavenlig opvarmning i tråd med byrådets klimamål og langsigtede plan for varmeforsyning.

Med klimalovens mål om 70 % CO<sub>2</sub>-reduktion i 2030, den brede klimaftale om at udfase individuelle olie- og naturgasfyr samt en vision om at opnå en klimaneutral affaldssektor i 2030, er de nationale rammer for udfasningen af fossil energi i varmesektoren lagt for den kommunale varmeplanlægning. Hvis varmesektoren i Næstved Kommune bliver CO<sub>2</sub>-neutral, kan udledningen af CO<sub>2</sub> reduceres med op til 52.230 ton årligt. Det svarer til 22 % af de manglende reduktioner for at nå byrådets klimamål i 2030. En omstilling af varmesektoren er derfor et afgørende bidrag til at nå dette mål.

Planen tages op til revision senest i 2025 med det formål at evaluere ambitionsniveauet, målstatus og handlinger.

Der er registreret 4.141 oliefyr og 10.740 naturgasfyr i Næstved Kommune, og hvis alle skal være skiftet ud i 2030, skal der i gennemsnit skiftes 4,5 varmeanlæg dagligt. Nogle vil få fjernvarme, men de fleste vil skulle vælge en løsning med eget varmeanlæg eller en mindre fælles varmeløsning.

Som en del af forslag til Varmeplan 2022-2030 er der gennemført en screening af hele Næstved Kommune for en mulig hensigtsmæssig udbredelse af fjernvarmen. Resultatet af screeningen viser potentiale i at konvertere fra først og fremmest naturgas til fjernvarme frem mod 2030 i en række byområder i Næstved By, i Fensmark og i Glumsø.

Fjernvarmeselskaberne Næstved Fjernvarme, Fuglebjerg Fjernvarme, Sandved-Tornemark Kraftvarme, Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker, Fensmark Fjernvarme samt AffaldPlus I/S har bidraget til Varmeplanen 2022-2030 og givet input undervejs.

Miljøvurderingen af forslaget til varmeplan viser, at planen har en positiv klimaeffekt på potentielt op til 52.230 ton CO<sub>2</sub> samt forbedringer af luftkvalitet og menneskers sundhed. Se bilag 2.

#### Nye mål for varmeforsyning

Forslag til mål tager afsæt i Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalgets drøftelse på mødet den 24. januar 2022 - se bilag 3. Udvalget protokollerede, at der »... ønskes ambitiøse, men realistiske mål i varmeplanen«. Med udgangspunkt heri og med afsæt i udviklingstakten i udskiftningen af olie- og gasfyr gennem de seneste 10 år i Næstved Kommune samt de nationale og lokale klimamålsætninger og -aftaler, hvor det er visionen at udfase fossile brændsler som kul, olie og naturgas fra opvarmningsformål i 2030 skal administrationen foreslå følgende ambitiøse, men realistiske mål.

- 100 % CO<sub>2</sub>-neutral fjernvarme i 2030

- 90 % CO<sub>2</sub>-neutral varme i den individuelle opvarmning i 2030
- 100 % CO<sub>2</sub>-neutral opvarmning af de kommunale ejendomme i 2030

Indfrielse af de foreslåede mål vil medføre en reduktion af CO<sub>2</sub>-udledningen på op til 52.230 ton. Det svarer til 22 % af de manglende reduktioner for at nå byrådets klimamål på 70 % i 2030.

Nedenfor følger en baggrund for fastsættelse af de foreslåede mål.

100 % CO<sub>2</sub>-neutral fjernvarme i 2030 (tidligere delmål 90 % i Klimaplan 2020-2030)

Fjernvarmeselskaberne er allerede nået langt med investeringer i solvarme, overskudsvarme og varmepumper og fremsender løbende projektforslag for at konvertere naturgasområder til fjernvarme.

Opgørelsen af CO<sub>2</sub>-udledninger i 2018 viser, at delmålet for 90 % CO<sub>2</sub>-neutral fjernvarme i 2030 ift. 1990 er godt på vej til at blive opnået, idet man allerede i dag er nået op på 72,2 %.

For at komme i mål med 100 % skal det fossile indhold fra affald ud af forbrændingen, naturgas ud af grundlasten på Hyllinge-Menstrup A.m.b.a. og Fensmark Fjernvarme A.m.b.a., og energikilden på spids- og reservelast på alle fjernvarmeanlæg omstilles.

Dansk Fjernvarme har et branchemål om CO<sub>2</sub>-neutral fjernvarme i 2030, hvorfor denne målsætning taler ind i branchens egne ambitioner.

Målet svarer til 7,4 % (17.715 ton CO<sub>2</sub>) af de udledninger, Næstved Kommune mangler at reducere CO<sub>2</sub>-udledningerne med fra 2018 frem mod 2030 for at indfri klimamålet på 70 %.

90 % CO<sub>2</sub>-neutral varme i den individuelle opvarmning i 2030 (tidligere delmål 50 % i Klimaplan 2020-2030)

Opgørelsen af CO<sub>2</sub>-udledninger i 2018 viser, at delmålet om at nå 50 % i 2030 ift. 1990 er indfriet, idet man allerede i dag er nået op på 64,6 %. Opgørelse over udviklingen af varmekilder (BBR) viser, at der fra 2011-2021 er sket et fald på 1.857 oliefyre (-30 %), kommet 1.557 flere varmepumper op (+390 %), tilsluttet 609 flere fjernvarmekunder og installeret 391 flere naturgasfyre. Tendensen viser, at udviklingen går den rette vej, men også, at der skal sættes tempo på omstillingen, og at særligt udskiftningen af naturgasfyre er en udfordring.

For at komme i mål, skal fjernvarmen udbredes, hvor samfundsøkonomien taler for det. De steder, hvor dette ikke er tilfældet, vil særligt varmepumper være et hensigtsmæssigt skift.

Der er intet, der pålægger borgere og virksomheder at skifte deres olie- og naturgasfyre, men for langt de fleste er det efterhånden økonomisk attraktivt at skifte olie- eller naturgasfyret ud til en varmepumpe eller fjernvarme, ikke mindst grundet en række nationale tilskudsordninger.

Omstillingen afhænger i høj grad af disse nationale indsatser og altså borgere og virksomheders frivillige indsats. Kommunen kan understøtte denne proces som facilitator, idet kommunen har få myndighedsværktøjer uden for kollektivt forsynede områder.

Samlet set vurderes det realistisk at nå 90 %, hvilket svarer til, at der vil være ca. 3.700 olie- og/eller naturgasfyr tilbage i Næstved Kommune i 2030 ud af de nuværende 14.881.

Til sammenligning har Roskilde Kommune et mål om CO2-neutral individuel varme i 2035, mens Slagelse Kommune har et mål om CO2-neutral energi i 2030.

Målet svarer til 14,3 % (34.523 ton CO2) af de udledninger Næstved Kommune mangler at reducere CO2-udledningerne med fra 2018 frem mod 2030 for at indfri klimamål på 70 %.

### 100 % omstilling af kommunale ejendomme

For så vidt angår kommunens egne ejendomme foreslås et mål at omstille alle kommunalt ejede ejendomme til enten fjernvarme eller varmepumper inden 2030. Der er registreret 135 ejendomme med naturgas og 11 ejendomme med oliefyr. Der er endnu ikke regnet på omkostningerne hertil.

### Indsatser og ressourcer

Forslag til Varmeplan 2022-2030 peger på mulige handlinger inden for 4 fokusområder:

1. Udbredelse af fjernvarmen
2. Omstilling af fjernvarmeproduktionen til en CO2-neutral varmforsyning
3. Udskiftning af olie- og naturgasfyr til CO2-neutral varmforsyningsformer
4. Gennemførelse af energibesparelser i bygninger

Forslagene til handlinger kan ses i bilag 4 og i det digitale forslag til varmeplan.

Næstved Kommunes indsatser vil primært fokusere på samarbejdet med varmforsyningselskaber og rollen som myndighed ved udbredelse af fjernvarme og omstilling til grøn fjernvarmeproduktionen. Yderligere indsatser og fokus på borgerinddragelse og omstilling af den individuelle opvarmning vil kræve yderligere ressourcer.

Forslag til mulige indsatsområder og egentlige handlinger i forslag til Varmeplan 2022-2030 og inddragelse af nøgleaktører vil blive konkretiseret i regi af DK2020-klimahandlingsplanen i løbet af 2022-2023.

### Høring

Forslag til Varmeplan 2022-2030 foreslås sendt i 4 ugers offentlig høring fra den 30. marts 2022 til den 27. april 2022. Når høringsperioden er afsluttet, vil forslag til den endelige Varmeplan 2022-2030 inklusive høringsvar blive behandlet af byrådet.

### Lovgrundlag

Kommuner skal udføre varmeplanlægning i henhold til varmforsyningsloven (LBK nr. 1215 af 14/08/2020) kap. 2, §3 med det formål at formindske energiforsyningsafhængigheden af fossile brændsler. Forslag til Varmeplan 2022-2030 er miljøvurderet efter miljøvurderingsloven (LBK nr. 1976 af 27/10/2021).

## **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Varmeplan 2010

Bilag 2 Miljøvurdering af Varmeplan 2022-2030

Bilag 3 Præsentation af varmeområdet KMFU 24.1.2021

Bilag 4 Handlinger i Varmeplan 2022-2030

# **Punkt 24: Godkendelse af projektforslag om nedlæggelse af Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker A.M.B.A. samt udsendelse af dette i høring**

13.03.01-P19-2-21

## **Resume**

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 07.03.2022

Økonomiudvalget (udtaler sig), 21.03.2022

Byrådet (godkender), 29.03.2022

Næstved Kommune har modtaget et udkast til projektforslag for nedlæggelse af Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker A.M.B.A. Projektforslaget opfylder de retlige betingelser og viser, at nedlæggelse af HMKV er det samfundsøkonomisk mest fordelagtige scenarie, hvorfor Byrådet kan godkende at sende projektforslaget i høring. Byrådet kan kun godkende det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt.

## **INDSTILLING**

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender udkast til projektforslag om nedlæggelse af Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker A.M.B.A., samt udsendelse af dette i 4 ugers høring i perioden 30. marts 2022 til 27. april 2022.

## **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Anbefales.

## **Sagsfremstilling**

Næstved Kommune modtog den 30.09.2021 udkast til projektforslag fra Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker A.M.B.A. (herefter HMKV) om nedlæggelse af HMKV. På baggrund af administrationens bemærkninger, har HMKV den 14.01.2022 genfremsendt revideret udkast til projektforslag. Administrationen vurderer, at projektforslaget opfylder betingelser til at blive sendt i høring. Udkast til projektforslag fremgår af bilag 1.

Udkast til projektforslag vedrører nedlæggelse af HMKV, og at de enkelte borgere i stedet etablerer individuelle varmepumper ved egen husstand. Projektforslaget er beregnet ud fra luft til vand varmepumper. I praksis er det op til den enkelte borgere at vælge sin varmeløsning efter værkets lukning. Hvis Byrådet godkender udkastet til projektforslaget, vil det medføre en ændring af områdefrænsning fra kollektiv forsyning med fjernvarme til individuel forsyning, ophævelse af forblivelsespligten, ophævelse af elvarmeforbuddet samt ophør af værkets forsyningspligt. Ændringerne vil træde i kraft ved politisk godkendelse, dog med forlængelse af forblivelsespligten, som vil være gældende indtil HMKV ophører med at levere fjernvarme. Ændring af områdefrænsning betyder, at borgere vil få adgang til at søge de statslige tilskudspuljer til at skifte varmekilde.

Cerius har analyseret elnettets kapacitet i Hyllinge og Menstrup. Cerius vurderer, at forsyningssikkerheden ikke bliver påvirket af projektforslaget, end ikke ved udbygning med ladefaciliteter til elbiler, og at der derfor ikke er behov for hverken udbygning eller forstærkning af elnettet.

Eksisterende ledningsnet bliver liggende i jorden som herreløse, døde ledninger. HMKV foretager sikring mod sætningsskader på risikosteder. Næstved Kommune har vurderet, at ledningerne ikke udgør en miljørisiko, ligesom der

ikke er fundet hjemmel eller proportionalitet i at kræve ledningerne gravet op.

### Samfunds- og brugerøkonomi

Der er regnet på projektforslaget (nedlæggelse og individuelle varmepumper), referencen (fortsat drift med naturgasbaseret kraftvarme), alternativ 1 (fortsat drift af HMKV med kollektiv varmepumpe) og alternativ 2 (fortsat drift af HMKV med træpiller).

Udkast til projektforslaget viser den bedste samfundsøkonomi over 20 år i forhold til alternativerne. Projektforslaget er dermed det samfundsøkonomisk mest fordelagtige.

Brugerøkonomien viser i sammenligning med referencen (fortsat drift på naturgasbaseret kraftvarme) den største besparelse ved alternativ 1 (fortsat drift kollektiv varmepumpe) på 4.940 kr./år for en gennemsnitsforbruger, mens projektforslaget (nedlæggelse og individuelle varmepumper) giver en besparelse på 1.570 kr/år.

Der er ikke foretaget selskabsøkonomiske beregninger, da projektforslaget vedrører en lukning.

Udkast til projektforslaget vil medføre en positiv miljømæssig effekt sammenlignet med både referencen og alternativ 1 og 2. Konsekvensen for miljø, herunder CO<sub>2</sub>, er allerede indeholdt og afspejlet i de samfundsøkonomiske beregninger, og må lovmæssigt ikke vurderes særskilt. Projektforslaget bidrager til at opnå Byrådets klimamål om 70 % CO<sub>2</sub>-reduktion senest i 2030.

### Nedlukningsplan og værkets håndtering af varmekunder

Såfremt det endelige projektforslag godkendes af Byrådet (forventeligt inden sommeren 2022), skal lukning efterfølgende godkendes på generalforsamling efter HMKV's vedtægter.

Nedlukningsplan fremgår af afsnit 1.7 i bilag 1.

I lyset af ovenstående er det fundet hensigtsmæssigt med en lukkeproces på ca. 1 år efter godkendelse. Det giver forbrugere en varmesæson mere og tid til at finde en ny varmeløsning. HMKV forventer den sidste forbruger er afkoblet i august 2023, hvorefter der kan lukkes for varmen.

Administrationen har løbende været i dialog med bestyrelsen i HMKV om en hensigtsmæssig proces, der på samme tid sikrer varmekunders rettidige overgang til anden varmeform og samtidig ikke underminerer økonomien for andelshavere og værket frem mod en lukning. HMKV har derfor udarbejdet en nedlukningsplan, der bl.a. indeholder følgende aktiviteter:

- Holde borger-/infomøde for varmekunder
- Fortsat tæt dialog med Cerius
- Udvalg blandt andelshavere og bestyrelsen
- Bestyrelsen bistår andelshavere med kontakt til leverandører, leasingmuligheder for varmepumper mv.

## Vilkår

Administrationen forventer at fremsætte følgende vilkår i forbindelse med Byrådets endelige godkendelse af projektforslaget efter afsluttet høring:

- Værket gennemfører Næstved Kommunes fremsendte krav om sikring mod sætningsskader på offentlig vej.
- Værket tidligst lukker for varmeproduktion den 1. august 2023, eller før hvis alle forbrugere er koblet fra inden.
- Fastholdelse af forblivelsespligten frem til leveringen af fjernvarme fra værket ophører.

## Høring

Det foreslås, at udkastet til projektforslaget sendes i 4 ugers høring fra den 30. marts 2022 til den 27. april 2022 hos SEAS-NVE/Cerius og gasselskabet Evida, der ifølge projektbekendtgørelsen er høringsberettigede parter. Administrationen sammenfatter eventuelle høringssvar og fremsender projektet til endelig godkendelse i Byrådet (forventeligt inden sommeren 2022).

## Lovgivning

Projektforslaget behandles efter Varmeforsyningsloven (LBK nr 2068 af 16/11/2021), Projektbekendtgørelsen (BEK nr 818 af 04/05/2021) og Tilslutningsbekendtgørelsen (BEK nr 904 af 24/06/2016).

## Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## Bilag

Projektforslag - Nedlæggelse af Hyllinge-Menstrup Kraftvarmeværker A.m.b.a

# Punkt 25: Godkendelse af forslag til høringsvar for projekt »Grøn Gas Lolland-Falster«

01.01.01-P17-2-20

## Resume

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 07.03.2022

Byrådet (godkender), 29.03.2022

Energinet er ansvarlig for projekt »Grøn Gas Lolland-Falster«, som er en ca. 115 km lang gasledning mellem kompressorstationen i Everdrup og Nakskov. Forslag til landsplansdirektiv og miljøkonsekvensrapport er sendt i offentlig høring.

## INDSTILLING

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender

1. forslag til høringsvar for forslag til landsplansdirektiv for projekt »Grøn Gas Lolland-Falster«.
2. forslag til høringsvar til miljøkonsekvensrapport for projekt »Grøn Gas Lolland-Falster«.

## Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Ad 1: anbefales.

Ad 2: anbefales.

Det tilføjes, at udvalget ønsker en løbende orientering af lokalrådet svarende til den, der fandt sted i forbindelse med etableringen af Baltic Pipe.

## Sagsfremstilling

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet annoncerede d. 1. februar 2021, at projektet »Grøn Gas Lolland-Falster« ville blive igangsat. Baggrunden for projektet er blandt andet, at Nordic Sugar, der ejer sukkerfabrikkerne i Nakskov og Nykøbing Falster, har behov for og ønske om at skifte til mere et klimavenligt brændsel for at reducere deres emissioner som følge af, at deres miljøtilladelser skal revideres.

Byrådet godkendte d. 27. april 2021 (sag nr. 61) forslag til høringsvar til idefasen for projekt »Grøn Gas Lolland-Falster«. Med høringsvaret tilkendegav Byrådet, at ledningen bør etableres i henhold til gæsteprincippet, ledningens placering med tilkobling i Everdrup, samt projektets påvirkning af beskyttet landskab og natur, herunder hvordan dette krydses rent teknisk.

Miljøstyrelsen har nu offentliggjort en miljøkonsekvensrapport og et udkast til afgørelse for landdelen af projektet »Grøn Gas Lolland-Falster«.

Materialet er sendt i offentlig høring i 8 uger fra d. 24. januar til d. 21. marts 2022. I samme periode har Bolig- og Planstyrelsen sendt forslag til landsplandirektiv med miljøvurdering for »Grøn Gas Lolland-Falster« i 8 ugers offentlig

høring.

Administrationens forslag til høringssvar til de to høringer fremgår af bilag 1 og 2.

Forslagene til høringssvar fokuserer på at ledningen etableres i henhold til gæsteprincippet, at der sikres forsvarlig krydsning af vandløb, mindskes påvirkningen af beskyttet natur, samt at der tages hensyn til diverse bygge- og beskyttelseslinjer.

## **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere kommentarer.

## **Bilag**

Bilag 1: Næstved Kommune Høringssvar Landsplansdirektiv Grøn Gas

Bilag 2: Næstved Kommune Høringssvar ang Miljøkonsekvensrapport for Grøn Gas Lolland Falster

Bilag 3: Forslag til landsplandirektiv for »Grøn Gas Lolland-Falster«.

Bilag 4: Forslag til miljøkonsekvensrapport for »Grøn Gas Lolland-Falster«.

Bilag 5: Links til det samlede høringsmateriale Grøn Gas Lolland-Falster

# **Punkt 26: Godkendelse af forslag til ændring af tidsramme og udbudsform for indsamlingskontrakt 2022 for affald**

07.18.00-G01-58-21

## **Resume**

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 07.03.2022

Næstved Kommune har kontrakt for indsamling af husholdningsaffald i udbud. I forbindelse med udbuddet er administrationen blevet opmærksom på, at tidskravet i udbudsmaterialet ikke længere er muligt at opfylde for potentielle tilbudsgivere. Dette har bevirket, at administrationen har været nødt til at annullere udbuddet, og der er behov for en ændret beslutning i forhold til tidsramme og udbudsform før genudbud. Det er desuden også nødvendigt, at der skal indgås en midlertidig indsamlingsaftale, fra den nuværende kontrakt udløber d. 30. september 2022 og til en ny kan være på plads.

## **INDSTILLING**

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at

1. kontraktstart ændres fra d. 1. oktober 2022 til d. 1. januar 2024.
2. udbudsformen ændres fra udbud efter forhandling til offentligt udbud.
3. der indgås en interim-aftale med en renovatør.

## **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Ad 1: Godkendt.

Ad 2: Godkendt.

Ad 3: Godkendt.

## **Sagsfremstilling**

Næstved Kommunes indsamlingskontrakt for husholdningsaffald udløber d. 30. september 2022. Opgaven skal derfor udbydes.

Teknisk Udvalg behandlede d. 7. juni 2021 (sag nr. 79) tildelingskriterierne for udbuddet. Her besluttede udvalget blandt andet, at udbuddet skulle være med mulighed for forhandling.

Udbuddet blev offentliggjort d. 18. november 2021 med krav om opstart d. 1. oktober 2022. I perioden fra 1. oktober 2022 og frem til d. 1. juni 2023 måtte der benyttes erstatningsmateriel, hvorefter der skulle benyttes nyt materiel. Tidsrammen svarede til administrationens undersøgelse af markedet for materiel i august og september 2021.

Under udbudsprocessen gjorde tilbudsgivere administrationen opmærksomme på, at kravene til opstart af ny kontrakt ikke længere kan overholdes.

Grunden til, at tilbudsgiverne ikke kan få leveret materiel inden for tidsrammen, skyldes to væsentlige omstændigheder:

- Covid19-situationen
- den verdensomspændende forsinkelse af vareleverancer

### Annullering af udbuddet

Administrationen har gennemført dialogmøder i februar 2022 med seks potentielle tilbudsgivere samt de seks hovedleverandører af materiel, som de potentielle tilbudsgivere anvender. Her er konklusionen, at hovedparten tidligst kan få leveret og indsætte nyt materiel i 3. og 4. kvartal i 2023. Et realistisk opstartstidspunkt vil derfor være d. 1. januar 2024. Samtidig er konklusionen, at der ikke er mulighed for indsættelse af erstatningsmateriel i perioden fra d. 1. oktober 2022 og frem til d. 1. januar 2024, idet der ikke findes tilstrækkeligt materiel i Danmark/Europa for nuværende.

En konsekvens af dette er, at administrationen har valgt at annullere udbuddet, for at genudbyde det med ændrede tidsfrister.

### Ændring af udbud

For at kunne overholde tidsfristen med opstart d. 1. januar 2024 vurderer administrationen, at udbudsformen bør ændres fra nuværende 'udbud efter forhandling' til 'offentligt udbud'. Dette dels for at spare ca. 60 dage i udbudsprocessen, dels fordi der i den forgangne proces allerede har været en indgående dialog med de potentielle bydere, hvorfor forhandling ikke længere er nødvendig.

Ved at reducere udbudsprocessen med 60 dage vil det give mulighed for, at der kan underskrives en kontrakt i maj 2022 med opstart d. 1. januar 2024.

Såfremt nuværende udbudsform fastholdes, vil der tidligst kunne underskrives kontrakt i juli 2022 med opstart d. 1. marts 2024. De resterende tildelingskriterier fastholdes, jf. udvalgssagen fra d. 7. juni 2021 sagsnr. 79 (bilag 1).

Der er to af de prækvalificerede tilbudsgivere, som har tilkendegivet, at de kan stille med erstatningsmateriel/nyt materiel med start d. 1. oktober 2022. Når administrationen alligevel har annulleret udbuddet og anbefaler et nyt skyldes det, at administrationen vurderer, at udbuddet herved ikke vil blive tilstrækkeligt konkurrenceudsat (8-årig kontrakt).

### Midlertidig aftale

Annulleringen af udbuddet har desuden den afgørende konsekvens, at der ikke er kontrakt med en renovatør for indsamlingen af husholdningsaffald fra d. 1. oktober 2022 og frem til indgåelse af ny kontrakt med opstart d. 1. januar 2024.

Dette bevirker, at administrationen ikke ser andre mulige løsninger inden for tidsrammen, end at der indgås en interim-aftale med en renovatør dækkende perioden fra d. 1. oktober 2022 til og med den 31. december 2023.

## Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## Bilag

Bilag 1: Sag nr. 79, 7. juni 2021 Teknisk Udvalg.

# **Punkt 27: Godkendelse af endeligt forslag til revideret indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo**

01.13.29-A00-1-21

## **Resume**

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler) 07.03.2022

Byrådet (godkender) 29.03.2022

Byrådet vedtog d. 29. januar 2019 (sag nr. 10) en indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo i hele Næstved Kommune.

Teknisk Udvalg godkendte d. 29. november 2021 (sag nr. 150) at sende administrationens forslag til en revideret indsatsplan i 8 ugers offentlig høring fra d. 1. december 2021 til d. 26. januar 2022.

Der er ikke indkommet nogen høringssvar, og det endelige forslag til en revideret indsatsplan fremlægges derfor til Byrådets godkendelse.

## **INDSTILLING**

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender endeligt forslag til indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo.

## **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

For stemte; Helle Jessen (A), Per Sørensen (A), Charlotte Roest (A)

Imod stemte; Cathrine Riegels (V), Rune Kristensen (C), Regitze Sancoeur (C)

Undlod at stemme; Andreas Pourkamali (B)

Anbefales ikke.

## **Sagsfremstilling**

Administrationen har siden 2019 gennemført en intensiv indsats for at få bekæmpet bestande af kæmpebjørneklo og forhindre ny frøsætning.

Det vurderes, at indsatsen har været effektiv, men der er fortsat mange bestande og spiredygtige frø i jorden.

Fokus har været på information, registrering af bestande og hurtig opfølgning med varsler og påbud om bekæmpelse.

Lodsejerne har helt overvejende reageret positivt, og administrationen har kvitteret for indsatsen med en takkeskrivelse. Kun i helt enkelte tilfælde har det været nødvendigt at bruge muligheden for at foretage bekæmpelsen for lodsejernes regning.

Administrationen har således lagt vægt på at skabe en god dialog og fremme det gode samarbejde med borgerne om at opfylde indsatsplanens målsætning om at udrydde kæmpebjørneklo i Næstved Kommune inden 2027.

Sommeren igennem har administrationen gennemført en række tilsyn, som har fokuseret på bekæmpelse på private arealer. Hvis udbredelsen af kæmpebjørnekloen har spredt sig til kommunale arealer eller i det hele taget er blevet observeret på kommunale arealer, har administrationen igangsat bekæmpelse.

Bekæmpelsen er samtidig foregået i et tæt samarbejde med de omkringliggende kommuner.

I tabellen nedenfor fremgår omfanget af de enkelte skridt i sagsbehandlingen i 2019-2021.

	2019	2020	2021
Informationsbreve	217	271	285
Tilsyn i alt	257	104	360
1. tilsyn	179	60	212
Varsler	67	34	127
2. tilsyn	67	34	103
Påbud	11	10	20
3. tilsyn	11	10	45
Selvhjælpshandlinger	0	2	2
Borgerhenvendelser	101	44	100
Nye bestande	39	10	32
Tidsforbrug i timer	*	*	1.350
Registrerede bestande i alt	*	*	520
På private arealer	*	*	458
På kommunale arealer	*	*	57

Note: \* antal ikke opgjort

#### Evaluering af indsatsen i 2021

Administrationen har i 2021 fået kendskab til flere nye bestande. Disse er blevet registreret, og lodsejerne informeret.

Bekæmpelsen har været effektiv langt de fleste steder. Det vurderes, at tidlig og god information er vigtig for at få lodsejerne til selv at bekæmpe planterne. Grundet den milde vinter og den lange sommer har forholdene været gunstige for planterne. Allerede ved første tilsyn var planterne store, og planternes vækstsæson har strakt sig ind i oktober.

## Revision af indsatsplanen

Erfaringsmæssigt er det muligt at foretage bekæmpelse fra ultimo april, og de fleste lodsejere vil med fordel kunne foretage bekæmpelsen, mens planterne endnu er små.

Med den reviderede indsatsplan foreslår administrationen derfor, at fristen for hvornår bekæmpelse skal være sket, fremrykkes fra 1. juni til 15. maj.

Planterne vil på den måde have en overkommelig størrelse for de lodsejere, som først bekæmper efter at have modtaget et påbud. Som det er nu med det første tilsyn 1. juni, vil planterne i flere tilfælde nå at sætte blomst, inden bekæmpelsen gennemføres og administrationen har kunnet foretage opfølgende tilsyn og påbud.

Samtidig foreslår administrationen, at forløbet omkring løbende bekæmpelse justeres, så bekæmpelsen bliver mere effektiv.

Det fremgår af planen, at bekæmpelsen foreslås at ske på en måde, så kæmpebjørnekloen ikke sætter frø. Samtidigt står der i den gældende plan, at den anden bekæmpelse skal være sket inden 1. juli. Det har dog vist sig, at i et lunt forår og med en tidlig første bekæmpelse, kan planterne nå at blomstre og sætte frø inden 1. juli. Derfor foreslår administrationen, at i stedet for en fast dato for anden bekæmpelse indføres et princip om, at bekæmpede kæmpebjørneklo bør tilses minimum hver anden uge, hvor der så tages stilling til tidspunkt og metode for næste bekæmpelse.

Der er en anbefaling i den gældende plan om at tilse bekæmpede planter hver tredje uge og fortsætte bekæmpelsen til 15. august. Erfaringerne fra de seneste tre år tilsiger løbende tilsyn med planterne med højst 14 dages mellemrum, og at fortsætte disse tilsyn til frosten sætter ind. Dette foreslås derfor justeret i bekæmpelsesplanen.

Administrationens forslag til ændringer fremgår af bilag 1. Forslaget har været i 8 ugers offentlig høring fra d. 1. december 2021 til d. 26. januar 2022.

Der er ikke indkommet nogle høringssvar. Der er derfor ikke foretaget ændringer i forslaget til indsatsplanen på baggrund af høringen.

## Lovgrundlag

Bekendtgørelse om bekæmpelse af kæmpebjørneklo, BEK nr. 842 af 23.06.2017

## Økonomiske konsekvenser

Administrationen vurderer ud fra evalueringen af de seneste år, at administrationens udgift til bekæmpelse af bjørneklo svarer til et halvt årsværk/300.000 kr. Administrationen vurderer ikke, at ændringerne i indsatsplanen på virker udgiftsniveauet.

I forbindelse med vedtagelse af indsatsplanen i 2019 blev det fastlagt, at ressourcerne til dette findes inden for egne rammer.

## **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Endeligt forslag til revideret indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo

# Punkt 28: Beslutning om uddeling af Miljø- og Naturprisen 2022

01.00.00-P20-2-22

## Resume

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 07.03.2022

Byrådet (godkender), 29.03.2022

Byrådet har med beslutningen om at uddele en miljø- og naturpris ønsket at anerkende det store arbejde, borgerne og virksomheder lægger i at beskytte miljøet og naturen i Næstved Kommune.

Byrådet godkendte således den 26. februar 2019 (sag nr. 25), at Næstved Kommune indstifter en "Miljø- og Naturpris", som blev uddelt første gang i 2020.

Administrationen foreslår justeringer af rammerne for prisen. Samtidig skal der udpeges et medlem af bedømmelsesudvalget.

## INDSTILLING

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender, at

1. Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget udpeger ét medlem til bedømmelsesudvalget for årene 2022-2025.
2. indsatser inden for klima og friluftsliv omfattes af Miljø- og Naturprisen.
3. prisen omdøbes til Næstved Kommunes Grønne Pris.

## Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Ad 1: Valgt blev Helle Jessen (A)

Ad 2: Anbefales.

Ad 3: Anbefales.

## Sagsfremstilling

Emner for prisen

Prisen er indstiftet med fokus på miljø og natur. I 2020 blev prisen uddelt til Fugleværnsfondens frivillige arbejdsgruppe ved Ravnstrup Sø, og i 2021 gik prisen til Nina og Niels Rasmusen, Spjellerupgård, for deres store indsats med at skabe det store vådområde ved Bjørnebækken.

Der er siden prisens indstiftelse kommet et øget fokus på klima og friluftsturisme, hvilket afspejles i Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalgets navn. Administrationen foreslår derfor, at emnet for prisen udbredes til også at omfatte klima og friluftsliv. En udvidelse af emnerne for prisen vil også forventeligt resultere i flere kandidater til prisen.

Bedømmelsesudvalg

Udvælgelsen af prisens vinder foretages af et bedømmelsesudvalg, som sammensættes på følgende måde:

- Borgmester i Næstved Kommune (formand)
- Udvalgsformand for Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget
- Udvalgsmedlem fra Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (skal udpeges)
- Repræsentant fra Naturrådet
- Repræsentant fra Næstved Erhverv
- Repræsentant fra Grøn Omstilling: Agenda 21 & Klimarådet i Næstved
- Centerchef fra Center for Plan og Miljø

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget skal derfor udpege ét medlem af bedømmelsesudvalget for årene 2022-2025.

### Kriterier for tildeling af prisen

Det foreslås at tilføje klima og friluftsliv til kriterierne i forhold til 2021, så kriterierne dermed er følgende:

1. Modtageren kan være en organisation, forening, klub, virksomhed eller person.
2. Modtageren har bidraget væsentligt til forbedringen af miljøet, naturen, klimaet eller friluftslivet.
3. Modtageren har gjort noget ekstraordinært for at integrere respekten for miljø, natur, klima eller friluftsliv i sin virksomhed eller gerning, eller på anden vis har gjort en helt særlig indsats.
4. Prisen kan både tildeles for en mangeårig indsats eller for en specifik aktivitet eller et event.
5. Modtageren har været en inspiration for andre i sit arbejde med beskyttelse af miljø, natur, klima og friluftsliv.

### Proces for uddeling af prisen

1. Administrationen indhenter forslag til kandidater gennem annoncering i april måned 2022. Der annonceres elektronisk, pr. mail til lokalråd, bylaug og foreninger m.fl. Administrationen kan supplere med forslag til kandidater.
2. Administrationen udarbejder en liste over de modtagne forslag.
3. Bedømmelsesudvalget udvælger en vinder i maj/juni 2022.
4. Der arrangeres en festligholdelse i september 2022, hvor vinderen afsløres. Arrangementet holdes som udgangspunkt på Naturens Dag søndag d. 11. september 2022.

Vinderen modtager en pris. I 2021 var det en lille messingskulptur af en isfugl. De tre bedste projekter modtager desuden en messingplade med byvåbenet og en buket blomster.

### Økonomiske bemærkninger

Udgifterne til uddelingen af prisen afholdes inden for administrationens nuværende budget.

### **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

# **Punkt 29: Orientering om fældning af træer i Fruens Plantage januar 2022**

04.10.00-G01-1-22

## **Resume**

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 07.03.2022

I forbindelse med en planlagt fældning og tynding af træer ved to udkigssteder i Fruens Plantage ultimo januar 2022 måtte administrationen desværre konstatere, at der fejlagtigt var blevet fældet 15 egetræer.

Fruens Plantage er netop i forbindelse med den vedtagne naturpolitik blevet udlagt som urørt skov. Administrationen giver med denne sag en orientering om forløbet, samt om de tiltag, der er taget for at undgå lignende fejl i fremtiden.

## **INDSTILLING**

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

## **Beslutning**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

Orienteringen taget til efterretning idet udvalget dog beslutter, at halvdelen af de fældede egestammer skal sælges og indtægterne herfra anvendes til indkøb og plantning af nye træer et relevant sted i kommunen.

## **Sagsfremstilling**

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget fik fredag aften den 21. januar 2022 fremsendt en orientering om fældning af træer i Fruens Plantage. Heraf fremgik det, at der i forbindelse med en planlagt fældning og tynding af træer ved to udkigssteder i Fruens Plantage fejlagtigt var blevet fældet 15 egetræer.

Med vedtagelsen af naturpolitikken for Næstved Kommune er det besluttet, at Fruens Plantage skal udlægges som urørt skov med henblik på at fremme biodiversiteten. I en urørt skov ophører man med den kommercielle skovdrift, men gennemfører løbende naturpleje af hensyn til biodiversiteten og friluftslivet. Det er derfor som udgangspunkt ikke meningen, at der skal fældes træer på traditionel vis i skoven.

Det er i den sammenhæng hensigtsmæssigt i en overgangsfase at skabe lidt større variation i træernes alder ved typisk at fjerne nogle af de træer, der ikke er af hjemmehørende arter som f.eks. ahorn.

I forbindelse med dette arbejde, er der, grundet en kommunikationsfejl, blevet fældet 15 egetræer. En fejl som ifølge redegørelsen fra chefen for Næstved Park og Vej (jf. bilag 1) skyldes, at den ledelsesmæssige implementering af Naturpolitikken i driften må konstateres ikke at have været god nok. Park og Vej beklager fejlen og kommunikerede umiddelbart herefter om sagen til det politiske niveau såvel som til pressen.

Ledelsen i Park og Vej har efterfølgende med henblik på at undgå lignende fejl gennemgået og skærpet proceduren for naturplejen med udarbejdelse af en instruks, hvis hovedindhold er, at alle træfældninger på kommunens arealer skal godkendes af Center for Plan og Miljø, Team Natur; eneste undtagelse herfor er træer, der måtte udgøre en akut fare for omgivelserne. Park og Vejs ledelse vil sikre implementeringen af dette princip i forhold til alle medarbejdere i Park og Vej.

I overensstemmelse med Naturpolitikken har Park og Vej i samråd med Team Natur valgt at lade stammerne ligge i skovbunden til fremme af biodiversiteten. Døde træer, især store gamle hjemmehørende døde løvtræer (herunder egetræer) er af stor betydning for sjældne svampe, insekter, flagermus og fugle. Manglen på dødt træ i skovene er et af de største problemer for biodiversiteten i Danmark.

Biodiversiteten stiger med mængden af dødt træ. Der ses et betydeligt tab i diversiteten, når mængden af dødt træ kommer under 50-70 m<sup>3</sup> pr. ha. Pt. er der ca. 3-6 m<sup>3</sup> døde træer pr. ha i kommunens skove. 54 kubikmeter dødt træ per hektar svarer til alt træet i ca. 10 store ege.

Egetræerne vurderes endvidere samlet set kun at repræsentere en mindre værdi på omkring 50.000 kr., da tømmerkvaliteten er begrænset, hvortil ville komme udgifter til at fjerne og bortkøre træerne fra skoven.

## **Økonomi**

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 - Notatudtalelse vedr træfældning i Fruens Plantage 21 januar 2022

## Punkt 30: Meddelelser til orientering

00.22.00-P35-5-21

### Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 07.03.2022

1. Udsat til næste møde.
2. Til efterretning.
3. Til efterretning.
4. Til efterretning.
5. Til efterretning.

### Sagsfremstilling

#### 1. Orientering om Enø Overdrev

Teknisk Udvalg behandlede på møde d. 25. november 2019 (sag nr. 153) en sag om adgangsforholdene på Enø Overdrev. Sagen var opstået i forlængelse af, at Overdrevslauget, der administrerer området, havde opsat et hegn langs stranden, som forhindrede offentligheden adgang fra stranden til overdrevet. Udvalget blev orienteret om status for administrationens arbejde med udstedelse af et påbud, som skulle lovliggøre adgangsforholdene i henhold til naturbeskyttelseslovens adgangsregler.

Afgørelsen blev efterfølgende påklaget af Overdrevslauget.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afgjorde sagen d. 1. oktober 2021 og stadfæstede på alle punkter kommunens afgørelse (afgørelsen vedlagt som bilag 1). Ud over at være enig i administrationens fortolkning af adgangsreglerne i naturbeskyttelsesloven, henviste nævnet til en rapport fra DCE, Århus Universitet bestilt af Naturstyrelsen: ”Miljø- og Fødevareklagenævnet finder på baggrund af rapporten og reservatbekendtgørelsens regulering af offentlighedens adgang, at offentlig adgang ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af arterne, der indgår i fuglebeskyttelsesområde F81. Nævnet har herved lagt vægt på, at der i medfør af reservatbekendtgørelsen er forbud mod menneskelig færdsel i yngletiden på dele af Enø Overdrev, og at DCE i den ovennævnte rapport har vurderet, at den eksisterende begrænsning af offentlig færdsel inden for reservatet opfylder beskyttelsesbehovet for både yngle- og trækfugle på Enø Overdrev. Det bemærkes herved, at DCE har vurderet, at der på den øvrige del af Enø Overdrev (uden for reservatet) ikke er lokaliteter, som er af betydning for ynglende fugle, og at DCE har vurderet, at der næppe forekommer forstyrrelser af et omfang i vinterhalvåret, der kan true eller hindre gunstig bevaringsstatus for trækfuglene på udpegningsgrundlaget.”

Administrationen holdt d. 25. november 2021 møde med Overdrevslauget med henblik på at vejlede om, hvordan den konkrete udmøntning af afgørelsen kunne ske. Administrationen orienterede også om, at der skulle udarbejdes nye informationstavler og lagde op til et samarbejde om formuleringen af et adfærdskodeks.

Der har i januar 2022 været et antal henvendelser fra Dansk Ornitologisk Forening, Danmarks Naturfredningsforening og Jægerforbundet om adgangen til overdrevet. De er sendt til enten administrationen, Sjællandske eller medlemmerne af Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget. Fælles for skrivelserne har været en bekymring for fuglelivet på Enø Overdrev.

I forhold til disse skrivelser er det vigtigt at holde sig for øje at Næstved Kommune med påbuddet ikke har fastsat nye udvidede adgangsrettigheder for offentligheden, men alene håndhævet den gældende lovgivning.

Administrationen har d. 4. februar 2022 fulgt op på klagenævnets afgørelse og i henhold til denne fastsat en ny frist for, hvornår påbuddet skal være efterkommet til d. 31. marts 2022 (se bilag 2).

Senest er Næstved Kommune d. 15. februar 2022 fra Miljø- og Fødevarenevnet blevet orienteret om, at Overdrevslauget gennem deres advokat har anmodet nævnet om at genoptage sagen, idet de mener, afgørelsen er truffet på et forkert grundlag. Det er alene klagenævnet, der kan beslutte om en klagesag skal genoptages.

Hvis nævnet beslutter sig for at genoptage sagen, vil de ofte samtidig træffe beslutning om, hvorvidt det har opsættende virkning.

Brev sendt til udvalget fra Ejerne af Enø Overdrev samt anmodning om remonstration af sagen er vedlagt som bilag 3.

## 2. Orientering om invitation til Generalforsamling i Fladså Ålaug

Fladså Ålaug med tilløb afholdt d. 22. februar 2022 generalforsamling. Medlemmerne af Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget var inviteret med til generalforsamlingen. Generalforsamlingen behandlede en række formelle punkter. Samtidig holdt administrationen et oplæg om forundersøgelserne til vådområde på nedre Fladså mellem Mogenstrup og Karrebæk Fjord, der er på størrelse med det igangværende projekt ved Saltø Å. Desuden orienterede administrationen om flere vandløbsrestaurerings-projekter, som der er givet midler til efter vandplanerne. Afslutningsvis var der en snak om de fremtidige vandplaner, der er i høring nu. Dagsorden til generalforsamlingen er vedlagt som bilag 4.

## 3. Forslag til udflugter inden for udvalgets område

Udvalget har udtrykt ønske om at komme på besigtigelser i kommunen med fokus på udvalgets fagområder. Administrationen har derfor udarbejdet forslag til besigtigelser, som fremgår af bilag 5. Besigtigelserne kan med fordel kombineres med afholdelse af et udvalgs møde. Udvalget bedes drøfte, hvilke besigtigelser, der kunne have interesse.

## 4. Orientering om Natura 2000-planer

Natura 2000 er betegnelsen for EU-beskyttede naturområder. Næstved Kommune har fire Natura 2000-områder, som kommunen deler med sine omegnskommuner:

- nr. 162 Skælskør Fjord og havet og kysten mellem Agersø og Glænø (Slagelse)
- nr. 163 Suså, Tystrup-Bavelse Sø, Slagmosen, Holmegårdsmose og Porsemosen (Sorø, Ringsted, Faxe)
- nr. 168 Havet og kysten mellem Præstø Fjord og Grønsund (Vordingborg, Faxe, Guldborgsund)
- nr. 169 Havet og kysten mellem Karrebæk fjord og Knudshoved Odde (Vordingborg)

For Natura 2000-områderne gennemføres en rullende planlægning. Hver planperiode er på 6 år. Første (2010-2015) og anden planperiode (2016-2021) er afsluttet, og administrationen er nu i gang med tredje periode (2022-2027). Hver periode består af tre trin; en kortlægning (Basisanalyse som staten udarbejder), en plan (Natura 2000-planer som staten også udarbejder) og handleplaner, som kommunerne udarbejder.

Staten har udsendt forslag til Natura 2000-planer i høring fra den 21. februar 2022 til den 20. maj 2022 sammen med de endelige Basisanalyser og en strategisk miljøvurdering af hver plan.

Planerne skal primært fremme og beskytte de specifikke arter og naturtyper, som udgør grundlaget for at udpege det pågældende område. Samtidig vil planerne have som sideeffekt helt generelt at fremme biodiversiteten. Staten lægger op til en naturforvaltning, hvor naturen mange steder kan være vildere.

Administrationen fremlægger forslag til høringssvar til behandling af KMFU den 9. maj 2022.

De endelige planer forventes vedtaget ved udgangen af 2022, og kommunerne har herefter et år til at få vedtaget handleplaner med indsatser, der opfylder statens planer.

#### 5. Miljø- og Fødevareklagenævnet stadfæster kommunens miljøgodkendelse

Næstved Kommune miljøgodkendte den 18. december 2019 udlægning af slagge under et køreareal på et husdyrbrug på Ulstrupvej 26 i Herlufmagle. Kørearealet var ca. 3.500 m<sup>2</sup> og slagge skulle udlægges i et lag på ca. 1,5 m. I alt skulle der anvendes ca. 6.000 m<sup>3</sup>. Slagge, der skulle anvendes, var forurenede svarende til forureningskategori 3 i restproduktbekendtgørelsen.

Der var i godkendelsen stillet en række miljøvilkår, herunder krav om udlægning mindst 1 meter over højeste naturlige grundvandsspejl og overdækning med asfalt. Danmarks Naturfredningsforening klagede over afgørelsen, bl.a. med begrundelsen om at der er risiko for forurening af grundvandet. Miljø- og Fødevareklagenævnet stadfæstede kommunens miljøgodkendelse d. 31. januar 2022 (vedlagt i bilag 6). Nævnet fandt som kommunen, at der var tilstrækkelig sikkerhed for, at slagge ikke ville indebære en nedsivning, der ville være uforenelig med områdets sårbarhed. Nævnet henviste til de i godkendelsen fastsatte vilkår, herunder et vilkår om årlig visuel gennemgang, der skulle sikre, at belægningen var tæt. Nævnet fandt ikke, at der var risiko for opstigende grundvand.

### **Bilag**

Bilag 1: Klagenævnets afgørelse adgangssag Enø Overdrev

Bilag 2: Opfølgning på klagenævnets afgørelse - Enø Overdrevslaug

Bilag 3: Henvendelse fra ejerne af Enø Overdrev omkring adgang til overdrevet

Bilag 4: Generalforsamling Fladså Ålaug 2022

Bilag 5: Forslag til besigtigelser for Klima Miljø og Friluftsturismeudvalget

Bilag 6: Afgørelse -Ulstrupvej - slagge - miljøgodkendelse - Kommunen får medhold

## **Punkt 31: Underskriftsark**

00.22.00-P35-5-21

### **Bilag**

Underskriftsark KMFU 07.03.2022