

# **REFERAT Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget 2022-2025 d. 20-10-2025**

**Mødedato** Mandag d. 20. oktober 2025 kl. 09:00

**Mødested** Mødelokale 8, 1. sal, Teatergade 8

**Mødedeltagere** Charlotte Roest, Rune Kristensen, Cathrine Riegels  
Gudbergsen, Regitze Harslund Hyldegaard, Linda Frederiksen, Per  
Sørensen, Helle Jessen

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Drøftelse af formidling af natur og kultur gennem lydmediet.....	5
Beslutning om uddeling af midler fra bæredygtighedspuljen.....	7
Beslutning om godkendelse af nyt projektforslag til etablering af elkedel hos Fensmark Fjernvarme	11
Beslutning om Grøn Trepert - Principvedtagelse af omlægningsplanerne for Lokal Trepert Østersøe	15
Orientering om arbejdet i den grønne trepart.....	20
Orientering om status på Nationalpark Smålandsfarvandet.....	23
Beslutning om godkendelse af mål om reduktion af uvedkommende vand på Enø og i Karrebæksmi	25
Orientering om Kystsikring på Klintegårdsvej og Enø Kystvej.....	29
Orientering om henvendelser om oversvømmelser og skader ved regn.....	32
Orientering om overløb.....	35
Orientering om høringssvar ang. afgrænsning af miljøvurderingen for nyt elnet på Sydsjælland.....	38
Orientering om 132kV kabellægningen mellem Næstved højspændingsstation og Stignæsværket...	41
Orientering om indsatsen om bekæmpelse af kæmpebjørneklo 2025.....	44
Orientering om behandlede sager i udvalgets periode.....	48
Budgetkontrol pr. 1. september - Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget.....	51
Meddelelser til orientering.....	55
Underskriftsark.....	57

## **Punkt 108: Godkendelse af dagsorden**

## 108. Godkendelse af dagsorden

### **Beslutning**

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Godkendt.

### **Sagsfremstilling**

Deltagere på udvalgmødet:

Sag 109: Ida Skovsgaard og Line Mathilde Hansen (Opdrift Productions)

Sag 112: Birgitte Apel Jacobsen (Center for Teknik og Miljø)

## **Punkt 109: Drøftelse af formidling af natur og kultur gennem lydmediet**

25-028701

## 109. Drøftelse af formidling af natur og kultur gennem lydmediet

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (drøfter), 20.10.2025

Udvalgsformanden har fået en henvendelse fra Opdrift Productions, som er et Karrebæksminde-baseret produktionsselskab, der arbejder med formidling af natur og kultur gennem lydmediet. Sidste år fondede Opdrift Productions en lydvandings-app "Turistperronen Lyd".

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget drøfter muligheden for formidling af natur og kultur gennem lydmediet.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Drøftet.

### Sagsfremstilling

Opdrift Productions har et mål om, at der de næste 4 år udkommer en ny lydvandring om året i Næstved Kommune.

På udvalgsrådet vil Opdrift Productions fortælle om deres projekt, herunder muligheden for at etablere et samarbejde med Næstved Kommune til fremtidig udvikling af initiativet.

Det er muligt at se webversionen af appen [ved at klikke her](#), eller downloade "Turistperronen Lyd" til både iPhone og Android.

### Økonomi

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## **Punkt 110: Beslutning om uddeling af midler fra bæredygtighedspuljen**

24-035415

### **Bilag**

Bilag 1 - Ansøgningskema til bæredygtighedspuljen

Bilag 2 - Retningslinjer for ansøgninger til bæredygtighedspuljen

Bilag 3 - Opsummering af alle ansøgere

Bilag 4 - Vurdering af de indsendte projekter, opdelt på kriterie

Bilag 5 - Kort over ansøgere med liste

Bilag 6 - Samlede ansøgninger til bæredygtighedspuljen

Bilag 7 - KMFU 5. maj 2025 (sag nr. 50) Første uddeling

Bilag 8 - CKB, Næstved Aftenskole

## 110. Beslutning om uddeling af midler fra bæredygtighedspuljen

### Resumé

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 20.10.2025

Af budgetforliget 2025 blev det besluttet, at der fra 2025 og frem afsættes en årlig pulje på 1,5 mio. kr. til en intern bæredygtighedspulje, som alle udvalg kan søge.

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget gav i første runde tilskud til 13 ansøgere for et samlet beløb på 980.000 kr., hvilket muliggjorde en yderligere ansøgningsrunde med de resterende 520.000 kr. fra puljen.

Udvalget skal nu beslutte, hvilke ansøgere i anden runde, der skal modtage de resterende midler på 520.000 kr. fra den interne bæredygtighedspulje.

### Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, hvilke ansøgere der modtager midler fra bæredygtighedspuljen i 2. runde.

### Beslutning

#### Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025

Følgende ansøgere blev udvalgt som modtagere af tilskud:

Ansøger	Handlingens navn (forkortet)	Besluttet tilskud
Nattergalen	Bi-familier i børnehøjde	4.500 kr.
Skattekisten	Det grønne skattekammer	75.000 kr.
Digterhuset	Vandbesparelse	45.690 kr.
Område Nord	Naturformidlingskursus for pædagoger	50.000 kr.
Fladsåskolen afd. Korskilde	Forbedring og nye bæredygtige initiativer	65.000 kr.
Dagplejen	Sanse- og biodiversitetshave i Blomsterhuset (formidlingskasser prioriteres)	40.000 kr.
Rådhuservice	Sammen om gode mødevaner	15.200 kr.
ViSP	1. Lysstofrør til LED 2. bevægelsessensor	23.000 kr.
Everdrup klubhus	Skift fra oliefyrr til "luft til vand" varmepumpe	200.000 kr.
<b>I alt:</b>		<b>518.390 kr.</b>

Udvalget anbefaler, at administrationen arbejder videre med om Herlufsholm Idrætscenter (projektnummer 20) kan opnå støtte via andre puljer eller udvalg i kommunen.

### Sagsfremstilling

#### Baggrund

Udvalget godkendte på mødet den 27. januar 2025 (sag nr. 12) hvilke kriterier, som skulle ligge til grund for ansøgninger til bæredygtighedspuljen, samt hvem der kunne søge puljen.

Første runde af puljen blev uddelt af udvalget den 5. maj 2025 (sag nr. 50) (bilag 7). I den forbindelse besluttede udvalget, at der i anden ansøgningsrunde skal prioriteres projekter, der opfylder et eller flere af følgende kriterier: mindsker CO2-udledningen, reducerer forbrug eller øge genanvendelse. Administrationen har gjort ansøgere til puljen opmærksomme på denne prioritering.

Efter første runde blev ansøgningskemaet evalueret og forenklet, således at det er nemmere at ansøge puljen for ansøgere, der ikke har bæredygtighed som deres faglige baggrund. Det nye ansøgningskema for puljen fremgår af bilag 1. Administrationen forventer at gentage en lignende proces med ansøgningskemaet efter 2. runde for at give ansøgerne de bedste forudsætninger for at kvalificerer deres projekt. Retningslinjerne for at ansøge puljen fremgår af bilag 2.

Administrationen har informeret de andre fagudvalg om 2. ansøgningsrunde til puljen.

### Ansøgninger

Op til ansøgningsfristen den 1. september 2025 er der modtaget 24 ansøgninger til bæredygtighedspuljen, hvoraf én vurderes af administrationen til at ligge uden for puljens formål (bilag 8). De tilbageværende 23 ansøgninger fordeler sig over 5 centre, på følgende fagudvalg og beløb:

Fagudvalgene	Center	Antal	Beløb
Børne- og Uddannelsesudvalget	CBU	1	126.299 kr.
Børne- og Uddannelsesudvalget	CDSF	13	1.030.046 kr.
Økonomiudvalget	CEI	3	615.200 kr.
Socialudvalget	CHP	2	98.000 kr.
Kultur- og Idrætsudvalget	CKB	4	891.912 kr.
	I alt		2.761.457 kr.

Ansøgningerne opfylder alle ét eller flere af de kriterier, der lå til grund for at søge bæredygtighedspuljen.

De 23 ansøgninger er inddelt efter deres primære opfyldte kriterium i vurderingsarket (bilag 4) og opsummeret her:

Kriterier	Antal	Beløb
Mindske CO2-udledning	8	1.917.574 kr.
Reducere forbrug	5	258.901 kr.
Øge genanvendelse	2	137.112 kr.
Fremme biodiversitet	8	427.870 kr.
I alt		2.741.457 kr.

Ud fra kategorier inddeles de 23 ansøgninger således

Kategorier	Antal	Beløb
Mobilitet: elcykler og el-ladcykler	3	819.574 kr.
Kompetencer: biodiversitetslære	1	50.000 kr.

Udeområde: biodiversitet- og sanslegeplads	1	70.000 kr.
Udeområde: biodiversitetstiltag og køkkenhave/jord-til-bord	7	402.889 kr.
Affald: indendørs affaldssortering	2	137.112 kr.
Energi: udskiftning af energikilde eller optimering	4	1.023.000 kr.
Ressourcer: vandbesparelse og plastbesparelser	2	46.482 kr.
Reparation og upcykling : møbler og redskaber	3	212.419 kr.
I alt		2.761.476 kr.

Administrationen har udarbejdet en oversigt over ansøgningerne med angivelse af deres ansøgningshistorik (bilag 3) og en tilhørende vurdering af ansøgningerne (bilag 4). Ansøgningernes geografiske placering i kommunen fremgår af bilag 5. De 23 udfyldte ansøgningskemaer findes i bilag 6.

Administrationen vurderer, at 23 ansøgninger opfylder ét eller flere af de kriterier, der ligger til grund for at søge puljen. Administrationen vurderer ligeledes, at ansøgerne har sandsynliggjort, at handlingen kan fortsætte efter støtteperiodens ophør. På baggrund af dette vurderer administrationen, at 23 ansøgninger kan tildeles midler fra puljen.

Administrationen har ikke kvalificeret de ansøgte handlingers effekt eller foretaget en rangering af ansøgningerne. En enkelt ansøgning er blevet frasorteret, da den vurderes til at ligge uden for puljens formål, fordi den primært retter sig mod borgere (Bilag 8). Ansøger er af administrationen blevet henvist til en anden relevant afdeling med deres projekt.

## Økonomi

Administrationen har ingen bemærkninger.

## Bilag

- Bilag 1 - Ansøgningskema til bæredygtighedspuljen
- Bilag 2 - Retningslinjer for ansøgninger til bæredygtighedspuljen
- Bilag 3 - Opsummering af alle ansøgere
- Bilag 4 - Vurdering af de indsendte projekter, opdelt på kriterie
- Bilag 5 - Kort over ansøgere med liste
- Bilag 6 - Samlede ansøgninger til bæredygtighedspuljen
- Bilag 7 - KMFU 5. maj 2025 (sag nr. 50) Første uddeling
- Bilag 8 - CKB, Næstved Aftenskole

# **Punkt 111: Beslutning om godkendelse af nyt projektforslag til etablering af elkedel hos Fensmark Fjernvarme**

25-020647

## **Bilag**

Bilag 1 Projektforslag Elkedler i Fensmark

## 111. Beslutning om godkendelse af nyt projektforslag til etablering af elkedel hos Fensmark Fjernvarme

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø og Friluftsudvalget (godkender), 20.10. 2025

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget vedtog d. 25/8-2025 et projektforslag fra Fensmark Fjernvarme a.m.b.a. om etablering af fire mindre elkedler som spids/reserverlast i tilfælde af varmeleverancen fra Ardagh Glass svigter eller er ude af drift.

I høringsperioden kom et svar fra Cerius-Radius, der ikke nåede at blive indarbejdet i sagen, som blev forelagt udvalget d. 25/8-2025. På den baggrund måtte økonomien i projektet regnes om, projektet justeres og godkendes på ny. Administrationen anmoder om, at den godkendelse udvalget foretog d. 25/8-2025 bliver annulleret, og erstattet af en godkendelse af det nye projektforslag.

### Indstilling

---

Administrationen indstiller at:

1. Udvalget annullerer godkendelsen af projektforslaget om etablering af tre elkedler hos Fensmark Varmeværk, der blev vedtaget d. 25/8-2025
2. Udvalget godkender det opdaterede projektforslag om etablering af 4 elkedler og et nyt kabel til hovedstationen

### Beslutning

---

#### Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025

Ad 1: Godkendt.

Ad 2: Godkendt.

## Sagsfremstilling

### Baggrund for sagen

Næstved Kommune modtog d. 19/5-2025 et projektforslag fra Fensmark Fjernvarme a.m.b.a. (herefter Fensmark Fjernvarme) om etablering af tre mindre elkedler som spids/reserverlast i tilfælde af varmeleverancen fra Ardagh Glass svigter eller er ude af drift. De kan samtidigt bruges i forbindelse med køb og salg til elmarkedet. På baggrund af administrationens bemærkninger fremsendte værket et opdateret projektforslag d. 23/7-2025.

I høringsperioden kom et svar fra Cerius-Radius, der ikke nåede at blive indarbejdet i sagen, som blev forelagt udvalget d. 25/8-2025. Svaret havde imidlertid betydning, da det oplyste, at Fensmark Fjernvarme ikke kan få den tilslutning til elnettet, som de regnede med. Derfor måtte økonomien i projektet regnes om, projektet justeres og projektforslaget godkendes på ny. Projektforslaget kan ses i bilag 1.

Administrationen anmoder om, at den godkendelse udvalget foretog d. 25/8-2025 bliver annulleret, og erstattet af en godkendelse af det nye projektforslag.

### Om projektforslaget

Fensmark Fjernvarme får det meste af sin varme som overskudsvarme fra Ardagh Glass men har også to gaskedler tilspids- og reservelast i vinterperioden.

For at sikre en 100 % stabil grundlast og supplere de nuværende gaskedlers produktion til spidslast de koldeste dage, ønsker Fensmark Fjernvarme at udvide værkets produktionskapacitet med fire mindre elkedler.

Elkedlerne vil samtidig kunne levere el til køb og salg på elnettet, som vil give en ekstra indtjeningsmulighed. De vil samtidigt reducere brugen og afhængigheden af naturgas og medføre en reduktion i CO<sub>2</sub>-udledningen på ca. 70%. De nye elkedler forventes at producere omkring 21 % af det årlige varmebehov.

### **Ændringer i forhold til det tidligere projektforslag**

Ændringerne i det nyeste projektforslag i forhold til det vedtagne er følgende:

Der bygges fire kedler i stedet for tre

Der etableres en ny transformer til elkedlerne, og det eksisterende kabel bruges i første omgang til at forsyne elkedlerne. Det var forventet, at der var en ledig kapacitet på kablet på 2,99 MW, men da Cerius-Radius har oplyst, at det kun er på 1,86 MW, må der etableres et nyt 10 kV-kabel mellem det eksisterende værk på Engvej og FNM hovedstationen. Det vil give yderligere kapacitet til kedlerne. Det nye kabel kan først være etableret til fyringssæsonen 2026/27, og den fulde effekt kan derfor først opnås der. Elkedlerne etableres dog allerede ultimo 2025, og forbindes til det eksisterende kabel, så en del af det nye anlæg kan anvendes i den kommende fyringssæson.

Samfundsøkonomien har ændret sig positivt fra et overskud på 3.390.000 kr. over 20 år til 5. mio. kr. over 20 år.

Selskabsøkonomien har ændret sig positivt fra et overskud på 1.050.000 kr. om året til 1.320.000 kr. om året

Brugerøkonomien har ændret sig positivt fra et overskud på 517 kr. om året eksklusive moms.

### **Placering af kedlerne**

Elkedlerne etableres på det eksisterende værk på Engvej, hvor værkets øvrige produktionsenheder er installeret. Det kræver derfor ikke anlægsarbejder udenfor bygningen, og samtidigt kan de eksisterende elforbindelser bruges. Anlægget kan etableres umiddelbart efter godkendelse af projektforslaget.

### **Projektets øvrige scenarier**

Vurderingen er, at der ikke er konkurrencedygtige alternativer til elkedlerne. Det skyldes, at de kan indpasses i den eksisterende bygning og anvende den eksisterende elforbindelse. Andre alternativer som f.eks. en træpillekedel vil være markant større og dyrere, og der vil formentligt ikke være plads til at etablere den i forbindelse med det eksisterende værk. Derfor anses det ikke som en reference. I projektforslaget ses derfor på endnu en gaskedel som alternativet til elkedlerne.

### **Samfundsøkonomi**

Projektet har et samfundsøkonomisk overskud på 5 mio. kr. over 20 år, og Næstved Kommune kan derfor godkende det.

Samfundsøkonomien er robust, men følsom overfor ændringer i el- og naturgaspriser. Det anses dog ikke for sandsynligt, at naturgasbaseret varmeproduktion bliver samfundsøkonomisk attraktivt i fremtiden.

### **Selskabsøkonomi**

Det selskabsøkonomiske overskud er 1.320.000 kr. om året. Besparelspotentialet er formentligt større, da elkedlerne kan indgå som specialregulering på elmarkedet.

Fensmark varmeværk har søgt Næstved Kommune kommunegaranti til opførelse af kedlerne, og fået det i forbindelse med en Byrådsbeslutning d. 27/5-2025 (sag. nr. 64). Da værket på det tidspunkt ikke forventede, der var behov for et nyt kabel, søgte de ikke kommunegaranti til det. De har derfor en ny anmodning på vej om det.

## **Brugerøkonomi**

Når den årlige besparelse på kr. 1.320.000,- eksklusive moms fordeles på værkets 2.030 forbrugere fås en gennemsnitlig årlig besparelse for hver forbruger på kr. 650 kr. eksklusive moms

## **Høring**

Projektforslaget har været i 4 ugers høring hos Evida Gasnet A/S og Cerius A/S fra d. 23/7-2025 til d. 20/8-2025. Evida havde ingen bemærkninger og høringssvaret gav derfor ikke anledning til ændringer i projektforslaget.

Cerius's høringssvar viste imidlertid, at den adgang til elnettet de kan tilbyde Fensmark Fjernvarme, er mindre, end det er beregnet i projektforslaget fra 23/7-2025. Administrationen bad derfor varmeværket om et opdateret projektforslag, der belyser de reelle forhold.

## **VVM**

Etablering af industrianlæg til fremstilling af elektricitet, damp og varmt vand hører under bilag 2, 3a i Miljøvurderingsloven. Elkedlerne etableres indendørs på det eksisterende varmeanlæg uden til- eller ombygning af anlægget. Derfor vurderer administrationen, at der ikke er behov for en VVM-screening af projektet, da det ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet.

## **Vilkår**

Godkendelsen af projektforslaget sker på vilkår af, at øvrige myndighedstilladelser opnås.

## **Lovgivning**

Projektforslaget er vurderet ud fra:

- Bekendtgørelse af lov om varmforsyning (LBK nr. 124 af 02/02/2024).
- Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg (BEK nr. 697 af 06/06/2023).

## **Økonomi**

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Projektforslag Elkedler i Fensmark

# **Punkt 112: Beslutning om Grøn Trepert - Principvedtagelse af omlægningsplanerne for Lokal Trepert Østersøen og Lokal Trepert Smålandsfarvandet**

25-028187

## **Bilag**

Bilag 1 - Næstved Kommunes bidrag til omlægningsplanerne

Bilag 2 - Følgrebrev Østersøen inkl skabelon til synergiparametre

Bilag 3 - Følgrebrev Smålandsfarvandet inkl skabelon til synergiparametre

Bilag 4 - Forretningsorden - Smålandsfarvandet

Bilag 5 - Forretningsorden - Østersøen

Bilag 6 - Lodsejerebreve i Næstved Kommune

Bilag 7 - Procesplan for principvedtagelse af omlægningsplaner i 2025

Oplæg Grøn Trepert - KMFU 201025

## 112. Beslutning om Grøn Trepert - Principvedtagelse af omlægningsplanerne for Lokal Trepert Østersøen og Lokal Trepert Smålandsfarvandet

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø-, og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 20.10.2025

Økonomiudvalget (udtaler sig), 03.11.2025

Byrådet (godkender), 11.11.2025

Jf. Rammeaftale mellem Ministeriet for Grøn Trepert og KL af 13. december 2024 skal Byrådet senest i december 2025 principvedtage omlægningsplanerne. I praksis betyder det, at Byrådet skal principvedtage de projekter i omlægningsplanerne, der ligger inden for kommunegrænsen.

Byrådet skal med principvedtagelsen alene tilslutte sig, at Næstved Kommune arbejder videre med projekterne i de dynamiske omlægningsplaner, der foreligger på nuværende tidspunkt. Principvedtagelsen er derfor ikke bindende for de enkelte projekter, men er en tilkendegivelse fra kommunen om, at der arbejdes videre med omlægningsindsatsen ud fra de principper, som de lokale treparter har udarbejdet.

### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at Byrådet principvedtager, de projekter i omlægningsplanerne for Østersøen og Smålandsfarvandet, der ligger inden for kommunegrænsen

### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Anbefales.

### Sagsfremstilling

Med Aftale om et Grønt Danmark og Aftale om Implementering af et Grønt Danmark har kommunerne ansvaret for den lokale organisering af 23 lokale treparter, der skal koordinere den lokale planlægning og implementering af omlægningsindsatsen.

#### Den Lokale Trepert

Næstved Kommune er medlem af Lokal Trepert Østersøen og Lokal Trepert Smålandsfarvandet, hvor henholdsvis Vordingborg Kommune og Næstved Kommune har formandskabet, og Næstved Kommune står for sekretariatsbetjeningen. Hver Lokal Trepert skal planlægge, koordinere og gennemføre en omlægningsplan inden for den enkelte treparts geografiske område. Den Lokale Trepert er et samarbejdsorgan, som skal drøfte, koordinere og tænke i helheder på tværs, og er altså ikke en myndighed. Den Lokale Trepert for Østersøen, den Lokale Trepert for Smålandsfarvandet og Næstved Kommune er forpligtet til løbende at opdatere omlægningsplanerne, så de altid anviser en realiserbar vej til indfrielse af målene.

Lokal Trepert Østersøen og den Lokale Trepert Smålandsfarvandet har udarbejdet ens forretningsordener jf. bilag 4 og 5, der er anvendt som grundlag for udarbejdelsen af omlægningsplanerne. Næstved Kommunes administration har gennem hele forløbet deltaget aktivt i at udarbejde planerne.

De Lokale Treparter har udarbejdet følgebrev til at ledsage sagsfremstillingen. Formålet med følgebrevene er at give indblik i arbejdsprocessen og overvejelserne bag omlægningsplanerne for Østersøen og Smålandsfarvandet. Følgebrevene fremgår som bilag 2 og 3.

### Omlægningsplanen

Omlægningsplanerne skal vise vejen til målindfrielse af kvælstof- og lavbundsindsatsen. Omlægningsindsatsen omfatter udtagning af kulstofrige lavbundsjord, vådområder, minivådområder, skovrejsning, ekstensivering og andre arealbaserede omlægningsindsatser, herunder at bidrage til bedre vilkår for natur og biodiversitet. Kommunen skal i det videre arbejde med omlægningsplanen arbejde med at identificere arealer, som har potentiale for at bidrage til beskyttet- og strengt beskyttet natur samt skovrejsning.

Omlægningsplanerne er udarbejdet i IT-plattformen MARS og består af projekter, som kan være på forskellige stadier – fra skitser til projekter, der har opnået tilsagn om tilskud til gennemførelse. MARS indeholder det samlede overblik over projekternes kvælstofeffekt, arealet af udtagne lavbundsjord og skovrejsning, samt omlægningsplanernes bidrag til mere natur. MARS består af flere moduler. Det offentlige tilgængelige statusmodul viser førnævnte overblik og kan tilgås her: [MARS statusmodul](#)

Omlægningsprojekter, som har fået forundersøgelsestilsagn, etableringstilsagn eller er anlagt, har i forskellig grad gennemgået den nødvendige lodsejerinddragelse og myndighedsbehandling, der gør, at projekternes placering er offentligt kendt. Anderledes forholder det sig med skitseprojekterne, som har undergået en lav grad af lodsejer-, borger- og interessentinvolvering. De er heller ikke myndighedsbehandlet iht. gældende lovgivning. Dette sker først senere, efterhånden som projekterne konkretiseres og realiseres. Skitseprojekterne fremgår i listeform og på kort i bilag 1, men fremgår ikke af den offentlig tilgængelig del af MARS.

Omlægningsplanerne, jf. bilag 1 viser hvilke projekter i Næstved Kommune, der bidrager til en fuldt dækkende omlægningsplan for Lokal Trepert Østersøen og Lokal Trepert Smålandsfarvandet. De øvrige kommuner i Lokal Trepert Østersøen og Lokal Trepert Smålandsfarvandet behandler ligeledes tilsvarende sager vedr. projekter i deres respektive kommuner som alle bidrager til fuldt dækkende omlægningsplaner.

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø har den 12. september 2025 verificeret omlægningsplanen for Lokal Trepert Østersøen og har den 17. september 2025 verificeret omlægningsplanen for Lokal Trepert Smålandsfarvandet uden bemærkninger.

### Kvælstofindsatser i omlægningsplanen

Der er lokale mål for kvælstofindsatsen i de Lokale Treparter. Målene fremgår af tabel 1-4 i bilag 1. Projekter i Næstved Kommune, der bidrager til kvælstofreduktion i omlægningsplanerne, fremgår af tabel 6-8 i bilag 1. Næstved Kommune har identificeret 76 skitseprojekter med en samlet kvælstofreduktion på 218 ton til videre sagsbehandling. Skitseprojekter fremgår af kort på figur 6 i bilag 1. I Næstved Kommune er der samtidigt indgået tilsagn til forundersøgelse af 7 projekter og tilsagn til etablering af 5 projekter, med en samlet kvælstofreduktion på 15 ton jf. bilag 1, tabel 6.

### Lavbundsindsatser i omlægningsplanen

Der er ikke lokale mål, men et samlet nationalt mål om at udtage 140.000 hektar kulstofrige lavbundsjord inkl. randarealer på landsplan frem mod 2030. Næstved Kommune har ifølge Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø potentielt 3.379 hektar kulstofrige lavbundsarealer. Næstved Kommune bidrager med samlet 2.781 ha til omlægningsplanerne jf. bilag 1, tabel 5.

### Naturpotentialer i omlægningsplanen

Der er ikke lokale mål for naturpotentialer på nuværende tidspunkt. Omlægningsplanens projekter i Næstved Kommune, der bidrager til potentialer for beskyttet og strengt beskyttet natur og store sammenhængende naturområder fremgår af tabel 5 i bilag 1. Arealerne består af 4 skitseprojekter på samlet 283 hektar. Skitseprojekter, der ikke overlapper med

lavbundsarealer eller kvælstofindsatser, kan ikke for nuværende tilskudsfinansieres og skal derfor realiseres via finansiering fra fonde mm.

### Buffer

Erfaringen fra tidligere omlægningsprojekter har vist, at der vil være et frafald fra skitseprojektniveau og frem mod realisering. Den Lokale Trepert for Østersøen og den Lokale Trepert for Smålandsfarvandet har derfor valgt at udarbejde en omlægningsplan, som leverer på mere end indsatsbehovet på kvælstof. Dette er gjort for at reducere risikoen for at skulle genbesøge lodsejere og opstarte processen igen.

### Lodsejerinvolvering

Administrationen har gjort følgende for at involvere lodsejerne.

- April 2025. Administrationen udsendte informerende breve, se bilag 6, via E-Boks til alle lodsejere med registrerede landbrugsejendomme. I brevet blev lodsejerne informeret om Grøn Trepert og opfordret til at kontakte kommunen med projektforslag. Administrationen har på baggrund af det første brev modtaget 35 henvendelser fra borgere og lodsejere. Herudover er der indkommet projektforslag fra lokale grønne organisationer. Alle teknisk egnede forslag er indarbejdet i omlægningsplanen.
- September 2025. Administrationen udsendte orienterende breve, se bilag 6, via E-Boks til alle lodsejere, hvis jord indgår i en omlægningsplan. I brevet blev lodsejerne bl.a. orienteret om at deres jord er en del af et skitseprojekt og inviteret til en samtale med kommunens projektledere for at høre nærmere. Administrationen har i forbindelse med udsendelsen af det orienterende brev afholdt 130 individuelle lodsejersamtaler og deltager løbende i større lodsejermøder.
- September/oktober 2025. Administrationen har afholdt lodsejersamtaler af 20 minutters varighed fordelt over 4 dage, med de lodsejere der har henvendt sig på baggrund af invitationen.

### Videre proces

Når omlægningsplanen er principvedtaget af alle byråd/kommunalbestyrelser for de enkelte Lokale Treparter, publicerer sekretariatskommunen omlægningsplanen i MARS, så tallene for målopfyldelse i omlægningsplanen bliver offentligt tilgængelig. Kommunerne skal i samarbejde med de lokale treparter efter principvedtagelsen i 2025 og frem mod 2030 sikre en løbende opdatering af omlægningsplanerne. Sideløbende arbejder Næstved Kommune i samarbejde med lodsejerne om at udvikle projekterne i omlægningsplanerne frem mod realisering. Herunder øvrig myndighedsbehandling og tilpasning af kommuneplanen om nødvendigt.

Implementeringen af omlægningsplanen får betydning for en opdatering af kommuneplanen for så vidt angår skovrejsning og lavbundslande. Kommunen skal tage hensyn og undgå at disponere arealerne i skitseprojekterne til anden anvendelse, jf. bilag 7.

## **Økonomi**

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

### **Bilag**

- Bilag 1 - Næstved Kommunes bidrag til omlægningsplanerne
- Bilag 2 - Følgebrev Østersøen inkl skabelon til synergiparametre
- Bilag 3 - Følgebrev Smålandsfarvandet inkl skabelon til synergiparametre
- Bilag 4 - Forretningsorden - Smålandsfarvandet
- Bilag 5 - Forretningsorden - Østersøen
- Bilag 6 - Lodsejerbrev i Næstved Kommune

Bilag 7 - Procesplan for principvedtagelse af omlægningsplaner i 2025  
Oplæg Grøn Trepert - KMFU 201025

## **Punkt 113: Orientering om arbejdet i den grønne trepart**

25-009971

### **Bilag**

Bilag 1 Skriftlig redegørelse for omlægningsplanen

## 113. Orientering om arbejdet i den grønne trepart

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

I henhold til aftale om et Grønt Danmark (Den grønne trepartsaftale) skal kommunerne og lokale organisationer indgå i lokale treparter for hvert hovedvandopland. I Næstved Kommune er det der ud over besluttet, at Naturrådet skal fungere som følgegruppe for arbejdet i den lokale trepart.

Ved udvalgsrådet vil der blive orienteret om de senest aktiviteter i regi af den grønne trepart.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

### Sagsfremstilling

Den 18. november 2024 indgik regeringen en aftale med SF, LA, K og RV om implementering af Aftale om Grønt Danmark. Aftalen udgør et langsigtet grundlag for en omlægning af op til 15% af landets landbrugsarealer.

Arealomlægningen skal bidrage til at mindske klimabelastningen, sikre et godt vandmiljø og skabe meget mere plads til naturen med bedre vilkår for biodiversiteten. Kommunerne får gennem lokale treparter en helt central rolle i gennemførelsen af arealomlægningen. En af de første opgaver for de lokale treparter bliver at udarbejde dynamiske omlægningsplaner. Planerne skal være færdige i 2025.

På mødet i den lokale trepart for Smålandsfarvandet den 14. august 2025 blev der godkendt et katalog med mere end 450 potentielle omlægningsprojekter, der kan forbedre vandmiljøet omkring Syd- og Vestsjælland og Øerne. [Der kan læses mere i den udsendte pressemeddelelse.](#)

Lokal Trepart Østersøen har ved deres møde den 27. august 2025 godkendt omlægningsplanen.

Referater fra alle møderne kan ses via [Næstved Kommunes hjemmeside](#).

Omlægningsplanerne forelægges til behandling i udvalget den 20. oktober 2025 med efterfølgende behandling i Økonomiudvalget den 3. november 2025 og Byrådet den 11. november 2025.

Kommunens repræsentanter Cathrine Riegels Gudbergsen og Niels Hav Hermansen referer mundtligt ved mødet vedr. Smålandsfarvandet.

#### Møde i følgegruppe og Naturråd

Det planlagte møde i følgegruppen og Naturrådet den 24. september 2025 blev erstattet af en skriftlig redegørelse for omlægningsplanen (bilag 1).

## Økonomi

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## Bilag

Bilag 1 Skriftlig redegørelse for omlægningsplanen

## **Punkt 114: Orientering om status på Nationalpark Smålandsfarvandet**

25-002419

### **Bilag**

Bilag 1 Referat af styregruppemøde 9. sept. 2025

## 114. Orientering om status på Nationalpark Smålandsfarvandet

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Naturstyrelsen er i gang med en forundersøgelse for at vurdere, om området i og omkring Smålandsfarvandet kan blive en nationalpark.

Ved udvalgmødet vil der blive orienteret om de senest aktiviteter i regi af en mulig nationalpark.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

### Sagsfremstilling

Forundersøgelsen skal belyse natur og geologi, landskab og kulturhistorie, friluftsliv og formidling, erhverv og turisme, lokal opbakning blandt borger, kommuner og lokale organisationer. Når forundersøgelsen er afsluttet i 2026, vil resultaterne blive forelagt forligskredsen bag nationalparkloven, der skal tage stilling til, om området skal være en nationalpark. Der kan læses mere om forundersøgelserne for Nationalpark Smålandsfarvandet på [Naturstyrelsens hjemmeside om Danmarks Nationalparker](#).

Forundersøgelsen ledes af et sekretariat placeret i Naturstyrelsen Storstrøm, og arbejdet gennemføres i tæt samarbejde mellem de berørte kommuner, foreninger, organisationer og med løbende inddragelse af lokalbefolkningen. Der har blandt andet været afholdt informationsmøder den 17. og 18. juni 2025.

#### Frivillighed

Naturstyrelsen, som er sekretariat for undersøgelsen, har bedt alle medlemmer af styregruppen om at komme med deres holdning til, om lodsejernes deltagelse i nationalparken skal bygge på frivillighed.

#### Møde i styregruppen

Der blev den 9. september 2025 afholdt møde i styregruppen. Det endelige referat er vedlagt som bilag 1.

### Økonomi

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

### Bilag

Bilag 1 Referat af styregruppemøde 9. sept. 2025

## **Punkt 115: Beslutning om godkendelse af mål om reduktion af uvedkommende vand på Enø og i Karrebæksminde**

25-029084

## 115. Beslutning om godkendelse af mål om reduktion af uvedkommende vand på Enø og i Karrebæksminde

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø-, og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 20.10.2025

Økonomiudvalget (udtaler sig), 03.11.2025

Byrådet (godkender), 11.11.2025

Der har gennem flere år været problemer med overløb af spildevand fra NK-forsynings pumpestation i Vesterhave. For at reducere mængden af overløbet har Næstved Kommune og NK-forsyning indgået et samarbejde.

For at NK-forsyning kan få dækket sine udgifter til dette samarbejde, er det en forudsætning, at Byrådet vedtager et mål om færre overløb og bedre spildevandsrensning. Med denne sag lækkes der op til, at NK-Forsyning gennem spildevandstaksterne kan sikre den nødvendige økonomi.

### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender et mål om reduktion af fremtidige overløb fra Vesterhave pumpestation ved at minimere mængden af uvedkommende vand i spildevandssystemet på Enø og at etablere større pumpekapacitet fra Vesterhave til Næstved Centralrensningsanlæg.

### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Anbefales.

### Sagsfremstilling

NK-Spildevand varetager håndteringen af spildevandet i Næstved Kommune. Kloaksystemet er kritisk infrastruktur, og det er afgørende, at det fungerer korrekt og således kun transporterer den type spildevand, det er beregnet til, og ikke uvedkommende vand. Uvedkommende vand kan stamme fra indsvivende grundvand eller fejkoblinger af dræn-, regn- eller spildevand.

Kloaksystemet er dimensioneret til at tage en vis mængde vand afhængig af, om det er et separat system, hvor spildevand og regnvand løber i hver sin ledning, et fælles system hvor både spildevand og regnvand løber sammen, eller om det er spildevandskloakeret system, der kun er beregnet til at tage spildevandet. Kobles regnvand fejlagtigt på et spildevandssystem vil kapaciteten af kloaksystemet i perioder med meget regn blive overskredet, og dermed vil NK-Spildevand få problemer med at leve op til sin forsyningsforpligtigelse, og der vil ske udledninger af urensset spildevand til vandmiljøet og ved større mængder, vil spildevandet stuve op af kloakken og løbe ud på terræn og skabe uhygiejniske forhold.

#### Fejkoblinger har konsekvenser for borgere og vandmiljøet og udvikling

Den 22. juli 2025 faldt der på ét døgn mere end 150 mm vand på Enø og i Vesterhave. Det medførte, at mange sommerhuse blev oversvømmet, og at borgerne ikke kunne komme af med deres spildevand, fordi ledningerne var fyldt med regnvand. Ved Vesterhave Strand måtte der udstedes badeforbud som følge af overløb med spildevand.

NK-Spildevand har estimeret, at andelen af uvedkommende vand på centralrenseanlægget i Næstved er i størrelsesordenen 2 mio. m<sup>3</sup> om året. En del kommer fra Enø og Karrebæksminde som for ca. 95 % vedkommende er spildevandskloakeret. Den mængde spildevand, der pumpes væk fra Enø og Karrebæksminde er 4-5 gange større end den mængde drikkevand, der pumpes ud til området. Dette indikerer betydningen af fejlkoblinger og utætte ledninger, både på de offentlige og private spildevandsledninger.

Den afskærende spildevandsledning, der går fra Karrebæksminde til Næstved Centralrenseanlæg, kan ikke håndtere så meget uvedkommende vand. Gennem de seneste 3 år er der konstateret stigende udledninger fra overløbet på Vesterhave pumpestation. I årene 2022, 2023 og 2024 har overløbene været på hhv. 50.000, 100.000 og 170.000 m<sup>3</sup>. Overløbene belaster Smålandsfarvandet og badevandet med næringsstoffer og bakterier.

### **Opgavefordeling mellem forsyning og borgerne**

Det er NK-Spildevand, der anlægger kloakledninger i vejene, bygger bassiner og driver renseanlæggene, mens borgerne selv skal sørge for at tilslutte deres private ejendomme til forsyningens ledninger. De autoriserede kloakmestre udfører afløbsinstallationer på private grunde, herunder tilslutningen til NK-Spildevands kloaksystem. Sker der fejlkoblinger, har det store konsekvenser i form af utilsigtet forurening af vandmiljøet med spildevand via overløb, og en unødigt belastning af den separate spildevandskloak og renseanlæg med regnvand. Yderligere har det betydning for selskabets energiforbrug og driftsudgifter, når der skal behandles mere (regn)vand på renseanlægget, ligesom effektiviteten af rensning reduceres som følge af fortynding.

### **Iværksættelse af indsats mod fejlkoblinger og indtrængning af grundvand**

På denne baggrund anbefales det, at der i såvel private afløbssystemer som i NK-Spildevands kloaksystem iværksættes en systematisk opsporing af fejlkoblinger i systemet.

NK-Spildevand har via et indgående kendskab til kloaksystemet de bedste forudsætninger for at foretage den systematiske opsporing af fejl. Fejl kan dokumenteres ved fotos, TV-inspektion, sporstofundersøgelser m.m.

NK-Spildevand er omfattet af vandsektorlovens regler om økonomisk regulering (se afsnittet 'Lovgrundlag' sidst i sagsfremstillingen). Det er Vandsektortilsynet, der fastsætter de økonomiske rammer for den maksimale takst, som selskabet må opkræve. Vandsektortilsynet fastsætter ligeledes generelle og individuelle effektiviseringskrav til den del af selskabets omkostninger, som selskabet kan påvirke.

Det er ikke en del af NK-Spildevands kerneopgave og nuværende økonomiske ramme at opspore og finde dokumentation for fejl på private grunde. NK-Spildevand skal derfor via Vandsektortilsynet undersøge, om selskabet kan få udvidet sin ramme til at foretage systematisk opsporing af fejlkoblinger i tilslutninger fra private kloaksystemer. En sådan udvidelse kræver, at der er vedtaget et kommunalt politisk mål.

Indførelse af disse mål sikrer en fremadrettet bæredygtig udvikling. Set i lyset af de allerede igangværende klimaforandringerne, hvor mere regnvand kun forværrer problemet, er det udtryk for rettidig omhu at handle nu.

Indførelse af mål kan ligeledes optimere driften af renseanlæg og reducere driftsomkostninger såvel som det samlede ressourceforbrug.

### **Mål**

Næstved Kommune har som generel målsætning at anlæg og ledninger til stadighed vedligeholdes og udbygges for at sikre funktionsevne og værdi. Den fysiske kvalitet og hydrauliske kapacitet skal fortsat vedligeholdes og optimeres ved en koordineret indsats. Fornyelse skal ske rettidigt ud fra et gennemgående kendskab til hele regn- og spildevandssystemet. Herved sikres at ressourcerne anvendes, hvor der opnås størst effekt og at reinvesteringer sker efter behov.

*Mål for fremtidig overløb på Vesterhave pumpestation*

Næstved kommune ønsker, i samarbejde med NK-Spildevand, at afklare årsagen til og løse problemet med, at der på dele af spildevandsledningerne er indtrængende dræn- eller regnvand. Der skal derfor gøres en indsats hvert år i vinterperioden, hvor grundvandet står højest. Målet er, at der indenfor en årrække ikke længere finder overløb sted fra Vesterhave pumpestation, som skyldes uvedkommende vand.

#### *Mål om øget kapacitet og øget forsyningssikkerhed*

Næstved Kommune ønsker at NK-Spildevand undersøger muligheden for at øge kapaciteten i den afskærende spildevandsledning fra Karrebæk til Næstved Renseanlæg. En forøgelse af pumpekapaciteten vil være en hurtig, men energikrævende måde at reducere mængden af overløb fra Vesterhave pumpestation.

### **Økonomi**

#### *NK-Spildevand*

NK-Spildevand forventer at bruge 0,6-0,8 mio. kr. om året på undersøgelser. Hertil kommer mellem 5 og 10 mio. kr. pr. år i det omfang hovedledningerne skal renoveres. Tætning af brønde løber op i ca. 0,5 mio. kr. pr. år.

#### *Næstved Kommune*

Næstved Kommune skal påbyde fejlkoblinger rettet. Det vil medføre et øget arbejdspress i administrationen at gennemføre dette. Udgiften til arbejdet prioriteres inden for administrationens eksisterende økonomiske ramme.

### **Dialog med lokalsamfundet om håndtering af regnvand**

Administrationen og NK-Forsyning er i dialog med grundejerforeningerne på Enø og Vesterhave omkring håndtering af regnvand gennem forbedret dræning og udbygning af pumpelaug. Senest er der afholdt et møde om emnet den 22. september 2025.

### **Lovgrundlag**

#### Bekendtgørelse nr. 1431 af 5. december 2024 om økonomiske rammer for vandselskaber

**§ 11.** Der gives tillæg til dækning af vandselskabets omkostninger til opfyldelse af statsligt eller kommunalt fastsatte, pålagte eller godkendte mål, som ikke i forvejen var opfyldt af vandselskabet, jf. dog § 10, stk. 3, 3. pkt., og som vedrører formål inden for vandsektorlovens § 1, herunder hensyn til miljø og natur, sundhed, energieffektivitet, klima eller forsyningssikkerhed. Det er en betingelse for tillæg, at de samlede årlige omkostninger til opfyldelse af de pågældende mål, inklusive omkostninger efter § 10, stk. 1, nr. 12, overstiger enten 1 pct. af den fastsatte økonomiske ramme for det foregående år eller 500.000 kr. inden for et kalenderår.

### **Økonomi**

---

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

# **Punkt 116: Orientering om Kystsikring på Klintegårdsvej og Enø Kystvej**

25-029110

## **Bilag**

Bilag 1 Kort Kystbeskyttelse Enø Kystvej

## 116. Orientering om Kystsikring på Klintegårdsvej og Enø Kystvej

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

En række borgere ønsker at beskytte deres sommerhuse, som er placeret ved Enø Kystvej og Klintegårdsvej i den sydøstlige del af sommerhusområdet. Der er 7 ejendomme, der vil være omfattet af projektet. I bilag 1 fremgår et kort over projektområdet.

Der har været afholdt ét møde med lodsejerne, hvor forskellige løsninger blev diskuteret, og der er ikke kommet ønsker om hvilken løsning, lodsejerne foretrak.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orientering til efterretning.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

### Sagsfremstilling

#### Tekniske løsninger

Det er blevet drøftet, om kystbeskyttelsen kunne ligge på fremmed grund ved at hæve Enø Kystvej eller etablering af et dige på området mellem Enø Kystvej og fjorden (området er beskyttet Natura 2000 område). Administrationen har vurderet, at disse to løsninger er urealistiske af økonomiske og juridiske grunde, og at en kystbeskyttelse derfor må ligge på de berørte lodsejeres egen grund.

Administrationen har undersøgt priser på en væg, magen til den der står ved havnen på Enø. Der er umiddelbart behov for 225 meter væg. I 2023 priser ville det blive en udgift på omkring 2 mio. kr.

#### Proces omkring etablering af kystbeskyttelse

Sommerhusejerne kan umiddelbart søge kommunen (som skal høre Kystdirektoratet) om tilladelse til at etablere den højvandssikring, de måtte ønske.

Hvis kommunen skal gå ind i sagen og forestå projektering og eventuelt senere etablering af en højvandssikring, skal der tages politisk stilling til omfanget af kommunens økonomiske involvering. Vil kommunen dække udgifter til projektledelse, lægge ud for en konsulentrapport og evt. efterfølgende stille kommunegaranti for et lån til etableringen.

Som grundlag for en sådan beslutning vurderes det at være relevant at kende graden af opbakning fra de berørte grundejere.

Administrationen vil derfor invitere de berørte lodsejere til et møde om spørgsmålet, hvor de kan tilkendegive om de umiddelbart er for eller imod en kollektiv løsning.

#### Sammenhæng til eksisterende kystbeskyttelsesprojekt

Der er etableret et kystbeskyttelsesprojekt, der omfatter det meste af Enø. I forbindelse med dette projekt, at har Kystdirektoratet afvist, at området omkring Enø Kystvej og Klintegårdsvej kunne blive en del af det etablerede projekt på Enø, med en begrundelse om at projekterne skal være sammenhængene.

## **Økonomi**

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Kort Kystbeskyttelse Enø Kystvej

## **Punkt 117: Orientering om henvendelser om oversvømmelser og skader ved regn**

25-023638

## 117. Orientering om henvendelser om oversvømmelser og skader ved regn

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Der har i løbet af sommeren og efteråret været en del henvendelser fra borgere, som har oplevet problemer med for meget vand på deres grunde og i deres huse.

Administrationen ønsker med denne sag at lægge op til en drøftelse om problemernes omfang, og om hvad kommunens formelle rolle og handlemuligheder er.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

### Sagsfremstilling

Administrationen, specielt vandløbs- og spildevandsmedarbejderne, modtager hver år mange (40-100) henvendelser fra borgere, som har problemer med for meget vand. Det skyldes normalt høj vandstand i vandløb eller dårlig dræning af marker og andre områder kombineret med kraftig regn eller tørbrud. I byområder handler henvendelser om vand i haver og på veje og i enkelte tilfælde i huse.

2023 blev det vådeste år nogensinde, hvor specielt oktober var ekstrem nedbørsrig med 80% over normalen. Den 21. og 22. juli 2025 blev der flere steder i Næstved Kommune målt 150 mm på et døgn, hvilket DMI karakteriserer som en 1.000-årshændelse.

Administrationen har i forbindelse med de to "rekorder" modtaget ekstra mange henvendelser. Der udtrykkes typisk en usikkerhed om, hvorvidt f.eks. sommerens regnhændelse først vil gentage sig om statistisk set 1000 år, eller det er udtryk for en ny normal.

Kommunen kan som myndig påbyde fejl og manglende vedligeholdelse af drænrør udbedret. Kommunen påser også at NK-forsynings servicekrav til håndtering af regnvand er overholdt. I områder med separatkloakering skal regnvand almindeligvis kunne håndteres i rør ved op til en 5-årshændelse. I områder med fælleskloakering skal regn og spildevand kunne håndteres af kloakken ved op til en 10-årshændelse.

Kommunen kan på længere sigt gennem spildevandsplanlægning stille større krav til serviceniveauet for specifikke kloakoplande.

Derudover kan kommunen vejlede berørte borgere og grundejerforeninger om hvilke muligheder, de har for at sikre deres ejendom mod kommende oversvømmelser.

Administrationen har i den forbindelse senest (8. oktober 2025) haft et møde med en kreds af borgere fra Blangslev om de oversvømmelser, der de senere år har været i landsbyen.

## Økonomi

---

Administrationen har ikke yderligere bemærkninger.

## **Punkt 118: Orientering om overløb**

06.00.10-P20-1-22S

### **Bilag**

Bilag 1 Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget 08-01-2024 Orientering om handleplan for overløb

## 118. Orientering om overløb

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Næstved Kommune og Envafors samarbejder om at tilvejebringe manglende tilladelser til ca. 245 regnvandsbetingede udledninger. Der er iværksat et måleprogram og indsamling af data til brug for de kommende ansøgninger og tilladelser. Fokus har især været på miljøfarlige stoffer hvor den gængse viden er sparsom og kravene er skærpet i forhold til at ansøge og meddele tilladelse.

I denne sag gives en status og et overblik over arbejdet indtil nu og i de kommende år.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

#### Beslutning

---

#### Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025

Til efterretning.

Udvalget lægger vægt på at arbejdet prioriteres, og at der skabes grundlag for nødvendige og tilstrækkelige løsninger.

### Sagsfremstilling

Administrationen har siden 2024 samarbejdet med Envafors om tilvejebringelse af manglende regnvandsbetingede udledningstilladelser i Næstved Kommune. Det drejer sig om ca. 245 manglende tilladelser til ca. 20 forskellige vandløb, søer og fjorde, som enten ikke kan genfindes eller som er utidssvarende. Der henvises til orienteringspunkt den 8. januar 2024 (bilag 1).

#### Fokus på miljøfarlige stoffer og bedre vidensgrundlag

Til brug for Envafors' ansøgninger og kommunens tilladelser har det været nødvendigt at indsamle særligt kemiske data i vandløbene og i udløbsvandet. Det er især data om miljøfarlige stoffer, som er en udfordring og som kræver en ekstra indsats. Miljøfarlige stoffer indgår i tilstandsvurderingen efter vandrammedirektivet af vandløb, søer og havet på linje med andre kvalitetselementer som fisk, smådyr og planter. Flere klagensævningsafgørelser har de seneste år sat fokus på miljøfarlige stoffer og skærpet kravene til myndighedernes vurdering af stoffernes påvirkning af vandmiljøet.

Viden om miljøfarlige stoffer i vandløb er desværre relativt sparsom. For at få et bedre oplysningsgrundlag at sagsbehandle kommende ansøgninger på, har kommune og Envafors derfor iværksat et måleprogram i flere vandløb.

#### Måleprogram og indsamling af data

Der findes ca. 180 forskellige miljøfarlige stoffer med grænseværdier i vand. Det vil være meget omkostningsfuldt at måle for samtlige stoffer. Administrationen har derfor måttet lave en forudgående analyse af hvilke miljøfarlige stoffer i overløbsvand, som kan forventes at overskride de grænseværdier, der er sat op i regi af vandrammedirektivet. Analysen har peget på 21 forskellige miljøfarlige stoffer, som kan forventes at være problematiske i overløbsvand.

Administrationen har herefter iværksat et program med 4 årlige målinger af disse stoffer på 12 stationer i foreløbigt 7 forskellige vandløb. Den 4. måling bliver foretaget medio oktober.

På baggrund af de målinger og analyser, der er lavet indtil nu, tegner sig foreløbigt et billede af enkelte stoffer, som på tværs af vandløbene overskrider grænseværdierne. Det drejer sig eksempelvis om metallerne kobber og zink.

Analyser af alle 21 stoffer på Envafors' overløbsvand har vist sig praktisk vanskeligt og meget dyrt. Næste skridt er derfor, at Envafors iværksætter målinger og analyser af deres overløbsvand af de stoffer, som på tværs af vandløbene har vist sig at overskride grænseværdierne. Der skal laves en serie af målinger hen over 2026. Envafors har desuden opsat flowmålere på foreløbigt 2 overløb, som kan give oplysninger om mængden af vand, der går i overløb. På den baggrund kan koncentrationer i vandløbene beregnes og det kan vurderes om udledningen i forhold til miljøfarlige stoffer er til hinder for målopfyldelse, dvs. om en tilladelse kan meddeles, eller der skal laves supplerende renseforanstaltninger.

Administrationen har også foretaget undersøgelser af smådyrsfaunaen (DVFI – Dansk Vandløbs Fauna Indeks) og de fysiske forhold (DFI – Dansk Fysisk Indeks) på en række stationer op- og nedstrøms overløb i 4 forskellige vandløb. Formålet med disse undersøgelser er at understøtte den faglige vurdering af overløbnes påvirkning af smådyrsfaunaen. Smådyrene indgår i vurderingen af et vandløbs økologiske tilstand og er samtidig følsomme overfor særligt organisk stof fra spildevandsoverløb, hvorfor de er gode indikatorer for spildevandspåvirkning.

## **Tidsplan**

Administrationen forventer, at Envafors kan være klar til at ansøge om de første tilladelser til overløb ultimo 2026, efter at målinger af deres overløbsvand er klar. Herefter forventes sagsbehandling af de første ansøgninger i første halvår af 2027.

## **Midlertidige tilladelser**

Envafors har i mellemtiden bedt om muligheden for at ansøge om midlertidige tilladelser til deres overløb, indtil vidensgrundlaget for de permanente tilladelser er oparbejdet. Anmodningen er foranlediget af Miljøstyrelsens tilsyn med spildevandsforsyningens regnbetingede udledninger i Næstved Kommune, hvorved der er kommet fokus på, at der mangler udledningstilladelser til en række eksisterende overløb. Midlertidige tilladelser vil blive meddelt for maksimalt 10 år i tråd med en forventning om at vidensgrundlag, ansøgninger og tilladelser til samtlige udløb er færdiggjort inden for denne periode.

## **Økonomi**

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget 08-01-2024 Orientering om handleplan for overløb

## **Punkt 119: Orientering om hørings svar ang. afgrænsning af miljøvurderingen for nyt elnet på Sydsjælland**

25-019146

### **Bilag**

Bilag 1 Hørings svar fra Næstved Kommune om afgrænsningsrapport til miljøvurdering

## 119. Orientering om hørings svar ang. afgrænsning af miljøvurderingen for nyt elnet på Sydsjælland

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Plan- og Landdistriktsstyrelsen har den 10. september 2025 sendt afgrænsningsrapport til miljøvurdering af Forslag til Landsplandirektiv for Nyt elnet Sydsjælland, Lolland og Falster i myndighedshøring frem til den 24. september 2025.

Udvalget orienteres om Næstved Kommunes hørings svar.

### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

## Sagsfremstilling

Energinet arbejder aktuelt på at etablere en 400 kV-ledning fra Ringsbjerg til Vordingborg, for at sikre el-infrastrukturen på Sydsjælland, Lolland og Falster. Projektet er et af Folketingets tre fremskyndelsesprojekter.

Næstved Kommunes hørings svar fremgår af bilag 1.

### Byrådets henvendelse til ministeren

Byrådet i Næstved Kommune har den 16. september 2025 (sag nr. 149) besluttet at sende en henvendelse til Klima-, Energi- og Forsyningsminister om nyt elnet på Sydsjælland. Kommentarerne til miljøvurderingens afgrænsning skal ses i lyset af denne henvendelse.

### Næstved Kommune bemærker følgende ift. afgrænsningen af miljøvurderingen

Næstved Kommune bemærker i den forbindelse at,

- afgrænsningsnotet er, ganske som for de fleste miljøvurderinger af planer, meget bredt og på et overordnet niveau.
- det ser umiddelbart fornuftigt ud, hvad der vurderes at skulle tages med og ikke tages med i denne kommende miljørapport.
- de respektive fredningsnævn ikke er sat på som høringsberettigede. De er myndigheder for fredningerne, og kan derfor med fordel inddrages i høringen.
- det ser ud til, at Energinet er opmærksomme på at få arbejdsarealer med i landsplandirektivet. Dermed vil en del af projektet ikke have en landzonesagsbehandling. Afgørelser efter vandløbsloven, naturbeskyttelsesloven m.fl. skal Næstved Kommune stadig behandle.

- Det er uhensigtsmæssigt, at der kun arbejdes med to alternativer – den aktuelle løsning (ledningsføring) og 0-alternativet (at der ikke etableres et nyt elnet). Dermed vil fravalgte løsninger (ledningsføringer) blot blive ledsaget af en begrundelse for fravalget og ikke en nærmere undersøgelse.
- det er i øjenfaldende, at her ikke efterfølgende skal laves miljøkonsekvensrapport for det samlede projekt, og at naturvurderingerne er skrivebordsstudier. Dette har staten dog bestemt for disse fremskyndingsprojekter.

Endelig har Næstved Kommune nogle bemærkninger om vand og natur, samt at der henvises til tidligere bemærkninger fremsendt til Energinet.

## Økonomi

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## Bilag

Bilag 1 Høringssvar fra Næstved Kommune om afgrænsningsrapport til miljøvurdering

## **Punkt 120: Orientering om 132kV kabellægningen mellem Næstved højspændingsstation og Stignæsværket**

25-023477

### **Bilag**

Bilag 1 Sådan lægger Energinet elkabler

## 120. Orientering om 132kV kabellægningen mellem Næstved højspændingsstation og Stignæsværket

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Energinet er i den indledende fase med et projekt som omfatter kabellægning af et 132 kV højspændingskabel mellem Næstved højspændingsstation og Stignæsværket. Kablet erstatter to 132 kV luftledninger, som vil blive nedtaget, når det nye kabel er lagt.

Projektet er et led i den politiske aftale fra 2020, som skal sikre færre luftledninger og flere elkabler i jorden i takt med, at master og ledninger skal udskiftes.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

### Sagsfremstilling

#### Baggrund for projektet

Luftledningerne på strækningen mellem Næstved højspændingsstation og Stignæsværket er næsten 50 år gamle og vil inden for få år være udtjente. De skal derfor udskiftes, så Energinet fortsat kan sikre, at der er den nødvendige strøm til rådighed på Sydvestsjælland.

#### Projektet i korte træk

Nyt elkabel vil blive lagt i jorden mellem højspændingsstation Næstved og højspændingsstationen Stignæsværket. Kablet erstatter to eksisterende luftledninger, så efter kablet er lagt, fjernes master og luftledninger mellem Næstved og Stignæsværket.

Energinet arbejder på et forslag til linjeføring af det nye 132 kV jordkabelanlæg, hvor Energinet så vidt muligt tager hensyn til både mennesker, natur og miljø, kulturværdier og samfundsmæssige interesser. Linjeføringen er ikke fastlagt endnu, og kan derfor ikke vises på et kort på nuværende tidspunkt.

Af bilag 1 fremgår en folder omkring hvordan Energinet lægger kabler.

#### Videre forløb

Forventningen er at Energinet starter anlægsarbejdet i 2030, under forudsætning af at projektet er omfattet af miljøvurderingsloven. Energinet forventer afklaring på dette i løbet af 2025. Derudover er de næste skridt at få taget kontakt til borgerne og få foretaget naturundersøgelser til foråret 2026. Disse skridt vil blive foretaget uanset om Energinet er omfattet af miljøvurderingsloven eller ej.

## **Energinet projekt ved Præstø Fjord**

Energinet arbejder aktuelt også på at etablere en 400 kV-ledning fra Ringsbjerg til Vordingborg, for at sikre el-infrastrukturen på Sydsjælland, Lolland og Falster. Projektet er et af Folketingets tre fremskyndelsesprojekter.

Forskellene i de to projekter består i, at projektet ved Præstø Fjord indbefatter en 400 kV forbindelse, hvor dele bliver luftledning, fordi det af tekniske årsager ikke er muligt at nedgrave højspændingskablet. Mens projektet med højspændingskabel mellem Næstved højspændingsstation og Stignæsværket er et 132kV kabel, som kan lægges i jorden i på hele strækningen.

### **Økonomi**

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Sådan lægger Energinet elkabler

# **Punkt 121: Orientering om indsatsen om bekæmpelse af kæmpebjørneklo 2025**

25-027350

## **Bilag**

Bilag 1 Bjørneklo Indsatsplan (revideret 2022)

## 121. Orientering om indsatsen om bekæmpelse af kæmpebjørneklo 2025

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Byrådet vedtog den 29. januar 2019 (sag nr. 10) en indsatsplan for bekæmpelse af kæmpebjørneklo i hele Næstved Kommune. En lettere revision af planen blev vedtaget af byrådet den 7. marts 2022 (bilag 1).

I denne sag orienterer administrationen om erfaringerne med indsatsplanen.

Der er i 2025 samlet foretaget 244 tilsyn, sendt 41 varsler og 12 påbud. Der er udført tre selvhjælpshandlinger. Der er et klart indtryk af, at indsatsplanen virker efter hensigten, men også at der er tale om et langt sejt træk.

#### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

#### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

### 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. Dette er også gældende på kommunens egne arealer.

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 kvitterer for indsatsen med en takkeskrivelse til hver enkelt lodsejer.

Administrationen har således fortsat lagt vægt på at skabe en god dialog og fremme af 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. De steder, hvor udbredelsen af kæmpebjørnekloen er blevet observeret på kommunale arealer, har administrationen igangsat bekæmpelse.

I tre tilfælde har det været nødvendigt at bruge muligheden for at foretage bekæmpelsen for lodsejernes regning.

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

I tabellen nedenfor fremgår omfanget af de enkelte skridt i sagsbehandlingen i 2019-2025.

Bestandene er for størstedelen blevet væsentlig mindre, hvorfor administrationen i stedet for at have få men store arealer med bjørneklo nu har flere små forekomster. Derved ser det ud til, at der er flere bestande, men virkeligheden er, at der er langt færre planter.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Informationsbreve	217	271	285	*	312	315	319
Tilsyn i alt	257	104	360	*	239	227	244
1. tilsyn	179	60	212	*	140	132	127
Varsler	67	34	127	*	89	45	41
2. tilsyn	67	34	103	*	62	65	75
Påbud	11	10	20	*	5	7	12
3. tilsyn	11	10	45	*	27	23	26
4. tilsyn	0	0	0	*	10	7	16
Selvhjælpshandlinger	0	2	2	*	1	1	3
Borgerhenvendelser	101	44	100	*	*	96	82
Nye bestande	39	10	32	*	10	6	4
Tidsforbrug i timer (administration i CTM)	*	*	1.350	*	1040	*	1.170
Registrerede bestande i alt	*	*	520	*	886	*	1.008
På private arealer	*	*	458	*	*	*	824
På kommunale arealer **	*	*	57	*	*	*	194
Takkebreve	*	*	*	*	*	31	300

Note: \* antal ikke opgjort, \*\* sammenlægning af Vejarealer og institutioner og Kommunale matrikler

I registreringen har administrationen opdelt bestandene i fire kategorier: Privat, Vejarealer og institutioner, Kommunale matrikler og Tidligere forekomst (forekomster som administrationen ikke har set de seneste 3-5 år). Alle optegnelser er omtrentlige, hvorfor det samlede areal kan være lidt misvisende, om end et fingerpeg om størrelsesordenen.

	Samlet areal (m <sup>2</sup> )	Antal bestande
Privat	718.688	824
Vejarealer og institutioner	12.630	58
Kommunale matrikler	129.640	126
Tidligere forekomst	134.408	48
<b>I alt</b>	<b>996.313</b>	<b>1.056</b>

### Evaluering af indsatsen i 2025

Administrationen har også i 2025 fået kendskab til nye bestande. Disse er blevet registreret, og lodsejerne informeret.

Ligeledes har administrationen i 2025 om-registreret flere kendte bestande fra at være aktuelle forekomster til at være tidligere forekomster.

Bekæmpelsen har i 2025 været effektiv langt de fleste steder, og samarbejdet med lodsejerne har været givtigt. Det vurderes fortsat, at tidlig indsats og god information er vigtig for at få lodsejerne til selv at bekæmpe planterne. Grundet de milde vintre og de lange somre er forholdene gunstige for planterne. Allerede ved første tilsyn i maj er planterne store, og planternes vækstsæson strækker sig ind i oktober.

## **Lovgrundlag**

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

### **Økonomi**

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## **Bilag**

Bilag 1 Bjørneklo Indsatsplan (revideret 2022)

## **Punkt 122: Orientering om behandlede sager i udvalgets periode**

25-028298

### **Bilag**

Bilag 1 Sager behandlet i Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget

## 122. Orientering om behandlede sager i udvalgets periode

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 20.10.2025

Udvalgets område dækker mange forskellige dele af det tekniske område. Og både små og store sager kommer forbi udvalget.

Udvalget har i perioden fra starten i 2022 og frem til og med den 15. september 2025 behandlet 317 sager. Dertil kommer en lang række mindre meddelelsepunkter.

Udvalget får med denne sag et overblik over de mange sager. En samlet liste fremgår af bilag 1.

### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

### Beslutning

---

**Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025**

Til efterretning.

## Sagsfremstilling

Udvalget spiller en central rolle i forhold til skabe de overordnede rammer for den grønne omstilling. Udvalget har i perioden behandlet 54 sager omkring klima. Udvalget har vedtaget en DK2020-klimaplan, som udstikker de centrale målsætninger for klimaarbejdet i Næstved Kommune. Der er et særligt fokus på at hjælpe virksomhederne i Næstved Kommune med at blive mere konkurrencedygtige inden for den grønne dagsorden. Ressource City understøtter denne proces, og udvalget har i perioden vedtaget de årlige handleplaner for Ressource City, samt løbende fået status på udviklingen.

Af konkrete projekter har udvalget fået udarbejdet en strategi for opsætning af ladestandere i Næstved Kommune. Lige som der har været fokus projekter, som kan modvirke de konsekvenser, som klimaforandringerne har ift. voldsommere stormflod og skybrud.

Opvarmning er en vigtig komponent i arbejdet med klima. Udvalget har behandlet 61 sager om varmeområdet. På det strategiske niveau har udvalget udarbejdet Næstved Kommunes Varmeplan 2022-2030. Udvalget har ansvaret for at godkende projektforslag, så varmegædderne kan udbygge deres net. Udvalget har godkendt konkrete projekter, som sikrer muligheden for udvidelse af fjernvarmen til Næstved by, Fensmark, Sandved-Tornemark og DSB-værkstedet. Udvalget har også understøttet lokale kræfters ønske om at undersøge mulighederne for at etablere fjernvarme i Glumsø og Karrebæk/Karrebæksminde. Udvalget har også haft kontakte til den ansvarlige minister for at styrke mulighederne for udrulning af fjernvarme. Endelig har udvalget uddelt midler til private husstande, som ønskede at energioptimere deres huse.

Udvalget har behandlet 51 sager om miljø, som primært omhandler spildevand, virksomheder og landbrugs påvirkning af miljøet og rottebekæmpelse. Udvalget har både arbejdet med de overordnede rammer ift. tillæg til spildevandsplanen

og de økonomiske rammer og prioriteringen inden for bekæmpelse af rotter. Samtidig har enkeltsager fyldt i forhold til udvidelse af store svinebrug, udledning af forurenede vand til de nærliggende farvande og risikoen ved PFAS.

Tømningen af affald påvirker alle borgere i kommunen, og udvalget har behandlet 33 sager om dette emne. De strategiske rammer er lagt i kommunens affaldsplan og tilhørende regulativer, som udvalget løbende har godkendt i perioden. Udvalget har besluttet rammerne for udbuddet af den kontakt, som den ansvarlige renovatør arbejder under, når de tømmer skraldespandene i kommunen. Endelig har udvalget løbende arbejdet med at optimere de forskellige indsamlingsformer, som borgerne tilbydes.

Styrkelsen af naturen spiller også en rolle i udvalget, hvor der er blevet behandlet 44 sager om dette emne. Der er arbejdet med vandløbs- og vådområde projekter, beskyttet natur og fredninger. Konkret er der vedtaget en nye Natura 2000-handleplaner, afsluttet projektet om mere liv i Susåen og at genskabe bestanden af brakvandsgeuder.

Endelig har udvalget haft fokus på at understøtte borgernes arbejde med naturen ved at uddele midler til grønne borgerprojekter og kommunens Miljø- og Naturpris. På det seneste har udvalget løbende drøftet den grønne trepart og mulighederne for en kommende nationalpark i Smålandshavet.

Borgernes mulighed for at nyde naturen i kommunen har været i fokus, når de 27 sager om friluftsturisme er blevet behandlet i udvalget. Der er blevet godkendt skovrejsning ved Stenlængegård og Stenskoven, arbejdet med vandreruter på tværs af kommune og muligheden for forskellige former for rekreativ udfoldelse kan fungere i sameksistens de værdifulde naturområder. Endelig er udvalget løbende blevet orienteret om badevandskvaliteten og har godkendt oprettelsen af et vinterbadepunkt på Enø.

Ud over de emner, der er direkte relateret til udvalget arbejde, har udvalget også behandlet 36 sager om økonomi, som typisk er godkendelse af anlægsbudgetter og overordnede forhold omkring budgettet. Endelig er der behandlet 11 andre sager, som kan være lukkede sager, drøftelse af Vækst- og Erhvervspolitik eller input til andre fagudvalg.

## Økonomi

---

Administrationen har ingen bemærkninger.

## Bilag

Bilag 1 Sager behandlet i Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget

## **Punkt 123: Budgetkontrol pr. 1. september - Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget**

25-024558

### **Bilag**

Bilag 1 - Drift 1.9.2025, KMFU

Bilag 2 - Anlæg 1.9.2025, KMFU

## 123. Budgetkontrol pr. 1. september - Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget

### Resumé

---

#### Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 20.10.2025

Administrationen har udarbejdet årets tredje budgetkontrol. Administrationen forventer at udvalgets regnskab ender med et overskud på 0,59 mio. kr.

I denne budgetkontrol skal udvalget tage stilling til administrationens forslag om at flytte rengøringsbudgettet under Ressource City til den centrale rengøringsenhed under tværgående områder, Økonomiudvalget. Alle rengøringsbudgetter er samlet under økonomiudvalget efter udbud af kommunens rengøring.

På anlæg giver budgetkontrollen ingen ændringer.

### Indstilling

---

Administrationen indstiller, at Udvalget

1. anbefaler flytning af budget fra Ressource City til Rengøringsenheden under Økonomiudvalget.
2. godkender udvalgets budgetkontrol.

### Beslutning

---

#### Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025

Ad 1: Anbefales.

Ad 2: Godkendt.

## Sagsfremstilling

### Handlinger på baggrund af kommunens samlede budgetkontrol

Budgetkontrollen pr. 1/9-2025 er forværret siden 1/5-kontrollen og viser underskud på driftsbudgettet samlet set og også en stor overskridelse af servicerammen. Det er på trods af, at der i foråret har været gennemført administrative tiltag i form af opstramning af praksis indenfor de politisk godkendte serviceniveauer. Det skete på alle områder, både områder med underskud og områder med overskud. Opstramningerne fik budgetkontrollen pr. 1/5-2025 i balance og langt de fleste tiltag er også gennemført med den forventede effekt til budgetkontrollen pr. 1/9-2025. Der er imidlertid væsentligt stigende udgifter på en række andre områder, som resulterer i, at budgetkontrollen samlet set er forværret.

For at sikre et regnskabsresultat så tæt på balance som muligt, er der nu brug for, at der intensiveres administrative tiltag resten af året på områder med underskud samtidig med, at områder med overskud skal fastholde overskuddet i år og ikke iværksætte nye tiltag resten af året for deres overskud, men heller ikke iværksætte yderligere tiltag for at opnå større overskud. Der er behov for at komme så godt som muligt ud af 2025, idet der modsat tidligere år, ikke forventes at være mulighed for helt eller delvist af dække underskud inden overførsel til næste år, og derfor vil alle underskud blive ført med over til 2026, hvor gælden skal afvikles ud fra den udarbejdede handleplan. Områder med underskud skal opstarte udarbejdelse af handleplan med det samme. I 2026 er der lagt budgetter på en ny og mere holdbar måde, som gerne skal sikre, at budgettet i 2026 overholdes, derfor vil det være sværere samtidig at afdrage på gæld

**Drift - Forventet overskud på 0,59 mio. kr. på Klima- Miljø- og Friluftsturismeudvalgets egne områder.**

I budgettet til Ressource City indgår budget til We Build Denmark med 0,59 mio. kr. KKR (Kommunekontakttråd, KL's regionale organisation) har besluttet, at samarbejdet ophører og Næstved Kommune skal ikke længere være vært, så budgettet bliver ikke brugt i 2025.

I nedenstående tabel ses det forventede regnskab fordelt på udvalgets egne områder. Budgetkontrollen på driften er også vedlagt som bilag.

I 1.000 kr.	Budget <sup>1)</sup>	Forventet regnskab	Forventet over- eller underskud <sup>2)</sup>
Naturbeskyttelse	4.062	4.062	0
Vandløbsvæsen	9.059	9.059	0
Miljøbeskyttelse	5.751	5.751	0
Rottebekæmpelse	1.119	1.119	0
RessourceCity	4.574	4.574	590
Projekter *)	88	88	0
Affald	0	0	0
<b>Klima, Natur og Miljø i alt</b>	<b>24.652</b>	<b>24.063</b>	<b>590</b>

Anm. 1) Korrigeret budget

Politikområde Rotter og Politikområde Affald er gebyrfinansieret "Hvile i sig selv" områder og budgettet forventes at blive overholdt på begge områder.

\*) Politikområdet har 4 projekter som i tabellen er slået sammen.

Projekt Varmeplanlægning (Grøn varme) 2025 er det sidste år, hvor der er statslige midler til indsatserne i Næstved Kommunes varmeplan. Staten har i årene 2022 – 2025 støttet disse med i alt 2,9 mio. kroner.

Desuden arbejdes der også med Projekt Skovrejsning og Projekt FLI-Pulje samt Projekt Vandrelandet.

### **Flytning af budgetter til og fra andre udvalg**

Hvis der skal flyttes budget imellem udvalg, skal det godkendes af Byrådet. Men fagudvalget skal anbefale flytning af budgettet, inden det kan sendes videre, til endelig godkendelse i Byrådet.

Administrationen anbefaler overfor udvalget flytning af 46.182 kr. fra Ressource City under Klima-, Miljø og Friluftsturismeudvalget til Rengøringsenheden under Økonomiudvalget. Alle rengøringsbudgetter er samlet under Rengøringsenheden efter kommunens samlede rengøringsudbud 2025.

### **Anlæg - alle anlægsbevillinger forventes overholdt**

Anlægsbudget udgør netto 23,4 mio. kr. i 2025. Samlet er anlægsbudgettet 42,962 mio. kr. inkl. anlægsoverførslerne fra 2024.

Der er gennemført budgetkontrol på alle anlægsprojekter og uden bemærkninger. Budgetkontrollen kan ses i bilag 2 - Anlæg.

Udvalgenes budgetkontrol samles til én samlet budgetkontROLSAG til Økonomiudvalget og Byrådet, som behandles i ØK den 3. november 2025 og i Byrådet den 11. november 2025.

## **Bilag**

Bilag 1 - Drift 1.9.2025, KMFU

Bilag 2 - Anlæg 1.9.2025, KMFU

## **Punkt 124: Meddelelser til orientering**

### **Bilag**

Bilag 1 Program for bæredygtighedsfestivalen NæverGreen 2025

Bilag 2 Baggrundsdata for klimafilm

Bilag 3 Referat fra bestyrelsesmøde i Affald Plus den 29. august 2025

## 124. Meddelelser til orientering

### Beslutning

---

#### Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 20.10.2025

Link til klimafilm:

<https://www.naestved.dk/bolig-og-miljoe/miljoe-og-klima/klima>

### Sagsfremstilling

#### 1. Ressource City og Næstved Kommune holder, i samarbejde med Næstved Cityforening, bæredygtighedsfestivalen NæverGreen i Næstved by den 11. oktober 2025.

Festivalen afholdes lørdag den 11. oktober 2025 klokken 10.00 – 14.00 i centrum af Næstved. Festivalen er målrettet børnefamilier og borgere med interesse for bæredygtighed. På Axeltorv er der fuldt program på scenen og en lang række aktiviteter omhandlende reparation, genbrug, upcycling og mad. Se programmet i bilag 1.

30 forretninger har tilmeldt sig med et 'grønt' tilbud på dagen i deres forretning. De deltagende forretninger bliver markeret med et æbletræ placeret i en 'NæverGreen shop' mulepose foran forretningen. Æbletræerne bliver efter festivalen givet til udvalgte institutioner og skoler. Festivalen blev afholdt for første gang i 2024, hvor 12 forretninger deltog.

I år har Ressource City søgt og fået knap 50.000 kr. i støtte til festivalen fra Nordea Fonden og Sydbank.

#### *Klimafilm*

På møde i Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget den 25. august 2025 (sag nr. 79) godkendte udvalget at igangsætte arbejdet med en klimafilm med fokus på de handlinger, som er sket siden godkendelsen af klimaplanen i 2023.

Filmen får forpremiere på NæverGreen den 11. oktober. Den vil ligeledes blive vist for på mødet den 20. oktober, og forventes offentliggjort på kommunens hjemmeside efterfølgende. Af bilag 2 fremgår overordnede baggrundsdata for filmen.

#### 2. Bestyrelsesmøde i AffaldPlus

AffaldPlus´ bestyrelse har haft møde den 29. august 2025. Referatet fra mødet er nu offentliggjort og fremgår af bilag 3 til orientering.

#### Bilag

Bilag 1 Program for bæredygtighedsfestivalen NæverGreen 2025

Bilag 2 Baggrundsdata for klimafilm

Bilag 3 Referat fra bestyrelsesmøde i Affald Plus den 29. august 2025

## **Punkt 125: Underskriftsark**

### **Bilag**

Godkendelser KMFU 201025

## 125. Underskriftsark

### **Bilag**

Godkendelser KMFU 201025