

REFERAT Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget 2022-2025 d. 05-05-2025

Mødedato Mandag d. 05. maj 2025 kl. 09:00

Mødested Mødelokale 8, 1. sal, Teatergade 8

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

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Beslutning om udvælgelse af ansøgere til bæredygtighedspuljen.....	5
Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Fællesløsninger ved række- og kædehuse.....	9
Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Affaldsordning med naboløsning.....	13
Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Genanvendeligt affald i haveforeninger.....	16
Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Indsamling af affald i papirsække.....	19
Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Indsamling af pap i en særskilt beholder.....	22
Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Rumfordeling af metal og glas.....	25
Beslutning om etablering af biogasledning mellem Hashøj og Buske.....	29
Beslutning om ekspropriation til erhvervelse af arealer til en ny distributionsledning af biogas fra H.....	33
Beslutning om arbejdet med fremtidens energiforsyning.....	37
Orientering om miljøvagtens årsberetning 2024.....	42
Orientering om miljøindsatsen på virksomheder og landbrug i 2024.....	45
Orientering om arbejdet i den grønne trepart.....	49
Orientering om Klimahandledagen den 24. april 2025.....	51
Drøftelse af KL's Klima og Miljø Topmøde 2025.....	54
Meddelelser til orientering.....	56
Underskriftsark.....	58

Punkt 49: Godkendelse af dagsorden

49. Godkendelse af dagsorden

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025
Godkendt.

Punkt 50: Beslutning om udvælgelse af ansøgere til bæredygtighedspuljen

24-035415

Bilag

Bilag 1 Ansøgningskema til Bæredygtighedspuljen 2025

Bilag 2 Retningslinjer for ansøgninger til bæredygtighedspuljen

Bilag 3 Opsummering af alle ansøgere

Bilag 4 Vurdering af de indsendte projekter opdelt på kategorier

Bilag 5 Kort over ansøgere til bæredygtighedspuljen

Bilag 6 Samlede ansøgningskemaer til bæredygtighedspuljen

50. Beslutning om udvælgelse af ansøgere til bæredygtighedspuljen

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

I 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. Første ansøgningsfrist var den 1. april 2025.

Udvalget skal nu beslutte, hvilke ansøgere der skal modtage midler fra den interne bæredygtighedspulje.

Indstilling

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

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Følgende ansøgere blev udvalgt som modtagere af tilskud:

Ansøger	Handlingens navn (forkortet)	Besluttet tilskud
Hollenderhusene	Jord-til-bord/sansehave/urtehave	60.000 kr.
Lillevang	Den regenerative by-børnehave	65.000 kr.
Rumlepotten – område nord	Projekt insekthave	80.000 kr.
Dagtilbudsområde Øst og Syd	Affaldssortering i dagtilbud	308.904 kr.
Digterhuset - vest	Affaldssortering	17.500 kr.
Digterhuset - vest	Køkkenhave og frugttræer	49.200 kr.
Kornblomsten	Insektvenlig legeplads	12.352 kr.
Holmegaardsskolen	Holmegaard Folkepark	100.000 kr.
Frit 16	Frugtplantage	4.000 kr.
Tjørnehuset	Biodiversitet og miljøbevidsthed på legepladsen	61.891 kr.
Provstegaarden	Væksthus "Jord-til-bord"	100.000 kr.
Hjernesgade center	Neurohabilitering sansehavn	72.000 kr.
Fuglebjerg Hallen	Lysstofrør til LED	50.000 kr.

I næste ansøgningsrunde ønsker udvalget at prioritere projekter, der mindsker CO₂-udledning, reducerer forbrug, og øger genanvendelse.

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.

På den baggrund har administrationen informeret om puljen og efterfølgende modtaget ansøgninger. Ansøgningsskemaet for puljen fremgår af bilag 1 og retningslinjerne for at ansøge puljen fremgår af bilag 2.

Ansøgninger

Op til ansøgningsfristen den 1. april er der kommet 25 ansøgere til bæredygtighedspuljen. De fordeler sig over syv centre, på følgende fagudvalg og beløb:

Fagudvalgene	Center	Antal	Beløb
Børne- og Uddannelsesudvalget	CBU	2	393.100 kr.
Beskæftigelses- og Rekrutteringsudvalget	CAM	1	62.000 kr.
Børne- og Uddannelsesudvalget	CDSF	16	2.351.088 kr.
Økonomiudvalget	CEI	1	300.000 kr.
Socialudvalget	CHP	2	342.000 kr.
Kultur- og Idrætsudvalget	CKB	2	525.000 kr.
Klima-, Miljø, og Friluftsudvalget	CTM	1	50.000 kr.
	I alt		4.023.188 kr.

Ansøgningerne opfylder alle ét eller flere af de kriterier, der lå til grund for at søge bæredygtighedspuljen. Kriterierne er som følger:

- Mindske CO2-udledning
- Reducere forbrug
- Øge genanvendelse
- Fremme biodiversitet

De 25 ansøgninger inddeles i følgende kategorier:

Kategorier	Antal	Beløb
Elcykler	7	910.241 kr.
Biodiversitetsområder	7	1.215.243 kr.
Køkkenhave/jord-til-bord	3	439.200 kr.
Affaldssortering (indenfor)	2	326.404 kr.
Energioptimering	2	350.000 kr.
Træplantning	2	504.000 kr.
Inventar og reparation	2	278.100 kr.
I alt	25	4.023.188 kr.

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

Administrationen har vurderet, at alle 25 ansøgninger opfylder ét eller flere af de kriterier, der lå til grund for at søge puljen. Samt at ansøgerne har sandsynliggjort, at handlingen kan fortsætte efter støtteperiodens ophør. På baggrund af dette vurderer administrationen, at alle ansøgninger med rette kan tildeles midler fra puljen. Administrationen har ikke kvalificeret de ansøgte handlingers effekt eller foretaget en rangering af ansøgningerne.

Der er samlet set søgt om mere end puljens samlede størrelse. Udvalget kan derfor, i forbindelse med udvælgelse af ansøgere, vurdere om hele puljens 1,5 mio. kr. skal uddeles i første ansøgningsrunde, eller om der skal gemmes en sum til den planlagte anden ansøgningsrunde med frist den 1. september 2025.

Orientering af de andre fagudvalg

Administrationen gør opmærksom på, at de øvrige fagudvalg på deres møder i maj 2025 bliver orienteret om, at Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget træffer beslutning om uddeling af midler fra puljen på dagens møde. Udvalgene orienteres med følgende meddelelse:

"Uddeling af midler fra bæredygtighedspuljen

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 politiske udvalg mv. kan søge.

Kriterierne for at ansøge puljen er, at projekterne kan mindske CO2-udledningen, reducere forbruget, øge genanvendelsen og/eller fremme biodiversiteten.

Ansøgningsfristen var den 1. april 2025, og der er kommet 25 ansøgninger omhandlende elcykler, biodiversitetsområder, køkkenhaver mv.

Klima-, Miljø, og Friluftsturismeudvalget behandler ansøgningerne på deres udvalgsmøde den 5. maj 2025."

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

- Bilag 1 Ansøgningsskema til Bæredygtighedspuljen 2025
- Bilag 2 Retningslinjer for ansøgninger til bæredygtighedspuljen
- Bilag 3 Opsummering af alle ansøgere
- Bilag 4 Vurdering af de indsendte projekter opdelt på kategorier
- Bilag 5 Kort over ansøgere til bæredygtighedspuljen
- Bilag 6 Samlede ansøgningsskemaer til bæredygtighedspuljen

Punkt 51: Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Fællesløsninger ved række- og kædehuse

25-010966

Bilag

Bilag 1 Fællesløsning

51. Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Fællesløsninger ved række- og kædehuse

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

Administrationen har undersøgt muligheden for at etablere en fællesløsning for række- og kædehuse for at tilpasse den eksisterende affaldsordning til de mange nye boligområder, der er planer om at etablere de kommende år.

Undersøgelserne er en del af processen for revidering af regulativet for husholdningsaffald.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at der i det kommende regulativ åbnes for at fem eller flere sammenhængende række- og kædehuse kan få en fællesløsning, hvis der er udfordringer med logistiske eller fysiske rammer.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Godkendt.

Sagsfremstilling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget drøftede den 3. juni 2024 (sag nr. 67), at gældende regulativ for husholdningsaffald skal revideres. Som en del af revideringen har administrationen undersøgt en række tilføjelser, som udvalget skal beslutte, om de ønsker indarbejdet i det kommende regulativ.

En af disse tilføjelser er muligheden for at etablere en fællesløsning for række- og kædehuse, hvis der er fem eller flere sammenhængende boliger. Fællesløsningen kan etableres, hvis der er logistiske og/eller fysiske rammer, der giver udfordringer for indsamling af affald.

Fremtidens boligområder

Der er de seneste år sket en ændring i sammensætningen af boligområder. Hvor der tidligere blev bygget mange parcelhuse, er kommende byggerier i stedet sammensat af mange række- og kædehuse. For at skabe en mere fleksibel affaldsordning, der kan tilpasses nye boligområder foreslår administrationen muligheden for at etablere fællesløsninger i udvalgte områder.

Siden januar 2022 er der blevet vedtaget syv lokalplaner, som er udlagt til boligformål samt én lokalplan, som er udlagt til blandet bolig og erhverv. Typen af boliger fordeler sig således:

Lokalplan nr.	Anvendelse	Parcelhuse	Dobbelthuse	Rækkehuse	Etageboliger	Kombination	
112	Bolig			60			
135	Bolig			66			
131	Bolig					7	
127	Bolig				30		
137	Bolig				14		
122	Bolig			11			
148	Bolig			16			
129	Bolig/Erhverv						
Samlet				153	44	7	≈ 204

Sortering tæt ved husstanden

Forskning på affaldsområdet viser generelt, at jo mere tilgængelige affaldsbeholdere er, jo højere sandsynlighed er der for, at husstanden sorterer affald korrekt.

Undersøgelser viser, at hvis beholderne er placeret tæt på husstanden, kan dette øge incitamentet for folk til at sortere affaldet korrekt, da det er nemmere at smide affaldet i de korrekte beholdere. Områder med fællesløsninger har derimod generelt en større udfordring med sortering, da fællesskabet medfører, at ingen har kendskab til, hvor affaldet kommer fra. Det er derfor nemmere at være "anonym" og smide affald ud, der ikke er sorteret.

Administrationen foreslår at tilpasse den nuværende affaldsordning således, at andre boligtyper (række- og kædehuse) kan etablere delvise eller hele fællesløsninger med fortsat fokus på sortering.

En fleksible løsning

Muligheden for fællesløsninger ved række- og kædehuse kan træde i kraft, hvis der i et område er fysiske forhold, der skaber udfordringer og dermed begrænser eller hindrer en individuel affaldsløsning ved husstanden. Dog prioriteres en såkaldt standardløsning med 3x 240 liter beholdere ved husstanden, hvis det er muligt, da renheden af sortering er bedst ved denne type ordning.

Hvis administrationen vurderer, at det ikke er muligt at tilbyde en standardløsning, kan der i stedet tilbyde én af følgende muligheder for fællesløsning:

- **Delvis fællesløsning 1***

240 liter 2-kammer beholder til mad- og restaffald ved husstanden

Fællesløsning i containere/kuber til:

- plast/mad- og drikkekartoner
- papir/småt pap
- metal
- glas

- **Delvis fællesløsning 2***

240 liter 2-kammer beholder til mad- og restaffald ved husstanden

240 liter 2-kammer beholder til plast/mad- og drikkekartoner samt papir/småt pap ved husstanden

Fællesløsning i containere/kuber til:

- metal
- glas

- **Fuld fællesløsning***

Alle seks typer affald indsamles som en fællesløsning.

*Administrationen træffer afgørelse om valg af materiel ud fra den enkelte ansøgning, og hvilke muligheder der er i forhold til de fysiske forhold. Blandt andet kan tilkørselsforhold og afstand til materiel være afgørende for valg af løsning.

Det vil i blandede boligområder ikke være muligt at etablere en fællesløsning, hvis der er mindre end fem sammenhængende række- eller kædehuse.

Ved ansøgning om fællesløsning træffer administrationen beslutning om, hvorvidt det er muligt at etablere fællesløsning eller om der er mulighed for at sortere ved husstanden. Individuelle sager, som måtte afvige fra ovenstående principper, vil blive forelagt udvalget.

Fremtidens fællesløsninger i Næstved Kommune

For at skabe så fleksibel en løsning, som muligt er administrationen gået i gang med at undersøge, hvilke muligheder der er for indsamlingsmateriel herunder overjordiske containere (se eksempler i bilag 1, side 9). Disse kunne erstatte udvalgte fællesløsninger med f.eks. 660 liter containere, hvor det var muligt.

De overjordiske løsninger er nemmere at flytte - f.eks. ved gravearbejde, ombygninger osv. da containeren ved hjælp af kran forholdsvis nemt kan placeres et andet sted.

Administrationen forventer at præsentere udvalget for en særskilt sag vedr. muligt skift til overjordiske containere.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Fællesløsning

Punkt 52: Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Affaldsordning med naboløsning

25-011759

Bilag

Bilag 1 Naboløsning

52. Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Affaldsordning med naboløsning

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

Administrationen har undersøgt muligheden for at etablere en såkaldt naboløsning, hvor 2 enfamiliehuse med fællesskel kan dele en standardløsning (3x 240 liter 2-kammer beholdere).

Undersøgelserne er en del af processen for revidering af regulativet for husholdningsaffald.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at der ikke etableres en naboløsning.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Godkendt.

Sagsfremstilling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget drøftede den 3. juni 2024 (sag nr. 67), at gældende regulativ for husholdningsaffald skal revideres. Som en del af revideringen har administrationen undersøgt en række tilføjelser, som udvalget skal beslutte, om de ønsker indarbejdet i det kommende regulativ.

En af disse tilføjelser er muligheden for at etablere en naboløsning, hvor 2 enfamiliehuse med fællesskel kan dele en standardløsning, hvis begge husstande er enige om dette.

Én affaldsløsning, to husstande

Der er i den nationale lovgivning blevet åbent op for, at naboer med fællesskel kan dele en affaldsordning. Muligheden for naboløsning på affaldsområdet kan variere afhængig af den kommune, som løsningen tilbydes i, og det samme gælder for de kriterier som kommunen opstiller for løsningen. Dog er de grundlæggende principper for løsningen, at én eller flere affaldsbeholdere deles af begge husstande.

Da løsningen er en mulighed og ikke et krav, har kun et fåtal kommuner etableret en affaldsordning, hvor dette er et alternativ. Løsningen kræver dog i de fleste tilfælde, at en række betingelser og krav opfyldes for at det kan lade sig gøre.

Administrationen har undersøgt, hvorvidt en naboløsning er en mulighed i den eksisterende ordning, samt hvilke fordele og ulemper der er forbundet ved et etablere sådan en ordning (se bilag 1, side 6).

I forhold til det økonomiske aspekt vil naboløsningen ikke medføre økonomiske fordele eller reduktion i gebyrer, da affaldsordningen er sammensat på baggrund af lighedsprincippet. En reduktion i gebyret ville give en økonomisk fordel som andre husstande ikke ville have mulighed for at benytte på samme måde. Derudover så vil koordinering og sortering i én fælles naboløsning kræve samarbejde mellem naboerne, da eventuel fejlsortering vil medføre, at den pågældende beholder ikke bliver tømt. Ansvarsfordelingen kan derfor medføre nabostridigheder og uoverensstemmelser, hvis partnerne ikke kan samarbejde om naboløsningen.

Fordele og udfordringer ved naboløsning

Da en ordning med naboløsning ikke er så udbredt i landets kommuner på nuværende tidspunkt, har administrationen forsøgt at indsamle erfaringer (se bilag 1, side 8) , der kan give et nuanceret billede af fordele og ulemper. Disse er:

Fordele ved naboløsning

- Reduceret antal affaldsbeholdere på den ene ejendom.
- Mulighed for en alternativ løsning til husstande med én person, hvor der ikke er store mængder affald.
- Praktisk løsning for ejendomme med udfordringer i forhold til standplads og adgangsveje.

Ulemper ved naboløsning

- Ingen økonomisk besparelse ved etablering af løsningen, da begge husstande fortsat opkræves for den fulde ordning.
- Der skal være én husstand, der er ansvarlig for opkrævningen, som er den husstand, hvor løsningen fysisk er placeret.
- Omkostninger ved overfyldning, fejlsortering og ekstra tømning vil blive opkrævet hos én husstand, da kommunens affaldssystem sender regningen til den husstand, hvor beholderne er placeret.
- Hvis der opstår problemer med manglende betaling for renovation, vil den ansvarlige husstand være nødt til at indlede en civil sag, da kommunen ikke kan inddrive gæld mellem private parter.
- Hvis der sker fraflytning eller ejerskifte, hvor den nye ejer ikke ønsker at dele affaldsløsning, vil omkostninger forbundet med ændringerne blive opkrævet hos den husstand, der er ansvarlig for opkrævningen.

Erfaringer fra andre kommuner

Administrationen har undersøgt med andre kommuner, hvad deres erfaringer er med naboløsningen (se bilag 1, side 8). Flere kommuner beskriver, at ordningen er en mulighed i deres regulativ men at der er få eller ingen tilmeldt løsningen.

Grundet ovenstående årsager mener administrationen, at ulemperne ved naboløsningen overstiger fordelene, og på baggrund af dette anbefaler administrationen at der ikke etableres en naboløsning.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Naboløsning

Punkt 53: Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Genanvendeligt affald i haveforeninger

25-010981

Bilag

Bilag 1 Genanvendeligt affald i haveforeninger

53. Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Genanvendeligt affald i haveforeninger

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

Administrationen har undersøgt muligheden for at sortere og indsamle genanvendeligt affald (plast, mad- og drikkekartoner, papir, småt pap, glas, metal og madaffald) i haveforeninger.

Undersøgelserne er en del af processen for revidering af regulativet for husholdningsaffald.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at der indføres krav om sortering af genanvendeligt affald i Næstved Kommunes haveforeninger, samt etableres en særskilt affaldsordning, der er tilpasset kolonihaver.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Godkendt.

Sagsfremstilling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget drøftede den 3. juni 2024 (sag nr. 67), at gældende regulativ for husholdningsaffald skal revideres. Som en del af revideringen har administrationen undersøgt en række tilføjelser, som udvalget skal beslutte, om de ønsker indarbejdet i det kommende regulativ.

En af disse tilføjelser er muligheden for at etablere en særskilt affaldsordning, så det fremadrettet er muligt at sortere og indsamle genanvendeligt affald i haveforeninger.

Haveforeninger er i nuværende regulativ sidestillet med et enfamiliehus hvilket betyder at der opkræves ét grundgebyr og ét genbrugspladsgebyr, uanset hvor mange havelodder der er tilknyttet. Dette medfører samtidig, at hvis en haveforening ønsker en løsning til indsamling af genbrugsaffald, så er dette begrænset til 2x 240 liter 2-kammer beholder.

Der er i dag et nationalt lovkrav i forhold til indsamling af 10 typer affald for private husstande og virksomheder. Kravet gælder dog ikke kolonihaver. Kommunerne kan i stedet etablere en ordning for kolonihaver, som tilgodeser kommunens ordninger.

For at fremme affaldssortering og genanvendelse anbefaler administrationen at etablere en affaldsordning for kolonihaver. Det er administrationens vurdering, at der i dag kommer en del genbrugsaffald til forbrænding, som fremadrettet kunne indsamles og sendes til genanvendelse.

Affaldsordningen vil på samme måde som i sommerhusområdet tilgodese kolonihaverne både i forhold til materiel, men også tømningsinterval.

Etablering af affaldsordning

Administrationen indstiller, at der etableres en særskilt affaldsordning til haveforeninger, som indebærer at:

- Der opkræves et grund- og genbrugspladsgebyr svarende til det antal kolonihaver eller havelod, der er registreret. Gebyret vægtes lavere i forhold til gebyret for enfamiliehuse på samme måde som i sommerhusområdet.*
- Indsamlingen af affald vil ske i form af en fællesløsning på en godkendt standplads.
- Der vil blive fastsat et tømningsinterval, der tager forbehold for vinter- og sommersæson.
- Der vil være mulighed for at tilmelde haveforeningens medlemmer til storskraldsordningen, hvis betingelserne for fællesplads og afhentning imødekommes.
- Næstved Kommune vil føre tilsyn med standpladserne for at sikre, at tømningsintervallet passer til indsamlede mængder. Der evalueres undervejs for at justere tømningerne.

*Da affaldsområdet er et såkaldt hvile-i-sig-selv-område, skal grundgebyret afspejle den reelle udgift forbundet med ordningen. Det er dog ikke muligt at kende til de præcise mængder af genanvendeligt affald, da dette ikke tidligere er blevet indsamlet. Derfor vil grundgebyret blive reguleret ud fra data der indsamles undervejs således, at grundgebyret fremadrettet dækker den reelle pris for tømning og afsætning.

Ud fra administrationens observationer er der store mængder genanvendeligt affald, der i dag afleveres som restaffald gennem den nuværende ordning. Ved etablering af en særskilt ordning, der tilgodeser haveforeningernes behov for tømningsfrekvens og størrelse af materiel, forventer administrationen at sorteringen forbedres. Ændringen vil samtidig medføre, at mængden af restaffald vil falde i takt med at det genanvendelige affald bliver korrekt udsortet. Udgifter forbundet med restaffald vil derfor blive mindre i takt med at der sorteres mere.

Information til haveforeningerne

Som en del af etableringen af ovenstående ordning vil administrationen indkalde haveforeningerne til et fællesmøde, hvor de nye ordninger bliver præsenteret. Mødet vil give foreningerne mulighed for at stille spørgsmål til ordningerne og sortering.

Foruden fællesmødet, så udarbejder administrationen en informationsfolder, som haveforeningerne får tilsendt, og som kan omdeles til deres medlemmer. Der er på kommunens hjemmeside samtidig mulighed for at printe sorteringsskilte og piktogrammer, hvis foreningerne ønsker at anvende disse til standpladserne.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Genanvendeligt affald i haveforeninger

Punkt 54: Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Indsamling af affald i papirsække

25-011771

54. Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Indsamling af affald i papirsække

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

Administrationen har undersøgt, om det fortsat skal være muligt at indsamle affald i papirsække, da enkle ordninger fortsat indsamles i papirsække.

Undersøgelserne er en del af processen for revidering af regulativet for husholdningsaffald.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at eksisterende ordninger med indsamling i papirsække fortsætter uændret.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Godkendt.

Sagsfremstilling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget drøftede den 3. juni 2024 (sag nr. 67), at gældende regulativ for husholdningsaffald skal revideres. Som en del af revideringen har administrationen undersøgt en række tilføjelser, som udvalget skal beslutte, om de ønsker indarbejdet i det kommende regulativ.

En af disse tilføjelser er, hvorvidt det fortsat skal være muligt at indsamle affald i papirsække i de eksisterende ordninger. Baggrunden for undersøgelserne er at kommunen tidligere har erstattet indsamling i papirsække med fast materiel både i byzone og i sommerhusområdet. Der er dog enkle ordninger tilbage, som fortsat anvender en papirsæk til affald. Disse er:

- Indsamling af mad- og restaffald i ekstra godkendte sække herunder julesækken til restaffald
- Indsamling af haveaffald gennem den kommunale tilkøbsordning
- Indsamling af mad- og restaffald på adresser med dispensation for adgangsforhold

Der er i dag 8 adresser i Næstved midtby, der har dispensation til at have en papirsæk til henholdsvis mad- og restaffald som indsamlingsmateriel. Årsagen er, at det fysisk ikke er muligt at have en beholder placeret på adressen.

Forespørgsel til Miljøstyrelsen

Administrationen har fremsendt en forespørgsel til Miljøstyrelsen om redegørelse for anvendelse af papirsække samt hvorvidt indsamlingen vil være i overensstemmelse med vejledning om indsamling husholdningsaffald, affaldsaktørbekendtgørelsen samt arbejdstilsynets regler.

Miljøstyrelsen har efterfølgende svaret, at det fortsat er muligt at indsamle affaldet fra eksisterende ordninger i papirsække. Dog skal kommunen sikre at der fortsat er en høj reel genanvendelse af haveaffald, samt at kommunen er opmærksom på, hvorvidt modtageranlægget fortsat kan modtage papirsækkene, hvis andet end restaffald indsamles i disse.

Grundet ovenstående undersøgelser kan eksisterende ordninger med papirsække fortsætte uden ændringer.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Punkt 55: Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Indsamling af pap i en særskilt beholder

25-011111

Bilag

Bilag 1 Indsamling af pap

55. Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Indsamling af pap i en særskilt beholder

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

Administrationen har undersøgt muligheden for indsamling af pap i en særskilt beholder hos private husstande.

Undersøgelserne er en del af processen for revidering af regulativet for husholdningsaffald.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at ordningen med indsamling af pap ikke tilføjes til den nuværende affaldsordning.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Godkendt.

Sagsfremstilling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget drøftede den 3. juni 2024 (sag nr. 67) at gældende regulativ for husholdningsaffald skal revideres. Som en del af revideringen har administrationen undersøgt en række tilføjelser, som udvalget skal beslutte, om de ønsker indarbejdet i det kommende regulativ.

En af disse tilføjelser er muligheden for at etablere en ordning for indsamling af pap i en særskilt beholder hos private husstande. Der er allerede i dag mulighed for at få afhentet pap ved husstanden ved hjælp af flere ordninger:

- Indsamles som en del af den obligatoriske standardløsning (240 liter 2-kammer) til plast/mad- og drikkekartoner samt papir/småt pap
- Ved køb af en ekstra beholder (240 liter 1-kammer) til papir og småt pap
- Gennem den kommunale storskraldsordning med afhentning hver 14. dag
- Ved aflevering på genbrugspladsen.

For at vurdere, hvor stort et behov der er for etablering af en særskilt ordning, har administrationen bl.a. undersøgt:

- **Erfaringer fra andre kommuner** (se bilag 1, side 10)
Mens nogle kommuner har en obligatorisk ordning med en særskilt beholder til pap, så har andre kommuner en tilkøbsordning. Der er dog ikke mange husstande, der benytter muligheden for tilkøb. En del kommuner anvender i stedet deres storskraldsordning til at indsamle stort pap.
- **Omkostninger i forbindelse med udrulning og drift** (se bilag 1, side 13-14)
For at implementere en særskilt beholder til pap vil udgifter til indkøb af beholder, levering ved husstanden og kommunikation om ny ordning medføre en samlet omkostning på mere end 3 mio. kr. Derudover kommer omkostninger for indsamling af pap.

Afhængig af tømningsintervallet vil omkostningerne til indsamling og beholder være:

- Indsamling hver 14. dag: 1.154,09 kr. pr. husstand årligt
- Indsamling hver 4. uge: 624,38 kr. pr. husstand årligt
- Indsamling hver 8. uge: 359,71 kr. pr. husstand årligt
- **Data fra kommunens affaldssystem** (se bilag 1, side 5-8)

Det er i dag muligt at tilkøbe en ekstra beholder til enten plast/mad- og drikkekartoner samt papir/småt pap eller kun til papir/småt pap. En ekstra beholder koster 893 kr. (takster for 2025), og der er på nuværende tidspunkt 35 adresser tilmeldt med en ekstra beholder. 4 af disse er til papir/småt pap.

Administrationen har samtidig undersøgt, hvor mange beholdere (240 liter 2-kammer) der har været overfyldt pga. pap, og i 2024 har renovatøren indmeldt 20 beholdere, hvor pap var årsag til overfyldning.

Der har i 2024 været ca. 660.000 tømninger af 240 liter beholdere med papir og småt pap.

- **Resultater fra ECONET undersøgelse vedr. affaldsmængder** (se bilag 1, side 11)
- Et udvalgt område har fået undersøgt og analyseret mængder og indhold i affaldsbeholderne, herunder beholderen til papir og småt pap. Af undersøgelserne fremgik det at kun to husstande havde overfyldt rummet til papir og småt pap med papemballage. ECONET' erfaringer viser, at papemballage fra større husholdningsapparater og legetøj ofte er årsagen til overfyldninger, hvilket kan undgås, hvis pappet i stedet afleveres gennem storskrald eller på genbrugspladsen.

Eksisterende ordninger og mængder

Indsamlingen af pap fordeler sig således i 2024:

- 2.045 ton papir og småt pap indsamlet ved husstanden i beholder
- 27 ton pap indsamlet i storskraldsordningen
- 843 ton pap indsamlet via genbrugspladsen

I forbindelse med vedtagelse af den eksisterende affaldsordning (2020/2021) vedtog Byrådet, at antallet af affaldsbeholdere ved husstanden skulle være maksimalt 3 beholdere. Begrundelsen for beslutningen var, at ændringen af ordningen og dermed også antallet af beholdere skulle være så lidt indgribende for borgerne som muligt.

På baggrund af ovenstående undersøgelser indstiller administrationen, at ordningen med pap i en særskilt beholder ikke vedtages, men at administrationen i stedet prioriterer en kommunikationsindsats med fokus på eksisterende ordninger. Ved at fokusere på eksisterende ordninger kan administrationen tilgodese borgernes behov uden yderligere omkostninger for den enkelte borger.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Indsamling af pap

Punkt 56: Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Rumfordeling af metal og glas

25-011056

Bilag

Bilag 1 Rumfordeling af metal og glas

56. Beslutning om regulativ for husholdningsaffald - Rumfordeling af metal og glas

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 05.05.2025

Administrationen har undersøgt muligheden for at ændre rumfordelingen i beholderen med metal og glas samt hvad det vil kræve at højne kvaliteten af det indsamlede glas til genanvendelse.

Undersøgelserne er en del af processen for revidering af regulativet for husholdningsaffald.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget godkender, at beslutningen vedr. rumdeling af metal og glas udskydes til et senere tidspunkt, da der er flere vigtige faktorer, der fortsat er uklare, og som kan have afgørende betydning for fordelingen og kvaliteten af glasset.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Godkendt.

Sagsfremstilling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget drøftede den 3. juni 2024 (sag nr. 67) at gældende regulativ for husholdningsaffald skal revideres. Som en del af revideringen har administrationen undersøgt en række tilføjelser, som udvalget skal beslutte, om de ønsker indarbejdet i det kommende regulativ.

En af disse tilføjelser er muligheden for at ændre rumfordelingen for metal og glas, så glas fremadrettet indsamles i det største rum i beholderen.

På baggrund af administrationens undersøgelser er der en række spørgsmål, som fortsat er uklare da flere vigtige faktorer ikke kan belyses på nuværende tidspunkt. Af denne årsag indstiller administrationen, at beslutningen om rumfordeling udsættes til et senere tidspunkt, hvor udvalget kan træffe en beslutning på et bedre belyst grundlag.

Undersøgelse af mængden af metal og glas

For at finde frem til, hvor meget affald der reelt kommer i beholderne, og hvordan affaldsmængderne fordeler sig, har ECONET undersøgt indholdet i et udvalgt områdes affaldsbeholdere (se bilag side 10-11).

Undersøgelsens resultater er anvendt som en del af administrationens undersøgelser for at vurdere, om der generelt er et behov for ændring af rumfordelingen for metal og glas.

Resultatet af undersøgelsen med affaldsmængder viste bl.a., at rummet til glas - på samme måde som i mange andre kommuner, fyldes hurtigere end rummet til metal. Dog overskrider mængden af glas ikke beholderens kapacitet. Der var i det udvalgte område et par husstande, som ikke havde tilstrækkelig plads til glas, men dette var enkeltstående adresser og ikke det generelle billede.

Hvor mængden af metal var størst i husstande med +4 personer, så var mængden af glas størst i husstande med 2 personer. Husstande med 2 personer havde i gennemsnit 18 liter glas mere end husstande med +4 personer.

Sammenligning med andre kommuner

I undersøgelsen sammenligner ECONET kommunens resultater for fyldningsgraden i affaldsordningen med lignende undersøgelser i andre kommuner, og konklusionen af dette er:

“Den valgte kombination af beholdere, fraktioner, rumfordeling og tømningfrekvens i Næstved Kommune bygger bl.a. på tidligere analyser af sammensætning og sorteringseffektivitet i forsøgsområder i Næstved Kommune. Derfor er det heller ikke overraskende, at undersøgelsen af fyldningsgraden er så relativt god, som den er i dette tilfælde.”

Administrationen har som en del af deres undersøgelse også kigget nærmere på andre kommuner for at sammenligne tømningsinterval, ordning og kapacitet i forhold til Næstved Kommune (se bilag side 13). Resultatet af dette viser, at til trods for at glas indsamles i det mindste rum i Næstved Kommune, så medfører tømningsintervallet for ordningen, at borgerne har næsten samme kapacitet i liter til rådighed som mange andre kommuner tilbyder. Glas indsamles samtidig som en særskilt affaldstype i Næstved Kommune, hvor flere andre kommuner har valgt at indsamle glasset med andre typer affald såsom metal.

Kvaliteten af glas

Til trods for at administrationens analyser viser, at der ikke generelt er udfordringer med glas og metal, så anbefaler administrationen at fortsætte processen med undersøgelser. Dette skyldes, at kvaliteten af glas muligvis kan forbedres - evt. med en ændring af rumfordeling, og dette anbefaler administrationen at undersøge nærmere.

En analyse fra ECONET af affaldets kvalitet (renhed) og effektivitet viser, at glas fra et udvalgte område i Næstved Kommune havde en renhed på 93% og en effektivitet på 97%. Dette indikerer, at borgerne allerede i dag har et stort fokus på sortering af glas, og af denne årsag anbefaler administrationen at undersøge om det er muligt at forbedre kvaliteten af glas og højne genanvendelsesprocenten (se side 15-17).

Glas er samtidig en særlig vigtig affaldstype for Næstved Kommune, da genanvendelsen af glas sker lokalt. Gennem glasklyngen i Næstved kan indsamlet glas fra kommunens mange husstande afleveres, sorteres og genanvendes i kommunen. Derfor anbefaler administrationen at igangsætte et projekt i samarbejde med Verdis (se bilag side 16).

Formålet med projektet er at forsøge at højne kvaliteten af glas, så endnu mere kan blive genanvendt. Projektet går i sin enkelthed ud på, at renovatøren har udvalgt en rute med glas og metal, der vil få omlagt rutens tømninger. Ændringen vil medføre at der fremover indsamles affald fra færre husstande. Ændringen vil - forhåbentlig medføre, at glasset får mere plads i skraldebilen, og at kvaliteten af skår forbedres. Omlægningen af ruten vil ske fra uge 17, og administrationen forventer at vurdere projektets resultater i primo 2026. Udvalget vil få fremlagt en status for projektet i efteråret 2025.

Hvis ovenstående projekt ikke medfører et validt datagrundlag, anbefaler administrationen at udvælge et område, hvor rumfordelingen af metal og glas i beholderen kan ændres. Formålet med forsøget er at undersøge, om kvaliteten af glas højnes ved at indsamle glas i det største rum i beholderen (se bilag side 17). Hvis dette bliver aktuelt på baggrund af resultatet fra ovenstående projekt med Verdis, vil forsøget blive fremlagt på en særskilt sag for udvalget.

Omkostningerne for ændring af rumfordelingen for metal og glas på alle kommunens beholdere ville være:

Kommunikation, labels, montering: Ca. 1.74 mio. kr.

Pris pr. husstand: Ca. 70 kr.

Producentansvaret for emballage

Et andet afgørende område for rumfordelingen af metal og glas er det udvidede producentansvar. Dette træder i kraft den 1. oktober 2025. Af denne årsag kan administrationen ikke forudsige, hvilken effekt producentansvaret vil have for affaldsmængderne (se bilag side 18).

Løbende information om glas og genanvendelse

Der blev i 2024 indsamlet 1.976 ton glas fra kommunens husstande, offentlige kuber og på genbrugspladsen. I forsøg på at højne kvaliteten af glasset vil administrationen løbende udarbejde kampagner med fokus på fejlsortering, indsamling

og lokal genanvendelse.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Rumfordeling af metal og glas

Punkt 57: Beslutning om etablering af biogasledning mellem Hashøj og Buske

13.03.01-P19-3-22S

Bilag

Bilag 1 Projektforslag

Bilag 2 Hvidbog

Bilag 3 Høringssvar samlet

Bilag 4 Rørføring

Bilag 5 Bjarne Stages Høringssvar

Bilag 6 Evidas svar på Bjarne Stages høringssvar

Bilag 7 Uddybende notat

57. Beslutning om etablering af biogasledning mellem Hashøj og Buske

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 05.05.2025

Økonomiudvalget (udtaler sig), 19.05.2025

Byrådet (godkender), 27.05.2025

Byrådet vedtog d. 28.01.2025 (sag nr. 2) projektforslaget omkring etablering af en biogasledning mellem Hashøj og Buske og besluttede samtidigt at sende det i høring. Høringsperioden er nu afsluttet, og projektforslaget sendes derfor til endelig godkendelse i Byrådet.

Der er kommet 5 høringssvar, som primært handler om ønsker til mindre ændringer i tracéet og erstatningen til lodsejerne.

Ledningsføringen på den enkelte ejendom og erstatningen bliver konkret aftalt mellem Evida og lodsejerne. Evidas melding er, at de i videst muligt omfang vil imødekomme ønsker om ændringer i tracéet. Hvis der ikke kan indgås frivillige aftale, bliver der eksproprieret. Dette behandles i en særskilt sag, der følger denne.

Byrådet skal godkende projektforslaget ud fra, om det samfundsøkonomiske er det bedste projekt, hvilket administrationen vurderer, at det er.

Indstilling

Administrationen indstiller, at projektforslaget godkendes med det vilkår, at Miljøstyrelsen kan give tilladelse til projektet på baggrund af screeningskemaet.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Anbefales.

Sagsfremstilling

Baggrund for projektforslaget

Næstved Kommune modtog den 24. april 2023 et projektforslag fra Evida Syd A/S (herefter Evida) om etablering af en forstærkningsledning til biogas fra Hashøj Biogas til Buske. Byrådet vedtog projektet endeligt den 28. november 2023.

En borger, der bliver berørt af ledningsføringen, klagede imidlertid til Energiklagenævnet den 15. januar 2024 (indenfor de 4 ugers klagemulighed). Sagen blev den 4. juli 2024 sendt tilbage til Næstved Kommune til fornyet behandling på grund af en procedurefejl.

Evida sendte på den baggrund et nyt projektforslag til Næstved Kommune den 8. november 2024, som blev godkendt af Byrådet d. 28.01.2025. Projektforslaget fremgår af bilag 1.

Projektforslaget blev derefter sendt i høring, og i forbindelse med det, blev der holdt et lodsejermøde. På mødet viste det sig imidlertid, at der eksisterede flere udgaver af tracéet. Derfor blev det besluttet at sende projektforslaget i fornyet høring og at holde et nyt lodsejermøde. Høringssvarene kan ses i hvidbogen sammen med administrationens svar i bilag 2, og i deres indsendte form i bilag 3.

Om projektforslaget

Projektforslaget er udarbejdet for at skabe mulighed for, at Hashøj Biogas kan levere opgraderet biogas til Evidas fordelingsnet, der ligger mellem Ringsted og Næstved. Der er tale om en 7 bars distributionsledning mellem Hashøj Biogas (beliggende i Slagelse Kommune) og en kommende kompressorstation omkring Buske (beliggende i Næstved Kommune). Kompressorstationen ved Buske bygges uafhængigt af dette projekt, fordi der bl.a. er planer om at forbinde en 4 bars eksisterende ledning mellem Ringsted Biogas og Ardagh Glas Holmegaard. Rørføringen kan ses i bilag 4.

Behovet for ledningen er opstået, fordi hverken forbruget i Skælskør Øst eller det samlede fordelingsnet i Slagelse kan aftage al gassen. Særligt om sommeren, hvor der ikke er det store behov for varme. Da biogas produceres kontinuerligt, kan anlægget ikke skrue op og ned for produktionen i takt med forbruget, og uden en ledning kan Evida ikke aftage den gas, som de ifølge lovgivningen har pligt til.

Alternative scenarier

Evida har lovgivningsmæssigt pligt til at aftage gassen, og derfor er det ikke relevant at se på et scenarie, hvor gassen ikke afsættes.

I overensstemmelse med lovgivningen er der set på alternative scenarier til den planlagte linieføring. Administrationen vurderer dog, ingen af dem er bedre end linieføringen mellem Hashøj og Buske. Scenarierne og begrundelsen er uddybet i bilag 7.

Samfunds-, selskabs- og brugerøkonomi

Ledningen til Buske viser et samfundsøkonomisk overskud op 12,9 mio. kr. i forhold til alternativet (distributionsledning til Gelsted) Derfor har Byrådet lovgivningsmæssigt set mulighed for at godkende projektforslaget.

Næstved Kommune kan godkende projektet uden at tage stilling til selskabs- og brugerøkonomien. Disse er dog nærmere beskrevet i i bilag 7.

VVM

Evida afventer VVM-screeningen fra Miljøstyrelsen, der er myndighed på denne del. Miljøstyrelsen har ikke meldt ud, hvornår de kan være klar med den, men ledningen kan ikke etableres, før den foreligger.

Ophæng i Næstved Kommunes planer

Det er i tråd med visionerne i Næstved Kommunes "Varmeplan 2022-2030" og "Klimaplan 2020-2030" at gøre energisektoren fri af fossile brændsler.

Mulighed for ekspropriation

Forholdene omkring ekspropriation er behandlet i en særskilt sag, der følger denne.

Høring

Projektforslaget var i høring fra 4. til den 18. marts, og der kom 5 høringssvar. Høringssvarene kan ses i hvidbogen sammen med administrationens svar. Der er desuden kommet et høringssvar fra en lodsejer, der ikke længere får traceét gennem sin grund, og derfor grundlæggende set ikke er høringsberettiget. Efter aftale med lodsejeren tages høringssvaret alligevel med som et notat, da det sammen med svarene fra Evida, belyser nogle af de spørgsmål, som andre har spurgt ind til. Hvidbogen ligger som bilag 2, høringssvarene i deres fulde længde som bilag 3, det ekstra høringssvar i bilag 5 og Evidas svar på det i bilag 6.

Opsummeret handler de 4 høringssvar om placeringen af traceét, udlægning af køreplader og frivillige aftaler kontra ekspropriation. Høringssvarene har ikke givet anledning til ændringer i projektforslaget, fordi ændringerne i tracéet er

mindre ændringer, der kan rummes indenfor projektforslaget, og udlægningen af køreplader og aftalerne mellem Evida og lodsejerne vurderes ikke at påvirke samfundsøkonomien væsentligt.

Tidsplan

- Projektforslag og principgodkendelse af ekspropriationsmuligheden er sat til behandling i Byrådet d. 27/5-2025
- Evida er igang med at indgå aftale med lodsejerne
- Hvis sagen ikke påklages til Energiklagenævnet indenfor 4 uger efter Byrådets beslutning, går Evida i gang med udbud og anlægsarbejder.
- Levering af den første gas forventes at kunne ske ca. 2 år efter godkendelsen og afgørelse om VV-screening fra Miljøstyrelsen.

Økonomi

Udgifter til erstatning i forbindelse med ekspropriation afholdes af Evida.

Lovgivning

Projektforslaget er vurderet ud fra Bekendtgørelse af lov om varmforsyning (LBK nr. 124 af 02/02/2024) og Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg (BEK nr. 697 af 06/06/2023)

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

- Bilag 1 Projektforslag
- Bilag 2 Hvidbog
- Bilag 3 Høringssvar samlet
- Bilag 4 Rørføring
- Bilag 5 Bjarne Stages Høringssvar
- Bilag 6 Evidas svar på Bjarne Stages høringssvar
- Bilag 7 Uddybende notat

Punkt 58: Beslutning om ekspropriation til erhvervelse af arealer til en ny distributionsledning af biogas fra Hashøj til Buske

13.03.01-P19-3-22S

Bilag

Bilag 1 Projektforslag

Bilag 2 Udkast til deklARATION

Bilag 3 Hørings svar samlet

58. Beslutning om ekspropriation til erhvervelse af arealer til en ny distributionsledning af biogas fra Hashøj til Buske

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (anbefaler), 05.05.2025

Økonomiudvalget (udtaler sig), 19.05.2025

Byrådet (godkender), 27.05.2025

I forbindelse med et projektforslag for en biogasledning mellem Hashøj og Buske (behandles i en særskilt sag) har Evida bedt Næstved Kommune om at tage stilling til spørgsmålet om ekspropriation. Efter nedgravning af ledningen har lodsejerne stadig ejendomsretten til arealerne, men i et bælte på omkring 4 meter omkring ledningen har Evida brug for, at der tinglyses en række bestemmelser.

Som kompensation for rådighedsindskrænkningerne får lodsejerne udbetalt en kompensation, en såkaldt servituterstatning. Evida forventer at kunne indgå frivillige aftaler med lodsejerne. Evida afholder udgifterne til erstatning. Hvis Evida ikke kan opnå frivillige aftaler med lodsejerne, skal der eksproprieres efter lov om offentlige veje jf. varmemforsyningsloven.

Indstilling

Administrationen indstiller, at Byrådet godkender, at der principielt kan ske ekspropriation til fordel for rådighedsindskrænkning (servitutrettigheder/servitutareal) i forbindelse med etablering af en forstærkningsledning til distribution af biogas fra Hashøj til Buske.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Anbefales.

Sagsfremstilling

Evida Syd A/S (herefter Evida) har fremsendt et projektforslag til Næstved Kommune vedrørende etableringen af en 7 bars distributionsledning fra Hashøj til Buske. Projektforslaget ses i bilag 1. Evida har i forlængelse af det bedt Næstved Kommune om at tage stilling til spørgsmålet om ekspropriation.

Projektforslaget er udarbejdet for at skabe mulighed for, at Hashøj Biogas kan levere opgraderet biogas til Evidas fordelingsnet, der ligger mellem Ringsted og Næstved. Der er tale om en 7 bars distributionsledning mellem Hashøj Biogas (beliggende i Slagelse Kommune) og en kommende kompressorstation omkring Buske (beliggende i Næstved Kommune). Kompressorstationen ved Buske bygges uafhængigt af dette projekt, fordi der bl.a. er planer om at forbinde en 4 bars eksisterende ledning mellem Ringsted Biogas og Ardagh Glas Holmegaard.

Behovet for ledningen er opstået, fordi hverken forbruget i Skælskør Øst eller det samlede fordelingsnet i Slagelse kan aftage al gassen, og uden en ledning kan Evida ikke aftage den gas, som de ifølge lovgivningen har pligt til.

Ledningen er en plastledning med en diameter på 200 mm (20 cm). Ledningen etableres ved nedgravning og underboring, hvor der er brug for beskyttelse af særlige landskabselementer såsom beskyttet natur, åer mv. eller markdræn o.l. Ledningen vil berøre knapt 60 matrikler og lodsejere.

Høringssvar

Alle høringssvarene kan ses i bilag 3. Herunder gives et kort resume af dem.

Første høringssvar (s. 2)

Der er et ønske om en justering af rørføringen, og at der lægges stålplader ud som underlag for gravemaskiner.

Andet høringssvar (s. 5)

Lodsejeren ønsker ikke en frivillig aftale med udgangspunkt i "Gasledninger i Landbrugsjord" fra Evida. Lodsejeren ønsker desuden, at Næstved Kommune indstiller til Klima-, Energi og forsyningsministeren, at en ekspropriation skal ske efter fremgangsmåden ved ekspropriation af fast ejendom, og overlades til Kommissarius for Øerne. Lodsejeren ønsker desuden, at der lægges jernplader ud som underlag for gravemaskinerne. Der er et indirekte ønske om en bekræftelse på linieføringen og tykkelsen af jordlaget, der lægges over ledningen.

Tredje høringssvar (s. 7)

Der er tilfredshed med, at linieføringen er blevet ændret. Lodsejeren ønsker en erstatning som ved andre ledninger og at alle får samme takst.

Fjerde Høringssvar (s.8)

Lodsejeren bekræfter, at den nuværende rørføring er acceptabel. Samtidigt stilles der spørgsmål ved, hvorfor rørføringen ikke kan følge omfartsvejen. Lodsejeren er ikke tilfreds med erstatningsbeløbet.

Erstatning for tab

Efter nedgravning af ledningen har lodsejerne stadig ejendomsretten til arealerne, men i et bælte på omkring 4 meter omkring ledningen bliver der tinglyst en række bestemmelser om f.eks. beplantning og bebyggelse. I bilag 2 ses et udkast til en deklaration med de bestemmelser, som Evida ønsker at tinglyse.

Som kompensation får lodsejerne udbetalt en kompensation, en såkaldt servituterstatning. Omkostningerne afholdes af Evida, der forventer at kunne indgå frivillige aftaler om erstatningerne. Hvis det ikke lykkes, vil der blive eksproprieret efter lov om offentlige veje jf. varmemforsyningsloven.

Ifølge bilag 3 side 5 ønsker en lodsejer ikke at indgå en aftale med udgangspunkt i "Gasledninger i Landbrugsjord" fra Evida, da erstatningen ikke lever op til dem ved lignende ekspropriationer ved statens ekspropriationskommission f.eks. "Grøn Gas Everdrup - Nakskov". Evida bemærker til det, at erstatningsgodtgørelsen er omfattet af et særskilt klagesystem (taksationskommissionen) der sikrer den korrekte erstatning. Evida opdaterer i øvrigt sine erstatningsprincipper årligt, så de er tidssvarende og på niveau med tidligere aftaler.

Næstved Kommune er ikke part i forhandlingerne omkring erstatning.

Gæsteprincippet

Gæsteprincippet betyder, at en ledningsejer får tilladelse til vederlagsfrit at placere ledningen i jorden. Til gengæld skal denne betale for nye/yderligere ledningsarbejder, hvis grundejeren ønsker at fjerne, flytte eller ændre ledningsføringen. Ledningsejeren eller ledningen betragtes som gæst på arealet. Når gæsteprincippet anvendes, får grundejeren typisk ikke en erstatning.

I dette projekt ønsker ledningsejeren Evida at afvige gæsteprincippet, så de ikke skal betale for ændringer eller flytninger, hvis grundejeren ønsker det. Det skyldes, at Evida betragter ledningen som kritisk infrastruktur. Når gæsteprincippet afviges, får grundejeren typisk en kompensation af ledningsejeren, hvilket også er tilfældet i dette projekt.

Evida bruger samme procedure i lignende sager.

Den eksproprierende myndighed

Torben Rytter har i sit høringssvar anbefalet, at Næstved Kommune indstiller til Klima-, energi- og forsyningsministeren, at ekspropriation skal ske efter reglerne i lov om fremgangsmåden ved ekspropriation af fast ejendom. Lodsejeren ønsker, at Næstved Kommuner indstiller dette til ministeren, så opgaven overdrages til Kommissarius for Øerne. Lodsejeren mener, det vil give en mere ensartet behandling af lodsejerne og erstatninger som ved lignende projekter. Lodsejeren mener desuden, at Statens Kommission har større erfaring.

Høringssvarene giver dels ikke anledning til at tro, der er et ønske fra lodsejere i begge kommuner om ekspropriation. Dels er hovedreglen i både varmforsynings- og gasforsyningsloven, at det er kommunalbestyrelsen, der er den eksproprierende myndighed. Den bestemmelse som Torben Rytter henviser til (varmforsyningslovens § 17 stk. 3), er en kan-bestemmelse, som administrationen vurderer er en undtagelsesbestemmelse, der kan bruges i særlige tilfælde, hvor projektet f.eks. har en særlig kompleksitet. Det vurderer administrationen ikke er tilfældet i denne sag.

Administrationen vurderer på den baggrund, at det ikke er aktuelt at overdrage ekspropriationsopgaven fra kommunen til kommissionen.

Den videre proces

Inden klagen over projektforslaget blev indsendt til Energiklagenævnet havde Evida allerede indgået en række frivillige aftaler, som nu vil blive genbesøgt og konfirmeret. Evida arbejder videre med at indgå aftaler med de resterende lodsejere. Hvis der med en lodsejer ikke kan indgås en frivillig aftale, vil der blive eksproprieret. Den endelige beslutning om ekspropriation kan dog først tages, når der er afholdt åstedsforretning.

Økonomi

Udgifter til erstatning mv. i forbindelse med frivillige aftaler og ekspropriation afholdes af Evida.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Projektforslag

Bilag 2 Udkast til deklARATION

Bilag 3 Høringssvar samlet

Punkt 59: Beslutning om arbejdet med fremtidens energiforsyning

25-007726

Bilag

Bilag 1 Referat fra Byrådsmøde den 25. februar 2025

Bilag 2 Notat om regulering af atomkraft fra Klima-, energi- og forsyningsministeriet

Bilag 3 Klimafremskrivning²⁴ Kapitel 23 El og fjernvarme

Bilag 4 KMFU den 9. maj 2022 Sag 47. Beslutning om at fremme produktionen af el

59. Beslutning om arbejdet med fremtidens energiforsyning

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (godkender), 31.03.2025

Byrådet har på mødet den 25. februar 2025 sag nr. 19 behandlet Initiativretsforslag fra Kasper Schneider (I) og Githa Nelander (O) om fremtidens energiformer. På mødet blev det besluttet at sende sagen til behandling og afgørelse i Klima-, Miljø-, og Friluftsturismeudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget træffer beslutning om,

1. at arbejde videre med strategisk energiplanlægning som en del af klimaplanen, hvor der afsøges supplement til sol og vind.
2. at administrationen inviterer en energiekspert til et temamøde, hvor udvalget bliver informeret om udviklingen indenfor blandt andet små modulære reaktorer (SMR).

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 31.03.2025

Udsat.

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Ad. 1: ikke godkendt.

Ad. 2: ikke godkendt.

Udvalget besluttede at afvente national lovgivning vedrørende atomkraft. Og genoptager sagen, hvis lovgivningen ændrer sig.

Udvalget lægger vægt på, at der i den kommende valgperiode, og i forbindelse med næste kommuneplan, afsøges muligheden for at øge energien fra vind.

Charlotte Roest (S) stemte imod bemærkning om vind, men vil gerne kigge på energiplanlægning generelt.

Administrativ tilføjelse

Administrationen gør opmærksom på, at Folketinget den 16. november 2023 har afholdt en åben høring om atomkraft – herunder SMR. I høringen deltog to danske firmaer, som udvikler SMR. Desuden deltog andre eksperter med oplæg. [Den godt tre timer lange høring er offentlig tilgængelig på Folketingets hjemmeside.](#)

Sagsfremstilling

Initiativretsforslag i Byrådet

Byrådet har på mødet den 25. februar 2025 sag nr. 19 behandlet Initiativretsforslag fra Kasper Schneider (I) og Githa Nelander (O) om fremtidens energiformer. På mødet blev det besluttet at sende sagen til behandling og afgørelse i Klima-, Miljø-, og Friluftsturismeudvalget. Referat fra Byrådets behandling fremgår af bilag 1.

I initiativretsforlaget anføres baggrunden for at rejse sagen som: "Danmark står over for en omfattende grøn omstilling, hvor behovet for stabile, bæredygtige og økonomisk forsvarlige energiløsninger er afgørende. Nye energiteknologier udvikles løbende, og det er vigtigt, at Næstved Kommune er på forkant med viden og muligheder inden for dette felt." Små modulære reaktorer (SMR), som er små atomkraftanlæg, fremhæves i initiativretsforlaget som én af de nye teknologier, der er vigtige at holde øje med.

Energi er i nedenstående, som i klimaplanen, opdelt i el og varme. Der er primært fokus på el. Det skyldes, at varme fortsat forventes at blive produceret af naturgas, eldrevne varmepumper, affald, biogene materialer samt overskudsvarme fra blandt andet produktion, datacentre og nye teknologier. Varmeproduktion og forbrug af varme er særskilt behandlet i kommunens varmeplan.

Forbud mod atomkraft til produktion af energi i Danmark

Folketinget besluttede i 1985, at atomkraft ikke skal indgå i den danske energiplanlægning. Derfor indeholder elforsyningslovens § 11, stk. 6, et forbud mod etablering af nukleare produktionsanlæg med henblik på elproduktion. I henhold til Klima-, energi- og forsyningsministeriet (bilag 2), skal det tolkes på følgende måde: "*Hvis et nukleart anlæg producerer el, er det forbudt iht. elforsyningsloven. Det gælder uanset, om der er tale om produktion til det kollektive elnet, direkte linjer eller interne elforbindelser – og uanset om der er tale om et anlæg i konventionel drift eller et testanlæg. Hvis et anlæg derimod ikke producerer el, er det ikke omfattet af elforsyningsloven.*"

Folketinget behandlede ved en forespørgsel den 17. november 2023 spørgsmålet om kernekraft. Af Klima-, energi- og forsyningsminister, Lars Aagaards ministertale fremgår det:

"Beslutningsforlaget fra 1985 pålagde regeringen, at atomkraft ikke skal indgå i dansk energiplanlægning. Derudover er der i elforsyningsloven et generelt forbud mod etablering af nukleare produktionsanlæg med henblik på elproduktion. Det er altså det eneste atomkraftforbud, der gælder. Det er ikke et forbud mod at forske i atomkraft i Danmark. Det er heller ikke et forbud mod at søge og modtage offentlig støtte til forskning i atomkraft. I 2017 tildelte Innovationsfonden f.eks. 0,5 mia. kr. netop til det formål til en af de virksomheder, der ofte er fremme i debatten, så der er altså ikke noget forbud i Danmark mod at blive klogere, heller ikke på atomkraft."

Næstved Kommune kan derfor ikke inddrage atomkraft som en del af en strategisk energiplanlægning med fokus på fremtidens elproduktion.

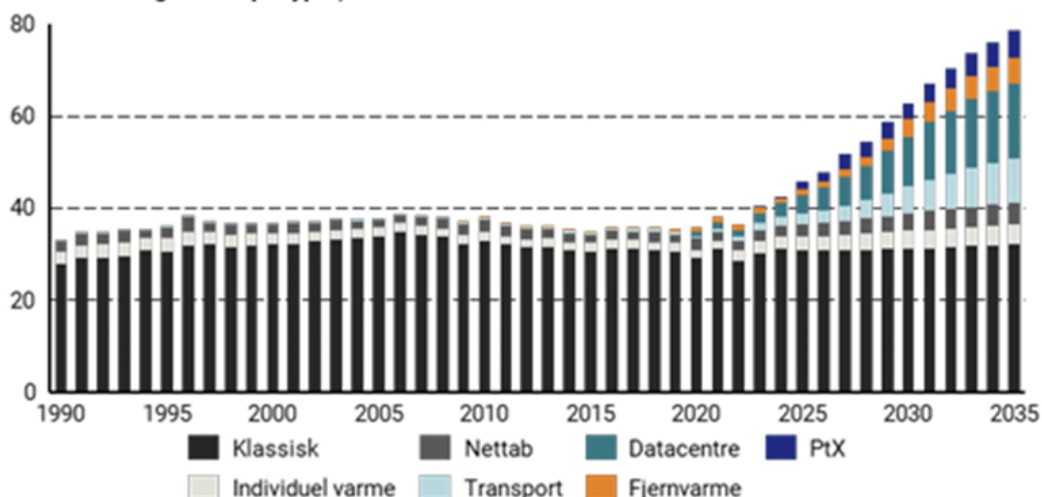
Hvis udvalget ønsker at drøfte teknologien bag fx SMR, kan udvalget beslutte at invitere en energieksperter til et temamøde, hvor udvalget bliver informeret om teknologien. Et sådant temamøde kunne eventuelt bredes ud til at handle om andre teknologier end SMR, så drøftelsen herved ville kunne bidrage til arbejdet med en strategisk energiplanlægning, som efterfølgende vil kunne indgå i opdateringen og den videre udvikling af kommunens varmeplan, klimaplan, kommuneplan mv.

Elforbruget i Danmark er stigende

Ifølge statens [Klimafremskrivning 2024](#) (bilag 3) forventes en fordobling af elforbruget i Danmark frem mod 2035 (se nedenstående figur).

Figur 23.6

Dansk elforbrug fordelt på typer, TWh



Anm.: Klassisk elforbrug omfatter elforbrug til apparater, belysning, elmotorer mm. i husholdninger og erhverv

Kilde: Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.

Det stigende forbrug er særligt markant i følgende sektorer:

- Servicesektoren med udbygning af store datacentre
- Sektoren for VE-brændstoffer med udbygning af Power-to-X-produktion (PtX)
- Transportsektoren med stigning i antallet af el-køretøjer inklusive elbiler.
- Fjernvarmesektoren med øget anvendelse af varmepumper og elkedler til kollektiv opvarmning.
- Husholdninger med øget anvendelse af varmepumper til individuel opvarmning samt opvarmning og procesvarme i erhverv.

For at sikre en stabil og bæredygtig energiproduktion, vil det være en fordel med et større energimix - også i Næstved Kommune. Det skyldes dels, at produktionen af energi fra vind og sol er ujævnt fordelt over året og døgnet og dels at behovet for el øges. Derfor følger administrationen også løbende med i, hvilke supplerende muligheder for bæredygtig energiproduktion, der er på markedet.

Elproduktion nu og i fremtiden

Elproduktion blev drøftet i forbindelse med udarbejdelsen af klimaplanen. I sagen blev det tydeliggjort, at udnyttelsen af kommuneplanens sidste vindmølleområder og opstilling af solceller på op til 500 ha ville bidrage til, at Næstved Kommune ikke blot kan gøre sin elproduktion CO₂-neutral i 2030, men også sit elforbrug. Som supplerende virkemidler til sol og vind blev Power-to-X (PtX) beskrevet. Referatet inklusive bilag fra mødet fremgår af bilag 4.

Teknologier til produktion af el og gas

I Næstved Kommune produceres der el via vindmøller, solceller og kraftvarme. Produktionen dækker i dag ikke det forbrug af el og varme, som benyttes i kommunens geografi og import af el fra andre dele af landet og fra blandt andet Sverige er derfor nødvendig.

I henhold til Næstved Kommunes klimaplan er der fastsat et mål om, at vi i Næstved Kommune gennem vedvarende elproduktion som geografi skal være CO₂-neutrale i vores elforbrug i 2030. Næstved Kommune er godt i gang med opstilling af solceller (jf. [status på klimaplanen 2024](#)). Planlægningen for et biogasanlæg er ligeledes under vejs.

Nyere teknologier, der kan bidrage til produktion af varme

Der er stor interesse for Power-to-X og pyrolyse anlæg. Muligheden for PtX er nævnt i sagsfremstillingen om energiproduktion i forbindelse med udarbejdelsen af klimaplanen. Kort fortalt handler PtX om at udnytte overskudsproduktion af el fra vind og sol til produktion af fx brint (X kan stå for hvad som helt). Ved processen dannes der høj varme, som kan benyttes i et fjernvarmesystem.

Pyrolyse er bl.a. beskrevet som en del af Den Grønne Trepert. Pyrolyse kan bl.a. bidrage til at omdanne bl.a. halm til biokul, som kan udbringes på markerne. Overskudsvarmen vil kunne benyttes i fjernvarmesystemet.

CCS-anlæg er ligeledes en ny teknologi, hvor kulstof kan fanges ved kilden. Ved denne proces udvikles varme, som kan benyttes til opvarmning. Affald+ arbejder pt på at kunne etablere et anlæg, hvor kulstof efterfølgende lagres i Norge. CCS indgår ligeledes som en mulighed i klimaplanen og kommunens varmeplan.

En teknologi, hvor bakterier kan omdanne CO₂ til fx plast eller flybrændstof er under udvikling, men teknologien kræver brint, som bl.a. kan produceres ved et Power-to-X anlæg.

Administrationen følger løbende udviklingen af nye teknologier, der kan bidrage til grøn omstilling indenfor energisektoren. Arbejdet med revision af klimaplanen forventes opstartet i 2026, og i dette arbejde vil indgå nyeste viden om nye teknologier inden for energisektoren.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Referat fra Byrådsmøde den 25. februar 2025

Bilag 2 Notat om regulering af atomkraft fra Klima-, energi- og forsyningsministeriet

Bilag 3 Klimafremskrivning²⁴ Kapitel 23 El og fjernvarme

Bilag 4 KMFU den 9. maj 2022 Sag 47. Beslutning om at fremme produktionen af el

Punkt 60: Orientering om miljøvagtens årsberetning 2024

24-001052

Bilag

Bilag 1 Årsberetning 2024 Miljøvagten

60. Orientering om miljøvagtens årsberetning 2024

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 05.05.2025

Næstved Kommune har en kommunal miljøvagtordning til varetagelse af akutte forureninger, hovedsageligt uden for almindelig arbejdstid og alle 365 dage om året.

Miljøvagten har udarbejdet årsrapport 2024, som vedlægges til orientering (bilag 1).

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Til efterretning.

Sagsfremstilling

Miljøvagten er et samarbejde mellem Vordingborg, Guldborgsund, Lolland og Næstved Kommuner og har eksisteret siden kommunesammenlægningen i 2007. Miljøvagten arbejder ofte sammen med de kommunale beredskaber.

Der er seks kommunale miljømedarbejdere tilknyttet ordningen, hvoraf to er fra Næstved Kommune. I 2024 har Miljøvagten håndteret 128 uheld, hvor forurening med olieprodukter fra køretøjer udgør 40% af uheldene. Asbestplader i naturen har også fyldt for miljøvagten i 2024, der har håndteret 14 henvendelser om dette. 32% af uheldene udenfor normal arbejdstid fandt sted i Næstved Kommune.

Konkret eksempel på håndtering af et større uheld

Af større uheld i Næstved Kommune kan nævnes spild af diesel på en servicestation på Sydmotorvejen i Tappernøje. Der var risiko for spild af 1500 liter diesel, da der var gået hul på brændstoftanken på lastbil. Efter påkørsel har lastbilen kørt en del rundt på tankstationen inden bilen blev parkeret i rabatten, hvor der løb diesel i jorden. Der var ligeledes løbet diesel i et afløb, der afvander til en sø, så der løb diesel i søen. Der var fri fase af diesel på jorden i rabatten.

Miljøvagten varetager den akutte opgave sammen med Midt- og Sydsjællands Brand og Redning. Brand og Redning lægger olieabsorberende materiale på de asfalterede arealer, tømmer diesel fra tanken og lægger en strømpe på tværs af søen for at hindre spredning af olie fra søen til vandløb.

Miljøvagten kontakter Vejdirektoratet, for at koordinere oprydningsarbejdet. Lastbilen skal fjernes og forurenede jord afgraves og brønde suges. Miljøvagten står for afgravning af forurenede jord. Vejdirektoratet suger brønde og renser det asfalterede område. Der blev afgravet på et forurenede areal ca. 3 x 7 m i en dybde varierende fra 0,65 m til ca. 1,5 m under terræn.

Efterfølgende vurderer administrationen, om der er behov for yderligere opfølgning. I det konkrete tilfælde vurderede administrationen, at forureningen var fjernet, og at der ikke var grundlag for at meddele noget påbud om yderligere oprydning.

Andre opgaver

Foruden håndtering af miljøuheld, så har miljøvagten i 2024:

- Afholdt træningsdag for vagterne til brug af miljøvagtens drone. Erfaringen det første år er, at dronen er en god hjælp ved opsporing af forureninger i de områder, der ikke er let fremkommelige eksempelvis oliefilm i havne og vandløb.
- Holdt et fællesmøde med redningsberedskaberne Lolland-Falster Brandvæsen og Midt- og Sydsjællands Brand og Redning om håndtering af akutforureninger - drikkevandsforureninger, brand i el-biler mv.
- Revideret fælles instrukser for håndtering af miljøforureninger.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Årsberetning 2024 Miljøvagten

Punkt 61: Orientering om miljøindsatsen på virksomheder og landbrug i 2024

25-011892

Bilag

Bilag 1 Oversigt over sager for virksomheder og husdyrbrug 2021-2024

Bilag 2 Tilsynsindberetning for 2024

61. Orientering om miljøindsatsen på virksomheder og landbrug i 2024

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 05.05.2025

Kommunen skal årligt indberette til Miljøstyrelsen, hvordan det foregående års arbejde med miljøtilsyn og godkendelser er forløbet, herunder hvordan der er fulgt op på overtrædelser og ulovlige forhold.

Administrationen har tidligere orienteret om opgaverne på området. Derfor er kun de vigtigste nøgletal medtaget i sagsfremstillingen. Antallet af tilsyn og sagsbehandlingstiderne lever generelt op til de lovfastede krav.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Til efterretning.

Sagsfremstilling

Omfanget af tilsyn

Administrationen varetager lovbestemte tilsynsopgaver på virksomheder, husdyrbrug og på planteavlsejendomme, der modtager affaldsprodukter til jordbrugsformål.

I 2024 er der udført 186 miljøtilsyn på 159 virksomheder og husdyrbrug. I forbindelse med tilsynene har administrationen meddelt 63 indskærpelser, 3 henstillinger, 3 forbud mod drift og 3 politianmeldelser. Håndhævelserne er nået højere end niveauet for de senere år.

I 2024 har administrationen opfyldt målet om miljøtilsyn på 40% af kategori 1 virksomheder/husdyrbrug (mest forurenende), da administrationen har ført tilsyn på 48% af disse. For kategori 2, hvor det årlige mål er miljøtilsyn med 25%, har administrationen ført tilsyn med 19% af virksomhederne/landbrugene. Administrationen har således ikke opfyldt årsmålet for kategori 2. Det skyldes bl.a. usædvanlig mange sager om aktindsigt, og at administrationen har ført flere af de mere omfattende kategori 1 miljøtilsyn end normalt.

Sagsbehandlingstider

Sagsbehandlingstiderne i 2024 sammenholdt med fastsatte krav fremgår af tabel 2 nedenfor. Sagsbehandlingstiderne er generelt overholdt. Dog har 1 miljøtilladelse efter §16b i husdyrbrugsloven og 1 miljøgodkendelse en længere sagsbehandlingstid end servicemålet.

Kampagnetilsyn

Alle kommuner er forpligtet til at gennemføre kampagnetilsyn, som er målrettet en bestemt miljøindsats. I 2024 fokuserede Næstved Kommunes kampagnetilsyn på affaldssortering af husholdningslignende affald på virksomheder. Der er i alt foretaget 70 kampagnetilsyn, som er foregået i forlængelse af miljøtilsynene. Her har administrationen taget en snak med virksomhederne, samt uddelt foldere og sendt materiale ud i tilsynsbrevene.

Kampagnen viser, at de fleste virksomheder har kendskab til de nyere regler om affaldssortering og ofte er nået langt med affaldssorteringen. På små og mellemstore virksomheder manglede et fåtal affaldscontainere til plast, pap og papir.

Tilsynsmedarbejdere har ligeledes bistået Ressource City i etablering af et gratis landbrugsnetværk for ejere og driftsledere af større landbrug, der ønsker at styrke den grønne omstilling i deres virksomhed. Netværket udgør en platform for lokale landbrugsvirksomheder, der arbejder med eller ønsker at arbejde med bæredygtige løsninger.

Tabel 1: Oversigt over antal tilsyn og sager behandlet og afsluttet i 2024 fordelt på sagstyper

Antal	Landbrug	Virksomheder
Førte miljøtilsyn	63	123
Meddelte husdyrgodkendelser §16a	2	-
Meddelte husdyrgodkendelser §16a, stk. 4 og 16b	2	-
Meddelte miljøgodkendelser §33	1	14
Anmeldelser om dyrehold, autoværksted og maskinværksted	5	4
Sager udbringning af affald på landbrugsjord	44	-
Klager over dyrehold, gødning mv.	10	-
Klager over støj, røg og lugt fra virksomheder/naboer		28
Jordvarmetilladelser		49
Tilslutningstilladelser (spildevand fra virksomheder)		7

Tabel 2: Oversigt over gennemsnitlige sagsbehandlingstider i 2024 sammenholdt med lovfastsatte krav

Sagstyper	Sagsbehandlingstid/tilsynsfrekvens	Lovfastsat krav
Miljøtilsynssager	Gennemsnit på cirka 50 dage*	60 dage
Tilsynsindsats mindre virksomheder og husdyrbrug	18,8 %	25%
Tilsynsindsats større virksomheder og husdyrbrug	48,4 %	40%
Miljøgodkendelser §16a efter husdyrbrugsloven	261 dage	Hurtigst muligt
Miljøgodkendelse/tilladelser §16a, stk. 4 + §16b efter husdyrbrugsloven	128 dage	90 dage
Anmeldelse af etablering af autoværksted	7 dage	28 dage
Miljøgodkendelse §33 med servicemål	Under 115 dage	Mål under 130 dage
Sager om udbringning af affald	< 8 dage	8 dage

*Fra udført tilsyn til tilsynsbrevet er sendt.

Optrækning

Der er opkrævet ca. 500.000 kr. i brugerbetaling for udført miljøtilsyns- og godkendelsesarbejdet. Optrækningen indgår i det samlede budget for området.

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Oversigt over sager for virksomheder og husdyrbrug 2021-2024

Bilag 2 Tilsynsindberetning for 2024

Punkt 62: Orientering om arbejdet i den grønne trepart

25-009971

Bilag

Bilag 1 Referat af Naturrådsmøde den 26. marts 2025

62. Orientering om arbejdet i den grønne trepart

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 05.05.2025

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 fungerer Naturrådet 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, 05.05.2025

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.

Møde i følgegruppe og Naturråd

Der blev den 26. marts 2025 afholdt mødet i følgegruppen til den lokale grønne trepart og Naturrådet. Referat af mødet fremgår af bilag 1.

Følgegruppen blev blandt andet orienteret om svar på habilitet, status på den lokale trepart, prioriteringer og opsamling. Naturrådet blev orienteret om status for den 10-årige gennemgang af §3 og den kommende motorvej.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Referat af Naturrådsmøde den 26. marts 2025

Punkt 63: Orientering om Klimahandledagen den 24. april 2025

25-012145

Bilag

Bilag 1 Program for dagen i Næstved Kommunes administration

63. Orientering om Klimahandledagen den 24. april 2025

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (til efterretning), 05.05.2025

Den 24. april 2025 var det den nationale klimahandledag. I Næstved Kommune var der aktiviteter - både med fokus på Kommunen som virksomhed og Kommunen som geografi.

Indstilling

Administrationen indstiller, at Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Til efterretning.

Sagsfremstilling

Klimahandledagen er en national begivenhed, som afholdes hvert år i uge 17. I år var det den 24. april. På [hjemmesiden om den nationale klimahandledag](#) er det mulig at se, hvad der er sket i hele landet på dagen.

I Næstved Kommune blev dagen fejret både internt og eksternt.

Eksternt - fokus på kommunen som geografi

I samarbejde med Café Rejseladen og Næstved Bibliotek blev der afholdt en Klimakaravane i Glumsø.

Klimakaravane er et arrangement, hvor borgerne kan blive klogere på klimaet og prøve Dammarks måske mest avancerede CO2 regnemaskine, som inspirerer til, hvordan en enkelt selvvalgt vaneændring gør en positiv forskel for klimaet. Som en del af arrangementet spises en fælles klimavenlig middag.

Klimakaravane er udviklet af Næstved Kommune i samarbejde med Vanebrudspalæet med henblik på at implementere klimaplanens to handlinger; [Facilitere skabelsen af klimafællesskaber og Styrke informationen om, hvad borgerne selv kan gøre](#).

Internt - fokus på kommunen som virksomhed

På dagen var det muligt for administrationen at deltage i fællessang, spise en klimavenlig frokost i kantinen, en regenerativ gåtur i den gamle Rådmandshave med fortælling om, hvad træer betyder for klimaet og CO2 optag. Af bilag 1 fremgår det samlede program for dagen.

I dagene op til klimahandledagen var det muligt for alle i Rådmandshaven at vælge en klimahandling, som de ville udføre på selve dagen.

Økonomi

Administrationen har ingen yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Program for dagen i Næstved Kommunes administration

Punkt 64: Drøftelse af KL's Klima og Miljø Topmøde 2025

25-013947

Bilag

Bilag 1 Program for KL Klima og Miljø Topmøde 2025

64. Drøftelse af KL's Klima og Miljø Topmøde 2025

Resumé

Politisk behandling

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget (drøfter), 05.05.2025

KL afholdt den 24.-25. april Klima og Miljø Topmøde 2025. Temaet for mødet var følgeskab, fællesskab og lederskab i den grønne omstilling.

Ved udvalgsrådet drøftes, hvad udvalgsmedlemmerne særligt fandt interessant og relevant ved topmødet.

Indstilling

Administrationen indstiller, at udvalget drøfter KL's Klima og Miljø Topmøde 2025.

Beslutning

Klima-, Miljø- og Friluftsturismeudvalget, 05.05.2025

Drøftet.

Sagsfremstilling

KL fremhæver blandt andet at "*Følgeskab, fællesskab og lederskab er vigtige forudsætninger for, at vi kan realisere vores grønne mål og forme fremtidens bæredygtige Danmark. Kommuner, regioner og stat, samt borgere, civilsamfund og erhvervsliv spiller hver deres vigtige rolle. At etablere følgeskab og fællesskab omkring de grønne løsninger, er derfor en afgørende ledelsesmæssig opgave, der bl.a. ligger hos kommunerne.*

Samtidig har kommunerne, med en bred opgaveportefølje, også et helt særligt ansvar for, at klimaindsatser, co2-reduktion og klimatilpasning finder sted i balance og synergi med de kommunale velfærdsområder, så vi fastholder robuste lokalsamfund i vækst, der er trygge og i social balance."

Topmødet bestod af en blanding af oplæg, temasessioner, stande og udflugter omkring Aalborg, hvor topmødet blev afholdt.

Programmet for topmødet fremgår af bilag 1. Materialet fra topmødet kan findes på [KL's hjemmeside](#).

Økonomi

Administrationen har ikke yderligere bemærkninger.

Bilag

Bilag 1 Program for KL Klima og Miljø Topmøde 2025

Punkt 65: Meddelelser til orientering

Bilag

Bilag 1 Brev fra miljøminister om nationalpark i Smålandsfarvandet

Bilag 2 Referat fra AffaldPlus bestyrelsesmøde 28. februar 2025

65. Meddelelser til orientering

Sagsfremstilling

1. Forundersøgelse af nationalpark i Smålandsfarvandet

Forligskredsen bag nationalparkloven har d. 11. december 2024 besluttet at igangsætte en forundersøgelse, der skal undersøge mulighederne for etablering af en nationalpark i Smålandsfarvandet. Forundersøgelsen igangsættes nu officielt.

Der er samtidig nedsat en lokal styregruppe, der har Mikael Smed (S), borgmester i Vordingborg Kommune, som formand. Brev fra ministeren om emnet fremgår af bilag 1.

Styregruppen skal lede processen for forundersøgelsen, som har til formål at vurdere, om området opfylder kravene i nationalparkloven og afklare lokal opbakning. Forundersøgelsen skal gennemføres i tæt samarbejde med berørte parter og lokalbefolkningen.

Byrådet besluttede den 29. april 2025 (sag nr. 53) at indstille to kandidater til styregruppen til forundersøgelse af Nationalpark Smålandsfarvandet. Helle Jessen (A) og Rune Kristensen (C) blev valgt.

2. Bestyrelsesmøde i AffaldPlus

AffaldPlus' bestyrelse har haft møde den 28. februar 2025. Referatet fra mødet er nu offentliggjort og fremgår af bilag 2 til orientering.

Bilag

Bilag 1 Brev fra miljøminister om nationalpark i Smålandsfarvandet

Bilag 2 Referat fra AffaldPlus bestyrelsesmøde 28. februar 2025

Punkt 66: Underskriftsark

Bilag

Godkendelser KMFU 050525

66. Underskriftsark

Bilag

Godkendelser KMFU 050525