

REFERAT Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget d. 12-06-2024

Mødedato Onsdag d. 12. juni 2024 kl. 08:00

Mødested Rådhuset Ikast - Lokale 100

Mødedeltagere Kasper Pauli Pedersen, Thomas Østergaard, Andreas Würtz, Inge Dinis, Hanne Bang Pedersen

Indholdsfortegnelse

Budget og takster for affaldsområdet for - 2025.....	3
Natur- og Biodiversitetspolitik - forslag.....	7
Endelig vedtagelse - Natura 2000-handleplaner 2022-2027.....	9
Status på arbejdet med at udtage lavbundsjord.....	12
Ruskærvej 3, Bording - Udvidelse af plads til jord og sand - Landzonetilladelse.....	14
Klimaplan - Omstilling af tung transport.....	19
Klimaplan - Forslag til aktiviteter vedrørende klimatilpasning.....	21
Klimaplan - Opsamling på udvalgets drøftelse vedrørende strategisk energiplan.....	24
Forslag til Vandforsyningsplan 2024-2033.....	26
Åbne meddelelser.....	29
Lukket: Selskabsgørelse Energnist.....	35
Lukket: Lukkede meddelelser.....	36

Punkt 1: Budget og takster for affaldsområdet for - 2025

07.00.00-S29-1-24

Beslutning

Udvalget blev orienteret.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- orientering om budgetrammen for 2025 for affaldsområdet tages til efterretning
- takster og gebyrer for private husstande behandles på mødet i august
- takster for erhvervsvirksomheders brug af genbrugspladser, dagrenovation og genbrugsordninger 2025 behandles på mødet i august

Sagsfremstilling

Sagen omhandler budget 2025 for affaldsområdet. Affaldsområdets økonomi styres i renovationsfonden og er et brugerfinansieret område. Det betyder, at indtægter og udgifter for hver ordning skal "hvile i sig selv" og at indtægter og udgifter derfor skal balancere over tid. Teknik og Miljø har vurderet Renovationsfondens økonomi.

Sagsfremstillingen er en indledning til det egentlige budget 2025, som er under udarbejdelse. Denne sagsfremstilling beskriver, hvilke ændringer der forventes i det kommende år og som vil påvirke budget 2025.

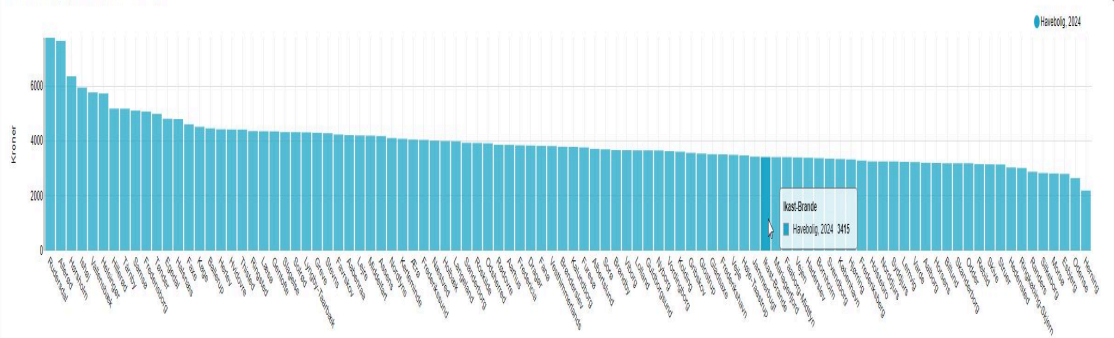
Forsyningstilsynet har fået til opgave at undersøge "hvordan der sikres gennemsigtighed, ensartethed og omkostningsægthed i de kommunale affaldsgebyrer". Projektet er afrapporteret med en delrapport 1, som er udført i samarbejdet med BDO. Konklusionen er, at det er vanskeligt at sammenligne gebyrer på tværs af kommuner da der bl.a. benyttes forskellig regnskabspraksis, eksempelvis benytter selskabsgjorte forsyninger årsregnskabsloven i modsætning til kommunale enheder, hvor der benyttes kommunal regnskabspraksis. Der er endvidere forskellige affaldssystemer og beholderantal m.v. i de 98 kommuner, som opfylder loven hver især, men som gør det vanskeligt at sammenligne gebyrerne.

Der er planlagt en fase 2, som vil komme med anbefalinger om nye regler, ny kontoplan og kontoplanvejledning, gebyrberegningsmodel og revisionsinstruks. Der er allerede indført ændringer i de kommunale kontoplaner hvor eksempelvis madaffald - i 2023- er flyttet til konto området med "genanvendeligt affald".

På landsplan er der stor variation i affaldsgebyrerne. I nedenstående figur er oplistet de enkelte kommuners affaldsgebyrer for 2024, som varierer fra 7.767 kr. pr. husstand pr. år i den dyreste kommune til 2.162 kr. pr. husstand pr. år i den billigste kommune.

Gebyret i Ikast-Brandø Kommune ligger på 3.415,- kr. for en husstand, med gennemsnitsforbrug på dagrenovation.

Samlet affaldsgebyr fordelt på husstandstyper



Figuren viser den store variation der af på affaldsgebyrerne på landsplan. Kilde: JHN Processor, Vejle.

Figuren er vedlagt som bilag i et mere læsbart format.

Der er på nuværende tidspunkt følgende opmærksomhedspunkter, som vil påvirke Budget 2025.

Udgifter - Budget 2025:

- Administration, storskrald og "øvrige ordninger"

Der planlægges et uændret serviceniveau og der forventes kun en mindre prisfremskrivning af budgettet. Fremskrivning af udgifter til lønninger ligger dog over generel prisfremskrivning på grund af ny overenskomst.

- Dagrenovation - Restaffald

Dagrenovationsordning er nu opdelt i to separate konti "restaffald og madaffald".

Der er forudsat et uændret serviceniveau på ordning for dagrenovation.

Behandling af restaffald medfører en merudgift, da forbrændingsanlæggene skal selskabsføres fra januar 2025 og markedet endnu er usikkert. Der er desuden en ny klimaafgift på vej, som påvirker prisen negativt. Energinet har godkendt en ny takst for det forbrændingsegnede affald, som betyder at prisen stiger fra 748,75 kr./ ton i 2024 til 938,- kr./ ton i 2025. En stigning på 189,25 kr. pr. ton. Det medfører en samlet meromkostning på ca. 814.000 kr. ved aflevering af samme mængde restaffald, som i 2023. Teknik og Miljø forventer at restaffaldsmængden falder i 2025, ved at der udsorteres mere madaffald.

- Genbrugsordninger

Genbrugsordninger er opdelt i underkonti. Der forudsættes et uændret serviceniveau.

Fællesomkostninger stiger som følge af fremskrivning af lønudgifter.

Madaffald (er flyttet fra dagrenovation til denne kontoordning). Der forventes indsamlet en større mængde madaffald, som følge af beholderskifte, fra enkelt beholdere til dobbeltbeholdere i 2024. Prisen for behandling af madaffald er lavere end forbrændingsudgiften. Behandlingspris er i 2025 på 317,- kr./ton. Det antages, at andelen af indsamlet madaffald øges med 25% i 2025.

Genbrugsbeholder. Ny lovgivning på området betyder, at producenterne fra medio 2025 skal afholde udgifterne til håndtering af indsamlet emballageaffald, det såkaldte "producentansvar". KL anbefaler dog, at kommunerne fastholder deres budgetudgifter til håndtering af affaldet i 2025, da afregningsmodellen ikke er godkendt endeligt. På sigt forventes det at udgifterne til denne ordning vil falde på grund af producentansvaret.

Molokker, i forhold til udgifter til affaldshåndtering forventes samme problemstilling som ovenfor.

- Farligt affald & Tekstilaffald

Nyt udbud af farligt affald skal gennemføres i foråret 2025, prisen kendes af gode grunde ikke på nuværende tidspunkt.

Tekstilaffald er en stor succes og der modtages stigende mængder, som betyder at udgiften også stiger, da denne affaldstype er dyrere at genanvende end forbrænde.

- Genbrugspladser

Der fastholdes et uændret serviceniveau på genbrugspladserne med to selvbetjente genbrugspladser og to genbrugspladser med nuværende åbningstid. Lønudgifter stiger i henhold til ny overenskomst.

De variable omkostninger er svære at budgetlægge, da dels affaldsmængderne ikke kendes for det kommende år og da transport af containere fra genbrugspladsen til modtageanlæg skal i udbud i efteråret 2024. I budget 2025 er derfor indregnet en buffer til eventuelt øgede udgifter til transport.

Udgifter til affaldsbehandling stiger. Det er specielt forbrændingsprisen på både stort og småt brændbart /"rest efter sortering" samt til trykimprægneret træ som stiger i 2025. Der er i budget 2025 indregnet de nye behandlingspriser, og fastholdt en affaldsmængde som i 2023. De stigende affaldsmængder på de selvbetjente genbrugspladser medfører, at udgifterne til affaldsbehandling og transport er justeret. De samlede omkostninger til drift af genbrugspladser forventes at være stort set uændret fra budget 2024 til budget 2025.

- Erhverv til markedspris

Institutioners restaffald skal i henhold til Forsyningstilsynet overgå til markedspris (kun restaffald).

- Affaldsplan - Nye tiltag 2025

"Fremtidens genbrugspladser". Teknik og Miljø planlægger en proces med drøftelse af - og fremtidssikring af kommunens genbrugspladser, som beskrevet i kommunens affaldsplan.

- Anlæg

Der fastholdes anlægssøsket på 1 mio. kr. som tidligere år til udvikling af affaldsområdet, eksempelvis opfyldelse af krav i affaldsplanen, udvikling af fællesløsninger m.m. Anvendelse og brug af anlægsbevillingen skal forelægges til politisk godkendelse.

Indtægter - Budget 2025:

Udgifter i renovationsfonden skal finansieres af gebyrer fra private og de erhvervsvirksomheder, som benytter kommunens service på affaldsområdet.

Primo 2022 skyldte Renovationsfonden 18,5 mio. kr. i mellemværende til Kommunekassen. Det var primo 2023 reduceret til 8,5 mio. kr. Mellemværendet består af anlægs over-/underskud og drifts over-/underskud. Det blev politisk besluttet i 2022 (Byrådet 12.09.2022, pkt. 4), at anlægsmellemværendet med kommunekassen skal afvikles over en periode på 10 år. I 2025 afvikles på anlægsinvesteringer med ca. 3,69 mio. kr., hvilket dækkes af et overskud på indtægterne.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Renovationsgebyrer 2024

Punkt 2: Natur- og Biodiversitetspolitik - forslag

01.05.00-P00-5-22

Beslutning

Udvalget drøftede udkast til politikken.

På august mødet inviteres UE med henblik på at drøfte de elementer i politikken der er tværgående.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- forslaget til Natur- og Biodiversitetspolitik med tilhørende målsætninger og handlinger godkendes.

Sagsfremstilling

Ved Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalgets temadrøftelse, den 27. september 2023 (pkt. 7), blev det besluttet, at der skulle laves en overordnet vision for Natur- og Biodiversitetspolitikken. Denne blev vedtaget, den 24. januar 2024 (pkt. 1).

Det blev samtidig med visionen besluttet, at visionens fire pejlemærker skulle udmøntes via en handleplan. På den baggrund har Teknik og Miljø udarbejdet et forslag til handleplan. Forslaget foreligger for nuværende i en rå tekstversion, og der vil efter politisk drøftelse, eventuel justering af forslaget og godkendelse af det blive udarbejdet en layoutet version med en tilknyttet tegning til visualisering af visionen og supplerende illustrationer i øvrigt. Den layoutede version vil efter godkendelse i Byrådet udgøre Ikast-Brande Kommunes Natur- og Biodiversitetspolitik for perioden 2024-2028.

Handleplanen er opdelt i tre indsatsområder: Bynatur og grønne områder, Vild natur samt Formidling og oplevelser i naturen.

Til hvert indsatsområde er knyttet en række målsætninger og handlinger, alle for at kunne virkeliggøre den vedtagne vision. De beskrevne handlinger foreslås gennemført i perioden, men de er ikke opstillet i prioriteret rækkefølge. Hvis nogle handlinger ønskes prioriteret og gennemført forud for andre, kan der træffes politisk beslutning om dette - ellers indpasser Teknik og Miljø gennemførelsen af de enkelte handlinger i forhold til den øvrige opgavevaretagelse i perioden.

Til indsatsområdet Bynatur og grønne områder er der eksempelvis formuleret en målsætning om, at biodiversiteten og naturværdien skal øges på kommunale arealer, og en handling i den forbindelse kunne være at bruge

regnvandshåndteringen aktivt til at øge naturindholdet. Under indsatsområdet Vild natur er der blandt andet en målsætning om, at levevilkårene for sjældne og truede arter, der er egnstypiske for kommunen, skal forbedres. Blandt mulige handlinger i den sammenhæng er kortlægning af de pågældende fokusarters forekomst samt udarbejdelse og gennemførelse af indsatsplaner for disse arter. Under Formidling og oplevelser i naturen er der blandt andet en målsætning om, at borgernes viden om vild natur skal øges - en opfølgende handling på denne kunne være at formidle viden om de nævnte, sjældne fokusarter til borgerne ad forskellige kanaler.

Der vil desuden blive indsat en række tekstbokse til forklaring af de lovbundne beskyttelsesniveauer m.v. og generel begrebsforklaring i øvrigt i den endelige version af Natur- og Biodiversitetspolitikken.

Natur- og Biodiversitetspolitikken og særligt handleplanen deri vil blive et vigtigt arbejds- og prioriteringsværktøj for Teknik og Miljø, der både står for den overordnede drift af de kommunale arealer, for udarbejdelsen af kommune- og lokalplaner, for gennemførelse af naturprojekter, samt er myndighed for den beskyttede natur. Handleplanen supplerer det arbejde, der i forvejen er lovbundet og vil være retningsgivende for, hvordan de afsatte midler på området anvendes. Derudover vil Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget til implementering af handleplanen kunne allokere midler til konkrete projekter m.v. gennem udvalgets drifts- og udviklingspulje, ligesom Byrådet generelt vil kunne understøtte udmøntningen af handleplanen i dets arbejde og budgetlægning.

Handleplanen evalueres efter vedtagelsen hvert 2. år i Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget med henblik på mindre justeringer, og den revideres hvert 4. år. Forud for den endelige vedtagelse, samt i forbindelse med revideringen hvert 4. år vil politikken blive offentliggjort, og borgerne m.fl. vil i den sammenhæng kunne komme med bemærkninger til politikken.

Forslaget til Natur- og Biodiversitetspolitik med tilhørende målsætninger og handlinger fremgår af vedlagte bilag.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Forslag til Natur- og Biodiversitetspolitik 2024-2028

Punkt 3: Endelig vedtagelse - Natura 2000-handleplaner 2022-2027

01.05.18-P16-1-23

Beslutning

Anbefales.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Økonomi- og Planudvalget 18. juni 2024

Byrådet 24. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- de endelige Natura 2000-handleplaner for 2022-2027 godkendes.

Sagsfremstilling

Miljøstyrelsen offentliggjorde de endelige Natura 2000-planer den 3. juli 2023 – en plan for hvert Natura 2000-område. Natura 2000-områderne er udpeget for at bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, som er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.

Natura 2000-planerne indeholder langsigtede målsætninger for naturen i hvert Natura 2000-område samt en oversigt over de indsatser, der skal gennemføres i planperioden 2022-2027. Natura 2000-planerne er således planer for, hvordan vi sikrer fremgang i tilstanden af vores vigtige natur i Natura 2000-områderne.

Teknik og Miljø har – sammen med nabokommuner og Miljøstyrelsen, hvor det er relevant – udarbejdet forslag til Natura 2000-handleplaner. Handleplanerne skal udmønte Natura 2000-planerne. Handleplanerne dækker indsatser på de privatejede arealer i Natura 2000-områderne. Naturstyrelsen har lavet plejeplaner for de statsejede arealer i Natura 2000-områderne i Ikast-Brande Kommune. Handleplanerne indeholder en opgørelse over de indsatser, der er nødvendige for at den samlede forekomst af naturtyper og arters levesteder i Natura 2000-området er stabil eller i fremgang.

Byrådet besluttede den 5. februar 2024 at sende de fem forslag til Natura 2000-handleplaner i offentlig høring. Der er indkommet mindst et høringssvar på hver Natura 2000-handleplan - se nedenstående tabel.

Natura 2000-handleplan

Høringsperiode

Antal
høringssvar

Sepstrup Sande, Vrads Sande, Velling Skov og Palsgård Skov (N53)	9. februar 2024 - 12. april 2024	3
Mose ved Karstoft Å (N70)	7. februar 2024 - 5. april 2024	1
Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage (N75)	7. februar 2024 - 5. april 2024	1
Store Vandskel, Rørbæk Sø, Tinnets Krat og Holtum Ådal øvre del (N76)	9. februar 2024 - 5. april 2024	1
Stenholt Skov og Stenholt Mose (N228)	9. februar 2024 - 12. april 2024	2

Høringssvarene har givet anledning til mindre ændringer og tilføjelser i de endelige Natura 2000-handleplaner. Der er lavet en hvidbog for hver Natura 2000-handleplan. Hvidbøgerne indeholder høringssvar, myndighedernes bemærkninger til høringssvarene og en beskrivelse af de eventuelle ændringer, som svarene har medført i de endelige udgaver af Natura 2000-handleplanerne.

Størstedelen af ændringerne er tilføjelse af sætninger af uddybende karakter, som eksempelvis:

- Det er i Natura 2000-planen beskrevet, at der skal gennemføres en grundlæggende indsats på hedearealer. Rydning af uønsket opvækst, græsning eller høslæt og bekæmpelse af invasive arter er alle indsatser, der er med til at gennemføre den grundlæggende indsats på hedearealerne.
- Flere arealer med surt overdrev og tør hede bliver afgræsset i Holtum Ådal og ved Rørbæk Sø, og nogle arealer er blevet bekæmpet for bjørneklo og gyvel.

De fem endelige Natura 2000-handleplaner er vedlagt sammen med hvidbøgerne.

De endelige handleplaner skal vedtages af kommunalbestyrelsen senest et år efter Natura 2000-planernes offentliggørelse, det vil sige senest den 3. juli 2024.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Natura 2000-handleplan 2022-2027 Sepstrup Sande Vrads Sande Velling Skov og Palsgård Skov

Hvidbog for Natura 2000-handleplan Sepstrup Sande Vrads Sande Velling Skov og Palsgård Skov

Natura 2000-handleplan 2022-2027 - Mose ved Karstoft Å

Hvidbog for Natura 2000-handleplan Mose ved Karstoft Å

Natura 2000-handleplan 2022-2027 Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage

Hvidbog for Natura 2000-handleplan Harrild Hede Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage

Natura 2000-handleplan for Store Vandskel, Rørbæk Sø, Tinnets Krat og Holtum Ådal øvre del

Hvidbog for Natura 2000-handleplan Store Vandskel, Rørbæk Sø, Tinnets Krat og Holtum Ådal, øvre del

Natura 2000-handleplan 2022-2027 Stenholt Skov og Stenholt Mose

Hvidbog for Natura 2000-handleplan Stenholt Skov og Stenholt Mose

Punkt 4: Status på arbejdet med at udtage lavbundsjord

01.05.12-A00-1-24

Beslutning

Taget til efterretning.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget besluttede den 24. januar 2024 (pkt. 4) at fremrykke arbejdet med at udtage lavbundsjord i forhold til aktivitetsoversigten i klimaplanen. Det skete på baggrund af en rapport fra Aarhus Universitet som viste, at de kulstofrige lavbundsjorders forsvinder langt hurtigere end hidtidig antaget.

Rapporten viste, at der er sket et fald i Danmarks samlede lavbundsareal fra 170.000 hektar til 118.000 hektar siden 2010. På landsplan er arealet af landbrugsjord med 6 - 12% tørv og mere end 12% tørv faldet med henholdsvis 27 % og 38 % sammenlignet med den tidligere kortlægning (Tekstur2014). Faldet skyldes primært, at tørv bliver nedbrudt på grund af landbrugsdrift, hvilket giver anledning til en stor udledning af CO₂. Ved at genetablere våde tilstande i tørvejorden, tilføres mindre ilt, hvormed nedbrydningsprocessen bremses eller ophører helt. Over tid genopbygger tørv effektivt lageret af kulstof til gavn for klimaet.

Et nyt tørvekort Kulstof 2022 blev offentliggjort den 8. maj 2024. Kortet er vedlagt som bilag. Kortet bruges til at identificere områder, hvor kan gennemføres lavbunds- og klimalavbundsprojekter. Det nye kort viser, at der er sket et fald i Ikast-Brande Kommunes samlede lavbundsareal med mindst 6 % tørv fra 6.141 hektar til 2.972 hektar siden 2010, som det fremgår af nedenstående tabel.

Kortlag	Areal med 6-12 % tørv (ha)	Areal med over 12 % tørv (ha)	Areal i alt (ha)
Tekstur 2014	3.799	2.342	6.141
Kulstof 2022	2.015	957	2.972

Forskel 1.784 1.385 3.169

I Ikast-Brande Kommune er arealet af landbrugsjord med 6 – 12 % tørv og mere end 12 % tørv faldet med henholdsvis 47 % og 59 % sammenlignet med den tidligere kortlægning (Tekstur2014).

Som noget nyt er arealer med 3 – 6 % tørv også blevet kortlagt. Der er 3.848 ha med 3 – 6 % tørv i Ikast-Brande Kommune.

Det nye kortgrundlag Kulstof2022 skal bruges i forbindelse med ansøgning om midler til at gennemføre forundersøgelser og realisering af lavbundsprojekter. Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri forventer snart at sende et udkast til ny Bekendtgørelse om tilskud til vådområdeprojekter og lavbundsprojekter i ekstern høring. Først når den nye bekendtgørelse er vedtaget, så kan konsekvenserne af det nye kort beskrives præcist. Der er beskrevet en overgangsordning, så igangværende projekter ikke burde gå i stå som følge af det nye kort.

Der er i øjeblikket gang i to udtagingsprojekter i Ikast-Brande Kommune:

- Klimalavbundsprojekt i Ulkær Mose, hvor Naturstyrelsen er projektejer
- Lavbundsprojekt ved Klode Mølle, hvor Naturstyrelsen har været projektejer på forundersøgelserne, men som Ikast-Brande Kommune overtager i forbindelse med realiseringen.

Teknik og Miljø forventer, at der med afklaringen i forhold til det nye tørvekort kommer mere fart på udtagningen i Ikast-Brande Kommune.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Kulstof 2022

Kulstof 2022 3-6 %

Punkt 5: Ruskærvej 3, Bording - Udvidelse af plads til jord og sand - Landzonetilladelse

01.03.03-P19-73-23

Beslutning

Udvalget tiltræder indstilling.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. april 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Beslutning fra Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget, 17. april 2024, pkt. 11:

Udvalget beslutter at sende sagen i nabohøring.

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- der meddeles afslag på ansøgningen om landzonetilladelse til at inddrage yderligere 4.250 m² areal til eksisterende 6.000 m² knuse- og oplagsplads.

Sagsfremstilling

Supplerende oplysninger 12. juni 2024

Som besluttet på udvalgs mødet, den 17. april 2024, har sagen været i nabohøring - nabohøringen blev foretaget i perioden fra den 23. april 2024 til den 13. maj 2024. Høringen blev sendt ud til ejere og brugere af beboelser inden for en radius på 600 meter fra udvidelsen - i alt til ni adresser.

Indsendte høringssvar og vurdering af høringssvarene

Teknik og Miljø har modtaget høringssvar fra de to nærmeste naboer - Ruskærvej 1, 7441 Bording og Munklindevej 35, 7441 Bording. Derudover har Danmarks Naturfredningsforening (DN) sendt en mail/bemærkninger til Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget, i forbindelse med udvalgsbehandlingen af sagen, den 17. april 2024. De nærmeste beboelser til Ruskærvej 3, 7441 Bording, fremgår af nedenstående kortudsnit.



Kortudsnit: Ruskærvej 1, Bording, og Munklindevej 35, Bording, (vist med gule stjerner) har indsendt høringsvar.

Beboerne fra Ruskærvej 1, 7441 Bording, oplyser, at de ingen gener oplever fra knuse- og lagerpladsen, og at de heller ikke forventer, at det vil ske med en udvidelse. Beboerne har således ingen indvendinger til den ønskede udvidelse.

Beboerne fra Munklindevej 35, 7441 Bording, beskriver, at de er meget generet af støj fra Ruskærvej 3, 7441 Bording, både efter fyraften og i weekender. Ligeledes oplever de meget tung trafik til og fra firmaet, både i hverdagen og i weekenderne, ligesom de tit generes af støv, når der knuses på pladsen. Ved en udvidelse af den eksisterende plads forventer de, at den tunge trafik vil forværres, og at støjniveauet ligeledes vil forværres kraftigt. De er også bekymrede for støv fra jord og sand. Beboerne fra Munklindevej 35, 7441 Bording, er således imod den ønskede udvidelse.

DN gør med deres skrivelse til udvalget opmærksom på, at de er enige i sagens indstilling og argumentation - at der skal gives et afslag til det ansøgte. Subsidiært mener de, at det ansøgte er så omfattende, at det ikke kan gennemføres uden en lokalplan med fuld offentlighed og nødvendige miljøvurderinger. DN er klageberettigede i forbindelse med en eventuel landzonetilladelse.

Efter den gennemførte nabohøring vurderer Teknik og Miljø fortsat, jævnfør den tidligere sagsfremstilling, at der bør meddeles afslag på ansøgningen om landzonetilladelse til at inddrage yderligere 4.250 m² areal til eksisterende 6.000 m² knuse- og oplagsplads.

De indkomne bemærkninger er vedhæftet som bilag 1, 2 og 3.

Tidligere sagsfremstilling 17. april pkt. 11

Entreprenørfirmaet på adressen Ruskærvej 3, Bording søgte første gang i 2010 om miljøgodkendelse til etablering af en knuse- og oplagsplads på ejendommen. Det daværende Teknik- og Miljøudvalg vedtog i den sammenhæng nærmere generelle retningslinjer på området og gav afslag i det konkrete tilfælde med henvisning til infrastrukturen på stedet. De nævnte retningslinjer blev vedtaget i marts 2011 og indebærer i hovedtræk blandt andet, at der ved placering i landzone skal vurderes nærmere på afstand og placering i forhold til naboer med hensyn til støj- og støvpåvirkning samt, at

transporter til og fra stedet skal ske på veje i klasserne "Fordelingsvej Land" og "Gennemfartsvej Land". Adressen i det aktuelle tilfælde ligger ikke umiddelbart ud til en sådan vej - der er cirka 150 meter fra virksomhedens indkørsel til en "Fordelingsvej Land".

Efterfølgende havde ansøger møde med det daværende Teknisk Område, med udgangspunkt i, at ansøger ønskede samme vilkår som tilsvarende virksomheder i Ikast-Brande Kommune. På udvalgmødet i juni 2013 godkendte udvalget, at der kunne gives tilladelse til virksomheden til etablering af knuseplads og et jordhotel under henvisning til, at den tidligere sagsbehandling ikke havde taget hensyn til, at der var tale om en eksisterende, cirka 20 år gammel virksomhed, samt at det ansøgte ikke ville medføre væsentlig forøgelse af trafikken, men at der derimod var tale om en lovliggørelse af eksisterende aktiviteter.

Entreprenørfirmaet ønsker nu at udvide sin oplagsplads ved at inddrage yderligere ca. 4.250 m² areal til sorteringsplads. Der skal alene sorteres uforurenet jord og sand til genbrug på den udvidede del. Ansøger oplyser, at der maksimalt vil blive oplagret 6.000 m³ sand og jord, med en maksimal højde på seks meter. Der etableres ikke køreunderlag, men køres på eksisterende jordbund. Ejendommen fremgår af nedenstående kortudsnit, og afgrænsningen af udvidelsen er vist med hvid streg.





Oversigtskort viser virksomhedens beliggenhed (rød prik)

Entreprenørvirksomheden har en miljøgodkendelse fra 2013 til "plads til oplagring og nedknusning af beton" på adressen. Godkendelsen er givet på nærmere vilkår til en plads til oplagring og nedknusning af beton samt oplag af knust asfalt og tegl til videresalg eller genanvendelse i egne produkter hos entreprenørfirmaet. I henhold til miljøgodkendelsen må der årligt maksimalt tilføres ejendommen:

- 1.500 m³ beton til knusning
- 200 m³ knust asfalt
- 200 m³ tegl til knusning.

I 2016 blev der givet en landzonetilladelse (blandt andet) til oplagring og nedknusning af beton på ejendommen. Med landzonetilladelsen blev der givet tilladelse til en plads på i alt cirka 6.000 m², som må anvendes til oplagring og nedknusning af beton samt til oplagring af beton/tegl, depot af muld, containere, natursten, sand og maskiner.

Som nævnt ønsker ansøger nu at inddrage yderligere 4.250 m² areal til sorteringsplads. Ansøger har endvidere oplyst, at der ikke vil være et øget antal transporter til og fra ejendommen.

Nabohøring

Naboer er - henset til indstillingen i sagen - ikke blevet orienteret om det ansøgte.

Teknik og Miljø vurderer

Teknik og Miljø vurderer, at det ansøgte ikke er lokalplanpligtigt. Dette er blandt andet vurderet ud fra, at:

- der ikke er tale om en større udvidelse af anlægget, og at det sker i direkte tilknytning til den eksisterende nedknusningsplads
- betonknusningen fortsat vil ske på den eksisterende plads. På det udvidede areal, vil ansøger sortere rester fra den eksisterende betonknusning til rene fraktioner; muld, sand og fyldsand, som efterfølgende vil blive kørt væk/solgt. I forhold til i dag vil der således bare blive sorteret i flere bunker på et større areal.
- den forventede maksimale højde på sorteringsbunkerne er seks meter, hvilket er samme højde, som bunkerne i området kan have i dag
- der ikke er tale om mertransport i forhold til jordtilkørsel m.v. til den nuværende plads
- der bliver ikke opført flere bygninger i forbindelse med udvidelsen
- der ikke sker terrænændringer - herunder etablering af nye jordvolde.

Det bemærkes, at såfremt ovenstående forhold senere ændrer sig, kan dette udløse lokalplanpligt.

Teknik og Miljø vurderer, at det ansøgte umiddelbart strider mod planlovens landzonebestemmelser og klagenævnspraksis på området. Jævnfør vejledningen om landzoneadministration, skal entreprenørvirksomheder - som altovervejende hovedregel - henvises til udlagte erhvervsområder i byzone. Det samme gør sig gældende for større udvidelser af erhvervsvirksomheder, som set i forlængelse af planlovens formål om, at det åbne land skal forbeholdes landbrugs, skovbrugs- og fiskerierhvervet og friholdes for spredt bebyggelse, skal henvises til egentlige erhvervsområder i byzone, som er indrettet til formålet.

Der er en række virksomheder, som af landbrugsmæssige hensyn er etableret i landzone, men som over tid har udviklet sig til erhverv uden tilknytning til landbruget, og som derfor ikke umiddelbart ville kunne have nyetableret sig i landzone i dag. Planloven forhindrer ikke disse virksomheder i at blive liggende i landzone, men væsentlige udvidelser af sådanne virksomheder skal som udgangspunkt henvises til udlagte erhvervsområder i byzone.

Udvalget har blandt andet følgende muligheder

1. Udvalget kan beslutte, at der skal meddeles afslag på det ansøgte med den begrundelse, at der er tale om en større udvidelse af virksomhedens oplagsplads, og at udvidelsen derfor skal henvises til et erhvervsområde, der er udlagt til formålet.
2. Udvalget kan beslutte, at der skal meddeles landzonetilladelse til det ansøgte med den begrundelse, at der er tale om en etableret virksomhed, og at der ikke vil være øget transport til og fra ejendommen forbundet med udvidelsen. Derudover ses der ikke at være noget, som taler afgørende imod i forhold til de hensyn, som skal varetages med landzonebestemmelserne.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Bilag 1 - høringssvar fra Ruskærvej 1, 7441 Bording

Bilag 2 - høringssvar fra Munklindevej 35, 7441 Bording

Bilag 3 - brev fra Danmarks Naturfredningsforening til udvalget

Punkt 6: Klimaplan - Omstilling af tung transport

01.00.00-P20-2-24

Beslutning

Taget til efterretning med den kommentar, at man anser støttebeløbet for højt henset til at der er tale om en konference.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- status og handlinger til fremme af grøn omstilling af den tunge transport i Ikast-Brande Kommune tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Klimaplanen for Ikast-Brande Kommune omfatter et fokus på grøn omstilling af køretøjer i Ikast-Brande Kommune. Klima- og Energiregnskabet for kommunen angiver, at omkring en fjerdedel af CO₂-udledningen i kommunen stammer fra transport, herunder bl.a. personbiler, varebiler og lastbiler. Dermed er omstilling fra diesel og benzin til el, brint og biogas et stort potentiale i forhold til reduktion af CO₂-udledningen i kommunen.

Med realiseringen af kommunens ladestanderstrategi støtter Ikast-Brande Kommune aktivt op om udbredelsen af el som drivmiddel på person- og varebiler i kommunen. Andelen af elbiler i kommunen stiger nu støt, men væksten forventes for nuværende ikke at medføre et yderligere behov for tiltag fra kommunalt hold, end hvad der allerede er igangsat.

Omstilling af tungere transport, særligt i form af lastbiler, kalder dog på et styrket kommunalt fokus og samarbejde med erhvervslivet. El-lastbiler kan ofte have behov for opladning undervejs på ruten, ligesom denne grønne omstilling af transporten også kan fremmes ved at lastbilerne kører med større last, mv. Her kan kommunerne indgå, f.eks. via analyser og trafik- og lokalplanlægning. Dette skal dog ske i tæt dialog med transportbranchen og i synergi med regionale og nationale tiltag.

Klimaplanen omfatter aktiviteten ”Samarbejde med lokalt erhvervsliv om grøn transport”, hvor målet er at afdække behov og muligheder for konkrete projekter sammen med transportvirksomhederne.

Første skridt har været at etablere kontakt til relevante aktører. Ikast-Brande Kommune er sammen med Herning Kommune og Bæredygtigt Herning i dialog med Midtjysk Logistik Forum, som repræsenterer en række centrale aktører indenfor transport og logistik i Herning og Ikast-Brande. Erhvervsrådet Herning/Ikast-Brande er del af Midtjysk logistik forum, og varetager sekretariatsopgaverne.

Drøftelserne har klarlagt en række udfordringer og potentielle handlemuligheder i forhold til grøn omstilling af den tunge transport. Overordnet kan de samles i to grupper:

- Viden og netværk: der er behov for et overblik over konkrete løsninger og erfaringer, ligesom der er behov for sikre synergi og fælles fodslag på tværs af branchen.
- Planlægning af infrastruktur: der er behov for tilstrækkelig lade/tankeinfrastruktur til el, brint mv, samt plads til lastning af større vogntog.

Nationalt er der i 2024 afsat 750 mio. kr. til omstilling til den tunge vejtransport i de kommende år. Midlerne skal udmøntes i dialog med branchen, og kan for eksempel gå til indkøb af grønne lastbiler, depotladning eller forøgelse af lastbilernes tilladte vægt og dimensioner. Midlerne supplerer de 760 mio. kr. til el-ladeinfrastruktur i form af 25 ladeparker rundt omkring i landet, som blev besluttet i 2023. Regeringen oplyser i den forbindelse, at man med ovenstående midler, som understøtter den grønne omstilling, kompenserer virksomhederne for den øgede dieselaftgift og den kommende kilometerbaserede vejafgift. Teknik og Miljø anbefaler, at Ikast-Brande og Herning kommuners samarbejde med branchen kommer til at supplere og skabe sammenhæng med de nationale tiltag. Men det kræver mere viden og tæt dialog med og på tværs af branchen.

I dialogen med Midtjysk Logistik Forum, Herning Kommune og Bæredygtigt Herning er der fremkommet et forslag om afholdelse af en fælles konference om omstilling af tung vejtransport, hvor kommunerne er medarrangører. Med konferencen kan det sikres, at såvel transportører som logistikfirmaer og andre centrale aktører i branchen får viden og inspiration til omstilling af deres tunge transport, ligesom der kan skabes afsæt for netværk, koordinering og synergier omkring lokale tiltag. Hermed får virksomhederne i Ikast-Brande Kommune et bedre afsæt og inspiration til den forestående grønne omstilling af transportsektoren. Endelig vil konferencen give mulighed for, at kommunerne kan få input til deres fremtidige planlægning for grøn omstilling og infrastruktur i Midt- og Vestjylland. Det kan f.eks. være hensyn i forhold til placering af anlæg til el-ladestander og forhold omkring tankning af grønne brændstoffer såsom brint og biogas. Konferencens realisering og dimensionering afhænger af kommunernes opbakning, Teknik og Miljø vil gerne understøtte dette tiltag. Herning Kommune og Bæredygtigt Herning har allerede givet tilsagn om dette.

Økonomi

For nuværende forventes et udgiftsniveau i størrelsesordenen 50.000-75.000 kr., som udmøntes fra de overførte midler vedr. "Klimaindsats DK2020".

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 7: Klimaplan - Forslag til aktiviteter vedrørende klimatilpasning

01.00.00-P20-3-24

Beslutning

Godkendes med den kommentar, at udvalget ønsker at se det nærmere budget for kampagnen vedr. vandproblematikkerne. Udvalget ønsker en orientering herom på et kommende møde.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- forslag til aktiviteter godkendes.

Sagsfremstilling

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget og Udviklings- og Erhvervsudvalget havde den 15. maj 2024 en fælles temadrøftelse om klimatilpasning vedrørende nedbør og terrænnært grundvand i Ikast-Brande Kommune. Med afsæt i drøftelserne, foreslår Teknik og Miljø nu, at der frigives midler til konkrete handlinger. Alle de nævnte udfordringer og handlinger har afsæt i Klimaplanen og den tilhørende aktivitetsoversigt fra 2023.

Klimaudfordringerne i forhold til vand i Ikast-Brande Kommune drejer sig primært omkring det terrænnære grundvand og enkelte oversvømmelser omkring Brande Å igennem Brande by. Endnu er skadesomfanget forholdsvis begrænset, men fortsætter udviklingen i nedbørs-, varme- og tørkemønstre, i samme takt som de seneste par år, kan problematikkerne øges. Det terrænnære grundvand har ikke været genstand for megen opmærksomhed; men et højt grundvandsspejl volder problemer mange steder i kommunen, specielt i områderne omkring Ikast og Brande.

I mange nye udstykninger er det nødvendigt at det høje grundvandsspejl håndteres. Lovgivningen på området er under revidering i 2024, så det fremadrettet bliver muligt at imødegå udfordringerne bedre med større dræningsprojekter.

Teknik og Miljø oplever, at der mangler viden blandt grundejere om ansvar for klimasikring. Lovgivningen på området betyder, at den enkelte ejer selv har ansvaret for at klimasikre sin ejendom. Det medfører, at skader på egen bolig ved kraftig nedbør skal afholdes af borgeren. Disse udgifter kan minimeres med forebyggende tiltag på grunden, hvis flere var bevidste om denne ansvarsfordeling.

Samtidig mangler der data og viden om jordbundsforhold og oversvømmelser i kommunen, så Teknik og Miljø's grundlag for planlægning og forebyggelse kan forbedres.

Med afsæt i disse udfordringer er der i Klimaplanen for Ikast-Brande Kommune foreslået en række aktiviteter, som skal styrke kommunens arbejde med klimatilpasning. Det drejer sig om aktiviteterne relateret til vidensopbygning og kampagne til boligejere m.v. Nedenfor fremgår en kort beskrivelse af de foreslåede handlinger.

Kampagne

Kampagnen skal give borgerne viden om forebyggelse og håndtering af højtstående grundvand samt nedbør og oversvømmelser, samt præcisere ansvarsfordelingen mellem borger og kommune. Teknik og Miljø oplever, at borgerne ikke er bevidste om ansvarsfordelingen mellem kommune, borger og spildevandsselskab, før der f.eks. er opstået skader på deres bolig. Hvis borgerne i større omfang skal kunne forebygge konsekvenserne af nedbør og terrænnært grundvand, er der brug for at viden om ansvar og handlemuligheder aktivt formidles til dem. Med en målrettet kampagne, kan kommunen bidrage til at mindske risikoen for større, uforudsete omkostninger afledt af f.eks. kraftige nedbør og terrænnært grundvand for den enkelte borger, og dermed gøre kommunen mere klimarobust.

Teknik og Miljø vurderer, at de eksisterende, tilgængelige materialer om emnet ikke er tilstrækkeligt målrettede de udfordringer og de målgrupper, som kampagnens skal nå. Derfor foreslår Teknik og Miljø, at der investeres i udvikling af kampagnemateriale, som vil kunne anvendes og evt. tilpasses flere gange, så kampagnen får større effekt, også over tid. Budskaber formidles via hjemmeside, Facebook og lokalpressen. Kampagnen iværksættes sidst på efteråret 2024 og gentages de efterfølgende år. Forventet budget 50.000 kr. - 75.000 kr. i 2024.

Højne vidensniveau

I Klimaplanen er vægten primært lagt på vidensopbygning med hensyn til det terrænnære grundvand, men det har vist sig, at der også er behov for bedre oversvømmelsesdata, hvis Klimaplanens målsætninger vedrørende klimatilpasning skal løftes. Derfor foreslår Teknik og Miljø, at der både arbejdes med vidensopbygning med hensyn til terrænnært grundvand og nedbør. Et styrket vidensgrundlag vil være med til at styrke arbejdet med klimatilpasning bredt, f.eks. i fremtidig lokal- og kommuneplanlægning, beredskab, samt kommunikation til virksomheder og borgere.

Vidensopbygning omkring vandhåndtering og det terrænnære grundvand: Med udgangspunkt i området nordvest for Ikast by, udarbejdes en overordnet vanddisponeringsplan for området, som afsætter rammerne for den fremtidige regnvandsdisponering herunder placering og dimensionering af regnvandsbassiner samt sikring af muligheder for afledning til recipienterne.

Der gennemføres en analyse af jordbundsforhold og tilstedeværelse af det terrænnære grundvand.

Vanddisponeringsplanen skal danne grundlag for en bedre fremtidig planlægning af evt. kommende boligområder, samt fungere som eksempel på proces og metode til brug andre steder i kommunen i forbindelse med planlægning og arealanvendelse. Forventet budget: 200.000-300.000 kr. i 2024.

Vidensopbygning om nedbørens påvirkning af vandløb gennem Brande by: I forbindelse med udarbejdelsen af Klimaplanen, har Teknik og Miljø fået udarbejdet et overordnet oversvømmelseskort for kommunen. Beregningerne er foretaget for hele kommunen og er såkaldte statiske beregninger, som er velegnede til overordnede screeninger, men som i Ikast-Brande Kommunes tilfælde underestimerer udbredelsen af oversvømmelser i kommunen i forhold til, hvad der er observeret. Til forskel fra de statiske modeller, kan der opnås mere præcise billeder af forholdene ved at opstille mere komplekse, dynamiske modeller. Det kan især have værdi for forebyggelse og håndtering af oversvømmelser ved Brande Å igennem Brande by. Forventet budget: 75.000-125.000 kr. i 2024.

Næste skridt

Hvis udvalget godkender nærværende forslag til aktiviteter, vil Teknik og Miljø indhente tilbud fra relevante rådgivningsvirksomheder på de forskellige opgaver. Arbejdet kan igangsættes umiddelbart derefter og forventes færdig i løbet af 2024. Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget vil løbende få status, i takt med at ovenstående aktiviteter gennemføres.

Økonomi

Beløbet finansieres via de frigivne midler til "Klimaindsatser, DK2020".

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 8: Klimaplan - Opsamling på udvalgets drøftelse vedrørende strategisk energiplan

01.00.00-P20-10-23

Beslutning

Taget til efterretning.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

I denne sag samler Teknik og Miljø op på Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalgets drøftelse den 15. maj (pkt. 5) om retning for den kommende strategiske energiplan.

Teknik og Miljø oplevede generel opbakning til de beskrevne fokus og handlinger, hvor udvalget valgte at prioritere indsatser overfor virksomhederne, fjernvarme og energifællesskaber. Denne prioritering vil nu blive afspejlet i arbejdet med den strategiske energiplan.

Herudover noterede Teknik og Miljø sig følgende:

Vedr. virksomheder

Der ønskes en tydeliggørelse af, hvordan en fremtidig ansvars- og samarbejdskonstruktion om mål og handlinger mellem kommune og Erhvervsråd kan se ud.

Vedr. fremtidige vedvarende energi (VE) projekter

Der var tilfredshed med hensyn til den potentielle el-produktionskapacitet, som de nuværende energiprojekter i kommunen vil kunne bibringe. Med godkendelsen af vindmøller ved Ulkær og Blåhøj vil Ikast-Brande Kommune nærme sig målet om at producere mere strøm, end der anvendes, hvorved kommunen bliver nettoeksportør af strøm. Imidlertid vil den grønne omstilling, såvel lokalt som nationalt, medføre en flerdobling af behovet for grøn strøm, hvorved målet om at blive nettoeksportør i 2030 f.eks. fordrer, at også energiparker og øvrige VE-projekter realiseres.

Det blev fremhævet, at Teknik og Miljø skulle prioritere hurtig sagsbehandling af de eksisterende projekter, samtidig med at døren ikke lukkes for fremtidige projekter. I denne forbindelse var der også et ønske om, at borgere også fik en form for sikkerhed om fremtiden, så eventuelle planer om yderligere anlæg hurtigt vil blive klarlagt.

Endvidere var der et ønske om at have øget opmærksomhed på arealforbruget ved fremtidige projekter.

Vedr. fjernvarme og energifællesskaber

Der var interesse for at samtænke fjernvarme med VE-projekter, således at omstilling fra f.eks. træflis og anden biomasse understøttes med et realiserbart, elektrificeret alternativ. Det kan f.eks. ske ved at understøtte planlægning af VE-anlæg i tilknytning til fjernvarme m.m.

Der skal endvidere orienteres om puljer, samt realiserbare modeller for energifællesskaber, ligesom gode eksempler kan udbredes. Det er ikke muligt for kommunen at stille krav om lokalt medejerskab af VE-projekter inden for gældende lovgivning.

Næste skridt

Med afsæt i udvalgets prioriteringer udarbejder EA Energianalyse og Teknik og Miljø forslag til strategisk energiplan, som vil blive forelagt udvalget til august.

Udvalget har følgende muligheder:

- Tage opsamling til efterretning
- Tilbagevise opsamling til uddybning

Økonomi

Sagen har ingen konsekvenser for økonomien.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 9: Forslag til Vandforsyningsplan 2024-2033

13.02.08-P15-1-22

Beslutning

Anbefales.

Hanne Bang Pedersen deltog ikke i behandlingen af dette punkt pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 12. juni 2024

Økonomi- og Planudvalget 18. juni 2024

Byrådet 24. juni 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Forslag til Vandforsyningsplan 2024-2033 sendes i 8 ugers offentlig høring med henblik på efterfølgende vedtagelse.

Sagsfremstilling

I henhold til Vandforsyningsloven skal kommunen udarbejde og vedtage en vandforsyningsplan, som skal indeholde oplysninger om de eksisterende og planlagte forhold inden for vandforsyningsområdet.

Ikast-Brande Kommune har i øjeblikket tre vandforsyningsplaner fra de tidligere Ikast Kommune (september 2000), Brande Kommune (september 1997) og Nørre Snede Kommune (december 1989). De gamle planer stemmer ikke overens med nuværende forhold.

Ikast-Brande Kommune har brug for en samlet vandforsyningsplan, der beskriver de nuværende og planlagte forhold i kommunen. Den nye plan skal erstatte de tre gamle.

Teknik og Miljø har derfor i samarbejde med kommunens almene vandværker udarbejdet forslag til Vandforsyningsplan 2024-2033.

Da de tidligere planer er af ældre dato og både de praktiske forhold og lovgivningen er ændret, siden de blev vedtaget, er forslaget til en ny samlet vandforsyningsplan udarbejdet fra bunden af i henhold til Vandforsyningslovens § 14 og Bekendtgørelse om vandforsyningsplanlægning § 3, der beskriver hvad en vandforsyningsplan skal indeholde.

Retningslinjer for administrationspraksis er også forskellige i de tre tidligere vandforsyningsplaner. Teknik og Miljø har udarbejdet et samlet forslag og ved tvivlsspørgsmål om retningslinjer haft dem til politisk behandling i Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget.

Tidligere beslutninger

De retningslinjer, som har været behandlet i Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget, er følgende:

- 12. april 2023 (pkt. nr. 10): Retningslinje nr. 4.2 (godkendt for havevand)
- 12. april 2023 (pkt. nr. 10): Retningslinje nr. 4.8.2 (godkendt for havevand)
- 12. april 2023 (pkt. nr. 10): Retningslinje nr. 4.11 (godkendt)
- 6. december 2023 (pkt. nr. 7): Retningslinje nr. 4.4 (godkendt)
- 6. december 2023 (pkt. nr. 7): Retningslinje nr. 4.5 (godkendt)
- 6. december 2023 (pkt. nr. 7): Retningslinje nr. 4.6 (godkendt)
- 17. april 2024 (pkt. nr. 9): Retningslinje nr. 1.3 (godkendt)
- 17. april 2024 (pkt. nr. 9): Retningslinje nr. 1.3.1 (godkendt)
- 17. april 2024 (pkt. nr. 10): Retningslinje nr. 3.7 (godkendt)
- 17. april 2024 (pkt. nr. 10): Retningslinje nr. 3.8 (godkendt)

Planens indhold

Forslaget til Vandforsyningsplan 2024-2033 beskriver, hvordan borgere og erhverv i Ikast-Brande Kommune sikres en tilstrækkelig forsyning af rent drikkevand. Planen fastlægger Ikast-Brande Kommunes mål og retningslinjer for forsyning med drikkevand og udnyttelse af grundvandsressourcen. Vandforsyningsplanens overordnede temaer er: Forsyningsstruktur, Forsyningssikkerhed, Vandkvalitet og Vandressourcen. Planen indeholder en opgørelse over det nuværende vandforbrug samt et overblik over fordelingen af vandressourcen i forskellige indvindingskategorier. Planen beskriver den nuværende forsyningsstruktur for drikkevand og fastlægger, hvilke almene vandværker, der skal levere vand inden for bestemte områder, samt hvilke områder, der ikke kan forsynes med vand fra almene vandværker. Planen indeholder desuden tekniske data for hvert alment vandværk i kommunen og viser vandværkernes nuværende kapacitet og indvindingstilladelse sammenholdt med beregnede prognoser for, hvor meget vand, der er behov for i planperioden.

Proces for vedtagelse

Med udvalgenes og byrådets godkendelse af dette dagsordenpunkt er processen herefter, at forslaget til vandforsyningsplan 2024-2033 sendes i 8 ugers offentlig høring. Afhængig af indkomne høringssvar vil vandforsyningsplanen som tidligst mulighed være på dagsordenen med henblik på endelig godkendelse ved byrådsmødet den 7. oktober 2024.

Format

Forslaget til vandforsyningsplan 2024-2033 er vedlagt som pdf-dokument i bilag 1 til dette dagsordenpunkt. Efter offentlig høring og endelig godkendelse af vandforsyningsplanen skal teksten gøres tilgængelig i hjemmeside-format på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside, og kortet over forsyningsområder, som ses på side 14 i bilag 1, skal være et interaktivt kort med mulighed for at zoome. Det samme kort kan lige nu ses via GIS-linket, som findes i bilag 2 til dette dagsordenpunkt.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Bilag 1 - FORSLAG til Vandforsyningsplan 2024-2033

Bilag 2 - Kort over forsyningsområder - link til GIS

Punkt 10: Åbne meddelelser

00.22.04-P00-2-23

Formanden

Øvrige udvalgsmedlemmer

Direktør

Ændring i afgrænsning af området til solcelleanlæg ved Buelundvej øst for Blåhøj

Byrådet besluttede den 24. april 2023 at igangsætte planlægningen for et ca. 159 ha stort solcelle-område ved Buelundvej øst for Blåhøj. Solcelleprojektet blev prioriteret, dels fordi der kunne opnås multifunktionalitet på arealer med kommende tre møller øst for Blåhøj, dels fordi der var en optimal mulighed for at opnå synergi i forbindelse med et igangværende, kommunalt klima-lavbundsprojekt langs Harpes Bæk øst for området.

For at optimere udnyttelsen af arealerne i området til fordel for lavbundsprojektet har Teknik og Miljø en interesse i, at projektudvikleren afgiver nogle af de østligste arealer (tørvejorde) i det ansøgte solcelleprojekt til lavbundsprojektet. Disse arealer skal kunne tåle oversvømmelse, men bør stadig være en del af projektet og bør indgå som naturområder i de kommende planer. Teknik og Miljø har været i dialog om dette med Copenhagen Energy, som er projektudvikleren for solcelleprojektet. Projektudvikleren har været villig til at afgive de relevante arealer i deres solcelleprojekt til natur, hvis de i stedet kan inddrage anden jord, der grænser op til solcelleprojektet, så selve solcelleanlægget ikke bliver mindre i omfang.

Det er nu lykkedes projektudviklerne at indgå aftaler med relevante lodsejere mod nord og nord-vest. Teknik og Miljø gør opmærksom på, at det medfører, at afgrænsningen af området til solcelleanlægget bliver anderledes, end den afgrænsning, der blev vist i ansøgningen og i det debatoplæg, som Byrådet sendte i foroffentlighed. Teknik og Miljø vurderer, at det ikke er nødvendigt at gennemføre en fornyet foroffentlighed. Naboerne til området vil inden længe få et afgrænsningsnotat i offentlig høring. Notatet vil opliste de miljøfaktorer, miljørapporterne vil undersøge og vurdere på. Notatet vil desuden rumme et kort med den nye afgrænsning af projektet.

Se den ansøgte og nye afgrænsning af solcelleprojektet på luftfotos herunder.



Kortet viser med røde prikker afgrænsningen af det ansøgte solcelleprojekt ved Buelundvej. Det grønt skraverede areal viser det vindmølleområde, der er vedtaget lokalplan for. De blå streger øst for solcelleprojektet er del af vandløbet Harpes Bæk. Nord er opad.



Kortet viser med hvid streg den nye afgrænsning af solcelleprojektet ved Buelundvej, inklusiv den del, der skal overgå til natur og dermed indgå i lavbundsprojektet.



Kortet viser de nye arealer, der er tillagt solcelleprojektet mod nord (røde arealer). De grønne arealer mod øst er lavbundsarealer. De østlige lavbundsarealer inden for projektets afgrænsning bliver udlagt til natur. De blå streger er offentlige vandløb.

Klage over afslag på landzonetilladelse

Ikast-Brande Kommune gav den 8. april 2024 afslag på at opstille en 42 meter høj gittermast til brug for IoT-teknologi på matr.nr. 9Y, Skærlund By, Brande, beliggende Engebækvej 51, 7330 Brande. Afslaget er begrundet med, at den samfundsmæssig interesse i forbindelse med den ansøgte mast ikke er tilstrækkelig til at kunne opveje den forholdsvis store landskabelige påvirkning opstillingen af en 42 meter høj mast udgør.

Ansøger har den 6. maj 2024 klaget over afgørelsen.

St Nørlundvej 1, Ejstrupholm - afslag på ansøgning om landzonetilladelse stadfæstet af klagensævn

Ikast-Brande Kommune meddelte, den 19. december 2023, afslag på en ansøgning om landzonetilladelse til etablering af en ca. 125 meter lang støjvold og opstilling af et solcelleanlæg bestående af ca. 1.350 m² solceller på ejendommen St Nørlundvej 1, 7361 Ejstrupholm.

Ansøger påklagede afgørelsen om afslag. Planklagenævnet har, den 22. maj 2024, truffet afgørelse i sagen med en stadfæstelse af kommunens afgørelse, idet nævnet ikke finder grundlag for at tilsidesætte kommunens vurdering af, at der ikke kan gives landzonetilladelse til projektet. Det betyder, at kommunens afgørelse om afslag gælder.

Afgørelsen er truffet af formanden på nævnets vegne.

Selskabsgørelse af kommunale affaldsydelser i AFLD regi

Der er tidligere orienteret om den politiske aftale, indgået 30. august 2022, mellem regeringen og et bredt flertal af folketingets partier om, at selskabsgøre de kommunale affaldsydelser.

Seneste nyt omkring tidsplan for den lovgivning, der skal gennemføre selskabsgørelsen af det kommunale affaldsområde er, at et lovforslag tidligst kommer i høring i 2025 og tidligst fremsættes i Folketinget med udgangen af 2025 (kilde: Brancheforeningen Cirkulær). Tilsvarende forventninger er oplyst på KL's temadag den 29. februar 2024. På mødet anbefalede både KL og Energistyrelsen at kommunerne afventer lovgivning inden selskabsgørelse gennemføres.

Afvæntningen begrundes med, at der forventes en høj grad af detailregulering i hvordan organisering kan ske, idet det skal sikres, at den bagvedliggende momsproblematik løses via selskabsgørelsen. Det forlyder, at der vil være en rimelig overgangsperiode fra lovens ikrafttræden til at selskabsgørelsen skal være gennemført, 1,5 år er nævnt i den forbindelse.

Ovenstående betyder, at selskabsgørelsen af de kommunale affaldsaktiviteter må forventes at være udskudt i op til 2-3 år.

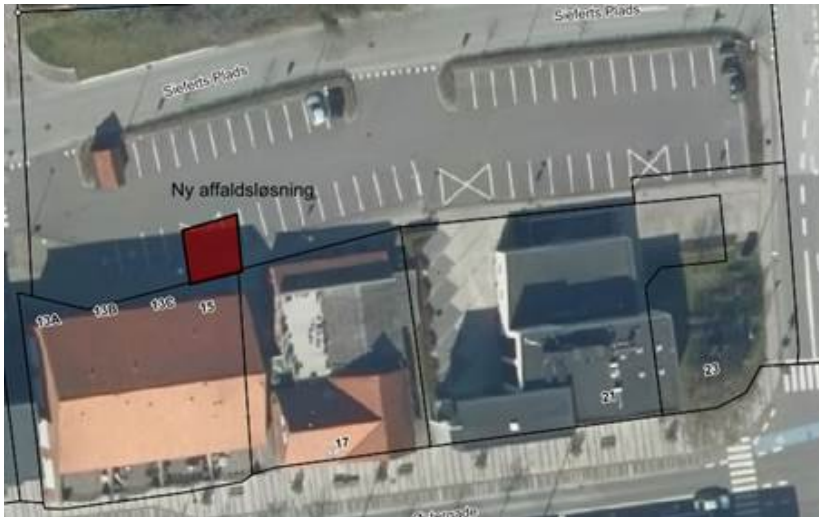
Der har været en dialog mellem flere af AFLD kommunerne om, at sættes processen på pause til ny lovgivning er kendt.

Sieferts Plads – ny placering af fælles affaldsløsning

Byrådet godkendte på mødet den 5. februar 2024, at fremme et projekt med ny fælles affaldsløsning på 2 lokaliteter i kommunen. Sagen har været sendt i høring blandt områdets borgere og virksomheder.

Teknik og Miljø har ikke modtaget bemærkninger til sagen fra grundejerne og lejerne ved Fynbogården i Brande. Den anden affaldsløsning på Sieferts Plads har afstedkommet 2 bemærkninger fra beboere i området, som primært angår placering af den nye affaldsstation.

Teknik og Miljø har været i kontakt med grundejere og ejerforening ved Sieferts Plads og der er opnået enighed om en ny placering, som fremgår af nedenstående kortudsnit (rød markering).



Der er min 12 ugers leveringstid på affaldscontainerne, og de er bestilt til levering primo august 2024.

Der vil snarest muligt blive sendt et orienteringsbrev til de berørte grundejere og beboere i områderne med oplysning om etableringstidspunkt og at affaldscontainerne bliver monteret med lås, således at der ikke kan afleveres affald fra udefrakommende i de nye containere.

Orientering om forlængelse af kontrakter vedr. indsamling af affald

Teknik og Miljø har den 6. maj 2024 afholdt styregruppemøde med Meldgaard Miljø A/S som varetager indsamling af affald på de 2 aftaler;

- ”papir og pap samt metal, plast og mad-drikkekarton” og
- ”indsamling af mad- og restaffald samt miljøbokse”.

Drift og samarbejdet forløber godt og der var enighed om at forlænge aftalerne, som begge udløber ultimo august 2025.

Kontrakterne kan forlænges af 2 omgange i op til 12 måneder og er uopsigelig i kontraktperioden.

Kommunen skal meddele kontraktforlængelse senest 10 måneder før kontraktudløb.

Genbrugspladser - maskinbytte

Maskinerne på de selvbetjente genbrugspladser trænger til udskiftning inden driftsomkostningerne overstiger værdien af maskinerne.

I forbindelse med etablering af selvbetjente genbrugspladser var det et ønske at tilpasse maskinparken. Opgaven har været længe undervejs, dels for at få den rette pris for de maskiner Affald og Genbrug råder over i dag, men også for at finde netop den maskine der kan erstatte de to maskiner på de selvbetjente pladser.

Derfor ønskes der investeret i én ny maskine til hver af de to selvbetjente genbrugspladser: Bording og Nørre Snede. Maskinerne skal erstatte de to nuværende maskiner.

I forhold til driftsøkonomien, vil der også være en besparelse på den lange bane på de selvbetjente genbrugspladser, da den ene maskine på hver plads lejes.

På genbrugspladserne i Ikast og Brande ændres der ikke på maskinparken, men der forventes en større udgift i takt med at maskinerne ældes og vedligeholdelsesudgifterne stiger.

Samlet set falder udgiften til maskindrift i 2025.

Driftsudgifter til maskinpark:

Genbrugsplads	2024 Ejes /leasing	2023 Regnskab Udgift	2025 Ejes / leasing	2025 Budget
Ikast	1 stk. schäffer 1 stk. Gummiged	360.000	1 stk. schäffer 1 stk. Gummiged	400.000
Brande	1 stk. schäffer 1 stk. Gummiged	248.000	1 stk. schäffer 1 stk. Gummiged	300.000
Bording	1 stk. schäffer 1 stk. Rendegraver	245.000	1 stk. schäffer	200.000
Nørre-Snede	1 stk. schäffer 1 stk. Rendegraver	332.000	1 stk. schäffer	250.000
Samlede udgifter:		1.185.000		1.150.000

Punkt 11: Lukket: Selskabsgørelse Energnist

07.00.00-S29-4-24

Punkt 12: Lukket: Lukkede meddelelser

00.22.04-P00-2-23