

REFERAT Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget d. 04-12-2024

Mødedato Onsdag d. 04. december 2024 kl. 08:00

Mødested Rådhuset Ikast - Lokale 100

Mødedeltagere Kasper Pauli Pedersen, Andreas Würtz, Inge Dinis, Hanne Bang
Pedersen, Palle Høj

Indholdsfortegnelse

Forslag - Kommuneplantillæg nr. 28 og Lokalplan nr. 449 - Teknisk anlæg, Biogasanlæg, Ilskovvej	3
Strategi for arealanvendelse - Vedtagelse.....	12
Politisk rammeaftale - Den Grønne Trepert - Orientering.....	15
Skovbakken 6b, 8766 Nr. Snede - Indhegning og græsning af overdrev.....	16
Strategisk energiplan - aktiviteter under Fremme af Energifællesskaber.....	20
Regulativ for erhvervsaffald.....	22
Takster 2025 - Ikast-Brande Spildevand.....	24
Afrapportering - Mere tid til kerneopgaven - for UE's og KNB's områder.....	27
Åbne meddelelser.....	29
Lukket: Lukkede meddelelser.....	30

Punkt 1: Forslag - Kommuneplantillæg nr. 28 og Lokalplan nr. 449 - Teknisk anlæg, Biogasanlæg, Ilskovvej

01.02.00-P16-1-23

Beslutning

Anbefales.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Økonomi- og Planudvalget 10. december 2024

Byrådet 16. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Forslag til kommuneplantillæg nr. 28 til Ikast-Brande Kommuneplan 2021-2033 og Forslag til lokalplan nr. 449 godkendes og sendes i offentlig høring sammen med den ledsagende miljørapport af planerne
- Miljøkonsekvensrapporten for det konkrete biogasanlæg sendes i offentlig høring sammen med planforslagene

Sagsfremstilling

Indledning

Byrådet besluttede den 9. september 2024 at fremlægge forslag til lokalplan og kommuneplantillæg samt miljørapporter for Ikast Bioenergi i offentlig høring. Høringsperioden blev aftalt til hele 11 uger, og der er blevet afholdt borgermøde i oktober måned med et fint fremmøde.

Efterfølgende har borgmester Ib Lauritsen gjort opmærksom på en mulig inhabilitet. På baggrund heraf har administrationen ladet spørgsmålet vurdere eksternt. De konkrete omstændigheder er, at et selskab ejet og ledet af borgmesterens nærmeste familie sammen med ca. 100 andre lokale landmænd har ønsket at støtte op om initiativtagerne til Ikast Bioenergi med et mindre tilskud til forprojektet (under 1% af de samlede omkostninger). Der er ikke tale om et entydigt tilfælde af inhabilitet og afgørelsen ligger således i en gråzone. Inhabilitet er et tosidigt sværd – på den ene side skal en politiker ikke have mulighed for at undslå sig upopulære beslutninger, og på den anden siden skal der være tillid til myndighedens upartiskhed (tillidshensynet). Borgmesteren har meddelt administrationen, at han i overensstemmelse med den juridiske vurdering formentlig må anses at være inhabil. Teknik- og Stabsdirektøren har på den baggrund besluttet at genfremsende sagen i sin helhed som den forelå til Byrådets behandling i september 2024. Dog er der foretaget redaktionelle konsekvensrettelser af datoer og lignende.

I den offentlige høring, der sluttede den 27. november 2024, har der været afholdt borgermøde og der er indkommet mange høringsvar. Den nye høringsperiode for planforslagene med miljøvurderinger bliver 8 uger, som er minimum. Der gennemføres ikke en ny foroffentlighedsfase, og der afholdes ikke et nyt borgermøde. Allerede modtagne høringsvar vil

indgå i den fornyede sagsbehandling, og ved annoncering af den nye høringsperiode vil dette blive fremhævet. Borgerne og interessenter behøver således ikke gentage allerede fremsendte kommentarer.

Nedenfor er en gentagelse af tidligere sagsfremstilling dog med konsekvensrettelserne indarbejdet – herunder at der ikke afholdes borgermøde.

Sagsfremstilling

Byrådet besluttede på mødet den 20. marts 2023 (pkt. 10) at igangsætte ny kommune- og lokalplanlægning for et område ved Ilskovvej ca. 2 km nord for Faurholt og ca. 5 km nord for Ikast. Planlægningen skal muliggøre et biogasanlæg. Planlægningen indebærer udarbejdelse af et tillæg til Ikast-Brande Kommuneplan 2021-2033 og en ny lokalplan, der skal udlægge området til teknisk anlæg til biogas. Et forslag til tillægget og lokalplanen er nu udarbejdet sammen med en ledsagende miljøvurdering af planerne. Desuden har projektudviklerne udarbejdet en miljøkonsekvensrapport for det konkrete biogasanlæg.



Kortet viser planområdets afgrænsning. Nord er opad.

Kommuneplantillæg nr. 28 og lokalplan nr. 449 er udarbejdet på baggrund af byrådets ønske om at give mulighed for at etablere et biogasanlæg ved Ilskovvej, samt tilhørende mindre, tekniske anlæg. Byrådet ønsker ligeledes at sikre de natur- og miljømæssige interesser omkring planområdet. Planerne vil kunne bidrage til at nedbringe udledningen af CO₂. Anlæggets beliggenhed ligger centralt i forhold til leverandørerne og aftagerne af biomassen, og kan bidrage til at nyttiggøre områdets husdyrgødning, affaldshalm samt øvrige restprodukter fra landbruget, til produktion af grøn energi, der kan erstatte fossile brændsler.

Planområdet er ca. 16 ha stort, og ligger placeret i det åbne land ved Ilskovvej. Planområdet afgrænses mod nord af kommunegrænsen til Herning Kommune, afgrænsningen mod øst og syd udgøres af dyrkede marker, og mod vest udgør Ilskovvej afgrænsningen. Planområdets placering er central i forhold til de indgåede leverandøraftaler og dermed biomassegrundlaget, og placeringen er også hensigtsmæssig i forhold til decentrale kraftvarmeværker. Biogasanlæggets gasledningstracé skal tilsluttes MR-stationen ved Vestergade i Ikast. Placeringen ved Ilskovvej giver ligeledes gode vej- og tilkørselsforhold, bl.a. fordi den åbne vejstrækning sikrer gode oversigtsforhold i forbindelse med ind- og udkørsel til biogasanlægget, så eventuelle trafikale gener kan blive minimeret. Trafikken til og fra anlægget vil primært være aktiv i hverdage inden for almindelig arbejdstid. Placeringen giver desuden god afstand til naboer og de nærmeste landsbyer, der er ca. 2 km til Faurholt, som er nærmeste mindre, samlede bebyggelse, og der er ca. 4 km til Ilskov i Herning kommune.

Planområdet er i dag anvendt til landbrug og er ikke omfattet af kommuneplanrammer eller retningslinjer for placering af fælles biogasanlæg. Det er derfor ikke muligt at etablere et biogasanlæg i planområdet, før der er udarbejdet det nødvendige plangrundlag. Formålet med Kommuneplantillæg nr. 28 er derfor, at skabe de overordnede, planmæssige rammer for lokalplanlægningen, så der kan blive etableret et biogasanlæg i området. Kommuneplantillæg nr. 28 udlægger planområdet til tekniske anlæg og gør det muligt at etablere biogasanlægget i overensstemmelse med kommuneplanens overordnede retningslinjer for fælles biogasanlæg. I kommuneplantillægget bliver der udlagt et nyt rammeområde, der forbeholdes placering af biogasanlægget med mulighed for at etablere et PtX-anlæg i fremtiden.

Formålet med Lokalplan nr. 449 er at sikre, at biogasanlægget bliver etableret på en sådan måde, at påvirkningen fra anlægget bliver til mindst mulig gene for omgivelserne, både for naboer og den omgivende natur. Desuden giver lokalplanen Ikast Bioenergi mulighed for at etablere et biogasanlæg med de nødvendige bygningsværker, tankanlæg, CO₂-anlæg, samt et opgraderingsanlæg til at omdanne biogassen til naturgas. Lokalplanen fastsætter bestemmelser for bl.a. bebyggelsens omfang og udformning, håndtering af overfladevand samt vejadgang. Afskærmende beplantning indgår som et krav i lokalplanens bestemmelser. I lokalplanen udlægges to delområder. Lokalplanområdet opdeles i to delområder. Delområde I må kun anvendes til biogasanlæg med tilhørende bygninger, tanke, siloer, skorstene og andre bygninger og tekniske anlæg, som er nødvendige for driften. Bygninger, tanke mv. skal placeres inden for tre byggefelt, for hvilke der er fastsat makshøjder. I delområde I er der også mulighed for at etablere anlæg til nye teknologier, som f.eks. græsprotein, pyrolyse, metanisering, kraftvarme/motoranlæg mm. samt mulighed for symbiose med PtX-anlæg. Når den konkrete nye teknologi kendes, vil en egentlig etablering af PtX-anlæg eller lignende i delområde I kræve en miljøkonsekvensvurdering af det konkrete anlæg. Delområde II må kun anvendes til vejadgang, forsinkelsesbassin, nedsvinningsbede, faunapassage, beplantning og volde.

Teknik og Miljø gør opmærksom på, at der har været en løbende dialog med Herning Kommunes administration om afvikling af den tunge trafik på de nærliggende veje i Herning Kommune. Herning Kommune har tidligere meddelt, at de ønskede politisk behandling af sagen og af deres forventede høringssvar. Derfor blev den oprindelige høringsperiode udvidet udover de lovpligtige 8 uger. Teknik og Miljø har modtaget høringssvar.

Alle høringssvar fra den oprindelige høringsperiode vil indgå i den fornyede sagsbehandling og vil blive fremlagt i forbindelse med den politiske behandling af de endelige planer.

Den nye høringsperiode vil strække sig over 8 uger fra den 19. december 2024 til og med den 13. februar 2025.

Teknik og Miljø gør opmærksom på, at Byrådet tidligere har igangsat planlægningen for arealerne syd og sydvest for planområdet. Se kortet herunder. Den planlægning skal gøre det muligt at etablere et solcelleanlæg. Det betyder, at nærområdet til biogasanlægget også kan blive karakteriseret ved teknisk anlæg til vedvarende energi.



Snit vest-øst gennem området, der illustrerer anlæggets højdevolumener i forhold til hinanden.



Kortet viser, mod nord, planområdet med forventet bebyggelse. Det skraverede område er ved at blive planlagt til solcelleanlæg. Nord er opad.

Projektbeskrivelse

I planområdet vil der blive etableret modtagestation, samt øvrige tekniske anlæg, der er nødvendig for anlæggets drift, herunder plansiloer, bygninger med procesanlæg, CO₂-fangst anlæg, skorstene, lagre, sandvaskerianlæg, opgraderingsanlæg, administrations- og mandskabsfaciliteter. Rundt om biogasanlægget vil der blive etableret en jordvold, som skal sikre at evt. lækager og udslip bliver indenfor planområdet, og f.eks. ikke løber ud i Ruskær Grøft umiddelbart nord for planområdet. Jordvoldene har ingen støjdæmpende effekt.

I den nordlige ende af planområdet, langs Ruskær Grøft er der i kommuneplanen udpeget en ca. 3 m bred spredningsvej for dyr og planter. En ændret anvendelse af arealerne, som f.eks. nyt byggeri og tekniske anlæg, må ikke i væsentlig grad forringe spredningsmulighederne for dyr og planter og sammenhænge mellem eksisterende naturområder. For at styrke spredningsmulighederne udvider projekterne spredningsvejen til 25 m og tilplanter den med varieret vegetation.

Den maksimalt tilladte højde på biogasanlæggets reaktortanke vil være 35 meter, mens den maksimale højde på bygninger må være 18 meter. Teknik og Miljø gør opmærksom på, at i den oprindelige ansøgning i 2023 ønskede projekterne at etablere reaktortanke med en højde på 30 meter. Siden har det vist sig mere fordelagtigt med 35 meter høje reaktortanke, som derfor er udgangspunktet for planlægningen.

Biogasanlægget forventer at behandle op til 800.000 ton biomasse pr. år. Den producerede biogas vil som udgangspunkt blive opgraderet til biometan, hvorefter det via BMR-stationen kan blive tilført naturgasnettet i MR-stationen ved Vestergade i Ikast.

Anlæggets producerede mængde biogas svarer til gasforbruget for ca. 22.500 husstande årligt.

Med indfødnings af 800.000 tons biomasse, hvoraf 720.000 tons er husdyrgødning, vil biogasanlægget bidrage til at nedbringe CO₂ med 51.000 tons (dvs. 51 kt) CO₂-ækvivalenter (herefter benævnt CO₂) pr. år. I beregningen af nedbringelsen af CO₂, er der taget højde for anlæggets eget energiforbrug og transporten af biomasse, der i gennemsnit vil blive transporteret 20 km tur/retur. Desuden vil nyttiggørelse og CO₂-fangst bidrage til nedbringelsen med yderligere 63.000 tons CO₂-ækvivalenter pr. år. Dermed forventes det, at biogasanlæggets aktiviteter samlet vil bidrage med en reduktion af ca. 114.000 tons CO₂-ækvivalenter pr. år, såfremt at indfødnings af biomasse er 800.000 tons.

Et sandvaskerianlæg skal sikre, at man kan anvende kvæggylle fra landbrug i biogasprocessen, selvom der anvendes sand i sengebåse ved biomasseleverandørerne. Den genanvendte, vaskede sand vil blive sendt tilbage til de landbrug, hvor der anvendes sand i sengebåse, og dermed reducere forbruget af frisk sand, som er en begrænset ressource.

Transporten af biomasse vil hovedsageligt være fordelt over 264 ture pr. dag (132 ture til anlægget, og 132 ture fra anlægget) ved 312 arbejdsdage pr. år. Der vil være kampagneperioder, hvor tung trafik til og fra anlægget intensiveres. I kampagneperioder vil den maksimale trafikale belastning udgøres af 306 ture pr. dag (153 ture til anlægget, og 153 ture fra anlægget) ved en kampagneperiode, der fordeler sig spredt over 30 dage pr. år.

I forbindelse med biogasanlægget vil der blive etableret et nyt, prioriteret T-kryds, som adgangsvej til biogasanlægget. Der vil i den forbindelse blive etableret et kanaliseringsanlæg med venstresvingsbane på Ilskovvej mod adgangsvejen, for at reducere risikoen for venstresvingsulykker og bagendekollisioner. I følge Vejdirektoratets effekthåndbog "Trafiksikkerhed og vejtekniske midler" kan venstresvingssporet på primærvejen (Ilskovvej) forventes at mindske antallet af ulykker med 25 procent.

Ca. 100 m vest for planområdet ligger et ældre sommerhus, som bliver opkøbt af Ikast Bioenergi og nedlagt som sommerhus.

Foroffentlighed

Da Byrådet den 20. marts 2023 besluttede at igangsætte ny kommune- og lokalplanlægning for planområdet, besluttede Byrådet også at offentliggøre et debatoplæg, som blev sendt i en offentlig fordebat i 4 uger i perioden fra den 29. marts til og med 26. april 2023. Formålet med fordebatten var at indkalde ideer og forslag til den videre planlægning.

I perioden modtog Ikast-Brande Kommune 19 hørings svar, hvoraf ét hørings svar indkom efter høringsfristen. Mange hørings svar omhandlede de samme temaer, som er behandlet i miljøvurderingen af planerne og i miljøkonsekvensvurderingen af det konkrete biogasanlæg:

- Trafiksikkerhed
- Anlæggets placering

- Støj
- Lugtgener
- Øget kvælstofsudledning og dets påvirkning af beskyttet natur og hedeområder
- Påvirkning af rekreative områder og det bevaringsværdige landskab
- Mængden af biomasse

Teknik og Miljø har udarbejdet et høringsnotat, hvor der er vurderet på høringssvarene fra fordebatten. Høringsnotatet er vedlagt som bilag til dagsordenpunktet.

Miljøvurderinger

Ikast-Brande Kommune har foretaget en miljøvurdering af forslagene til kommuneplantillæg og lokalplan. Denne miljøvurdering er samlet i en miljørapport. Projektejerne har desuden foretaget en miljøkonsekvensvurdering af det konkrete biogasanlæg. Miljøkonsekvensvurderingen er samlet i en omfattende, detaljeret miljøkonsekvensrapport, der også rummer visualiseringer af biogasanlægget.

Forud for udarbejdelsen af miljøvurderingen og miljøkonsekvensvurderingen har Ikast-Brande Kommune i et afgrænsningsnotat foretaget en afgrænsning af, hvilke eventuelle miljøpåvirkninger de to rapporter skulle vurdere på. Afgrænsningsnotatet har været offentliggjort på Kommunens hjemmeside og har været i høring hos berørte myndigheder for at indkalde bemærkninger.

Samlet vurderes det, at realisering af planerne og etableringen af det konkrete biogasanlæg ikke vil få væsentlige, negative miljøpåvirkninger, herunder konsekvenser for samfund, befolkning, trafik, miljø og natur. Herunder er de mest relevante, undersøgte miljøpåvirkninger i rapporterne beskrevet.

Trafiksikkerhed

Miljøvurderingerne viser, at biogasanlægget vil medføre en stigning i mængden af tung trafik på de veje, som skal anvendes til transport af biomassen til og fra anlægget. Nogle leverandører af biomassen bor i Herning kommune, derfor har Herning Kommune været bekymret for, hvordan den tunge trafik kunne påvirke trafikafviklingen og den fysiske tilstand på deres veje. Projektejerne har fået udarbejdet en trafikanalyse, som en del af miljøvurderingerne. Trafikafviklingen findes efter beregninger af belastningsgrad, middelforsinkelse og kødannelse fortsat at være fornuftig.

Trafikken til og fra anlægget forventes at fordele sig på denne måde:

- En del af trafikken forventes at køre gennem Ilskov og krydset ved Ikastvej/Karupvej, hvor trafikken til og fra biogasanlægget via Ikastvej fordeles ud på Karupvej, Simmelkærvej og Nørreskovvej.
- En stor del af trafikken forventes at køre gennem Ikast via Uhregårds Alle og Thomas Poulsens Alle/Stensbjerg Alle
- En mindre del af trafikken forventes at køre via Thorupevej umiddelbart øst for Sunds. Herfra forventes trafikken at anvende Ilskovvej eller Sundsvej og Sunds Omfartsvej, som alle tre er statsveje.

For at mindske risikoen for venstresvingsulykker og bagendekollisioner på Ilskovvej, vil der blive etableret et kanaliseringssanlæg med venstresvingsbane på Ilskovvej mod adgangsvejen til biogasanlægget. Der er tilstrækkelig restkapacitet i dette kryds, så venstresvingsbanen etableres for at øge trafiksikkerheden. Da der er tilstrækkelig restkapacitet i krydset, er det vurderet, at det ikke er hensigtsmæssigt at etablere en højresvingsbane på Ilskovvej mod adgangsvejen. En højresvingsbane vurderes at mindske risikoen for bagendekollisioner, men bidrager samlet til en øget uheldsrisiko, da der vil være flere trafikstrømme, som den enkelte trafikant skal forholde sig til.

Risiko for udslip fra anlægget

Miljøvurderingerne viser, at risikoen for tanklækage vurderes minimal, da der er adskillige års erfaring med drift og produktion af tanke til biogasanlæg. Dermed er der stor viden om, hvordan man sikrer mod udslip. Der vil desuden blive foretaget en række sikkerhedstiltag, som mindsker risikoen for udslip af biomasse fra anlægget, herunder etablering af en jordvold på 0,75-1,25 m rundt om anlægget.

Da planområdet ligger i et område, hvor der både er højtstående grundvand og risiko for vandopfyldning af lavninger ved en 100-årshændelse, vil det være nødvendigt at etablere afværgeforanstaltninger i forhold til oversvømmelsesrisikoen. Risikoen er håndteret i form af hævnings af terrænkote, etablering af ikke bebyggede områder med ekstra dybde til nedsivning samt forsinkelsesbassin til rent regnvand. Endelig vil den planlagte vold omkring biogasanlægget sørge for, at vandet bliver inde på anlæggets område, og dermed ikke forårsager oversvømmelse uden for planområdet. Det er derfor vurderet, at realiseringen af projektet ikke vil påvirke grundvand eller oversvømmelsesrisikoen væsentligt.

Støj

Miljøvurderingerne viser, at realiseringen af planerne og etableringen af anlægget ikke vil medføre væsentlige støjgener for naboerne til anlægget. Støjberegningerne viser, at støjgrænseværdierne hos alle naboer overholdes.

Lugt

Lugtberegningerne i miljøvurderingerne viser, at biogasanlægget vil overholde lugtgrænseværdierne. Biogasanlæggets lugt- og støjkilder placeres og håndteres i lukkede haller med ventilation og luftrensning. Eventuel afgivelse af lugtpartikler vil blive reguleret i anlæggets miljøgodkendelse.

Visualisering fra Linnebjerg Bakkeø

Ca. 800 meter vest for planområdet ligger den skovklædte Linnebjerg Bakke, som er udpeget som et bevaringsværdigt landskab i Ikast-Brande Kommuneplan. Linnebjerg Bakke bliver brugt rekreativt. I miljøkonsekvensrapporten er der visualiseringer af biogasanlægget set fra Linnebjerg Bakke (fra udkigspost). Linnebjerg Bakkes rekreative og landskabelige værdi vurderes ikke at blive væsentligt påvirket visuelt af biogasprojektet. På grund af de høje tanke mm vil biogasanlægget være synligt over den eksisterende beplantning, men anlæggets synlighed i landskabet sløres af den eksisterende beplantning ved og omkring Linnebjerg Bakke. Landskabsoplevelsen for de besøgende ved Linnebjerg Bakke vurderes ikke at blive væsentligt forringet, da biogasanlæggets synlighed vil være underordnet.

Udvalget skal tage stilling til følgende

Udvalget skal beslutte, om Forslag til Tillæg nr. 28 til Ikast-Brande Kommuneplan 2021-2033 og Lokalplan nr. 449 kan blive godkendt og sendt i offentlig høring sammen med miljøvurderingen af planerne og miljøkonsekvensvurderingen af det konkrete projekt.

Plan- og lovgivningsmæssige forhold

Kommuneplanen er en 12-årig plan, som sammenfatter den overordnede arealanvendelse og bebyggelsesforhold i kommunen og sætter rammerne for al lokalplanlægning. Hvis Byrådet ønsker at gennemføre en planlægning, der ikke er i overensstemmelse med den gældende kommuneplan, skal byrådet enten vente til revisionen af kommuneplanen eller vedtage et tillæg til kommuneplanen. Tillægget skal ændre kommuneplanen, så der bliver overensstemmelse med den ønskede, nye planlægning. Kommuneplanen er ikke direkte bindende for borgerne. Byrådet har dog pligt til at virke for kommuneplanens gennemførelse. Byrådet kan ikke meddele tilladelse eller stille vilkår på baggrund af en kommuneplan. Byrådet kan derfor heller ikke dispensere fra kommuneplanen.

Kommunalbestyrelsen kan tilvejebringe forslag til ændringer af kommuneplanen, der ikke er truffet beslutning om i en vedtaget planstrategi. Før udarbejdelsen af sådanne forslag skal kommunalbestyrelsen indkalde ideer og forslag m.v. med henblik på planlægningsarbejdet. Indkaldelsen af ideer og forslag skal indeholde en kort beskrivelse af hovedspørgsmålene i den forestående planlægning. Ved mindre ændringer i en kommuneplans rammedel, der ikke strider mod planens hovedprincipper, samt ved uvæsentlige ændringer i planens hovedstruktur kan kommunalbestyrelsen dog undlade at indkalde ideer og forslag m.v. Der har været gennemført en foroffentlighed for at indkalde ideer og forslag til planlægningen.

En lokalplan er en fysisk plan, der fastlægger de fremtidige forhold inden for lokalplanens område. Byrådet kan gennem lokalplanen fastlægge juridisk bindende bestemmelser for, hvordan arealer, nye bygninger, beplantning, veje, stier m.m. skal placeres og udformes inden for lokalplanens afgrænsning. Lokalplanen indebærer ikke handlepligt, men ejere og brugere af en ejendom skal i forbindelse med nyt byggeri og anlæg overholde planens bestemmelser. En lokalplan er ikke til hinder for, at eksisterende, lovlige forhold kan fortsætte som hidtil. En lokalplan må ikke være i uoverensstemmelse med kommuneplanen.

Forslaget til Lokalplan nr. 449 er udarbejdet efter Planlovens § 13, men er ikke i overensstemmelse med Ikast-Brande Kommuneplan 2021-2033. I lokalplanforslaget er der redegjort nærmere for anvendelse, vejadgang, placering og udformning af ny bebyggelse, parkeringsarealer, terrænregulering mm. I Ikast-Brande Kommuneplan er planområdet ikke omfattet af rammeområder og derfor udlagt til biogasanlæg i et rammeområde, og heller ikke udpeget som et område til fælles biogasanlæg i kommuneplanens retningslinjer. Der skal derfor efter Planlovens kap. 6 om Planers tilvejebringelse og ophævelse laves et tillæg til kommuneplanen, der udlægger arealerne til det ønskede formål. Teknik og Miljø vurderer, at der ikke er planmæssige hindringer for at ændre plangrundlaget.

Med vedtagelsen af kommuneplantillægget bliver planområdet udlagt som et nyt rammeområde 25.T1.14 til Teknisk anlæg, Biogasanlæg. Planområdet bliver desuden udpeget til et område til placering af fælles biogasanlæg og bliver omfattet af de gældende retningslinjer for placeringen af fælles biogasanlæg. Med tillægget bliver den eksisterende spredningsvej for dyr og planter i planområdet udvidet, for at give den truede sommerfugl Brun Pletvinge, som lever på Linnebjerg Bakke, og andre arter bedre mulighed for spredning i området. Det medfører, at den udpegede potentielle spredningsvej for dyr og planter bliver taget ud af kommuneplanen. En meget lille del af planområdet er udpeget som lavbundsareal, men det er for lille til at blive genoprettet som vådområde, derfor bliver lavbundsarealet taget ud af kommuneplanen.

Biogasanlægget er kategoriseret som et risikoanlæg. Ikast-Brande kommuneplan har ingen særskilte retningslinjer for placeringen af risikovirksomheder. Med kommuneplantillægget bliver der tilføjet nye retningslinjer for placeringen af risikovirksomheder. Det medfører, at der omkring risikovirksomheder fastlægges en sikkerhedszone på 500 m. En zone på 500 m rundt om biogasanlægget vil desuden blive udpeget som støjbelastet, hvor der ikke må etableres støjfølsom anvendelse. Zonen vil blive omfattet af Kommuneplanens gældende retningslinjer for støjbelastede arealer.

Planerne er omfattet af loven om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Ifølge miljøvurderingslovens § 8, stk. 1 skal myndigheden som udgangspunkt gennemføre en miljøvurdering af planer, hvis de udarbejdes inden for fysisk planlægning og arealanvendelse og fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser til de projekter, der er omfattet af lovens bilag 1 og 2.

Projektet er omfattet af bilag 2 til Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). For projekter omfattet af bilag 2, kan projektudvikler anmode om, at der gennemføres en miljøvurdering uden forudgående screening, hvis det vurderes, at projektet kan få væsentlig indflydelse på miljøet. Projektudvikleren har fremsat denne anmodning, og Teknik og Miljø er enig i vurderingen af dette. Dermed skal der udarbejdes miljøvurdering af forslagene til kommuneplantillæg og lokalplan, desuden skal projektudvikler udarbejde en miljøkonsekvensrapport for det konkrete biogasanlæg.

Forud for miljøkonsekvensvurderingen skal Ikast-Brande Kommune jævnfør miljøvurderingsloven foretage en afgrænsning af indholdet i den miljøkonsekvensrapport, som bygherre skal udarbejde. Inden Ikast-Brande Kommune foretager en endelig afgrænsning af miljøkonsekvensrapportens indhold og sender en myndighedsudtalelse til bygherre, skal Ikast-Brande Kommune jævnfør miljøvurderingslovens § 35, stk. 3 høre offentligheden. Høringen går alene på, hvilke miljøpåvirkninger, der er relevante at få vurderet i miljøkonsekvensrapporten. Et afgrænsningsnotat for miljøkonsekvensvurderingen har derfor været i offentlig høring og i høring hos berørte myndigheder.

Der er på denne baggrund udarbejdet en miljøkonsekvensvurdering af biogasanlægget, der beskriver det konkrete projekt, påvirkninger på miljøet og eventuelle afværgeforanstaltninger. Desuden er der udarbejdet en miljøvurdering af planforslagene. De to rapporter er i store træk enslydende, og kan læses uafhængigt af hinanden.

Med baggrund i miljøkonsekvensrapporten for biogasanlægget skal Ikast-Brande Kommune lave et udkast til en tilladelse efter miljøvurderingslovens § 25 til anlægget. Dette udkast forudsætter ikke politisk godkendelse, men vil blive offentliggjort sammen med miljøkonsekvensrapporten.

Udvalget har følgende muligheder

1. at godkende planforslagene uden ændringer, og sende dem i offentlig høring med miljørapporter som anbefalet.
2. at godkende planforslagene med mindre justeringer og sende dem i offentlig høring med miljørapporter. Justeringer må ikke være i strid med planernes principper og må ikke ændre væsentligt på planernes indhold. Det vil sige, uden at ændre på planernes områdeafgrænsning, hovedformål og anvendelse eller ændre væsentligt i planernes øvrige indhold
3. at tilbagesende planforslagene til Teknik og Miljø for større ændringer i planerne
4. at forkaste planforslagene med den begrundelse, at planerne ikke længere er i overensstemmelse med udvalgets ønsker for området.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Nyt forslag til kommuneplantillæg nr. 28

Nyt forslag til Lokalplan 449

Miljøvurdering af planerne Biogasanlæg juli2024

Samlet bilag til miljøvurdering af planerne

Miljøkonsekvensrapport for Ikast Bioenergi juli2024

Samlet bilag til miljøkonsekvensvurdering juli2024

Høringsnotat - Debatfase

Samlede høringssvar til debatfasen

Advokatredøgørelse af 25. november 2024 (Nyt bilag).

Punkt 2: Strategi for arealanvendelse - Vedtagelse

01.00.00-P15-1-23

Beslutning

Anbefales.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Økonomi- og Planudvalget 10. december 2024

Byrådet 16. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

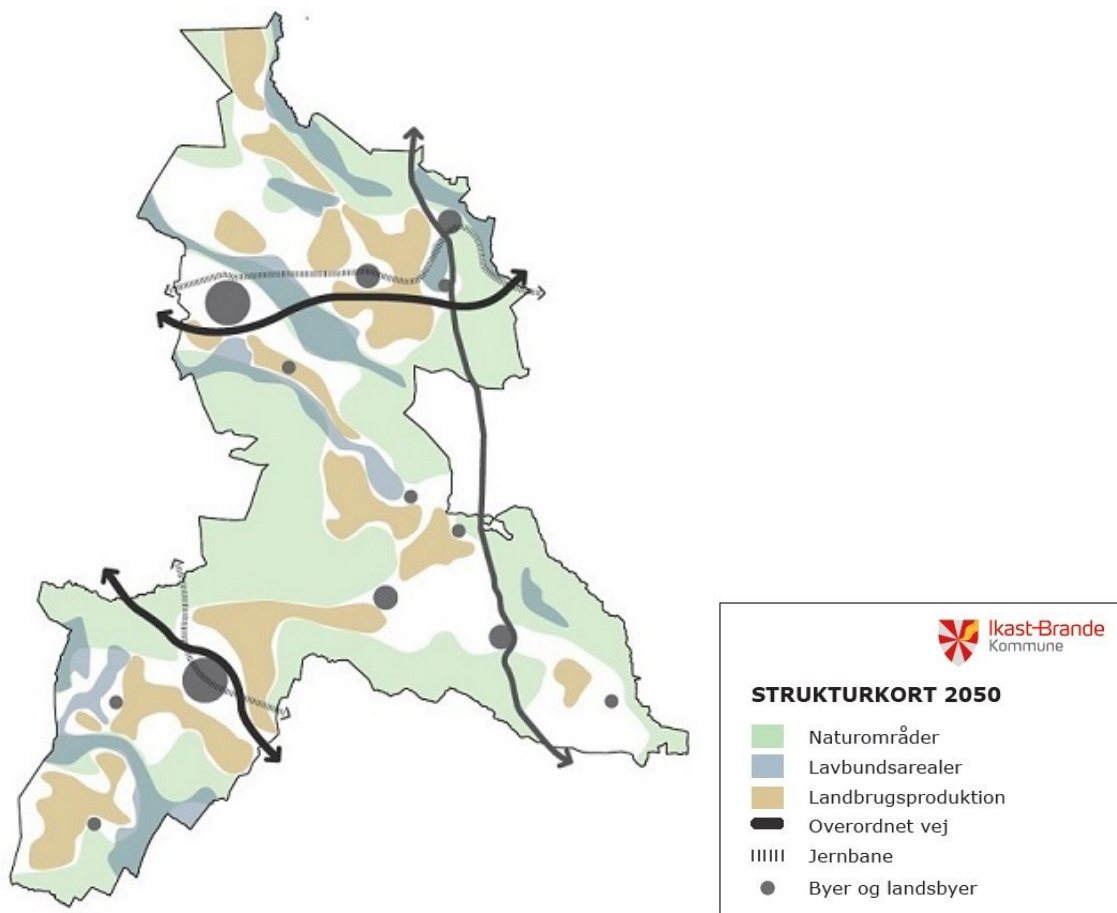
- Strategi for arealanvendelse vedtages.

Sagsfremstilling

Byrådet godkendte den 18. marts 2024 (pkt. 16) proces og tidsplan for politiske drøftelser og inddragelse af interessenter i forbindelse med Strategi for arealanvendelse. Byrådet godkendte den 7. oktober 2024 (pkt. 4) strategiens målsætninger. Sidste led i processen er en vedtagelse af den samlede strategi.

Strategien er vedlagt som bilag. Den består af to dele: selve strategien og et baggrundsnotat.

Strategi for arealanvendelse er en overordnet strategi for, hvordan arealanvendelsen i det åbne land skal udvikle sig frem mod 2050. Strategien tegner et billede af de overordnede potentialer for arealanvendelsen i kommunen. Den viser eksempelvis hvor det giver mest mening at skabe mere natur, hvis biodiversiteten skal styrkes. På baggrund af potentialerne for de forskellige arealanvendelser er der lavet et overordnet strukturkort, hvor alle arealpuslepilsbrikkerne, så at sige er lagt på samme tid. Strukturkortet skitserer, hvor det er hensigtsmæssigt fortsat at have intensiv landbrugsproduktion og hvor det vil skabe en positiv effekt på klima, vandmiljø, drikkevand og/eller biodiversitet at ændre arealanvendelsen. Strukturkortet er vist nedenfor.



Dette strukturkort vil danne grundlag for den fremadrettede fysiske kommune- og lokalplanlægning. Det overordnede strukturkort implementeres i kommuneplanens hovedstruktur, som illustrerer kommunens fremtidige fysiske opbygning, og angiver de langsigtede og overordnede mål for udviklingen og arealanvendelsen i kommunen.

Strategien har følgende målsætninger, som Byrådet allerede har godkendt:

Vi vil:

- Lave helhedsplanlægning hver gang der skal gennemføres projekter i det åbne land. Det vil sikre, at arealerne i Ikast-Brande Kommune anvendes optimalt, så vi udnytter de stedbundne potentialer og høster flest mulige synergier.
- Sikre arealer med høj landbrugsmæssig værdi til landbrugsproduktion. Gennem kommuneplanlægningen udpeger vi særlig værdifulde landbrugsområder, som primært er forbeholdt landbrugsproduktion.
- Sikre areal til mere og bedre natur, så vi bl.a. kan skabe større, sammenhængende naturområder, sammenbinde naturområder, udvide eksisterende naturområder og øge biodiversiteten. Sikre at lavbundsarealerne i kommunen kan genoprettes som vådområder for at reducere udledningen af klimagasser og nedbringe udledningen af næringsstoffer
- Beskytte vores drikkevand i følsomme indvindingsområder og indvindingsoplande til almene vandværker mod forurening fra blandt andet pesticider og nitrat. Det kan eksempelvis ske ved at ekstensivere landbrugsdriften eller rejse skov i områderne.
- Øge arealet med skov i kommunen. Det skal sikres, at skovrejsning også tjener andre formål, som eksempelvis at beskytte drikkevandet, fremme biodiversiteten, skabe sammenhæng mellem naturområder eller skabe rekreative muligheder.

Strategien vil danne grundlag for de kommende revisioner af kommuneplanen – i første omgang revisionen af Ikast-Brande Kommuneplan 2021-2033, som skal ske i 2025. Med implementering af strategien i den kommende kommuneplan kan Byrådets mål og retningslinjer for bl.a. landbrugs-, lavbunds- og naturinteresser samtænkes i større grad end tidligere.

Den enkelte lodsejer har ikke handlepligt på strategiens udpegning af en fremtidig struktur for arealanvendelsen. Eksisterende lovlig anvendelse af arealerne kan således fortsætte uagtet strategiens vedtagelse.

Strategien viser bl.a.:

- hvilke arealer, der har en høj landbrugsmæssig værdi.
- at der er et meget stort potentiale for at skabe ny natur, som kan være med til at sikre biodiversiteten på et nationalt plan.
- at der er et potentiale for at etablere flere vådområder på lavbundsjord.
- at det kræver en nærmere analyse at få kortlagt potentialet for at rejse mere skov.

Strategien peger umiddelbart i retning af følgende handlinger:

- En reduktion i udpegningen af særligt værdifulde landbrugsområder på baggrund af kortlægningen af arealer med høj landbrugsmæssig værdi. På den måde kan vi sikre, at nogle arealer er forbeholdt landbrugsproduktion og ikke kan anvendes til eksempelvis skovrejsning.
- En udvidelse af udpegningen af potentiel natur for at sikre, at potentialet for ny natur kan udnyttes i fremtiden.
- En udvidelse af udpegningen af lavbundsarealer på baggrund af nyeste viden, bl.a. om forekomst af kulstofrig jord.
- Et kommuneplan-tematillæg for skovrejsning (koordineret med omlægningsplanerne fra aftalen om et grønt Danmark (grøn trepart)) laves i planperioden 2025-2029.

Disse mulige handlinger vil blive politisk behandlet på et senere tidspunkt.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Strategi for arealanvendelse til politisk behandling dec. 2024

Baggrundsnotat til politisk behandling dec. 2024

Punkt 3: Politisk rammeaftale - Den Grønne Trepert - Orientering

01.30.00-P22-1-24

Beslutning

Taget til efterretning.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Regeringen (Socialdemokratiet, Venstre og Moderaterne) samt Socialistisk Folkeparti, Liberal Alliance, Det Konservative Folkeparti og Radikale Venstre har, den 18. november 2024, indgået en bred politisk rammeaftale om implementering af regeringens "Aftale om et Grønt Danmark", som regeringen indgik med Den Grønne Trepert, den 24. juni 2024. Den Grønne Trepert bestod af repræsentanter fra Landbrug & Fødevarer, Danmarks Naturfredningsforening, Fødevarerforbundet NNF, Dansk Metal, Dansk Industri og Kommunernes Landsforening

Hovedlinjerne i aftalen vil blive gennemgået på udvalgs mødet.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 4: Skovbakken 6b, 8766 Nr. Snede - Indhegning og græsning af overdrev

01.05.11-P20-1-24

Beslutning

Vedtaget.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- arealet hegnes og græsses med kvæg eller heste.

Sagsfremstilling

Ikast-Brande Kommune ejer et naturområde i Nørre Snede. Naturområdet er omkranset af boliger. Se luftfotoet af området længere nede i teksten.

Størstedelen af arealet er beskyttet som overdrev i henhold til naturbeskyttelsesloven. Den sydligste del af området er kun omfattet af en fortidsmindebeskyttelseslinje. Vi er som kommune forpligtet til at pleje vores egne naturbeskyttede arealer. Den bedste form for naturpleje af arealer af den pågældende type er græsning. Teknik og Miljø påtænker derfor at indhegne arealet for at få det græsset med kvæg eller eventuelt heste.

Der går eksisterende stier igennem arealet. Generelt, ud fra Teknik og Miljø's oplysninger, bliver området brugt til at lufte hunde, som "gennemgangsareal" og til at gå tur i.

Stierne, der går i udkanten af området, vil blive holdt ude af indhegningen, så arealet stadig kan bruges til gennemgang uden at komme ind i indhegningen. Der vil være en del af stierne, som fremadrettet vil løbe inden for indhegningen. Der vil blive placeret klaplåger flere steder, så det stadig er muligt at gå ind og ud af indhegningen for at benytte disse stier. Indhegningen vil blive på ca. 4 ha, og der vil kunne gå i størrelsesordenen fire kreaturer på arealet fra tidligt forår til sent efterår.

Arealet er i dag præget af tilgroning med både invasive og hjemmehørende arter, herunder brombær, tjørn, glansbladet hæg, gyvel og japansk pileurt. Arealet indeholder dog stadig værdifulde botaniske arter, eksempelvis liden klokke, hvid okseøj, tjærenellike, håret høgeurt og hedelyng, som græsning vil være med til at fremme. Når græsset bliver kontinuerligt bidt ned, skabes der plads og mere lys til de mindre urter, som derved får bedre vækstvilkår. Tilbagevendende årlig græsning vil således medvirke til at pleje arealet og fastholde det som naturtypen overdrev. Overdrev har brug for kontinuerlig pleje for at fastholde en god naturværdi og for ikke at gro til med træer og buske. Det

er derfor hensigten, at indhegningen opretholdes på stedet, og at der i årene fremover vil være græssende dyr på arealet fra tidligt forår til sent efterår.

Der har desuden gennem flere år været henvendelser fra naboer til arealet - disse naboer oplever besvær med, at brombær og invasive arter som japansk pileurt gror ind i deres haver fra arealet.



Kortudsnit: Rød linje markerer den omtrentlige placering af hegnslinjen. Det lys gult skraverede område er beskyttet overdrev. Gul trekant markerer klaplåger.

Lovgrundlag

Arealet er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og registreret som overdrev. Kommunen er ifølge § 52 i naturbeskyttelsesloven forpligtet til at pleje arealer, som kommunen ejer, og som er omfattet af § 3.

Arealet er beliggende i landzone. Der er på arealet beskyttede fortidsminder i form af gravhøje. Der går desuden et beskyttet dige igennem arealet.

Naboorientering

De nærmeste naboer er blevet orienteret om indhegningen for at afdække, om der er noget, der skal være ekstra opmærksomhed på i forbindelse med indhegningen eller forslag til det i øvrigt. Samtidig er naboerne blevet orienteret om, at der skal afsættes skel, da dette ikke er tydeligt at se omkring arealet.

Der er modtaget to bemærkninger fra naboer. Bemærkningerne er vedlagt som bilag. Den ene bemærkning er meget positiv, og borgeren glæder sig over, at der kan gøres noget ved brombær og japansk pileurt. Vedkommende er interesseret i, at kanten omkring hegnet holdes nede for kratbevoksning, idet vedkommendes ejendom grænser op til arealet.

Den anden borger er bekymret for mulighederne for fortsat at færdes i og omkring arealet og for, at borgerne i området generelt mister de muligheder, der i dag er for at bruge arealet til eksempelvis børns leg og som skolevej. Personligt er borgeren ked af at miste muligheden for at kunne lufte hund eller sidde på arealet. Vedkommende er også bekymret for, at der kommer et elektrisk hegn omkring arealet. Vedkommendes ejendom grænser ikke direkte op til indhegningen.

Teknik og Miljøs bemærkninger og vurderinger

Teknik og Miljø vurderer, at græsning vil være gavnligt for arealet og den bedste løsning for at leve op til kommunens forpligtigelse til at pleje den naturbeskyttede del af arealet. Teknik og Miljø bemærker, at gravhøjene på arealet frahegnes for at undgå, at de græssende dyrs færdsel skader fortidsminderne. Diget, som findes på arealet, vurderes ikke at blive beskadiget af græsningen.

Plejeforpligtigelsen kan også opfyldes ved slåning af arealet, men dette vil ødelægge strukturerne på arealet og skabe en mere ensformig struktur og dermed færre levesteder. Generelt anbefaler Teknik og Miljø ikke slåning, da det ofte skader et overdrev mere end det gavner. Desuden er slåning et dyrt alternativ, da slåning skal udføres årligt og afslået materiale skal opsamles og fjernes fra arealet.

Den rigtige type græsning på det rigtige tidspunkt er med til at øge antallet af levesteder på et areal og dermed diversiteten af flora og fauna. Græsning af naturarealer foregår typisk med kvæg, heste, geder eller får. Alle typer kan bidrage til god naturpleje, hvis de benyttes på de rigtige arealer og på det rigtige tidspunkt. Modsat kan de "forkerte" dyr på det forkerte tidspunkt risikere at ødelægge et areals diversitet.

De forskellige dyretyper græsser forskelligt. På Skovbakken vil kvæg være det bedste valg i forhold til naturtypen. Kvæg græsser på det, man vil kalde plantesamfund i stedet for enkelte planter. De er ikke så selektive som for eksempel heste, når de græsser. Det skyldes, at kvæg ikke har fortænder i overmundene; de river i stedet planterne af ved hjælp af tungen. Kvæg går som regel efter områder med græs og halvgræsser. Græs udgør næsten $\frac{3}{4}$ af deres føde, mens urter, buske og trævækst udgør resten. Græsningsmåden betyder også, at plantevæksten skal have en vis højde for, at de kan få fat med tungen. Heste kunne også være en mulighed, men her er kravet til tilsyn større end ved kvæg.

I forbindelse med det årlige hegnsgennemsyn vil arealet omkring hegnet blive slået, hvilket vil hjælpe naboerne, der har problemer med, at visse planter vokser ind i deres haver. Dette vil således imødekomme den ene borgers bemærkninger.

Hegnet og de græssende dyr vil uvægerligt ændre brugen af arealet, og dette kan for nogen opleves som en indskrænkning af deres nuværende muligheder for rekreativ brug af arealet. Der er dog andre rekreative arealer i nærområdet, og det vil fortsat være muligt at passere ad stier rundt om arealet uden for indhegningen, som det ses på kortudsnittet ovenfor.

Udvalget har blandt andet følgende muligheder:

1. Udvalget kan beslutte, at arealet skal hegnes og græsses af kvæg eller heste. Beslutningen kan begrundes med, at projektet vil være til gavn for naturen og medvirke til at bekæmpe problemarter - samtidig med, at kommunen derved lever op til plejeforpligtigelsen i henhold til naturbeskyttelsesloven.

2. Udvalget kan beslutte, at arealet ikke skal hegnes og græsses. Beslutningen kan begrundes med, at hensynet til enkelte borgeres benyttelse af arealet vejer tungere end hensynet til optimal pleje og bevarelse af naturtypen. Den naturbeskyttede del af arealet vil så skulle plejes på anden vis – eksempelvis manuelt og/eller maskinelt med mellemrum, hvilket er mindre egnede metoder i forhold til naturtypen.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Bilag 1 Nabobemærkninger

Bilag 2 Nabobemærkninger

Punkt 5: Strategisk energiplan - aktiviteter under Fremme af Energifællesskaber

01.00.00-P20-10-23

Beslutning

Taget til efterretning.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Status og aktiviteter under fokusområdet Energifællesskaber tages til orientering.

Sagsfremstilling

Byrådet godkendte i august 2024 den strategiske energiplan for Ikast-Brande Kommune. Den strategiske energiplan omfatter fire indsatsområder: "Elektrificering af virksomheder", "Grøn fjernvarme", "Vedvarende energi (VE)" og "Fremme energifællesskaber". Siden planens vedtagelse har Teknik og Miljø i samarbejde med EA Energianalyse og relevante interessenter iværksat en proces, der skal udmunde i konkrete aktiviteter til implementering af anbefalinger og mål i den strategiske energiplan.

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget vil ved de kommende udvalgsmøder blive forelagt en række forslag til handlinger under de enkelte fokusområder i den strategiske energiplan. Ved dette møde forelægges forslag til aktiviteter relateret til fokusområdet "Fremme energifællesskaber".

Aktiviteter under Fremme af energifællesskaber

Fokusområdet "Fremme af energifællesskaber" omfatter en kortlægning af de mest omtalte koncepter, samt udpegning af muligheder for Ikast-Brande Kommune for at understøtte udviklingen af nye energifællesskaber.

Fokusområdets mål er:

- Fremme innovative tiltag og energifællesskaber.

Foreslåede aktiviteter:

- Konceptvejledning
- Økonomisk forundersøgelse af energifællesskaber

Aktiviteten "Konceptvejledning" omfatter udformning og udbredelse af en vejledning om koncepter mv. for energifællesskaber, udarbejdet af en ekstern rådgiver.

Aktiviteten "Økonomisk forundersøgelse af energifællesskaber" handler om at give relevante landsbyer m.v. mulighed for at få hjælp til at vurdere de økonomiske konsekvenser ved etablering af et energifællesskab. Udformningen af den konkrete løsning afhænger dog af en juridisk afdækning af rammer og opmærksomhedspunkter. Teknik og Miljø forventer, at denne afdækning vil være gennemført medio 2025.

Aktiviteterne er udviklet i synergi med eksisterende initiativer vedrørende energifællesskaber i Ikast-Brande Kommune. Eksempelvis vil konceptvejledningen også henvise til og trække på erfaringer fra Nørre Snede Energifællesskab, ligesom der vil blive skabt sammenhæng med handlinger under det nye projekt ved Nørre Snede Energifællesskab, hvor formålet er etablering af en almennyttig forening for borger- og erhvervsorganisationer om lokal grøn omstilling, herunder også energifællesskaber.

Teknik og Miljø vil efter Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalgets møde påbegynde tilbudsindhentning fra eventuelle rådgivere, som kan forestå udarbejdelsen af konceptvejledningen. Herefter vil konceptvejledningen og muligheden for hjælp til økonomisk forundersøgelse af energifællesskaber blive lanceret.

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget vil løbende blive orienteret om status på de enkelte aktiviteter.

Ved udgangen af 2025 evalueres ordningen med henblik på evt. videreførelse og bevilling til rådgivning m.v.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 6: Regulativ for erhvervsaffald

85.00.00-A26-1-24

Beslutning

Anbefales.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 04. december 2024

Økonomi- og Planudvalget 10. december 2024

Byrådet 16. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Udkast til Regulativ for Erhvervsaffald godkendes til offentlig høring.
- Teknik og Miljø bemyndiges til at godkende regulativet endeligt, hvis der ikke kommer bemærkninger i høringsperioden.

Sagsfremstilling

Denne sag omhandler en opdatering af regulativ for erhvervsaffald. I forbindelse med implementeringen af "Ny organisering af affaldsforbrændingssektoren og konkurrenceudsættelse af forbrændingseget affald" ophæves kommunernes anvisningsret for ikke-farligt, forbrændingseget erhvervsaffald med virkning fra 1. januar 2025. De nye regler skal skabe større fleksibilitet og konkurrence i affaldsforbrændingssektoren, hvilket kræver en opdatering af det gældende regulativ.

Ændringerne inkluderer justeringer i §10.2 og §15.3 vedrørende håndtering af husholdningslignende restaffald og forbrændingseget erhvervsaffald. Af disse paragraffer fremgår det, at virksomheder fortsat er forpligtede til at sikre korrekt håndtering af deres forbrændingsegne affald. Virksomheder vil med forslaget få mulighed for selv at vælge, hvilket affaldsforbrændingsanlæg de ønsker at benytte til behandling af deres affald.

For at undgå unødvendige kørsler tilbydes virksomheder fortsat en kommunal indsamlingsordning, som enten kan være en henteordning eller en bringeordning. Som henteordning kan virksomheder deltage i Ikast-Brande Kommunes ordning for affald, som i art og mængde svarer til en privat husholdning. Som bringeordning kan virksomheder aflevere sorteret affald på en kommunal genbrugsplads eller hos AFLD i FASTERHOLT. I den forbindelse skal der senere godkendes takster for håndtering af forbrændingseget affald fra erhverv, som ønsker at benytte den kommunale ordning.

I regulativets §11.1 tilføjes en forklaring om adgang til genbrugspladserne, hvor virksomheder skal tilmelde sig og vælge mellem enten et abonnement eller betaling per besøg. I §11.2 præciseres det desuden, at virksomheder på

genbrugspladserne kan aflevere alle former for sorteret affald, som i art og mængde svarer til det, husholdninger kan aflevere.

Endvidere præciseres det i regulativets tekst, at både Ikast-Brande Kommune og Miljøstyrelsen har ansvaret for klassificering af affald, hvor Miljøstyrelsen træder til i tvivlstilfælde. Derudover varetager både kommunen og Miljøstyrelsen tilsyn med korrekt affaldshåndtering.

Denne præcisering skyldes konsekvensrettelser som følge af, at klassificeringskompetencen er overført fra kommunerne til Miljøstyrelsen, hvilket kræver tilpasninger i regulativet for at afspejle den nye ansvarsfordeling.

Ændringerne vedrørende tilsyn er en del af et styrket affaldstilsyn. Som led i de politiske aftaler om en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi skal der sikres en ensartet og styrket tilsynspraksis på tværs af landet for virksomhedernes affaldshåndtering.

Formål med regulativet

Formålet med regulativet er at fastlægge rammerne for kommunens håndhævelse af reglerne for erhvervsaffald og samtidig sikre, at virksomhederne informeres om deres valgmuligheder og ansvar i forhold til affaldshåndtering.

Ikrafttræden

Det opdaterede regulativ forventes at træde i kraft pr. 1. februar 2025. Ved ikrafttræden ophæves det tidligere regulativ fra 2023.

Procedure for godkendelse og offentliggørelse af regulativ

- Godkendelse af udkast til offentlig høring i 4 uger på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside.
- Offentliggørelse i regulativdatabasen på <https://nstar.ens.dk/> dagen før ikrafttrædelse.
- Endelig godkendelse den 1. februar 2025.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen

Bilag

Bilag 1 - Regulativ for erhvervsaffald IBK med rettelser

Bilag 2 - Udkast til regulativ for erhvervsaffald IBK 2025

Punkt 7: Takster 2025 - Ikast-Brande Spildevand

06.01.17-S55-1-24

Beslutning

Anbefales.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Økonomi- og Planudvalget 10. december 2024

Byrådet 16. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Takster 2025 godkendes.

Sagsfremstilling

Bestyrelsen i Ikast-Brande Spildevand har fastsat taksterne for 2025 på møde 14. november 2024, jf. vedhæftede takstblad.

Taksterne fastsættes af selskabets bestyrelse. Taksterne for fast og variabelt vandafledningsbidrag og for tømningsordningen skal efterfølgende godkendes af Byrådet.

Byrådets godkendelseskompetence er en legalitetskontrol, dvs. kontrol af om taksterne er fastsat i overensstemmelse med lovgivningen.

Lovgrundlag:

Spildevandsforsyninger der er omfattet Vandsektorloven skal overholde den for Forsyningen fastsatte økonomisk ramme i ht. Lov om betalingsregler for spildevandsanlæg § 3 stk. 1.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen har via Forsyningssekretariatet fremsendt afgørelse om økonomisk ramme for Ikast-Brande Spildevand A/S for 2025. Ifølge afgørelsen er den økonomiske ramme for 2024 fastsat 80.764.120 kr.

Ikast-Brande Spildevand A/S budgetterer i 2025 med indtægter for i alt 80.750.676kr., og et forventet antal m3 spildevand på 1.880.000 m3.

Indtægterne fordeler sig således:

Variabelt bidrag:			
Trin 1:	1.465.000 m3 á 37,38 kr./m3	54.761.700 kr.	
Trin 2:	105.000 m3 á 29,90 kr./m3	3.139.920 kr.	
Trin 3:	310.000 m3 á 14,95 kr./m3	4.635.120 kr.	
Forventet tab og refusion v/vandspild		-300.000 kr.	62.236.740 kr.
Fast bidrag 12.800 stk. á 783,12 kr.			10.023.936 kr.
Tilslutningsbidrag			6.000.000 kr.
Vejbidrag fra Stat og Kommune			820.000 kr.
Særbidrag og øvrige indtægter i alt			300.000 kr.
Finansielle indtægter			<u>1.370.000 kr.</u>
Ialt			<u>80.750.676 kr.</u>

Forsyningsens indtægter må ikke overstige den udmeldte indtægtsramme og skal opgøres efter ”hvile-i-sig-selv”-princippet (dvs. indtægter og udgifter skal balancere over en årrække).

Indtægter fra tilslutningsbidrag kan periodiseres over aktivernes levetid, svarende til op til 75 år. Dette betyder, at den samlede regulatoriske indtægt bliver 74.884.009 kr.

Følgende takster er ændret	fra 2024	til 2025
Variabelt vandafledningsbidrag:		
Bidrag pr. m3 vandforbrug (Kr./m3) - Trin 1	34,12 kr.	37,38 kr.
Bidrag pr. m3 vandforbrug (Kr./m3) - Trin 2	27,30 kr.	29,90 kr.
Bidrag pr. m3 vandforbrug (Kr./m3) - Trin 3	13,65 kr.	14,95 kr.
Fast vandafledningsbidrag:		
Abonnement pr. spildevandsførende stik	756,81 kr.	783,12 kr.
Tilslutningsbidrag:		
Pr. boligenhed eller pr. påbegyndt 800 m2 grundareal i erhvervsområder	62.716,38 kr.	64.896,20 kr.
Ejendomme uden tilslutningsmulighed for tag- og overfladevand	37.629,83 kr.	38.937,72 kr.
Ændringen er en lovpligtig pristalsregulering efter prisindekset for jordarbejder.		

Takster for tømningsordningen

Tømningsordningen er ikke omfattet af ovennævnte økonomiske ramme, men skal alene fastsættes ud fra "hvile i sig selv"-princippet

Taksterne for tømningsordningen ændres:	fra 2024	til 2025
Tømning af bundfældningstanke	650,00 kr.	730,00 kr.
Forgæves kørsel	650,00 kr.	730,00 kr.
Tungt dækse	300,00 kr.	300,00 kr.

Alle beløb er ekskl. moms.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Takstblad 2025

Punkt 8: Afrapportering - Mere tid til kerneopgaven - for UE's og KNB's områder

00.01.10-A00-23-24

Beslutning

Materialet drøftet og oversendt til MED - udvalg.

Palle Høj deltog ikke i sagens behandling pga. afbud.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 4. december 2024

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- udvalget orienterer sig i de indkomne forslag ved projekt ”Mere tid til kerneopgaven” og oversender materialet til den videre proces, herunder i MED udvalg.

Sagsfremstilling

Denne sag behandles i Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget (KNB) og Udviklings- og Erhvervsudvalget (UE) i et fælles møde den 4. december 2024 kl. 10.30 i mødelokale 100, Rådhuset.

På byrådsmøde 29. april 2024 godkendte byrådet procesplanen for "Mere tid til kerneopgaven". Opgaven varetages gennem individuelt tilrettelagte processer i organisationens tre områder. Resultaterne fra processerne i Teknik- og Stabsområdet forelægges hermed til første behandling i fagudvalget inden det oversendes til høring i MED-systemet.

Generelt om processen

På Teknik- og Stabsområdet har afdelingerne individuelt været ansvarlige for processen med at identificere "bøvlede" og tidskrævende opgaver og indsamle anbefalinger hertil. Der har været metodefrihed til, hvordan disse processer skulle tilrettelægges. IT-afdelingen, Erhvervs- og Fritidsafdelingen samt Teknik- og Miljøafdelingen har gennemført forskellige typer workshops, hvor medarbejderne først arbejdede med at skitsere og formulere teamets og afdelingens kerneopgave. På baggrund af dette identificerede medarbejderne opgaver, som de oplever som "bøvlede" og tidskrævende i forhold til kerneopgaven. Økonomi- og Personaleafdelingen fulgte en anden proces baseret på drøftelser i de enkelte teams. Efter identifikationen af de "bøvlede" og tidskrævende opgaver er der udarbejdet anbefalinger fra administrationen til håndteringen af de identificerede opgaver.

Afrapportering

Resultaterne fra de ovenstående processer er indsamlet i indberetningsskemaer. Resultaterne er anonymiseret, hvor det har været muligt. De enkelte afdelingers metodefrihed i arbejdet med at indsamle resultaterne afspejles i den endelige afrapportering. Farvekoderne i indberetningsskemaerne angiver administrationens anbefalinger for de videre handlinger vedrørende de enkelte forslag.

Udvalget præsenteres kun for de resultater, der hører under deres område som fagudvalg. Der er vedlagt ét bilag til sagen, hvor resultaterne er opdelt efter henholdsvis Teknik- og Miljøafdelingen samt Erhvervs- og Fritidsafdelingen. De øvrige afdelinger under Teknik- og Stabsområdet – IT-afdelingen og Økonomi- og Personaleafdelingen – har ingen resultater fra deres processer, som relaterer sig til dette udvalg.

Til orientering for udvalget er den overordnede tidsplan for "Mere tid til kerneopgaven" vedlagt.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Indberetningsskema til opstilling af anbefalinger til dokumentationskrav - UE&KNB

Procesplan (overordnet) - Mere tid til Kerneopgaven

Punkt 9: Åbne meddelelser

00.22.04-P00-2-23

Formanden

Øvrige udvalgsmedlemmer

Direktør

Punkt 10: Lukket: Lukkede meddelelser

00.22.04-P00-2-23