

REFERAT Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget d. 06-12-2023

Mødedato Onsdag d. 06. december 2023 kl. 09:00

Mødested Rådhuset Ikast - Lokale 100

Indholdsfortegnelse

Borgerrådgiverens beretning 2023.....	3
Takster 2024 - Ikast-Brande Spildevand.....	5
Restbeløb i drifts- og udviklingspuljen 2023.....	8
Drøftelse af indkomne høringssvar, debatfase, Lykkensprøve, Teknisk anlæg, solceller - Lokalplan : Klimaplan - status 2023 og plan for 2024.....	10 16
Vedtægtsændring Energnist I/S.....	19
Vandforsyningsplan – Vandindvinding og sløjfning af boringer.....	21
Endelig vedtagelse af Ikast-Brande Kommunes Spildevandsplan 2023-2034.....	24
Åbne meddelelser.....	27
Lukket: Lukkede meddelelser.....	30

Punkt 1: Borgerrådgiverens beretning 2023

00.07.00-K07-1-23

Beslutning

Sagen udsat pga. sygdom.

Behandlingsforløb

Arbejdsmarkeds-, Psykiatri- og Handicapudvalget 6. december 2023

Børne-, Kultur- og Fritidsudvalget 6. december 2023

Sundheds- og Ældreudvalget 6. december 2023

Udviklings- og Erhvervsudvalget 6. december 2023

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 6. december 2023

Økonomi- og Planudvalget 12. december 2023

Byrådet 18. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Borgmesteren indstiller, at

- beretningen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Borgerrådgiveren afgiver sin beretning til byrådet for perioden den 1. oktober 2022 til den 30. september 2023.

Sagen behandles sideløbende i alle fagudvalg. Borgerrådgiver, Vibeke Hother, deltager i sagens behandling på fagudvalgenes møder den 6. december 2023 og på Økonomi- og Planudvalgsmødet den 12. december 2023.

Den 15. november 2021 godkendte byrådet etableringen af en uafhængig borgerrådgiverfunktion i Ikast-Brande Kommune i en forsøgsperiode på tre år. Byrådet vil tage stilling til, om borgerrådgiverfunktionen skal forlænges eller gøres permanent, inden den puljefinansierede ansættelse udløber i december 2024.

Byrådets mål med ansættelsen af borgerrådgiveren er at styrke den gode borgerdialog og skabe løsninger sammen med borgerne i Ikast-Brande Kommune.

Borgerrådgiveren har i sit arbejde også stort fokus på at bære viden tilbage i organisationen for at sikre læring og forbedring. En gang om året skriver borgerrådgiveren en beretning til byrådet, hvor der fortælles om det forløbne års aktiviteter. Formålet er at vise, hvordan der konkret arbejdes med borgernes henvendelser, og hvordan dette arbejde bliver brugt til at skabe læring og forbedringer i kommunens sagsbehandling.

I beretningen reflekterer borgerrådgiveren over henvendelserne og fremsætter anbefalinger til, hvor borgerrådgiveren ser potentiale for forbedring af sagsbehandlingen.

I beretningsperioden er der registreret 176 henvendelser fra borgere. Derudover er der registreret 40 interne henvendelser, hvor ledere og medarbejdere i administrationen har kontaktet borgerrådgiveren for blandt andet sparring, vejledning og forespørgsler om oplæg/undervisning.

Borgerrådgiveren har et stort fokus på overholdelse af de forvaltningsretlige sagsbehandlingsregler. Reglerne er udtryk for nogle helt grundlæggende principper om mødet mellem borgere og myndighed. Overholdelse af disse er med til at sikre og bevare borgernes tillid til den offentlige myndighed. Flere af henvendelserne til borgerrådgiveren viser, at det kan have store konsekvenser, når borgerne ikke har - eller undervejs mister - den fornødne tillid.

Korrekt og tillidsvækkende sagsbehandling betaler sig i det lange løb - også økonomisk - som følge af større borgertilfredshed, færre tilbageløb i sagerne og større arbejdsglæde for medarbejderne. På den baggrund er borgerrådgiverens to overordnede anbefalinger til administrationen, at kommunen fremadrettet har konkret fokus på:

1. Løbende opkvalificering og vedligehold af medarbejdernes forvaltningsretlige kompetencer

Borgerrådgiveren foreslår, at der er fokus på kompetenceudvikling, idet det ikke er givent, at alle medarbejdere har kompetencerne med sig ved ansættelse, ligesom der er tale om viden, der skal vedligeholdes på tværs af fagområder. Det kræver løbende opmærksomhed at sikre overholdelse af de forvaltningsretlige regler og principper, som de ansatte er underlagt som offentlig myndighed.

Opmærksomheden herpå kan ind i mellem træde i baggrunden, fordi fokus er på at træffe korrekte afgørelser inden for de ofte komplekse regler, der gælder for det enkelte fagområde. Der er derfor brug for løbende vedligeholdelse af den del af fagligheden, der angår de forvaltningsretlige regler og principper.

2. Besvarelse af henvendelser og overholdelse af kommunens kvitteringspolitik

Borgerrådgiveren har i beretningsperioden observeret en række sager, hvor borgernes tillid påvirkes af manglende svar og lange sagsbehandlingstider. Det følger af god forvaltningsskik, at sager behandles hurtigst muligt, både af hensyn til den enkelte borger men også af hensyn til at sikre en effektiv administration.

I Ikast-Brande Kommune er der politisk vedtaget en kvitteringspolitik, og denne er offentliggjort på kommunens hjemmeside. Det fremgår af kvitteringspolitikken, at hvis en sag afgøres og besvares inden 10 arbejdsdage efter modtagelsen, sendes der ikke kvittering til borgeren. Hvis afgørelsen og besvarelsen forventes at vare mere end 10 arbejdsdage, sendes kvittering til borgeren. Af kvitteringen vil fremgå, at henvendelsen er modtaget, hvem der er kontaktperson, forventet sagsbehandlingstid, og hvornår der kan forventes svar. Hvis fristen i kvitteringen, mod forventning, ikke overholdes, sendes ny kvittering med ny forventet sagsbehandlingstid samt begrundelse for forsinkelsen.

Det er således dén forventning borgerne som minimum henvender sig med, og det er administrationens ansvar at være opmærksom på denne politik og at overholde den.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Beretning 2023

Punkt 2: Takster 2024 - Ikast-Brande Spildevand

06.01.17-S55-1-23

Beslutning

Anbefales.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 6. december 2023

Økonomi- og Planudvalget 12. december 2023

Byrådet 18. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- Takster 2024 godkendes.

Sagsfremstilling

Bestyrelsen i Ikast-Brande Spildevand har fastsat taksterne for 2024 på møde 16. november 2023, 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 2024. Ifølge afgørelsen er den økonomiske ramme for 2024 fastsat 70.631.187 kr.

Ikast-Brande Spildevand A/S budgetterer i 2024 med indtægter for i alt 74.382.206 kr., og et forventet antal m³ spildevand på 1.900.000 m³.

Indtægterne fordeler sig således:

Variabelt bidrag:			
Trin 1:	1.540.000 m ³ á 34,12 kr./m ³	52.544.800 kr.	
Trin 2:	90.000 m ³ á 27,30 kr./m ³	2.457.000 kr.	
Trin 3:	270.000 m ³ á 13,65 kr./m ³	3.685.500 kr.	
Forventet tab og refusion v/vandspild		-300.900 kr.	58.386.400 kr.
Fast bidrag 12.600 stk. á 756,81 kr.			9.535.806 kr.
Tilslutningsbidrag			4.000.000 kr.
Vejbidrag fra Stat og Kommune			820.000 kr.
Særbidrag og øvrige indtægter i alt			300.000 kr.
Finansielle indtægter			<u>1.340.000 kr.</u>
Ialt			<u>74.382.206 kr.</u>

Forsyningens 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 70.528.873 kr. Hvis ikke der periodiseres kan der opstå en overdækning, som vil blive modregnet i senere års økonomiske ramme.

Følgende takster er ændret	fra 2023	til 2024
Variabelt vandafledningsbidrag:		
Bidrag pr. m ³ vandforbrug (Kr./m ³) - Trin 1	33,60 kr.	34,12 kr.
Bidrag pr. m ³ vandforbrug (Kr./m ³) - Trin 2	26,88 kr.	27,30 kr.
Bidrag pr. m ³ vandforbrug (Kr./m ³) - Trin 3	13,44 kr.	13,65 kr.
Fast vandafledningsbidrag:		
Abonnement pr. spildevandsførende stik	720,97 kr.	756,81 kr.
Tilslutningsbidrag:		
Pr. boligenhed eller pr. påbegyndt 800 m ² grundareal i erhvervsområder	59.746,09 kr.	62.716,38 kr.
Ejendomme uden tilslutningsmulighed for tag- og overfladevand	35.847,65 kr.	37.629,83 kr.
Ændringen er en lovpligtig pristalsregulering efter prisindekset for jordarbejder.		

Takster for tønningsordningen

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

Taksterne for tømningsordningen ændres:	fra 2023	til 2024
Tømning af bundfældningstanke	480,00 kr.	650,00 kr.
Forgæves kørsel	480,00 kr.	650,00 kr.
Tungt dækse	275,00 kr.	300,00 kr.

Alle beløb er ekskl. moms.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Takster 2024 Ikast-Brande Spildevand

Punkt 3: Restbeløb i drifts- og udviklingspuljen 2023

00.30.00-Ø00-3-23

Beslutning

Udvalget vil tage puljen i betragtning til den fremtidige implementering og udrulning af den kommende natur- og biodiversitetspolitik.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 6. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- Det tilbageværende beløb overføres til næste års drifts- og udviklingspulje.

Sagsfremstilling

I budgetforlig 2023-2026 blev der afsat en årlig drifts- og udviklingspulje på 500.000 kr. på Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalgets område. Der er overført uforbrugte puljemidler fra tidligere, og der er ikke anvendt midler fra puljen i 2023. Der er i øjeblikket 700.000 kr. i puljen.

I 2022 blev der anvendt 400.000 kr. fra en tilsvarende pulje i forbindelse med et større græsningsprojekt langs Storåen. Puljemidlerne kan fremover anvendes i forbindelse med lignende projekter, og Teknik og Miljø ser i øjeblikket derudover umiddelbart følgende mulige anvendelser af midler fra puljen:

- udmøntning af den kommende Natur- og Biodiversitetspolitik og finansiering af konkrete handlinger i den forbindelse - eksempelvis i form af en naturplejepulje, som borgere kan søge midler fra efter nærmere kriterier.

- delvis finansiering af konkrete natur- og/eller vandløbsprojekter i samarbejde med borgere og/eller virksomheder - eksempelvis er der en spæringsproblematik i Goldbæk i Brande, som kan løses i samarbejde med en virksomhed på stedet. Det vil af flere årsager være hensigtsmæssigt at forbedre passageforholdene på stedet, men spærringen er ikke omfattet af et indsatskrav i den gældende vandområdeplan, hvorfor der ikke kan søges midler hjem til dækning af udgifterne ad den vej.

- hel eller delvis finansiering af yderligere tiltag af hensyn til særlige og sjældne/truede arter som eksempelvis sommerfuglen Brun Pletvinge.

Teknik og Miljø vil fremover belyse konkrete, egnede projekter nærmere og forelægge dem for Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget med henblik på eventuel tildeling af midler fra drifts- og udviklingspuljen til realisering af disse projekter.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 4: Drøftelse af indkomne hørings svar, debatfase, Lykkensprøve, Teknisk anlæg, solceller - Lokalplan nr. 453 og Kommuneplantillæg nr. 34 til Kommuneplan 2021-2033

01.02.00-P16-5-23

Beslutning

Det har været en forudsætning for at fremme de udvalgte solcelle-projekter i Ikast-Brande Kommune, at nabodialog og nabovilkår vægter tungt i den samlede vurdering af hvorvidt et projekt skal realiseres eller ej.

Efter en drøftelse i udvalget er man enige om, at i denne konkrete sag er disse kriterier ikke opfyldt, hvorfor projektet ikke skal nyde fremme.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 6. december 2023

Økonomi- og Planudvalget 12. december 2023

Byrådet 18. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- de indkomne bemærkninger i hørings svarene drøftes og på den baggrund vurderes, om planlægningen for solcelleområdet ved Lykkensprøve skal fortsætte eller standses.

Sagsfremstilling

I overensstemmelse med byrådets beslutning den 24. april 2023 om at igangsætte planlægning for 6 store solcelleanlæg, besluttede byrådet på mødet den 11. september 2023 at sende et debatoplæg i offentlig høring for at indkalde ideer og forslag til planlægningen for et solcelleanlæg ved Lykkensprøve, ca. 1,5. km nord for Tulstrup.

På mødet i Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget den 30. august 2023 drøftede man bl.a. de bekymringer, som blev fremsat af naboerne på det tidligere dialogmøde i Isenvad. Man noterede sig de rejste bekymringer men fandt, at planprocessen foreløbig skulle fortsætte med en forbedret. Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget ville så vurdere projektets videre gang på baggrund af de kommentarer, der indkom i debatfasen.

Høringsperioden er nu overstået. De 12 indkomne hørings svar med forslag og bemærkninger fremgår i deres fulde omfang af bilaget til dagsordenpunkt og er vurderet i et høringsnotat, som også udgør et bilag.

Udvalget kan nu drøfte de indkomne hørings svar, herunder de bekymringer, som er fremsat af naboerne, og på baggrund af dette vurdere projektets videre gang.

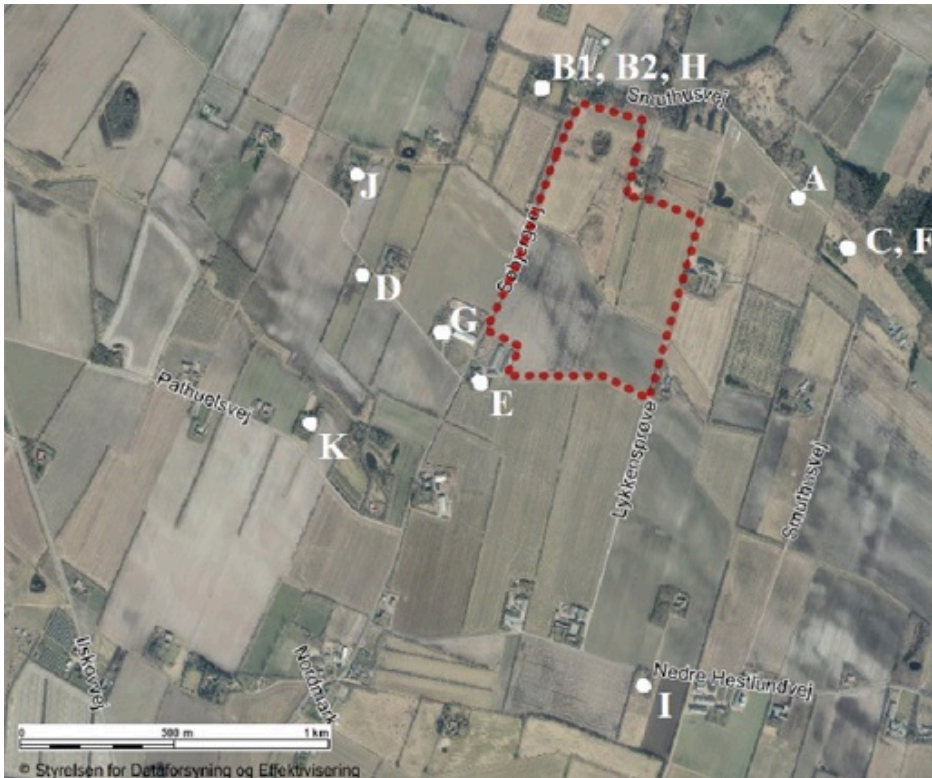
Debatfasen

På baggrund af byrådets beslutning den 11. september 2023, har der været gennemført en fordebat i perioden fra den 14. september 2023 til og med den 12. oktober 2023. I debatfasen havde naboer og øvrige interessenter mulighed for at komme med ideer og forslag til planlægningen og opmærksomhedspunkter til miljøvurderingen og miljøkonsekvensrapporten. Der er ikke afholdt dialogmøde i debatfasen, fordi der den 16. maj blev afholdt et fælles dialogmøde for naboerne til alle 6 solcelleanlæg.

I debatfasen er der indkommet 12 hørings svar, samt ét supplerende hørings svar. Alle hørings svar er indsendt af naboer, med undtagelse af ét, hvor afsender ikke har noteret sin adresse eller specificeret, hvilket solcelleanlæg, der er indsendt hørings svar til. Der var på dette tidspunkt fire debatoplæg i overlappende høring.

Følgende har fremsendt hørings svar:

- A. Ulla og Vagn Nykjær Nielsen, Smuthusvej 7
- B.1 Lene Stumph Nielsen, Søbjergvej 61
- B.2 Lene Stumph Nielsen, Søbjergvej 61
- C. Claus Henriksen, Smuthusvej 5
- D. Kim Baastrup, Kjeldsigvej 5
- E. Klaus og Mette Monefeldt Jakobsen, Søbjergvej 70
- F. Heidi Henriksen, Smuthusvej 5
- G. Henrik Østergaard, Kjeldsigvej 2
- H. Ole G. Nielsen, Søbjergvej 61
- I. Susanne Svendsen, Nedre Hestlundvej 6
- J. Joakim og Marie Bramming Førrisdahl, Kjeldsigvej 6
- K. Søren Merrild Kirkegaard, Pathuelsvej 4
- L. Rikke Linneberg, Ukendt adresse



Fotoet viser projektets afgrænsning, samt afgivne høringsvar.

Alle høringsvar er indkommet rettidigt, og de er vedlagt både som bilag i deres fulde længde og i oversigtsform som et høringsnotat med Teknik og Miljø bemærkninger og vurderinger.

Teknik og Miljø har forelagt høringsvarene for projektudvikleren og dennes rådgiver.

Teknik og Miljø bemærker, at det er generelt for høringsvarene, at naboerne i området ikke oplever, at der har været en god dialog med projektudvikler. Desuden nævnes bekymringer om påvirkning af natur og andre miljøfaktorer, som normalt vil blive belyst i miljøvurderingen i de efterfølgende planforslag og i miljøvurderingen af det konkrete solcelleanlæg. Såfremt byrådet beslutter, at planlægningen skal fortsætte, vurderer Teknik og Miljø, at bemærkningerne i høringsvarene vil kunne deles op i emner, der kan indgå i den videre planlægning og emner, der ligger uden for den kommunale planlægning.

Der er fremsendt 12 høringsvar. Antal af afgivne høringsvar for hvert emne fremgår i parentes. Temaer fra høringsvarene, der vil blive behandlet i den videre planlægning, herunder miljøvurderingen og miljøkonsekvensvurderingen, er blandt andet påvirkningen af:

- Natur og dyrs bevægelighed (8)
- Landskab, kulturmiljø og visuelle påvirkninger (7)
- Støj og menneskers sundhed (6)
- Råstofindvinding (3)
- Alternativ placering af anlægget (9)
- Støvpåvirkning fra nærtliggende træflislager (2)

Emne: Teknik og Miljø - bemærkninger og vurderinger

Natur og dyrs bevægelighed	Teknik og Miljø vurderer ikke, at solcelleanlægget vil påvirke natur og dyreliv væsentligt. Påvirkningen vil indgå i miljøvurderingen og miljøkonsekvensrapporten.
Landskab, kulturmiljø og visuelle påvirkninger	Teknik og Miljø vurderer ikke, at kulturmiljøet vil blive påvirket. Solcelleanlæggets påvirkning af kulturmiljøet vil derfor ikke indgå i miljøvurderingen og miljøkonsekvensrapporten. Den visuelle påvirkning af området vil indgå i miljøkonsekvensrapporten og miljøvurderingen.
Støj og menneskers sundhed	Støjpåvirkninger vil indgå i miljøvurderingen og miljøkonsekvensvurderingen af projektet. Lokalplanen vil sætte krav til støjniveaue i henhold til Miljøstyrelsens enhver tid gældende bestemmelser. Lokalplanen kan yderligere fastlægge et byggefelt, så placeringen af teknikbygninger sker længst væk fra naboer.
Råstofindvinding	Teknik og Miljø har været i dialog med Region Midtjylland, der udtaler, at der skal foretages en konkret vurdering og en politisk behandling i Regionen. Den umiddelbare vurdering er, at det ikke er umuligt at etablere et solcelleanlæg i råstofgraveområdet.
Alternative placeringer af anlægget	Alternative placeringer er blevet undersøgt i forbindelse med behandlingen af 22 ansøgninger om solceller i det åbne land. Kommunen har udvalgt de 6 solcelleanlæg, som er vurderet bedst egnede, ud fra blandt andet vurderingen af anlæggets placering.
Støvpåvirkning fra nærtliggende træflislager	Påvirkningen af træstøv vil indgå i miljøvurderingen og miljøkonsekvensrapporten.

Ligeledes er der en række temaer i høringssvarene, der ikke vedrører miljøpåvirkninger og derfor ikke vil blive behandlet i miljøvurderingen af planerne og projektet. Temaerne reguleres heller ikke af planloven, men har nærmere en politisk karakter:

- Dialogen med projektudvikler (7)
- Byudvikling og fremtidig tilflytning (5)
- Påvirkning af ejendomsværdi og lånemuligheder (7)
- Påvirkning af driftsindtægter i privat pasningsordning (2)
- Etableringen af energiparker i stedet for flere, mindre anlæg (3)

Dialogen med projektudvikler	Byrådet lægger i deres anbefalinger stor vægt på at projektet etableres i dialog med naboer, og nabodialog og vilkår indgår derfor i den samlede bedømmelse af projektet. Teknik og Miljø vurderer ikke, at der er opnået fælles forståelse for dialog.
Byudvikling og fremtidig tilflytning	Teknik og Miljø vurderer, at området ligger for langt fra Tulstrup til at blive udlagt som et nyt boligområde. Det vil heller ikke være muligt at opnå landzonetilladelse til at opføre nye boliger i det åbne land.
Påvirkning af ejendomsværdi og lånemuligheder	Erstatning for tab af ejendomsværdi varetages af Energistyrelsen. Såfremt planlægningen for projektet fortsætter, vil Energistyrelsen sammen med projektudvikler i

løbet af høringsperioden for planforslagene indkalde til et informationsmøde om mulighederne for at søge erstatning.

Påvirkning af driftsindtægter i Mettes private pasningsordning

Påvirkningen af driftsindtægterne i pågældende virksomhed, ligger uden for rammerne for planlægning og miljøvurdering, men kan indgå i den politiske fremstilling.

Etablering af energiparker i stedet for flere, mindre anlæg

Ved indkaldelsen af ansøgninger til solceller i det åbne land, var det et politisk ønske at planlægge for mindre, mellemstore og store anlæg i det åbne land.

Der pågår forhandlinger om erstatningsmuligheder. Projektudvikler har i høringsperioden forsøgt at indgå aftaler om erstatning til to ud af fire nærmeste naboer. Efter høringsperiodens ophør, har udvikler alternativt til individuelle aftaler, inviteret de fem nærmeste naboer til informationsmøde om projektet, erstatningsmuligheder og erstatningsfastsættelse. Projektudvikler har fremlagt projektstatus samt 3 modeller for erstatning på et borgermøde den 15. november 2023.

Der er tilbagemeldingsfrist for valg af erstatningsmodel den 1. december 2023, efter dagsordenspunktet er sendt ud. Projektudvikler har oplyst, at såfremt han ikke får en tilbagemelding om ønsket erstatningsmodel inden den 1. december, vil man automatisk blive tildelt erstatningsmodel 1. Erstatningssummen i model 2 og 3 er større, og er betinget af at der fremsendes en skriftlig anbefaling af projektets gennemførelse til udvikler og Teknik og Miljø.

Projektpræsentationen, samt betingelser og information om erstatningsmulighederne er fremsendt til Teknik og Miljø den 16. november 2023, og fremgår i fuld længde i bilag 3.

Skemaerne med Emne og Bemærkninger og vurderinger er uddybet yderligere i bilag 1, og i bilag 2 kan alle høringsvar desuden læses i deres fulde længde.

Udvalget skal tage stilling til følgende:

Udvalget skal drøfte de indkomne høringsvar og på den baggrund vurdere, om planlægningen for solcelleområdet ved Lykkensprøve skal fortsætte eller standses.

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 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.

En lokalplan er en fysisk plan, der fastlægger de fremtidige forhold 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.

Teknik og Miljø vurderer, at de ønskede ændringer i det aktuelle område er så væsentlige, at de forudsætter udarbejdelse af en lokalplan jævnfør Planlovens § 13.

En lokalplan må ikke være i uoverensstemmelse med kommuneplanen. Lokalplan nr. 453 er ikke i overensstemmelse med kommuneplanen.

Planområdet er ikke omfattet af bestemmelser eller retningslinjer i kommuneplanen. Derfor skal der efter Planlovens kap. 6 om Planers tilvejebringelse og ophævelse udarbejdes et tillæg til kommuneplanen for at udlægge arealerne til Teknisk anlæg, Solenergianlæg. Teknik og Miljø vurderer, at der ikke er planmæssige hindringer for at ændre plangrundlaget.

Før udarbejdelsen af forslag til tillæg til kommuneplanen, der ikke er besluttet i en planstrategi, skal Byrådet indkalde ideer og forslag i en fordebat. Det betyder, at ønskerne til den kommende planlægning skal lægges åbent frem med henblik på en tidlig debat om de fremtidige forhold i planområdet.

Kommuneplantillægget og lokalplanen er omfattet af krav om miljøvurdering i henhold til lov om miljøvurdering, og projektudvikler har anmodet om frivillig miljøkonsekvensvurdering af anlægget. Der vil derfor blive udarbejdet miljørapport for planerne og miljøkonsekvensrapport for projektet, såfremt planlægningen skal fortsætte.

Forud for miljøvurderingerne skal der udarbejdes et afgrænsningsnotat, der beskriver, hvilke miljøfaktorer, der er relevante at vurdere på i miljørapporten og miljøkonsekvensrapporten. Afgrænsningsnotatet vil blive sendt i høring hos berørte myndigheder.

Udvalget har blandt andet følgende muligheder:

- At fortsætte planlægningen
- At sende sagen tilbage til Teknik og Miljø til uddybende behandling
- At standse planlægningen

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Lykkensprøve høringssvar A-L

Kompensationsmodeller for Lykkensprøve

Høringsnotat Solceller Lykkensprøve

Punkt 5: Klimaplan - status 2023 og plan for 2024

01.00.00-P20-7-23

Beslutning

Taget til efterretning.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 6. december 2023

Økonomi- og Planudvalget 12. december 2023

Byrådet 18. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- Status på Klimaplanens implementering 2023 tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Med Klimaplanens vedtagelse og vedtagelsen af Budget 2024, er der taget hul på arbejdet med at realisere Klimaplanens mål og aktiviteter. I nærværende dagsorden forelægges status og fremdrift på aktiviteter under Klimaplanen, ligesom Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget også forelægges forslag til, hvilke aktiviteter, der kan igangsættes primo 2024.

Status 2023

I det følgende gives status for implementering af Klimaplanen i 2023. Udgangspunktet er den foreløbige tidsplan for aktiviteter, som indgår i Klimaplanen, samt den aktivitetsoversigt, som blev vedtaget sammen med Klimaplanen.

Efter vedtagelsen af Klimaplanen har fokus været på at fastlægge en fremtidig organisering af arbejdet under Klimaplanen. Dette arbejde omfatter såvel gennemførelse og koordinering af aktiviteter, som opgaverne mht. revidering og monitorering af klimaplanen. Mange opgaver løses i regi af eksisterende opgaver og projekter, mens større opgaver og fokus indebærer frikøb af timer hos enkelte nøglemedarbejdere. Med afsæt i de økonomiske og administrative rammer, som budgetaftalen for 2024 indebærer, er der nu lavet et forslag til intern organisering og samarbejde, som træder i kraft primo 2024.

Ligeledes har fokus været på at udvikle løsninger til kommunikation af Klimaplanen. Der er udarbejdet en ”pixi-udgave” af Klimaplanen, og på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside kan borgere, virksomheder m.v. blandt andet få informationer om Klimaplanen og klimavenlige valg i hverdagen. Et lanceringsarrangement har været under planlægning, men blev udsat af praktiske årsager. Lanceringen af Klimaplanen vil nu ske løbende i forbindelse med borgerrettede arrangementer relateret til klima m.v. i 2024.

Følgende aktiviteter fra Klimaplanens aktivitetsoversigt er igangsat:

- Partnerskaber med landbrugsaktører
- Strategisk Energiplan

- Klimaviden – arrangementer
- Vidensopbygning – vind

De enkelte aktiviteter er realiseret på forskellig vis. Det nuværende partnerskab med landbruget er under fortsat fremdrift og videre udvikling. Der er besluttet et kommissorium for partnerskabet, der udpeger prioriteter i partnerskabet. I regi af partnerskabet er der arrangeret en temadag om klimatiltag på landbruget, hvor flere af Klimaplanens prioriteter på landbrugsområdet er i fokus. Der gennemføres et miniudbud på udarbejdelsen af en Strategisk Energiplan, som skal danne afsæt for en stor del af aktiviteterne relateret til energi og erhvervsliv. Ligeledes er vidensopbygningen mht. vind som klimarisiko påbegyndt, og der forberedes arrangementer om klimavenlige hverdagsvalg, klimatilpasning, m.m. til det kommende år.

I tillæg til ovenstående aktiviteter, arbejdes der videre med at styrke myndighedsbehandlingen i forhold til etablering af vedvarende energi og klima-lavbundsprojekter. Endvidere arbejdes der på at sikre synergi og koordinering mellem Klimaplanens mål og aktiviteter og andre aktiviteter og projekter i og udenfor Ikast-Brande Kommune. Det gælder f.eks. i forhold til indkøb elbiler, indkøbspolitik, reparationscafeer og energifællesskaber.

Aktiviteter til iværksættelse ved årsskiftet 2023/24

Flere aktiviteter relateret til Klimaplanen er delvist iværksat i andet regi. Det gælder f.eks. arbejdet med en ny Indkøbs- og Udbudspolitik for kommunen. Ligeledes har en borgergruppe efter dialog med Teknik og Miljø og bibliotekerne nu etableret flere reparationscafeer i kommunen, som ellers er foreslået igangsat via Klimaplanen.

Samtidig arbejdes der også indirekte med en række af aktiviteterne via f.eks. partnerskabet med landbruget, ligesom mange af aktiviteterne under Energi og Erhverv vil blive adresseret i regi af den strategiske energiplan. Med afsæt i anbefalinger fra den strategiske energiplan og andre relevante forhold, vil disse aktiviteter blive beskrevet og foreslået igangsat i takt med udviklingen og den politiske behandling af energiplanen.

For nuværende foreslår Teknik og Miljø, at der formelt godkendes iværksættelse af en række aktiviteter, som enten er under delvis implementering allerede nu, eller kan igangsættes i tråd med den overordnede sammenhæng og tidsplan i Klimaplanen.

Aktiviteterne er indsat i nedenstående tabel, med en angivelse af pågående eller kommende handlinger:

Aktivitet	Handling
Strategi for arealanvendelse	Udarbejdelsen af en strategi pågår, politisk behandling vil ske i løbet af udviklingsprocessen.
Udtagning af kulstofrige lavbundsjorder	Nuværende arbejde styrkes, først skridt er udarbejdelse af oversigt over relevante arealer og forslag til konkrete handlinger til politisk behandling primo 2024.
Pulje til strategisk opkøb af jord til klima-lavbundsprojekter	Afdækning af juridiske rammer, praktiske løsninger og scenarier for økonomi gennemføres og forelægges til politisk drøftelse i løbet af 1. halvår 2024.
Anvendelse af gylle til biogasproduktion, pyrolyse m.v.	Myndighedsbehandling og fokus pågår, bl.a. via planlægning for biogasanlæg og opfølgning på biomassepotentialer.
Tværkommunalt samarbejde om Vedvarende Energi (VE)	Ikast-Brande Kommune vil primo 2024 kontakte relevante kommuner til indledende drøftelser om samarbejdspotentialer.

VE-udbygning	Myndighedsbehandling og fokus pågår, bl.a. via styrket myndighedsbehandling af VE-projekter.
Styrket fokus på grøn omstilling af virksomheder	Ikast-Brande Kommune udarbejder forslag til organisering og samarbejde med relevante aktører, til politisk behandling primo 2024.
Spildevand	Konkretisering af samarbejde mellem Ikast-Brande Kommune og spildevandsselskabet om fokus på reduceret CO2-udledning.
Medarbejderindsats	Kommunikation om Klimaplanen til udvalgte medarbejdergrupper pågår, bred indsats iværksættes i 2024.
DGNB-certificering m.v.	Aktiviteten pågår, med tilpasset model for DGNB-certificering, der bl.a. omfatter klimavurdering mv. af byggerier.
Grøn indkøbs- og udbudspolitik	Udvikling pågår, med henblik på politisk forelæggelse.
Krav om udarbejdelse af vandhåndteringsplaner I og II	Aktivitet pågår, beskrivelse og evaluering forelægges politisk medio 2024.
Klimatilpasning sammen med Forsyningen	Aktivitet pågår, med projektering af relevante initiativer i samarbejde med Ikast-Brande Spildevand.
Højne Vidensniveau - terrænnært grundvand	Aktivitet pågår, med afsøgning af konkrete muligheder for netværk og samarbejde.
Vidensopbygning – hede	Aktivitet pågår, med afsøgning af konkrete muligheder for netværk og samarbejde.

Videre proces 2024

Flere aktiviteter vil blive foreslået igangsat i løbet af 2024, i takt med at førnævnte aktiviteter kommer i gang. Flere af aktiviteterne er opdelt i faser, hvor første fase er at udarbejde forslag til videre arbejde eller prioriteringer, som så vil blive forelagt politisk til videre drøftelse. Det gælder f.eks. aktiviteter relateret til erhverv, strategisk energiplan og klimalavbundsprojekter.

Økonomi

Dagsordenen har ingen økonomiske konsekvenser. Allokering af midler til aktiviteter søges løbende frigivet.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 6: Vedtægtsændring Energnist I/S

07.00.00-S29-4-23

Beslutning

Anbefales.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 06. december 2023

Økonomi- og Planudvalget 12. december 2023

Byrådet 18. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- vedtægtsændringen af vilkårene for udtræden i Energnist I/S godkendes

Sagsfremstilling

Det kommunale §60-fællesskab Energnist I/S er omfattet af lov nr. 745: "Ny organisering af affaldsforbrændingssektoren og konkurrenceudsættelse af forbrændingseget affald", og affaldsforbrændingsanlæggene skal derfor selskabsgøres.

Energistics affaldsforbrændingsanlæg skal derfor udskilles i aktie- eller anpartsselskaber senest den 31. december 2024.

Ved selskabsgørelsen mister ejerkommunerne anvisningsretten af forbrændingseget affald til egne anlæg. Kommunerne skal dermed som følge af lovgivningen udbyde alt forbrændingseget affald, der ikke er farligt affald, på markedsvilkår og have indgået kontrakter med virkning senest fra den 1. juli 2025.

Lovgivningen ændrer markant på markedsvilkårene, forretningsmodellen for anlæggene, formålet for ejerkommunerne og de økonomiske konsekvenser for ejerkommunerne, som kan være varierende kommunerne imellem.

De 16 ejerkommuner, herunder Ikast-Brande Kommune, har derfor ønsket at skabe tid til en ejerdrevet proces for selskabsgørelsen, der skal ses som et supplement til det arbejde, som Energnist allerede har igangsat i anledning af selskabsgørelsen. Kommissoriet for dette arbejde vedlægges som bilag.

Visionsarbejdet for det fortsættende selskab har, for nuværende, resulteret i vedlagte visionsnotat. Notatet er oplæg til kommende drøftelse i ejerkredsen blandt borgmestrene og kan forhåbentlig være med til at nuancere de lokale, politiske drøftelser.

Et væsentligt spørgsmål i forbindelse med selskabsgørelsen er, hvor mange af de nuværende ejerkommuner, der eventuelt måtte ønske at udtræde, og på hvilke vilkår dette kan lade sig gøre.

En ejerdrevet proces for selskabsgørelsen vil strække sig ind i de første måneder af 2024 og dermed forbi den vedtægtsfastsatte frist for at varsle udtræden af Energnist inden selskabsgørelsen.

For at skabe den fornødne tid til den ejerdrevne proces og tilvejebringelse af et grundlag, som kan anvendes i ejerkommunerne i de politiske beslutningsprocesser inden selskabsgørelsen, er det nødvendigt med en kortere frist for udmeldelse, end de nuværende vedtægter muliggør.

En ændring af fristen for udtræden kræver en vedtægtsændring i selskabets vedtægter. Nedenfor fremgår den justerede vedtægt.

Udover godkendelse i den enkelte ejerkommune, skal vedtægtsændringen besluttes i selskabsregi.

Gældende: § 16.1

"Udtræden kan tidligst ske med virkning fra 1. januar 2024 med 12 måneders varsel. Herefter kan udtræden ske til en 1. januar under forudsætning af skriftlig opsigelse med mindst 12 måneders varsel."

Ændres til: § 16.1

"Udtræden kan tidligst ske med virkning fra 1. januar 2024 med 12 måneders varsel. Udtræden kan ske med virkning fra 1. januar 2025 ved skriftlig opsigelse med 9 måneders varsel. Herefter kan udtræden ske til en 1. januar under forudsætning af skriftlig opsigelse med mindst 12 måneders varsel."

Vedtægtsændringer skal godkendes af den enkelte kommunes byråd, jf. gældende vedtægter for Energnist I/S § 10.7, stk. 3.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Vedtægter Energnist - 05.10.2023 - ændring af 16.1

Vedtægter af 20. maj 2020.pdf

Kommissorium ejerdrevet proces for selskabsgørelse af affaldsforbrændingsanlæg

Visionsnotat

Punkt 7: Vandforsyningsplan – Vandindvinding og sløjfning af boringer

13.02.08-P15-1-22

Beslutning

Vedtaget

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 6. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- de fremstillede retningslinjer indarbejdes i Vandforsyningsplanen, som forventes forelagt i første halvår af 2024.

Sagsfremstilling

Teknik og Miljø arbejder på en ny vandforsyningsplan, der dækker hele Ikast-Brande Kommune. Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget bedes i den forbindelse tage stilling til de følgende retningslinjer for vandindvinding og sløjfning af boringer.

1. Ved fornyelse af en indvindingstilladelse til erhverv ses på det reelle behov, og der tildeles som udgangspunkt maksimalt en indvindingsmængde svarende til gennemsnittet af de indberettede vandmængder inden for de sidste 10 år + 40%.
2. En tilladelse til vandindvinding fornyes kun, hvis der er et reelt behov. Har en indvindingstilladelse ikke været benyttet over en periode på 5 år, kan tilladelsen som udgangspunkt ikke fornyes.
3. En boring påbydes sløjfet, hvis den ikke har været benyttet 5 år i træk eller ikke har en gældende indvindingstilladelse.

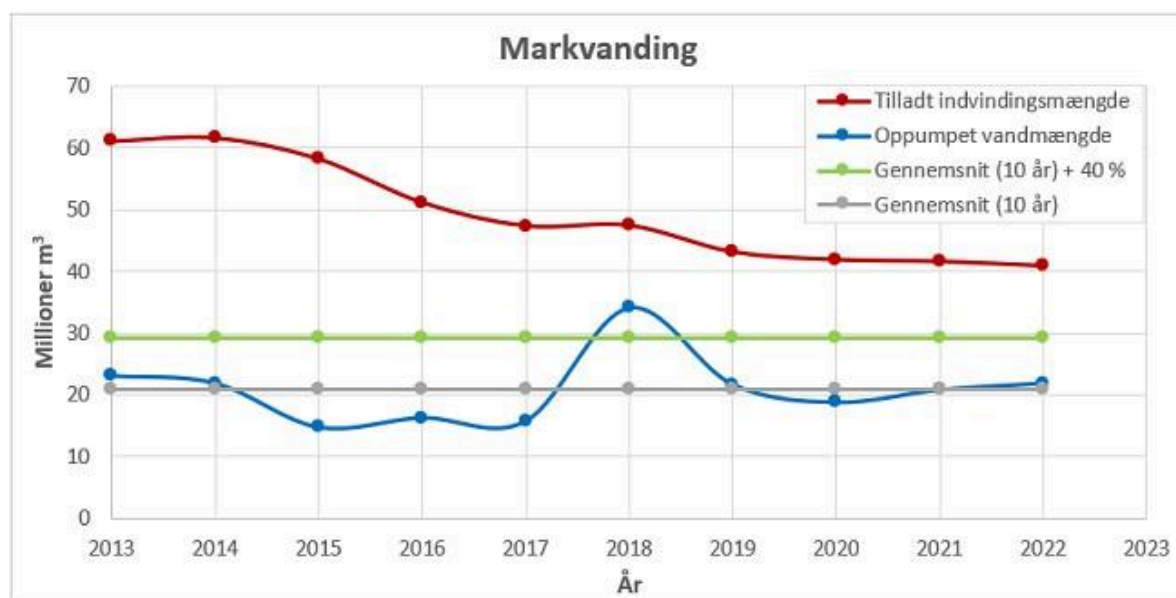
Retningslinje 1

Langt størstedelen af det grundvand, som bliver indvundet i Ikast-Brande Kommune går til lodsejernes vanding af marker. I Ikast-Brande Kommune er nuværende praksis, at der som udgangspunkt gives tilladelse til at indvinde op til 1200 m³/ha, såfremt boringen ikke påvirker sine omgivelser negativt (fx natur eller vandløb). Dette er en arv fra Ringkøbing Amt og mængden er fastlagt på et tidspunkt, hvor der ikke var mulighed for at regne på påvirkning af beskyttet natur og vandløb i samme grad, som der er i dag. Der er sket rigtig meget siden denne beslutning blev truffet. Der er kommet avancerede beregningsprogrammer, som regner på boringernes indvindingsoplande, den kumulerede effekt fra andre boringer samt påvirkning af vandløb og natur. Lovgivningen er blevet skærpet væsentligt, der er kommet fokus på knaphed af grundvandsressourcen og yderligere er der inden for de seneste år kommet en ny klagenævnpraksis, som gør det vanskeligt at give tilladelser til indvinding af grundvand, når der er en mulig påvirkning af beskyttede vandløb og natur. Den nuværende praksis medfører, at indvindingstilladelserne bliver tildelt efter ”først-til-mølle” princippet og at

store mængder vand er bundet i ikke fuldt-udnyttede tilladelser. På baggrund af dette er det nødvendigt at ændre proceduren for, hvordan Ikast-Brande Kommune administrerer indvindingstilladelser, så den er tidssvarende og der sikres en fair fordeling af grundvandsressourcerne mellem lodsejerne.

I Ikast-Brande Kommune er nuværende praksis som nævnt oven for, at der som udgangspunkt gives tilladelse til at indvinde op til 1200 m³/ha. Proceduren har bevirket, at indvindingstilladelserne i dag er alt for store i forhold til det reelle forbrug (se figur 1). Da beregningsprogrammet, som benyttes i sagsbehandlingen, vurderer påvirkningen af natur og vandløb ud fra den maksimale udnyttelse af indvindingstilladelserne, betyder de unødvendigt høje tilladelser en overestimering af påvirkningen af natur og vandløb. Samme virkning har uudnyttede tilladelser. Dette medfører, at nogle lodsejere ikke kan få tilladelse til at indvinde den mængde vand, de har behov for, og at Teknik og Miljø i yderste konsekvens helt må give afslag på en indvindingstilladelse.

Figur 1 viser data for aktive markvandingsanlæg i Ikast-Brande Kommune for perioden 2013 til 2022. Nedgangen i tilladt indvindingsmængde (rød kurve) fra 2015 og frem skyldes, at tilladelserne er forsøgt reduceret på grund af nye krav fra EU i 2015 om beskyttelse af natur og vandløb.



Figur 1. Data for aktive markvandingsanlæg. Et anlæg indeholder én eller flere borer.

Af figuren ses det, at indvindingstilladelserne (rød kurve) giver mulighed for at indvinde meget mere vand end det reelle behov, som ses i den oppumpede vandmængde (blå kurve). Teknik og Miljø foreslår, at der som udgangspunkt gives tilladelser efter den grønne kurve i grafen, som viser ”gennemsnittet af de indberettede vandmængder inden for de sidste 10 år + 40%”. Denne mængde dækker det reelle behov og indeholder samtidig en god buffer, som kan bruges i de mere tørre år. For ekstremt tørre år, som 2018, giver lovgivningen mulighed for, at der kan udstedes korttidstilladelser til det øgede vandingsbehov. Dette kræver dog ekstra ressourcer og forsøges derfor minimeret ved hjælp af bufferen på 40%.

Retningslinje 1 sikrer en solidarisk fordeling af grundvandsressourcen, så de tilgængelige indvindingsmængder i et vandløbsopland ikke kun går til de første, der søger, men fordeles mellem alle lodsejere, som har behov for vand. Retningslinjen medfører samtidig en smidig og ensartet sagsbehandling.

Retningslinje 2 og 3

Teknik og Miljø indstiller, at boringer og brønde, der i de seneste 5 år ikke har været benyttet, ikke kan få fornyet deres indvindingstilladelse og skal sløjfes. Dette har to formål:

1. Der vil blive frigivet en vandressource, som kan komme øvrige lodsejere med vandingsbehov til gode. I Ikast-Brande Kommune er der 121 anlæg, der de seneste 5 år enten har indberettet 0 m³ eller ikke har indberettet en oppumpet vandmængde. Dette udgør en samlet ubenyttet vandmængde på hele 2.750.600 m³/år.
2. Ubenyttede boringer og brønde udgør en forureningsrisiko, da de kan virke som dræn fra jordoverfladen ned til grundvandet, hvis de ikke vedligeholdes og dermed bliver utætte. Sløjfning af disse vil beskytte grundvandet og være med til at sikre fremtidens drikkevandsressource i Ikast-Brande Kommune.

Tidsperspektiv

De nye retningslinjer vil træde i kræft ved godkendelsen af den nye vandforsyningsplan i første halvår af 2024. Da indvindingstilladelser ofte gælder i 15 år, er det først, når Teknik og Miljø har fornyet alle vandindvindingstilladelser, at den fulde effekt kan mærkes. Dog forventes det, at der i nogle områder hurtigt vil kunne mærkes en lokal effekt.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen

Punkt 8: Endelig vedtagelse af Ikast-Brande Kommunes Spildevandsplan 2023-2034

06.00.05-P16-2-21

Beslutning

Anbefales.

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget den 6. december 2023

Økonomiudvalget den 12. december 2023

Byrådet den 18. december 2023

Tidligere udvalgsbeslutninger

Indstilling

Teknik- og stabsdirektøren indstiller, at

- Ikast-Brande Kommunes Spildevandsplan 2023-2034, samt tilknyttet miljøvurdering, vedtages.

Sagsfremstilling

Indledning

Forslag til Ikast-Brande Kommunes Spildevandsplan 2023-2034, samt tilknyttet miljøvurdering, har været i 8 ugers offentlig høring fra den 11. september - 6. november 2023. Der er indkommet 0 høringsvar, og derfor skal spildevandsplanen med tilknyttet miljøvurdering nu endeligt godkendes i de politiske udvalg.

Ikast-Brande Kommune er i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 32 forpligtiget til at udarbejde en spildevandsplan. Planen skal vedtages af Byrådet.

Spildevandsplanen er en sektorplan under kommuneplanen. Spildevandsplanen sammenfatter de nuværende og de fremtidige spildevandsforhold i kommunen. En vedtaget spildevandsplan fastlægger rammerne for håndteringen af spildevandet i kommunen og er det administrative og retslige grundlag for gennemførelse af tiltag inden for spildevandsområdet.

Bilag til dette dagsordenspunkt er Ikast-Brande Kommunes spildevandsplan 2023-2034, samt miljørapport. Øvrige bilag og kortmateriale kan findes på <https://spildevand.ikast-brande.dk/hoeringsmateriale/spildevandsplan-2023-2034>

Miljøvurdering

Før endelig vedtagelse af Ikast-Brande Kommunes Spildevandsplan 2023-2034 skal miljøvurderingen endeligt godkendes.

Miljøvurderingen forholder sig til hovedforslaget (vedtagelse af spildevandsplanen, samt gennemførelse af tiltagene i planen) i forhold til 0-alternativet, som er scenariet, hvor spildevandsplanen ikke gennemføres. Miljøvurderingen viser, at spildevandsplanen hovedsageligt vil have en positiv indvirkning på miljøet. De miljømæssige påvirkninger, som er beskrevet, vurderes ikke at være så væsentlige, at der er behov for særskilt overvågning, som supplement til det tilsyn, der i dag finder sted. Teknik og Miljø har vurderet, at vedtagelsen af Ikast-Brande Kommunes spildevandsplan 2023-2034 vil have en større positiv effekt på miljøet, end hvis planen ikke vedtages.

Miljøvurderingen har været i høring parallelt med høringen af forslaget til spildevandsplanen. Der er indkommet 0 høringssvar.

Ikast-Brande Kommunes spildevandsplan 2023-2034

Spildevandsplanen omfatter selve planen med beskrivelser af målsætninger, grundlag, vandområder, afløbssystemer, renseanlæg og slamhåndtering, private kloakanlæg og tidsplan.

I plandelen fremgår forklarende tekster omkring ovenstående emner.

Derudover er der til planen tilknyttet tegninger, som er et omfattende kortmateriale. Teknik og Miljø har lavet en brugervenlig GIS-løsning til dette materiale, der gør det let at finde data for en konkret ejendom. Borgerne har dermed mulighed for at finde deres ejendom i kortmaterialet og få oplysninger om, hvordan de aktuelle kloakforhold er i de pågældende områder.

I bilag til planen findes specifikke data for:

- Arealer, befæstelsesgrader, kloaksystemer, spildevandsbelastning (private boliger, erhverv, indsigning) til rensningsanlæggene.
- Udløbsdata, oplandsdata og afløbsdata for udløb. Herunder data for rensning, overløb, næringsstoffer m.v.
- Status og plan for rensningsanlæggene. Herunder data for udlederkrav, udledning fra renseanlæg, tørvejrsvandmængde, belastning og oplande.

Meget af det nævnte bilagsmateriale er meget teknisk, og typisk vil disse data ikke være årsagen til, at borgere læser i spildevandsplanen. Det er til gengæld væsentligt for den samlede administration af spildevandsområdet, samt baggrundsdata ved forskellige projekter.

Kommunen er i samarbejde med spildevandsselskabet forpligtet til at gennemføre de projekter, der er beskrevet i spildevandsplanen. For borgere og virksomheder er planen derfor en forhåndsorientering om de kommende års tiltag og initiativer på spildevandsområdet. F.eks. kan borgere se, om de må forvente en udgift til adskillelse af regn- og spildevand på egen grund inden for de kommende år, hvilket kan være relevant for både privatøkonomi, renovering eller salg af ejendom. For virksomheder kan planens data anvendes i planlægningen af aktiviteter i forbindelse f.eks. udvidelse eller udstykning.

Spildevandsplanen er desuden et meget væsentligt redskab i kommunens og forsyningens arbejde, og danner grundlag for bl.a. udbygning og vedligehold af kloaksystemet, sikring af borgernes forsyningsikkerhed, krav om betaling af afledningsbidrag, mulighed for ekspropriation ved projekter m.v.

Offentliggørelse m.v.

Efter vedtagelse af spildevandsplanen vil planen, samt tilhørende bilag, herunder miljøvurdering og GIS-løsning blive offentliggjort på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside omhandlende spildevandsplanen: <https://spildevand.ikast-brande.dk/>

Det bemærkes, at miljøvurderingen efter vedtagelse vil kunne påklages i 4 uger.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen

Bilag

Ikast-Brande Spildevandsplan 2023

Ikast-Brande Spildevandsplan 2023 - Miljørapport

Punkt 9: Åbne meddelelser

00.22.04-P00-3-22

Formanden

Øvrige udvalgsmedlemmer

Direktør

Rekreativt område mellem Annalyst og Vesterhåb, Ikast - opvækst af eg

Teknik og Miljø har erfaret, at der har etableret sig en sporadisk selvforryngelse af egetræer på det rekreative område mellem Annalyst og Vesterhåb i Ikast, der fremgår af figur 1 og 3. Det betyder i praksis, at opvæksten af egetræer på sigt kan udvikle sig til en egebevoksning. Teknik og Miljø's intention er ikke, at arealet skal springe i skov og være helt trædækket. Teknik og Miljø ønsker i stedet for et landskabsbillede af flotte fuldkronede egetræer, som står i klynger eller solitært (enkeltstående) svarende til en græsningsskov som på nedenstående billede (figur 2). Bevoksningen kan på sigt blive til fredskov, hvis træerne står for tæt på hinanden og danner sluttet skov, og det er derfor vigtigt, at træerne kun skal stå i grupper.

Planmæssigt er der ikke noget til hindrer for, at området må udvikle sig til en egebevoksning. Området er kommuneplanlagt til rekreativt område. Ved at lade opvæksten stå og pleje arealet med henblik på at bevare træerne, kan træerne på sigt være medvirkende til at bevare den samlede trækapital i kommunen.

Teknik og Miljø vurderer, at beboerne på Vesterhåb fortsat vil have udsigt til søerne, men en enkelt grundejer vil få deres udsigt reduceret, figur 4.



Figur 1. Opvækst af eg øst for Vesterhåb, som kan udvikle sig til lysåben egeskov



Figur 2. Lysåben egeskov



Figur 3. Placering af det omtalte areal.



Figur 4. Der er fortsat mulighed for udsigt ved Vesterhåb 67.

Byrådene i henholdsvis Herning, Holstebro og Ikast-Brande Kommune godkendte i foråret 2021, at der blev dannet en Storå-komité bestående af repræsentanter fra de tre kommuner og fra relevante interesseorganisationer med Holstebro Kommune som varetager af sekretariatsbetjeningen. Idéen bag komitéen opstod efter en henvendelse fra landboforeninger i oplandet, og komitéens formål var:

- at bidrage til optimal og helhedsorienteret vandhåndtering i hele å-systemet på tværs af kommunerne
- at formalisere og optimere samarbejdet mellem kommuner, lodsejere og øvrige interessenter
- at bidrage til fremtidige afbalancerede hensyn til både vandafledning, landbrugsdrift, natur og rekreativ anvendelse af åen og de omkringliggende arealer
- at sikre fokus på, at fremtidig vandhåndtering medfører forbedringer for klima og miljø, herunder reduktion af CO₂ og næringsstoffer til vandmiljøet, herunder målsætninger i statens vand- og naturplanlægning.

Storå-komitéens hovedopgave var – på baggrund af komitéens formål – at udarbejde et forslag til en helhedsplan for Storå-oplandet. På et møde, den 3. november 2023, vedtog Storå-komitéen en sådan helhedsplan, og komitéens arbejde var dermed formelt afsluttet. I skrivende stund foreligger helhedsplanen ikke i den endelige, layoutede version, men på udvalgmødet vil hovedtrækkene i helhedsplanen blive forelagt.

Punkt 10: Lukket: Lukkede meddelelser

00.22.04-P00-3-22