

DAGSORDEN Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget d. 17-06-2026

Mødedato Onsdag d. 17. juni 2026 kl. 13:45

Mødested Skarrildhus, 6933 Kibæk

Mødedeltagere Kasper Pauli Pedersen, Andreas Würtz, Martin Arvad, Henrik Overgaard, Lotte Stoltenborg

Indholdsfortegnelse

Evaluering af udvalgets opstart i 2026.....	3
Orientering om de lokale grønne treparter.....	4
Affaldsområdet - Årsrapport 2025.....	5
Affaldsområdet - Budget og takster 2027.....	7
Fremtidssikring af Bording og Nørre Snede Genbrugsplads.....	9
Vejlevej 102, Brande - Støjgener m.v. i forbindelse med virksomhed.....	12
Bøgeskovvej 2, 7430 Ikast - Landzonetilladelse - Opstilling af 42 meter høj antennemast.....	16
Ålandets Venner - Besøg og besigtigelse.....	27
Åbne meddelelser.....	28
Lukket: Kontrakt for husstandsindsamling af mad- og restaffald, genbrugsaffald, samt miljøbokse...	30
Lukkede meddelelser.....	31

Punkt 1: Evaluering af udvalgets opstart i 2026

00.01.10-A00-8-25

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- udvalgmøderne evalueres, jf. punkter i sagsfremstillingen.

Sagsfremstilling

Udvalget har nu været i gang i ca. et halvt år, og det er derfor tid til en foreløbig evaluering af udvalgmødernes afvikling og introduktion til områderne - herunder dagsordener, faktisk gennemførelse, temadrøftelser og andet som knytter sig til udvalgmødernes afvikling.

Det foreslås, at evalueringen tager afsæt i følgende punkter:

Udvalgmøderne, herunder

- Forberedelse
- Afvikling
- Mødeledelse

Det faglige indhold på møderne, herunder

- Introduktion til fagområder
- Sammensætning af dagsordener og balancen mellem de forskellige områder
- Administrationens formidling i sagsfremstillinger
- Besøg af gæster på møderne
- Udvalgsture

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 2: Orientering om de lokale grønne treparter

01.30.00-P22-1-24

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Teknik og Miljø orienterer om arbejdet med implementeringen af aftalen om et grønt Danmark (grøn trepart). Udvalgsmedlemmerne orienterer samtidig fra de politiske møder i de lokale grønne treparter, der har været afholdt siden sidste udvalgs møde den 6. maj 2026.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 3: Affaldsområdet - Årsrapport 2025

07.01.00-P15-1-26

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Årsrapport 2025 for affaldsområdet tages til efterretning

Sagsfremstilling

Teknik og Miljø har udarbejdet en samlet årsrapport for affaldsområdet i 2025. Rapporten beskriver aktiviteter, økonomi og de indsamlede affaldsmængder i løbet af året. Den fulde årsrapport er vedlagt som bilag og indeholder detaljerede opgørelser og statistik for de enkelte affaldsordninger.

Regnskabet for 2025 er udarbejdet efter gældende regnskabsregler. Alle beløb er opgjort eksklusive moms.

Økonomi

Samlet set ligger affaldsområdets økonomi på niveau med 2024, men ny lovgivning på området har gjort at affaldsområdet i 2025 er blevet opdelt i følgende tre delområder. Der skal aflægges et særskilt regnskab for hvert område.

1. *Borgerne*

Borgerne gav i 2025 et samlet driftsoverskud på ca. 5,2 mio. kr. I 2025 udgjorde indtægterne 69,8 mio. kr., mens udgifterne udgjorde 64,6 mio. kr.

2. *Erhverv til markedspris*

Erhverv til markedspris havde i 2025 indtægter for 1,5 mio. kr. og udgifter for 2,5 mio. kr.

3. *UPA (Udvidet producent ansvar)*

UPA gav i 2025 et underskud på 0,84 mio. kr., da indtægterne udgjorde 1,4 mio. kr. og udgifterne 2,3 mio. kr.

Mellemværendet mellem affaldsområdet og Ikast-Brande Kommune har baggrund i tidligere driftsunderskud/-overskud og anlægsinvesteringer. Erhvervsaffald til markedspris tæller ikke med i mellemværendet.

Ved udgangen af 2025 udgør mellemværendet samlet ca. 0,41 mio. kr. til fordel for affaldsområdet. Mellemværendet udgøres af et underskud til UPA (0,84 mio. kr.) og et overskud fra Borgerne (ca. 1,25 mio. kr.). Det betyder, at kommunekassen samlet set skylder affaldsområdet ca. 0,41 mio. kr. Mellemværendet opgøres særskilt for de enkelte affaldsordninger. Derfor kan nogle ordninger fortsat have et relativt stort underskud, selv om der samlet set er et positivt mellemværende.

Væsentlige aktiviteter i 2025

Nedenfor er angivet en liste over de væsentligste opgaver som er udført på affaldsområdet i 2025.

Husstandsindsamling

Den 1. oktober 2025 trådte reglerne om udvidet producentansvar (UPA) i kraft. Ordningen betyder, at producenter i højere grad skal bidrage med omkostninger til håndteringen af deres emballageaffald. Implementeringen af de nye regler krævede betydelige administrative ressourcer til beregning af gebyrer og tilpasning af arbejdsgange. Efter lovens ikrafttræden blev der indgået en national politisk aftale, som begrænser kommunernes mulighed for at viderefakturere de fulde udgifter til producenterne. Dette har medført udfordringer i budgetlægning og regnskabsaflæggelse.

Affald og Genbrug gennemførte i 2025 sorteringsanalyser af det genanvendelige affald. Der blev udtaget stikprøver for at undersøge kvaliteten af sorteringen af blandt andet papir, pap, metal, plast og mad- og drikkekartoner.

Der blev afholdt sorteringsevents i flere boligområder, hvor borgere kunne få vejledning om korrekt affaldssortering. I den forbindelse blev der uddelt gratis sorteringsposer med henblik på at forbedre sorteringen i hjemmene.

Affald og Genbrug deltog desuden i Klimahandlingsdagen i Isenvad med fokus på affaldssortering og direkte genbrug.

Nye krav fra Gældsstyrelsen har medført udfordringer med opkrævning af renovationsgebyrer. Derfor har Affald og Genbrug i samarbejde med kommunens Økonomiafdeling og en ekstern leverandør gennemført en ny metode for opkrævning af affaldsgebyrer.

Genbrugspladser og øvrige ordninger

I 2025 blev arbejdet med projektet "Fremtidens genbrugspladser" igangsat. Projektet skal undersøge mulighederne for at udvikle genbrugspladserne, så de i højere grad understøtter genbrug og effektiv affaldshåndtering. Arbejdet fortsætter i 2026.

Samarbejdet med den ukrainske venskabsby Voznesensk fortsatte i 2025. Der blev gennemført vidensdeling om affaldshåndtering, udarbejdet et udkast til en strategisk affaldsplan og gennemført gensidige besøg i Ukraine og Danmark. Projektet er godkendt af Udenrigsministeriet, som finansierer alle udgifter forbundet med samarbejdet.

Affaldsdata fra kommunens ordninger blev leveret til brug for kommunens ESG-rapportering.

I samarbejde med avisen Fokus gennemførte Affald og Genbrug en informationskampagne om tekstil-, MPK-, Pap og Papir-, have-, miljøfarligt affald og plastaffald.

Selskabsgørelse

Forbrændingsanlægget Energnist blev selskabsgjort med virkning fra 1. januar 2025.

Affaldsselskabet AFLD har som følge af ændret lovgivning overdraget og afhændet dele af sine affaldsaktiviteter samt tilpasset organisationen. Baggrunden er, at kommunerne fremover ikke må udføre visse former for affaldshåndtering.

Det statslige arbejde med regler om selskabsgørelse af de kommunale affaldsområder er i øjeblikket sat på pause.

Bilag:

Årsrapport 2025

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen

Bilag

Årsrapport 2025

Punkt 4: Affaldsområdet - Budget og takster 2027

07.00.00-S29-2-26

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- orientering om budgetrammen 2027 for affaldsområdet tages til efterretning
- takster og gebyrer for private husstande og kommunale institutioner behandles på mødet i august
- takster for erhvervsvirksomheders brug af genbrugspladser behandles på en særskilt sag på mødet i august

Sagsfremstilling

Sagen omhandler budget 2027 for affaldsområdet. Affaldsområdets økonomi styres i Renovationsfonden og er et brugerfinansieret område. Det betyder, at indtægter og udgifter for hver ordning skal "hvile i sig selv" og at indtægter og udgifter derfor skal balancere over tid. Teknik og Miljø har vurderet Renovationsfondens økonomi.

Sagsfremstillingen er en indledning til det egentlige budget 2027, som er under udarbejdelse. Denne sagsfremstilling beskriver hvilke ændringer der forventes i det kommende år og som vil påvirke budget 2027.

Der er på nuværende tidspunkt følgende opmærksomhedspunkter, som vil påvirke Budget 2027.

Udgifter – Budget 2027:

Teknik og Miljø har udarbejdet et basisbudget for 2027, hvor forudsætningen er et uændret serviceniveau suppleret med de stigninger i eksempelvis lønomkostninger, som er kendte på nuværende tidspunkt. Der forventes ligeledes ustabile brændstofpriser og deraf afledte ekstra omkostninger som er indregnet.

Den samlede udgiftsramme for basisbudget 2027 på affaldsområdet er vurderet til ca. 70,9 mio. kr.

Nedenfor gennemgås de enkelte ordninger og forventede budgetændringer.

Administration, storskrald og "øvrige ordninger"

Der forventes et uændret serviceniveau, alene med fremskrivning af lønomkostninger. Budget fastholdes derfor på uændret niveau.

Restaffald og genbrugsordninger

Der forventes et uændret serviceniveau på tømning og indsamling af mad-, restaffald (dagrenovationsbeholdere) og metal, plast samt mad og drikke kartoner (genbrugsbeholder).

Der pågår et nyt udbud vedrørende indsamling af begge beholdertyper samt miljøbokse (farligt affald).

Ny kontrakt forventes opstartet pr. 1. september 2027 og nye priser vil derfor være gældende i sidste kvartal af 2027. Da priserne er ukendte planlægges indsamlingsomkostningerne fastholdt på et uændret niveau.

Udgifter til behandling af mad- og restaffald fastholdes på et ensartet niveau.

Udgifterne til håndtering og behandling af emballageaffaldet, indsamlet i genbrugsbeholderen og på genbrugspladserne, er pr. 1. oktober 2025 overgået til producenterne, det såkaldte "UPA gebyr". En foreløbig beregning viser, at Ikast-Brande Kommune kan få dækket 6,45 mio.kr for håndtering af emballageaffaldet i 2027.

Genbrugspladser

Der er i foråret 2025 gennemført en brugerundersøgelse på genbrugspladserne. Brugerundersøgelsen danner grundlag for beregning af gebyrer for henholdsvis erhvervsvirksomheder og private husstande. Brugerundersøgelsen suppleres med de aktuelle besøgstal inden for hver besøgskategori.

I budget 2027 er indregnet forventede prisstigninger på enkelte affaldstyper, eksempelvis stiger omkostninger til behandling af trykimprægneret træ, affald til deponi, PVC plast og mineraluld. Der er også taget højde for usikkerheden om brændstofpriser.

Der har i det forgangne år været en proces i gang med at fremtidssikre de 4 genbrugspladser. Fremtidssikring af genbrugspladserne behandles i en særskilt sag.

Indtægter – Budget 2027:

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

Fra og med oktober 2025 skal producenterne af emballageaffald afholde omkostninger til indsamling og behandling af emballageaffald. Det er beregnet, at Ikast-Brande Kommune skal kompenseres 6,45 mio. kr. fra genbrugsbeholderen og tømning af glaskuber. Idet kommunen kun må opkræve 62,5% af omkostningerne ved producenterne i år, er det fortsat usikkert hvordan den manglende indtægt finansieres. Men det formodes at den resterende udgift væltes over på gebyrer til private og virksomheder.

Efter indførelsen af UPA er salg af genanvendelige materialer fra genbrugspladserne faldet betragteligt, hvilket vil påvirke de beregnede gebyrer.

Mellemværende mellem Affaldsområdet og Kommunekassen

Primo 2026 udgør mellemværendet med kommunekassen samlet ca. 0,41 mio. kr. til fordel for affaldsområdet.

Mellemværendet mellem affaldsområdet og kommunekassen består af anlægs over-/underskud og drifts over-/underskud.

Det blev besluttet af Byrådet d. 12. september 2022 (pkt. 4), at anlægsmellemværendet med kommunekassen skal afvikles over en periode på 10 år, hvilket fastholdes, ved at dække afviklingen af et overskud på indtægterne. Det betyder, at der skal være et ”overskud” på indtægtssiden på 3,6 mio. kr.

Den samlede indtægtsramme for basisbudget 2027 er beregnet til 70,9 + 3,6 mio. kr. – i alt 74,5 mio. kr.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 5: Fremtidssikring af Bording og Nørre Snede Genbrugsplads

07.04.20-P05-1-24

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Økonomi- og Planudvalget 23. juni 2026

Byrådet 29. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Det drøftes, hvilken fremtidig model der arbejdes videre med

Sagsfremstilling

Baggrund

Fremtidssikring af Bording og Nørre Snede Genbrugsplads er en del af indsatsområde 4.2 i Affaldsplanen fra 2022: *Analyse- og fremtidssikring af genbrugspladserne*, som har til formål at fremtidssikre alle genbrugspladser i Ikast-Brande Kommune. Udfordringerne på de to selvbetjente genbrugspladser er dog så presserende, at de kræver særskilt og tidlig indsats, før resten af projektet kan gennemføres.

Genbrugspladserne i Bording og Nørre Snede har siden april 2021 haft udvidede åbningstider (kl. 8-22) og fungerer som ubemandede, selvbetjente pladser. Pladspersonalet blev reduceret til et minimum og var fastsat til at komme på hver plads 2 timer hver anden dag for at tømme containere, skubbe haveaffald op og andet forefaldende arbejde (i alt 16 timer pr. uge). Personalet er ikke tiltænkt at bruge tid på vejledning af brugerne.

Teknik og Miljø oplever øgede udfordringer med øgede antal besøgende, øget fejlsortering, tyveri, utryghed og arbejdsmiljø på de selvbetjente genbrugspladser. Teknik og Miljø har derfor i starten af 2026 gennemført en tilfredshedsundersøgelse for at afdække borgernes tilfredshed med de to selvbetjente genbrugspladser. Udvalget blev orienteret herom på udvalgsrådet d. 4. marts 2026 pkt. 4. Borgerne blev i spørgeskemaet informeret om, at kravene til affaldssortering skærpes, at prisen på fejlsorteret affald stiger og at det som konsekvens heraf kan blive nødvendigt at foretage nogle ændringer på de selvbetjente genbrugspladser.

Den generelle tilfredshed med Bording og Nørre Snede genbrugsplads er høj (96% angiver, at de er meget tilfredse eller tilfredse). Borgere, der primært benytter genbrugspladserne i Ikast og Brande, angiver desuden at den udvidede åbningstid er en væsentlig årsag til at benytte Bording eller Nørre Snede genbrugsplads indimellem, særligt om søndagen.

Ifølge undersøgelsen har 43% inden for det seneste år observeret fejlsortering på de selvbetjente genbrugspladser, mens 32% har manglet vejledning til sortering på de selvbetjente genbrugspladser. Tilsvarende efterspørger omkring 30% enten kortere åbningstid med bemanning eller en kombination med kortere åbningstid og delvis bemanning, hvorimod 70% er glade for den udvidede åbningstid uden bemanning.

Udfordringer på de selvbetjente genbrugspladser

1. Antal besøgende:

Antallet af besøgende på Bording og Nørre Snede genbrugspladser er steget markant fra 8.000 i 2022 til 21.000 i 2025 besøgende om året, mens besøgstallet i samme periode er faldet med 2.000 besøgende årligt på Ikast og Brande Genbrugsplads. Begge selvbetjente pladser er på grund af den stigende mængde besøgende og dermed stigende mængder af affald udfordret på kapaciteten, og den manglende bemanning til tømning af containere m.v. udfordrer sorteringen.

2. Øget fejlsortering:

De selvbetjente genbrugspladser er udfordret af, at retningslinjer og sorteringsvejledning for genbrugspladserne ikke overholdes og affaldet sættes ved siden af containerne, hvilket giver øget oprydning for pladspersonalet. Der konstateres mere fejlsortering på de selvbetjente genbrugspladser sammenlignet med de to bemandede genbrugspladser i Ikast og

Brande, da flere læs bliver nedklassificeret ved modtageanlæggene. Siden indførelsen af de selvbetjente genbrugspladser er der fra landspolitisk side indført skærpede krav til affaldssortering og styrket tilsyn med affaldsmodtageanlæg. Det forventes, at der i fremtiden vil blive indført strengere krav til renheden af affald, øget kontrol med sortering og højere fejlsorteringsgebyrer.

3. Tyveri og utryghed blandt borgere:

Der er tiltagende mængde tyveri i åbningstiden, som medfører, at affaldsfraktionerne bliver ødelagt og dermed også taber værdi. Tyverierne giver utryghed blandt brugerne af genbrugspladsen. Tyverierne er politianmeldt.

4. Miljøgodkendelse og arbejdsmiljø:

Modtagelse af farligt affald på de to selvbetjente pladser vanskeliggør overholdelse af miljøgodkendelsen og samlet set påvirker ovenstående punkter arbejdsmiljøet negativt.

På baggrund af ovenstående udfordringer vurderer Teknik og Miljø, at det er vanskeligt at videreføre de ubemandede åbningstider på de selvbetjente genbrugspladser. Teknik og Miljø har derfor udarbejdet nedenstående overordnede modeller. Modellerne 1 og 2 nedenfor er udarbejdet med udgangspunkt i, at økonomien til personaleomkostninger fastholdes.

Model 0: Videreførelse af nuværende model

Det har været nødvendigt at øge antallet af timer til oprydning på de to pladser for at løse en del af de udfordringer som opleves på de selvbetjente genbrugspladser. Der bruges samlet set på nuværende tidspunkt 4,5 timer hver dag på oprydning på de to pladser (ca. 32 timer pr uge). Hertil kommer øget opfølgning på overvågning mv. i forbindelse med tyveri, anmeldelser, fejlsortering og affald ved siden af containere (ca. 5 timer pr uge). Der var oprindeligt tiltænkt 16 timer pr. uge. Hvis den nuværende model skal videreføres så vil taksten skulle stige med ca. 40 kr. i årligt gebyr pr. husstand (i alt 0,65 mio. kr.).

Der er flere barrierer i at opretholde den nuværende model. De to primære udfordringer er: Øget fejlsortering, samt modtagelsen af farligt affald.

Den øgede fejlsortering er udfordret, da der fra landspolitisk side er indført skærpede krav til affaldssortering og styrket tilsyn med affaldsmodtageanlæg. Omkostningerne til øget fejlsortering er derfor stigende. Det er ikke muligt at videreføre modtagelsen af farligt affald på de to selvbetjente genbrugspladser, da dette vanskeliggør overholdelsen af miljøgodkendelsen. Fraktionen vil derfor skulle fjernes fra de to genbrugspladser og der henvises til Ikast og Brande genbrugsplads.

Model 1: Alle fire genbrugspladser i kommunen driftes med fuld bemanning i åbningstiden og åbningstiden reduceres

Driften af genbrugspladserne i Bording og Nørre Snede ændres fra selvbetjening til bemandede pladser. Samtidig justeres åbningstiderne på alle fire genbrugspladser, så de i højere grad afspejler borgernes brug af pladserne. Fordelingen af vejledningstimer tager udgangspunkt i antallet af besøgende, hvilket betyder, at pladser med flest besøg også tildeles flest åbningstimer.

Den bemandede drift i Bording og Nørre Snede kan gennemføres inden for den nuværende lønramme ved at omfordele personaleressourcerne. Det medfører dog en reduktion af den samlede åbningstid, hvis taksterne ikke skal hæves.

Besøgstillene viser, at der generelt er færrest besøgende om morgenen, sidst på eftermiddagen og midt på ugen. Den største aktivitet ses i weekenderne og på hverdage mellem kl. 10 og 16. Derfor forventes modellen at indebære søndagsåbent på genbrugspladserne i Ikast og Brande, så borgerne fortsat har mulighed for at aflevere affald i weekenden. For at holde personaleomkostningerne inden for den eksisterende lønramme vil det samtidig være nødvendigt at indføre faste eller delvise lukkedage midt på ugen på alle fire pladser. Åbningstider og lukkedage planlægges, så de påvirker færrest mulige brugere.

Ændringen forventes desuden at skabe en mere jævn fordeling af besøgende mellem genbrugspladserne. Når Bording og Nørre Snede igen bliver bemandede, forventes en del borgere i højere grad at benytte genbrugspladserne i Ikast og Brande. Dermed vil besøgstillene på de mindre pladser nærme sig niveauet fra før overgangen til selvbetjening, hvilket vil mindske presset på kapaciteten.

Model 2: Bording Genbrugsplads som haveplads

Genbrugspladsen i Bording kan omlægges til "haveplads" magen til det selvbetjente afsnit på Ikast Genbrugsplads i dag, mens Ikast, Brande og Nørre Snede Genbrugsplads får åbningstider og bemanning som i model 1.

Bording Genbrugsplads vil i denne model kun modtage haveaffald, beton og tegl samt genanvendelige ressourcer i små mængder. Alle andre affaldstyper henvises til Ikast, Brande eller Nørre Snede Genbrugsplads.

Den udvidede åbningstid bibeholdes på Bording haveplads og behovet for mandetimer til drift af pladsen kan dækkes inden for de nuværende personaleomkostninger.

Åbningstid og bemanning på Nørre Snede Genbrugsplads følger samme princip med lukkedage midt på ugen som skitseret i model 1. Lukkedage midt på ugen på Ikast, Brande og Nørre Snede Genbrugsplads skal finansiere søndagsåbent på Ikast og Brande Genbrugsplads.

Model 3: Samme åbningstid og bemanning som på Brande/Ikast genbrugsplads

Bording og Nørre Snede Genbrugsplads får samme åbningstid og bemanning som øvrige bemandede genbrugspladser, hvor der er åbent fra 9-17.30 (to medarbejdere i alle åbningstimer). Dette medfører, at taksten vil stige med ca. 200 kr. i årligt gebyr pr. husstand (i alt 3,2 mio. kr. pr. år).

Det er muligt at opstille adskillige scenarier, derfor ønskes det med denne sag en dialog med udvalget med henblik på at vise retningen for fremtidens genbrugspladser i Ikast-Brande Kommune.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen

Punkt 6: Vejlevej 102, Brande - Støjgener m.v. i forbindelse med virksomhed

09.02.00-K08-10-26

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Udvalget orienteres om sagen og tiltræder en opfølgning på de konstaterede forhold som skitseret nedenfor med mulighederne A1, A2, B2 og C1.

Sagsfremstilling

Baggrund

Teknik og Miljø har gennem de seneste 7-8 år med mellemrum modtaget klager over virksomheden BMK Recycling ApS (tidligere benævnt Brande Metalkøb ApS), som ligger på Vejlevej 102, Brande. Klagerne har primært handlet om oplevede støjgener.

Senest har Teknik og Miljø således modtaget en klage fra beboere på Skerrisvej over oplevede støjgener fra den pågældende virksomhed. Det blev samtidig oplyst, at der også forekom støjgener uden for virksomhedens godkendte driftstider. Klagernes beboelse ligger omkring 150 meter sydvest for virksomheden.

Både klagernes beboelse og virksomheden er beliggende i landzone og inden for et område, som i kommuneplanens rammedel er udlagt som et rekreativt område omkring Brande Å. Virksomheden ligger endvidere inden for åbeskyttelseslinjen omkring Brande Å. På virksomhedens område blev der tilbage i 1960'erne etableret en autoophugningsvirksomhed, og det er således historiske årsager, der ligger til grund for den nuværende virksomheds placering på stedet.

I juni 2025 besøgte Teknik og Miljø klagernes adresse og oplevede i den forbindelse det aktuelle støjbillede fra virksomheden. Den oplevede støj blev umiddelbart vurderet til ikke at være af underordnet betydning. I august 2025 blev virksomheden på den baggrund i forbindelse med et miljøtilsyn pålagt at få foretaget en akkrediteret støjkortlægning (herunder kildestyrkemålinger) for at afklare, om virksomhedens drift giver anledning til overskridelse af de støjgrænser, som er fastsat i virksomhedens miljøgodkendelse. Støjmålinger forudsætter nærmere bestemte måleforhold – herunder med hensyn til vejrliget. Der blev derfor givet en frist på tre måneder til at få foretaget støjkortlægningen. Ved tilsynet blev det samtidig indskærpet, at virksomhedens godkendte driftstider (7.00-17.00 på hverdage og 9.00-12.00 på lørdage) skal overholdes.

I november 2025 forelå støjkortlægningen – det fremgik deraf, at støjen fra virksomheden giver anledning til et støjniveau på 63,7 decibel (efter dB(A)-skalaen, der bruges i denne sammenhæng) ved klagernes beboelse. Støjgrænseværdien her er i miljøgodkendelsen fastsat til 55 dB(A), og støjniveauet fra virksomheden ligger således 8,7 dB over grænseværdien. dB(A)-skalaen er logaritmisk/relativ, og det bemærkes, at de fleste mennesker vil opleve en stigning på omkring 8-10 dB som en fordobling af lyden.

Virksomheden fik efterfølgende en frist indtil 1. april 2026 til at komme med en handlingsplan for nedbringelse af støjen til det miljøgodkendte niveau.

Undervejs i forløbet blev der – blandt andet fra klagernes side – rettet fokus på, at oplagsmængden på virksomheden antageligt overstiger de i alt 300 tons skrot, som virksomhedens miljøgodkendelse giver mulighed for. Virksomheden har gennem en længere årrække været i vækst og har blandt andet derfor arbejdet på at finde en anden lokalitet til virksomheden. I den periode har Teknik og Miljø ikke haft fokus på oplagsmængden, da det var hensigten, at virksomheden skulle flytte, men henset til, at det endnu ikke er lykkedes at flytte virksomheden, har Teknik og Miljø nu fundet anledning til at adressere vilkåret om oplagsmængden nærmere. Ved et tilsyn i marts 2026 kunne Teknik og Miljø således konstatere, at der på det tidspunkt var et samlet oplag på i alt cirka 723 tons skrot på virksomheden. Teknik og Miljø indskærpede efterfølgende, at virksomheden inden 1. april 2026 skulle indsende en plan for nedbringelse af oplagsmængden til det godkendte niveau.

Med henvisning til virksomhedens bebudede flytteplaner er nogle af de anlæg, som virksomheden har etableret i de senere år, alene blevet tilladt midlertidigt via tidsbegrænsede landzonetilladelser og dispensationer fra åbeskyttelseslinjen. Det drejer sig om en betonplads på cirka 500 m² og en kontorpavillon på cirka 200 m², der kun blev tilladt på stedet i tre år regnet fra 3. juli 2018. Derudover blev en oxygentank tilladt opstillet i 2021 i et år regnet fra opstillingstidspunktet – etableringen af tanken blev færdigmeldt den 8. juli 2021. Teknik og Miljø ser, at de nævnte anlæg stadig findes på virksomheden og finder anledning til at følge op på dette i sammenhæng med de øvrige påpegede forhold på virksomheden.

Virksomhedens handlingsplan

Virksomheden har som reaktion på de konstaterede forhold omkring støj og oplagsmængder oplyst følgende handlingsplan:

- Vedrørende overskridelsen af støjgrænsen har virksomheden entret med en rådgiver, som skal komme med en supplerende vurdering af mulighederne for at dæmpe støjen, da en indledende vurdering viser, at selv seks meter høje støjvægge omkring pladsen ikke umiddelbart vil kunne løse støjproblematikken. I den forbindelse undersøges det, om såkaldte støjmåtter, der kan opstilles helt tæt på de væsentligste støjkluder (primært en klippemaskine), vil kunne være en løsning.
- Vedrørende oplagsmængden oplyser virksomheden, at årsagen til den øgede mængde er en periode med vækst i virksomheden, hvilket har medført et øget pladsbehov. Virksomheden anmoder om, at den øgede mængde kan accepteres midlertidigt, mens virksomheden arbejder på at finde en ny placering. I den forbindelse henviser virksomheden til, at den er i dialog med Ikast-Brande Kommune om en ny placering, som forventes at kunne udgøre en mere langsigtet og holdbar løsning.

Teknik og Miljø bemærker

Teknik og Miljø har i løbet af foråret 2026 udført 14 uvarslede tilsyn med virksomhedens overholdelse af de driftstider, som virksomhedens miljøgodkendelse foreskriver. Tilsynene er udført på tilfældige dage og som hovedregel lidt før eller lidt efter den foreskrevne driftstid. Teknik og Miljø har ved disse tilsyn ikke kunnet konstatere afvigelser fra vilkåret om driftstider. Klagerne har ultimo april 2026 oplyst, at de også oplever, at virksomheden overholder driftstiderne. Derudover kunne de oplyse, at virksomheden ikke har været i drift på lørdage i den senere tid.

Med hensyn til virksomhedens handlingsplan bemærker Teknik og Miljø, at der ikke er oplyst en tidshorison for, hvornår virksomheden forventer støjproblematikken og problematikken omkring oplagsmængden løst. Teknik og Miljø kan bekræfte, at der fortsat – ligesom i den forudgående årrække – er dialog med virksomheden om at finde en ny placering til virksomheden. Teknik og Miljø er dog ikke bekendt med virksomhedens eventuelle fremdrift i den forbindelse – herunder med den aktuelle, forventede tidshorison for en flytning af virksomheden.

Teknik og Miljø ser umiddelbart ikke, at det isoleret set er miljømæssigt problematisk, at oplagsmængden har været og er forøget i en periode. Det skyldes, at virksomheden generelt forekommer at være veldrevet med hensyn til de miljømæssige forhold omkring selve oplaget. Det bemærkes, at virksomheden i 2023 blev certificeret af FORCE Certification A/S efter den daværende internationale miljøledelsesstandard DS/EN ISO 14001:2015.

Teknik og Miljø bemærker, at de ovennævnte tidsbegrænsede landzonetilladelser og dispensationer fra åbeskyttelseslinjen til konkrete anlæg er udløbne, og at der ikke er indsendt ansøgninger om at opretholde disse anlæg på stedet i længere tid.

Teknik og Miljø vurderer

Teknik og Miljø finder, at virksomhedens dokumenterede overskridelse af støjgrænsen ved klageres beboelse er væsentlig og skal nedbringes til det miljøgodkendte niveau. Teknik og Miljø ser ikke, at der i virksomhedens fremsendte handlingsplan er en forventet tidsplan for, hvornår støjniveauet vil være nede på det godkendte niveau. Henset til dette vurderer Teknik og Miljø, at virksomheden bør varsles et påbud om at nedbringe støjniveauet til det godkendte niveau inden for en relativ kort tidsfrist samt om at indskrænke driftstiden, indtil virksomheden dokumenterer støjproblematikken løst. Med hensyn til en indskrænkning af driftstiden bemærkes det, at støjmålinger beregningsteknisk midles over det mest støjbelastede samlede tidsrum på otte timer inden for driftstiden. Der vil derved principielt kunne støjes relativt mere end støjgrænsen i en kortere periode mod, at den faktiske driftstid bliver indskrænket, således at den fastsatte støjgrænse samlet set vil kunne regnes for overholdt inden for den oprindeligt godkendte driftstid. Teknik og Miljø indhenter ekstern

bistand til at fastlægge en sådan indskrænket driftstid nærmere i det konkrete tilfælde, men en foreløbig vurdering viser, at en indskrænkning til cirka en fjerdedel af driftstiden vil betyde, at støjvilkåret kan regnes for overholdt. Henset til den oplevede støjgenes karakter og omfang vurderer Teknik og Miljø, at der som en del af indskrænkningen af driftstiden bør påbydes vilkår om, at der ikke støjes efter kl. 16.00 på hverdage samt om, at driften helt indstilles på lørdage. Teknik og Miljø vurderer, at fristen for at nedbringe støjniveauet til det godkendte niveau bør fastsættes til tre måneder, og at indskrænkningen af driftstiden skal efterkommes straks efter meddelelsen af påbuddet.

Virksomheden vil kunne påklage et påbud til Miljø- og Fødevareklagenævnet og/eller prøve det ved domstolene. Når særlige grunde taler for det, kan det bestemmes, at påbud skal efterkommes straks, og at en eventuel klage ikke vil have opsættende virkning på efterkommelsen af påbuddet. Hvis et påbud ikke efterkommes, vil dette kunne indbringes for anden myndighed med henblik på strafferetlig forfølgning. Sidstnævnte kan principielt også ske umiddelbart, når et vilkår for en miljøgodkendelse ikke er efterlevet, men efter praksis indskræpes overholdelsen af vilkår med en kort frist for efterlevelse, inden der eventuelt igangsættes en straffesag.

Teknik og Miljø vurderer, at den forøgede oplagsmængde på virksomheden kan accepteres i nogle måneder forudsat, at virksomheden redegør nærmere for den forventede periodes længde og løbende – som udgangspunkt ved den enkelte måneds udgang – dokumenterer, at det samlede oplags størrelse er under nedbringelse til det godkendte niveau.

Med hensyn til de anlæg, hvis tilladelser og dispensationer er udløbne, vil konsekvensen umiddelbart være, at de pågældende anlæg skal påbydes fjernet inden for en nærmere angivet frist. Hvis virksomheden ansøger om at beholde anlæggene i en ny periode, vil dette dog skulle behandles nærmere.

Udvalget har blandt andet følgende muligheder

Udvalget har blandt andet følgende muligheder for beslutninger med hensyn til opfølgningen på de konstaterede forhold på virksomheden (De skitserede muligheder inden for de tre hovedoverskrifter udelukker principielt ikke hinanden og vil i en eller anden grad kunne kombineres. De med fed skrift markerede punkter - eksempelvis **A1** - er de punkter, som er anbefalet i indstillingen):

Vedrørende overskridelsen af støjgrænsen

A1. Virksomhedens støjniveau skal ned på det miljøgodkendte niveau inden for en kort, specifik frist.

A2. Virksomhedens driftstid indskrænkes, indtil virksomheden dokumenterer støjproblematikken løst.

A3. Virksomhedens overtrædelse af støjvilkåret indbringes for anden myndighed med henblik på strafferetlig forfølgning, hvis en indskærpelse af vilkåret ikke fører til efterlevelse af det inden for en nærmere fastsat, kort frist.

Vedrørende oplagsmængden

B1. Den forøgede oplagsmængde accepteres midlertidigt, mens virksomheden finder en anden egnet lokalitet for virksomheden.

B2. Den forøgede oplagsmængde accepteres i seks måneder forudsat, at virksomheden ved den enkelte måneds udgang dokumenterer, at det samlede oplags størrelse er under nedbringelse til det godkendte niveau.

B3. Virksomhedens overtrædelse af vilkåret om oplagsmængden indbringes for anden myndighed med henblik på strafferetlig forfølgning, hvis en indskærpelse af vilkåret ikke fører til efterlevelse af det inden for en nærmere fastsat, kort frist.

Vedrørende anlæg med udløbne tilladelser og dispensationer

C1. De pågældende anlæg påbydes fjernet inden for en nærmere angivet frist. En eventuel ansøgning om at bibeholde anlæggene i en ny periode kan ikke forventes imødekommet.

C2. En eventuel begrundet ansøgning om at bibeholde anlæggene i en ny periode vurderes særskilt og drøftes i Udvalget.

C3. Virksomhedens overtrædelse af vilkår om tidsbegrænsning for dispensationer fra åbeskyttelseslinjen indbringes for anden myndighed med henblik på strafferetlig forfølgning, hvis et påbud om vilkåret ikke fører til efterlevelse af det inden for en nærmere fastsat, kort frist.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 7: Bøgeskovvej 2, 7430 Ikast - Landzonetilladelse - Opstilling af 42 meter høj antennemast

01.03.03-P19-5-26

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget den 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- Udvalget tager stilling til, om der kan meddeles landzonetilladelse til det ansøgte på den ansøgte placering.

Sagsfremstilling

Ansøgning

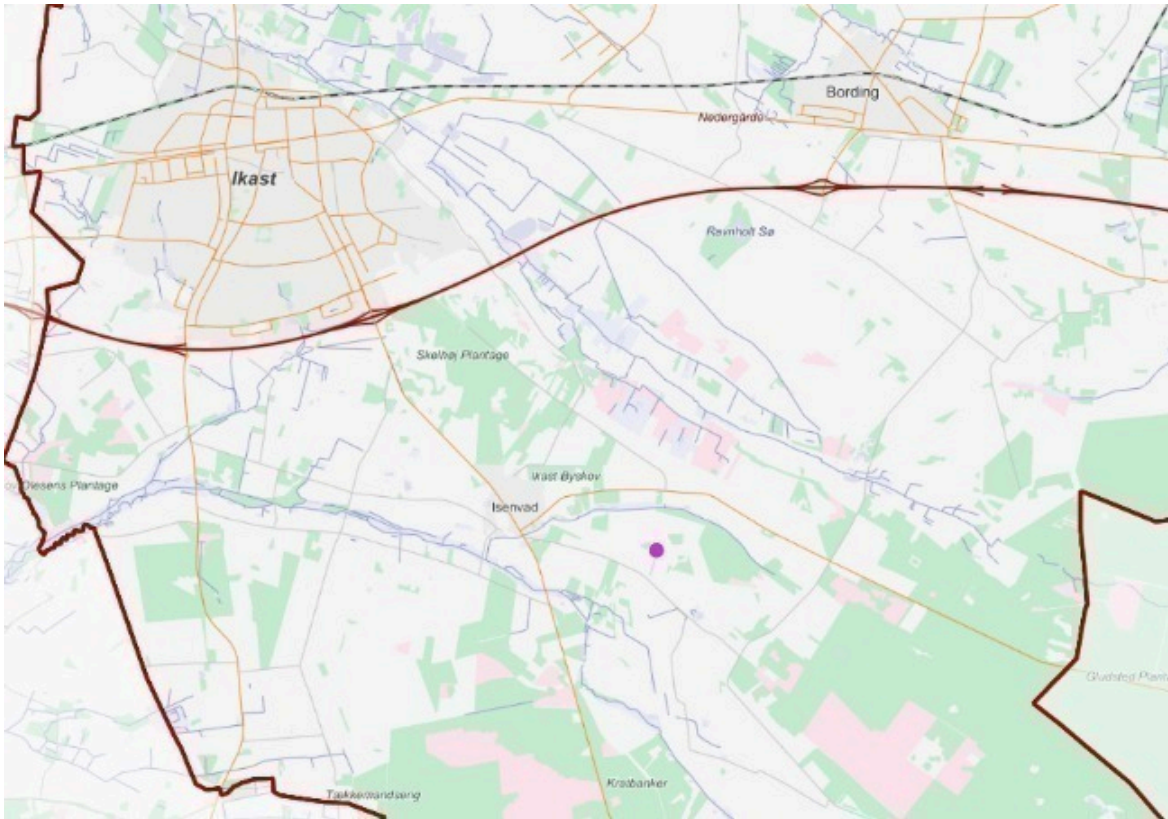
Teknik og Miljø har modtaget en ansøgning om landzonetilladelse til at opstille en 42 meter høj antennemast med tilhørende tekniskab til mobildækning syd for Isenvad. Masten ønskes opstillet i et læhegn på matrikel nr. 3b, Over Isen By, Ikast tilhørende Bøgeskovvej 2, 7430 Ikast. Ansøger oplyser, at den ansøgte masteplacering har den geografiske placering, som giver den mest optimale mobildækning for området.

Masten opstilles inden for kommuneplanudpegningerne geologiske bevaringsværdier og bevaringsværdige landskaber.

I området har antenner til blandt andet mobiltelefoni hidtil været placeret på en vindmølle. Vindmøllen og dermed antennerne blev taget ned den 15. januar 2026. Der har efterfølgende været flere henvendelser og artikler i diverse medier, der oplyser, at borgere ikke har kunnet foretage mobilopkald i området. Der er i mellemtiden opsat en midlertidig antennemast i tilknytning til bygningerne på Bøgeskovvej 2, 7430 Ikast. Ejeren ønsker dog ikke en permanent mast opstillet her i tilknytning til bebyggelsen. Der er desuden en eksisterende antennemast i Isenvad by - ansøger har oplyst, at antenner i denne mast ikke kan dække det område, som antennerne på vindmøllen tidligere har dækket.

Teknik og Miljø vurderer, at der skal meddeles landzonetilladelse til at opsætte en antennemast i området. Den ansøgte placering ligger imidlertid på en bakkeø inden for landskabelige bevaringsværdier, og masten ønskes opstillet uden tilknytning til eksisterende bebyggelse. Der er to alternative placeringer, der vil opleves mindre synlige i landskabet, og som ligger i tilknytning til eller nærmere bebyggelse end den ansøgte placering. Ansøger oplyser dog, at dækningen er bedre på den ansøgte placering.

Den ansøgte placering af masten er markeret med en lilla prik på nedenstående kortudsnit.



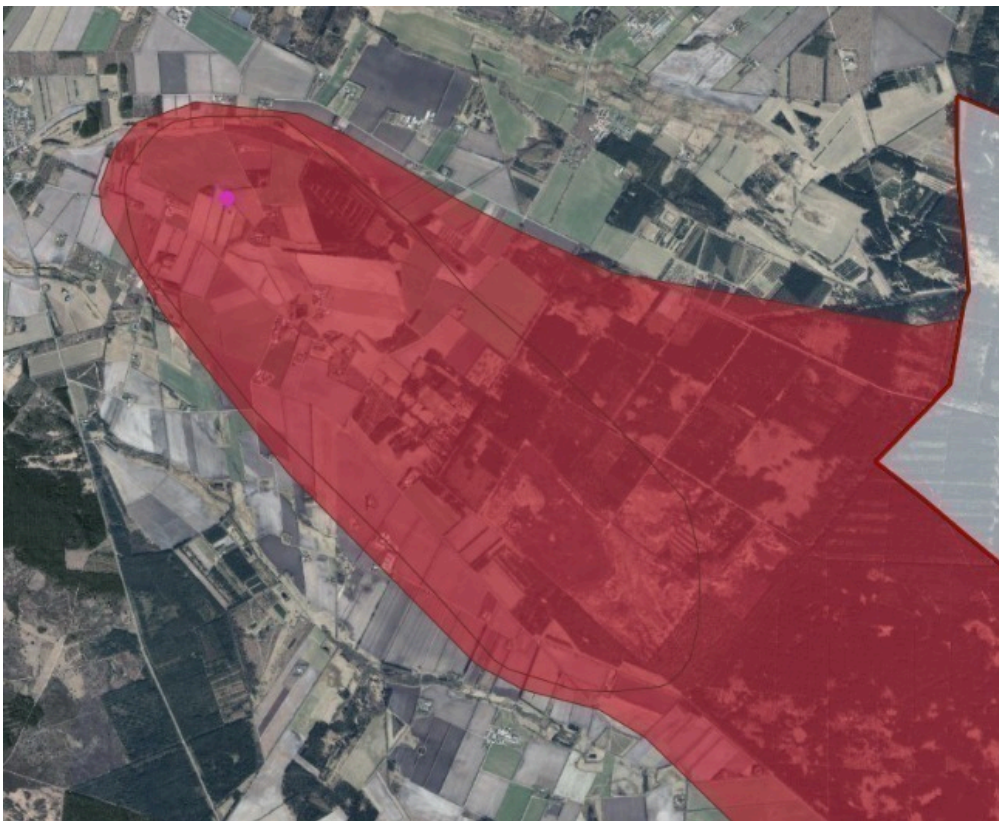
Kortudsnit: Ønsket placering af antennemasten.



Kortudsnit: Ønsket placering af antennemasten og ejendommens beliggenhed.



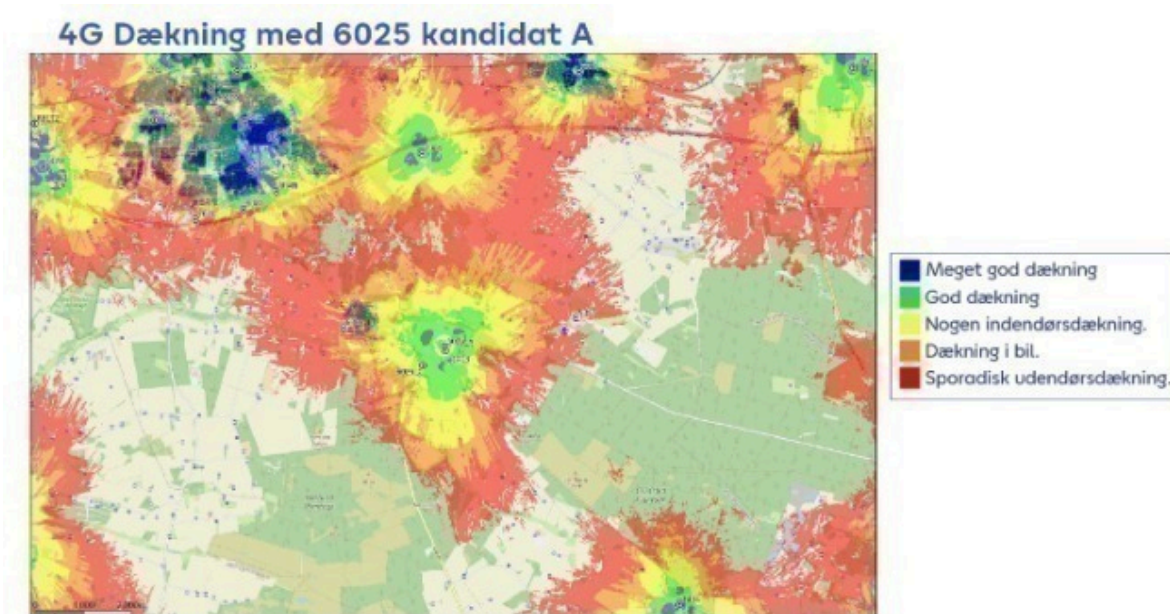
Kortudsnit: Placering af antennemast er markeret med en lilla prik og kommuneplanudpegningen bevaringsværdige landskaber er markeret med rød skravering.



Kortudsnit: Placering af antennemast er markeret med en lilla prik. Med rødt er markeret kommuneplanens udpegninger af geologiske bevaringsværdier for henholdsvis det større område omkring Søhøjlandet og lokalt for Isenbjerg.



Kortudsnit: Placering af ønsket antennemast er markeret med en lilla prik og fem nedtagne vindmøller er markeret med blå prikker. Antennerne har hidtil været opsat på møllen på marken umiddelbart sydøst for den ønskede placering.



Figur der viser dækningskort for den ønskede placering af antennemasten.

Ansøger har udarbejdet illustrationer, der visualiserer, hvordan masten vil se ud på den ansøgte placering - se bilag 2. Nedenfor ses eksempler på ansøgers visualisering sammenholdt med fotos taget fra omtrent samme sted, mens der stadig var vindmøller i området og fra besigtigelse foretaget af Miljø og Teknik den 11. februar 2026.

Følgende tre billeder viser bakkeøen set fra Tyvkærvej, før vindmøllerne blev taget ned, efter vindmøllerne blev taget ned og en illustration efter, den ansøgte antennemast er opstillet.



Billede af bakkeøen set fra Tyvkærvej før vindmøllerne blev taget ned.



Billede af bakkeøen set fra Tyvkærvej efter vindmøllerne blev taget ned.



Illustration fra ansøger af bakkeøen set fra Tyvkærvej efter den ansøgte antennemast er opstillet.

Følgende tre billeder viser bakkeøen set fra Over Isen Vej, før vindmøllerne blev taget ned, efter vindmøllerne blev taget ned og en illustration efter, antennemasten er opstillet.



Billede af bakkeøen set fra Over Isen Vej før vindmøllerne blev taget ned.



Billede af bakkeøen set fra Over Isen Vej efter vindmøllerne blev taget ned.



Illustration fra ansøger af bakkeøen set fra Over Isen Vej efter den ansøgte antennemast er opstillet.

Følgende to billeder viser indsigten på bakkeøen fra udkørslen ved Bøgeskovvej 4, før vindmøllerne blev taget ned og en illustration efter, antennemasten er opstillet.



Billede set fra udkørslen ved Bøgeskovvej 4 før vindmøllerne blev taget ned.



Illustration fra ansøger fra udkørslen ved Bøgeskovvej 4 efter den ansøgte antennemast er opstillet.

Ansøger har undersøgt andre muligheder for placering af masten

- Bøgeskovvej 6, Ikast: Ejer er ikke afvisende over for placering. Ansøger oplyser, at det for denne masteplacering er nødvendigt med en højere mast (54 meter) for at opnå samme dækning som fra ansøgte position på grund af en lavere terrænhøjde. Idet den ansøgte masteplacering ligger højt i terræn, dækkes et større område syd for positionen bedre fra den ønskede placering end fra Bøgeskovvej 6. Der findes flere ejendomme syd for masterne end nord for.

- Engvang 7, Ikast: Ejer er ikke afvisende over for placering. Ansøger har dog ikke oplyst en konkret placering, men har oplyst, at dækningen med en placering på Engvang 7, 7430 Ikast vil blive identisk med eller muligvis opleves med en mindre forbedring af dækningen end den tidligere dækning fra vindmøllen. Ansøger oplyser i forlængelse af dette, at da den ansøgte mast bliver højere end vindmøllen og med den ansøgte placering ligger højt i terræn, vil det ansøgte forbedre og udvide dækningen i forhold til den tidligere dækning fra vindmøllen og dermed også i forhold til en placering på Engvang 7.
- Over Isen Vej 2M, Ikast: (Isenvad-masten) Dækningskortene viser, at denne løsning vil forringe dækningen væsentligt i området omkring den ansøgte placering.
- Bøgeskovvej 4, Ikast: Ejer er ikke interesseret i en mast på ejendommen.
- Over Isen Vej 7, Ikast: Ejer er ikke interesseret i en mast på ejendommen.

Det er én operatør, der ansøger om opsætning af masten. Der er ikke andre operatører, der for nuværende ønsker at benytte masten.



Kortudsnit: De undersøgte mulige placeringer af antennemasten er markeret med røde stjerner. Den ansøgte placering er markeret med en lilla prik, og den tilhørende adresse er markeret med en grøn stjerne.

Udvalget skal tage stilling til følgende

Udvalget skal tage stilling til, om der kan meddeles landzonetilladelse til det ansøgte.

Plan- og lovgivningsmæssige forhold

Planklagenævnet har en fast praksis i forhold til opstilling af antennemaster i landzone, der er blevet beskrevet i Planklagenævnet orienterer nr. 48. Kommunen er forpligtet til at følge klagenævnets praksis i sammenlignelige sager. Praksis er, at nye antennemaster så vidt mulig skal placeres i bymæssig bebyggelse af hensyn til landskabelige interesser, herunder hensynet til at friholde det åbne land for nye tekniske anlæg og til at undgå spredt og uplanlagt bebyggelse.

I landzone uden for bymæssig bebyggelse bør nye antennemaster så vidt muligt placeres i tilknytning til eksisterende høje konstruktioner i området, f.eks. andre master, vindmøller, skorstene, siloer eller lignende.

Alternativt kan antenneanlæggene integreres i eksisterende bebyggelse inden for området.

Er det ikke muligt at placere antennemasten i bymæssig bebyggelse eller ved eksisterende høje konstruktioner, og er det ikke muligt at opsætte antenneanlæggene på eksisterende høje konstruktioner, bør antennemasten så vidt muligt placeres i tilknytning til eksisterende (lavere) bebyggelse. Dette gælder også, selvom en anden placering uden tilknytning til bebyggelsen vil medføre færre nabogener. Hensynet til at undgå nabogener må således i mastesager normalt vige for hensynet til landskabet.

Planklagnævnet er desuden generelt af den opfattelse, at en placering af en antennemast i nærheden af anden (lavere) byggeri som udgangspunkt vil være landskabeligt mere hensigtsmæssigt end en placering op ad et læbælte eller en egentlig skov.

Kommunalbestyrelsen vil kunne tillade en placering, der ikke er i tilknytning til eksisterende bebyggelse, hvis hensynet til mobildækningen ikke kan opfyldes ved placering på eksisterende anlæg eller i tilknytning til eksisterende bebyggelse. Det kan f.eks. være i tilfælde, hvor teleselskabet ikke har mulighed for at indgå en frivillig aftale med en lodsejer.

En landzonetilladelse vil forudsætte, at væsentlige hensyn til landskab, natur, miljø, forsvarshensyn eller naboer ikke afgørende taler imod den ønskede placering af masten.

Ansøgeren skal - eventuelt i samarbejde med kommunen - undersøge alternative placeringsmuligheder og godtgøre, at den ansøgte placering er den bedste placering set i forhold til de hensyn, der skal varetages efter landzonereglerne. Herunder skal det samfundsmæssige hensyn til en hensigtsmæssig dækning inddrages.

Naboorientering

Naboerne er blevet hørt om både den ansøgte placering af antennemasten i et læhegn tæt på placeringen af den fjernede vindmølle under adressen Bøgeskovvej 2, Ikast og ved alternativ placering ved bygningsmassen på Bøgeskovvej 6, Ikast. I alt 31 ejere, beboere og virksomheder er blevet hørt. Der er indkommet ét høringssvar, som er et samlet svar fra to ejere af én ejendom. De indkomne bemærkninger er vedlagt som bilag. Bemærkningerne omhandler:

1. Placering af antennemast i læhegn på Bøgeskovvej 2, 7430 Ikast kommer til at stå langt fra eksisterende bygninger.
2. Antennemasten vil stå lige i udsynet fra naboens køkken-alrum, hvor de udtjente vindmøller nu er blevet fjernet.
3. Forslag om at benytte vindmøllerne, der opsættes i Ulkær Mose.
4. Mulighed for at andre operatører kommer til at bruge antennemasten.

Teknik og Miljø har følgende bemærkninger til bemærkningerne fra naboerne:

1. Ifølge klagenævnspraksis er det allersidste mulighed at placere en antennemast i landskabet uden tilknytning til eksisterende bygninger.
2. En landzonetilladelse forudsætter, at væsentlige hensyn til naboer ikke taler imod den ønskede placering af masten.
3. Ansøger har oplyst, at de foreslåede alternative placeringer i vindmøllerne ved Ulkær Mose er for langt mod nord i forhold til det område, der skal dækkes, og der kommer til at mangle dækning/kapacitet i området ved den tidligere vindmølle.
4. Andre operatører er spurgt og ønsker pt. ikke at benytte den ansøgte mast. Der er mulighed for at benytte den.

Teknik og Miljø vurderer

Den ansøgte placering er i et læhegn i det åbne land uden tilknytning til eksisterende bebyggelse eller øvrige høje tekniske anlæg. Efter praksis fra Planklagnævnet anses en placering ved eksisterende bebyggelse som udgangspunkt for mere landskabeligt hensigtsmæssig end en placering i et læhegn. Den ansøgte placering forudsætter derfor, at det dokumenteres, at alternative placeringsmuligheder ved eksisterende bebyggelse eller anlæg ikke kan anvendes.

Det er ikke et krav at undersøge alle tænkelige adresser/placeringer, men relevante, repræsentative steder bør undersøges. Er der tale om et meget ensartet område, hvor den landskabelige påvirkning er den samme, uanset hvor antennemasten placeres, kan der alternativt foretages en mere generel vurdering af området i forhold til alternativ placering.

Der stilles store krav til kommunens sagsoplysning i sager om landzonetilladelse til antennemaster. Kommunen skal således påse, at den ansøgte placering er den bedste placering efter ovenstående principper og de øvrige hensyn, der skal inddrages efter landzonebestemmelserne.

Teknik og Miljø vurderer, at ansøger har afsøgt de relevante alternative placeringer, der findes inden for det område, hvor genopretning af mobildækning ønskes. Ansøger har dog vægtet, at den ønskede placering dækker stort set samme område som den nedtagne vindmølles antenner, og at dækningen bliver forbedret. Der er ikke taget hensyn til landskabelige værdier. Ansøger har oplyst, at dækningen med en placering på Engvang 7, 7430 Ikast vil blive identisk med eller muligvis opleves med en mindre forbedring af dækningen end den tidligere dækning fra vindmøllen. Dermed vurderes det, at der er alternative placeringer.

Teknik og Miljø har besigtiget den ønskede placering og en placering på Bøgeskovvej 6, 7430 Ikast den 11. februar 2026.

Det væsentligste beskyttelseshensyn er til det bevaringsværdige landskab omkring bakkeøen Isenbjerg, som flere steder opleves som en markant forhøjning i det ellers flade smeltevandsslettelandskab. Mastens placering ligger også inden for to udpegede større geologiske bevaringsværdige områder - dels et større område for Søhøjlandet, som omfatter bakkeøen Isenbjerg og arealer sydøst for området - og dels selve bakkeøen Isenbjerg. Ikast-Brande Kommune skal derfor sikre, at byggeri og anlæg ikke forringer karakteren, variationen eller oplevelsen af bakkeøen i landskabet. Vi skal undgå, at byggeri, gravning, anlægsarbejde, tekniske anlæg, beplantning og andet slører de karakteristiske overgange og træk i landskabet, med mindre det tilsidesætter andre hensyn og beskyttelser. Særligt i forhold til Isenbjerg, er det vigtigt, at bakkeøen fortsat fremstår som et markant element i landskabet.

Områder af geologisk interesse er især sårbare over for, at man graver materialer bort og laver opfyldninger. Det kan få den konsekvens, at man kommer til helt at udslette geologiske informationer. Yderligere trusler er byudvikling og spredt bebyggelse, større tekniske anlæg herunder vindmøller, master m.v., infrastrukturanlæg, råstofvindning samt tilplantning.

Bakkeøen opleves især i samspillet med Nørlund Bakkeø med Nørlund Plantage mod vest. Terrænet stiger fra den nordlige spids af bakkeøen, og den sydlige del opleves grundet højere terræn mere tydeligt i landskabet. Området er præget af dækkende læhegn og mindre skovarealer, som flere steder skærmer for kig til bakkeøen.

Den ønskede placering af antennemasten ligger i den nordlige udkant af udpegningen af det bevaringsværdige landskab og de geologiske bevaringsværdier. Det er et landskab, som flere steder er præget af landbrugsbyggeri, beboelsesejendomme og tekniske anlæg, herunder de markante rørmaster fra 400 kV-luftledningen, som krydser over bakkeøen. Indtil for nyligt har fem vindmøller med en maksimumhøjde mellem 42,5 og 55 meter været placeret i området - påvirkningen af området fra tekniske anlæg er derfor blevet reduceret markant. Hensynet til den overordnede samfundsmæssige interesse i at sikre mobildækning i hele landet kan dog vægtes højt i den samlede vurdering.

Udvalget har blandt andet følgende muligheder

Udvalget har blandt andet følgende muligheder:

1. Udvalget kan beslutte, at der skal gives afslag på ansøgningen om landzonetilladelse til den ansøgte placering i et læhegn tilhørende ejendommen Bøgeskovvej 2, 7430 Ikast. Udvalget kan begrunde beslutningen med, at masten opstilles cirka 330 meter fra nærmeste bygning og derfor vil opfattes som fritliggende, samt at opsætningen af masten forringer karakteren, variationen og oplevelsen af bakkeøen i landskabet. Det kan samtidig tilkendegives, at en af de alternative placeringer tættere ved eksisterende bebyggelse vil kunne imødekommes – dette kunne eksempelvis være ved Engvang 7 eller (med en højere mast) ved Bøgeskovvej 6.
2. Udvalget kan beslutte, at der kan meddeles landzonetilladelse til det ansøgte. Udvalget kan begrunde beslutningen med, at placeringen af en 42 meter høje gittermast med den ønskede placering giver den bedste dækning til området, der tidligere havde antenner placeret på en nedtaget vindmølle. Herunder kan den tungtvejende samfundsmæssige interesse i at skabe god dækning for mobiltelefoni tillægges betydning. Samtidig kan det tillægges en vis betydning, at den visuelle oplevelse af landskabet alt andet lige – og trods en eventuel opstilling af en antennemast - er blevet forbedret ved nedtagningen af vindmøller i området.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Bilag

Høringssvar

Illustrationer - ny antennemast ved Isenvad

Punkt 8: Ålandets Venner - Besøg og besigtigelse

00.17.15-G01-1-26

Behandlingsforløb

Klima-, Natur- og Bæredygtighedsudvalget 17. juni 2026

Indstilling

Teknik- og Stabsdirektøren indstiller, at

- besøg og besigtigelse gennemføres.

Sagsfremstilling

Repræsentanter fra Ålandets Venner besøger udvalget og giver en introduktion til foreningens arbejde og visioner. Besøget afrundes med en fælles besigtigelse af et naturområde ved et tilløb til Skjern Å.

Budgetmæssige konsekvenser

Ingen.

Punkt 9: Åbne meddelelser

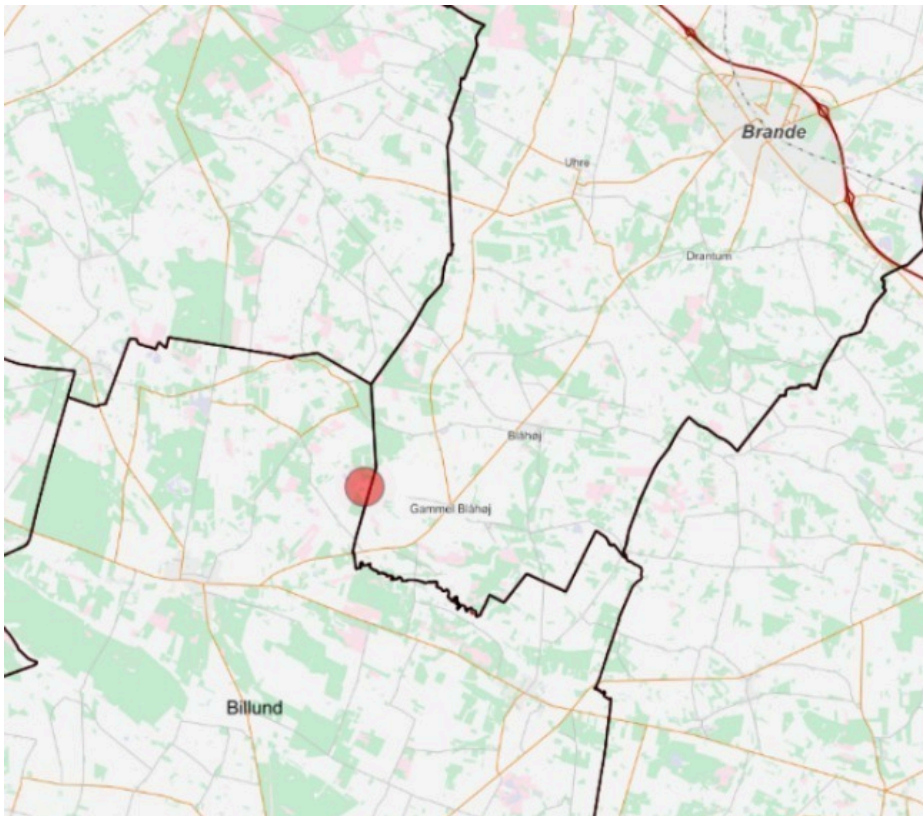
00.22.04-P00-1-25

Direktør

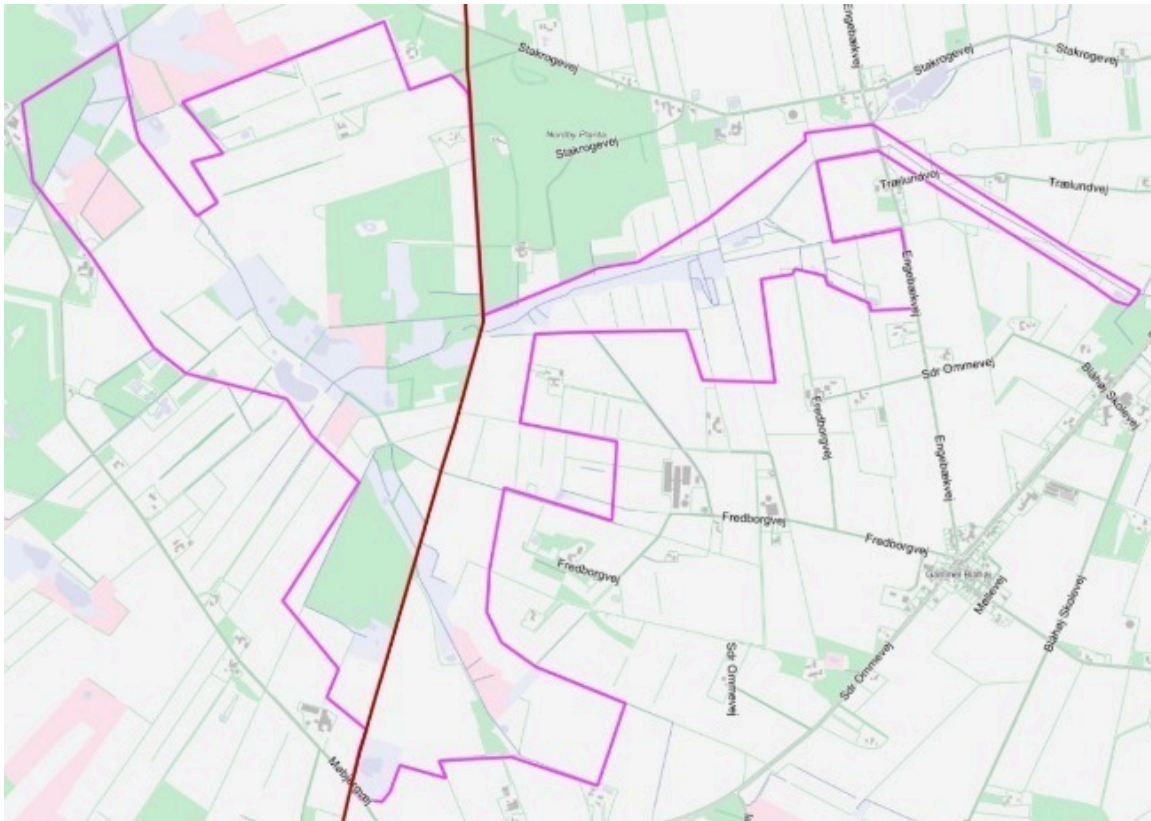
Finansiering af en forundersøgelse af et lavbundsprojekt – Engebæk Syd - fælles projekt mellem Billund og Ikast-Brande Kommune

Billund Kommune har sammen med Ikast-Brande Kommune igangsat en forundersøgelse af et muligt lavbundsprojekt nord og vest for Gammel Blåhøj for at reducere udledningen af klimagasser.

Undersøgelsesområdet er beliggende ved Engebæk og Pytlose Bæk, der er en del af Engebæk/Døvling Bæk-systemet, som afvander til Ringkøbing Fjord. Området ses på nedenstående kortudsnit.



Figur 1. Undersøgelsesområdet for lavbundsprojektet Engebæk Syd er markeret med en rød cirkel. Kommunegrænsen er markeret med sort streg.



Figur 2. Undersøgelsesområdet for lavbundsprojektet Engerbæk Syd er markeret med pink streg. Kommunegrænsen er markeret med rød streg, hvor Billund Kommune ligger mod vest og Ikast-Brande Kommune mod øst.

Billund Kommune er projektejer og har ansøgt og opnået tilsagn fra Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø om tilskud til en forundersøgelse. Tilskuddet består af 100 procent midler fra Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne.

Billund Kommune har som projektejer ansvaret for økonomien og forvalter tilsagnet. Ikast-Brande Kommune bliver kompenseret for de arbejdstimer, som Ikast-Brandes medarbejdere bruger på projektet. Kompensationen forventes udbetalt til Ikast-Brande Kommune umiddelbart inden projektets afslutning, som skal ske senest i oktober 2027.

Punkt 10: Lukket: Kontrakt for husstandsindsamling af mad- og restaffald, genbrugsaffald, samt miljøbokse

07.08.00-P35-4-25

Punkt 11: Lukkede meddelelser

00.22.04-P00-1-25

Direktør

Ingen lukkede meddelelser.