

REFERAT 22-25 Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 31-10-2022

Mødedato Mandag d. 31. oktober 2022 kl. 08:00

Mødested Lokale 0.22 på Kanalstræde

Mødedeltagere Signe Nina Egholm, Charlotte Pil Nielsen (Fravær), Karen Thestrup Clausen, Kurt Næsted, Christian Ahlefeldt-Laurvig

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden til møde i Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 31. oktober 2022.....	3
Orientering om status for varmeplanlægningen til erstatning af naturgas.....	4
Beslutning om igangsætning af planlægning for Holbæk Nord Vindpark.....	6
Beslutning om igangsætning af planlægning for Sandby Vindpark.....	9
Beslutning om form og indhold på fremtidige møder i Holbæk Natur- og Miljøforum.....	12
Orientering om sagsbehandlingstider for landbrugsområdet for 3. kvartal 2022.....	14
Orientering om Kommunens grønne regnskab for 2021.....	16
Orienteringer.....	18
Underskriftsark.....	20

Punkt 113: Godkendelse af dagsorden til møde i Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 31. oktober 2022

Beslutning

Godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. dagsorden for møde i Udvalget for Klima, Miljø og Natur den 31. oktober 2022 godkendes

Bilag

Tidsplan KMN 31. oktober 2022

Punkt 114: Orientering om status for varmeplanlægningen til erstatning af naturgas

22-033294

Beslutning

Taget til efterretning.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Indstilling

Administrationen indstiller at:

1. orientering om status for varmeplanlægningen til erstatning af naturgas tages til efterretning

Beskrivelse af sagen

Fors vil deltage på mødet og give en status på varmeplanlægningen i Holbæk Kommune.

KL og regeringen indgik en aftale om fremskyndet planlægning for udfasning af gas til opvarmning og klar besked til borgerne den 29. juni 2022. I Holbæk Kommune blev Strategisk varmeplan godkendt d. 21. september 2022 af Kommunalbestyrelsen. Fors har nu lavet en supplerende screening for fjernvarme i hele kommunen baseret på bl.a. aktuelle anlægsomkostninger, som de vil fremlægge på mødet. Materialet fra Fors forventes først at være tilgængeligt på mødet.

Den strategiske varmeplan er ikke en juridisk bindende plan. Den bindende planlægning foretages i behandling af de konkrete projektforslag, hvor både samfunds-, selskabs- og brugerøkonomien skal belyses nærmere. Projektforslagene indeholder også en tidsplan for udrulning af fjernvarme. Det er således først når et projektforslag er godkendt og projektet skal gennemføres, at der er en konkret plan for, hvornår enkelte byområder, gader, veje og ejendomme kan kobles på fjernvarme.

Fors' screening kan supplere Holbæk Kommunes varmeplan. Kommunalbestyrelsen får en endelige områdefrænsning på baggrund af varmeplanen og Fors screening til beslutning på mødet den 14. december 2022. Områdefrænsningen danner også grundlag for de breve, som administrationen skal sende ud til samtlige borgere med olie- eller gasfyr indenfor gasforsynede områder med besked om deres fremtidige varmemuligheder inkl. fjernvarme (se bilag 1). Kommunens administration sender brevene ud efter Kommunalbestyrelsens møde d. 14. december og inden jul.

Tidsplan for varmeplanlægningen

Administrationen arbejder ud fra følgende tidsplan for udrulning af fjernvarme (som stemmer overens med aftalen mellem KL og regeringen). Tidsplanen er meget ambitiøs, da der bl.a. er rådgiverknaphed og materialeknaphed på grund af den store varmeplanlægningsindsats, der sker samtidig i hele Danmark.

2022:

- Holbæk Kommune gennemfører en planlægningsindsats for omlægning væk fra gasforsyning. Det inkluderer bl.a. Strategisk Varmeplan 2022-2030 og Fors screening.
- Administrationen sender besked til borgerne med olie- eller gasfyr i de gasforsynede områder. Kategorier, indhold og målgruppen er beskrevet i bilag 1. Brevene laves ud fra brevskabeloner fra Energistyrelsen.

2023:

- Administrationen gennemfører planlægning og fjernvarmeselskaberne udarbejder projektforslag for udrulning af fjernvarme hurtigst muligt, så Kommunalbestyrelsen kan godkende projektforslagene inden udgangen af 2023.

2024–2028:

- Godkendte fjernvarmeprojekter gennemføres indenfor 5-årsfristen.
- Ambitionen er, at fjernvarme er udrullet inden udgangen af 2028.

Varmekilder til fjernvarme

For at sikre fremskridt i den grønne omstilling og for at skabe en robust varmforsyning er det vigtigt, hvilke varmekilder der bruges til at levere fjernvarme. I projektforslagene skal fjernvarme sammenlignes med individuel opvarmning, hvilket typisk er varmepumper. Derudover sammenlignes relevante muligheder for at producere fjernvarme. Hvilke varmekilder der er relevante, afhænger af lokale forhold, fx tilgængelighed af overskudsvarme eller planmæssige forhold fx anlægsplacering. En kombination af forskellige varmekilder kan gøre varmeprisen mere robust overfor fluktuerende markedspriser for el og brændsler.

Det er med den nuværende lovgivning ikke muligt fuldstændigt at udelukke fossile brændsler fra fjernvarmeproduktionen, hvis ikke det er det samfundsøkonomisk billigste alternativ. Kommunalbestyrelsen kan kræve at mere end 50% af varmeproduktionen skal komme fra vedvarende energikilder. Samtidig skal der godkendes det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt. Derfor er valget af energikilderne en balance mellem miljømæssige og økonomiske overvejelser.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Indsatsen bidrager til omstilling af opvarmningen til CO₂-neutrale varmekilder. Omlægningen af varmen vil skære ned på kommunens samlede drivhusgasudledninger med 21%.

Lovgrundlag

LBK nr. 2068 af 16/11/2021: Bekendtgørelse af lov om varmforsyning (Varmeforsyningsloven)

<https://www.retsinformation.dk/eli/lt/2021/2068>

BEK nr. 818 af 04/05/2021: Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg (Projektbekendtgørelsen)

<https://www.retsinformation.dk/eli/lt/2021/818>

Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsens beslutning om at vedtage Strategisk Varmeplan 2022-2030 [Pkt. 186 den 21. september 2022](#)

Kommunalbestyrelsens beslutning om at godkende projektforslag for fjernvarmekonvertering af boligområder i Mørkøv [Pkt. 187 den 21. september 2022](#)

Økonomiudvalgets beslutning om brug af midler til kommunens varmeplanlægning [Pkt. 225 den 12. oktober 2022](#). Sagen behandles i Kommunalbestyrelsen den 26. oktober 2022.

Bilag

Bilag 1 - Besked til borgerne

Punkt 115: Beslutning om igangsætning af planlægning for Holbæk Nord Vindpark

22-030613

Beslutning

Indstilles godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Plan, Bolig og Lokal udvikling, Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Økonomiudvalget

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. planlægning for Holbæk Nord Vindpark prioriteres igangsat 1. kvartal 2023 i henhold til beskrivelserne i sagsfremstillingen

Beskrivelse af sagen

Momentum Energy har på vegne af lodsejer fremsendt en ansøgning om opsætning af fem vindmøller med en totalhøjde på 180 meter. Vindmøllerne ønskes etableret i Audebo Amtsplantage og bliver betegnet Holbæk Nord Vindpark. Ansøger vurderer, at elproduktionen fra vindmøllerne i kommunen vil kunne øges med over 62 % i forhold til nuværende produktion. Administrationen vurderer, at vindmøllerne vil kunne reducere kommunens CO₂-udledning med ca. 61.000 tons CO₂. Produktionen vurderes af administrationen til at kunne dække cirka 20.000 husstandes årlige elforbrug i Holbæk Kommune.

Vedlagt sagen er ansøgningen fra Momentum Energy, samt bilag, hvor bilagsnumrene henviser til det relevante afsnit i ansøgningen. Vedlagte som bilag er yderligere et kortbilag med kommuneplanens udpegninger og afstandskrav til bolig for vindmøller med en totalhøjde på 180 meter.

Vindmøller i Kommuneplan 2021

I Kommuneplan 2021 fremgår en udpegning af mulighederne for placering af vindmøller med en totalhøjde 130 meter. Vindmøller fylder i landskabet og skal placeres under hensyntagen til naboer og andre interesser i kommunens arealanvendelse. Kortlægningen af mulighederne for placering af vindmøller bygger på en lang række hensyn i den kommunale planlægning, som f.eks. gældende lovgivning, afstand til naboer, samspil med eksisterende arealanvendelse til andre formål, naturbeskyttelse, grundvandsbeskyttelse, beskyttelse af rekreative værdier og landskabelige interesser fredninger og afstand til infrastruktur. Kortlægningen resulterede i udpegningen af primære og sekundære positivområder, som er vist med hhv. [grønne og orange markeringer i kommuneplanen 2021](#). For de grønne områder gælder det, at der ikke umiddelbart er nogen planmæssige hindringer i forhold til at opstille den konkrete anlægstype i dette område. I de orange områder kan der være forhold, der skal belyses yderligere. For alle områderne gælder det, at der forud for opstilling af anlæg skal foretages en vurdering af det konkrete område og udarbejdes lokalplanlægning. Det ansøgte areal er udpeget som et sekundært positivområde pga. placeringen i Audebo Amtsplantage, som er en fredskov.

Eftersom kortlægningen fra kommuneplanen er baseret på vindmøller med en totalhøjde på 130 meter, og der søges om opstilling af vindmøller med en totalhøjde på 180 meter, så øges mindstefstanden til boliger til 720 meter. Dette er der taget højde for i projektet og ansøger oplyser at afstanden til nærmeste beboelsesejendom er på minimum 1.100 meter, hvilket er mere end 6 gange vindmøllernes totalhøjde, svarende til 1.080 meter.

Afstandskrav til vindmøller

Der er forskellige afstandskrav til naboer ved opsætning af vindmøller samt kompensationsordninger:

- Indenfor 4 gange vindmøllens totalhøjde må der ikke være boliger jf. Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller (Sandby Vindpark har taget højde for det)
- Indenfor 6 gange vindmøllens totalhøjde kan naboer vælge at sælge deres beboelsesejendom til opstilleren af det vedvarende energianlæg i op til et år efter 1 kWh er produceret fra anlægget efter nærmere regler, som administreres af Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.

- Indenfor 4 - 8 gange vindmøllens totalhøjde skal der oprettes en VE-bonusordning, som giver naboer ret til en VE-bonus. Størrelsen på bonussen vil variere i anlæggets levetid i og med, den afhænger af anlæggets produktion og elprisen. Det er Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, som er myndighed i forbindelse med det.

De naboer der ligger indenfor grænserne får direkte besked om deres muligheder.

Fredskov

Vindmøller søges opstillet i Audebo Amtsplantage som er fredskov og etablering af vindmøllerne kræver således dispensation fra Skovloven. Praksis for dispensation fra forbuddet mod byggeri og anlæg i fredskov er restriktiv. Ifølge skovlovens § 11, stk. 1, må der ikke opføres bygninger, etableres anlæg eller gennemføres terrænændringer på fredskovspligtige arealer med mindre, der er tale om bygninger m.v., som er nødvendige for skovdriften eller bygninger, der særligt tilgodeser børns og unges friluftsliv. Miljøstyrelsen kan, når særlige grunde taler for det, dispensere fra forbuddet, jf. skovlovens § 38 og stille vilkår, jf. § 39. Efter praksis gives dispensation kun, hvis det ansøgte ikke kan placeres andre steder end i fredskov og hvis de samfundsmæssige hensyn, der er forbundet med byggeriet eller anlægget, er vigtigere end hensynet til at bevare fredskoven.

Opsætning af vindmøllerne vil kræve er der fældes 3,3 hektar af skovarealet. Jordejer forpligter sig til at udpege og gennemføre en tilplantning af tilsvarende skov på et andet område af sin jord.

Argumentet for at søge dispensation er, at der ikke er andre steder i kommunen, hvor det er muligt at opsætte vindmøller i den ansøgte højde og samtidigt overholder gældende afstandskrav til boliger. På kortbilaget fremgår de primære og sekundære udpegninger fra den strategiske energiplan sammen med en buffer på 720 meter rundt om alle boliger i kommunen. Kortbilaget viser, at det umiddelbart kun er muligt at opsætte vindmøller med den ansøgte højde på den ansøgte placering. Derudover til en dispensation være med til at indfri staten og Holbæk Kommunes ambitioner på klimaområdet om udbygning af vedvarende energiproduktion og CO₂-neutralitet i 2050.

Administrationen vil sammen med ansøger gå i dialog med Miljøstyrelsen i forhold til at opnå den nødvendige dispensation samt sikre etablering af erstatningsskov.

Statens screening af mulige energiparker

Det ansøgte areal er en del af det areal, som er indmeldt til statens screening af arealer med potentiale for etablering af energiparker.

Den videre proces

Såfremt planlægningen for de ansøgte vindmøller igangsættes vil der bl.a. skulle udarbejdes lokalplan, kommuneplantillæg, miljøvurdering af de to planer samt en miljøkonsekvensrapport af det konkrete projekt (vindmøllerne). I forbindelse med udarbejdelsen af disse vil der blive behov for udarbejdelse af yderligere analyser, visualisering og beskrivelser, som redegør for vindmøllernes påvirkning af bl.a. boliger, landskab, natur og beskyttede arter.

Der er ikke planlagt fra vindmøller i Holbæk Kommune i 11 år, og der forventes stor lokal opmærksomhed ved planlægning for vindmøller. Det gør at planprocessen, og den efterfølgende behandling af hørings svar og klager, forventeligt kommer til at være mere omfattende end andre planprocesser.

Hvis der bliver besluttet en igangsætning vil der blive lavet to høringsperioder, som også inkluderer minimum et borgermøde.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Målsætningen i Klimastrategien Holbæk 2050 er i 2030 at have mere end tre gange så stor vindmølleproduktion som i dag. I dag producerer vindmøllerne cirka 100 GWh og målsætningen i 2030 er, at vindmøllerne årligt skal producere godt 300 GWh.

Etablering af de ansøgte nye vindmøller vil være med til at realisere målsætningen for vindmølleproduktion i Holbæk 2050, og målsætningen om CO₂-neutralitet i 2050 ved at øge vindmølleproduktionen med en forventet produktion på 70,9 GWh.

Høring

Såfremt ansøgningen om igangsætningen imødekommes så skal kommunen følge Planlovens regler om høring. Det betyder, at der vil være 2 høringsperioder. Først en idéfase med høring af f.eks. kommuneplantillægget og senere en høring af planforslagene (f.eks. forslag til kommuneplantillæg, forslag til lokalplan, miljørapport og miljøkonsekvensrapport).

Lovgrundlag

[Planloven](#)

[Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller](#)

[Bekendtgørelse om støj fra vindmøller](#)

[Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter \(VVM\)](#)

[Bekendtgørelse af lov om fremme af vedvarende energi \(VE-loven\)](#)

Sagshistorik, henvisninger

[Punkt 200: Beslutning om endelig vedtagelse af kommuneplan 2021.](#)

[Punkt 101: Beslutning om endelig godkendelse af klimastrategien Holbæk 2050.](#)

[Punkt 189: Beslutning om indmelding af arealer til statens screening af arealer med potentiale til etablering af energiparker.](#)

[Punkt 109: Orientering om vindmølleplanlægning i Holbæk Kommune.](#)

Bilag

Bilag 7.1. - 2.5 km rundt om projektet

Bilag 4.3. - Støjmåling (low frequency)

Bilag 4.2. - Skyggemåling

Bilag 3.1. - Layout Vindpark Holbæk Nord

Bilag 4.1. - Støjmåling

Bilag 2.4. - Visualisering Nykøbingvej

Bilag 2.3. - Visualisering Vibevej

Bilag 2.2. - Visualisering Øvejen

Bilag 2.1. - Vindpark Holbæk Nord og omgivelser

Ansøgning om udvikling af Holbæk Nord Vindpark

Kortbilag - Kommuneplanens udpegninger og afstandskrav til bolig for vindmøller med en totalhøjde 180

Punkt 116: Beslutning om igangsætning af planlægning for Sandby Vindpark

22-031006

Beslutning

Udsat. Udvalget ønsker at deltage i et offentligt møde med lokalområdet og ansøger, inden udvalget tager stilling til, hvorvidt planlægningen for Sandby Vindpark skal foreslås igangsat.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Plan, Bolig og Lokal udvikling, Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Økonomiudvalget

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. planlægning for Sandby Vindpark prioriteres igangsat 1. kvartal 2023 i henhold til beskrivelserne i sagsfremstillingen

Beskrivelse af sagen

Mejnerts Grøn Energi har fremsendt en ansøgning om opsætning af 3 vindmøller med en totalhøjde på 150 meter. Vindmøllerne ønskes etableret på marker beliggende nord for Maglebjerg, vest for Sandby og sydøst fra Hørve. De tre ansøgte vindmøller udgør Sandby Vindpark. Administrationen vurderer, at vindmøllerne vil kunne reducere CO₂-udledningen med ca. 34.000 tons per år. Produktionen vurderes af administrationen til at kunne dække cirka 11.000 husstandes årlige elforbrug i Holbæk Kommune.

Vedlagt sagen er ansøgningen fra Mejnerts Grøn Energi vedrørende Sandby Vindmøllepark, en projektbeskrivelse og et kortbilag over kommuneplanens udpegninger og afstandskrav til bolig for vindmøller med totalhøjde på 150 meter.

Vindmøller i Kommuneplan 2021

I Kommuneplan 2021 fremgår en udpegning af mulighederne for placering af vindmøller med en totalhøjde 130 meter. Vindmøller fylder i landskabet og skal placeres under hensyntagen til naboer og andre interesser i kommunens arealanvendelse. Kortlægningen af mulighederne for placering af vindmøller bygger på en lang række hensyn i den kommunale planlægning, som f.eks. gældende lovgivning, afstand til naboer, samspil med eksisterende arealanvendelse til andre formål, naturbeskyttelse, grundvandsbeskyttelse, beskyttelse af rekreative værdier og landskabelige interesser fredninger og afstand til infrastruktur. Kortlægningen resulterede i udpegningen af primære og sekundære positivområder, som er vist med hhv. [grønne og orange markeringer i kommuneplanen 2021](#). For de grønne områder gælder det, at der ikke umiddelbart er nogen planmæssige hindringer i forhold til at opstille den konkrete anlægstype i dette område. I de orange områder kan der være forhold der skal belyses yderligere. For alle områderne gælder det, at der forud for opstilling af anlæg skal foretages en vurdering af det konkrete område og udarbejdes lokalplanlægning.

Kortlægningen i kommuneplanen er baseret på vindmøller med en totalhøjde på 130 meter. Når der søges om opstilling af vindmøller med en totalhøjde på 150 meter, så øges mindsteafstanden til boliger til 600 meter. Det er der taget højde for i projektet og ansøger oplyser, at afstanden til nærmeste beboelsejendom er på minimum 609 meter.

Det ansøgte areal er udpeget som et delvis primært og sekundært positivområde.

Vindmøllerne er placeret, så der er vingeslag fra vindmøllerne, som går ind over tilstødende nabos jord mod vest og øst. Vingeslaget er ifølge ansøger nødvendigt for at sikre tilstrækkeligt afstand imellem de tre vindmøller. Forholdet skal afklares i forbindelse med planprocessen, hvis det besluttes at igangsætte den.

Afstandskrav til vindmøller

Der er forskellige afstandskrav til naboer ved opsætning af vindmøller samt kompensationsordninger:

- Indenfor 4 gange vindmøllens totalhøjde må der ikke være boliger jf. Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller (Sandby Vindpark har taget højde for det)
- Indenfor 6 gange vindmøllens totalhøjde kan naboer vælge at sælge deres beboelsejendom til opstilleren af det vedvarende energianlæg i op til et år efter 1 kWh er produceret fra anlægget efter nærmere regler, som administreres af Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.
- Indenfor 4 - 8 gange vindmøllens totalhøjde skal der oprettes en VE-bonusordning, som giver naboer ret til en VE-bonus. Størrelsen på bonussen vil variere i anlæggets levetid i og med, den afhænger af anlæggets produktion og elprisen. Det er Klima-, Energi- og

Forsyningsministeriet, som er myndighed i forbindelse med det.

De naboer der ligger indenfor grænserne får direkte besked om deres muligheder.

Statens screening af mulige energiparker

Det ansøgte areal er en del af det areal, som er indmeldt til statens screening af arealer med potentiale til etablering af energiparker.

Den videre proces

Såfremt planlægningen for de ansøgte vindmøller igangsættes vil der bl.a. skulle udarbejdes lokalplan, kommuneplantillæg, miljøvurdering af de to planer samt en miljøkonsekvensrapport af det konkrete projekt (vindmøllerne). I forbindelse med udarbejdelsen af disse vil der blive behov for udarbejdelsen af yderligere analyser, visualisering og beskrivelser, som redegøre for vindmøllernes påvirkning af bl.a. boliger, landskab, natur og beskyttede arter.

Der er ikke planlagt fra vindmøller i Holbæk Kommune i 11 år, og der forventes stor lokal opmærksomhed ved planlægning for vindmøller. Det gør at planprocessen, og den efterfølgende behandling af hørings svar og klager, forventeligt kommer til at være mere omfattende end andre planprocesser.

Hvis der bliver besluttet en igangsætning vil der blive lavet to høringsperioder, som også inkluderer minimum et borgermøde.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Målsætningen i Klimastrategien Holbæk 2050 er i 2030 at have mere end tre gange så stor vindmølleproduktion som i dag. I dag producerer vindmøllerne cirka 100 GWh og målsætningen i 2030 er, at vindmøllerne årligt skal producere godt 300 GWh.

Etablering af de ansøgte tre nye vindmøller vil være med til at realisere målsætningen for vindmølleproduktion i Holbæk 2050 og målsætningen om CO2 neutralitet i 2050 ved at øge vindmølleproduktionen med en forventet produktion på 40 GWh.

Høring

Såfremt ansøgningen om igangsætningen imødekommes, skal kommunen følge Planlovens regler om høring. Det betyder, at der vil være 2 høringsperioder. Først en idéfase med høring af f.eks. kommuneplantillægget og senere en høring af planforslagene (f.eks. forslag til kommuneplantillæg, forslag til lokalplan, miljørapport og miljøkonsekvensrapport).

Lovgrundlag

[Planloven](#)

[Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller](#)

[Bekendtgørelse om støj fra vindmøller](#)

[Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter \(VVM\)](#)

[Bekendtgørelse af lov om fremme af vedvarende energi \(VE-loven\)](#)

Sagshistorik, henvisninger

[Punkt 200: Beslutning om endelig vedtagelse af kommuneplan 2021.](#)

[Punkt 101: Beslutning om endelig godkendelse af klimastrategien Holbæk 2050.](#)

[Punkt 189: Beslutning om indmelding af arealer til statens screening af arealer med potentiale til etablering af energiparker.](#)

[Punkt 109: Orientering om vindmølleplanlægning i Holbæk Kommune.](#)

Bilag

Projektbeskrivelse for Sandby Vindmøllepark

Ansøgning til Sandby Vindmøllepark

Kortbilag - Kommuneplanens udpegninger og afstandskrav til bolig for vindmøller med en totalhøjde 150

Kortbilag - Ansøgte vindmøller og Maglebjerg solcelleanlæg (orto)

Punkt 117: Beslutning om form og indhold på fremtidige møder i Holbæk Natur- og Miljøforum

19-38278A

Beslutning

Godkendt.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Beslutningssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at

1. Natur og Miljøforum mødes to gange i 2023 hhv. i første og tredje kvartal
2. Emnerne for de to møder bliver hhv. vådgøring af lavbundsjord og vandrestier
3. Repræsentanter fra de forskellige organisationer forpligtes til at bidrage aktivt til at tilrettelægge møderne

Beskrivelse af sagen

Holbæk Natur- og Miljøforum har ifølge forummets kommissorium til formål at skabe handling, give sparring og medvirke til realisering af indsatser, der skal styrke klimaindsatsen, realisere kommunens klimamål og samtidig sikre kommunens natur og biodiversitet.

Det fremgår ligeledes af kommissoriet, at Natur- og Miljøforum vil arbejde for at søge løsninger med tværgående hensyn og koordinerede helheder samt arbejde for lokal opbakning og engagement.

Udvalget for Klima, Miljø og Natur har ønsket at bringe forummet mere i spil i forhold til udvalgets arbejdet, og administrationen har derfor følgende forslag til mødepraksis og indhold i det kommende år:

- Forummet mødes to gange årligt. Udvalget for Klima, Natur og Miljø fastlægger mødedatoerne.
- Udvalget for Klima, Miljø og Natur fastlægger temaerne for Natur- og Miljøforums møder.
- Forummets medlemmer får til opgave at melde sig til at bidrage til at tilrettelægge mødet i samarbejde med kommunens administration for at skabe ejerskab til mødernes indhold bredt i forummet.
- Emnerne til drøftelse i forummet fokuseres omkring miljø og natur og i de tilfælde, hvor der er overlap til klimaindsatserne også dette. Dette for at målrette mødernes indhold til organisationernes fokus.

Vedhæftet til sagen er ligeledes referat fra seneste møde i Holbæk Natur- og Miljøforum, hvoraf mulige temaer fremgår under "evt.". Yderligere temaer kunne være:

- biodiversitet
- skovrejsning
- rewilding

Administrationen indstiller, at der fastlægges emner for kommende års møder, for at give repræsentanterne i forummet mulighed for at inddrage deres organisationer i forberedelserne til møderne.

Den indstillede mødeform i Holbæk Natur- og Miljøforum evalueres efter et år, og i denne sammenhæng fastlægges også temaer for møderne i 2024.

Vedhæftet til sagen er kommissorium for Holbæk Natur- og Miljøforum. Det er administrationens vurdering, at ovenstående ikke kræver en ændring af gældende kommissorium.

Økonomiske konsekvenser

Ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Sagen har ingen miljø- og klimamæssige konsekvenser.

Bilag

Nyt forslag til kommissorium maj 2021_Holbæk Natur og Miljøforum

Referat møde i Holbæk Natur 23. august 2022

Punkt 118: Orientering om sagsbehandlingstider for landbrugsområdet for 3. kvartal 2022

22-031930

Beslutning

Taget til efterretning.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv

Orienteringssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen om sagsbehandlingstider på landbrugsområdet for 3. kvartal 2022 tages til efterretning

Beskrivelse af sagen

Med denne sag orienteres om sagsbehandlingstider på miljøtilladelser- og godkendelser, anmeldelser, dispensationssager samt en status på tilsyn for 3. kvartal i 2022.

Status på tilsyn

Holbæk Kommune skal i 2022 udføre 94 miljøtilsyn på husdyrbrug. Der blev i første, andet og tredje kvartal udført hhv. 24, 9 og 14 tilsyn. I alt er der udført 47 tilsyn. 17 planlagte tilsyn er fjernet fra tilsynslisten, da de enten fik basistilsyn sidste år og dermed var udtaget i år ved en fejl, eller de ikke længere har erhvervsmæssigt dyrehold.

Kommunerne skal frekvensmæssigt føre miljøtilsyn med alle erhvervsmæssige dyrehold i kommunen. Hvor ofte kommunen skal føre tilsyn med det enkelte dyrehold afhænger af dyreholdets størrelse og miljøscore. Tilsynsfrekvensen med det enkelte dyrehold varierer mellem 1 og 6 år.

Administrationen er fortsat i gang med årets tilsyn. Ved udgangen af 3. kvartal 2022 var der 30 tilsyn, som ikke var blevet udført. Det er administrationens forventning at nå alle landbrugstilsyn i år.

Status på dispensationssager, anmeldelser, miljøtilladelser og -godkendelser

Husdyrbrug må ikke uden forudgående tilladelse eller godkendelse udvides eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre påvirkninger på miljøet. Som udgangspunkt skal husdyrbrug med et produktionsareal over 100 m² og en ammoniakemission på under 3.500 kg NH₃-N pr. år søge om en miljøtilladelse, mens husdyrbrug med en højere ammoniakemission skal søge om en miljøgodkendelse.

Etableringen af visse anlæg og hobbybetonet dyrehold, samt et skift i dyretype, kan ske ved en anmeldelse. En anmeldelse indebærer ikke krav om miljøtilladelse eller -godkendelse, hvis ændringen opfylder kravene i de enkelte ordninger.

Etablering af anlæg skal overholde visse afstandskrav. Kommunen kan efter ansøgning meddele dispensation fra disse krav. Alle dispensationer vurderes individuelt, og kan kun gives, hvis der ikke kan opstå risiko for forurening af miljøet eller væsentlige nabogener.

Kommunen havde ved slutningen af 3. kvartal 2022 følgende aktive sager i proces:

- 5 godkendelser
- 8 tilladelser
- 0 anmeldelser

Sagerne fremgår af bilag 1. To af disse sager afventer ansøger. Administrationen har i 3. kvartal 2022 ikke afgjort nogle anmeldelser, tilladelser, eller godkendelser. Der blev meddelt 3 dispensationer til husdyranlæg tættere end hhv. 15 m til sø større end 100 m², 30 m til naboskel mod en markmatrikel og 15 m til offentlig vej, se bilag 2.

Der er fastsat nationale servicemål på henholdsvis 60 dage (netto) og 90 dage (netto) for kommunens sagsbehandlingstid for anmeldelser og miljøtilladelser. Der er ikke fastsat nationalt servicemål for kommunernes sagsbehandlingstid for miljøgodkendelser og dispensationer. Brutto sagsbehandlingsdage er alle sagsbehandlingsdage hos kommune og hos ansøger. Netto sagsbehandlingsdage er sagsbehandlingsdagene, hvor ansøgningen kun tæller hos kommunen. Administrationen kan aktuelt ikke overholde de nationale servicemål for miljøtilladelser. Der har i 3. kvartal 2022 ikke været nogle aktuelle anmeldelser.

Administrationen har i en tidligere orienteringssag til Udvalget for Klima og Miljø den 5. oktober 2021 om status på husdyrbrugsområdet orienteret om administrationens plan for ”genopretning” af husdyrbrugsområdet, for at sikre normaldrift i 2024. Af planen fremgår det, at al tilladelses- og godkendelsesarbejde ville blive varetaget af ekstern konsulenthjælp indtil september 2022. Administrationen har påbegyndt opgaven med udarbejdelse af tilladelser med begrænset ekstern hjælp i form af kvalitetssikring af udkast til tilladelser og godkendelser. Størstedelen af tilladelse og godkendelserne bliver fortsat sendt til ekstern konsulent for udarbejdelse af udkast. Alle anmeldelsessager og dispensationsager sagsbehandles af administrationen uden ekstern hjælp.

Udvalget for Klima, Miljø og Natur og Udvalget for Beskæftigelse, Uddannelse og Erhverv bliver orienteret om sagsbehandlingstiderne på landbrugsområdet efter hvert kvartal. Orienteringen for 4. kvartal i 2022 vil komme på dagsordenen i februar 2023.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

De forlængede sagsbehandlingstider for tilladelser og godkendelser vil ikke i sig selv få miljømæssige konsekvenser, idet ansøgte ændringer og/eller udvidelser først må idriftsættes, når ansøger har opnået tilladelse eller godkendelse hertil. Ansøgte ændringer på husdyrbrug vil dog i visse tilfælde medføre miljøforbedringer, der som følge af forlængede sagsbehandlingstider, først vil blive realiseret på et senere tidspunkt.

Bilag

Bilag 1

Bilag 2

Punkt 119: Orientering om Kommunens grønne regnskab for 2021

22-032023

Beslutning

Indstilles taget til efterretning.

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur, Kommunalbestyrelsen

Orienteringssag

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen om Holbæk Kommunes grønne regnskab for 2021 bliver taget til efterretning.

Beskrivelse af sagen

Holbæk Kommune er en del af DK2020-samarbejdet mellem KL, regionerne, Concito og Realdania. Samarbejdet har til formål at opnå CO₂-neutralitet i år 2050, for derved at opfylde Paris-aftalens målsætninger om en maksimal global temperaturstigning på 2 grader.

Holbæk Kommune har med den nye klimastrategi Holbæk 2050 forpligtet sig til løbende at lave CO₂-reduktion med henblik på at opnå CO₂-neutralitet i 2050. Dette er gældende for hele Holbæk Kommunens geografi.

Kommunens grønne regnskab dokumenterer udledningen ved Holbæk Kommunes egne aktiviteter og udgør dermed kun en del af den samlede dokumentation for kommunens fremskridt mod klimamålene.

Det grønne regnskab omfatter:

- el- og varmekonsum i kommunens bygninger
- elforbrug til gadebelysning
- brændstofforbrug i kommunes leasede biler
- brændstofforbrug til maskiner og lastbiler
- brændstofforbrug på færgeoverfarten til Orø
- kørsel i private biler i tjenestøjemed

Det grønne regnskab viser kommunens energiforbrug og CO₂-reduktion i 2021 i forhold til de årlige mål, der er sat for kommunen som virksomhed. Målene blev sat, da Holbæk Kommune var en del af klimakommune-samarbejdet med Danmarks Naturfredningsforening. Holbæk Kommune blev en del af klimakommunesamarbejdet i 2009 med en årlig forpligtelse på 2% reduktion. I 2019 forpligtede Holbæk Kommune sig til at reducere med 3% årligt.

Klimakommune-konceptet er nu nedlagt og videreføres i regi af DK2020. Der stilles ikke længere krav om at udarbejde grønne regnskaber. Holbæk Kommune har ikke fastsat nye mål for kommunen som virksomhed, så derfor forholder det grønne regnskab sig fortsat til de mål, der blev sat i 2019.

Grønt regnskab 2021

Det grønne regnskab for 2021 viser, at til trods for en beskedent forøgelse af CO₂-forbruget, sammenlignet med 2020, ligger kommunen fortsat under de fastsatte mål for kommunen som virksomhed.

Udledningen for 2021 var på 8.521 Tons CO₂. Det årlige delmål var på 9.115 Tons CO₂. Udledningen lå således 594 tons CO₂ under delmålet for år 2021.

Forøgelsen sammenlignet med 2020 er en konsekvens af, at der igen er fysisk fremmøde på kommunens arbejdspladser, og generel øget samfundsmæssig aktivitet. Derfor er sammenligningen mellem 2020 og 2021 også underlagt en del usikkerhed.

Kommunen arbejder på vedvarende optimeringer i kommunen, såsom kommunens puljebiler der er konverteret til el, udfasning af gas- og olie til opvarmning af kommunale bygninger mv. Samtidig er den strategiske varmeplan, der skal omlægge store dele af kommunen fra gasopvarmning til fjernvarme, vedtaget.

Som besluttet i forbindelse med klimastrategien Holbæk 2050, vil kommunens fremdrift mod klimamålene blive vist i en digital udgave af klimahandlingsplanen. I takt med at det bliver muligt at dokumentere udledningen ved andre aktiviteter som fx udledning i forbindelse med kommunens indkøb, vil dette også kunne vises her.

Fremadrettet vil det grønne regnskab blive indlejret i den samme digitale klimahandlingsplan, og vil udgå som selvstændig sag.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Afrapporteringen af kommunens grønne regnskab har ikke i sig selv konsekvenser for miljø og klima. Den løbende indsats for at mindske klimaaftrykket fra kommunens bygninger har en positiv effekt på CO₂-udledningen og dermed en effekt i forhold til at kommunen kan nå det overordnede klimamål om reduceret CO₂-udledning.

Bilag

Grønt regnskab 2021

Punkt 120: Orienteringer

Sagsgang og sagstype

Udvalget for Klima, Miljø og Natur

Orienteringssag

Indstilling

Eventuelle orienteringer fra formanden

Eventuelle orienteringer fra medlemmerne

Eventuelle orienteringer fra direktionen

Forventede sager på de næste tre ordinære møder i udvalget:

Mødet den 29. november 2022:

- Budgetrevision 4
- Opfølgning på projektet om Ren Natur

Mødet den 3. januar 2023:

-

Mødet den 31. januar 2023:

-

Oversigt over kommende borgermøder for kerneområdet Vækst og Bæredygtighed.

Udvalgsmedlemmerne har ikke mødepligt til borgermøderne.

November 2022			
Borgermøde om lokalplan 2.100 - Boliger ved Kalundborgvej 213	Ikke fastlagt	Ikke fastlagt	
Borgermøde om helhedsplan Holbæk Vest	Tirsdag den 8. november 19-20:30	Kanalstræde 2	
December 2022			
Borgermøde om lokalplan for byudvikling på tidligere Mostfabrik i Tølløse	Uge 48/49 (evt. 30.11) Start december	No1 i Tølløse / Sejergaardsskolen	
Borgermøde om lokalplan for Megacenteret	Ikke fastlagt	Kanalstræde 2	

--	--	--	--

Punkt 121: Underskriftsark