

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 02-05-2018

Mødedato Onsdag d. 02. maj 2018 kl. 09:00

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Orientering om administration af indvindingstilladelser med fokus på markvanding og tilladelser, d	3
Ansøgning om etablering og indvinding fra egen boring til hel eller delvis erstatning af vand fra aln	4
Ansøgning om tilladelse til skovrejsning i område hvor skovrejsning er uønsket.....	6
Ansøgning om tilladelse til skovrejsning i område hvor skovrejsning er uønsket.....	8
Klage over afslag på etablering af solcelleanlæg på terræn uden tilknytning til bebyggelse.....	10
Målsætning for vindkraft-produktionen i Kommuneplan 2017.....	12
Lukket: Budgetsag.....	14
Lukket: Meddelelser.....	15

Punkt 1: Orientering om administration af indvindingstilladelser med fokus på markvanding og tilladelser, der kan medføre hel eller delvis udtræden af almen vandforsyning.

09.00.00-G01-1-18

Sagsfremstilling

TM/KMM - NMK

Holstebro Kommune er myndighed i forhold til forvaltning af grundvandsressourcen.

Det gælder blandt andet i forhold til tilladelser til indvinding af grundvand, i forhold til kvaliteten af det vand, der oppumpes samt for de anlæg, der anvendes ved oppumpning og behandling af vandet. Holstebro Kommune er ligeledes ansvarlig for at sikre den fremtidige drikkevandsressource.

Under orienteringen vil Teknik og Miljø give et indblik i hvilke områder, der arbejdes med, og hvordan Holstebro Kommune i dag forvalter visse myndighedsopgaver. Der vil være fokus på administrationen af tilladelser til indvinding af grundvand til markvanding og vanding af dyr, samt på indvindingstilladelser, der kan medføre hel eller delvis udtræden af almen vandforsyning.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 2: Ansøgning om etablering og indvinding fra egen boring til hel eller delvis erstatning af vand fra almen vandforsyning.

13.02.01-P19-44-16

Sagsfremstilling

TM/KMM - NMK

Ejer af Skautrupvej 27, 7500 Holstebro, har søgt om tilladelse til en ny boring på ejendommen til at indvinde 20.000 m³/år. Ejendommen er allerede tilsluttet Vestforsyning Vand A/S, og vandet fra den ansøgte boring ønskes benyttet som erstatning for dele af det vand, der aftages fra Vestforsyning Vand A/S, samt supplerende vandmængde til øget dyrehold. Ansøger oplyser i forbindelse med ansøgningen, at Vestforsyning Vand A/S ikke kan levere tilstrækkeligt tryk og vandmængde til ansøgers ejendom.

I Holstebro Kommunes Vandforsyningsplan 2010-2021 står der i retningslinje 5.4: "Når en ejendom er tilsluttet almen vandforsyning, gives der som udgangspunkt ikke indvindingstilladelser til hel eller delvis erstatning af vand fra almen vandforsyning". Retningslinjerne i Vandforsyningsplanen er forvaltningens administrationsgrundlag i den daglige sagsbehandling, som sikrer, at målene i planen bliver opfyldt. Vestforsyning Vand A/S tilrettelægger og indretter sin drift i overensstemmelse med vandforsyningsplanen.

Tilladelse til vandindvinding meddeles efter Vandforsyningslovens § 20. I § 20, stk. 2 står der: "Tilladelse til anlæg omfattet af stk. 1, nr. 1, og som højst forsyner 4 husstande med vand til brug i husholdning og almindeligt landbrug, kan kun nægtes, hvis det er praktisk muligt at skaffe ejendommen eller ejendommene en anden hensigtsmæssig vandforsyning på økonomisk rimelige vilkår..."

Ejendommen på Skautrupvej 27 betragtes som et almindeligt landbrug, henset til størrelse, produktion, driftsmetoder, forbrug, afgrøder m.v. Ejendommen er allerede tilsluttet almen vandforsyning, og dermed beliggende indenfor det naturlige forsyningsområde til vandforsyningen.

Efter Vandforsyningslovens § 20, stk. 2 skal kommunen alene forholde sig til, om det er praktisk muligt at få vand fra anden vandforsyning, og om dette kan ske på økonomisk rimelige vilkår. Da ejendommen allerede er tilsluttet almen vandforsyning, er det muligt at få vand uden etablering af den søgte boring. I forhold til at vurdere, om vandet fra den almene vandforsyning leveres på økonomiske rimelige vilkår, skal det som udgangspunkt vurderes ud fra, om Vestforsyning Vand A/S's takster er økonomisk rimelige. I lovens forstand betyder det, om de er lovlige – dvs. opfylder kravene til legalitetskontrol, økonomisk ramme, effektiviseringskrav, benchmarking og "hvile i sig selv"-princippet efter vandsektorloven.

Det ses ikke at være et selvstændigt krav, at det skal inddrages i vurderingen, hvad etablering, vedligehold og vand fra egen boring koster.

I Holstebro Kommune har Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutningskompetencen til årligt at godkende de almene vandværkers takster. Taksterne har i Teknik og Miljø gennemgået en legalitetskontrol, og efterfølgende har udvalget godkendt taksterne for Vestforsyning Vand A/S for 2018. Af materialet fremsendt af Vestforsyning Vand A/S i forbindelse med takstgodkendelsen samt supplerende materiale (bilag 1) fremgår det, at forholdet mellem den faste afgift og kubikmeterprisen er afbalanceret, og at selskabet hviler i sig selv. Ligeledes fremgår det, at forsyningen har differentieret takster, således kunder med et forbrug over 6000 m³/år, har en lavere m³-pris, samt der kun betales for det faktiske forbrug. Ved kommunens godkendelse af 2018 taksterne for Vestforsyning Vand A/S, er det samlet vurderet, at disse er fastsat efter gældende regler og er lovlige.

Det er Teknik og Miljø's vurdering, at Vestforsyning Vand A/S efter det for forvaltningen oplyste kan levere vand til ejendommen Skautrupvej 27, 7500 Holstebro, på økonomisk rimelige vilkår, idet taksterne opfylder kravene i lovgivningen og er godkendte, og der skal således efter Vandforsyningslovens § 20, stk. 2 meddeles afslag på det ansøgte.

Ansøger og Vestforsyning Vand A/S har haft mulighed for at komme med bemærkninger til Teknik og Miljø's vurdering af og indstilling i sagen, og forvaltningen har modtaget nedenstående oplysninger og bemærkninger:

Ansøger har via rådgiver sendt oplysninger fra Agerfeld VVS, Smed og Maskinforretning (bilag 2). Her oplyses det, at et væsentligt højere tryk ved skel eller indbygning af en trykforøger på egen grund vil kunne løse problemet med manglende tryk på egen grund.

Vestforsyning Vand A/S oplyser, at de kan levere et tilstrækkeligt tryk og den ønskede mængde til skelbrønd. Forsyningen har indsendt dokumentation for, at de leverer mængde og tryk til ejendommen Skautrupvej 27, tilsvarende hvad der leveres til sammenlignelige ejendomme, hvad angår mængde og afstand til trykforøgere på ledningsnettet. Forsyningen oplyser, at selv i perioder med stort vandforbrug på ejendommen, sker der ikke et betydeligt fald i trykket på Vestforsyning Vand A/S's ledning.

Sagro har på vegne af ansøger og ansøgers rådgiver indsendt et høringssvar (bilag 3). Emner, der rejses i brevet, skal jf. loven ikke indgå i vurdering af afgørelser efter vandforsyningslovens § 20, stk. 2.

Ansøger oplyser i forbindelse med ansøgningen, at han ikke kan få leveret tilstrækkeligt tryk og vandmængde til sin ejendom. Dette forhold er et anliggende mellem forsyningen og kunden, hvor kunden har mulighed for at klage over forholdet til forsyningen. Der er tale om en privatretslig sag mellem forsyning og forbruger, som kommunen ikke har myndighed til at behandle.

Teknik og Miljø vurderer på baggrund af den konkrete sag, at lovgivningen og kommunens retningslinjer medfører, at der fremadrettet skal meddeles afslag på ansøgning om etablering og indvinding fra egen boring, når en ejendom allerede er tilkøbt almen vandforsyning med godkendte, lovlige takster, er beliggende i det naturlige forsyningsområde, og forsyningen kan levere et tilstrækkeligt tryk og vandmængde til skel med eksisterende installationer.

Teknik og Miljø vurderer, at der kan komme tilfælde, hvor der vil kunne meddeles tilladelse til etablering og indvinding fra egen boring for ejendomme beliggende indenfor det naturlige forsyningsområde. Fx hvor forsyningen vurderer, at de ikke kan levere tryk og mængde, eller hvor forsyningen skal lave større investeringer for at kunne levere. I disse tilfælde kan der være behov for, at udvalget får dem forelagt.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- at der meddeles afslag på etablering og indvinding fra egen boring, da ejendommen allerede er tilsluttet almen vandforsyning med lovligt godkendte takster og er beliggende i det naturlige forsyningsområde, og da forsyningen kan levere et tilstrækkeligt tryk og den ønskede vandmængde til målebrønd med deres eksisterende installationer.
- at Teknik og Miljø, jf. vandforsyningsplanen retningslinje 5.4., får afgørelseskompetencen i sager, hvor der søges om hel eller delvis udtræden af almen vandforsyning, når en ejendom allerede er tilkøbt almen vandforsyning med godkendte, lovlige takster, er beliggende i det naturlige forsyningsområde, og forsyningen kan levere et tilstrækkeligt tryk og vandmængde til skel med eksisterende installationer.

Beslutning

Udvalget besluttede at tiltræde indstillingen.

Et mindretal i udvalget, bestående af Aksel Gade (V) og Finn Thøgersen (V) stemte imod indstillingen.

Bilag

Supplerende bemærkninger vandforsyningstakst

Notat Agerfeld VVS, Smede & Maskinforretning.pdf

Høringssvar Borings- og indvindingstilladelse - Skautrupvej 27, Holstebro.pdf

Punkt 3: Ansøgning om tilladelse til skovrejsning i område hvor skovrejsning er uønsket

24.03.00-P00-1-18

Sagsfremstilling

KA/SW - NMK

Ejer af ejendommen ved Gl. Skivevej 4, 7830 Vinderup har ejendommen til salg ved Nybolig, Holstebro. Der er fundet en mulig køber, men handelen står og falder med, at en del af ejendommen, matrikel 48y, ikke skal frasælges til en landbrugs- eller skovejendom. For at ejendommen kan sælges som en skovejendom, er det nødvendigt at pålægge yderligere fredskovspligt på ejendommen og at ophæve landbrugspligten på matrikel 48y.

Da ejendommen er beliggende i et område, hvor skovrejsning er uønsket (se bilag 4), skal der indhentes en dispensation til skovrejsning fra Holstebro Kommune, før Miljøstyrelsen kan pålægge fredskovspligt på arealet. Ejendomsmægleren har derfor sendt en forespørgsel om pålæggelse af fredskovspligt på dele af ejendommen, således at landbrugspligten på matrikel 48y kan ophæves og for at undgå, at matrikel 48y skal frastykkes.

Matrikel 48y blev tilkøbt til ejendommen i 1988. Matriklen var noteret med landbrugspligt. For at kunne underlægge matriklen til ejendommen, blev der udfærdiget en servitut, hvor landbrugspligten blev fjernet fra matriklen. Servituten gælder dog kun så længe, at ejendommen er i familiens eje og ved salg skal matriklen frastykkes til sammenlægning med en anden landbrugsejendom eller til en større skovejendom. Landbrugsministeriet, der er påtaleberettigede over for servituten, vil ikke aflyse servituten eller videreføre den til nærværende køber.

Ejendomsmægleren har kontaktet Miljøstyrelsen, da styrelsen er myndighed på fredskovsområdet. Miljøstyrelsen vil kunne pålægge fredskovspligt på over 20 ha (hvoraf 9,4 ha allerede er udlagt som fredskov). Herefter kan landbrugspligten på matrikel 48y ophæves. Miljøstyrelsen foreslår pålæggelse af ny fredskov på matrikel 48y samt det areal, der er markeret med blå på bilag 3. For at opnå et samlet fredskovsareal på over 20 ha skal der tilplantes ca. 1,4 ha skov på matrikel 48y.

Planforhold og landskab

Ejendommen ligger i landzone ca. 2,4 km nordøst for Sevel. Den er registreret uden landbrugspligt med et areal på 34,6 ha. Se ejendommens placering på bilag 1-2 samt billeder af ejendommen på bilag 5.

Ejendommen ligger inden for søbeskyttelseslinjen, skovbyggelinjen og fortidsmindebeskyttelseslinjen. Desuden ligger dele af ejendommen inden for et kulturarvsareal samt områder med særlig bevaringsværdi i forhold til kulturmiljøer.

Området er udpeget med drikkevandsinteresser og som uønsket skovrejsningsområde i kommuneplanen. Der er et sammenfald mellem arealet, udpeget som specifik geologisk bevaring, og det uønskede skovrejsningsområde. Det uønskede skovrejsningsområde ligger inden for den geologiske bevaring og udgør dermed et mindre areal.

På arealer, hvor skovrejsning er uønsket, må der som udgangspunkt ikke plantes ny skov jf. Kommuneplan 2017. Kommunen kan, hvor særlige forhold taler for det, give dispensation til skovrejsning i disse områder.

Teknik og Miljø vurderer, at pålæggelse af fredskovspligt i området ikke er i modstrid med formålet med udlægning af området som uønsket skovrejsningsområde. Udpegningen af skovrejsningsområder og områder hvor skovrejsning er uønsket er en afvejning af interesserne i det åbne land. De uønskede skovrejsningsområder er udlagt som overordnede udpegninger, hvilket betyder, at områdernes ydergrænser ikke altid afspejler de hensyn, der ligger bag udpegningen af områder, hvor skovrejsning er uønsket.

Der er allerede skov i området og projektet binder dermed disse skove sammen som et naturligt hele. Dele af ejendommen er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og hverken kan eller må derfor tilplantes. Teknik og Miljø ser ingen grund til at give afslag på forespørgslen, så længe der ikke sker nogle tilstandsændringer af de eksisterende § 3-områder.

Såfremt ejendommen sælges, og Miljøstyrelsen pålægger fredskovspligt herpå, vurderer Teknik og Miljø, at der kan gives dispensation til skovrejsning på matrikel 48y uden for de eksisterende § 3-områder, såfremt der søges herom.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- at acceptere pålæggelse af fredskov på dele af ejendommen og herefter meddeler dispensation fra uønsket skovrejsningsområde ved ansøgning herom.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Bilag 1 - Oversigtskort

Bilag 2 - Oversigt over ejendommen

Bilag 3 - Nuværende fredskov

Bilag 4 - Uønsket skovrejsningsområde

Bilag 5 - Billeder af ejendommen

Punkt 4: Ansøgning om tilladelse til skovrejsning i område hvor skovrejsning er uønsket

01.13.25-P19-8-16

Sagsfremstilling

KA/SW - NMK

Ejer af ejendommen Bjergbyvej 12 har søgt om tilladelse til etablering af skov (se bilag 2) inden for et område, der er udpeget som uønsket skovrejsningsområde i kommuneplanen (se bilag 3). Udvalget skal træffe beslutning om, hvorvidt Kommuneplanens bestemmelser skal håndhæves.

Ejendommen ligger i landzone ca. 1,2 km nordøst for Herrup. Den er registreret som landbrug med et areal på 86,6 ha. Ejendommens placering er vist på bilag 1.

I følge "Bekendtgørelse om Jordressourcens anvendelse til dyrkning og natur" må der ikke uden tilladelse fra kommunalbestyrelsen plantes skov inden for et område udpeget som uønsket skovrejsningsområde.

Det ansøgte ligger desuden inden for fredningen Stampestrømmen (se bilag 4 - Fredningen Stampestrømmen), hvorfor ansøgningen er sendt til behandling ved Fredningsnævnet for Midtjylland, vestlig del. Fredningsnævnet har sammen med Teknik og Miljø besigtiget området den 30. juni 2017.

Den 3. juli 2017 meddeler Fredningsnævnet tilladelse til skovplantning på dele af de ansøgte arealer (se arealer uden for rød markering på bilag 5). Fredningsnævnet lægger vægt på, at disse beplantninger ikke er i strid med fredningens formål. Arealerne, der i det væsentlige er landbrugsarealer, er i forvejen omkranset af læhegn, hvorfor en skovrejsning hverken i væsentlig grad forringer udsigterne eller skjuler væsentlige geologiske værdier.

Nævnet lægger overordnet vægt på, at den ansøgte skovrejsning på de øvrige arealer forbedrer de biologiske værdier, især som levested for dyrelivet. De skæmmes ikke de landskabelige værdier og hindrer ikke offentlighedens muligheder for at opleve naturen i området. Teknik og Miljø er enig i denne vurdering.

Fredningsnævnet giver afslag på de beplantninger, der er markeret med rødt på bilag 5. Disse arealer bør bevares som fritlagte arealer af hensyn til de geologiske værdier, der ikke bør sløres af skovbeplantning, hvorved de også forhindrer offentligheden i at få oplevelsen af de naturværdier, der er knyttet til området.

Planforhold og landskab

Det ansøgte ligger uden for bygge- og beskyttelseslinjer ved sø, å og fortidsminder samt uden for kystnærhedszonen og områder med særlig bevaringsværdi i forhold til kulturmiljøer.

Det ansøgte ligger i nærheden af hhv. hede- og engarealer samt en sø, der er beskyttet i henhold til Naturbeskyttelseslovens § 3, hvortil mindsteafstanden er ca. 10 meter. Placeringen af disse § 3-beskyttede naturtyper kan ses på bilag 6. Da området i forvejen er omkranset af læhegn, vurderer Teknik og Miljø, at § 3-områderne ikke vil påvirkes negativt af skovrejsningen. Teknik og Miljø anbefaler derfor ikke at stille krav om 30 meters afstand til § 3-områderne men derimod vilkår om, at ejer etablerer skovbryn på de arealer, der grænser op til § 3-områder, hvor der i forvejen ikke er læhegn (se sort markering ved område 1 og 2 på bilag 6).

Der er registreret sten- og jorddiger på ejendommen, som er beskyttede i henhold til Museumslovens § 29a. Der må ikke foretages ændring i tilstanden af digerne.

Der løber desuden et vandløb igennem området, som er beskyttet i henhold til vandløbslovens bestemmelser. Teknik og Miljø vurderer, at en minimumsafstand til vandløbet på 20 meter ikke giver anledning til problemer. Teknik og Miljø vil dog stille vilkår om, at der ikke må beplantes ovenpå og i nærheden af rørlagte vandløb, samt at der skal udføres de nødvendige foranstaltninger for opsamling af partikulært materiale.

Ejendommen ligger i bevaringsværdigt landskab ved Karup Ådal (se bilag 7). Bevaringsværdigt landskab er en kommuneplanudpegning, hvor landskabelige værdier tillægges særlig stor vægt. Dette skal ses i sammenhæng med, at det ansøgte ligger inden for et område med specifik geologisk bevaringsværdi ved Flyndersø (se Bilag 7). De geologisk bevaringsværdige områder er alle udpeget i Holstebro Kommuneplan 2013 på grund af landskabelige hensyn. Kommunens administration af det udpegede område sker på grundlag af de overordnede målsætninger i kommuneplanen.

Ejendommen ligger endvidere i område med kulturarvsarealer (se Bilag 7). I den forbindelse har ansøgningen været i høring hos Holstebro Museum, som har udtalt følgende: ”Museet har ingen indsigelser til projektet og behøver ikke at være til stede under muldafrømning mv.”

Da Fredningsnævnet allerede har taget stilling til de geologiske værdier i deres afgørelse, og Teknik og Miljø i øvrigt ikke vurderer, at der er yderligere hensyn, som taler imod en tilladelse, anbefaler Teknik og Miljø, at udvalget meddeler tilladelse til etablering af skov i overensstemmelse med Fredningsnævnets afgørelse.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- at der meddeles tilladelse til skovrejsning i henhold til Fredningsnævnets afgørelse af den 3. juli 2017.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Bilag 1 - Ejendommens placering

Bilag 2 - Projektoversigt, kort fra ansøgningen

Bilag 3 - Uønsket skovrejsningsområde

Bilag 4 - Fredningen Stampestrømmen

Bilag 5 - Fredningsnævnets godkendelse af skovrejsning

Bilag 6 - Placering af § 3-beskyttede naturtyper

Bilag 7 - Kommuneplanudpegninger

Punkt 5: Klage over afslag på etablering af solcelleanlæg på terræn uden tilknytning til bebyggelse

01.03.03-P19-9-18

Sagsfremstilling

KA/LK - NMK

Holstebro Kommune har meddelt afslag efter landzonebestemmelserne på ansøgning om etablering af et solcelleanlæg på Ringkøbingvej 40. Ansøger har påklaget afgørelsen, og inden sagen behandles i Planklagenævnets klageportal, forelægges sagen til politisk beslutning.

Beskrivelse af ansøgningen

Der er søgt om landzonetilladelse til at opstille et solcelleanlæg ca. 80 meter fra ejendommens bygninger. Anlægget består af solpaneler på 79,8 m², der placeres på et stativ af 4x4"-tømmer med en samlet højde på 4 meter og længde på 19 meter. Begrundelsen for placeringen af anlægget er, at her er der størst mulighed for at få fuld udbytte af solen. Der er fredskov omkring ejendommen, så der kan ikke fældes træer for at give plads og optimal udbytte.

Beskrivelse af ejendom og landskab

Ejendommen er registreret med et areal på ca. 11,7 ha med landbrugspligt. Ejendommen består af et stuehus, lade/staldbygning og carport (hovedbebyggelsen). Ca. 250 meter øst herfor er placeret to landbrugsbygninger. Ejendommen ligger ca. 800 meter øst for Råsted – inden for skovbyggelinjen og i område med drikkevandsinteresser.

Lovgivning og praksis

Opførelse af et solcelleanlæg som beskrevet kræver tilladelse efter planlovens landzonebestemmelser. Bestemmelserne skal sikre, at landskabelige hensyn tilgodeses samt at udviklingen sker i overensstemmelse med den overordnede planlægning. Det betyder, at landskabelige hensyn skal varetages både inden for bevaringsværdigt landskab (overordnet planlægning) såvel som i de restende områder uden for landskabsudpegningerne.

Alternative energiforsyningsanlæg behandles i visse tilfælde lempeligere end andre typer anlæg i landzone, af hensyn til den samfundsmæssige interesse i at fremme vedvarende energiformer. Det er dog en forudsætning, at anlægget opføres i tilknytning til ejendommens øvrige bygninger, som hovedregel inden for 20-25 meter.

Den konkrete afgørelse er truffet med udgangspunkt i de planlægningsmæssige og landskabelige hensyn, der skal varetages ved administrationen af landzonebestemmelserne. Praksis er, at der lægges stor vægt på lovens almene formål, uanset at den enkelte sags betydning er begrænset. I vurderingen indgår derfor overvejelser om, hvilken betydning afgørelsen kan få for fremtidige lignende sager.

Ansøger er i forbindelse med sagsbehandlingen blevet oplyst om, at der ikke kan meddeles tilladelse til den ansøgte placering, men at en tilladelse til placering i en afstand af 30 meter fra ejendommens hovedbebyggelse kan forventes meddelt. Ved en besigtigelse på ejendommen har Teknik og Miljø foreslået alternative placeringsmuligheder, som ansøger dog ikke har ønsket at benytte sig af.

Vurdering og begrundelse

Teknik og Miljø har vurderet, at en placering 80 meter fra ejendommens hovedbebyggelse strider mod de planlægningsmæssige og landskabelige hensyn, som skal varetages ved administrationen af landzonebestemmelserne. På trods af en nyanlagt skov, vil anlægget virke skæmmende fra vejen i en længere periode indtil træerne vokser til. Der er efter Teknik og Miljø's vurdering mulighed for at placere anlægget tættere på bebyggelsen og fjerne træer på ikke-fredskovpligtigt areal, så optimal udbytte kan opnås.

Klage over afgørelsen

I sin klage undrer ansøger sig over afslaget på at opstille et lille 8 kW's solcelleanlæg på egen grund. Den ønskede placering af anlægget kan efter ansøgers opfattelse på ingen måde genere nogen overhovedet, og det vil i løbet af ganske kort tid ikke kunne ses fra Ringkøbingvej, når fredsskoven gror til. Placeringen er valgt for at få den bedst mulige udnyttelse, ligesom det er en hensigtsmæssig placering for ansøger og hans familie.

En anden placering foreslået af kommunen, vil medføre uhindret syn til de opstillede vindmøller, da en del træer skal fældes. Dette betyder ifølge ansøger øget støj, som i forvejen er over det tilladte.

Ansøger undrer sig endvidere over, at Holstebro Kommune har givet naboen lige over for på Ringkøbingvej 45 tilladelse til opsætning af et tilsvarende solcelleanlæg ca. 70 m fra bebyggelse.

Bemærkninger til klagen

Teknik og Miljø vurderer, at beplantningen, der hindrer udsyn til vindmøllerne ikke behøver at blive fjernet ved den foreslåede placering.

Kommunen har i november 2012 meddelt landzonetilladelse til opstilling af et 80 m² stort solcelleanlæg ca. 60 meter fra bebyggelsen på Ringkøbingvej 45 med den begrundelse, at der ikke ses at være landskabelige forhold, som taler imod det ansøgte. Det fremgår af et notat på sagen, at placeringen accepteres, da der ikke umiddelbart er udsigt til opstillingen og den anbringes tæt op til havearealer.

De to sager er efter Teknik og Miljø's vurdering ikke umiddelbart sammenlignelige, idet anlægget på Ringkøbingvej 45 ligger bag ved bygninger og ikke er synlige fra Ringkøbingvej og i øvrigt er placeret i umiddelbar tilknytning til eksisterende haveanlæg.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget beslutter:

- at fastholde Teknik og Miljø's afgørelse og sende sagen til behandling i Planklagenævnet.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Oversigtskort - Ringkøbingvej 40

Klage over afslag af opstilling af 8 kw solcelleanlæg på egen grund.docx

Ansøgning

Punkt 6: Målsætning for vindkraft-produktionen i Kommuneplan 2017

01.02.03-P15-3-17

Sagsfremstilling

SH/JLH - NMK - ØK

Nyt mål for produktion af vedvarende energi i forslag til Kommuneplan 2017 og baggrunden herfor
Forslag til Kommuneplan 2017 – 2029 indeholder et mål om ”at udlægge områder til vindmøller, der muliggør en vindkraft-produktion, der er dobbelt så stor som det aktuelle elforbrug i kommunen”.

Rapporten midt.energi strategi, Strategisk energiplanlægning på tværs af kommuner og aktører i Region Midtjylland, udarbejdet af PlanEnergi for partnerskabet midt.energi strategi i 2014/2015, danner baggrunden for målet.

Følgende mål fremgår af rapporten:

- I 2035 er hovedparten af de små og mellemstore landvindmøller nedtaget og erstattet af ca. 750 moderne møller på over 100 meters totalhøjde. Møllerne placeres så vidt muligt i vindmølleparker baseret på lokalt ejerskab.
- Totalt er der opsat ca. 2.500 MW som producerer knap 3 gange så meget el fra vindkraft som i dag, svarende til det samlede elforbrug i Region Midtjylland på knap 30 PJ/år i 2014.

Under tilblivelsen af rapporten er kommunerne nået til en fælles forståelse af, at befolkningstætheden i den østlige del af regionen gør det vanskeligt for de østjyske kommuner at skabe en vindkraft-produktion, der svarer til elforbruget i kommunerne. I de vestjyske kommuner er befolkningstætheden ikke nær så tæt, og endvidere er vindressourcen størst i den vestlige del af regionen. Derfor må kommunerne mod vest bidrage med en vindkraft-produktion, der er større end det aktuelle elforbrug i den enkelte kommune.

Set i lyset af, at det hidtidige pristillæg på 25 øre/kWh til markedsprisen er bortfaldet og erstattet af en ny støttemodel for vind og sol i 2018-2019 i form af teknologineutrale udbud, og at Grøn Ordning ikke eksisterer længere, er der anledning til at vurdere om der er behov for at nedjustere målet, herunder at omformulere det til et teknologineutralt mål. Natur-, Miljø- og Klimaudvalget og Økonomiudvalget blev orienteret om ændringerne vedrørende pristillæg på møderne henholdsvis den 23. og 31. januar 2018.

Status over den aktuelle vindkraft-produktion

For at vurdere behovet for at ændre målet i Kommuneplan 2017 gives indledningsvist en status over den aktuelle vindkraft-produktion og elproduktionen fra solcelleanlæg.

Vindkraft-produktionen i perioden 2010 - 2017 indenfor Holstebro Kommunes geografiske område fremgår af figur 1 i vedlagte bilag. Endvidere er angivet den forventede vindkraftproduktion i 2018, baseret på tal for den forventede elproduktion fra vindmøller ved Gedmose, Blæsbjerg og nordøst for Skave, der er nettilsluttet i slutningen af 2017 og begyndelsen af 2018. Vindkraft-produktionen var ca. 440.600 MWh i 2017 og forventes at blive ca. 535.600 i 2018.

Det fremgår af figur 1, at målet i Kommuneplan 2013 om en tredobling af elproduktionen fra vindmøller i forhold til 2008 blev opfyldt i 2017. Med produktionen fra nyligt nettilsluttede vindmøller ved Gedmose, Blæsbjerg og nordøst for Skave vil Holstebro kommune i 2018 være tæt på at være selvforsynende med strøm produceret på vindmøller opstillet inden for kommunens geografiske område. Til sammenligning bidrog vindkraftproduktionen i 2017 på landsplan med 43 % af det samlede danske elforbrug.

Vindkraftproduktionen er, ud over den installerede effekt, afhængig af vindens energiindhold. Vindens energiindhold i årene 1983 - 2017 fremgår af figur 2 i vedlagte bilag. Produktionstal for nettilsluttede vindmøller i Danmark samt vindhastighedsmålinger danner grundlag for beregningen af vindens energiindhold.

Hvor vindens energiindhold var helt oppe på 114 % i 2015 lå den kun på 90 % i 2016. Men som følge af nettilslutning af vindmøller nordøst for Vemb ved årsskiftet 2015-2016 ses der i figur 1 en stigning af produktionen fra 2015 til 2016.

Figur 1 viser endvidere, at vindkraftproduktionen inden for Holstebro Kommunes geografiske område er fordoblet i perioden fra 2014 til 2017. Stigningen skyldes primært opstilling af nye vindmøller, idet vindens energiindhold i 2014 og 2017 lå tæt på 100 %, med 99,6 % i 2014 og 102,3 % i 2017.

Inden for Holstebro kommunes geografiske område er der ikke opstillet solcelleanlæg, der alene har til formål at producere strøm til den offentlige forsyning. Der findes udelukkende private anlæg, hvor en eventuel overproduktion indgår i den offentlige forsyning. Solcelleanlæggenes elproduktion er meget lille set ift. vindkraftproduktionen. Hvor solcelleanlæg indenfor Holstebro kommunes geografiske område producerede ca. 8.300 MWh i 2015 producerede vindmøllerne ca. 239.600 MWh.

Vurdering af det nye mål og muligheden for opfyldelse heraf

Målet i forslag til Kommuneplan 2017 om en vindkraft-produktion, der er dobbelt så stor som det aktuelle elforbrug i kommunen svarer til, at der skal produceres ca. 1.140.556 MWh pr. år (baseret på et elforbrug på 570.278 MWh i 2015). Sammenholdes dette tal med den aktuelle vindkraft-produktion og potentiale indenfor allerede udlagte områder til vindmøller i kommuneplanen viser udregningen, at der skal udlægges vindmølleområder til produktion af yderligere 505.000 MWh.

Dette svarer til fem nye områder som vindmølleområdet nordøst for Vemb (12 vindmøller af typen V112-3.3MW) eller 13 nye områder som vindmølleområdet øst for Tvis (fire vindmøller af typen V117-3.3 MW) eller området nordvest for Ulfborg (tre vindmøller af typen SWT 3.6-107).

Aktuelt er der følgende potentielle nye vindmølleområder:

- Der planlægges for et område til fire vindmøller ved St. Soels.
- Der er udlagt et område til én vindmølle ved Thorsminde.
- Planlægning for et område til vindmøller ved Husby er uafklaret.
- Der er i forbindelse med revision af Kommuneplanen modtaget forslag om udvidelse af området nordøst for Vemb og et nyt vindmølleområde ved Madumflod.

Løst anslået forventes de potentielle nye vindmølleområder, at kunne bidrage med en produktion på 286.500 – 374.500 MWh. Med udgangspunkt i beregningen af, at der er behov for en yderligere vindkraft-produktion på ca. 505.000 MWh, vil der mangle yderligere vindmølleområder til produktion af 130.500 - 218.500 MWh for opfyldelse af målet.

Umiddelbart vurderes det, at der i kommunen findes velegnede arealer til etablering af solcelleanlæg. Indtil videre har interessen for at opstille solcelleanlæg begrænset sig til mindre private anlæg til egenforsyning.

På baggrund af ovenstående vurderes det, at målet i Kommuneplan 2017 bør nedjusteres, samt omformuleres til et mål, der omfatter elproduktion fra vedvarende energikilder, dvs. både solceller og vindmøller.

Såfremt målet alene opfyldes ved vindkraft-produktion betyder det, at der vil skulle udlægges 2,5 nye områder som vindmølleområdet nordøst for Vemb eller 6-7 nye områder som vindmølleområderne øst for Tvis / nordvest for Ulfborg.

Det forventes, at der i løbet af 2018 blive igangsat udarbejdelse af en Strategisk energiplan for Holstebro Kommune. Målsætninger for diverse energikilder, herunder vindkraft-produktion, vil indgå i planen. Endvidere vil det blive konkretiseret hvorledes målsætningerne kan opfyldes.

Indstilling

Det indstilles at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget overfor Økonomiudvalget anbefaler,

- at målsætningen i forslag til Kommuneplan 2017 ændres til et mål om, at der udlægges områder til vedvarende energikilder der muliggør en elproduktion, der er 50 % større end det aktuelle elforbrug i kommunen.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Bilag

Vindkraftproduktion i Holstebro Kommune

Punkt 7: Lukket: Budgetsag

00.30.10-Ø00-2-18

Punkt 8: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-1-17