

Dato: 06.03.2023

Til: Ringkøbing-Skjern Kommune

Vedr. placering af store energiparker i Ringkøbing-Skjern Kommune

Staten har i efteråret 2022 (?) indkaldt forslag til placering af store energiparker. Ringkøbing-Skjern Kommune har foreslået et større interesseområde omkring Tarm, herunder Borris Hede og arealer der omkring. Private virksomheder har udpeget store arealer øst for Tarm og andre lokaliteter i kommunen, og staten har peget på landvindpotentielle områder i den nordlige og sydlige del af kommunen, se vedhæftede kortbilag til dette brev.

DN Ringkøbing-Skjern har drøftet de fremlagte forslag til energiparker og sammenholdt dem med de i kommuneplanen udpegede naturbeskyttelsesområder, økologiske korridorer, områder med kulturhistoriske bevaringsværdier og værdifulde kulturmiljøer, bevaringsværdige landskaber og større sammenhængende landskaber og med natur-, kultur- og landskabsbeskyttede arealer i.h.t. naturbeskyttelsesloven. Desuden er forslagene drøftet i sammenhæng med de fremlagte planer for et PtX anlæg ved Tarm, jfr. fremsendt brev om dette.

DN medvirker gerne til kommunens planlægning af en udvikling mod en mere klimavenlig energiforsyning, som begrænser udledningen og mindsker indholdet af drivhusgasser i atmosfæren.

Men det er vigtigt for DN, at sikre, at der ved placering, udformning og indretning af energiparker med tilhørende vindmøller, solceller og ledningsanlæg tages hensyn til kommunens natur-, kultur- landskabs- og rekreative værdier.

Fire placeringer af store energiparker bør undersøges nærmere og resten kasseres

DN skal med henvisning hertil anbefale, at 4 af de fremlagte forslag til energiparker vurderes nøjere. Det drejer sig om arealer sydøst for Tarm, nordvest for Skjern, syd for Sdr. Vium og syd for Forsum, som evt. kan indgå i en kommende energipark.

DN skal derimod fraråde de øvrige forslag til kommende energiparker, da de er beliggende indenfor bevaringsværdige landskaber m.v., indenfor kystnærhedszonen eller omfattet af tætliggende natur-, kultur- og landskabsbeskyttede arealer.

Borris Hede og Skjern Ådalslandskabet skal friholdes fra energianlæg

DN skal særligt tage afstand fra at inddrage Borris Hede og de omkringliggende ådalslandskaber i en energipark. Disse arealer er tidligere indgået i kommunens planer for oprettelsen af Nationalpark Skjern Å og bør forsat beholdes til natur- og landskabsbeskyttelse og friluftsliv med betydning for turisme og bør ikke forringes af store tekniske anlæg, jfr. vedhæftede kort til dette brev med angivelse kommuneplanens udpegning af bl.a. bevaringsværdige og større sammenhængende landskaber, som bør friholdes for større tekniske anlæg.

Vigtigt at begrænse energiforbruget og brugen af fossile og biobrændsler

Den nødvendige udbygning med energiparker til vindmøller og solceller skal vurderes i sammenhæng med begrænsninger af kommunens energiforbrug gennem energibesparelser- og effektiviseringer, bedre isolering, mindre biltrafik m.v. og udfasning brug af fossile brændsler til opvarmning og transport.

Den skal også vurderes i forhold til begrænsning af brugen af biobrændsler som biogas, træflis og halm, hvor drivhusgasser udledes til atmosfæren og dermed bidrager til klimaændringerne.

Vindmøller bør fremover placeres på havet

Angående vindmøller er store landskabsområder i kommunen præget af mange store møller, og nye større møller vil yderligere dominere betydeligt i det åbne land. Det er derfor ønskeligt, at yderligere produktion af mølleenergi sker på havet.

DN bidrager gerne til en hensigtsmæssigt placering af solcelleparker

Angående solceller vil disse også kunne blive dominerende i store områder i det åbne land, men en omhyggelig planlægning af placeringen og indretningen vil kunne mindske påvirkningen, og samtidig tage hensyn til de fremlagte målsætninger om øget naturgenopretning og skovrejsning.

Det er muligt at projektere solcelleanlæggene sådan, at de kan give et løft til natur og biodiversitet og evt. friluftsliv gennem tilplantning, tilsåning og etablering af faciliteter for friluftslivet.

DN deltager gerne i et samarbejde med kommunen og projektudviklere om, at det sker på en måde, der giver den største effekt på biodiversitet, afskærmning m.v.

Der henvises til fremsendt brev angående retningslinjer for solcelleanlæg.

DN ser frem til videre dialog om store energiparker og -anlæg.

Med venlig hilsen

På DN Ringkøbing-Skjerns vegne

Per Mikkelsen