

Returadresse:
Land By og Kultur, Plan
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing



Til Plan- og Landdistriktsstyrelsen

Sagsbehandler
Jeanette Jeppesen
Direkte telefon
99 74 12 56
E-post
jeanette.jeppesen@rksk.dk
Dato
14. november 2023
Sagsnummer
23-021931

Svar på offentlig høring af den statslige screening for potentielle energiparker

Plan- og Landdistriktsstyrelsen har udsendt høring af resultatet af screeningen for arealer til potentielle større energiparker.

Ringkøbing-Skjern Kommune konstaterer, at styrelserne har identificeret et område ved Tændpibe i Ringkøbing-Skjern Kommune som mulig energipark, men at styrelserne har fravalgt øvrige indmeldte arealer i kommunen.

Ringkøbing-Skjern Kommune er særligt forundret over, at Byrådets opfordring til staten om at undersøge, om arealer vest og sydvest for Borris Skydeterræn samt dele af Borris Skydeterræn kan bringes i spil som område til en større energipark, ikke er behandlet i screeningsdokumentet. Desuden er kommunen uforstående over for, at område nr. 325 på 2581 ha, som er indmeldt af en privat VE-aktør er udgået med begrundelsen "*Konflikt med Natura 2000*", da store dele af de 2581 ha ligger i stor afstand fra Natura 2000.

Ringkøbing-Skjern Kommune har en ambitiøs klimapolitik og producerer mere end 10 procent af landets samlede grønne strøm placeret på land. Byrådet har med den netop vedtagne Plan- og Udviklingsstrategi sat retningen for en massiv satsning for yderligere udvikling af vedvarende energianlæg i det åbne land. En satsning der taler direkte ind i regeringens målsætninger om udbygning af vedvarende energi.

Byrådet har blandt andet givet signal om, at der i kommunen skal gives mulighed for en større energipark indeholdende vindmøller, solceller og PtX. Konkret arbejdes der med projektet Megaton Energipark. Ambitionen for Megaton er at etablere 4GW sol- og vindprojekter, som vil producere 11,5 TWh grøn strøm årligt, hvilket svarer til mere end 30 % af Danmarks nuværende totale elforbrug. Megaton Energipark planlægges til at etablere et PtX-anlæg tæt ved det kommende brintnet i Danmark og tæt ved Energinets kommende 400 kV station ved Stovstrup øst for Tarm, ikke langt fra Borris Skydeterræn. Projektet indebærer, at der vil skulle findes placering til ca. 4000 ha solceller og ca. 30 landvindmøller. Kommunen overvejer derudover også at arbejde for realisering af andre VE-projekter i kommunen.

Ringkøbing-Skjern Kommune finder det naturligt og glædeligt at det nationale brintledningsnet forventes at gå gennem Ringkøbing-Skjern Kommune. Kommunen ønsker at udnytte de erhvervsmæssige muligheder, som brintnettet vil kunne give. Dvs. at kunne tiltrække virksomheder, som enten producerer eller forbruger brint i store mængder – og afledte virksomheder hertil, hvor f.eks. vertikal farming kan være en følgeindustri til PtX-anlæg og dermed udnytte overskudsvarme fra PtX.



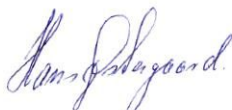
Ringkøbing-Skjern Kommune er netop ved at indkalde ansøgninger til nye VE-anlæg i kommunen. Processen skal bl.a. munde ud i, at finde placering af områder til sol og vind til en energipark og måske også andre VE-anlæg.

Plan- og Landdistriktsstyrelsen har oplyst, at styrelserne parallelt med den offentlige høring vil indgå i dialog med de berørte kommuner. Herunder at der primo 2024 er afsat tid til, at Byrådet kan forholde sig til arealets eventuelle status som energipark og den fremtidige planlægning herfor.

Ringkøbing-Skjern Kommune ser frem til dialogen med styrelserne, hvor kommunen blandt andet ønsker at drøft ovennævnte. Herunder har Ringkøbing-Skjern Kommune særlig fokus på, hvorvidt der er potentiale for, at statslig udpegede areal til en energipark kan supplere den fortløbende ambitiøses kommunale planlægning for vedvarende energianlæg i Ringkøbing-Skjern Kommune.

Herudover vil Byrådet benytte den afsatte tid til at tage konkret stilling til, hvorvidt kommunen ønsker, at arealet ved Tændpibe kommer til at indgå som en statslig energipark.

Venlig hilsen



Hans Østergaard
Borgmester