

22.12.2022

Få, kæmpe energiparker og lokalt forankret produktion skal gøre Hedensted Kommune selvforsynende med energi

Det skal ske inden 2030. Energien skal produceres der, hvor den skal bruges. Og i et styrket samarbejde med borgerne og de lokalsamfund, hvor anlæggene skal bygges. Det er essensen i kommunens nye strategiske energiplan. Planen opstiller også en række yderligere kriterier for, hvor og hvordan energianlæg kan etableres i de kommende år.

Afskærmende randbeplantning, rekreative elementer, bedre borgerinddragelse og faste rammer for anlæggenes størrelse og placering.

Det er blandt de krav, som investorer, virksomheder, lokalsamfund og andre, der vil opføre VE-anlæg i Hedensted Kommunes åbne land, skal forholde sig til i de kommende år.

Det slås fast i en ny strategisk energiplan, som kommunalbestyrelsen netop har vedtaget. Energiplanen fastslår også, at der maksimalt bliver tale om to eller tre kæmpe VE-anlæg.

Det vil sige anlæg, der er op mod 150 hektar store. Svarende til ca. 210 fodboldebaner. Det kan både være solcelleparker, vindmøller eller, på lidt længere sigt, såkaldte power-to-x anlæg, som kan omdanne strøm fra sol og vind til grønne brændstoffer.

Konkret indebærer den nye energiplan og de vedtagne kriterier, at ansøgninger til større solcelleanlæg, der allerede ligger hos Hedensted Kommune, kan se frem til en hurtigere afklaring, og at produktion af grøn energi kan komme op i tempo.

Borgmester Ole Vind forklarer:

- Først og fremmest så glæder jeg mig over, at vi nu kan komme i gang med grøn energi i større skala. Jeg synes, at energiplanen rammer en god balance mellem forskellige hensyn, så det fortsat er attraktivt at investere i nye anlæg. Samtidig ønsker vi at sikre, at nye anlæg giver den størst muligt gevinst for både klima og de lokalområder, hvor de bliver opført. For eksempel ved at produktionen aftages lokalt, så vi udnytter kapaciteten bedst muligt.

- Selvom energiplanen har nogle begrænsninger og krav, så rummer den også nye muligheder. Vi ser gerne flere, mindre anlæg sat op. Men det skal ske i samarbejde med lokalområderne og gerne med borgerne som medejere. Med energiplanen vil vi på den måde være med til at fremme løsninger, som samler og skaber fællesskaber om energiproduktion, så lodsejere, investorer og lokale, så vidt muligt finder fælles fodslag og løsninger.

Hedensted Kommune har allerede modtaget mange ansøgninger til især solcelleanlæg. Faktisk har interessen været overvældende. Derfor har det været nødvendigt at få overblik over potentiel kapacitet og fastlægge nøjere kriterier for godkendelse af VE-anlæg, så der sikres en balanceret, langsigtet energiplanlægning.

Det er forklaringen på, at godkendelserne til nye anlæg midlertidigt har været sat på pause.

Formand for Udvalget for Vækst og Klima, Lars Poulsen uddyber:

- Vi er en landkommune med en bunden opgave. Vi skal producere mere vedvarende energi. Men vi skal også gøre det klogt, så vi placerer anlæggene optimalt og i et passende omfang. Målet er, at vi skal kunne være selvforsynende, men på en måde, hvor vi tager hensyn til både natur, landskab og naboerne til de anlæg, der kommer. Med den nye strategiske energiplan har vi skabt rammerne og åbenhed om, hvordan vi vil prioritere. Og det har der været brug for, når vi taler om så store projekter. Både for borgernes og klimaets skyld.

Ud over kriterierne i energiplanen vil opførelse af større VE-anlæg i de fleste tilfælde kræve lokalplanlægning, hvor der tages højde for lokale forhold og det samlede kapacitetsbehov i Hedensted Kommune.

FAKTA:

- Den strategiske energiplan er en politisk aftale, som sætter en række principper op for, hvordan og hvor, der kan etableres større VE-anlæg i Hedensted Kommune
- Planen hviler på tre overordnede principper:
 - At der skal være tale om bæredygtige tekniske løsninger,
 - At der skal være tænkt helhedsorienteret
 - Og at der skal være lokal forankring.
- Den strategiske energiplan fastslår blandt andet, at VE-anlæg, som hovedregel ikke må overstige 60 hektar. Undtagelsen er såkaldte energiparker, som må være op til 150 hektar.
- Ved etablering af solcelleanlæg skal der etableres afskærmende beplantning og der skal udarbejdes visualiseringer af anlæggets placering i landskabet i forbindelse med ansøgning.
- Projekterne skal så vidt muligt forankres lokalt og der skal foreligge dokumentation for tidlig inddragelse af lokale borgere, en plan for hvordan det sikres fremadrettet, og evt. hvordan der kan arbejdes med lokalt medejerskab af anlæggene.

KONTAKT:

Ole Vind
Borgmester i Hedensted Kommune
Mobil: 40 74 71 79
Mail: Ole.Vind@Hedensted.dk

Lars Poulsen
Formand for Udvalget for Vækst og Klima
Mobil: 24 96 13 64
Mail: lars.poulsen@hedensted.dk

PRESSEMEDDELELSE

