

Opsamling fra drøftelserne ved borgermøde om sol- og vindenergiplanlægning i 'Bølgen', Svendborg Kommune d. 23.01.23

Svendborg Kommune har et ønske om at inddrage borgene i den kommende planlægning for vedvarende energianlæg. Derfor blev der inviteret til åbent borgermøde, hvor alle indkommende ansøgninger blev præsenteret for offentligheden, inden der politisk bliver taget beslutning om, hvilke projekter der igangsættes planlægning for. På borgermødet deltog ca. 200 borgere.

Svendborg Kommune ønskede udover at præsentere de indkommende projekter også at drøfte og debattere den vedvarende energiplanlægning med borgerne, ud fra de to nedenstående spørgsmål:

Hvordan vil I gerne inddrages af henholdsvis kommunen og projektejer i den kommende proces?

Hvad synes I, er det vigtigste at medtænke i planlægningen af nye VE-anlæg?

Der blev drøftet og debatteret ved 10 forskellige borde, hvor der både var borgere og politikere repræsenteret.

Tidlig, gennemsigtig og åben proces

Et gennemgående tema ved debatten var vigtigheden i at projektejer og Svendborg Kommune så tidligt muligt og så ofte som muligt inddrager borgerne, lokalrådene og andre berørte parter, så der ikke opstår mistillid med parterne.

- Projektejer kan med fordel fremvise visualiseringer af projektet tidligt i processen
- Projektejer kan man fordel henvisne borgere til lignende eksisterende vindmølleområder, for at få en fornemmelse af størrelse- og støjforhold
- Inddragelse af borgere fra et større areal end hvad lovgivning foreskriver
- Svendborg Kommune skal være opmærksom på hvilke informationskanaler der benyttes - Informationen skal nå borgerne.

Lokalt medejerskab

Et andet tema der blev drøftet, var udmøntningen af det politisk besluttede kriterie om minimum 40 % lokalt medejerskab.

- Konkretisere hvordan det lokale medejerskab skal udmøntes i praksis – hvornår skal andele udbydes, til hvilke pris og hvad forventes en andel at generere i afkast. Projektejer skal fremlægge businesscase inden andele udbydes.
- Konkretiser den geografiske rækkefølge for køb af andele
- Prisen pr. andel er væsentlig. Der blev ved tre af bordene foreslået en mindstepris på 5000 kr. pr andel. Projektejer skal indgå i en dialog med borgerne om størrelsen på udbudte andele.
- Andele skal udbydes inden politisk vedtagelse af lokalplan
- Andele eller folkeaktier skal undersøges nærmere.

Biodiversitet og adgang til natur

Rundt ved bordene var biodiversitet og adgang til tidligere utilgængelig natur også et tema, der blev drøftet.

- Etablering af faunapassager
- Får til afgræsning ved solenergianlæg – ingen sprøjtning
- Offentlig adgang i det åbne land - åbne områder op, der tidligere har været lukkede landbrugsjorde
- Beplantningsbælter langs anlæggene
- Mere biodiversitet

Opmærksomhedspunkter i den kommende VE-planlægning

Nedenstående er en opsamling af borgernes opmærksomhedspunkter til den kommende VE-planlægning.

- Prioriter VE-anlæg i områder med færrest og størst afstand til eksisterende bebyggelse
- Prioriter områder der i forvejen er belastet af større tekniske anlæg, frem for at belaste eksisterende uforstyrrede landskaber
- Husk skærmende beplantning langs VE anlæg
- Informer borgere om kompensationsordninger, høringsperioder og de forskellige dele af planlægningsprocessen
- Inddrag borgere fra et større område end hvad lovgivningen foreskriver
- Der ønskes færre og højere vindmøller med større energiproduktion – forudsætter længere afstand til bebyggelse

Yderligere drøftelser og bekymringer fra debatten

Herunder er listet en række bemærkninger der også blev drøftet i debatten mellem borgere og politikere

- Bekymring for PFAS i vindmøllevinger
- Støj og lavfrekvent støj ift. afstanden til bebyggelse
- Fordelingen af 6 større vindmøller og 145 ha solenergi – Er det bedre med flere vindmøller og færre solenergianlæg?
- Elnettets manglende restkapacitet – Elnettet skal udbygges, hvilket tager tid
- Prioritering af sol- og vindenergi til andre fjernvarmeforsyninger end kun Svendborg Fjernvarme
- Håndteringen af den fremtidige VE-planlægning – Skal der ikke opstilles mere end 145 ha solenergi og 6 større vindmøller?
- Vigtigt også at prioritere solenergianlæg opsat på tagflader.