

Dialog om etablering af vedvarende energianlæg (*Arbejdstitel*)

- *i og på tværs af udvalgte kommuner i Region Sjælland*

Et nyt projekt vil gennem inddragelse og dialog i og på tværs af kommuner komme med konkrete bud på, hvordan man planlægger en inddragende dialogproces for opsætning af nye, lokale VE-anlæg.

Hvad er baggrunden?

I Region Sjælland er der – som i mange andre dele af det tætbefolkede Danmark – forskelligartede og modstridende interesser i spil, når det gælder den fremtidige arealanvendelse og udbygningen af grøn strøm og grøn gas: Der er politiske målsætninger om at udvide skov- og naturområder, der planlægges nye veje og anden infrastruktur, byområderne vokser, og der opføres nybyggeri på landet. Samtidig vil klimaforandringerne føre til tab af kystområder og oversvømmelser inde i landet. Der er kamp om arealerne, og det kan give konflikter.

For at nå den nationale og regionale målsætning om en 70 % CO₂-reduktion i 2030 skal Danmarks samlede elforsyning være grøn i 2030 og med regeringens klima- og energi udspil "Danmark kan mere II" sættes der nu en retning, hvor den grønne omstilling accelereres betydeligt. I udspillet lægges der vægt på den kommunale planlægnings betydning for etableringen af biogas, samt for en øget produktion af grøn strøm fra solceller og landvindmøller. Der er derfor behov for dialog mellem borgere, interessenter, samt planlæggere og politikere for at fremme en robust kommunal planlægning.

I fællesskab kan der lokalt afsøges mulighederne for sameksistens af forskelligrettede ønsker og behov, men også finde sammen om at foretage nødvendige prioriteringer, der fremmer den grønne omstilling.

Erfaringer viser, at lokale borgere og interessenter er villige til at indgå i konstruktive dialoger og sammen prioritere langsigtet. Det kan bane vejen for de lokale politiske beslutningsprocesser.

Hvad går projektet ud på?

Projektet **Dialog om etablering af vedvarende energianlæg** skaber en lokal platform for en konstruktiv debat i de deltagende kommuner og med muligheder for tværkommunal inspiration. Projektet bidrager med konkrete og lokalt afstemte bud på mulige løsninger for at etablere VE anlæg. Der vil blive anvendt forskellige metoder for dialoger med eksperter og lokale interessenter, virksomheder, borgere og politikere. Metoderne vil blive afstemt efter de deltagende kommuners behov. Der vil blive indhentet viden, udviklet ideer, og foreslået løsninger, der kan fremme etableringen af VE-anlæg. I projektet deltager kommuner fra forskellige regionale geografier i Region Sjælland.

Hvad får kommunerne ud af at deltage i projektet:

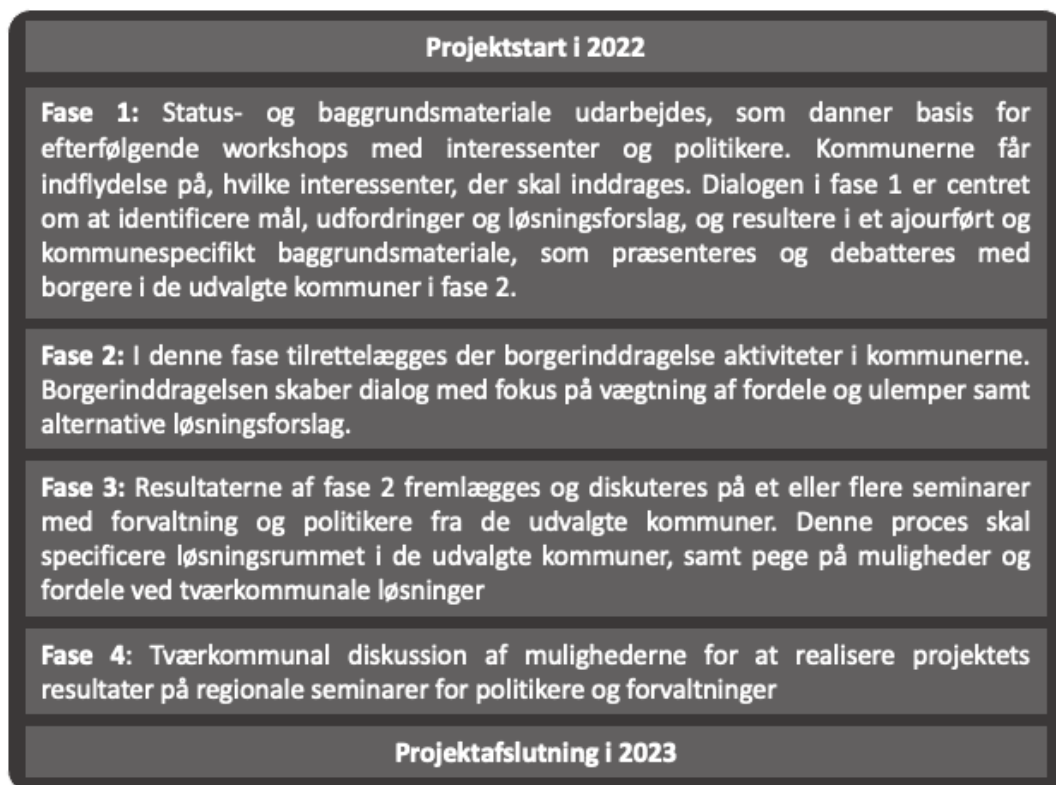
- Hjælp til borgerinddragelsesaktiviteter forbundet med etablering af VE-anlæg
- Konkrete forslag til **løsninger** for etablering af lokale energianlæg og grøn omstilling.
- Større **viden** blandt borgere, virksomheder og lokale foreninger om vedvarende energianlæg, den grønne omstilling og de kommunale overvejelser.
- Større **indbyrdes forståelse** for de forskellige interesser, som præger etableringen af VE-anlæg i landskabet.
- Forståelse for den **dialog og kommunikation**, som skal til for at få ALLE med i den grønne omstilling.

Projektet finansieres af Region Sjælland (afventer politisk godkendelse). Teknologirådet er projektleder og står for planlægning og facilitering af projektet med udgangspunkt i kommunernes behov og udfordringer. Projektet bygger så vidt muligt videre på konklusionerne fra Fælles Regional Energiomstilling (FREO). Projektet skal understøtte de involverede kommuners politiske mål for opstilling af VE anlæg, herunder bidrage til implementeringen af DK2020-planerne og realiseringen af Region Sjællands målsætning om 70% reduktion i CO₂-udledninger i 2030.

De deltagende kommuner forventes at bidrage med medarbejdertimer, kontaktdata samt lokal viden, og inviteres til at deltage i projektets aktiviteter jf. projektskitseringen.

Projektskitsering

Projektet skitseres nedenfor i fire faser med forventet start i efteråret 2022 og afslutning i efteråret 2023.



Projektets leveranceliste

Leverance 1	Baggrundsmateriale med kommunespecifikke bud på muligheder for etablering af VE-anlæg
Leverance 2	Katalog med borgernes løsningsforslag
Leverance 3	Notat med opsamling af de deltagende kommuners bud på løsningsforslag samt bud på tværkommunale samarbejds muligheder.
Leverance 4	Procesdrejebog som inspiration for fremtidig inddragelse i kommunal energiplanlægning