



I Outrup Kultur- og Idrætscenter deltog ca. 50 deltagere med repræsentanter fra Forvaltningen for Plan, Kultur og Teknik, planchef Trine Lyhne, landdistriktskonsulent Lisbeth Linding, projektkonsulent for Grøn Pulje Mette Søderberg og energiplanlægger Marie Rieper.

#### **Medejerskab**

Anbefaling af at skabe nye energifællesskaber.

Interesse for medejerskab ift. jordejere med bolig uden for kommunen, ejer inden 3 km og over 3 km fra anlæg.

#### **Beplantning – biodiversitet**

Fokus på afskærmning af anlæg ift. omgivende veje og beboelse, prioritering af brede læhegn med danske plantearter, hensyn til flora og fauna, kendskabet til vildtets passager, sikring af faunapasser og fremme af biodiversitet. Vigtighed af at sikre etablering af beplantning, efterfølgende pleje og udtynding.

Fokus på hvordan arealer med solanlæg drives/plejes og anlæggets placering både ift. afstand beplantning og ift. terræn.

#### **Afstand til ejendomme**

Fokus på prioriteringen af et større anlæg (> 200 ha), kontra et mindre, herunder fokus på hensyn til infrastrukturen. Efterlysning af "en varde- regel" for solcelleanlæg, bekymring ved om kransning og fald i ejendomsværdi, Fokus på hvad der kan gøres for at undgå forladte ejendomme over tid, fokus på kvaliteten og driften af beboelse eo gerhver omkring anlægget.

#### **Offentlig adgang/rekreativ anvendelse**

P-plads 6- 15 biler, et formidlingssted med informationstavle, et stinet, udsigtspost og shelter.

Der var delte meninger om den rekreativ brug med shelter til overnatning ift. hensynet til vildtet i området

Fokus på placering af stier/ruter – vægtning af stier og faunapassager uden om anlæg med udsigt til natur.

#### **Solcelleanlæg/ tekniske udformning/ forurening ift. PFAS og støj**

Fokus på driftssikkerhedsansvar og oprydning efter anlæg (skønnet 30 års drift med mulighed for forlængelse). Hensyn til den øvrige drift af jorder og bygninger uden for anlægget fortsætter.

Bekymring om forurening med stoffet PFAS , herom dialog mellem Din Forsyning og projektudvikler/-ejer European Energy, fokus på højden af anlæg, lysvikler fra paneler og støj fra de tekniske dele af anlæg ift. omgivelser

#### **Planlægningsprocessen**

Fokus på solcelleprojektet ift. planprocessens forløb, involvering af offentligheden, herunder debatoplæg og høring med ideer og forslag til planlægning af lokalplan, kommuneplantillæg og miljøafgrænsning af projektet, henvisning til hjemmesiden med oplysning om kommunens klimaplan og løbende status for forløbet af sol- og vindmølleprojekter

<https://vardekommune.dk/borger/affald-og-miljo/klimahandlingsplan/solcelle-og-vindmoelleprojekter-i-varde-kommune/>

Fokus på tidshorizonten for solcelleanlægget ved Vittarp- estimering af det samlede planlægningsforløb – afventer til senere i processen – kun den sidste planproces med udarbejdelse af lokalplan m.m. er kendt og udgør 25 uger inkl. høring og politisk behandling.

#### **Modtaget bemærkninger til kommende Informationsmøde den 10.08.2023**

Anmodning om at der tages højde for følgende;

Materiale og orientering fra European Energy A/S vedr. medejerskab mm.

Fokus på risici for forurening fra solcelleanlæg herunder PFAS

Oversigtskort med radius for 3 km zonen omkring anlægget og

Indkaldelse til Informationsmødet udsendes i e-boks til beboere i mindst 3 km afstand fra anlæg.