



Projekt #1 (VE2023) Hybridpark Trespring

| | | |
|-------------------|--------------------|----------------|
| Område: | Solderup | |
| Projektejer: | Green Elephant Aps | |
| Type: | Solceller | Vindmøller |
| Areal og antal: | 140 ha | 4 stk. |
| Højde: | Op til 3,5 m | 150 m |
| Årlig produktion: | Ca. 117.300 MWh | Ca. 56.000 MWh |

Om projektet:

Hybridpark Trespring indeholder både et areal på 140 hektar til solceller, samt 4 vindmøller med en totalhøjde på 150 meter. Projektet har en samlet, forventet årlig produktion på ca. 173.300 MWh. Ud fra et gennemsnitligt årsforbrug for en husstand på 4.500 kWh vil dette svare til, at produktionen leverer strøm til 38.511 husstande. Arealerne dyrkes i dag som intensiv og konventionel landbrugsjord, og området består overvejende af markparceller, skovarealer og fritliggende landbrugsejendomme. Derudover grænser projektet op til Tønder Biogas. Solcelleprojektet afskærmes af beplantningsbælter på omkring 6 rækker, hvor eksisterende beplantning integreres.

Vil du vide mere om projektet?

Projektet er i planlægning - når det er klar til at komme i høring, vil dette fremgå af Tønder Kommunes hjemmeside, og yderligere information bliver vedlagt.



TØNDER
KOMMUNE