



Projekt #16 (VE2022) Energipark Gasse Hede

Område:	Åved / Gasse Hede	
Projektejer:	Eurowind Energy A/S	
Type:	Solceller	Vindmøller
Areal og antal:	45 ha	8 stk.
Højde:	Op til 4 m	150 m
Årlig produktion:	Ca. 25.000 MWh	Ca. 110.000 MWh

Om projektet:

Energipark Gasse Hede indeholder et areal på ca. 45 hektar til solceller, samt otte vindmøller med en totalhøjde på 150 meter. Projektet har en samlet, forventet årlig produktion på ca. 135.000 MWh. Ud fra et gennemsnitligt årsforbrug for en husstand på 4.500 kWh vil dette svare til, at produktionen leverer strøm til 30.000 husstande. Området er præget af store landbrugsarealer med dyrkede marker og engområder til afgræsning. For at realisere projektet skal der nedtages fire eksisterende vindmøller af ældre karakter. Nærmeste nettilslutnings mulighed ligger ved Åved i en afstand på ca. 1,3 km.

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