



Projekt #16 (VE2023) Toftlund Vindpark

Område:	Toftlund og Hønning	
Projektejer:	AKD Toftlund	
Type:	Solceller	Vindmøller
Areal og antal:	11 ha	10 stk.
Højde:	Op til 4 m	110 m
Årlig produktion:	Ca. 10.000 MWh	Ca. 45.000 MWh

Om projektet:

Projektet er en opdatering af et tidligere projekt, som er blevet tilpasset grundet højdebegrænsninger fra forsvarsministeriets ejendomsstyrelse. Det originale projekt indeholdt de samme 11 ha solceller, men i stedet 6 stk. vindmøller af hhv. 180 og 150 meter totalhøjde. Det opdaterede projekt indeholder i stedet 10 stk. vindmøller med en totalhøjde på 110 meter. Som tidligere er vindmøllerne fordelt på to lokationer. Den ene placering er umiddelbart ved kartoffelmelsfabrikken og den anden ved Hønning. Den samlede forventede årlige produktion er på ca. 55.000 MWh. Ud fra et gennemsnitligt årsforbrug for en husstand på 4.500 kWh vil dette svare til, at produktionen leverer strøm til 12.222 husstande.

Området ved Toftlund er præget af landbrug og kartoffelmelsfabrikken som fremstår med tekniske installationer. Ved Hønning er området præget af landbrug, tilhørende driftsbygninger samt læbælter.

Projektet nettilsluttes 60 kV transformerstationen ved Toftlund hhv. 2 km og 6 km fra møllerne, men der ønskes 'direkte linje' tilslutning til kartoffelmelsfabrikken for største delen af anlægget

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.