



Solcellepark Høvsøre og Høvsøre 2



Hvad:

Jysk Energi har etableret solcellepark Høvsøre, hvor halvdelen af ejerskabet er solgt til 700 lokale borgere i Lemvig Kommune, der har investeret for samlet 110 millioner kroner i projektet. Parken vil generere en årlig produktion på ca. 50.000.000 kWh, som svarer til forbruget i 12.500 husstande.

Høvsøre 2, der udvikles af Ænergy, er på vej efter flere af de samme principper. Her vil produktionen svare til forbruget i 21.250 husstande.



Hvor:

Solcellepark Høvsøre og Høvsøre 2 er etableret tæt på statens testcenter for prototypvindmøller ved Høvsøre vest for Bøvlingbjerg i Lemvig Kommune.



Hvem:

Det er Jysk Energi, der har anlagt Solcellepark Høvsøre, og Ænergy, som vil anlægge Høvsøre 2.



STRUER
KOMMUNE



HOLSTEBRO
KOMMUNE



Lemvig Kommune



Hvor meget:

Effekt: 40 MWp (Høvsøre) og 68 MWp (Høvsøre 2)

Areal med solceller: 71 hektar (Høvsøre) og 113 hektar (Høvsøre 2)



Hvornår:

Solcellepark Høvsøre blev sat i drift i 2022. Høvsøre 2 er fortsat i politisk behandling, og der forventes en politisk afklaring omkring projektet i løbet af 2024.



Samspil med lokalområdet:

ÆEnergy opererer ud fra konceptet "Clear as day".

Clear as day er en kvalitetssikring af selskabets arbejdsproces. Ved at være transparente omkring sine procedurer, sikrer selskabet at alle solcelleparkens parter forstår værdien af dem.

Selskabet ønsker at handle etisk forsvarligt og have processer, der altid tager hensyn til miljø og lokalområde.

For at sikre, at solcelleparkerne er økonomisk forsvarlige, skræddersyr ÆEnergy løsningen til hver enkel park og ønsker at være særdeles omhyggelige med at udvælge typen af tekniske og praktiske løsninger.

Tilbud om lokalt medejerskab er en grundlæggende del af DNA'et hos ÆEnergy og Jysk Energi.

Projektansvarlige

Jysk Energi

ÆEnergy

hovsore2@ae-nergy.dk

hovsore2@ae-nergy.dk

hovsore2@ae-nergy.dk



**STRUER
KOMMUNE**



**HOLSTEBRO
KOMMUNE**



Lemvig Kommune