

Netbalancering i DK1

Jylland, Fyn

Pylontech A1000-OMNI

- 500kW PCS
- 1035kWh batteri
- 760 Ampere
- 400Vac
- 2991mm x 2438mm x 2896mm
- 13 ton
- IP54
- -20grader til 50grader
- Aktiv brandslukning
- Mulighed for C5-korrissionsklasse



INVESTER I ET BESS ANLÆG

Sol og vind producerer ikke energi konstant, hvilket kan skabe ubalance i elnettet. Energinet udbetaler derfor systemydelse for at hjælpe med at stabilisere nettet, blandt andet via batterier, der lagrer overskydende energi og frigiver den ved underskud. Det kaldes netbalancering.

Et batterianlæg (BESS) kan derfor sikre stabil forsyning og økonomiske fordele. KM Solar ApS tilbyder BESS-anlæg i forskellige størrelser, tilpasset dine behov.

Business case 500kW/1035kWh

Pris incl levering og software: **1.906.616kr** (ekskl moms)

Estimeret installation: **300.000kr** (ekskl moms)

Forventet* årlig indtægt: **1.231.097kr**

Afkast incl installationspris: **56%**

Få et tilbud på et BESS anlæg til din virksomhed

✉ kd@kmsolar.dk

☎ 22 28 80 99

*Det forventede afkast er baseret på indtægterne i 2025 samt gældende markedsforhold og udgør ikke en garanti for det faktiske fremtidige resultat.
-Aflæsning af anlægget foretages af kunden

KM SOLAR 
DIN SOLCELLELEVERANDØR