

1998

## De første vindmøllesager med Vestas

Et af resultaterne af den opsøgende indsats i slutningen af 90'erne er, at Vestas bliver kunde i den statslige eksportkredit. De to første sager med Vestas er fra slutningen af 90'erne. Siden da har Vestas udviklet sig til at blive en meget vigtig kunde for EKF, og EKF har medvirket i finansiering af landbaserede og offshore vindmølleparker i 33 forskellige lande.

I 1979 udvikler og sælger Vestas de første vindmøller på det danske marked. Efter en kommerciel krise i 1986 kommer der gang i eksporten. EKF bliver dog først i slutningen af 1990'erne involveret i finansiering af vindmøller fra Vestas. Bl.a. bliver EKF i 1998 involveret i finansiering af 12 V44-600 vindmøller til Tyrkiet. Køber er det statsejede tyrkiske elektricitetselskab, og vindmøllerne finansieres under en 5-årig kredit garanteret af en tyrkisk bank. Vindmøllerne bliver placeret i nærheden af Izmir.

I 1999 bliver EKF involveret i finansiering af to 600 kW vindmøller til Grækenland. Møllerne opstilles på øen Milos. Kreditbeløbet er omkring 5 mio., og det finansieres over 7 år under en projektfinsiering. Risikoen er dermed på selve projektet, og den finansieringsform er de senere år blevet den dominerende finansieringsform for større vindprojekter.

Begge forretninger går godt og bliver starten på et langt og frugtbart samarbejde mellem EKF og Vestas.

### EKF og Vestas

Vestas har været afgørende for, at finansiering af vindprojekter i dag er det største og mest specialiserede forretningsområde for EKF. Siden den spæde begyndelse i slutningen af 1990'erne har samarbejdet mellem EKF og Vestas løbende udviklet sig, så Vestas i dag tænker EKF ind som en naturlig del af finansieringspakken for større vindmølleparker. Til dato har EKF deltaget i finansiering af Vestas vindmøller i vindmølleparker på land eller offshore med en akkumuleret produktionskapacitet på mere end 15.000 MW.

Offshore projekterne er lokaliseret i den engelske, hollandske, belgiske og tyske del af Nordsøen og senest i farvandet vest for Taiwan. Onshore projekterne er spredt

ud over hele verden – lige fra New Zealand og Vietnam tværs over Atlanten til Argentina og Chile, og fra Norge i nord til Tyrkiet og videre sydpå til Senegal og Kenya.

### EKF og vindmøllesektoren

EKF har gennem de sidste 10 år spillet en central rolle for eksport af dansk energiteknologi. Herunder har EKF direkte medvirket til opstilling af mere end 120 vindparker og derigennem mobiliseret 405 mia. kr. privat kapital på tværs af en række lande – jfr. figuren nedenfor.

Som en anerkendt facilitator af finansiering og katalysator for vindprojekter i nye markeder har EKF spillet en afgørende rolle både i åbningen af nye markeder og i introduktion af vindprojekter i markeder, hvor lokale/regionale kapitalmarkeder ikke har været modne til at løse denne opgave på markedsvilkår.

EKF er bredt anerkendt som verdens førende eksportkreditorganisation inden for vind og nyder stærk anerkendelse i den globale grønne energisektor. Blandt andet fremhæver den amerikanske import-export bank (EXIM) EKF i en 2020 rapport til Kongressen i USA om global eksportkredit konkurrence.

I nye markeder har lokale finansielle institutioner ofte ikke erfaring med vind, og erfarne private aktører er ikke til stede. Her har videns overførsel via en institution som EKF afgørende betydning for at modne og dermed skabe lokale markeder. Dette gælder både i udviklingslande og modne økonomier.

### 1.1 EKF's rolle for eksport af dansk vindindustri

Total MW vindkraft støttet af EKF pr. år



	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Mia. kr. capex (vejledende)	23	22	24	35	26	50	31	110	44	40
MW Onshore	1.010	1.177	1.277	804	655	1.567	1.100	2.128	950	659
MW Offshore	288	216	288	744	567	1.277	659	2.997	1.451	1.664
Antal projekter	10	9	15	10	11	11	13	17	15	9

Kilde: Vindenergiens rolle fra 2011 til 2021 indenfor eksport af EKF, 2021A

~22.000 MW støttet af EKF de sidste 10 år

34 forskellige lande dækket



~405 mia. kr. capex støttet af EKF-finansiering

~120 vindprojekter støttet af EKF mellem 2011 og 2020