

2018

## Største samlede nyudstedelser og rekordresultater

Det var været gode tider for EKF siden lanceringen af de mange nye og stærkt efterspurgte produkter i årene omkring 2010. De samlede forpligtigelser har rundet 100 mia. kr., overskuddene er steget næsten hvert år, og der er kommet flere medarbejdere og kunder. I 2018 blev der sat rekord med samlede nyudstedelser på 33,7 mia. kr. og et årsresultat på 618 mio. kr. Rekorden for nyudstedelser står endnu, men årsresultatet overgås i både 2019 og 2020.

Den nye satsning fra 2010 på SMV-segmentet bringer EKF i kontakt med flere virksomheder end nogensinde før. I 2012 har EKF 454 kunder, og det stiger i løbet af 10-året til 646 i 2021.

Det er imidlertid genetableringen af den statslige kautionsordning og eksportlåneordningen, der især står for væksten i EKF's portefølje. Disse ordninger gør det muligt

for EKF at indgå i længerevarende finansieringsaftaler, hvilket bl.a. er nødvendigt for at finansiere vedvarende energiprojekter. Det kan være vanskeligt for bankerne at indgå i så langsigtede finansieringsaftaler, hvorfor EKF har en helt central rolle i opbygningen af den eksportsucces, Danmark har inden for vedvarende energi. Alene i 2018 er EKF med til at finansiere ny vindturbinekapacitet på 5,1 GW, og finansiering af miljøprojekter og andre former for vedvarende energi er også i vækst.

EKF bliver i disse år en eftertragtet samarbejdspartner for udenlandske banker, der værdsætter EKF's evne til at indgå konstruktivt i langsigtede og innovative finansieringsløsninger – ofte med flere parter involveret. En position som styrker danske virksomheder markant i den hårde, globale konkurrence.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Årets resultat Mio. kr.	453	378	162	467	598	618	743	746	548
Portefølje Mia. kr.	63	72	69	79	70	85	93	104	112
Nyudstedelser Mia. kr.	16,8	15,2	14,1	13,9	11,5	33,7	17,8	23,0	19,2
Antal kunder*	543	635	691	699	709	703	662	655	646

\* Ekskl. short term genforsikringskunder

## 2018 – Største samlede nyudstedelser og rekordresultater fortsat

Det på det tidspunkt største eksportlån i EKF's historie til grønt jernbaneprojekt i Tyrkiet

EKF underskrev i slutningen af 2021 en aftale om det største eksportlån i EKF's historie indtil da ved en ceremoni i det tyrkiske finansministerium i Ankara.

- Vi er meget stolte over, at vi har bidraget med et grønt lån til et bæredygtigt jernbaneprojekt i Tyrkiet og dermed været med til at skaffe arbejdspladser i Danmark, siger Thomas Hovard.

Jernbaneprojektet giver danske kontrakter til bl.a. logistikvirksomheder, rådgivningsvirksomheder, entreprenører samt en række mindre komponentleverandører. Eksportlånet et godt eksempel på, at danske leverandører får ordrer, fordi EKF er med, og fordi EKF har et godt ry både hos udenlandske eksportkreditinstitutter og hos globale, finansielle aktører.

Flere udenlandske banker er nemlig involveret i projektet. Herunder en af de største – Standard Chartered Bank, hvor EKF har en høj stjerne.

- Standard Chartered Bank søgte efter långivere med en stærk rating og stor erfaring med infrastrukturprojekter. Her blev vi foretrukket, siger Thomas Hovard.

Jernbanen kommer til at gå fra Bandirma via Bursa, og Yenisehir til Osmaneli i det nordvestlige Tyrkiet. Projektet bygges af den tyrkiske entreprenør Kalyon, som er en ny samarbejdspartner for EKF.

EKF har efterfølgende syndikeret lånet – blandt andet gennem genforsikring via eksportkreditinstitutter i Spanien (CESCE) og Polen (KUKI). Dermed bliver EKF's risiko reduceret til EUR 33,6 mio. Den samlede finansiering er på EUR 1.100 mio. (plus præmie) og fordelt mellem et EKF Eksportlån, EKN/SEK-finansiering og en kommerciel tranche af lokale banker. Lånet lever op til EU-taksonomien for bæredygtig finansiering og klassificeres derfor som et grønt lån i markedet.

EKF sælger altså risiko fra ved at genforsikre.

- Det er standard i EKF, fordi vi allerede har en del engagement i Tyrkiet. På den måde bruger vi ikke al vores kapacitet på kun et land og får dermed mest muligt ud af vores ressourcer, siger Søren Abildgaard, SVP hos EKF.

