

Finans Danmarks medlemmers bidrag til den grønne omstilling i Danmark kan runde 700 mia. kr. i 2030

Finans Danmarks medlemmer er optaget af at levere bidrag til, at Danmark når sit ambitiøse klimamål i 2030. En ny opgørelse viser, at danske banker og realkreditinstitutter allerede i dag finansierer grønne aktiviteter for 460 mia. kr. Det er 60 mia. kr. mere end i 2019. Og vurderingen er, at Finans Danmarks medlemmers bidrag kan vokse til 700 mia.kr til den grønne omstilling i Danmark i 2030.

Af de 460 mia. kr. i dag er det største bidrag fra finansiering af danskernes boliger og erhvervsjendomme med energimærke A eller B. Derudover giver bankerne også lån til for eksempel solceller, vindmøller og el-biler, ligesom der er eksempler på leasing af el-busser.

Store investeringer i grøn omstilling udestår på tværs af den private sektor

Hvis ambitionerne om en reduktion af CO₂-udledningen på 70 pct. skal indfries i 2030, vil det kræve store forandringer i alle sektorer i Danmark. Det gælder ikke mindst i forhold til transport, landbrug, industri og hele energiforsyningen. Herudover kræver det investeringer i boliger og erhvervsbygninger, hvor energiforbruget skal reduceres, og bygninger skal forbedres.

Investeringerne er nødvendige – både for bedre at kunne modstå klimaændringerne og for at undgå, at virksomheder står tilbage med bygninger, maskiner eller hele forretningsmodeller, der har mistet deres værdi. Der er altså behov for betydelige investeringer fra både offentlig og privat side.

Grøn omstilling kan medføre yderligere finansieringsbehov i lejet 300 mia. kr.

EU-Kommissionen har estimeret, at der fra 2019 er behov for nye investeringer hvert år frem til 2030 på mere end 1.300 mia. kr. i EU, hvis EU's hidtidige mål om en CO₂-reduktion på 40 pct. skal nås. Ud fra Danmarks andel af EU's samlede BNP svarer det til nye investeringer i Danmark på godt 25 mia. kr. årligt. Givet at Danmark har en ambition om en reduktion af CO₂ på 70 pct., må investeringerne i Danmark forventes af være væsentligt højere. Vi vurderer – med betydelig usikkerhed, at investeringsbehovet fra 2019 frem mod 2030 vil udgøre 440 mia. kr. Det svarer til et årligt investeringsbehov på 40 mia. kr.

Det dækker fx bygning af nye klimavenlige bygninger, energirenovering af eksisterende boliger og erhvervsbygninger, udskiftning af biler/lastbiler til mere klimavenlige modeller og ny produktionsteknologi i virksomhederne.

Penge- og realkreditinstitutterne leverer i hovedreglen to ud af tre kroner til de danske virksomheders samlede finansiering. I dette regneeksempel betyder det, at de danske penge- og realkreditinstitutter vil bidrage med i alt knap 300 mia. kr. af de 440 mia. kr. fra 2019 frem mod 2030, svarende til ca. 27 mia. kr. årligt. Den sidste tredjedel af finansieringen vil blive dækket af virksomhedernes egenkapital. Det betyder fx, at der i aktieselskaber kan blive tale om at rejse ny kapital fra aktionærerne. En tilvækst på 300 mia. kr. i grønne lån fra danske penge- og realkreditinstitutter ville bringe deres samlede grønne udlån i Danmark op på 700 mia. kr. i 2030.

Andre bidrag fra Finans Danmarks medlemmer

Den finansielle sektor bidrager ikke kun til den grønne omstilling gennem deres udlån. Bankerne spiller også en vigtig rolle ved at hjælpe større erhvervs kunder med at udstede grønne obligationer.

Når det gælder den risikovillige kapital, er danske banker også engageret. Det sker ikke mindst gennem deres investeringsfonde, som er danskernes foretrukne opsparingsform. Således investerer både den almindelige dansker og pensionskasser mm. i investeringsfonde, som inden for fastsatte rammer investerer på vegne af investorerne i for eksempel danske og udenlandske aktieselskaber. Ved at udvælge klimavenlige selskaber understøtter fondene den grønne omstilling. Det sker allerede i dag.

