

Vandet kommer - men hvor skal pengene komme fra?

Hvordan skal vi finansiere og bygge fremtidens klimasikring?

Klimaforandringer truer danskerne og deres værdier gennem regn, stormfloder, oversvømmelser og vildt vejr. Alene sidste år førte vejret til skader for 3 milliarder i Danmark. Alt peger på, at omfanget af skader bliver værre, når vejret bliver vildere. DTU forventer for skybrud årlige skader på ca. 3 mia.kr. i år 2024, stigende til 5 mia.kr. i år 2050 og 7 mia.kr. i år 2124. For stormfloder er de tilsvarende årlige skader henholdsvis 4, 8 og 20 mia.kr. Investeringsbehovet til klimasikring i Danmark i de kommende årtier må derfor forventes at stige markant, hvis vi vil undgå store ødelæggelser og enorme regninger. Og der er ikke kun behov for klimasikring af private boliger og ejendomme.

Der ligger en stor regning og venter for klimasikring af hele det danske samfund. Omvendt er det en opgave på tværs af generationer af danskere, som vi skal have løst. Der er behov for en helt ny tilgang med omfattende infrastrukturinvesteringer i klimasikring af veje, broer, jernbaner, energiinfrastruktur, forsyning, spildevandssystemer, havnemiljøer, kyster, naturområder m.v. Områder, der har stor samfundsmæssig værdi, og som udgør vigtig infrastruktur. For at løse en så omfattende opgave af helt ny karakter, må nye løsninger i fællesskab overvejes og alle relevante aktører på banen.

Staten kan levere den overordnede plan for klimasikring af Danmark og spille en nationalt koordinerede rolle sammen med øvrige myndigheder, fx de kommuner, der skal løse de lokale klimaudfordringer. Men skal staten og de øvrige myndigheder løse en så omfattende, kompleks og finansieringstung opgave alene? Kan de? Der er behov for at få belyst om nogle af løsningerne kan ske med private aktører og deres erfaringer kan bringes i spil.

I dag har pensionsselskaberne på linje med andre private investorer ikke investeringer i større klimasikringsanlæg i Danmark. Det kan ændre sig, for

13.10.2024

F&P
Philip Heymans Allé 1
2900 Hellerup
Tlf.: 41 91 91 91
fp@fogp.dk
www.fogp.dk
CVR 11 62 81 84

Stine Pagh
Chefkosulent
Dir. 41919132

Sagsnr. GES-2024-00225
DokID 497107

branchen har både erfaringer med at bygge ejendomme og være involveret i infrastruktur, og er langsigtede investorer.

F&P

F&P er åben for en dialog om, hvordan vi kan skabe de nødvendige rammer og forudsætninger for, at flere private investorer på sigt kan blive en del af klimasikringsindsatsen. Herunder også de pensionselskaber, som kan se muligheder i det.

Sagsnr. GES-2024-00225

DokID 497107

Men der er nogle klare barrierer og forhold, der skal tages hånd om, hvis opgaverne i højere grad skal løses i et fællesskab mellem det offentlige og private:

- Der mangler klarhed over, hvad der skal klimasikres og der mangler planlægning på tværs af kommuner.
- Projekterne for klimasikring er i dag relativ små af størrelse – de skal formentlig være noget større fremover for at kunne klare de klimaudfordringer, vi står over for – herunder, hvor og hvilke arealer skal anvendes.
- Myndighedsrollerne er uklare. Ansvar, betalingsstrømme og risiko er ikke fordelt.
- Mangel på planlægningssikkerhed: Projekter trækkes i langdrag eller kan slet ikke gennemføres, sådan som det delvist ses på godkendelse og processor omkring vindmølleparker.
- Pensionselskaber kan kun investere i projekter, som sikrer et rimeligt afkast til pensionsopparerne. Men der findes endnu ikke en åbenlys og fungerende finansieringsform for større infrastrukturinvesteringer i klimasikring med involvering af private investorer.

F&P foreslår, at regeringen klima- og generationssikrer Danmark – med involvering fra private aktører og investorer:

- At regeringen i løbet af 2025 fremlægger en samlet plan for de forventede større klimasikringsprojekter, der må ventes behov for i de kommende år, og som der skal investeres i.
- At staten/regeringen fremadrettet tænker og indretter behovet for klimainfrastruktur som samme vigtighed, rang og fremgangsmåde som ved veje og broer.
- Etablerer et klimasikringspartnerskab ved udgangen af 2025 med de relevante private aktører, der skal muliggøre privat finansiering i de nødvendige, tværgående og langsigtede klimainfrastrukturinvesteringer.
- Nedsætter en tværministeriel klimasikringstaskforce, der kan fungere som et rejseshold på tværs af kommunerne og sikre de nødvendige kompetencer for at myndighederne kan indgå i private samarbejder.

Private investorer og bygherrer kan bidrage til klimasikring

F&P's medlemmer - de danske pensionselskaber - forvalter en pensionsformue på 4.000 mia. kr. på vegne af de danske pensionsopparere. F&P's

medlemmer er langsigtede og ansvarlige investorer, der kan være med til at tage et ansvar for den langsigtede udfordring med klimasikring af Danmark, som vi står overfor. Branchen har for over 750 mia. kr. investeret i unoterede aktiver, hvoraf en del er energiinfrastruktur og vedvarende energi. På nuværende tidspunkt har branchen ikke større investeringer i klimasikring i Danmark, men det kan ændre sig, hvis det kan ske i samarbejdsmodeller, der samtidig kan sikre pensionsopsparerne det fornødne afkast, sådan som lovgivningen tilsiger.

F&P

Sagsnr. GES-2024-00225

DokID 497107

- Private investorer og bygherrer har erfaring med opbygning af nye industrier. De er vant til at investere i og har erfaring med at bygge, servicere og vedligeholde infrastruktur, så opgaverne bliver løst professionelt.
- Med private investorer og bygherrer kan store anlægsinvesteringer omdannes til professionelle langsigtede løsninger. Kommunerne kan nøjes med at bestille en løsning af de opgaver, der er relevante lokalt og tværgående kommunerne imellem. De private investorer kan påtage sig risikoen og levere finansiering mod et afkast.
- Med private investorer som en del af løsningen, kan der samtidig sikres en kompetenceopbygning i det private erhvervsliv og en eksportmulighed.