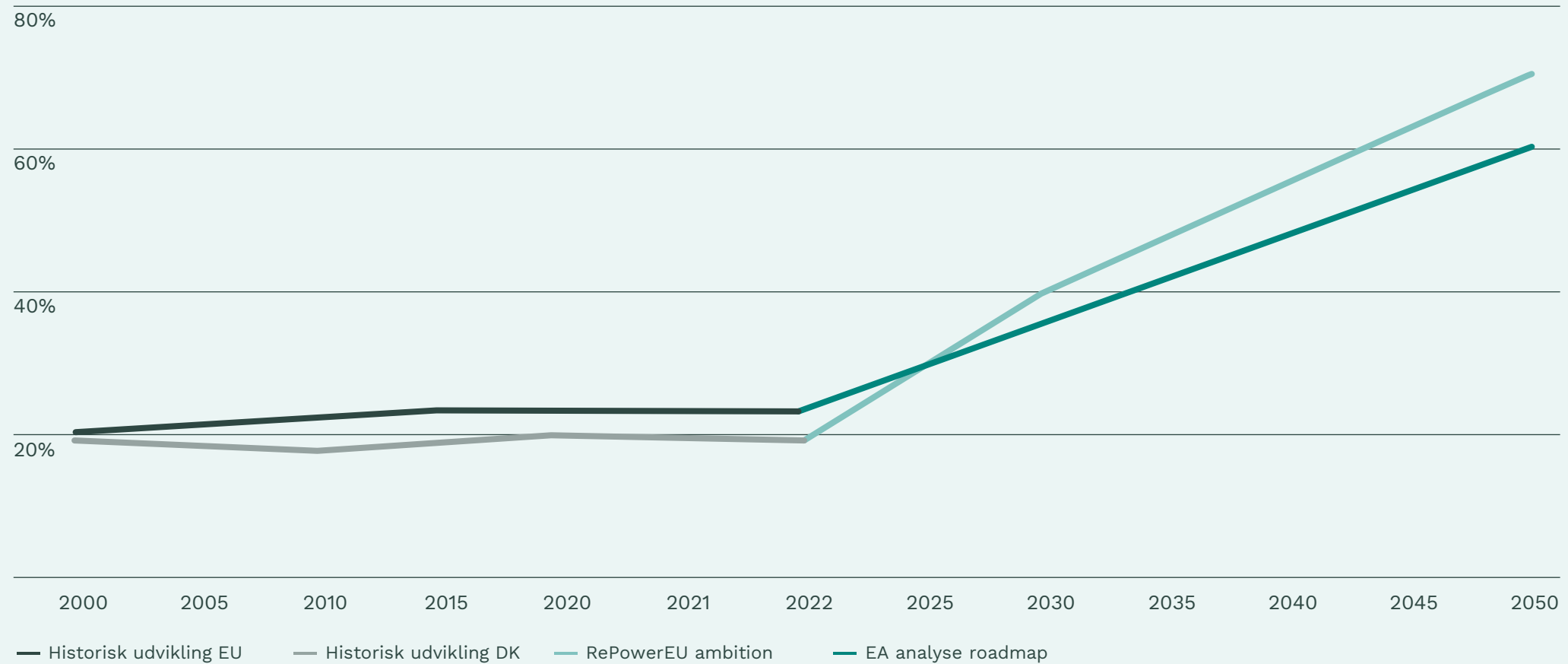


Foretræde for Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

12. december, 2024

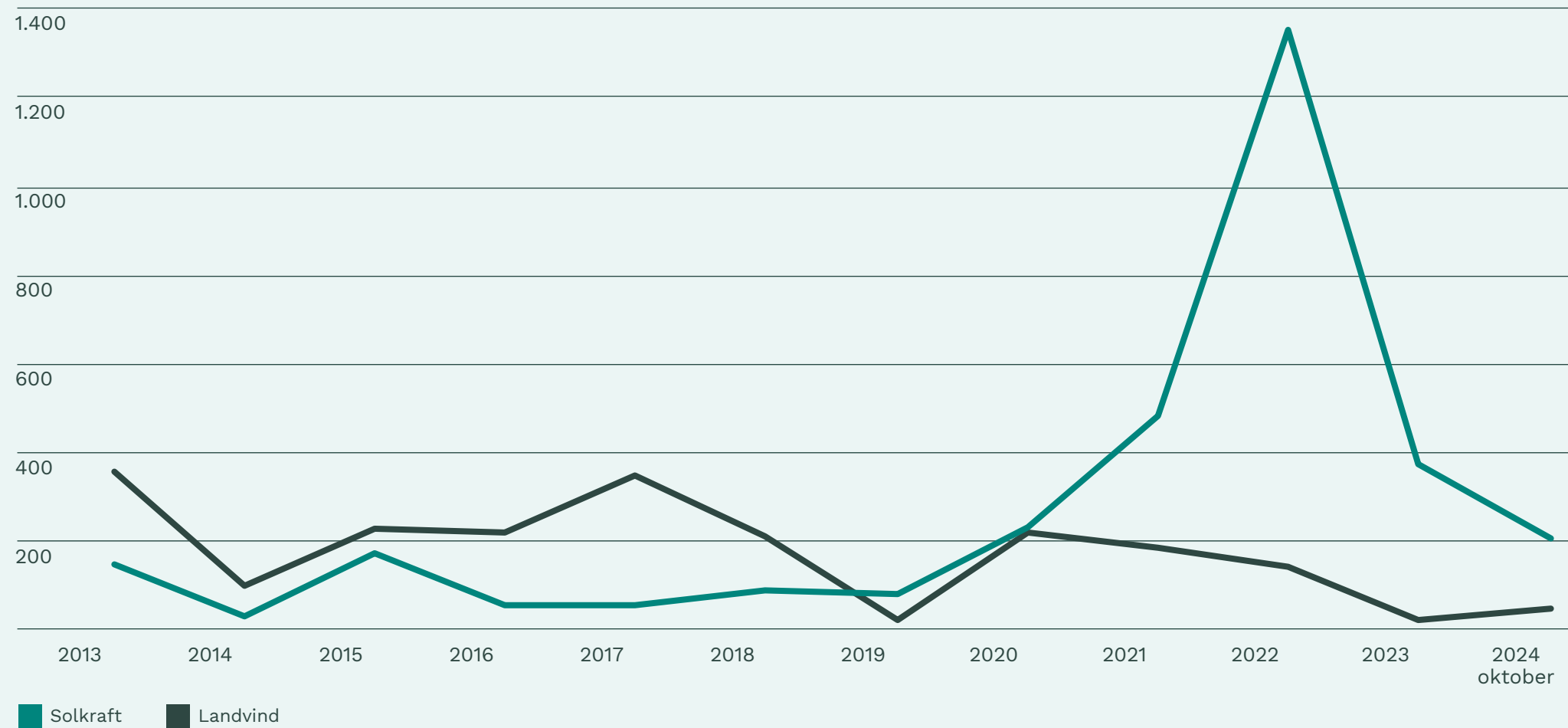
Danmark halter efter EU



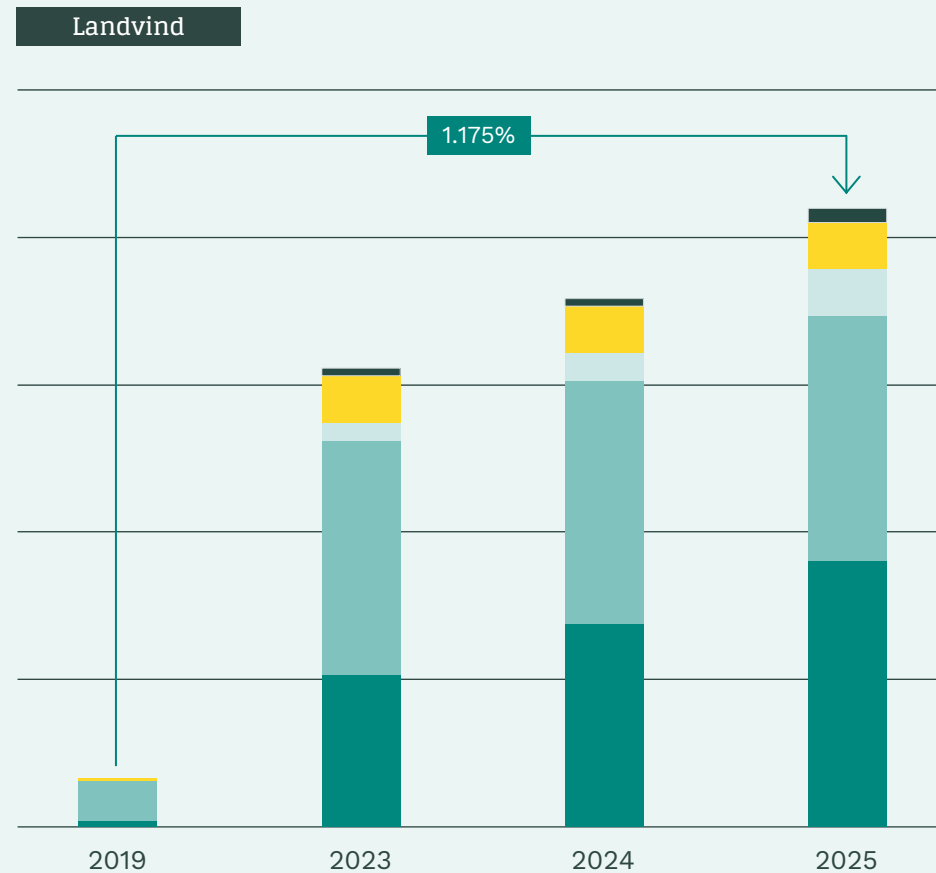
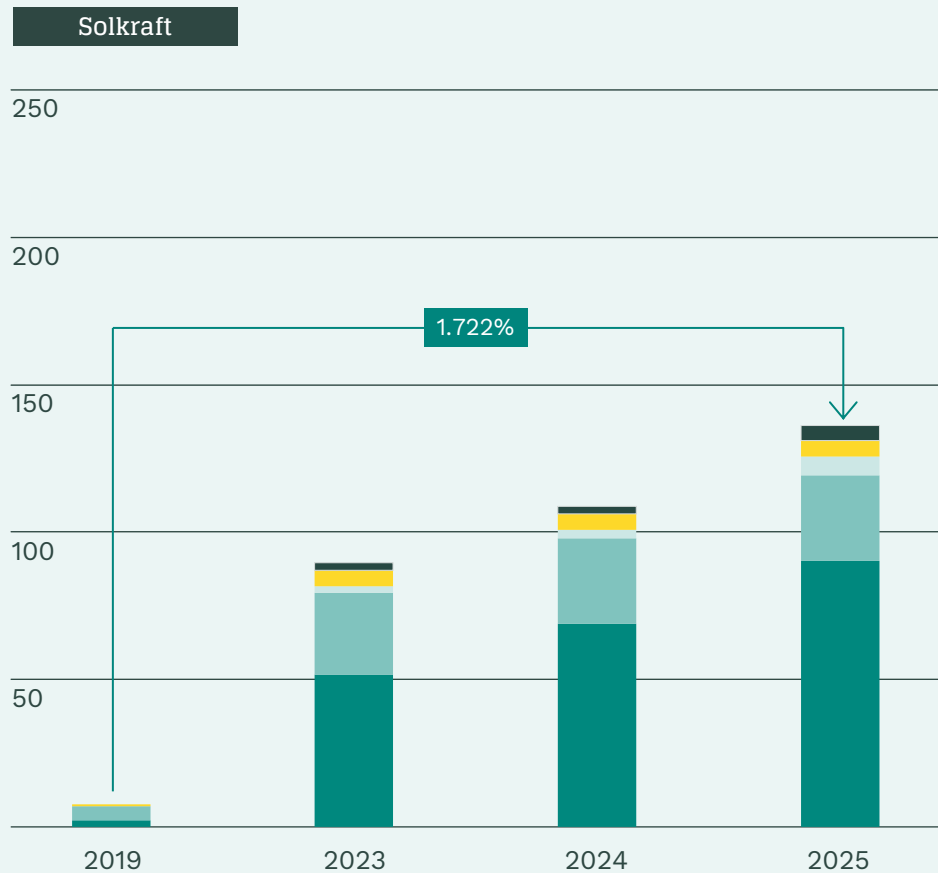
Kilde: DK-tal til 2023: Energistyrelsens Energistatistik. 2030 og 2050: EA analyse: Roadmap for elektrificering i Danmark – hovedrapport (ea-energianalyse.dk). EU-tal frem til 2022: Eurolectric; 2023 og frem: RePowerEU



Udbygning af sol og vind i Danmark (MW)



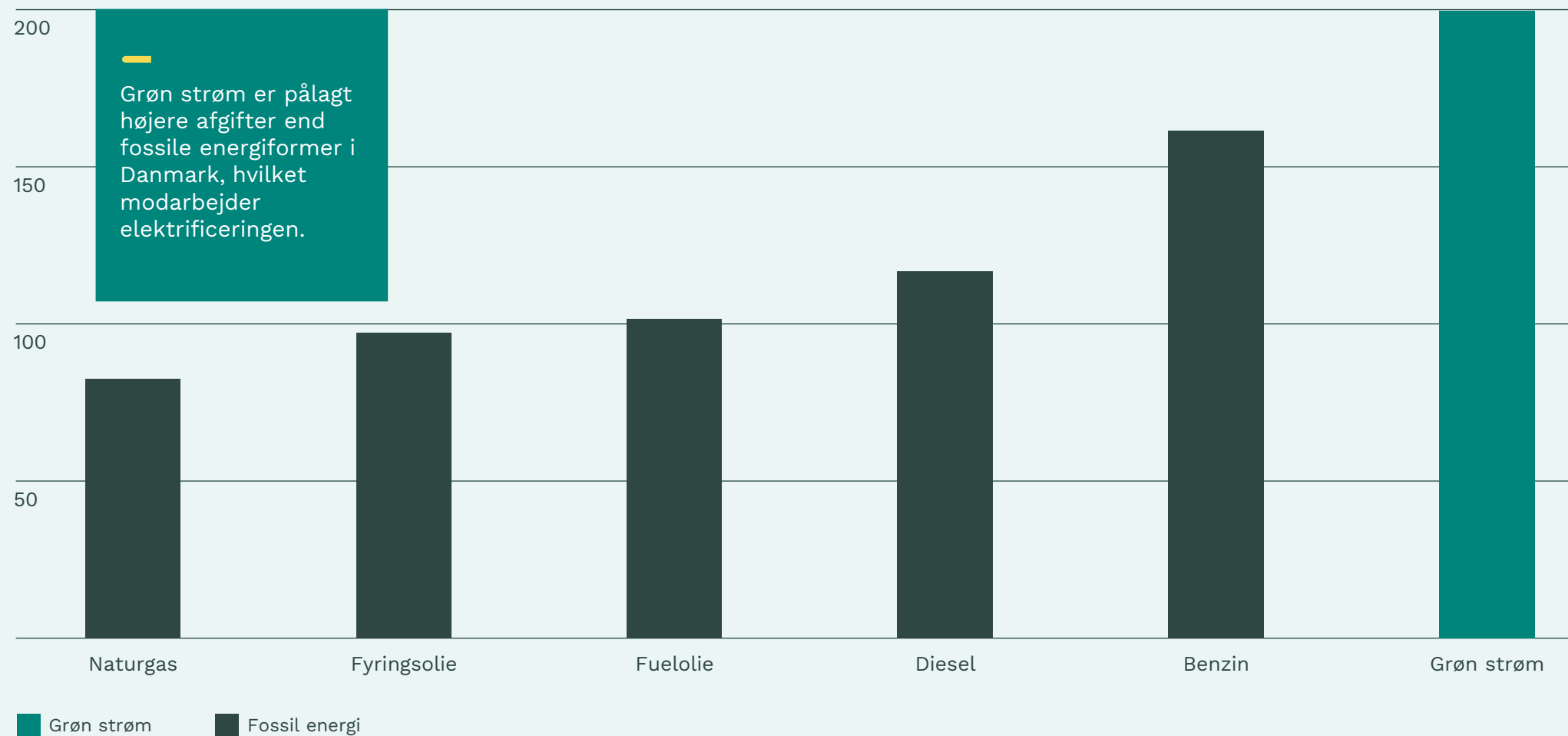
Samlede omkostninger til staten, tariffer og elnettet for etablering af et standard VE-anlæg på 50 MW tilsluttet DSO (mDKK)



■ Nettilslutning - DSO
 ■ Indfødningsstarif - TSO& DSO
 ■ Statslige VE-ordninger, Grøn pulje
 ■ Særskat på landbrugsjord
 ■ RfG'en er inkluderet i nettilslutning



Samlede energi- og CO2-afgifter på energiformer (kr./GJ) hos forbrugerne i Danmark





FOLKETINGET

EU-Oplysningen

Indtast dit søgeord her



Forside

▼ Temaer

▼ Konkurrenceevne

> Draghirapporten

FAQ

Aktuelt

Danmark i EU

Fakta og tal

Politikker

Borger i EU

Undervisning

Dokumenter

[Forside](#) > [Temaer](#) > [Konkurrenceevne](#) > [Draghirapporten](#)

Draghirapporten: EU's konkurrenceevne skal styrkes

Draghirapporten tager temperaturen på EU's konkurrenceevne, og diagnosen er klar: Situationen er kritisk. Med politisk handling, reformer og massive investeringer kan vi dog vende udviklingen.



© European Union 2024 - Source : EP

Europa befinder sig i en verden, som er under forandring. Verdenshandlen ændrer karakter, geopolitiske forhold er i opbrud, og den teknologiske udvikling accelererer. Vi kigger ind i en verdensorden, hvor veletablerede forretningsmodeller udfordres, og hvor nogle nøgleøkonomiske afhængigheder pludselig bliver til geopolitiske sårbarheder.

Det er baggrunden for, at Europa-Kommissionen bad den italienske økonom, politiker og tidligere direktør for Den Europæiske Centralbank (ECB) Mario Draghi om at komme med sit bud på fremtidens europæiske konkurrenceevne.

Resultatet er den knap 400 sider lange rapport »Fremtiden for den Europæiske konkurrenceevne«. Han er ikke i tvivl: Hvis ikke der skrives til handling nu, bliver fremtidens Europa et fattigere, mindre lige, mindre sikkert og derfor også mindre frit sted at leve.

Anbefalinger til beslutningstagere

1

Der skal loft over udviklernes omkostninger til det kollektive elforsyningsnet. Loven bag Energinets producentbetalinger skal rulles tilbage for at sikre rimelige rammevilkår for grønne energiprojekter i Danmark.

2

Sæt handling bag ønsket om at elektrificere Danmark med konkrete målsætninger for alle dele af samfundet. Start med fjernvarmen og transportsektoren.

3

Den indirekte elektrificering gennem Power-to-X skal op i gear. Statslige udbud af grønne brændstoffer på 5 mia. kr. til skibs- og luftarten og udrulning af brintrørledning til Tyskland skal sikre, at Danmark bliver selvforsynende med brændstoffer.

4

Gang i energiparkerne. Forslaget om statslige energiparker har 2,5 år på bagen og skal hurtigst muligt ud at leve. Fokusér på at få hele Danmark og især Sjælland med!

5

Reformér VE-ordningerne så den grønne pulje tilføres direkte til kommunekassen og kan understøtte kommunernes økonomi, hvor der sættes nye grønne energianlæg op.

6

Lad private udviklere planlægge og etablere transformere og ledningsnettet på højspænding, så grønne energiprojekter ikke skal vente længe på nettilslutning.

7

Sverige og Tyskland er langt foran i batteriudrulningen. Fokusér på at sikre de rette rammebetingelser for batterier, så de får lov at spille den rolle i elsystemet, som de fortjener.

8

Lav halvårlig rapportering på NEKST'en for mere sol og vind i Danmark for at sikre, at arbejdsgruppens anbefalinger bliver realiseret.

9

Reglerne for adgang til elnettet bør lempes, så energiprojekterne kan indtænkes klogt.

10

Regeringen bør omkalfatre den danske energibeskatning for at sikre sig, at grøn energi ikke beskattes højere end fossil energi.

Spørgsmål?



Spørgsmål som KEF-udvalget med fordel kan sende til ministeren:

- Hvad tænker ministeren om de 10 anbefalinger, som præsenteres i European Energys hvidbog, og agter ministeren at gennemføre én eller flere af de anbefalinger?
- Er ministeren enig i European Energys opgørelse, der illustrerer, at danskernes forbrug af grøn strøm er pålagt højere energi- og CO2-afgifter end fossile alternativer?
- Er ministeren enig i, at afgiftsfritagelse af biomasse stiller sol- og vindenergi dårligere i den grønne omstilling af Danmark?
- Er ministeren bekendt med andre EU-lande, hvor producentbetalinger har medført tilsvarende stigninger på op til 1700 procent for udviklere af vedvarende energi?
- Agter ministeren at tage affære for at sikre, at elektrificeringsgraden af det danske samfund hæves?