



Folketingets Klima-, Energi- og Forsyningsudvalg
Christiansborg

31. marts 2020

Svar på Klima-, Energi- og Forsyningsudvalgets spørgsmål nr. 303 (alm. del) af 3. marts 2020 stillet efter ønske fra Ida Auken (RV).

Spørgsmål

Vil ministeren redegøre for, hvorfor ministeriet lægger IEA's model for udviklingen af priser for energiteknologier til grund for diverse beregninger foretaget af ministeriet, når IEA selv understreger, at deres scenarie ("Stated Policies Scenario") ikke er et såkaldt forecast og ikke bør bruges således: "The Stated Policies Scenario is not a forecast and it should not be interpreted or treated as such." ifølge IEA's hjemmeside (<https://www.iea.org/reports/world-energy-model/stated-policies-scenario>)?

Svar

Finansministeriets forudsætninger om udviklingen i olieprisen er baseret på den aktuelle oliepris, den seneste udvikling i markedsforventningerne til olieprisen (futurespriser) og Det Internationale Energiagentur (IEA) nyeste fremskrivning af olieprisen (*Stated Policies-scenariet*).

For udviklingen på mellemlangt sigt (frem til 2025) tillægges lige vægt til futurespriser og IEA's scenarie. Sammenvejningen af futurespriser og IEA's scenarie afspejler hensynet til dels at inddrage markedsinformation og dels relevant information fra IEA's fremskrivning af udbud og efterspørgsel på længere sigt. IEA's fremskrivning suppleres altså med effekten af markedsinformation ved at inddrage futurespriser.

Efter 2025 forudsættes olieprisen at vokse med vækstraterne fra IEA's *Stated Policies-scenarie*, men fra niveauet bestemt af sammenvejningen mellem futurespriser og IEA's niveau fra *Stated Policies-scenariet* i 2025.

IEA oplyser i World Energy Outlook, november 2019 følgende om *Stated Policies-scenariet*:

"The aim of the Stated Policies Scenario is to provide a detailed sense of the direction in which existing policy frameworks and today's policy ambitions would take the energy sector out to

*2040. Previously known as the New Policies Scenario, it has been renamed in WEO 2019 to underline that it considers only specific policy initiatives that have already been announced."*¹

Scenariet inkluderer således en detaljeret vurdering af politikker, der allerede er blevet annonceret, med det formål at vise konsekvenserne af de eksisterende politiske rammer og aktuelle politiske planer for energiforbruget, udledninger og energisikkerhed.

IEA's scenarie er ikke et forecast i den forstand, at IEA ikke spekulerer i, hvordan fremtidige politiske beslutningstagere vil reagere og tilrettelægge energipolitikken.

Når Finansministeriet udarbejder konjunkturvurderinger og mellemfristede fremskrivninger, er det vanlig praksis at basere sig på konkrete aftaler og tiltag, som er vedtaget (eller forventes vedtaget). Derfor indgår IEA's *Stated Policies-scenarie* som en del af de input, der ligger til grund for olieprisforudsætningerne.

Det er fx også tilfældet, når De Økonomiske Råd laver fremskrivninger af olieprisen. I deres mellemfristede prognose fremskrives olieprisen efter konjunkturårene mod niveauet i IEA's *Stated Policies* scenariet.²

Praksis med generelt kun at indregne vedtagne politik i prognoser og fremskrivninger anvendes af en række institutioner. Det gælder fx De Økonomiske Råd, som i deres langsigtede fremskrivninger af dansk økonomi ikke medregner ikke-vedtagne tiltag og målsætninger uden nærmere angivne midler som eksempelvis regeringens uddannelses- eller klimamålsætninger.³

EU-Kommissionens Stabilitets- og Vækstprogrammer bygger også på en forudsætning om alene at indregne strukturelle reformer, som er vedtaget og fuldt implementeret. I OECD's *Economic Outlook* indarbejdes som udgangspunkt også kun politik, der er vedtaget ved lov, samt annoncerede regeringsplaner, som klart anses for at ville blive implementeret i en form meget tæt på det annoncerede.

Med venlig hilsen

Nicolai Wammen
Finansminister

¹ Se: <https://www.iea.org/reports/world-energy-model/stated-policies-scenario>

² Se Dansk Økonomi Forår 2019 (boks 1.6). Her anvendes IEA's tidligere New Policy scenarie, som i november 2019 er omdøbt til Stated Policy scenariet, i fremskrivningen af olieprisen efter 2020.

³ Se fx: https://dors.dk/files/media/rapporter/2019/e19/endelig_rapport/e19_kapitel_ii_finanspolitisk_holdbarhed.pdf