



Skatteministeriet

2. oktober 2019
J.nr. 2019 - 8644

Til Folketinget – Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 33 af 29. august 2019 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Nordqvist (ALT).

Morten Bødskov

/ Merete Godvin Jensen



Spørgsmål

Vil ministeren fremsende en opgørelse over de forventede årlige skatteindtægter til statskassen fra fossil produktion i Nordsøen frem mod 2055, såfremt det mest Parisaftalekompatible olieprisscenarie (pt. IEA faster transition-scenariet) benyttes?

Svar

IEA's *Faster Transition Scenario* er senest opdateret i 2017. Det vil derfor ikke give et retvisende billede at foretage beregninger på baggrund af dette olieprisscenarie. Beregningen er derfor i stedet foretaget på baggrund af IEA's *Sustainable Development Scenario*, jf. tabel 1. Denne prisfremskrivning stiler mod at overholde Parisaftalens langsigtede klimamål.

Til sammenligning angives også statens indtægter beregnet ved Skatteministeriets sædvanlige metode. Den sædvanlige beregning er baseret på IEA's *New Policies Scenario*, som indregner de forventede effekter af annoncerede politikker og målsætninger fra verdens regeringer.

Tabel 1. Statens årlige indtægter fra fossil produktion i Nordsøen, 2019-2055 (mia. kr. 2019-niveau)

År	Sustainable Development Scenario	Sædvanlige regneprincipper (New Policies Scenario)
2019	3,5	3,5
2020	0,3	0,4
2021	0,4	0,6
2022	2,5	3,3
2023	4,6	5,5
2024	5,6	6,8
2025	5,9	7,2
2026	4,7	6,3
2027	4,7	6,6
2028	5,2	7,5
2029	5,0	7,7
2030	5,1	8,2
2031	4,7	8,0
2032	2,3	8,2
2033	4,5	8,4
2034	4,1	8,5
2035	4,5	8,9
2036	4,6	9,1
2037	3,4	8,2
2038	3,5	5,8
2039	2,9	6,9
2040	2,4	6,6
2041	2,1	4,9
2042	0,6	3,6
2043	0,3	1,1
2044	0,4	1,2
2045	0,1	0,6
2046	0,0	0,6
2047	0,1	0,2
2048	0,0	0,0
2049	0,0	0,0
2050	0,0	0,0
2051	0,0	0,0
2052	0,0	0,0
2053	0,0	0,0
2054	0,0	0,0
2055	0,0	0,0

Note: Tallene dækker statens indtægter forbundet med fossil produktion i Nordsøen, herunder selskabsskat, kulbrinteskate og tillægsskat samt indtægter fra statsdeltagelse via Nordsøfonden. Beregningerne bruger hhv. IEA's *New Policies* og *Sustainable Development* prisscenarie, begge vægtet 50-50 med oliepris-futures.

Kilde: Til at beregne de forventede indtægter fra Nordsøen anvendes Skatteministeriets *Model til beregning af skatteindtægter fra Nordsøen*, som bl.a. er baseret på Energistyrelsens seneste produktionsprognose fra august 2019.