



Folketingets Finansudvalg
Christiansborg

18. maj 2017

Svar på Finansudvalgets spørgsmål nr. 322 (Alm. del) af 3. maj 2017 stillet efter ønske fra Christian Poll (ALT)

Spørgsmål

Vil ministeren oplyse, hvilket IEA-scenarie og tilhørende prisskøn, der ligger til grund for de tabeller, Finansministeriet offentliggjorde den 22. marts 2017 i forbindelse med Nordsøaftalen?

Svar

Til grund for de udarbejdede beregninger i forbindelse med aftalen om udvikling af Nordsøen (af 22. marts 2017) ligger den seneste forudgående tekniske fremskrivning af olieprisen fra *Økonomisk Redegørelse*, december 2016.

Den skønnede oliepris i USD og dollarkursen i de enkelte år frem til 2042 fremgår af *tabel 1*.

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Oliepris (USD)	51	59	66	73	80	85	90	95	100
Dollarkurs	6,89	6,89	6,80	6,70	6,61	6,52	6,43	6,34	6,25
	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Oliepris (USD)	105	110	115	120	125	130	134	138	143
Dollarkurs	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25
	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	
Oliepris (USD)	147	152	156	161	165	170	173	176	
Dollarkurs	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	6,25	

Kilde: *Økonomisk Redegørelse*, december 2016.

Ministeriernes overordnede metode til fremskrivning af olieprisen er nærmere beskrevet i boks 2.2 i Danmarks Konvergensprogram 2015. Hertil skal det bemærkes, at det i forbindelse med *Økonomisk Redegørelse*, december 2016 er det såkaldte ”*New Policies Scenario*” fra det Internationale Energi Agenturs (IEA) udgivelse *World Energy Outlook 2016*, der ligger til grund for den skønnede olieprisudvikling.

Med venlig hilsen

Kristian Jensen
Finansminister