

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget 2013-14
KEB Alm.del endeligt svar på spørgsmål 4
Offentligt



J.nr. 13-5380147
Den 9. december 2013

Til Folketinget – Klima-, Energi- og Bygningsudvalget

Hermed sendes endeligt svar på spørgsmål nr. 4 af 8. oktober 2013 (alm. del).
Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lars Christian Lilleholt(V).

Holger K. Nielsen

/

Lise Bo Nielsen

Spørgsmål

Vil ministrene fremsende en oversigt, der viser provenuprofilerne for Nordsøbeskatningen til Togfond DK for hvert af årene i perioden 2014-2042 med fald i olieprisen på henholdsvis -1, -5, -10, -15, -20, -25 og -30 pct., jf. tabel 1 i KEB (2012-13) alm. del - endeligt svar på spm. 166? Oversigten bedes fremstillet grafisk på samme måde som figur 1 i KEB (2012-13) alm. del - endeligt svar på spm. 166.

Svar

Med *Aftale om harmonisering af beskatningen i Nordsøen* afsættes det akkumulerede merprovenu på ca. 28½ mia. kr. til etablering af Togfonden DK.

Eventuelle afvigelser mellem det realiserede og forudsatte merprovenu ved harmoniseringen vil blive håndteret i forbindelse med den løbende tilrettelæggelse af finanspolitikken og i overensstemmelse med de mellemfristede finanspolitiske målsætninger.

Det svarer fuldt ud til, hvordan de provenumæssige konsekvenser af ændrede forudsætninger om udviklingen i fx oliepriser, valutakurser, renter og aktiekurser i øvrigt håndteres, ligesom det svarer til, hvordan finansieringen af andre større initiativer håndteres, når der efter vedtagelsen opstår uforudsete ændringer i forudsætninger, forsinkelser i ikrafttrædelse osv., jf. *endeligt svar på FIU (2013-14) alm. del spørgsmål 2*.

Således vil der fortsat være afsat ca. 28½ mia. kr. til Togfonden DK uanset udviklingen i oliepriserne mv.

Som det også fremgår af *endeligt svar på KEB (2012-13) alm. del spm. 166*, er det forbundet med betydelig usikkerhed at skønne over provenuet fra beskatningen af kulbrinteindvinding i Nordsøen. Det skyldes, at provenuet er meget afhængig af de producerede mængder og priser på kulbrinter mv. Det fremgår ligeledes af merprovenuet's følsomhed over for udsving i olieprisniveauet, jf. *tabel 1*.

De anvendte forudsætninger har principielt karakter af middelrette skøn, dvs. afvigelser i den ene eller den anden retning skal opfattes som lige sandsynlige.

Tabel 1. Merprovenuets følsomhed over for permanente ændringer i oliepriser

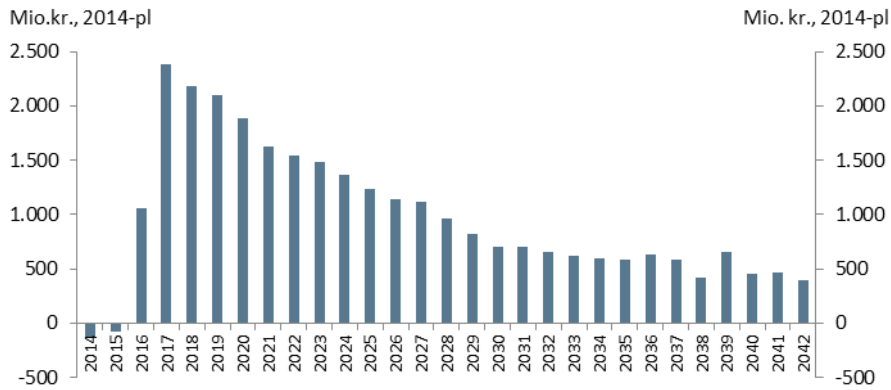
	Akkumuleret merprovenu Mia. kr. (2014-PL)	Akkumuleret merprovenu Indeks
Udgangspunkt	28½	100
Stigning i olieprisen:		
+ 1 pct.	29	102
+ 5 pct.	31	109
+ 10 pct.	33½	118
+ 15 pct.	36	127
+ 20 pct.	39	136
+ 25 pct.	41½	145
+ 30 pct.	44	154
Fald i olieprisen:		
- 1 pct.	28	98
- 5 pct.	26	91
- 10 pct.	23½	82
- 15 pct.	21	73
- 20 pct.	18	64
- 25 pct.	15 ½	55
- 30 pct.	13	46

Anm.: Tabellen angiver ændringer i merprovenuet efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden ved forskellige ændringer af olieprisen. Det bemærkes, at følsomheden er beregnet for olieprisen i danske kroner, og ændringer kan således både skyldes ændringer i hhv. dollarkursen og olieprisen i USD. Beregningerne er foretaget på baggrund af den samme metode, som er lagt til grund i *Serviceeftersynet af vilkårene for kulbrinteindvinding*, men med opdaterede forudsætninger på baggrund af *Energistyrelsens forårsprognose 2013* samt oliepris- og dollarkursforventningerne i forbindelse med *Økonomisk Redegørelse, august 2013*.
Kilde: Egne beregninger.

Et fald i niveauet for olieprisen på hhv. 1, 5, 10, 15, 20, 25 og 30 pct. over hele perioden fra 2014 til 2042, baseret på samme metode som angivet i *endeligt svar på KEB alm. del spm. 166*, er illustreret grafisk i det følgende, jf. figur 2-8.

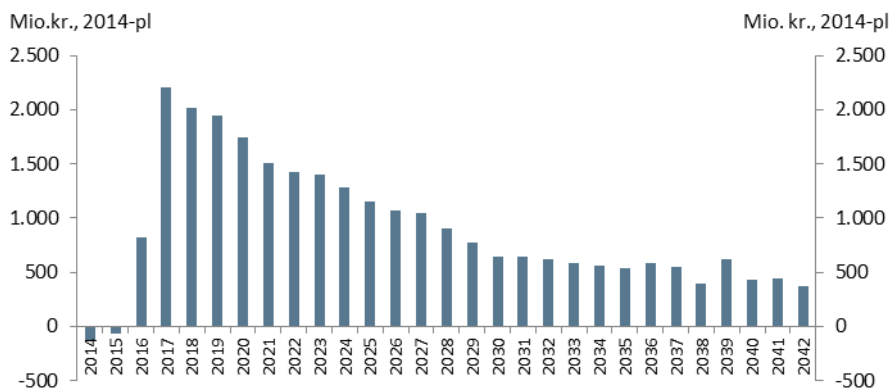
Det bemærkes, at følsomhedsberegningerne illustrerer virkningen af et permanent niveauskift i olieprisen på det samlede merprovenu i perioden fra 2014 til 2042. Samtidig gøres opmærksom på, at større, midlertidige udsving i olieprisen i enkelte år eller kortere perioder kan medføre en betydelig effekt på provenuet i det enkelte år, men vil have mindre betydning for det samlede akkumulerede provenu ved harmoniseringen af Nordsø-beskatningen.

Figur 2. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 1 pct.



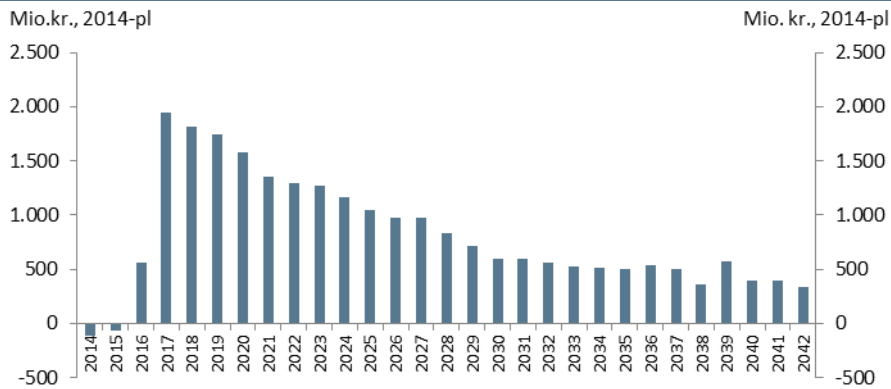
Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden

Figur 3. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 5 pct.



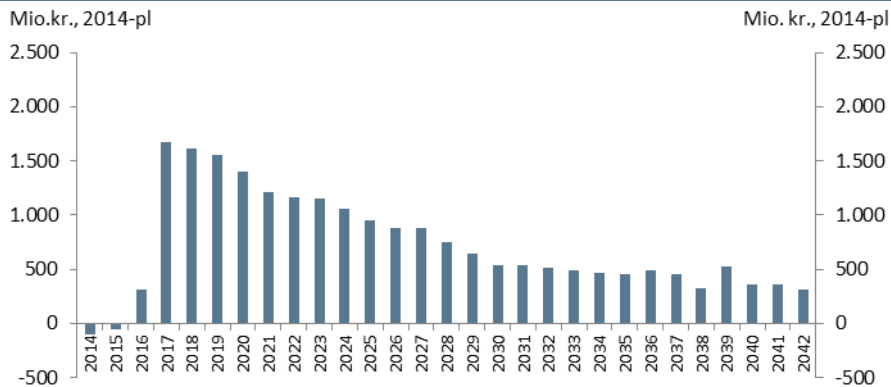
Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden

Figur 4. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 10 pct.



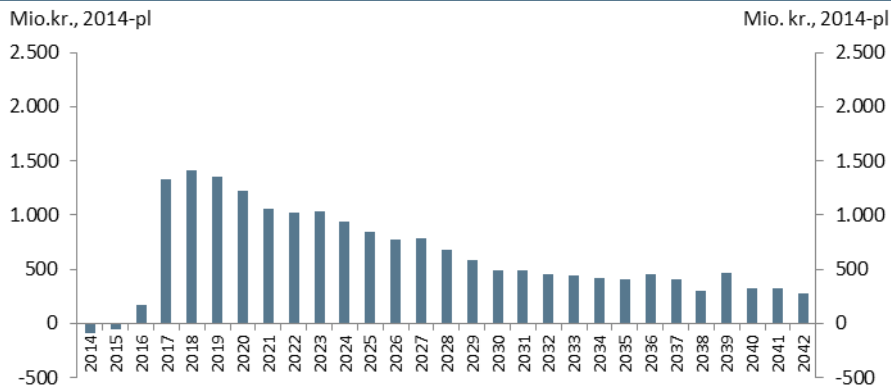
Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden

Figur 5. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 15 pct.



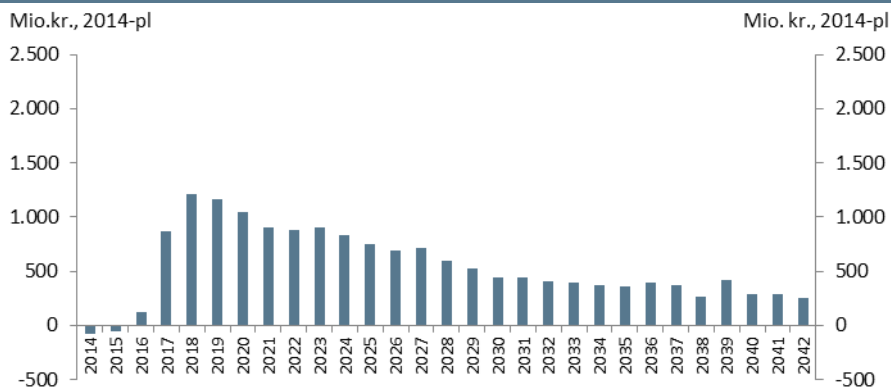
Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden

Figur 6. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 20 pct.



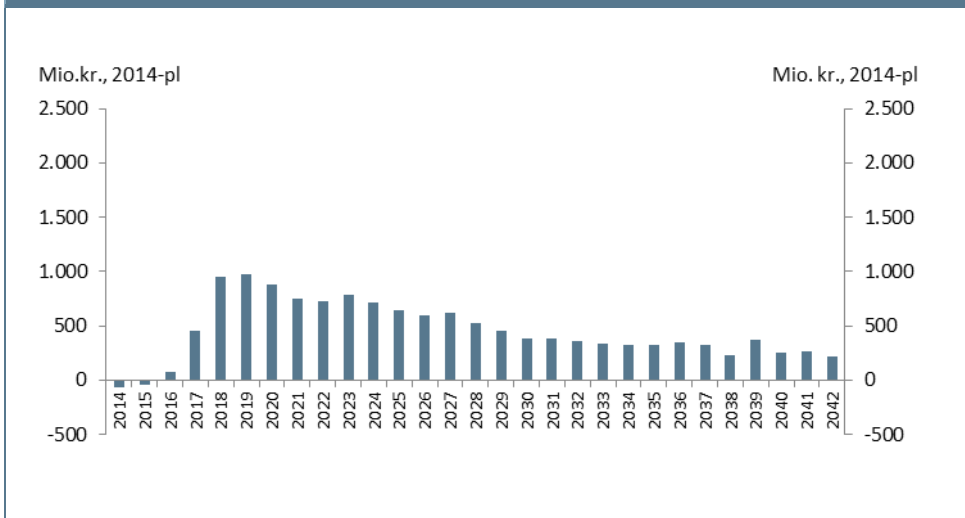
Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden

Figur 7. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 25 pct.



Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden

Figur 8. Provenuprofil ved et permanent fald i olieprisen på 30 pct.



Anm.: Provenuprofilen er opgjort ved harmoniseringen af kulbrintebeskatningen efter korrektion for statens andel i DONG og Nordsøfonden