



Til

Folketinget - Skatteudvalget

**L 32 - Forslag til lov om ændring af lov om afgift af kvælstofoxider, lov om energiafgift af mineralolieprodukter m.v. og lov om afgift af naturgas og bygas.**

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 10 af 29. november 2011.

Thor Möger Pedersen

/ Lene Skov Henningsen

**Spørgsmål:**

I bemærkningerne til lovforslaget er beskrevet en arbejdsudbudseffekt. Der ønskes en redegørelse for denne beregning, og specifikt hvordan den vurderes at ramme enkeltområder som f.eks. gartneriområdet.

**Svar:**

På sigt vil beskæftigelsesvirkningen være bestemt af arbejdsudbuddet. I bemærkningerne til lovforslaget fremgår det, at virkningen på arbejdsudbuddet skønnes til ca. 20 mio. kr. på årsbasis.

Afgiften på NOx forventes efter adfærd uden tilbageløb at belaste virksomheder og husholdninger med ca. 550 mio. kr. inklusive tilpasningsomkostninger.

Dele af denne belastning som vedrører Nordsøen samt ejere af elværker, jordbrug og industrier, vil tilfalde ejere i form af lavere afkast og dermed ikke påvirke arbejdsudbuddet.

Belastningen for dem, som udbyder arbejder, er beregnet til at ligge på mellem 230 mio. kr. og 385 mio. kr. om året efter tilbageløb. Under antagelse af en selvfinansieringsgrad på 7,5 pct. for dem, som udbyder arbejde, er arbejdsudbudseffekten for afgiften på NOx beregnet til at ligge på mellem 18 mio. kr. og 29 mio. kr., hvilket i gennemsnit giver ca. 23 mio. kr. Dette er i provenubemærkningerne til lovforslaget rundet ned til ca. 20 mio. kr.

Såfremt de ca. 20 mio. kr. svarer til et fald i arbejdsudbuddet på 100 personer, vil virkningen være ca. 0,0036 pct.

Måtte det gælde, at der arbejder mellem 4 og 5 tusinde personer i gartnerierne, og virkningen på 0,0036 pct. fordeles sig proportionalt, vil gartnerierne på sigt opleve et fald i beskæftigelsen på mellem 0,1 og 0,2 personer.

Falder produktionen i gartnerierne med 2 pct., for hver gang omkostningerne stiger med 1 pct., vil gartnerierne på kort sigt rammes af faldende beskæftigelse svarende til ca. 20 personer.