



ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN

5. marts 2012

Besvarelse af spørgsmål 93 alm. del stillet af Erhvervs-, Vækst- og Eksportudvalget den 9. februar 2012 efter ønske fra Mads Rørvig (V).

ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

I forlængelse af samrådet i Erhvervs- Vækst- og Eksportudvalget den 7. februar 2012 bedes ministeren redegøre for afgiftsstrukturen omkring NOx-afgifter i Sverige og Norge. Sker der en tilbageføring til erhvervet?

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr 10 09 24 85
evm@evm.dk
www.evm.dk

Svar:

Sverige har en NOx-afgift på motorer, turbiner og kedler der producerer mindst 25 GWh brugbar energi pr. år. Afgiften ligger på 50 Skr. pr. kg. NOx. Afgiften tilbageføres til de virksomheder, som er omfattet af afgiften efter en fordelingsnøgle baseret på hver produktionsenheds andel af den samlede produktion af brugbar energi. Dermed bliver afgiftsbelastningen størst for virksomheder, der udleder meget NOx pr. energienhed.

Den norske NOx-afgift er på 16,69 Nkr. pr. kg. NOx. Afgiften omfatter NOx-udledning ved energiproduktion fra motorer, turbiner og kedler med en samlet fyret effekt på mindst 10 MW, motorer med en samlet motoreffekt på mindst 750 kW og fakler på offshoreanlæg og anlæg på land.

Der gives afgiftsfritagelse for NOx-udledning fra fartøjer mellem norske og udenlandske havne, fiskefartøjer i fjernt farvand, luftfartøjer mellem norske og udenlandske lufthavne samt for NOx-udledning fra kilder, der er omfattet af miljøaftale med staten om gennemførelse af NOx-reducerende tiltag.

Det norske miljøverndepartement og 14 organisationer indgik 14. maj 2008 en aftale, som forpligter organisationerne til at reducere de årlige udledninger med samlet 30.000 ton inden udgangen af 2011. Aftalen gav ret til afgiftsfritagelse i perioden 2008-2010 for virksomheder, som tilsluttede sig aftalen. Den 14. december 2010 blev der indgået en ny aftale for 2011-2017, som er en videreførelse af den tidligere aftale med nye reduktionsforpligtelser og afgiftsfritagelser.