



25. juni 2013

EM 2013/90

I henhold til § 33 i Forretningsordenen for Inatsisartut fremsætter jeg hermed følgende beslutningsforslag:

Forslag til Inatsisartutbeslutning om, at Naalakkersuisut til FM14 pålægges at fremlægge et lovforslag som sikrer, at der kræves brug af NOx reduktionsanlæg på dieseldrevne kraftværker, der anvendes i forbindelse med råstofprojekter.

(Medlem af Inatsisartut Sara Olsvig, Inuit Ataqatigiit)

Begrundelse:

NOx er kvælstofoxiderne NO og NO₂ som udledes ved afbrænding af fossile brændstoffer, herunder særligt fra dieseldrevne anlæg og motorer. NOx har en påvist stor negativ effekt på menneskers sundhed og på miljøet. Derfor bør vi sikre en så minimal udledning af NOx som muligt.

Særligt de mulige storskalaprojekter, som er planlagt til at køre på dieselkraft, vil udlede betydelige mængder NOx. Derfor bør vi stille krav om brug af reduktionsanlæg i forhold til udledningen af NOx.

Et projekt som den mulige jernmine ved Isuakasia vil ifølge projektets Vurdering af Virkningen på Miljøet (VVM) udlede 12.750 tons (343,1 g/s) NOx på et år ved brug af dieseldrevne kraftværker.

I de seneste år har teknologien inden for NOx reduktion udviklet sig hurtigt. Et reduktionsanlæg kan med moderne teknologi nedbringe NOx udledning med op til 90 %. Der er således mulighed for at sikre en meget lav udledning af NOx i forhold til, hvis man ikke anvender reduktionsanlæg.

Derfor er der ikke længere nogen grund til ikke at stille krav om brug af NOx reduktionsanlæg, da NOx både har en påvist negativ effekt på de mennesker som arbejder tæt på NOx udledningen og på den omkringliggende natur.

Økonomiske og administrative konsekvenser for det offentlige

Forslaget skønnes ikke at have særlige økonomiske effekter for det offentlige, ud over de udgifter, der er forbundet med udarbejdelsen af selve lovforslaget. Disse omkostninger anslås at være omkring et halvt årsværk, hvilket indbefatter udarbejdelse, intern og extern høring, oversættelse med videre.

Økonomiske og administrative konsekvenser for det private erhvervsliv

Forslaget vil have en økonomisk konsekvens for de mineselskaber, det kommer til at berører. Imidlertid er det vurderingen at indkøb og installation af NOx reducerende teknologier i de fleste tilfælde udgøre en minimal andel af de udgifter et mineselskab skal afholde i forbindelse med etableringen af en mine og de dertil tilhørende anlæg og installationer. Forslaget vurderes derfor umiddelbart ikke at få en effekt for mineselskabernes ønske om at etablere sig på Grønland

Økonomiske og administrative konsekvenser for borgerne

Forslaget skønnes ikke at have økonomiske konsekvenser for borgerne.