



Anders Olsen
Medlem af Inatsisartut, Siumut
/Her

Besvarelse af § 37-spørgsmål vedr. Selvstyrets og kommunale virksomheders olieforbrug til opvarmning

Kære Anders Olsen

Tak for dine spørgsmål, der lyder som følger:

1. Hvor stort et beløb bliver der brugt til indkøb af brændstof til opvarmning af Namminersorlutik Oqartussats og kommunernes virksomheder pr. år?

Jeg kan oplyse, at Selvstyret ikke indsamler oplysninger om de selvstyrejede aktieselskaber og kommunale virksomheders udgifter til opvarmning med olie. Naalakkersuisut har desværre ikke inden for rammerne af et § 37-spørgsmål mulighed for at indhente disse oplysninger.

Til brug for Selvstyrets afrapportering til FN om udledningen af drivhusgasser indsamler Grønlands Statistik oplysninger om olieimport og anvendelse heraf. Jeg vil derfor henvise til Grønlands Statistiks energistatistik for yderligere informationer om olieforbruget i Grønland generelt.

2. Hvilke initiativer agter Naalakkersuisut at iværksætte for at opfylde sit mål om nedsættelse af CO₂ udledningen?

Der er igangsat flere initiativer, der skal bidrage til at reducere udledningen af drivhusgasser.

For det første har Selvstyret igennem to årtier investeret målrettet i udbygningen af vandkraft, der fortrænger olie. I gennemsnit er anvendt omtrent 1 pct. af vores gennemsnitlige bruttonationalproduktion og resultatet heraf er, at vedvarende energi i dag udgør ca. 60 pct. af Nukissiorfiits energiproduktion. Når vandkraftværket i Ilulissat tages i brug i 2013 stiger andelen til ca. 70 pct.

Derudover arbejdes der på at øge udbredelsen af fjernvarme og udnyttelsen af restvarme fra dieselelværker og affaldsforbrændingsanlæg samt at udnytte overskudskapaciteten fra vandkraftværkerne til opvarmning. Der er derfor fokus på udbygningen af den vandbårne varmeforsyning i byerne.

29. apr 2011
Sagsnr. 2011-048722
Dok. Nr. 618287

Postboks 909
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 34 54 10
E-mail: iaan@nanoq.gl
www.nanoq.gl

Naalakkersuisut har videreført støtteordningen til forsknings- og udviklingsprojekter inden for vedvarende energi. Håbet er, at disse projekter vil bane vejen for praktisk anvendelige energiløsninger.

Der er endvidere vedtaget et nyt byggereglement, der øger kravene til isolering af husbyggeri i Grønland.

Særligt i forhold til de større aktieselskaber i Grønland, f.eks. Royal Arctic Line A/S og Air Greenland, har der på embedsmandsniveau været afholdt møder omkring energibesparelser og -effektiviseringer. Formålet har været at indgå en dialog med disse virksomheder om deres muligheder for at reducere CO₂-udledningen. I begge virksomheder er der et stort fokus på at reducere forbruget af brændstof, da udgifterne til brændstof er en stor post på regnskabet. De nye Dash 8 fly, der er introduceret hos Air Greenland, reducerer forbruget af brændstof, mens man hos Royal Arctic Line arbejder har sat hastigheden ned på sejladsen over Atlanten for at spare på brændstoffet. Dette er til gavn for både virksomhedens økonomi og for vores klima.

Et af de initiativer, der for øjeblikket arbejdes med, er at etablere en energikonsulentordning, der kan rådgive private eller virksomheder om energieffektiviseringer m.v.

3. Agter Naalakkersuisut at afsætte særlige midler til brug for opsætning af udstyr til udnyttelse af vedvarende energi i Namminersorlutik Oqartussats samt kommunernes virksomheder?

Erhvervslivet, både det offentlige og det privatejede, varetager en række vigtige funktioner i samfundet, og de bidrager dermed til vores drivhusgasudledning. Der er derfor også et potentiale for energieffektiviseringer og for at anvende vedvarende energikilder.

Naalakkersuisut påtænker imidlertid ikke at afsætte midler til dette formål. Dette skyldes, at det er i virksomhedernes egen interesse at foretage de energiinvesteringer, der er rentable, og som kan reducere omkostningerne til opvarmning m.v. Det er derfor noget, virksomhederne som udgangspunkt selv bør finansiere og stå for.

Desuden kan der stilles spørgsmål ved hensigtsmæssigheden af den beskrevne støtteordning, hvis den kun omfatter selvstyrejede virksomheder og kommunale virksomheder og dermed udelukker private virksomheder fra støtte.

Endvidere kan vi allerede i dag, med finanslovskonto 73.95.04 til støtte til forskning og udvikling af vedvarende energi, yde støtte til virksomheder, der vil udvikle energibesparende projekter.

Afslutningsvist vil jeg tilføje, at jeg er positivt indstillet over for alle forslag, der kan fremme udnyttelsen af vedvarende energi. Det er vigtigt, at vi har en åben debat om de forskellige mulige virkemidler, og jeg vil derfor takke for dette input til debatten om drivhusgasreduktioner.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga
Med venlig hilsen

Jens B. Frederiksen