



Medlem af Inatsisartut  
Sara Olsvig, Inuit Ataqatigiit

## Svar på § 37 spørgsmål vedrørende vandkraft i Aasiaat og Qasigiannuit

07-08-2015  
Sags nr. 2015-3850  
Akt. nr. 848763

Kære Sara Olsvig

Tak for dine spørgsmål vedrørende vandkraft i Aasiaat og Qasigiannuit. Dine spørgsmål besvares enkeltvis nedenfor:

Postboks 1614  
3900 Nuuk  
Tlf. (+299) 34 50 00  
Fax (+299) 34 54 10  
E-mail: paian@nanoq.gl  
www.naalakkersuisut.gl

- 1. Naalakkersuisut skriver i Redegørelse om Vandkraftforundersøgelser 2010 – 2014 at det vurderes, at projektet vedrørende et vandkraftværk mellem Qasigiannuit og Aasiaat ”på nuværende tidspunkt ikke er attraktivt at investere i”. Er det fortsat Naalakkersuisuts holdning?**

Ja, det er fortsat Naalakkersuisuts vurdering, at det på nuværende tidspunkt ikke er attraktivt at etablere et vandkraftværk mellem Aasiaat og Qasigiannuit.

Som beskrevet i Naalakkersuisuts ”Redegørelse om Vandkraftforundersøgelser 2010 – 2014”, som blev omdelt under Forårssamlingen 2015, har forundersøgelserne vist, at der vil være høje anlægsudgifter samt begrænsede afsætningsmuligheder forbundet med en etablering af et vandkraftværk mellem Aasiaat og Qasigiannuit.

Projektet kan tages op til fornyet vurdering, hvis der sker ændringer i de forudsætninger, der ligger til grund for vurderingen. Det kan f.eks. være olieprisstigninger eller ændringer i afsætningsmulighederne. Det vurderes, at der ikke på nuværende tidspunkt er sket ændringer, der kan give anledning til en fornyet vurdering.

- 2. Hvis ja, hvad er så Naalakkersuisuts planer for en på sigt billigere og miljømæssigt mere ren energiforsyning i området?**

Der er på nuværende tidspunkt ikke konkrete planer for ændringer i energiforsyningen i området. Naalakkersuisut fokuserer på, hvordan Grønland som helhed opnår en stadig mere samfundsøkonomisk og miljøvenlig energiforsyning. Det sker bl.a. via følgende indsats:

- Nukissiorfiit arbejder på at gennemføre et pilotprojekt med et kombineret sol-, vind- og batterianlæg, som kan supplere eksisterende diesel-eltårker og dermed bidrage til en mere miljø- og klimavenlig energiforsyning på steder, der ikke forsynes med vandkraft.

- Naalakkersuisut arbejder på et projekt, der skal identificere mindre by- og bygdenære vandkraftpotentialer, der kan supplere eksisterende diesel- og elforsyningsanlæg. Projektet udarbejdes af Asiaq i samarbejde med Nukissiorfiit.
  - Naalakkersuisut arbejder yderligere på en udvidelse af vandkraftværket i Tasii-laq samt udvidelse af Qorlortorsuaq vandkraftværk, der forsyner Narsaq og Qaqortoq. I begge tilfælde forventes der at være tale om samfundsøkonomisk rentable projekter, der vil bidrage til en mere miljø- og klimavenlig energiforsyning.
- 3. Naalakkersuisut skriver endvidere, at ”næste skridt kan være at få foretaget en samfundsøkonomisk konsekvensanalyse, som vurderer projektets rentabilitet under påvirkning af forskellige scenarier”. Planlægger Naalakkersuisut at få foretaget denne konsekvensanalyse?**

Nej, der er ikke aktuelle planer om at få udarbejdet en samfundsøkonomisk konsekvensanalyse for vandkraftprojektet mellem Qasigiannuguit og Aasiaat.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga  
Med venlig hilsen

Mala Høy Kúko