



29-12-2014

I henhold til Inatsisartuts forretningsorden § 37 fremsender jeg følgende spørgsmål til Naalakkersuisut:

Har det været nødvendigt at supplere med elektricitet fra det gamle elværk i Nuuk efter at vandkraftværket i Buksefjorden blev taget i brug?

Vil vandkraftværket i Buksefjorden kunne dække Nuuks energibehov de næste 10 år eller vil det være nødvendigt at supplere med el fra det gamle elværk?

Er det korrekt når man i et tidligere svar¹ har oplyst mig at der ikke er plads til en ekstra turbine i Buksefjorden? Eller skal svaret forstås sådan at der ikke er plads med den nuværende indretning, men at der er tilstrækkelig vandkapacitet til at etablere en ekstra turbine om nødvendigt?

Hvad gør Nukissiorfiit for at animere til energieffektiviseringer og –besparelser ud over at opfordre den enkelte forbruger til at følge med i sit eget forbrug? Er Nukissiorfiit selv opsøgende i forhold til at skabe energibesparelser ved de største kunder eksempelvis?

(Medlem af Inatsisartut, Naaja H. Nathanielsen)

Begrundelse

Det er tidligere oplyst at det vil koste over en milliard kroner at etablere en 4. turbine ved kraftværket i Buksefjorden. Samtidigt kan vi konstatere, at befolkningen i Nuuk vokser og dermed gør forbruget det samme. Jeg har forstået, at der allerede nu er dage om vinteren, hvor vi nærmer os den maksimale kapacitetsudnyttelse af vandkraftværket i Buksefjorden.

Hvis en borger etablerer et energianlæg, der benytter vedvarende energi, kan borgeren sælge sin overskudsenergi til det offentlige. Dette gælder dog kun hvis borgeren bor et sted der energiforsynes på baggrund af fossile brændstoffer. Ideen er, at man derved belønner borgere, der er med til at mindske brugen af fossile brændstoffer

Jeg har tidligere bedt Naalakkersuisut om at udvide denne praksis så borgere i byer, der forsynes af vandkraft får samme mulighed. Desværre fik jeg et afslag. Jeg mener ellers, at det kan være et pro-aktivt skridt. Vi ved, at byerne udbygges og dermed øges presset på den offentlige elforsyning. Ved at opfordre til, at såvel borgere som virksomheder selv etablerer vedvarende energianlæg kan vi måske undgå - eller udskyde - det tidspunkt, hvor det offentlige må ty til en dyr udbygning af vandkraftværkerne eller supplere med fossile brændstoffer.

Jeg skal på forhånd bede om at samtlige spørgsmål besvares indenfor 10 arbejdsdage.

¹Dansk:

http://inatsisartut.gl/documents/para3637/2014/svar/109_solcelleanlaeg_najn_svar.pdf

Kalaallisut:

http://inatsisartut.gl/documents/para3637/2014/svar/109_solcelleanlaeg_najn_akissut.pdf