



10. oktober 2017

I henhold til § 37 i Forretningsordenen for Inatsisartut fremsætter jeg følgende spørgsmål til Naalakkersuisut.

**Spørgsmål til Naalakkersuisut vedr. kapacitetstræk på søkablet:**

- 1. Hvad er det faktiske procentmæssige kapacitetstræk på søkablet?**
- 2. Hvor mange procent vil kapacitetstrækket øges ved at udvide med nordvest programmet?**
- 3. Hvor mange procent af søkabelkapaciteten kan vi sælge til udenlandske investorer?**
- 4. Hvad er de faktiske samfundsøkonomiske potentialer og indtjeningsmuligheder ved at adskille søkabelinfrastrukturen fra Tele Posts ejerskab?**
- 5. Hvor meget har samfundet/Tele Post tjent på at sælge kapacitet i søkablet til erhvervslivet?**
- 6. Har Naalakkersuisut modtaget henvendelser fra store selskaber som Facebook, Microsoft, Google eller lignende med henblik på at disse selskaber ønsker at etablere sig med eksempelvis serverparker i Grønland, og hvad er i så fald årsagen til, at disse henvendelser ikke har ført til mere?**  
(Demokraternes Inatsisartutgruppe)

**Begrundelse**

Den teknologiske udvikling indenfor IT har inden for de sidste år skabt store samfundsøkonomiske potentialer.

Allerede i december 2007 investerede vi i Grønland, med indgåelsen af aftalen med Alcatel i et kæmpe national strategisk aktiv - søkablet. Dengang var rationalet, at vi skulle sætte "Grønland i verdens centrum". Vi havde forudset mulighederne indenfor IT som en vej ud af vores afhængighed af de levende naturressurser. Desværre har vi endnu ikke udnyttet dette potentiale fuldt ud. Som nation er vi stadig dybt afhængige af fiskeriet.

Helt anderledes ser det ud hos vores vestnordiske nabo, Island. Her er indtjeningen fra fiskeriet faldet til knap 40 % af eksporten og udgør kun 12 % af BNP.

Hvad gør Island rigtigt? Island anvender aktivt deres søkabel/søkabler til at skabe samfundsøkonomisk fremdrift via globale datacenterløsninger. Internationale virksomheder som BMW investerer i den islandske økonomi på grund af, at de kan spare 80 % af deres energiomkostninger ved at anvende GRØN energi som vandkraft og geothermal.

Et datacenter bruger masser af energi på at holde varmen NEDE fra alle de maskiner, der holdes konstant kørende. Når nu Grønland er et koldt land, og vi har et søkabel og faktisk kan tilbyde vandkraft, så må vi spørge os selv, hvorfor vi ikke udnytter dette potentiale fuldt ud?

På denne samling kæmper Naalakkersuisut for at få en finanslov i hus med bare et lille, bitte overskud. Og det til trods for, at væksten er høj. Herudover har Naalakkersuisut foreslået en række nye skatter. Den



**DEMOKRAATIT**  
DEMOKRATERNE

måde at føre politik på er der ingen af os, der bliver rigere af. Tværtimod.

Vejen til fortsat vækst og dermed til øget indtjening i vort samfund går gennem investeringer og gennem det private erhvervsliv. Demokraterne tror, at der er langt mere potentiale og indtjeningsmuligheder i søkabet end vi i dag benytter os af. Og det potentiale skal vi da udnytte.

Spørgsmålene bedes besvaret inden for en frist på 10 arbejdsdage.