



6. december 2011

I medfør af § 37 i Inatsisartuts forretningsorden stiller jeg hermed følgende spørgsmål til Naalakkersuisut:

Spørgsmål til Naalakkersuisut:

1. Hvordan ser Naalakkersuisut på mulighederne for, at Grønland kan blive et fremtidigt hjemcenter for lagring af data?

2. Har Naalakkersuisut iværksat initiativer over for udenlandske IT-selskaber for at promovere Grønland som et oplagt hjemsted for lagring af data?

(Medlem af Inatsisartut Justus Hansen, Demokraterne)

Begrundelse

Tilbage i 2008 var Tele Greenland optimistiske med hensyn til etablering af datacentre/serverparker her i landet. Tele Greenlands tekniske direktør udtalte sig således til Ingeniøren den 22. august 2008:

”Hvis der er noget, vi har meget af i Grønland, er det kulde. Og da en konstant afkøling er helt afgørende for effektiviteten af servere, kan man sagtens forestille sig, at Grønland med tiden bliver hjemsted for store datacentre eller serverparker. Og i modsætning til andre steder i verden, hvor man kan være nødsaget til at producere forurenende strøm for at skaffe energi til afkølingen, har vi på grund af de enorme mængder af fossende vand også en miljøvenlig energiproduktion.”

Demokraterne er enige i ovenstående betragtninger fra Tele Greenland, og vil med baggrund heri henlede opmærksomheden på den nordsvenske by Luleå, hvor IT-giganten Facebook netop er gået i gang med at etablere et stort bygningsværk, der skal være et nyt centrum for lagring af data. Bygningsværket kommer til at bestå af tre serverbygninger på hver 28.000 kvadratmeter.

Facebook meddelte i oktober, at Luleå blandt andet er blevet valgt på baggrund af byens kølige klima. Det kolde klima betyder, at serverne kan blive nedkølet af naturen, og det giver selvsagt en stor energibesparelse.



Placeringen i Luleå er således en god forretning for både Facebook, naturen/klimaet og også for Luleå.

Det forventes nemlig, at Facebook i de kommende år vil pumpe mellem 3 og 4 milliarder svenske kroner i datacentret. Det vil skabe 300 nye arbejdspladser i byens byggesektor, og når datacentret er færdigt forventes det, at der vil være skabt 50 til 60 permanente jobs.

I Grønland har vi et mindst lige så godt klima for etablering af datacentre og jeg finder det derfor interessant at vide, hvilke tanker Naalakkersuisut har gjort sig i den retning.

Spørgsmålene bedes besvaret i løbet af ti arbejdsdage.