



04. juli 2018

Med henvisning til § 37 stk. 1 i Inatsisartuts forretningsorden, fremsætter jeg følgende spørgsmål til Naalakkersuit:

Spørgsmål til Naalakkersuisut:

- 1. Overbygningsuddannelsen Master i Bygningsfysik, der kan tages som en supplement uddannelse i løbet af 2 år, er en relevant uddannelse for mange her i landet. Kan der i lighed med andre diplom- og masteruddannelser gives en støtte til masteruddannelsen i Bygningsfysik?**
 - a. Hvis nej; hvilke planer har Naalakkersuisut med hensyn til at herboende kan tage en sådan uddannelse?**
 - b. Har man evt. tanker om at yde støtte til unge, der agter at tage en sådan uddannelse? Hvis ja, fra hvornår kan dette så ske?**
 - c. Hvis nej, hvad begrundes dette afslag så i?**
 - d. Hvis nej, hvilke barrierer skal løses, såfremt mulighederne skal kunne blive åbnet?**
- 2. Som bekendt har man fra DTU's side – Danmarks Tekniske Universitet – i spidsen, udvikle grundlaget for byggeriet her i Grønland:**
 - a. Med hensyn til at mange bygningshåndværkere her i landet har stor erfaring med at bygge boliger, agter man så ikke at involvere nogle af disse til en sådan uddannelse? Hvilke initiativer agter Naalakkersuisut at foretage med henblik på at realisere denne målsætning?**

(Medlem af Inatsisartut Peter Olsen, Inuit Ataqatigiit)

Begrundelse:

Der står bl.a. følgende i Sunngu.gl om Diplom & Masteruddannelserne:

Citat starter:

Diplom og masteruddannelser

Du kan ansøge om bevilling til at kunne gennemføre en diplom og masteruddannelse (svarende til ca. 1 år). Du kan i den forbindelse også ansøge om uddannelsesstøtte til gennemførelse af en sådan uddannelse.

Ansøgere til en diplom og masteruddannelse skal samtidigt være klar over, at de ikke kan få eventuelle uddannelsesgebyrer til gennemførelse af en del af uddannelsen eller såfremt man separat bliver nødt til at gennemføre dele eller et fag i uddannelsen.

Citat slut.

Såfremt man skal tage det der står i Sunngu.gl for pålydende, kan der ydes støtte til at gennemføre et diplom eller masteruddannelse i løbet af et år. At dem der ellers har søgt støtte til gennemførelse i Master i bygningsfysik, at de bliver nødt til at gennemføre uddannelsen i over 2 år?

Det siger jeg, fordi dem der ellers har søgt om støtte til gennemførelse af en Master i Bygningsfysik, ikke selv har råd til at gennemføre uddannelsen netop fordi uddannelsen varer 2 år og at deres arbejdsgivere ikke kan betale for dennes uddannelse?

Jeg har forstået det sådan, at ved at gennemføre uddannelsen i Master i Bygningsfysik, bliver pågældende i stand til at vurdere, hvilken slags byggeri der er mest hensigtsmæssigt at bygge sin uddannelse videre på. Men at de desværre er ude af stand til at gennemføre uddannelse, såfremt de også skal passe deres arbejde ved siden af (som deltidsuddannelse). Man går i den forbindelse ud fra, at arbejdsgiveren betaler for uddannelsen, hvorved man reelt udelukker unge fra Grønland til at tage en sådan uddannelse.

Vejrliget med kolde vintre samt somre påkræver, at der stilles hårde krav til byggerierne der skal kunne tåle "mosten". Nu til dags er skimmelsvamp et generelt problem, fordi vi nu til dags bruger meget mere vand i hjemmene, og at der derved kan sættes spørgsmålstegn ved om de hidtidige byggerier at man i den sammenhæng har benyttet sig af egnede bygningsmaterialer.

Ved ukritisk at benytte sig af bygningsmaterialer og teknik som benyttes i ikke arktiske egne og hvor man f.eks. ikke gør brug af strengere krav i forbindelse med byggerierne, betyder det, at huse især om vinteren kan blive meget fugtige indendørs, hvor kulden ofte betyder, at man ikke lufter ordentligt ud. Det betyder, at hjemmene bliver fugtige og usunde, også fordi man har benyttet sig af uegnede materialer samt byggemetoder.

Jeg har forstået, at Master i Bygningsfysik er en vigtig uddannelse for landet generelt, men at man ikke kan yde støtte til en sådan uddannelse. Derfor vil jeg i den sammenhæng spørge Naalakkersuisut, hvilke skridt de agter at tage, således man kan tage denne relevante uddannelse.

Som bekendt vil Danmarks Tekniske Universitet DTU begynde med at forske i eksisterende Grønlandske typehuse.

Derfor vil det være på sin plads at vide om man vil gøre brug af det lokale teknikere i forskningen, og om man vil bruge det lokale teknikers erfaringer og viden i forskningen.

Jeg skal anmode om, at besvarelsen af mit forslag sker indenfor 10 arbejdsdage.