



Medlem af Inatsisartut
Adam Kristensen, Inuit Ataqtigiit
/Her

Svar på § 37-spørgsmål nr. 191-2024 vedr. produktionsanlæg i Kangersuatsiaq

Brevdato: 03-09-2024
Sagsnr.: 2024-1126
Akt-id: 24510859

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

Kære Adam Kristensen

Du har i henhold til § 37 stk. 1 i Forretningsorden for Inatsisartut stillet spørgsmål til Naalakkersuisut vedr. produktionsanlæg i Kangersuatsiaq. Spørgsmålene er henvist til min besvarelse.

1. Er Nukissiorfiits kapacitet tilstrækkeligt, såfremt der opføres et nyt produktionsanlæg i Kangersuatsiaq?

Svar

Der er indhentet svar fra Nukissiorfiit til besvarelse af spørgsmålet: Flere faktorer har betydning for vurderingen af om el-kapaciteten i Kangersuatsiaq er tilstrækkelig. Det er både placeringen og den produktionsanlæggets forventede forbrug, eksempelvis om det varierer mellem sæsoner eller er jævnt fordelt over året.

Såfremt fiskefabrikken placeres tæt ved den eksisterende havn, kan det blive nødvendigt at undersøge, om det nuværende ledningsnet er i stand til at forsyne fabrikken uden væsentlige udvidelser af forsyningsnettet. En sådan undersøgelse kræver tid og en detaljeret analyse af det ønskede elforbrug.

Såfremt fabrikken placeres i nærheden af elværket på den anden side af bygden, vil det sandsynligvis være lettere at etablere en større forsyning med færre nødvendige ændringer i el-distributionsnettet.

2. Er der tilstrækkelig vandkapacitet, såfremt der opføres et nyt produktionsanlæg i Kangersuatsiaq?

Svar

Der er indhentet svar fra Nukissiorfiit til besvarelse af spørgsmålet: Den nuværende produktionskapacitet er tilstrækkelig til at dække bygden Kangersuatsiaqs behov, men kapaciteten er begrænset.

Vandforsyningen i Kangersuatsiaq er udfordret af mangel på en naturlig

ferskvandsressource i nærheden af bygden. Drikkevand produceres derfor gennem omvendt osmose. Denne proces er både energikrævende og omkostnings- tung.

Såfremt en eventuel fremtidig fiskefabrik kræver større vandmængder, vil det være nødvendigt at udvide produktionskapaciteten på vandværket. Dette vil indebære betydelige omkostninger, som kan risikere at påvirke Nukissiorfiits enheds- omkostninger negativt.

Med venlig hilsen


Kalistat Lund

INUIT ATAQATIGIIT INATSISARTUNI



20.08.2024

I medfør af § 37 stk. 1 i Forretningsorden for Inatsisartut fremsætter jeg følgende spørgsmål til Naalakkersuisut:

Spørgsmål til Naalakkersuisut:

1. Er Nukissiorfiits kapacitet tilstrækkeligt, såfremt der opføres et nyt produktionsanlæg i Kangersuatsiaq?
2. Er der tilstrækkelig vandkapacitet, såfremt der opføres et nyt produktionsanlæg i Kangersuatsiaq?

(Medlem af Inatsisartut Adam Kristensen, Inuit Ataqatigiit)

Begrundelse:

Jeg har fremsat spørgsmål til Naalakkersuisut om indhandlingsanlæg i Kangersuatsiaq som kan ses i nr. 109-2024.

Citat: " På salgstidspunktet var anlægget i dårlig forfatning og havde ikke været i drift i en årrække. GFLK bekræfter at der ikke har været aktivitet på indhandlingsanlægget i Kangersuatsiaq siden 2011. Royal Greenland forventer ikke at standen af anlægget er blevet bedre over de sidste 9 år, hvor der ikke har været aktivitet.

Det er derfor Royal Greenlands vurdering at både standen af anlægget og den ret uhensigtsmæssige placering ifht. Bostedet gør at den eneste reelle mulig for etablering af et produktionsanlæg i Kangersuatsiaq vil være at opføre et nyt anlæg på en mere hensigtsmæssig placering. Der skal også tjekkes op om vand og el-situationen er forbedret, da anlægget under Royal Greenland brugte havvand pga. meget lidt vand.

Royal Greenland A/S har for nuværende ingen planer om at købe anlægget i Kangersuatsiaq tilbage eller etablerer et nyt anlæg. Og der ville under alle omstændigheder ikke kunne åbnes for indhandling i 2025." Citat slut.

Royal Greenland understreger at såfremt der skal være indhandlingsanlæg i Kangersuatsiaq, er et nyt produktionsanlæg den eneste mulighed. Jeg vil gerne udnytte denne mulighed, idet vores land har brug for større selvforsyning, hvorfor Kangersuatsiaq er en god mulighed i samarbejde med bygdens initiativrige borgere.