

23. juni 2026

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

Spørgsmål til Naalakkersuisut:

1. **Hvor mange nødgeneratorer og nød-elværker råder Nukissiorfiit over i henholdsvis byer og bygder, fordelt på de enkelte forsyningssteder?**
2. **Hvilken reservekapacitet findes der i dag i Avannaata Kommunia, herunder i Ilulissat, Uummannaq, Upernavik, Qaanaaq samt tilhørende bygder?**
3. **Har Naalakkersuisut udarbejdet en samlet risiko- og sårbarhedsvurdering af elforsyningen i Grønland, herunder hvilke byer og bygder der er mest udsatte ved nedbrud på kraftværker eller distributionsanlæg?**
4. **Hvor mange steder i Grønland vurderes den eksisterende nødstrømskapacitet ikke at være tilstrækkelig til at opretholde kritiske samfundsfunktioner som sygehuse, plejehjem, telekommunikation, vandforsyning og beredskab?**
5. **Hvordan forventes de midler, der i 2026 er afsat til indkøb af nødstrømsgeneratorer og opbygning af lagerkapacitet på energiområdet, fordelt geografisk i Grønland?**
6. **Hvornår forventer Naalakkersuisut at fremlægge en samlet redegørelse om energiberedskabet, herunder nødgeneratorer, reservedele, lagerkapacitet og beredskabsplaner for hele landet?**
7. **Er Naalakkersuisut bekendt med vurderinger af, at det nuværende elværk i Uummannaq ikke forventes at kunne dække forsyningsbehovet på længere sigt, og hvilke konkrete beredskabsforanstaltninger planlægges der, indtil et nyt elværk er etableret?**
8. **Har Naalakkersuisut foretaget en vurdering af risikoen for længerevarende strømafbrydelser i Uummannaq, Upernavik, Qaanaaq og øvrige forsyningsområder i Avannaata Kommunia, og hvilke afværgeforanstaltninger er iværksat?**

(Medlem af Inatsisartut Jens NapãtôK', Naleraq)

Begrundelse

En stabil elforsyning er en grundlæggende forudsætning for, at samfundet kan fungere. Strømforsyningen er afgørende for blandt andet vandforsyning, telekommunikation, sundhedsvæsen, plejehjem, skoler, fødevareopbevaring, erhvervsliv og den generelle samfundssikkerhed.

De seneste års driftsforstyrrelser og senest branden ved elværket i Uummannaq har understreget, hvor sårbart samfundet kan være ved længerevarende strømsvigt. Samtidig er der fremkommet oplysninger om, at det nuværende elværk i Uummannaq ikke forventes at kunne dække forsyningsbehovet på længere sigt, mens planlægningen af et nyt elværk fortsat befinder sig på et tidligt stadium. Der kan derfor gå flere år, før en permanent løsning er etableret.

Dette rejser naturligt spørgsmål om, hvorvidt der findes tilstrækkelige nødgeneratorer, reservekapacitet, reservedele og beredskabsplaner til at sikre borgerne og samfundets kritiske funktioner i overgangsperioden. Særligt i Nordgrønland og i yderdistrikterne kan længerevarende strømafbrudelser få alvorlige konsekvenser, da alternativerne ofte er begrænsede, og afstandene til hjælp og reservemateriel er store.

Samtidig er der i 2026 afsat betydelige midler til styrkelse af beredskabet på energiområdet, herunder indkøb af nødstrømsgeneratorer og opbygning af lagerkapacitet. Det er derfor relevant at få belyst, hvordan disse initiativer kommer hele landet til gavn, og om der er områder, hvor forsyningsikkerheden fortsat vurderes utilstrækkelig.

På denne baggrund ønskes Naalakkersuisuts samlede vurdering af energiberedskabet i Grønland, herunder status for nød-elværker, reservekapacitet, sårbarheder og planlagte forbedringer i både Avannaata Kommunia og resten af landet. Det er afgørende, at Inatsisartut og befolkningen har tillid til, at samfundets kritiske funktioner kan opretholdes, også hvis større driftsforstyrrelser eller længerevarende strømsvigt rammer landet.

Spørgsmålene kræves skriftligt besvaret indenfor ti (10) arbejdsdage. I tvivlsspørgsmål omkring oversættelsen skal der tages udgangspunkt i den grønlandsksproget version.