

Som beskrevet i energiministerens redegørelse af 18. marts 1991 til udvalget om godkendelse af etablering af et naturgaslager i Stenlille anser DANGAS det for nødvendigt at etablere yderligere lager ud over det eksisterende lager i Ll. Torup.

Det er DANGAS' opfattelse, at de forsyningsmæssige forhold i det stigende naturgasmarked i sig selv begrundet etableringen af yderligere lager. Som nævnt i redegørelsen vil det kræve udvidelse af de ansøgte lagerfaciliteter i Stenlille, hvis SwedeGas skal kunne disponere over dele af lageret.

Etablering af to lagre, der fungerer uafhængigt af hinanden, giver større sikkerhed end ét stort lager, og da mere end halvdelen af DANGAS' salg allerede i dag sker til Sjælland og det svenske marked, vurderes det optimalt at etablere de nye lagerfaciliteter i Stenlille.«

Som det fremgår af min redegørelse til udvalget, vil DANGAS løbende vurdere udviklingen i lagerbehovet og på denne baggrund tage stilling til, hvornår der eventuelt vil være behov for at ansøge om tilladelse til en udvidelse af lagerfaciliteterne. Jeg vil i givet fald orientere udvalget om en sådan ansøgning.

Spørgsmål 36:

»Er der foretaget alternative løsninger til placering af gaslageret i Stenlille, jf. tidligere artikel i Ingeniøren 21. april 1989?«

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Dansk Naturgas A/S, der har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»I forbindelse med beslutningen om etablering af Stenlille-lageret foretog DANGAS en vurdering af alternative lagermuligheder, herunder en udvidelse af lageret i Ll. Torup.

Geologisk har DANGAS tre muligheder for udbygning af lagerfaciliteterne:

- 1) Kavernelageret i Ll. Torup, der i 1991 vil få et volumen på 300 mio. m³, skønnes at kunne udvides til ca. 1 mia. m³.
- 2) Akvifer-strukturen i Stenlille, der skønnes

at kunne udbygges til et lagervolumen på ca. 1,2 mia. m³.

- 3) En akvifer-struktur ved Tønder, der antages at kunne rumme et lager på ca. 1 mia. m³.

Af de nævnte tre muligheder er kun de to første relevante, da etablering af et lager ved Tønder vil forudsætte, at der fra tysk side vises interesse for at købe lagerplads i Danmark. Dette er ikke tilfældet i dag.

En større udvidelse af Ll. Torup-lageret vil nødvendiggøre dublering af dele af naturgas-transmissionssystemet, da der ikke i det nuværende transmissionssystem er tilstrækkelig transportkapacitet til en sådan udvidelse. En udvidelse af Ll. Torup-lageret med et yderligere arbejdsvolumen på 300 mio. m³ ville – inkl. de nødvendige ledningsdublinger – medføre udgifter i samme størrelsesorden som det ansøgte lager ved Stenlille. Etableringen af et lager ved Stenlille er derfor som nævnt i besvarelsen af spørgsmål 35 foretrukket af hensyn til forsyningsikkerheden på det store marked på Sjælland og i Sverige samt den ekstra forsyningsmæssige sikkerhed, som opnås ved to af hinanden uafhængige lagre.«

Spørgsmål 37:

»Udvalget anmoder om en budgetmæssig redegørelse for, hvad man mener at kunne vinde med lageret.«

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Dansk Naturgas A/S, der har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Som det fremgår af svarene på spørgsmål nr. 35 og 36, er etableringen af lageret i Stenlille nødvendig for at kunne give en tilstrækkelig forsyningsikkerhed ved levering af den mængde naturgas, der allerede er kontraheret, og som forventes afsat inden for de nærmeste år. DANGAS gør opmærksom på, at prisen for naturgas – hvad enten denne sælges på hjemmemarkedet eller på eksportmarkederne – fastsættes således, at forrentning og afskrivning af lageret kan dækkes gennem salgsprisen.