

AVINOR BES KORRIGERE TALL OG FAKTA OM RØYKEN

Rådet for Drammensregionen (8 kommuner i Buskerud og Vestfold) anmoder styret i AVINOR om å utsette behandlingen av ny lokalisering for Kontrollsentral Sør da tall og fakta som AVINOR oppgir for anlegget i Røyken er mangelfulle og derfor villedende. Det må også forventes at eksterne parter får tid og muligheter for verifisering av kritiske faktorer for valg av lokalisering.

1) De årlige driftskostnadene for Røyken er ikke 24 mill. kr. høyere enn kostnadene for Sola som AVINOR har påstått - men 12.7 mill.kr. høyere (ref. driftsbudsjett AVINOR). De mellomliggende kostnadene er dels tlf., data, tele etc. som er faste og stedsuavhengige utgifter for en kontrollsentral og dels avskrivninger på Røyken-anlegget (4 mill. kr./år). Sentralen i Røyken er imidlertid fullt nedbetalt fra Staten.

2) Flaten på arealet i Røyken som benyttes for kontrollsentralen er 7300 kvm (hvorav 4900 kvm er i fjell) – ikke 11 000 kvm. som oppgitt av AVINOR. Det mellomliggende arealet er brakker, forlegningsbygg, garasje og annet som ikke er en del av sentralen men som benyttes av AVINOR sentralt. Noen av disse virksomhetene er vedtatt nedlagt fra årsskiftet, noen av byggene har ledelsen i Røyken selv foreslått å selge.

3) Røyken har arealer for høyspesialisert systemutvikling; hvis dette skal gjøres på en økonomisk gunstig måte innenlands. Sola har ikke arealer for dette. Ved flytting fra Røyken kan det også bli en betydelig kompetanseflukt ref. nåværende langvarig utviklet spesialkompetanse samme sted. Denne kompetansen kan ikke erstattes i Norge på flere år og nødvendiggjør store internasjonale kostnader.

4) Det er sannsynlig at Norge kun har behov for en kontrollsentral i løpet av 4-8 år. Røyken har arealer som dekker de nasjonale behovene for en sentral. Sola må utbygges for betydelige beløp. Det er mangelfullt at AVINOR ikke har utredet krav/ kost ved kun en nasjonal kontrollsentral da dette vil være den naturlige utvikling.

5) Sentralen i Røyken har en stor simulator som ved enkel klargjøring kan overta driften ved kritiske uhell. Den imøtekommer også det formelle kravet om beliggenhet i annet bygg. Sola har en liten simulator som ikke kan dekke disse behovene, ligger ikke i annet bygg og har heller ikke nødvendige arealer. Det er ventet at den internasjonale kontrollsentralorganisasjonen Eurocontrol kan fremme krav om reserveenhet om få år.

6) Røyken imøtekommer de sikkerhetskravene som forventes fra Regjeringen høsten 2004 vedrørende "samfunnsviktige objekter". Terror i fredstid må møtes av det sivile samfunn. På Sola må det gjøres større investeringer for disse kravene.

7) På denne bakgrunn er det rimelig at AVINOR offentlig fremlegger sine beregninger og økonomiske underlag. Det gir liten tillit at materialet i en større nasjonal sak ikke kan vurderes av nøytrale tredjeparter og objektiv kompetanse.