

Dokument nr. 8:89

(1999-2000)

Forslag fra stortingsrepresentantene Kristin Halvorsen, Øystein Djupedal og Rolf Reikvam om å investere deler av inntektene ved salg av Telenor-aksjer i forskning og utdanning

Til Stortinget

Bakgrunn

Staten og brukerne har satt inn store økonomiske ressurser for å bygge opp Televerket/Telenor til å bli en norsk teleteknologibedrift som er konkurranse-dyktig i internasjonal sammenheng. Gjennom de siste årene har det pågått en debatt hvorvidt Telenor skal være heleid av staten, eller om selskapet skal delprivatiseres og børsnoteres. Stortingsflertallet besluttet 14. juni 2000 å kunne selge statens eierandel ned til 51 pst. og at selskapet skal børsnoteres.

Representantene Halvorsen, Djupedal og Reikvam tar til etterretning at det er et flertall på Stortinget for å delprivatisere og børsnotere Telenor. Representantene mener det er viktig at deler av statens inntekter ved å selge seg ned i Telenor, må settes av til investeringer innen teknologi, utdanning og forskning i Norge, fordi oppbyggingen av Telenor har vært for å satse på disse områdene. Når salget er et faktum er det viktig at staten satser på en videre utvikling innenfor teknologi, utdanning og forskning.

Forskning

I behandlingen av St.meld. nr. 39 (1998-1999) Forskning ved et tidsskille, ble det enighet om at Norge i løpet av fem år skal opp på OECD-nivå når det gjelder forskningsinnsats. Både Statistisk sentralbyrå (SSB) og Norsk institutt for studier av forskning og utdanning (NIFU) har gjort anslag som viser at Norges samlede forskningsinnsats må utgjøre 29,8 mrd. kroner i 2005. Pr. i dag er det satt av fire mrd. kroner på Fondet for forskning og nyskaping.

Representantene vil foreslå at 16 mrd. kroner av salget av Telenor-aksjer, blir satt inn på Fondet for forskning og nyskaping. Avkastningen på fondet vil da bli på mellom 1,5 og 2 mrd. kroner i året, og skal bidra til den årlige norske forskningsinnsats, og vi vil da være nær målet om å oppnå en samlet økt forskningsinnsats på 9 mrd. kroner innen 2005, som

Regjeringen har anslått i Revidert nasjonalbudsjett 2000.

Utdanning

Målet er at norsk skole og utdanning skal være av de beste i verden. For å oppnå et slikt mål må investeringer i skolen øke. Framtidas skole kommer ikke av seg selv. Skal Norge ligge i forkant, kreves det at vi bruker menneskelige og materielle ressurser på å få det til. Forslagsstillerne vil prioritere investeringsprogram for skolebygninger og inneklima, samt for informasjonsteknologi i skolen, og foreslår at 10 mrd. kroner av inntektene ved salg av Telenor-aksjer blir satt av til disse programmene for investeringer de neste fire årene.

Investeringsprogram for skolebygninger og inneklima

Mange skolebygninger og inneklimaet på disse er i dårlig forfatning. De fleste ungdomsskolene ble bygd på slutten av 60-tallet og begynnelsen av 70-tallet, og det er derfor nødvendig med en opprustning og utvidelse av bygningsmassen. Dette inkluderer bedre inneklima og mer fleksible skolebygninger. Ifølge en undersøkelse av Asplan Viak har bare 5 pst. av landets skoler tilfredsstillende innemiljø. Dette går ut over elevenes helse, gir konsentrasjonsproblemer og nedsatt læringsevne, og påfører elever med astma- og allergiproblemer ekstra plager og belastninger.

Investeringsprogram for informasjonsteknologi i skolen

Informasjonsteknologi i skolen generelt har heller ikke kommet langt nok. Dagens PC-er i norsk skole har utstyr som ikke er tilpasset skoleverket. Det gjelder både maskiner og programmer. En satsing på datamaskiner i skolen, må derfor stille krav til bedre

maskiner og bedre programmer. Framtidas skole stiller nye krav til læreren. Han eller hun vil i større grad være veileder for den enkelte elevs arbeid. Lærerne trenger etterutdanning, både for å lære seg nye måter å lære bort på og for å kunne utnytte de muligheter IT i skolen gir. Forslagsstillerne går derfor inn for et investeringsprogram for IT-satsing i grunnskolen. Programmet skal rette seg inn mot følgende tiltak:

- Alle lærere i ungdomsskolen skal ha egen bærbar PC.
- Lærerne skal tilbys etterutdanning i bruk av informasjonsteknologi i undervisningen.
- Skolene og klasserommene må få bedre tilknytning til internett.
- Økt tetthet av PC-er for elevene i ungdomsskolen.

Skolene skal etter søknad få bevilget midler til å gjennomføre disse tiltakene. En slik kjempesatsing på IT vil få positive ringvirkninger for IT-næringene.

Forslag

På denne bakgrunn fremmes følgende

f o r s l a g :

I

Stortinget ber Regjeringen om at 16 mrd. kroner av salget av eierandel i Telenor settes på Fondet for forskning og nyskaping.

II

Stortinget ber Regjeringen om at 10 mrd. kroner av salget av eierandel i Telenor investeres i å bedre skolebygninger, inneklima og informasjonsteknologien i skolen over en fire-års periode.

19. juni 2000