



DET KONGELIGE KUNNSKAPSDEPARTEMENT

Samferdselsdepartementet
Postboks 8010 Dep
0030 OSLO

Deres ref

Vår ref

Dato

19/3438-2

30. september 2019

Høring, Teknologi for bærekraftig bevegelsesfrihet og mobilitet

Kunnskapsdepartementet har med stor interesse lest denne rapporten. Vi takker Samferdselsdepartementet for et godt initiativ og en velskrevet rapport på et komplisert område.

Generelle vurderinger

Rapporten berører et sentralt tema for departementenes arbeid: samfunnsutvikling og langsiktig planlegging; i dette tilfellet teknologisk utvikling og langsiktige investeringer i transportinfrastruktur og NTP. Det er naturlige paralleller til andre sektorer. Ekspertutvalgets og sekretariatets arbeidsform er derfor interessant i seg selv.

Rapportens bruk av begreper som usikkerhet, realopsjoner og forretningsmodeller er nyttig. Rapporten er utpreget tverrfaglig, og bruker både teknologiske, samfunnsfaglige og økonomiske argumenter for å diskutere framtidens transportinfrastruktur. Det er en god illustrasjon av hva det krever å forstå teknologisk endring og langsiktig planlegging.

Rapporten er forfriskende i sin vilje til å stille spørsmål ved «vedtatte sannheter». Behovet for å tenke langsiktig og prioritere mellom ulike behov, uten å ta stilling til konkrete teknologier, er stort.

Samtidig må vi ta noen valg. Det å ta valg, og noen ganger konkrete valg, er ikke bare et spørsmål om fag, men også om politikk og politisk vilje. Med sin vilje til å stille spørsmål mener vi at ekspertgruppen med rapporten bidrar til å få fram alternativer og dermed til å tydeliggjøre politiske veivalg.

Postadresse
Postboks 8119 Dep
0032 Oslo
postmottak@kd.dep.no

Kontoradresse
Kirkeg. 18
www.kd.dep.no

Telefon*
22 24 90 90
Org.nr.
872 417 842

Avdeling
Avdeling for
fellestjenester og
strategiske
satsingsområder

Saksbehandler
Pål Sørgaard
22 24 77 12

Spesifikke vurderinger på Kunnskapsdepartementets område

Kunnskapsdepartementet vil peke på at en av rapportens styrker er at den har et utpreget flerfaglig perspektiv på teknologiutviklingen, hvor det i tillegg til IKT og digitalisering trekkes inn betraktninger fra økonomi, klima, innovasjon og teknologispredning. Dette er i tråd med det gjennomgående perspektivet i regjeringens langtidsplan for forskning og høyere utdanning. På generelt grunnlag vil Kunnskapsdepartementet peke på at når utviklingen går så fort, er det viktig med en god vektning mellom midler til FoU på teknologi med høye verdier for "technology readiness level" og frie og fleksible forskningsmidler, slik at vi ikke risikerer for sterk innlåsing til dagens løsninger.

Kunnskapsdepartementet kan gjerne delta i en nærmere dialog med SD i den videre prosess.

Med hilsen

Eivind Heder (e.f.)
ekspedisjonssjef

Pål Sørgaard
avdelingsdirektør

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer