

Til Transport- og kommunikasjonskomiteen

Innspill til statsbudsjettet for 2018

Infrastruktur - IKT-sikkerhet og sårbarhet

Det er en betydelig økning i nasjonal sårbarhet og sikkerhet knyttet til den voldsomme digitaliseringen vi står midt i. Tekna mener nasjonen vil kunne ligge langt fremme på sikkerhetsområdet hvis man får på plass et alternativt kjernenett og nye fiberkabler til utlandet.

Tekna er glad for den satsing som ligger i budsjettet for å fremme mer robusthet og trygghet innen elektronisk kommunikasjon. Det bevilges totalt 100 millioner kroner for å legge til rette for nye fiberkabler til utlandet, fordelt med en bevilgning på 40 millioner kroner i 2018 og en tilsagnsfullmakt på inntil 60 millioner kroner.

Dagens situasjon med hoveddelen av trafikken over Sverige i en og samme kabel, er en sårbar løsning. Det er også svært ugunstig for norsk næringsvirksomhet og nasjonal konkurransekraft med en slik innretning.

Nye fiberkanaler vil gi oss et betydelig konkurransefortrinn. Flere kabler ut av landet er en viktig forutsetning også for ny næringsvirksomhet knyttet til datalagre. Derfor bør det raskt utvikles en plan for fremdrift i prosjektet med nye fiberkabler. Dette må sees i sammenheng med ambisjonene regjeringen har for å utnytte digitaliseringen i ny næringsutvikling gjennom Digital21-strategien som er under utarbeidelse.

Tekna er meget opptatt av at vi, innen området for kritisk digital infrastruktur, utvikler nasjonal autonomi og et sterkt kompetansemiljø i Norge. Det vil i fremtiden være et stort behov for avansert intern kompetanse i store og sentrale virksomheter. Det vil også være behov for en betydelig bestillerkompetanse i virksomheter som utkontrakterer eller benytter innleid arbeidskraft til sine IT-systemer. Tekna mener vi i dag ikke har nødvendig og tilstrekkelig avansert IT-sikkerhetskompetanse i Norge. Tekna mener heller ikke dette budsjettet møter dette kompetansegapet. Tekna mener man i langt større grad bør utnytte mulighetene for Nærings-PhD innen sikkerhet og sårbarhet. Det bør også sikres at vi utvider antallet PhD-kandidater med spisskompetanse innen sikkerhet i kritisk infrastruktur som kan sikkerhetsklareres i Norge.

Tekna er ikke enig i forslaget om å kutte i tilskuddet til bredbåndsutbyggingen i distriktene. Befolkningen vil i stadig større grad ta i bruk digitaliserte tjenester. Tekna mener derfor det må være like god tilgang til, og mulighet til, å bruke slike tjenester over hele landet. God næringsutvikling, også i distriktene, er viktig for Tekna. Et godt utbygget bredbåndstilbud over hele landet sikrer muligheten til å benytte kompetent arbeidskraft bosatt i distriktene. Tekna ser ikke at

det er godt gjort at den reduksjonen som foreligger ikke vil virke hemmende på digital tilgjengelighet i distriktene. Komiteen bør be om slik dokumentasjon før en slik reduksjon eventuelt støttes.

Datalagre

Tekna ser positivt på regjeringens forslag til endringer i eiendomsskattereglene. Blant annet endres verdsettelsesreglene for «verk og bruk» i eiendomsskatten slik at produksjonsutstyr og installasjoner som hovedregel ikke lenger skal kunne ilegges eiendomsskatt. Dette betyr at eiendomsskatt for datalagringssentre bortfaller. Tekna mener det ligger et betydelig potensial i datasenternæringen i Norge, og at konkurransemulighetene internasjonalt bedres med regjeringens skattelette.

Teknologimilliard

Tekna viser til valgkamplofter om en teknologimilliard over de neste fire årene. I pressemeldingen fra Samferdselsdepartementet fremgår at man er i gang med denne satsingen i transportsektoren med 45 millioner. Tekna kan ikke se at det foreligger noen ytterligere midler knyttet til «teknologimilliarden» i budsjettforslaget. Dette til tross for at det er store behov for investeringer i nye teknologiske løsninger på mange andre områder som eksempelvis helse og omsorg, utdanning og kommunal sektor. Tekna etterlyser en plan for fordeling av teknologimilliarden og Stortingets krav om en forpliktende oppfølging av innføring av denne milliarder i neste fire-års-periode.

Muliggjørende teknologier

Tekna ser positivt på den økningen på 30 millioner til muliggjørende teknologier som ligger i Kunnskapsdepartementets budsjett. Dette er likevel altfor svakt, gitt de muligheter vi har nå til å posisjonere oss som en avansert teknologinasjon internasjonalt. Det er en klar prioritering fra Tekna – som også statsministeren la vekt på under valgkampen – at det satses på næringsutvikling med bruk av avanserte digitale og teknologiske løsninger. I lys av at langtidsplanen for forskning og høyere utdanning skal revideres og legges frem 2018, er det uheldig at det ikke ligger en betydelig økning av midlene til muliggjørende teknologier.