

**Kommunal -og
moderniseringsdepartementet**

Høringsvar til stortingsmeldingen om den digitale grunnmuren: mobil, bredbånds- og internett-tjenester.

Oslo 30. juni 2020

Hva er det viktigste regjeringen kan gjøre for å legge til rette for ytterligere utbygging av nett og tjenester i Norge?

Utfordringen ligger i å bygge ut til kunder som ligger i de områdene som ikke er kommersielt lønnsomme å bygge ut. Historisk så er det mange av Distriktsenergis medlemmer via Nkom midler som har bygget ut i hovedsak fiber til disse områdene. Myndighetene bør derfor fortsatt bevilge penger for å støtte utbygginger til de resterende områdene som ikke har tilfredsstillende bredbåndsdekning.

Det er viktig at fylkeskommunene ved anbudsforespørsler for tildeling av slike midler også gir mindre aktører muligheter til å kunne delta. Vi ser nå tendenser til at fylkeskommunene går ut i så store områder at kun et lite fåtall aktører har mulighet til å være med i anbudsutlysningen. Anbudene må deles opp i mindre geografiske områder, da vil flere aktører kunne være med å gi tilbud.

Hva kan regjeringen gjøre for å legge til rette for større valgfrihet og styrket konkurranse på området for fast bredbånd?

Den ideelle verden ville nok være at eierne av infrastrukturen kunne leie ut til alle aktørene som kom å ba om det (åpne nett). For å få dette til er det viktig med overgangsordninger på en del år slik at aktører som har investert penger i utbyggingene ikke vil få økonomiske problemer med en rask overgang til åpne nett.

Det er jo slik i dag at mange kunder har betalt en lav inngangsbillett der leverandøren da forventer å være sikret inntjening over en del år frem i tid. Dette er rett og rimelig for en leverandør når man har tatt risikoen med en investering. Det finnes også langsiktige avtaler mellom infrastruktur eiere og innholdsleverandører som gir enerett i mange tilfeller.

Det bør gis anledning til å si disse opp eller reforhandles slik at infrastruktureierne kan leie ut til alle som henvender seg. Ved denne løsningen vil man stoppe opp mye av den samfunnsmessige ulønnsomme parallell-leggingen av fiber som gjøres i dag.

Hva mer kan regjeringen gjøre for å legge til rette for større valgfrihet og styrket konkurranse på området for mobiltjenester?

Sikre at det er flere enn to aktører som tilbyr infrastruktur tjenester til mobilselskapene.

Hvilke ambisjoner bør regjeringen ha for sikkerhet og motstandsdyktighet i mobil- og bredbåndsnettene? Hva skal til for å realisere disse ambisjonene?

Regjeringen bør ha som målsetting at batteri back up har en varighet over hele Norge på minst tre døgn. Det bør også bygges mer redundans (alternative veier) i de regionale fibernetten.

Hvilke ambisjoner bør regjeringen ha for henholdsvis mobil- og bredbåndsdekning? Hva skal til for å realisere disse ambisjonene?

Dagens mål om å oppnå 90 % 100 MB dekning 01.01. 21 er mulig at blir oppnådd. Distriktsenergi mener at den nye målsettingen bør være 98 % dekning med 100 MB innen 2026. I tillegg til dette bør det være en langsiktig (10 år) 1 GB primær målsetting. Når det gjelder mobildekning bør målsettingen være at 5G skal dekke 90 % av befolkningen innen 2030.

Hvordan vil ny teknologi og nye anvendelser, jf. bl.a. tingenes Internett (IoT) og 5G, bidra til digitaliseringen av samfunnet og den generelle samfunnsutviklingen?

Ny teknologi og nye anvendelser av IoT og 5G vil påvirke samfunnsutviklingen i stor grad. Fiberutbygging er avgjørende for å realisere bruken av dette.

Hvordan kan ekomteknologi og -tjenester bidra til et bedre miljø og motvirkning av klimaendringer? Hva kan gjøres for å redusere ekomsektorens eget miljøavtrykk?

Ved bruk av IoT, 5G og tilfredsstillende bredbåndsdekning vil bruken av hjemmekontor og desentraliserte løsningen kunne anvendes i større grad enn i dag. Ekom- sektoren kan selv stille krav til leverandører om reduserte miljøavtrykk.

Spørsmålene er besvart KMD i spørsmål-svar form, rett i eget skjema på nettsiden deres. Derfor ingen sign her.