

Ministereren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

Hermed fremsendes svar på spørgsmål nr. 12 (Alm. del) stillet af Udvalget for Videnskab og Teknologi den 13. oktober 2010.

Med venlig hilsen

Charlotte Sahl-Madsen

8. november 2010

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vtuv@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Sagsnr. 10-097082
Dok nr. 1578038
Side 1/1

Spørgsmål nr. 12 stillet af Udvalget for Videnskab og Teknologi den 13. oktober 2010 til ministeren for videnskab, teknologi og udvikling (Alm. del).

Spørgsmål 12

Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 8/10-10 fra Jørgen Folkvang, Egense Borgerforening - Kystbysamrådet - LAK - Landsbyer i Aalborg Kommune, vedr. den ringe forbindelse til mobilnettet og internettet i Nordjylland, jf. UVT alm. del bilag 10.

Svar

Jørgen Folkvang adresserer tre emner i sin henvendelse. Hvorvidt regeringens målsætning, om at alle skal have adgang til mindst 100 Mbit/s i 2020, er ambitiøs nok, hvorvidt den markedsbaserede tilgang kan opfylde målsætningen, og hvorvidt målsætningen vil medføre tilstrækkelige uploadhastigheder.

Ud over Luxembourg har ingen af de øvrige EU-medlemslande en målsætning om, at *alle* borgere og virksomheder skal kunne få adgang til mindst 100 Mbit/s i 2020. Sammenlignet med disse, er den danske målsætning meget ambitiøs.

Regeringen mener, at den bedste måde at nå målsætningen på er ved at fortsætte den markedsbaserede og teknologineutrale politik, der hidtil har fungeret meget tilfredsstillende.

Regeringen mener ikke, at det er hensigtsmæssigt, at det offentlige bruger midler til udrulningen af bredbånd. Offentlig støtte kan forvride den konkurrencebaserede udvikling ved at favorisere bestemte teknologier eller selskaber og kan hæmme private investeringer. Dermed kan vi gå glip af nogle af de positive effekter ved en velfungerende konkurrence så som større udvalg af tjenester og lavere priser for forbrugerne.

Allerede i dag udbydes der langt de fleste steder højere hastigheder, end der efterspørges. Eksempelvis kunne 77 procent af alle husstande og virksomheder få adgang til mindst 10 Mbit/s i 2009, mens det kun var 27 procent af alle bredbåndsabonnementer, der havde en sådan bredbåndsforbindelse. Om kort tid får vi nye tal i Bredbåndskortlægningen 2010, og jeg forventer, at tilgængeligheden af 10 Mbit/s vil være endnu højere end den var i 2009. Vi har også de seneste år kunnet se, at de udbudte uploadhastigheder stiger støt. Det er derfor min forventning, at markedet generelt vil kunne levere de efterspurgte hastigheder.

Også mobildækningen forventes løbende at blive forbedret. Den aktuelle uden-dørs dækning med mobiltelefoni vurderes på baggrund af mobilsekskabernes oplysninger at omfatte 99,9 procent af befolkningen.

Det skal endvidere bemærkes, at selskabet ELRO Erhverv A/S siden medio 2010 har været forpligtet til at dække de postnumre i Danmark, hvor der var den dårligste adgang til bredbånd, med bredbåndsforbindelser på mindst 512 kbit/s til de husstande og virksomheder, der ikke kan få bredbånd ad anden vej i de relevante postnumre.

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vt@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Dok nr. 1578038
Side 1/1

Jeg er bevidst om, at der er områder i Danmark, der kan have nogle særlige udfordringer, når det gælder mobildækning og hurtige bredbåndsforbindelser. I Videnskabsministeriets digitale arbejdsprogram "Digitale veje til vækst" fremlægges en række konkrete initiativer, der skal understøtte digitaliseringen af Danmark.

Blandt andet vil jeg i forbindelse med afholdelse af kommende frekvensauktioner se på, hvorvidt der skal fastsættes dækningskrav, som kan medvirke til at opfylde regeringens målsætninger. Sådanne dækningskrav kan være med til at fremskynde udrulningen af højhastighedsbredbånd i tyndt befolkede områder.

Jeg har endvidere aftalt et møde med KL's formand, Jan Trøjborg, med henblik på at drøfte, hvordan vi bedst får kommunerne yderligere involveret i at sikre god mobil- og bredbåndsdækning lokalt.