

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

Svar på spørgsmål 155 (alm. del):

I brev af 10. marts 2011 har udvalget efter ønske fra Hans Kristian Skibby (DF) stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 155:

”Finder ministeren, at mobildækning og højhastighedsinternet er eksistentielle komponenter i Danmarks fremtidige infrastruktur?”

Svar:

Jeg mener, at informations- og kommunikationsinfrastruktur er en meget vigtig del af den danske infrastruktur. Det gælder både mobiltelefoni og bredbånd.

Regeringen fastsatte derfor 1. juni 2010 en bredbåndsmålsætning om, at alle i Danmark skal kunne få 100 Mbit/s i 2020.

Mobilselskaberne har oplyst, at der er en dækning på 99,9 procent af befolkningen med taletelefoni. I forbindelse med den kommende auktion over frekvenser i 800 MHz-båndet ser jeg allerede nu på, hvordan der i sammenhæng med kommende tildelinger af frekvenstilladelser kan stilles krav om dækning med mobilt bredbånd.

En tidssvarende infrastruktur er grundlaget for fremtidens vækst, og den kan for eksempel understøtte udvikling af nye forretningsmodeller, udbud af offentlige tjenester, undervisning, fjernarbejde, sociale medier, informationssøgning og deltagelse i samfundsdebatten.

Regeringen har og vil fortsat have fokus på dette vigtige område.

Med venlig hilsen

Charlotte Sahl-Madsen

29. marts 2011

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

Sagsnr. 11-105860
Dok nr. 1782157
Side 1/1