



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
19. juni 2023

J nr. 2023-3222

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 26. maj 2023 stillet mig følgende spørgsmål 244 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Spørgsmål 244

Er det sådan, at den stigende trafik i telenetværkene, som Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur offentliggør sammen med deres telestatistik, påvirker de omkostninger, teleselskaberne har til at bygge og drive deres netværk? Har regeringen kendskab til studier, der har set på, hvordan væksten i videotrafik påvirker de omkostninger, der er forbundet med at drive et bredbåndsnetværk?

Svar

De uafhængige telemyndigheder i Europa har via deres sammenslutning BEREC vurderet, at stigende trafik ikke direkte fører til væsentlige forøgede omkostninger sammenlignet med de samlede netværksomkostninger. Herudover viser en rapport udarbejdet af Analysys Mason Limited, at mængden af trafik udgør en relativt lille andel af teleselskabernes netværksomkostninger, og at den øgede mængde af trafik ikke samtidigt har medvirket til en tilsvarende stigning i netværksomkostninger.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2809
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1