



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
17. november 2020

J nr. 2020-4904

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 13. november 2020 stillet mig følgende spørgsmål 17 til L 42, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Christoffer Agaard Melson (V).

Spørgsmål 17

Vil ministeren redegøre for, hvornår det forventes at være relevant for branchen at kunne opsætte trådløse adgangspunkter med lille rækkevidde på fysisk infrastruktur og gadeinventar, der kontrolleres af offentlige myndigheder? Spørgsmålet stilles, da ministeren i sit svar på spørgsmål 5 oplyser, at Energistyrelsen først i løbet af 2021 vil undersøge, om dette vil være muligt på vilkår om gæsteprincippet. En konkret udmøntning til gavn for branchen kan derfor have lange udsigter.

Svar

Idet jeg i øvrigt henviser til mit svar på spørgsmål 5, kan jeg oplyse følgende:

Telebranchen har til Energistyrelsen oplyst, at de danske teleoperatører frem mod 2025 forventer at øge antallet af helt nye antennepositioner med 15-25 pct. i forhold til det i 2019 eksisterende antal, samt at teleoperatørernes udbygning med nye antennepositioner efterhånden også vil ske i form af trådløse adgangspunkter med lille rækkevidde.

Telebranchen har til Energistyrelsen herudover oplyst, at trådløse adgangspunkter med lille rækkevidde vurderes særligt at blive anvendt ved hot spots som fx et stadion, universitet, indkøbscentre, stationer eller lignende.

Telebranchen har endvidere til Energistyrelsen oplyst, at der ikke forventes udbredt brug af trådløse adgangspunkter med lille rækkevidde i løbet af de næste par år.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk