



Til høringsparterne, jf. høringslisten

Kontorer
Trådløs infrastruktur

Dato
12. april 2023

J nr. 1640-4973

Høring over udkast til bekendtgørelse om tilladelser til at anvende radiofrekvenser

Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur sender hermed udkast til bekendtgørelse om tilladelser til at anvende radiofrekvenser i høring.

Ændringerne består i forhold til den gældende bekendtgørelse i, at den tidsbegrænsede varighed af tilladelser til at anvende frekvenser i 3,8-4,2 GHz- og 40,5-43,5 GHz-frekvensbåndene i bekendtgørelsens bilag foreslås forlænget for at afspejle status for det internationale frekvenssamarbejde.

Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur forventer, at den nye bekendtgørelse kan træde i kraft den 1. juli 2023.

Eventuelle høringssvar bedes være Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur i hænde **senest torsdag den 11. maj 2023** på e-mail tele@sdfi.dk, gerne med kopi til chro@sdfi.dk og henvisning til **sagsnummer 1640-4973**.

Modtagne høringssvar vil blive offentliggjort på høringens side på [Høringsportalen](#). Ved afgivelse af høringssvar anses høringssparten indforstået med, at høringssvaret offentliggøres, herunder de oplysninger om afsenders navn, mailadresse og evt. øvrige kontaktoplysninger, som måtte fremgå af selve høringssvaret.

Spørgsmål om høringen kan stilles til Christian Rosenskjold, chro@sdfi.dk.

Indholdet af de foreslåede ændringer

Forslag til ændring af pkt. 2 i bekendtgørelsens bilag om 3,8-4,2 GHz-frekvensbåndet

Den tidsbegrænsede varighed af tilladelser til at anvende frekvenser i 3,8-4,2 GHz frekvensbåndet i pkt. 2 i bekendtgørelsens bilag foreslås forlænget, så tilladelser kan udstedes med en varighed til og med den 31. maj 2025.

Baggrunden for dette forslag er, at der internationalt aktuelt arbejdes med at opstille fremtidige tekniske rammer for adgang til og anvendelse af frekvenserne, herunder i

**Styrelsen for Dataforsyning
og Infrastruktur**

Rentemestervej 8
2400 København NV

T: 72 54 55 00
E: sdfi@sdfi.dk

www.sdfi.dk



forhold til at sikre teknisk sameksistens med offentligt tilgængelige mobilkommunikationstjenester i 3,5 GHz-frekvensbåndet og højdemålere i 4,2-4,4 GHz ombord på fly. Konklusionerne på dette tekniske arbejde skal anvendes til at fastsætte rammer for adgang til og anvendelse af frekvenserne i en gennemførelsesafgørelse fra Europa-Kommissionen.

Det tekniske analysearbejde forventes på nuværende tidspunkt afsluttet i slutningen af 2024, hvorefter Europa-Kommissionen forventes at præsentere et forslag til teknisk harmoniseringsafgørelse til behandling i Frekvenskomitéen (Radio Spectrum Committee). Denne afgørelse skal efter vedtagelse implementeres af medlemsstaterne.

For at forlænge den periode, hvor evt. interesserede aktører har mulighed for at anvende frekvenserne, indtil de fremtidige tekniske rammer for adgang til og anvendelse af frekvenserne er fastlagt i EU-regi, foreslås den aktuelle tidsbegrænsede varighed for tilladelser i frekvensbåndet forlænget.

Der er ikke aktuelt udstedt tilladelser til virksomheder til at anvende frekvenser i 3,8-4,2 GHz-frekvensbåndet.

Forslag til ændring af bekendtgørelsens bilag, pkt. 4, om 40,5-43,5 GHz-frekvensbåndet

Den tidsbegrænsede varighed af tilladelser til at anvende frekvenser i 40,5-43,5 GHz-frekvensbåndet i pkt. 4 i bekendtgørelsens bilag foreslås forlænget, så tilladelser kan udstedes med en varighed til og med den 31. december 2024.

Baggrunden er, at Europa-Kommissionen er ved at udarbejde forslag til teknisk harmonisering af adgang til og anvendelse af frekvenserne til brug for udbud af trådløse bredbåndstjenester, som efter en vedtagelse vil skulle implementeres i dansk regulering. Den forventede implementeringsfrist for kommende tekniske harmonisering af anvendelsen af frekvenserne er på nuværende tidspunkt den 31. december 2024.

For at forlænge den periode, hvor evt. interesserede aktører har mulighed for at anvende frekvenserne, indtil de fremtidige tekniske rammer for adgang til og anvendelse af frekvenserne er fastlagt i EU-regi, foreslås den aktuelle tidsbegrænsede varighed for tilladelser i frekvensbåndet forlænget.

Der er ikke aktuelt udstedt tilladelser til at anvende frekvenser i frekvensbåndet 40,5-43,5 GHz.

Økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet m.v.

Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur vurderer, at de foreslåede ændringer i bekendtgørelserne ikke medfører erhvervsøkonomiske konsekvenser.



Erhvervsstyrelsen, Område for Bedre Regulering, har vurderet, at de foreslåede ændringer ikke vil medføre administrative konsekvenser for erhvervslivet.

Principper for implementering af erhvervsrettet EU-regulering

De foreslåede ændringer i udkastet til bekendtgørelse er ikke udtryk for implementering af erhvervsrettet EU-regulering.

Principperne for agil erhvervsrettet regulering

Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur vurderer, at de foreslåede ændringer, som giver mulighed for at interesserede virksomheder kan anvende frekvenser i 3,8-4,3 GHz og 42 GHz-frekvensbåndene, indtil en fælleseuropæisk teknisk harmonisering af anvendelsen er vedtaget, er i overensstemmelse med princip 1-3 for agil erhvervsrettet regulering.

De foreslåede ændringer:

- understøtter, at nye forretningsmodeller kan realiseres, herunder skabe bedre muligheder for test og forsøg samt for brug af nye teknologier,
- indeholder ikke krav og beskrivelser, der gør det vanskeligt for virksomhederne at anvende nye teknologier og forretningsmodeller, og
- understøtter, at virksomhederne kan følge med i den teknologiske udvikling, fordi der i udkastet bl.a. ikke stilles krav om anvendelse af specifikke teknologier eller løsninger som en forudsætning for at overholde reglerne.

Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur vurderer, at princip 4 om helhedstænkende regulering ikke er relevant, idet bestemmelserne i udkastet til bekendtgørelse giver mulighed for tjeneste- og teknologineutral anvendelse af frekvenser på baggrund af fælles EU-lovgivning herom.

Endelig vurderer Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur, at princip 5 om sikring af brugervenlig digitalisering ikke er relevant, fordi udkastet ikke medfører udvikling af nye erhvervsrettede digitale løsninger.

Fælles ikrafttrædelsesdatoer og offentliggørelse på virk.dk

Da de foreslåede bekendtgørelsesændringer ikke vurderes have erhvervsøkonomiske konsekvenser, vil udkastet til bekendtgørelse ikke være omfattet af reglerne om de fælles ikrafttrædelsesdatoer og offentliggørelse på virk.dk senest fire uger inden ikrafttrædelsen.

Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur forventer dog at udstede bekendtgørelsen til ikrafttrædelse den 1. juli 2023 og at orientere virksomheder m.v. om ændringerne i bekendtgørelsen ved at offentliggøre oplysninger om det på virk.dk senest fire uger inden ikrafttrædelsen.