



## Høring om 5G på mastedatabasen.dk og indberetningsbekendtgørelsen

Kontor/afdeling  
Center for Tele

Dato  
18. oktober 2019

J nr. 2019-93088

/SNWA

Kære høringspart

Energistyrelsen driver hjemmesiden mastedatabasen.dk. Mastedatabasen.dk er en hjemmeside, hvor der offentliggøres antennepositioner til bl.a. mobiltelefoni i Danmark. Med mastedatabasen.dk kan enhver få oplysninger om, hvor der findes mobilantener i et givent område. Det er fastsat i masteloven, at der skal indberettes både eksisterende og planlagte antennepositioner. De konkrete regler for indberetning til mastedatabasen er fastsat i en bekendtgørelse, indberetningsbekendtgørelsen.

### Indberetningsbekendtgørelsens systematik

Indberetningsbekendtgørelsen fastlægger detaljeret, hvordan der skal indberettes data til mastedatabasen. Derfor indeholder indberetningsbekendtgørelsen bestemmelser om format af adressedata, og hvilke radiotekniske informationer som er nødvendige at indberette til mastedatabasen.dk.

Indberetningsbekendtgørelsen opdateres med mulighed for at indberette 5G-teknologier. Derfor opdateres bekendtgørelsen med en række frekvensbånd der understøtter 5G-teknologier. Den opdaterede række af frekvensbånd kan ses nedenfor. Derudover fjernes kravet om angivelse af EIRP for 800 MHz frekvensbåndet den 1. juli 2020.

### Baggrund om 5G og høringen

5G vil medføre yderligere behov for frekvenser, som skal være søgbare på mastedatabasen.dk. "Tjeneste art" vil også skulle opdateres til 5G på mastedatabasen.dk.

### Ændringer i indberetningsbekendtgørelsen

Der tilføjes fem nye frekvensbånd:

- 700 MHz
- 1500 MHz
- 2300 MHz

**Energistyrelsen**

Carsten Niebuhrs Gade 43  
1577 København V

T: +45 3392 6700  
E: ens@ens.dk

www.ens.dk

- 3500 MHz
- 26 GHz

Der tilføjes "5G NR" som tjeneste art. NR står i denne forbindelse for "New Radio".

"Erhvervsstyrelsen" ændres til "Energistyrelsen" overalt i indberetningsbekendtgørelsen.

Bestemmelser (§ 5, stk. 4 og stk. 5) om frist for nøjagtighed for gamle positioner slettes. Fristen for at opdatere gamle positioners nøjagtighed udløb den 1. april 2016. Energistyrelsen lægger derfor til grund, at alle mastedatabasens positioner er indberettet med den krævede nøjagtighed.

Det præciseres, at indberetning sker via portalen [virk.dk](http://virk.dk).

#### **Frist for bemærkninger**

Energistyrelsen skal bede om, at eventuelle bemærkninger til forslaget om ny indberetningsbekendtgørelse fremsendes senest *fredag den 15. november 2019*.

Høringssvar kan sendes til Søren Wichmann Agerholm på [snwa@ens.dk](mailto:snwa@ens.dk) eller til [tele@ens.dk](mailto:tele@ens.dk).

#### **Høringsportalen.dk**

Denne høring er lagt på [høringsportalen.dk](http://høringsportalen.dk). Dit høringssvar vil også blive lagt på [høringsportalen.dk](http://høringsportalen.dk), når høringen er overstået.

#### **Spørgsmål i forbindelse med høringen kan rettes til:**

- Søren Wichmann Agerholm på e-mail: [snwa@ens.dk](mailto:snwa@ens.dk).