

Bekendtgørelse om afgivelse af radiodækningsplaner og oplysninger om eksisterende antennepositioner

I medfør af § 16, stk. 5, i lov om etablering og fælles udnyttelse af master til radiokommunikationsformål m.v., jf. lovbekendtgørelse nr. 681 af 23. juni 2004, fastsættes:

§ 1. Denne bekendtgørelse fastsætter nærmere regler om afgivelse af oplysninger om radiodækningsplaner og eksisterende antennepositioner.

Stk. 2. De i stk. 1 nævnte oplysninger skal afgives til [Erhvervsstyrelsen](#)[Energistyrelsen](#) af indehavere af tilladelser til anvendelse af radiofrekvenser inden for geografisk afgrænsede områder (fladetilladelser), jf. dog stk. 3 og stk. 5.

Stk. 3. Der indberettes ikke om eksisterende antennepositioner til konkrete radiotjenester, der er undtaget fra kravet om offentliggørelse af placering af eksisterende antennepositioner og planlagt placering af antennepositioner samt fra kravet om indberetning af oplysninger om placering af eksisterende antennepositioner i bekendtgørelse nr. 955 af 4. august 2010 om offentliggørelse af oplysninger om radiodækningsplaner og eksisterende antennepositioner samt indberetning af oplysninger om eksisterende antennepositioner, jf. bekendtgørelsens § 4.

Stk. 4. For så vidt angår indehavere af tilladelser til at anvende radiofrekvenser, der er omfattet af § 16 i lov om etablering og fælles udnyttelse af master til radiokommunikationsformål m.v., men som er undtaget fra kravet om offentliggørelse af placering af eksisterende antennepositioner og planlagt placering af antennepositioner samt fra kravet om indberetning af oplysninger om placering af eksisterende antennepositioner i bekendtgørelse nr. 955 af 4. august 2010 om offentliggørelse af oplysninger om radiodækningsplaner og eksisterende antennepositioner samt indberetning af oplysninger om eksisterende antennepositioner, jf. bekendtgørelsens § 4, skal disse dog indberette om fremtidige radiodækningsplaner.

Stk. 5. Uanset stk. 2 er indehavere af tilladelser til anvendelse af radiofrekvenser inden for geografisk afgrænsede områder uden faste antennepositioner undtaget fra at indsende oplysninger til [Erhvervsstyrelsen](#)[Energistyrelsen](#) om placering af eksisterende antennepositioner eller radiodækningsplaner.

§ 2. Ved radiodækningsplaner forstås planer for fremtidig geografisk udvidelse af det område, som en tilladelsesindehavers radiotjeneste dækker.

Stk. 2. Ved søgeområder forstås de områder, inden for hvilke antennepositioner vil kunne placeres, så der ud fra tekniske estimater kan etableres bedst mulig dækning i de geografiske områder, som fremgår af de i stk. 1 nævnte radiodækningsplaner.

Stk. 3. Ved eksisterende antennepositioner forstås positioner, hvor en tilladelsesindehaver har etableret sendeudstyr, som anvendes i en tilladelsesindehavers radiotjeneste.

§ 3. De i § 1, stk. 2, nævnte tilladelsesindehavere skal til [Erhvervsstyrelsen](#)[Energistyrelsen](#) indsende oplysninger om radiodækningsplaner rækkende minimum 2 år frem, jf. lovens § 16, stk. 1.

Stk. 2. Oplysninger, som nævnt i stk. 1, afgives som oplysninger om søgeområder og skal for hvert søgeområde omfatte:

- 1) Navn på tilladelsesindehaver, der afgiver indberetningen.
- 2) Tilladelsesindehaverens betegnelse for søgeområdet.
- 3) Dato for forventet idriftsættelse.
- 4) Positionsangivelse i form af geografiske koordinater samt, hvor det er muligt, nærmeste adresse, som angiver antennepositionens forventede placering.
- 5) Den påtænkte radiotjeneste.
- 6) For offentlige elektroniske kommunikationsnet angives tillige frekvensbånd.
- 7) For radiodækningsplaner, der forventes at omfatte brug i frekvensbåndet 791-821 MHz, oplyses altid 800 i kolonnen frekvensbånd. Er den forventede idriftsættelse inden for tre måneder fra indberetningsdatoen, afgives også oplysning om estimeret antennehøjde i meter over terræn og den forventede maksimale anvendte sendeeffekt (EIRP, Effective Isotropically Radiated Power, ækvivalent isotropisk udstrålet effekt).
- 8) En beskrivelse af søgeområdets geografiske udstrækning.

Stk. 3. Hvor oplysninger, som nævnt i stk. 2, ikke kendes af tilladelsesindehaveren, angives dette ved betegnelsen "PS" eller en bindestreg.

Kommenterede [SWA1]: Bemærk § 7, stk. 3.

§ 4. Samtidig med indsendelse af oplysninger efter § 3 skal de i § 1, stk. 2, nævnte tilladelsesindehavere indsende oplysninger om eventuelle reservationer på egne master, jf. lovens § 9, stk. 2.

Stk. 2. Oplysninger, som nævnt i stk. 1, skal for hver reservation omfatte:

- 1) Tilladelsesindehaverens unikke betegnelse for egen reservation.
- 2) Dato for forventet idriftsættelse.
- 3) Positionsangivelse i form af geografiske koordinater for den omhandlede mast samt, hvor det er muligt, nærmeste adresse som angiver placeringen af den omhandlede mast.
- 4) Den påtænkte radiotjeneste.
- 5) For offentlige elektroniske kommunikationsnet angives tillige frekvensbånd.

§ 5. Samtidig med indsendelse af oplysninger efter §§ 3 og 4 skal de i § 1, stk. 2 nævnte tilladelsesindehavere afgive oplysninger om tilladelsesindehaverens eksisterende positioner, jf. dog § 1, stk. 3.

Stk. 2. Oplysninger, som nævnt i stk. 1, afgives som oplysninger om positioner og skal for hver position omfatte:

- 1) Navn på tilladelsesindehaver, der afgiver indberetningen.
- 2) Tilladelsesindehaverens unikke betegnelse for den pågældende position.
- 3) Dato for idriftsættelse.
- 4) Positionsangivelse, aflæst maksimalt en meter fra antennepositionens fysiske placering, i form af geografiske koordinater for antennepositionens placering, samt hvor det er muligt, nærmeste adresse som angiver antennepositionens placering.
- 5) Den anvendte radiotjeneste.
- 6) For offentlige elektroniske kommunikationsnet angives tillige frekvensbånd.

Stk. 3. (Ophæves). Eksisterende positioner, der 30. juni 2011 var indberettet, men ikke var angivet med den under stk. 2, nr. 4, angivne nøjagtighed, skal senest ved indberetningen 1. juli 2016 indberettes med denne nøjagtighed.

Stk. 4. For eksisterende positioner til brug i frekvensbåndet 791-821 MHz oplyses altid 800 i kolonnen frekvensbånd. For denne brug afgives også oplysninger om antennehøjden i meter over terræn og den maksimale anvendte sendeeffekt (EIRP, Effective Isotropically Radiated Power, ækvivalent isotropisk udstrålet effekt).

§ 6. Indsendelse efter §§ 3-5 skal foretages kvartalsvis henholdsvis pr. 1. januar, 1. april, 1. juli og 1. oktober, hvor oplysningerne skal være [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) i hænde senest den 15. i den pågældende måned.

Stk. 2. Foretagne ændringer i tidligere indberettede radiodækningsplaner og indberetninger om eksisterende positioner kan oplyses til [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) uden for de i stk. 1 nævnte terminer, jf. lovens § 16, stk. 4.

Stk. 3. Afgivelse af oplysninger efter stk. 1 og 2, skal ske som en opdateret, samlet oversigt.

Stk. 4. Afgivelse af oplysninger til [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) skal ske ved at anvende følgende metode: Oplysninger indberettes via Excel 2003 eller nyere version eller CSV (kommasepareret tekstfil) ved anvendelse af et af [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) udarbejdet skema. Oplysningerne indberettes til en af [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) nærmere angivet tjeneste på internettet. Oplysningerne, der skal indberettes, svarer til de i bilag 1 angivne oplysninger.

Stk. 5. Ved indberetning skal tilladelsesindehaver anvende [en-virk.dk](#) eller tilsvarende platform, digital-signatur med et sikkerhedsniveau svarende til den til enhver tid gældende OCES standard eller højere. Tilladelsesindehaver skal selv anskaffe og installere relevante klientcertifikater.

Stk. 6. Efter tilladelsesindehaver har indsendt data til den af [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) angivne tjeneste på internettet, skal [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#), såfremt de indsendte data er korrekt indberettet, sørge for, at oplysningerne frigives til offentliggørelse.

Stk. 7. Hvis de indsendte data ikke er korrekt indberettet, vil [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) anmode den pågældende tilladelsesindehaver om at korrigere indberetningen med en frist på en uge fra den dato, hvor [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) anmoder herom.

Stk. 8. Oplysninger omfattet af § 1, stk. 4, indsendes direkte til [ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen](#) i de i § 6, stk. 4, nævnte formater.

§ 7. Bekendtgørelsen træder i kraft den 17. januar december-2020129.

Stk. 2. Bekendtgørelse nr. 954-1142 af 75. juli-2010-december 2012 om afgivelse af radiodækningsplaner og oplysninger om eksisterende antennepositioner ophæves.

Stk. 3. § 3, stk. 2, nr. 7 og § 5, stk. 4, ophæves 1. juli 2020.

ErhvervsstyrelsenEnergistyrelsen, den XX5. december 20192

Kommenterede [SWA2]: Bemærk.

Kommenterede [SWA3]: Bemærk § 7, stk. 3.

Kommenterede [SWA4]: Bemærk.

Kommenterede [SWA5]: Bemærk.

Betina HagerupKristoffer Böttzauw

/ Maria Schmidt JensenJakob Juul

Del 1 - I forbindelse med indsendelse af oplysninger til Erhvervsstyrelsens-Energistyrelsens database over radiodækningsplaner skal oplysninger angives på følgende form:							
Tilladelsesindehaver	Unik Station navn	Forventet idriftsættelsesdato	Idriftsættelsesdato	Ejerskab	Position-vejnavn	Postnr	By
Navn på den tilladelsesindehaver, der afgiver indberetningen.	Tilladelsesindehaverens unikke betegnelse for den pågældende antenneposition.	Dato på formen DD-MM-YY for, hvornår stationen forventes sat i drift. Udfyldes kun i forbindelse med fremtidige positioner og indberetninger om egne reservationer.	Dato på formen DD-MM-YY for, hvornår en given station er idriftsat. Udfyldes kun i forbindelse med eksisterende positioner. Såfremt der ikke er indberettet en idriftsættelsesdato, angives positionen af Erhvervsstyrelsen som en fremtidig position.	Angivelse af ejer med henblik på reservationer.	Adresse eller en nærmere beskrivelse af antennens placering.	Postnummer svarende til adressen.	Bynavnet svarende til postnummeret.

Del 2 - I forbindelse med indsendelse af oplysninger til EnergiErhvervsstyrelsens database over radiodækningsplaner skal oplysninger angives på følgende form:						
Tjeneste art	Frekvensbånd	Antennehøjde	Sendeeffekt (EIRP)	Radius i meter	UTM E	UTM N
Angivelse af radiotjenestens type. Angives ved en af følgende: GSM GSM-R UMTS Landmobile radiotjenester Radiokæde FWA TK LTE DAB DVB-T FM TV 5G-NR Teknologineutrale tilladelser Andre	700 800 900 1500 1800 2100 2300 2600 3500 26000	Antennens højde i meter over terræn. Kun obligatorisk for frekvensbånd 800.	Basisstationens sendeeffekt (EIRP) i dBm inden for den frekvensblok, der fremgår af tilladelsen. Kun obligatorisk for frekvensbånd 800. (Bortfalder 1. juli 2020 jf. bekendtgørelsens § 7 stk. 3).	Søgeområde angives ved en radius i meter. Alene relevant i forhold til fremtidige positioner.	Koordinat (UTM32 EUREF89 eller UTM32 WGS84) (UTM32) for den pågældende position.	Koordinat (UTM32 EUREF89 eller UTM32 WGS84) (UTM32) (WGS84) (UTM32) for den pågældende position.

