



Standaardformulier voor de aanvraag van een technische wijziging van een zendvergunning voor een particuliere radio-omroeporganisatie

1. Naam rechtspersoon particuliere radio-omroeporganisatie:

2. Adres maatschappelijke zetel:

3. Contactpersoon: telefoon + emailadres:

4. Roepnaam en frequentie:

5. Verplaatsing van zendinstallatie van de omroep: JA/NEEN (schrappen wat niet van toepassing is)

Adres nieuwe antennelocatie particuliere radio-omroeporganisatie:

.....

Geografische (GPS) coördinaten opstellingsplaats (lengte en breedte in graden, minuten en seconden):

Gelieve als bijlage een uittreksel van de landkaart of Google Earth bij te voegen.

6. Wijziging van de antennehoogte: JA/NEEN (schrappen wat niet van toepassing is)

Gevraagde antennehoogte: m

7. Wijziging van het effectief uitgestraald vermogen (ERP) t.o.v. max. ERP volgens frequentieplan: JA/NEEN (schrappen wat niet van toepassing is)

8. Verandering zendtoestel: JA/NEEN (schrappen wat niet van toepassing is)

Merk en type van het genotificeerde zendtoestel:.....

9. Verandering antenne-installatie: JA/NEEN (schrappen wat niet van toepassing is)

Merk en type:

Gelieve de karakteristieken van de antenne met de volledige technische specificaties van de fabrikant, het volledige stralingsdiagrama van de antenne, de hoogte van het midden van de nuttige stralingselementen van de antenne boven de begane grond en de cijferwaarde per 10° in geval van directionele antennes als bijlage toe te voegen.

Expliciete vermelding van:

- a) De winstwaarde van de antenneconstellatie in dBd:
- b) Polarisation: Verticaal/Horizontaal (schrappen wat niet van toepassing is)
- c) Aantal gebruikte dipolen / antennes in constellatie nodig:
- d) Richting tov het noorden 0°:
- e) Schets opstelling dipolen / antennes in constellatie. Gelieve deze schets als bijlage toe te voegen.

10. Oplijsting van de gebruikte bekabeling met hun lengte, aantal connectoren, filters, splitter/dividers met vermelding van merk en type en technische specificaties van de fabrikant.

Gelieve deze gegevens als bijlage toe te voegen.

De Regulator wijst u nog op volgende belangrijke aandachtspunten:

- Voor een wijziging van de zendvergunning waarbij een coördinatieprocedure via het Belgisch Instituut voor Postdiensten en Telecommunicatie moet worden opgestart, zal een recht aangerekend worden ten bedrage van 200 euro. In bevestigend geval zal de Regulator u hiervan verwittigen.
- De berekening van het maximaal toegelaten uitgangsvermogen van het zendtoestel gebeurt op basis van volgende formule:

maximaal toegelaten uitgangsvermogen van het zendtoestel = maximaal toegelaten effectief uitgestraald vermogen – antennewinst + verlies connectoren + verlies filter(s) + verlies splitter(s) + verlies kabel(s).
--

Er worden bij deze berekening geen andere verliesfactoren in rekening gebracht.

- Bij het gebruik van één of meerdere splitters bij antenneconstellaties met meer dan één antenne-element wordt bij de berekening van het maximaal toegelaten uitgangsvermogen van het zendtoestel niet het gecumuleerde vermogenverlies van alle kabels en connectoren na de splitter(s) meegenomen.
- Wat de frequentieafhankelijkheid betreft wordt de verlieswaarde van kabels bij 100 MHz genomen.
- Het in rekening te brengen standaardverlies bij connectoren is 0,05 dB per connector.
- Het 'mannelijke' en 'vrouwelijke' element van connectoren moet als één connector worden beschouwd.

Opgesteld te op

Naam en handtekening gemandateerde van de particuliere radio-omroeporganisatie:

.....

.....

Aantal toegevoegde bijlagen: