

VLAAMSE REGULATOR VOOR DE MEDIA

Onafhankelijk toezichthouder voor
de Vlaamse audiovisuele media

Standaardformulier voor de aanvraag van een tijdelijke zendvergunning

“digitale radio” T-DAB+ in het kader van lokale / provinciale proefprojecten

AANVRAAG DAB+ STEUNZENDER (a)

Volgende gegevens dienen volledig te worden ingevuld en aangereikt:

1° identificatiegegevens van de aanvrager:

naam en adresgegevens:

Naam:.....

Straat + Huisnummer:.....

Postnummer + Gemeente:.....

Ondernemingsnummer:.....

contactperso(o)nen:

Naam:.....

Straat + Huisnummer:.....

Postnummer + Gemeente:.....

Telefoon of GSM nummer:.....

2° benaming van de multiplex en vermelding DAB+kanaal:

.....

3° een uittreksel van de landkaart (minimale schaal 1/25.000) of een kaart uit Google Earth of Google Maps waarop de DAB+ steunzender van het betrokken SFN netwerk wordt aangegeven, evenals de vermelding van de geografische coördinaten van deze plaats (lengte en breedte in graden, minuten en seconden), de adresgegevens van de locatie van de DAB+ steunzender en de gegevens van de site-eigenaar en/of verhuurder indien van toepassing. (b)

- Locatie DAB+ steunzender:

Straat + Huisnummer:.....

Postnummer + Gemeente:.....

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

NB: ..° ..' .."

OL: ..° ..' .."

Site-eigenaar en/of verhuurder van locatie DAB+ steunzender:

Naam:.....

Straat + Huisnummer:.....

Postnummer + Gemeente:.....

4° antennegegevens DAB+ steunzender (onder andere het volledige stralingsdiagram van de antenne, de hoogte van het midden van de nuttige stralingselementen van de antenne boven de begane grond en boven het zeeniveau, de cijferwaarde van de gewenste effectief uitgestraalde vermogens per 10° in geval van directionele antennes). (c)

• **Locatie DAB+ steunzender:**

Hoogte antenne boven de begane grond in m:.....

Hoogte boven zeeniveau in m:.....

Polarisatie: Horizontaal/Vertikaal (schrappen wat niet van toepassing is)

Gevraagd maximaal effectief uitgestraald vermogen (max ERP) in Watt/dBW: (d)

.....

Stralingsdiagram (in dBW per 10° in kader van directief antennesysteem):

0°	dBW	180°	dBW
10°	dBW	190°	dBW
20°	dBW	200°	dBW
30°	dBW	210°	dBW
40°	dBW	220°	dBW
50°	dBW	230°	dBW
60°	dBW	240°	dBW
70°	dBW	250°	dBW
80°	dBW	260°	dBW
90°	dBW	270°	dBW
100°	dBW	280°	dBW
110°	dBW	290°	dBW
120°	dBW	300°	dBW
130°	dBW	310°	dBW
140°	dBW	320°	dBW
150°	dBW	330°	dBW
160°	dBW	340°	dBW
170°	dBW	350°	dBW

5° voorwaardenkader:

Voorwaarden:

Voor meer uitleg met betrekking tot de aanvraag verwijzen we naar de algemene voorwaarden voor lokale / provinciale proefprojecten T-DAB+.

- (a) Het betreft hier de aanvraag voor de opstelling van een DAB+ steunzender in het kader van het reeds operationele DAB+ SFN netwerk.
- (b) Voor de locatie waar een DAB+ steunzender zal worden ingezet, wordt een tijdelijke zendvergunning afgeleverd. Hiervoor zal een retributie van 100€ worden gevraagd.
- (c) Deze technische gegevens worden ook gevraagd in ITU-formaat in elektronische versie. (in bijlage aan de aanvraag) Formaat : ITU-TeRaSys /GE06
- (d) Het maximaal toegestane uitgestraald vermogen (max ERP) op de locatie van een steunzender bedraagt 100 Watt (20dBW).

Akkoordverklaring:

Opgesteld te op

Naam en handtekening gemandateerde:

.....

.....

Aantal toegevoegde bijlages:

Het ingevulde aanvraagformulier moet via aangetekende brief worden gericht aan de Vlaamse Regulator voor de Media, Koning Albert II-laan 20 te Brussel of via mail aan vrn@vlaanderen.be. Als u het via mail instuurt, moet er wel een elektronische handtekening aan uw aanvraag worden gehecht. Deze elektronische handtekening kan u aanbrengen door gebruik te maken van uw identiteitskaart en bijhorende pincode.

