



Vlaams
Parlement

ingediend op **1865** (2018-2019) – Nr. 1
1 februari 2019 (2018-2019)

Ontwerp van decreet

houdende instemming met
het samenwerkingsakkoord van 21 december 2018
tussen de Franse Gemeenschap
en de Vlaamse Gemeenschap
betreffende de aanwending
van digitale frequenties voor DAB+
op elkaars grondgebied

INHOUD

Memorie van toelichting	3
Voorontwerp van decreet.....	7
Advies van de Strategische Adviesraad voor Cultuur, Jeugd, Sport en Media .	11
Advies van de Raad van State	15
Ontwerp van decreet.....	27
Bijlage: Samenwerkingsakkoord	31

MEMORIE VAN TOELICHTING

1. Algemeen

De VRT gebruikte in het verleden en gebruikt vandaag de sites Vloesberg en Waver, die gelegen zijn op het grondgebied van de Franse Gemeenschap voor uitzendingen via DAB+ in Vlaanderen, omdat deze sites een technische oplossing bieden voor verbeterde DAB+-uitzendingen op de 12A mux in Vlaanderen. Nu ook commerciële radio-omroepen inzetten op DAB+ is het aangewezen dat ook de multiplex voor commercieel gebruik 11A vanuit Waver en Vloesberg gebruikt kan worden om een betere ontvangst in Vlaanderen te bewerkstelligen.

Vice versa is de Franse Gemeenschap vragende partij om vanuit Sint-Pieters-Leeuw uitzendingen te verzorgen voor publieke en private radio-omroepen uit de Franse Gemeenschap die gericht zijn op het grondgebied van de Franse Gemeenschap via hun frequenties 6D en 11D.

Om toch mogelijk te maken dat de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM) zendvergunningen uitreikt aan Norkring voor de locaties Waver en Vloesberg, dient voorzien te worden in een afwijking van het territorialiteitsbeginsel. Die afwijking van de – in de grondwet en in de bijzondere wetten ingeschreven – territoriale bevoegdheid van de gemeenschappen kan gerealiseerd worden door middel van een samenwerkingsakkoord tussen de Franse en de Vlaamse Gemeenschap.

2. Adviezen van de sectorraad Media en van de Raad van State

De sectorraad Media bracht zijn advies over het ontwerp van samenwerkingsakkoord en het bijbehorende instemmingsdecreet uit op 30 augustus 2018 en stelde hierbij geen opmerkingen te hebben en positief te adviseren.

De Raad van State werd op 14 september 2018 verzocht om advies uit te brengen over het voorontwerp van decreet. Het advies werd door de Raad van State bezorgd op 17 oktober 2018 onder nummer 64.269/VR, en dit omdat het advies verleend werd door de verenigde kamers met toepassing van artikel 85bis van de gecoördineerde wetten op de Raad van State en de adviestermijn bijgevolg verlengd werd tot 45 dagen.

De Raad van State formuleert geen opmerkingen bij de strekking van het voorontwerp.

Aangaande de bevoegdheid over het samenwerkingsakkoord stelt de Raad van State in punt 4.3 dat artikel 2, derde lid, beter kan worden weggelaten. Op dit punt van het advies wordt, om reden van duidelijkheid en aangezien de Raad van State stelt dat de tekst kan – maar niet moet – worden weggelaten, niet ingegaan.

Aangaande de voorafgaande vormvereisten verwijst de Raad van State naar artikel 9 van het samenwerkingsakkoord van 17 november 2006 tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franstalige Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende het wederzijds consulteren bij het opstellen van regelgeving inzake elektronische communicatienetwerken, het uitwisselen van informatie en de uitoefening van de bevoegdheden met betrekking tot elektronische communicatienetwerken door de regulerende instanties bevoegd voor telecommunicatie of radio-omroep en televisie en stelt: "Uit het dossier dat aan de afdeling Wetgeving overgezonden is, blijkt niet of de wederzijdse consultatie die door deze bepaling voorgeschreven is, in casu plaatsgevonden heeft."

Deze bedenking van de Raad van State wordt niet bijgetreden: uit de rechtspraak van het Grondwettelijk Hof blijkt en bleek duidelijk dat de vereiste tot samenwerking tussen de regulatoren en bij uitbreiding de regelgevende instanties betrekking heeft op gemeenschappelijke infrastructuur, infrastructuur die dus voor de transmissie van zowel voor telecommunicatie als voor omroepdiensten gebruikt wordt. Zo stelt het Hof in (onder meer) arrest 132/2004/ van 14 juli 2004¹: “Uit de technologische convergentie van de telecommunicatiesector en de audiovisuele sector, inzonderheid het gezamenlijke gebruik van bepaalde transmissie-infrastructuur, blijkt, bij behoud van de huidige bevoegdheidsverdeling, de absolute noodzaak om te voorzien in samenwerking tussen de federale overheid en de gemeenschappen bij het bepalen van de bevoegdheden van de regulator.”.

De bewoordingen “het gezamenlijke gebruik van bepaalde transmissie-infrastructuur” zijn in dezen cruciaal. Het moet gaan om infrastructuur voor gezamenlijk gebruik of gedeeld gebruik. Dat blijkt trouwens ook uit de bewoordingen van artikel 9 dat duidelijk stelt: “mekaars initiatieven inzake het opstellen van ontwerp-regelgeving met betrekking tot omroep en telecommunicatie”.

Te dezen wordt er dus op gewezen dat het voorwerp van voorliggend samenwerkingsakkoord en van het ontwerp van instemmingsdecreet duidelijk geen gemeenschappelijke infrastructuur is die bruikbaar is of zou kunnen zijn voor zowel telecom- als omroep-toepassingen, maar uitsluitend omroeptransmissie-infrastructuur betreft. Bijgevolg is het voorleggen van deze regelgeving aan de andere gemeenschappen en de federale overheid conform het samenwerkingsakkoord niet vereist.

In het onderdeel “onderzoek van het samenwerkingsakkoord” van het advies formuleert de Raad van State nog een aantal bijkomende bedenkingen:

- over artikel 2 stelt de Raad dat het huishoudelijk reglement tussen de regulatoren enkel strekt tot het regelen van de samenwerking en niet kan afwijken van decretale en reglementaire bepalingen die de procedure zou regelen in geval van klachten en storingen over en door zendinstallaties; dit behoeft geen tekstaanpassing;
- met betrekking tot artikel 3 wordt een technische correctie voorgesteld op de inwerkingtreding van het samenwerkingsakkoord, wat gevolgd werd;
- ten slotte stelt de Raad van State dat ook de technische bijlage bij het akkoord – dat niet voorgelegd werd aan de Raad van State voor advies – wel mee moet bezorgd worden aan het Vlaams Parlement bij indiening; ook hierop zal gelet worden.

3. Toelichting bij de artikelen van het samenwerkingsakkoord

In artikel 1 van het samenwerkingsakkoord, dus ook via het decreet tot bekrachtiging van dit samenwerkingsakkoord, wordt voorzien in de mogelijkheid dat:

- de Franse Gemeenschap gebruik kan maken van de zendlocatie gelegen in Sint-Pieters-Leeuw in Vlaanderen met gebruik van frequenties 6D en 11D van de Franse Gemeenschap; en
- de Vlaamse Gemeenschap gebruik kan maken van de zendlocaties gelegen in Vloesberg en Waver in de Franse Gemeenschap met gebruik van frequenties 11A en 12A van de Vlaamse Gemeenschap.

De technische karakteristieken van de respectieve frequenties worden opgenomen in bijlage bij dit akkoord. Uit deze karakteristieken blijkt de gerichtheid van de Franse Gemeenschapsfrequenties op de Franse Gemeenschap in Brussel en de gerichtheid op Vlaanderen van de Vlaamse frequenties.

¹ In dezelfde zin: arrest 128/2005 van 13 juli 2005 en 163/2006 van 8 november 2006.

In artikel 2 van het akkoord wordt voorzien dat de respectieve regulatoren elkaar zullen moeten contacteren en samenwerken in geval van problemen en bij het gebruik en de implementatie van de zendvergunningen van de eigen frequenties, en dit via een huishoudelijk reglement. Tevens wordt in dit artikel een verwijzing opgenomen naar artikel 15 van de wet betreffende de elektronische communicatie van 13 juni 2005. Conform deze bepaling kan het Belgisch Instituut voor Postdiensten en Telecommunicatie (BIPT) optreden bij storingen.

Artikel 3 van het akkoord behoeft geen toelichting.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Geert BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel,

Sven GATZ

VOORONTWERP VAN DECREET



Voorontwerp van decreet houdende instemming met het samenwerkingsakkoord van (datum) tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied

DE VLAAMSE REGERING,

Op voorstel van de Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel;

Na beraadslaging,

BESLUIT:

De Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel is ermee belast, in naam van de Vlaamse Regering, bij het Vlaams Parlement het ontwerp van decreet in te dienen, waarvan de tekst volgt:

Artikel 1. Dit decreet regelt een gemeenschapsaangelegenheid.

Art. 2. Instemming wordt betuigd met het Samenwerkingsakkoord van ... tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied.

Brussel, ... (datum).

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Geert BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel,

Sven GATZ

ADVIES VAN DE STRATEGISCHE ADVIESRAAD
VOOR CULTUUR, JEUGD, SPORT EN MEDIA



**Vlaamse
overheid**

SARC

Strategische Adviesraad voor
Cultuur, Jeugd, Sport en Media

Advies

Sectorraad Media

30 augustus 2018

Advies bij het samenwerkingsakkoord betreffende aanwending van digitale frequenties voor DAB+, en bij het instemmingsdecreet

De SARC wordt per brief van 23 juli 2018 om advies gevraagd over het samenwerkingsakkoord tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied, en bijhorende instemmingsdecreet.

De VRT gebruikt(e) de sites Vloesberg en Waver, die territoriaal gelegen zijn op het grondgebied van de Franse Gemeenschap, voor uitzendingen via DAB+ in Vlaanderen. Norkring verzorgt sinds de overname van het zenderpark van de VRT de technische uitzendingen van het VRT omroepaanbod.

De commerciële omroepen schakelen ondertussen over naar DAB+ en willen daarbij dezelfde (kwalitatieve) dekkings- en verzorgingsmogelijkheden gebruiken als diegene die Norkring aanbiedt aan de VRT. Dit houdt in dat ze ook Waver en Vloesberg kunnen gebruiken voor uitzendingen van de commerciële omroepen in Vlaanderen. Omdat deze zendvergunningen aan Norkring worden uitgereikt door de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM), kan dit niet omdat de VRM territoriaal geen zendvergunningen kan uitreiken voor locaties gelegen op het grondgebied van een andere gemeenschap.

Vice-versa is de Franse Gemeenschap vragende partij om vanuit Sint-Pieters-Leeuw uitzendingen te verzorgen voor publieke en private radio-omroepen uit de Franse Gemeenschap die gericht zijn op het grondgebied van de Franse Gemeenschap.

Om toch mogelijk te maken dat de Vlaamse Regulator voor de Media zendvergunningen uitreikt aan Norkring voor de locaties Waver en Vloesberg, dient voorzien te worden in een afwijking van het territorialiteitsbeginsel. In het samenwerkingsakkoord wordt dan voorzien in de uitzondering:

- dat de Franse Gemeenschap gebruik kan maken van zendlocaties in Vlaanderen met gebruik van frequenties 6D en 11 D van de Franse Gemeenschap en
- dat de Vlaamse Gemeenschap gebruik kan maken van zendlocaties in de Franse Gemeenschap met gebruik van frequenties 11A en 12A van de Vlaamse Gemeenschap.

De respectievelijke regulatoren moeten elkaar contacteren en met elkaar samenwerken in geval van problemen en bij het gebruik en de implementatie van de zendvergunningen van de eigen frequenties.

Advies

De Sectorraad Media heeft geen opmerkingen bij het voorliggende samenwerkingsakkoord en adviseert positief.

Namens de Sectorraad Media,

Simon Delaere, voorzitter

Valerie Verdoodt, ondervoorzitter

Hanne Schuermans, secretaris

ADVIES VAN DE RAAD VAN STATE



RAAD VAN STATE

afdeling Wetgeving

advies 64.269/VR
van 17 oktober 2018

over

een voorontwerp van decreet van de Vlaamse Gemeenschap
'houdende instemming met het samenwerkingsakkoord tussen de
Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende
de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars
grondgebied'

Op 14 september 2018 is de Raad van State, afdeling Wetgeving, door de Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel verzocht binnen een termijn van dertig dagen, verlengd tot vijfenveertig dagen,^(*) een advies te verstrekken over een voorontwerp van decreet van de Vlaamse Gemeenschap ‘houdende instemming met het samenwerkingsakkoord tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied’.

Het voorontwerp is door de verenigde kamers onderzocht op 2 oktober 2018. De verenigde kamers waren samengesteld uit Jo BAERT, kamervoorzitter, voorzitter, Martine BAGUET, kamervoorzitter, Jeroen VAN NIEUWENHOVE, Bernard BLERO, Wanda VOGEL en Koen MUYLLE, staatsraden, en Anne-Catherine VAN GEERSDAELE en Greet VERBERCKMOES, griffiers.

Het verslag is uitgebracht door Anne VAGMAN, eerste auditeur, en Tim CORTHAUT, auditeur.

Het advies, waarvan de tekst hierna volgt, is gegeven op 17 oktober 2018.

*

^(*) Deze verlenging vloeit voort uit artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, waarin wordt bepaald dat de termijn van dertig dagen verlengd wordt tot vijfenveertig dagen in het geval waarin het advies gegeven wordt door de verenigde kamers met toepassing van artikel 85*bis*.

1. Met toepassing van artikel 84, § 3, eerste lid, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, heeft de afdeling Wetgeving zich toegespitst op het onderzoek van de bevoegdheid van de steller van de handeling, van de rechtsgrond¹, alsmede van de vraag of aan de te vervullen vormvereisten is voldaan.

*

STREKKING VAN HET VOORONTWERP

2. Het voorontwerp van decreet van de Vlaamse Gemeenschap dat voor advies wordt voorgelegd, strekt tot instemming, wat de Vlaamse Gemeenschap betreft, met het samenwerkingsakkoord van 20 juli 2018 ‘tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied’.

In artikel 1 van het samenwerkingsakkoord wordt bepaald dat het de Franse Gemeenschap toegestaan is het gebruik van de digitale frequentieblokken 6D en 11D op de zendinstallaties in Sint-Pieters-Leeuw te regelen en dat het de Vlaamse Gemeenschap toegestaan is de digitale frequentieblokken 11A en 12A op de zendinstallaties te Vloesberg en Waver te regelen, en dit teneinde de ontvangst van DAB+-uitzendingen in de betrokken gemeenschappen te verzekeren. De technische karakteristieken van die uitzendingen door middel van die installaties worden bepaald in de bijlage bij het samenwerkingsakkoord.

Artikel 2 van het samenwerkingsakkoord voorziet in een in een huishoudelijk reglement nader te regelen samenwerking tussen de toezichthoudende regulatoren van de betrokken gemeenschap in geval van klachten over en storingen door de betrokken zendinstallaties, waarbij de ene regulator een zaak kan voorleggen aan de andere regulator. Eventuele schadelijke storingen worden onderzocht door het Belgisch Instituut voor Postdiensten en Telecommunicatie (hierna: BIPT) overeenkomstig artikel 15 van de wet van 13 juni 2005 ‘betreffende de elektronische communicatie’.

In artikel 3 van het samenwerkingsakkoord wordt bepaald dat het akkoord in kwestie in werking treedt op de datum van het laatste bekrachtigingsdecreet.

BEVOEGDHEID

3.1. Uit artikel 4, 6°, van de bijzondere wet van 8 augustus 1980 ‘tot hervorming der instellingen’ vloeit voort dat de gemeenschappen bevoegd zijn voor “de inhoudelijke en technische aspecten van de audiovisuele en de auditieve mediadiensten met uitzondering van het uitzenden

¹ Aangezien het om een voorontwerp van decreet gaat, wordt onder “rechtsgrond” de overeenstemming met de hogere rechtsnormen verstaan.

van mededelingen van de federale regering”. Die bevoegdheid omvat ook het regelen van de frequenties voor DAB+-uitzendingen op radio en televisie.²

3.2. Krachtens artikel 92*bis*, § 1, eerste lid, van de bijzondere wet van 8 augustus 1980 kunnen de federale Staat, de gemeenschappen en de gewesten samenwerkingsakkoorden sluiten die onder meer betrekking hebben op de gezamenlijke oprichting en het gezamenlijke beheer van gemeenschappelijke diensten en instellingen, op het gezamenlijk uitoefenen van eigen bevoegdheden, of op de gemeenschappelijke ontwikkeling van initiatieven.

Samenwerkingsakkoorden zijn bedoeld als een aanvulling op het beginsel van de exclusieve bevoegdheden van de Staat, de gemeenschappen en de gewesten. Er wordt mee beoogd een oplossing te bieden voor de moeilijkheid die erin bestaat om, in een stelsel van exclusieve bevoegdheden, gezamenlijk een beleid uit te werken.³ Essentieel is dat bevoegdheden samen worden uitgeoefend, wat een inbreng van elke bij het samenwerkingsakkoord of een onderdeel ervan betrokken partij veronderstelt. Hoewel elke vorm van samenwerking onvermijdelijk een beperking van de autonomie van de betrokken overheden impliceert, mag het sluiten van een samenwerkingsakkoord waarin voormeld artikel 92*bis* voorziet, niet een uitwisseling, een afstand of een teruggave van bevoegdheden tot gevolg hebben.⁴

De Raad van State, afdeling Wetgeving, heeft in het verleden evenwel al erkend dat (vertaling) “[er] (...) slechts een smalle marge [is] tussen de vormen van samenwerking die verboden zijn, te weten die welke een ‘uitwisseling, een afstand of een teruggave van de bevoegdheden zoals die door of krachtens de Grondwet zijn bepaald en opgedragen’ impliceren en die welke zijn toegestaan en die bestaan in bijvoorbeeld ‘de gezamenlijke uitoefening van eigen bevoegdheden’ ”.⁵

² Over de bevoegdheid van de gemeenschappen om, met inachtneming van de federale technische normen, de technische aspecten te regelen die specifiek zijn voor de materie radio-omroep en de frequenties toe te wijzen, zie ook: GwH 25 januari 1990, nr. 7/90, 2.B.3; GwH 7 februari 1991, nr. 1/91, B.5; GwH 23 juni 2011, nr. 112/2011, B.3.2.

³ *Parl.St.* Senaat B.Z. 1988, nr. 405/2, 47.

⁴ GwH 3 maart 1994, nr. 17/1994, B.5.3; GwH 8 mei 2014, nr. 73/2014, B.15.2; GwH 3 december 2015, nr. 171/2015, B.12. Zie ook GwH 23 juni 2011, nr. 112/2011, B.3.2, en de vaste adviespraktijk van de Raad van State, o.m.: adv.RvS 45.614/AV van 13 januari 2009 over een voorontwerp dat heeft geleid tot het decreet van 11 december 2009 ‘houdende instemming met het samenwerkingsakkoord tussen het Brusselse Hoofdstedelijke Gewest, het Vlaamse Gewest en het Waalse Gewest met betrekking tot de implementatie van de bedrijfstoelageregeling’, opmerking 2.2.2, *Parl.St.* VI.Parl. 2009, nr. 109/1; adv.RvS 52.324/AV/4 van 4 januari 2013 over een voorontwerp dat heeft geleid tot het decreet van het Waalse Gewest van 11 april 2014 ‘portant assentiment à l’accord de coopération conclu le 21 novembre 2013 entre la Région wallonne et la Communauté Française relatif aux articles 42 et 44 de la Convention internationale des droits de l’enfant’, opmerking 3, *Parl.St.* W.Parl. 2013-14, nr. 1024/1; adv.RvS 61.302/VR van 18 mei 2017 over een voorontwerp dat heeft geleid tot het decreet van 1 december 2017 ‘houdende instemming met het Samenwerkingsakkoord van 17 juli 2017 tussen het Vlaamse Gewest, het Waalse Gewest, het Brusselse Hoofdstedelijke Gewest en de Duitstalige Gemeenschap met betrekking tot de erkende plaatselijke geloofsgemeenschappen van de erkende erediensten, waarvan het grondgebied meer dan één deelstaat bestrijkt’, opmerking 4.1, *Parl.St.* VI.Parl. 2017-18, nr. 1303/1; adv.RvS 63.949/VR/V van 31 juli 2018 over een voorontwerp van ordonnantie ‘houdende instemming met het Samenwerkingsakkoord van 20 november 2017 tussen de federale, gewestelijke en gemeenschapsoverheden voor het coördineren van de gegevensverwerking in het gezondheidsbeleid en de bijstand aan personen’, opmerking 4.4.

⁵ Adv.RvS 30.037/2 van 24 mei 2000 over een voorontwerp dat heeft geleid tot het decreet van de Franse Gemeenschap van 20 juli 2000 ‘portant assentiment de l’accord de coopération entre la Communauté française et la Région wallonne

De Raad van State heeft daar nog aan toegevoegd dat

(vertaling) “Het antwoord op de vraag of er in een bepaald geval moet worden geconcludeerd dat het gaat om een uitwisseling, een afstand of een teruggave van bevoegdheid, is afhankelijk van het concrete onderzoek van alle omstandigheden van het beschouwde geval alsmede van de verschillende bepalingen van het samenwerkingsakkoord waarbij de concrete regels worden vastgelegd voor de samenwerking tussen de verschillende partijen bij dit akkoord.”⁶

3.3. Het samenwerkingsakkoord waaraan beoogd wordt instemming te verlenen, heeft betrekking op het gebruik van de digitale frequentieblokken 6D, 11A, 11D en 12A. Die frequentieblokken komen, ten gevolge van internationale afspraken die hieromtrent zijn gemaakt,⁷ respectievelijk toe aan de Vlaamse Gemeenschap (digitale frequentieblokken 11A en 12A) en aan de Franse Gemeenschap (digitale frequentieblokken 6D en 11D).

Het staat derhalve in beginsel aan de Vlaamse Gemeenschap en aan de Franse Gemeenschap om het gebruik van die digitale frequentieblokken voor DAB+-uitzendingen op hun grondgebied te regelen.

3.4. Uit de memorie van toelichting bij het voorontwerp blijkt dat het samenwerkingsakkoord waarmee beoogd wordt instemming te verlenen, tot doel heeft om het mogelijk te maken dat de Vlaamse Gemeenschap voor de digitale frequentieblokken 11A en 12A ook zendvergunningen verleent voor de zendinstallaties in Waver en Vloesberg,⁸ en dat de Franse Gemeenschap voor de digitale frequentieblokken 6D en 11D ook zendvergunningen verleent voor de zendinstallatie in Sint-Pieters-Leeuw.

3.5. Het samenwerkingsakkoord beoogt dus de vergunning te regelen van een aanbieder van een etheromroepnetwerk die onder de bevoegdheid van, respectievelijk, de Vlaamse Gemeenschap of de Franse Gemeenschap ressorteert, voor digitale frequentieblokken die aan die gemeenschappen toekomen, maar die gebruik wenst te maken van een zendinstallatie die gelegen is op het grondgebied waarvoor de andere gemeenschap territoriaal bevoegd is, en dit voor uitzendingen gericht op de eerstvermelde gemeenschap.

Het samenwerkingsakkoord heeft derhalve betrekking op een aangelegenheid die onlosmakelijk verbonden is met de bevoegdheden van de Vlaamse Gemeenschap en de Franse Gemeenschap.

3.6. De bevoegdheid die in dit geval aan de Vlaamse Gemeenschap en aan de Franse Gemeenschap wordt verleend, is beperkt tot de voormelde frequenties en tot de in het

portant sur le financement de la coopération dans le cadre de politiques croisées, sur les Fonds structurels européens et sur le développement des entreprises culturelles’, opmerking 2, *Parl.St.* Parl.Com.Fr. 1999-2000, nr. 95/1.

⁶ Adv.RvS 52.324/AV/4 van 14 januari 2013, opmerking 4.

⁷ Zie de *Final Acts van de Regional Radiocommunication Conference for planning of the digital terrestrial broadcasting service in parts of Regions 1 and 3, in the frequency bands 174-230 MHz and 470-862 MHz (RRC-06)*, getekend te Wenen op 16 juni 2006 (beschikbaar op <https://www.fdfa.be/en/final-acts-of-the-regional-radiocommunication-conference-for-the-planning-of-the-digital-terrestrial>).

⁸ Er wordt luidens de memorie van toelichting beoogd om het “mogelijk te maken dat de Vlaamse Regulator voor de Media zendvergunningen uitrekt aan Norkring voor de locaties Waver en Vloesberg”.

samenwerkingsakkoord vermelde zendinstallaties.⁹ Uit het samenwerkingsakkoord blijkt bovendien dat de antennes van die zendinstallaties moeten gericht zijn naar, respectievelijk, de Vlaamse Gemeenschap en de Franse Gemeenschap. Tevens worden de technische karakteristieken van die uitzendingen door middel van die zendinstallaties in de bijlage bij het samenwerkingsakkoord bepaald. Bij het verlenen van die zendvergunningen zullen de Vlaamse Gemeenschap en de Franse Gemeenschap die technische karakteristieken moeten naleven. Met dit alles wordt in het bijzonder beoogd dat de Vlaamse Gemeenschap en de Franse Gemeenschap, elk wat hen betreft, een adequate dekking van hun eigen grondgebied voor hun eigen frequentieblokken kunnen waarborgen.

3.7. Ten slotte behouden de Vlaamse Gemeenschap en de Franse Gemeenschap hun bevoegdheid om voor het overige het gebruik van de zendinstallaties te Sint-Pieters-Leeuw (Vlaamse Gemeenschap) en te Waver en Vloesberg (Franse Gemeenschap) te regelen. Zo wordt niet uitgesloten dat de Vlaamse Gemeenschap het gebruik van de digitale frequentieblokken 11A en 12A op de zendinstallatie van Sint-Pieters-Leeuw zou regelen en dat de Franse Gemeenschap het gebruik van de digitale frequentieblokken 6D en 11D op de zendinstallaties te Vloesberg en te Waver zou regelen.

Ook kan in geval van klachten of storingen de regulator van de ene gemeenschap een zaak voorleggen aan de toezichthoudende regulator van de andere gemeenschap, die met toepassing van het samenwerkingsakkoord bevoegd is om het gebruik van de frequenties op de desbetreffende zendinstallatie te regelen (artikel 2, eerste lid, van het samenwerkingsakkoord).

3.8. In die omstandigheden kan worden aanvaard dat het samenwerkingsakkoord waaraan beoogd wordt instemming te verlenen, geen uitwisseling, afstand of teruggave van bevoegdheden tot gevolg heeft.¹⁰

⁹ Waarbij het gaat om bestaande, en niet om nog op te richten, zendinstallaties.

¹⁰ Overigens is in het verleden, in het kader van gevallen waarin artikel 92*bis*, § 2, d) et h) van de bijzondere wet van 8 augustus 1980 oplegt dat een samenwerkingsakkoord moet worden gesloten om de situatie te regelen van instellingen waarvan het ambtsgebied (verenigingen van gemeenten en provincies tot nut van het algemeen) of de activiteiten (kerkfabrieken of instellingen belast met het beheer van de temporalia van de erkende erediensten) de grenzen van een gewest overschrijden, aanvaard dat de partijen bij die samenwerkingsakkoorden niet verplicht zijn om in een gezamenlijke structuur te voorzien, maar dat ze een individuele beslissingsbevoegdheid mogen overlaten aan één van de partijen: zie GwH 3 december 2015, nr. 171/2015, B.13.2; adv.RvS 61.268/VR van 15 mei 2017 over een voorontwerp dat heeft geleid tot het decreet van 16 november 2017 ‘portant assentiment à l’accord de coopération entre la Région flamande, la Région wallonne, la Région de Bruxelles-Capitale et la Communauté germanophone, relatif aux communautés religieuses locales reconnues de cultes reconnus, dont le ressort territorial s’étend sur le territoire de plus d’une entité fédérée’, opmerkingen 2.1 tot 2.3, *Parl.St.* W.Parl. 2017-18, nr. 915/1; adv.RvS 61.318/VR van 15 mei 2017 over een voorontwerp dat heeft geleid tot de ordonnantie van 7 december 2017 ‘houdende instemming met het Samenwerkingsakkoord van 17 juli 2017 tussen het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, het Vlaams Gewest, het Waals Gewest en de Duitstalige Gemeenschap, met betrekking tot de erkende plaatselijke geloofsgemeenschappen van erkende erediensten waarvan het grondgebied meer dan één deelstaat bestrijkt’, opmerkingen 2.1 tot 2.3, *Parl.St.* Br.Parl. 2017-18, nr. A-568; adv.RvS 61.302/VR van 18 mei 2017 over een voorontwerp dat heeft geleid tot het decreet van 1 december 2017 ‘van 1 december 2017 houdende instemming met het Samenwerkingsakkoord van 17 juli 2017 tussen het Vlaamse Gewest, het Waalse Gewest, het Brusselse Hoofdstedelijke Gewest en de Duitstalige Gemeenschap met betrekking tot de erkende plaatselijke geloofsgemeenschappen van de erkende erediensten, waarvan het grondgebied meer dan één deelstaat bestrijkt’, opmerkingen 4.1 tot 4.3, *Parl.St.* VI.Parl. 2017-18, nr. 1303/1.

4.1. Naar luid van artikel 2, derde lid, van het samenwerkingsakkoord waaraan beoogd wordt instemming te verlenen, is in geval van schadelijke storingen het BIPT bevoegd om deze schadelijke storingen te onderzoeken op eigen initiatief of na een klacht, en de passende maatregelen op te leggen teneinde deze schadelijke storingen te doen ophouden “conform artikel 15 van de Wet betreffende de elektronische communicatie van 13 juni 2005”.

De federale overheid beschikt evenwel over de residuaire bevoegdheid inzake “de algemene politiek van de radio-elektrische golven” en dit onder meer “om wederzijdse storingen” te voorkomen.¹¹ Het komt dan ook niet aan de gemeenschappen toe om bij een samenwerkingsakkoord waarbij de federale overheid niet betrokken is, aan een federale instelling zoals het BIPT verplichtingen op te leggen die bovendien met die federale bevoegdheid samenhangen.¹²

4.2. Om uitleg gevraagd in het licht van het voorgaande, heeft de gemachtigde in het kader van de adviesaanvraag waarover de Raad van State heden advies 64.139/VR heeft gegeven, verklaard dat artikel 2, derde lid, van het samenwerkingsakkoord een louter declaratoir karakter heeft:

“S’agissant du rôle de l’IBPT, le texte (dans un souci de clarté) se réfère aux compétences de l’IBPT telles qu’elles sont définies dans la loi. En effet, les Communautés ne confèrent ou ne modifient aucune compétence de l’IBPT. Il s’agit simplement d’une énonciation des compétences des différents organes de régulation en matière de radiofréquences.”

4.3. Gelet op het voorgaande heeft die bepaling echter weinig meerwaarde, en kan ze beter worden weggelaten.

VORMVEREISTEN

5. Het Grondwettelijk Hof heeft herhaalde malen geoordeeld dat de bevoegdheden van de federale Staat en de gemeenschappen inzake de elektronische communicatie-infrastructuur, ten gevolge van de technologische evolutie, dermate verweven zijn dat ze niet anders dan in onderlinge samenwerking kunnen worden uitgeoefend,¹³ en dat de aan de radio-omroep en de televisie en de telecommunicatie gemeenschappelijke elektronische transmissie-infrastructuur en -diensten in samenwerking tussen de federale Staat en de gemeenschappen moeten worden geregeld, teneinde te bewerkstelligen dat die overheden hun respectieve normen op elkaar afstemmen en om te vermijden dat die infrastructuur en die diensten aan tegenstrijdige bepalingen worden onderworpen.¹⁴

¹¹ GwH 25 juni 1990, nr. 7/90, 2.B.3 ; GwH 7 februari 1991, nr. 1/91, B.5; GwH 23 juni 2011, nr. 112/2011, B.3.2.

¹² Zie adv.RvS 53.003/VR van 26 maart 2013 over een ontwerp dat geleid heeft tot het decreet van 20 juni 2013 ‘portant assentiment à l’accord de coopération entre la Communauté flamande et la Communauté française relatif à la gestion et au fonctionnement du ‘Jardin botanique national de Belgique’, opmerking 9, *Parl.St.* Parl.Fr.Gem. 2012-13, nr. 485/1.

¹³ GwH 14 juli 2004, nr. 132/2004, B.6.2.

¹⁴ GwH 13 juli 2005, nr. 128/2005, B.6.3; GwH 8 november 2006, nr. 163/2006, B.4.

Ter uitvoering hiervan wordt in artikel 9 van het samenwerkingsakkoord van 17 november 2006 ‘tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franstalige Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende het wederzijds consulteren bij het opstellen van regelgeving inzake elektronische communicatienetwerken, het uitwisselen van informatie en de uitoefening van de bevoegdheden met betrekking tot elektronische communicatienetwerken door de regulerende instanties bevoegd voor telecommunicatie of radio-omroep en televisie’ het volgende bepaald:

“Er wordt een Interministerieel Comité voor Telecommunicatie en Radio-omroep en Televisie opgericht.

Dit Comité bestaat uit:

1° de minister(s) aangeduid door de federale regering;

2° de minister(s) aangeduid door de Vlaamse Gemeenschap;

3° de minister(s) aangeduid door de Franstalige Gemeenschap;

4° de minister(s) aangeduid door de Duitstalige Gemeenschap.

Het Interministerieel Comité voor Telecommunicatie en Radio-omroep en Televisie heeft tot taak om in onderling overleg en met respect voor ieders bevoegdheid, volgens de modaliteiten en procedures zoals vastgelegd binnen het Overlegcomité, de wederzijdse consultatie te organiseren omtrent mekaars initiatieven inzake het opstellen van ontwerpregelgeving met betrekking tot omroep en telecommunicatie.”

Aan de hand van de stukken van de adviesaanvraag, heeft de Raad van State niet kunnen nagaan of in dit geval die wederzijdse consultatie heeft plaatsgevonden.

ONDERZOEK VAN DE TEKST VAN HET SAMENWERKINGSAKKOORD

Artikel 2

6. Naar luid van artikel 2, eerste lid, van het samenwerkingsakkoord waarmee beoogd wordt instemming te verlenen, werken de toezichthoudende regulatoren van de Vlaamse Gemeenschap en van de Franse Gemeenschap samen in geval van klachten en storingen over en door zendinstallaties vermeld in het samenwerkingsakkoord.

De samenwerking wordt geregeld in een huishoudelijk reglement vastgesteld door de toezichthoudende regulatoren in kwestie (artikel 2, tweede lid, van het samenwerkingsakkoord). Die machtiging aan de regulatoren om hun samenwerking in een huishoudelijk reglement nader te regelen kan slechts worden aanvaard in zoverre ze in dat huishoudelijk reglement niet kunnen afwijken van de decretale en reglementaire bepalingen die de procedure regelen in geval van klachten en storingen over en door zendinstallaties, en het louter om het regelen van de interne werking van de betrokken instanties gaat.

Artikel 3

7. Naar luid van artikel 3 ervan treedt het samenwerkingsakkoord in werking op de datum van het laatste instemmingsdecreet. Aangezien dat decreet allicht niet op de datum van de bekrachtiging en de afkondiging ervan zal worden bekendgemaakt in het Belgisch Staatsblad, en bij gebrek aan enige precisering dienaangaande in werking treedt tien dagen na de bekendmaking ervan in het Belgisch Staatsblad, heeft dit tot gevolg dat het samenwerkingsakkoord terugwerkende kracht zal hebben. Dit moet worden vermeden.¹⁵ Daartoe zou kunnen worden bepaald dat het akkoord pas in werking treedt tien dagen na bekendmaking van het laatste instemmingsdecreet.

SLOTOPMERKING

8. De bijlagen bij het samenwerkingsakkoord waarmee beoogd wordt instemming te verlenen, kwamen niet voor in de stukken bij deze adviesaanvraag.¹⁶ Dit moet worden verholpen bij de indiening van het voorontwerp in het Vlaams Parlement.

DE GRIFFIER

DE VOORZITTER

Greet VERBERCKMOES

Jo BAERT

¹⁵ Volgens de vaste rechtspraak van het Grondwettelijk Hof is de niet-retroactiviteit van wetgevende normen een waarborg ter voorkoming van rechtsonzekerheid. Die waarborg vereist dat de inhoud van het recht voorzienbaar en toegankelijk is, zodat de rechtzoekende in redelijke mate de gevolgen van een bepaalde handeling kan voorzien op het tijdstip dat die handeling wordt verricht. De terugwerkende kracht kan enkel worden verantwoord wanneer ze onontbeerlijk is voor de verwezenlijking van een doelstelling van algemeen belang, zie o.m.: GwH 14 januari 2016, nr. 3/2016, B.22; GwH 3 februari 2016, nr. 16/2016, B.12.1; GwH 28 april 2016, nr. 58/2016, B.9.2; GwH 9 februari 2017, nr. 15/2017, B.9.2.

¹⁶ Maar wel in de stukken bij het voorontwerp waaromtrent de Raad van State heden advies 64.139/VR heeft gegeven.

ONTWERP VAN DECREET

ONTWERP VAN DECREET

DE VLAAMSE REGERING,

Op voorstel van de Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel;

Na beraadslaging,

BESLUIT:

De Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel is ermee belast, in naam van de Vlaamse Regering, bij het Vlaams Parlement het ontwerp van decreet in te dienen, waarvan de tekst volgt:

Artikel 1. Dit decreet regelt een gemeenschapsaangelegenheid.

Art. 2. Instemming wordt betuigd met het samenwerkingsakkoord van 21 december 2018 tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied.

Brussel, 1 februari 2019.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Geert BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel,

Sven GATZ

BIJLAGE:
Samenwerkingsakkoord

Samenwerkingsakkoord tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied

De Franse Gemeenschap, vertegenwoordigd door de heer Rudy Demotte, Minister-president, belast met Gelijke Kansen en Vrouwenrechten, en de heer Jean-Claude Marcourt, Vicepresident, Minister van Hoger Onderwijs, Onderwijs voor sociale promotie, Onderzoek en Media,

De Vlaamse Gemeenschap, vertegenwoordigd door de heer Geert Bourgeois, Minister-president en de heer Sven Gatz, Minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel,

Gelet op de artikelen 127 en 128 van de Grondwet;

Gelet op de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, inzonderheid op artikel 92bis;

Gelet op het gecoördineerd decreet van de Franse Gemeenschap van 26 maart 2009 over de audiovisuele mediadiensten;

Gelet op het Vlaams decreet van 27 maart 2009 betreffende radio-omroep en televisie;

Overwegende de noodzaak tot het regelen van digitale frequentiegebruiksrechten bestemd voor radio-uitzendingen in DAB+ met als specificiteit dat de masten en infrastructuur zich op het grondgebied van de andere gemeenschap bevinden, in volle respect van de federale loyaliteit,

zijn het volgende overeengekomen:

Artikel 1

Het is de Gemeenschappen of hun afgeleide organen toegestaan om het gebruik van onderstaande frequenties te regelen op onderstaande plaatsen:

1° Voor de Franse Gemeenschap en de organen die er van afhangen : het gebruik, de controle en het toezicht op zendinstallaties met betrekking tot het gebruik van de digitale frequentieblokken 6D en 11D te Sint-Pieters-Leeuw op de antennesite met geografische coördinaten 50 N 4604, 4 E 1327 met antennes gericht naar de Franse Gemeenschap en waarvan de technische karakteristieken te vinden zijn in bijlage bij dit akkoord.

2° Voor de Vlaamse Gemeenschap en de organen die er van afhangen : het gebruik, de controle en het toezicht op zendinstallaties met betrekking tot het gebruik van de digitale frequentieblokken 11A en 12A te Vloesberg en te Waver op de an-

tennesites met als respectievelijke geografische coördinaten 50 N 4545, 3 E 4150 en 50 N 4427, 4 E 3517 met antennes gericht naar de Vlaamse Gemeenschap en waarvan de technische karakteristieken te vinden zijn in bijlage bij dit akkoord.

Artikel 2

De toezichthoudende regulatoren van de respectievelijke gemeenschap werken samen in geval van klachten en storingen over en door zendinstallaties, vermeld in dit akkoord, die gelegen zijn op elkaars grondgebied. De toezichthoudende regulator van de ene gemeenschap kan aldus aan de toezichthoudende regulator van de andere gemeenschap - die met toepassing van dit akkoord bevoegd is om het gebruik van de frequenties op de desbetreffende zendinstallaties te regelen - een zaak voorleggen.

De samenwerking wordt geregeld in een huishoudelijk reglement, vastgesteld door de toezichthoudende regulatoren van de twee Gemeenschappen.

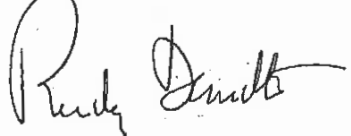
In geval van schadelijke storingen is het Belgisch Instituut voor Postdiensten en Telecommunicatie bevoegd om deze schadelijke storingen te onderzoeken op eigen initiatief of na een klacht en de passende maatregelen op te leggen teneinde deze schadelijke storingen te doen ophouden, conform artikel 15 van de Wet betreffende de elektronische communicatie van 13 juni 2005.

Artikel 3

Dit akkoord treedt in werking op de tiende dag na bekendmaking in het Belgisch Staatsblad van het laatste van beide instemmingsdecreten.

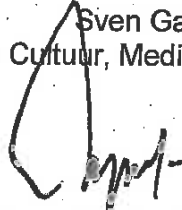
Gedaan te Brussel, op ^{21/02/2017} 21/02/2017 in de Franse en de Nederlandse taal, in vier originele exemplaren, waarvan elke partij bij dit samenwerkingsakkoord verklaart één exemplaar in elke taal ontvangen te hebben.


Geert Bourgeois,
Minister-president van de Vlaamse Regering


Rudy Demotte,
Minister-president van de Regering van de Franse Gemeenschap, belast met
Gelijke Kansen en Vrouwenrechten



Sven Gatz,
Minister van Cultuur, Media, Jeugd en Brussel,



Jean-Claude Marcourt,
Vicepresident, Minister van Hoger Onderwijs, Onderwijs voor sociale promotie, Onderzoek en Media

Bijlage bij het Samenwerkingsakkoord tussen de Franse Gemeenschap en de Vlaamse Gemeenschap betreffende de aanwending van digitale frequenties voor DAB+ op elkaars grondgebied

1. Frequenties 6D en 11D

```
<HEAD>
t_char_set = ISO-8859-1
t_email_addr = -
t_adm = BEL
</HEAD>
<NOTICE>
t_notice_type = GS1
t_fragment = GE06D
t_action = ADD
t_adm_ref_id = BELDABCF302-004
t_freq_assgn = 222.064
t_ctry = BEL
t_site_name = LEEUW ST PIERRE
t_long = +0041327
t_lat = +504604
t_is_pub_req =
t_assgn_code = L
t_plan_entry = 4
t_associated_adm_allot_id = BELDABCF302
t_associated_allot_sfn_id = BELDABCF302
t_eff_hgtmax = 227
t_erp_v_dbw = 31.000
t_hgt_agl = 201
t_polar = V
t_site_alt = 53
<ANT_HGT>
t_eff_hgt@azm0 = 204
t_eff_hgt@azm10 = 199
t_eff_hgt@azm20 = 206
t_eff_hgt@azm30 = 210
t_eff_hgt@azm40 = 227
t_eff_hgt@azm50 = 216
t_eff_hgt@azm60 = 193
t_eff_hgt@azm70 = 190
t_eff_hgt@azm80 = 180
t_eff_hgt@azm90 = 165
t_eff_hgt@azm100 = 155
t_eff_hgt@azm110 = 161
t_eff_hgt@azm120 = 159
t_eff_hgt@azm130 = 172
t_eff_hgt@azm140 = 159
t_eff_hgt@azm150 = 156
t_eff_hgt@azm160 = 161
t_eff_hgt@azm170 = 173
t_eff_hgt@azm180 = 200
t_eff_hgt@azm190 = 192
```

```
t_eff_hgt@azm200 = 189
t_eff_hgt@azm210 = 192
t_eff_hgt@azm220 = 192
t_eff_hgt@azm230 = 187
t_eff_hgt@azm240 = 195
t_eff_hgt@azm250 = 204
t_eff_hgt@azm260 = 213
t_eff_hgt@azm270 = 197
t_eff_hgt@azm280 = 209
t_eff_hgt@azm290 = 214
t_eff_hgt@azm300 = 205
t_eff_hgt@azm310 = 205
t_eff_hgt@azm320 = 207
t_eff_hgt@azm330 = 208
t_eff_hgt@azm340 = 205
t_eff_hgt@azm350 = 207
</ANT_HGT>
<ANT_DIAGR_V>
t_attn@azm0 = 0.0
t_attn@azm10 = 0.0
t_attn@azm20 = 0.0
t_attn@azm30 = 0.0
t_attn@azm40 = 0.0
t_attn@azm50 = 0.0
t_attn@azm60 = 0.0
t_attn@azm70 = 0.0
t_attn@azm80 = 1.0
t_attn@azm90 = 1.0
t_attn@azm100 = 1.0
t_attn@azm110 = 0.0
t_attn@azm120 = 0.0
t_attn@azm130 = 0.0
t_attn@azm140 = 0.0
t_attn@azm150 = 0.0
t_attn@azm160 = 0.0
t_attn@azm170 = 0.0
t_attn@azm180 = 0.0
t_attn@azm190 = 1.0
t_attn@azm200 = 12.0
t_attn@azm210 = 23.0
t_attn@azm220 = 24.0
t_attn@azm230 = 25.0
t_attn@azm240 = 25.0
t_attn@azm250 = 26.0
t_attn@azm260 = 26.0
t_attn@azm270 = 26.0
t_attn@azm280 = 26.0
t_attn@azm290 = 26.0
t_attn@azm300 = 25.0
t_attn@azm310 = 25.0
t_attn@azm320 = 24.0
t_attn@azm330 = 23.0
t_attn@azm340 = 12.0
t_attn@azm350 = 1.0
</ANT_DIAGR_V>
t_ant_dir = D
t_ref_plan_cfg = RPC5
t_sfn_id = BELDABCF302
t_spect_mask = 1
</NOTICE>
```

```
<NOTICE>
t_notice_type = GS1
t_fragment = GE06D
t_action = ADD
t_adm_ref_id = BELDABCF002-004
t_freq_assgn = 187.072
t_ctry = BEL
t_site_name = LEEUW ST PIERRE
t_long = +0041327
t_lat = +504604
t_is_pub_req =
t_assgn_code = L
t_plan_entry = 2
t_eff_hgtmax = 227
t_erp_v_dbw = 31.000
t_hgt_agl = 201
t_polar = V
t_site_alt = 53
<ANT_HGT>
t_eff_hgt@azm0 = 204
t_eff_hgt@azm10 = 199
t_eff_hgt@azm20 = 206
t_eff_hgt@azm30 = 210
t_eff_hgt@azm40 = 227
t_eff_hgt@azm50 = 216
t_eff_hgt@azm60 = 193
t_eff_hgt@azm70 = 190
t_eff_hgt@azm80 = 180
t_eff_hgt@azm90 = 165
t_eff_hgt@azm100 = 155
t_eff_hgt@azm110 = 161
t_eff_hgt@azm120 = 159
t_eff_hgt@azm130 = 172
t_eff_hgt@azm140 = 159
t_eff_hgt@azm150 = 156
t_eff_hgt@azm160 = 161
t_eff_hgt@azm170 = 173
t_eff_hgt@azm180 = 200
t_eff_hgt@azm190 = 192
t_eff_hgt@azm200 = 189
t_eff_hgt@azm210 = 192
t_eff_hgt@azm220 = 192
t_eff_hgt@azm230 = 187
t_eff_hgt@azm240 = 195
t_eff_hgt@azm250 = 204
t_eff_hgt@azm260 = 213
t_eff_hgt@azm270 = 197
t_eff_hgt@azm280 = 209
t_eff_hgt@azm290 = 214
t_eff_hgt@azm300 = 205
t_eff_hgt@azm310 = 205
t_eff_hgt@azm320 = 207
t_eff_hgt@azm330 = 208
t_eff_hgt@azm340 = 205
t_eff_hgt@azm350 = 207
</ANT_HGT>
<ANT_DIAGR_V>
t_attn@azm0 = 0.0
t_attn@azm10 = 0.0
t_attn@azm20 = 0.0
```

```
t_attn@azm30 = 0.0
t_attn@azm40 = 0.0
t_attn@azm50 = 0.0
t_attn@azm60 = 0.0
t_attn@azm70 = 0.0
t_attn@azm80 = 1.0
t_attn@azm90 = 1.0
t_attn@azm100 = 1.0
t_attn@azm110 = 0.0
t_attn@azm120 = 0.0
t_attn@azm130 = 0.0
t_attn@azm140 = 0.0
t_attn@azm150 = 0.0
t_attn@azm160 = 0.0
t_attn@azm170 = 0.0
t_attn@azm180 = 0.0
t_attn@azm190 = 1.0
t_attn@azm200 = 12.0
t_attn@azm210 = 23.0
t_attn@azm220 = 24.0
t_attn@azm230 = 25.0
t_attn@azm240 = 25.0
t_attn@azm250 = 26.0
t_attn@azm260 = 26.0
t_attn@azm270 = 26.0
t_attn@azm280 = 26.0
t_attn@azm290 = 26.0
t_attn@azm300 = 25.0
t_attn@azm310 = 25.0
t_attn@azm320 = 24.0
t_attn@azm330 = 23.0
t_attn@azm340 = 12.0
t_attn@azm350 = 1.0
</ANT_DIAGR_V>
t_ant_dir = D
t_ref_plan_cfg = RPC5
t_sfn_id = BELDABCF002
t_spect_mask = 1
</NOTICE>
<TAIL>
t_num_notices = 2
</TAIL>
```

2. Frequenties 11A en 12A

```
<HEAD>
t_char_set = ISO-8859-1
t_email_addr = -
t_adm = BEL
</HEAD>
<NOTICE>
t_notice_type = GS1
t_fragment = GE06D
t_action = ADD
t_adm_ref_id = VLO_11A
t_freq_assgn = 216.928
t_ctry = BEL
```

```
t_site_name = Vloesberg
t_long = +0034150
t_lat = +504545
t_d_inuse = 2018-01-01
t_is_pub_req = TRUE
t_assgn_code = L
t_plan_entry = 2
t_eff_hgtmax = 146
t_erp_v_dbw = 34.000
t_hgt_agl = 41
t_polar = V
t_site_alt = 141
<ANT_HGT>
t_eff_hgt@azm0 = 129
t_eff_hgt@azm10 = 122
t_eff_hgt@azm20 = 110
t_eff_hgt@azm30 = 122
t_eff_hgt@azm40 = 116
t_eff_hgt@azm50 = 120
t_eff_hgt@azm60 = 132
t_eff_hgt@azm70 = 135
t_eff_hgt@azm80 = 122
t_eff_hgt@azm90 = 128
t_eff_hgt@azm100 = 133
t_eff_hgt@azm110 = 133
t_eff_hgt@azm120 = 138
t_eff_hgt@azm130 = 145
t_eff_hgt@azm140 = 140
t_eff_hgt@azm150 = 140
t_eff_hgt@azm160 = 135
t_eff_hgt@azm170 = 127
t_eff_hgt@azm180 = 120
t_eff_hgt@azm190 = 106
t_eff_hgt@azm200 = 121
t_eff_hgt@azm210 = 118
t_eff_hgt@azm220 = 95
t_eff_hgt@azm230 = 123
t_eff_hgt@azm240 = 137
t_eff_hgt@azm250 = 144
t_eff_hgt@azm260 = 145
t_eff_hgt@azm270 = 80
t_eff_hgt@azm280 = 121
t_eff_hgt@azm290 = 138
t_eff_hgt@azm300 = 139
t_eff_hgt@azm310 = 140
t_eff_hgt@azm320 = 144
t_eff_hgt@azm330 = 146
t_eff_hgt@azm340 = 137
t_eff_hgt@azm350 = 132
</ANT_HGT>
<ANT_DIAGR_V>
t_attn@azm0 = 0.0
t_attn@azm10 = 0.0
t_attn@azm20 = 0.0
t_attn@azm30 = 0.0
t_attn@azm40 = 0.0
t_attn@azm50 = 0.0
t_attn@azm60 = 1.0
t_attn@azm70 = 1.0
t_attn@azm80 = 2.0
```



```
t_attn@azm90 = 2.0
t_attn@azm100 = 3.0
t_attn@azm110 = 4.0
t_attn@azm120 = 5.0
t_attn@azm130 = 6.0
t_attn@azm140 = 6.0
t_attn@azm150 = 6.0
t_attn@azm160 = 7.0
t_attn@azm170 = 7.0
t_attn@azm180 = 7.0
t_attn@azm190 = 7.0
t_attn@azm200 = 7.0
t_attn@azm210 = 6.0
t_attn@azm220 = 6.0
t_attn@azm230 = 6.0
t_attn@azm240 = 5.0
t_attn@azm250 = 4.0
t_attn@azm260 = 3.0
t_attn@azm270 = 2.0
t_attn@azm280 = 2.0
t_attn@azm290 = 1.0
t_attn@azm300 = 1.0
t_attn@azm310 = 0.0
t_attn@azm320 = 0.0
t_attn@azm330 = 0.0
t_attn@azm340 = 0.0
t_attn@azm350 = 0.0
</ANT_DIAGR_V>
t_ant_dir = D
t_ref_plan_cfg = RPC5
t_sfn_id = BELDABVG002
t_spect_mask = 2
</NOTICE>
<NOTICE>
t_notice_type = GS1
t_fragment = GE06D
t_action = ADD
t_adm_ref_id = BELDABVG001-008
t_freq_assgn = 223.936
t_ctry = BEL
t_site_name = Vloesberg
t_long = +0034150
t_lat = +504545
t_d_inuse = 2018-01-01
t_is_pub_req = TRUE
t_assgn_code = L
t_plan_entry = 2
t_eff_hgtmax = 146
t_erp_v_dbw = 34.000
t_hgt_agl = 41
t_polar = V
t_site_alt = 141
<ANT_HGT>
t_eff_hgt@azm0 = 129
t_eff_hgt@azm10 = 122
t_eff_hgt@azm20 = 110
t_eff_hgt@azm30 = 122
t_eff_hgt@azm40 = 116
t_eff_hgt@azm50 = 120
t_eff_hgt@azm60 = 132
```

```
t_eff_hgt@azm70 = 135
t_eff_hgt@azm80 = 122
t_eff_hgt@azm90 = 128
t_eff_hgt@azm100 = 133
t_eff_hgt@azm110 = 133
t_eff_hgt@azm120 = 138
t_eff_hgt@azm130 = 145
t_eff_hgt@azm140 = 140
t_eff_hgt@azm150 = 140
t_eff_hgt@azm160 = 135
t_eff_hgt@azm170 = 127
t_eff_hgt@azm180 = 120
t_eff_hgt@azm190 = 106
t_eff_hgt@azm200 = 121
t_eff_hgt@azm210 = 118
t_eff_hgt@azm220 = 95
t_eff_hgt@azm230 = 123
t_eff_hgt@azm240 = 137
t_eff_hgt@azm250 = 144
t_eff_hgt@azm260 = 145
t_eff_hgt@azm270 = 80
t_eff_hgt@azm280 = 121
t_eff_hgt@azm290 = 138
t_eff_hgt@azm300 = 139
t_eff_hgt@azm310 = 140
t_eff_hgt@azm320 = 144
t_eff_hgt@azm330 = 146
t_eff_hgt@azm340 = 137
t_eff_hgt@azm350 = 132
</ANT_HGT>
<ANT_DIAGR_V>
t_attn@azm0 = 0.0
t_attn@azm10 = 0.0
t_attn@azm20 = 0.0
t_attn@azm30 = 0.0
t_attn@azm40 = 0.0
t_attn@azm50 = 0.0
t_attn@azm60 = 1.0
t_attn@azm70 = 1.0
t_attn@azm80 = 2.0
t_attn@azm90 = 2.0
t_attn@azm100 = 3.0
t_attn@azm110 = 4.0
t_attn@azm120 = 5.0
t_attn@azm130 = 6.0
t_attn@azm140 = 6.0
t_attn@azm150 = 6.0
t_attn@azm160 = 7.0
t_attn@azm170 = 7.0
t_attn@azm180 = 7.0
t_attn@azm190 = 7.0
t_attn@azm200 = 7.0
t_attn@azm210 = 6.0
t_attn@azm220 = 6.0
t_attn@azm230 = 6.0
t_attn@azm240 = 5.0
t_attn@azm250 = 4.0
t_attn@azm260 = 3.0
t_attn@azm270 = 2.0
t_attn@azm280 = 2.0
```

```
t_attn@azm290 = 1.0
t_attn@azm300 = 1.0
t_attn@azm310 = 0.0
t_attn@azm320 = 0.0
t_attn@azm330 = 0.0
t_attn@azm340 = 0.0
t_attn@azm350 = 0.0
</ANT_DIAGR_V>
t_ant_dir = D
t_ref_plan_cfg = RPC5
t_sfn_id = BELDABVG001
t_spect_mask = 2
</NOTICE>
<NOTICE>
t_notice_type = GS1
t_fragment = GE06D
t_action = ADD
t_adm_ref_id = WAV_11A
t_freq_assgn = 216.928
t_ctry = BEL
t_site_name = Waver
t_long = +0043517
t_lat = +504427
t_d_inuse = 2018-03-01
t_is_pub_req = TRUE
t_assgn_code = L
t_plan_entry = 2
t_eff_hgtmax = 135
t_erp_v_dbw = 31.000
t_hgt_agl = 78
t_polar = V
t_site_alt = 100
<ANT_HGT>
t_eff_hgt@azm0 = 104
t_eff_hgt@azm10 = 110
t_eff_hgt@azm20 = 130
t_eff_hgt@azm30 = 135
t_eff_hgt@azm40 = 117
t_eff_hgt@azm50 = 108
t_eff_hgt@azm60 = 102
t_eff_hgt@azm70 = 102
t_eff_hgt@azm80 = 95
t_eff_hgt@azm90 = 89
t_eff_hgt@azm100 = 87
t_eff_hgt@azm110 = 79
t_eff_hgt@azm120 = 73
t_eff_hgt@azm130 = 73
t_eff_hgt@azm140 = 64
t_eff_hgt@azm150 = 61
t_eff_hgt@azm160 = 55
t_eff_hgt@azm170 = 69
t_eff_hgt@azm180 = 77
t_eff_hgt@azm190 = 101
t_eff_hgt@azm200 = 78
t_eff_hgt@azm210 = 68
t_eff_hgt@azm220 = 62
t_eff_hgt@azm230 = 83
t_eff_hgt@azm240 = 82
t_eff_hgt@azm250 = 82
t_eff_hgt@azm260 = 87
```

```
t_eff_hgt@azm270 = 77
t_eff_hgt@azm280 = 74
t_eff_hgt@azm290 = 82
t_eff_hgt@azm300 = 87
t_eff_hgt@azm310 = 84
t_eff_hgt@azm320 = 85
t_eff_hgt@azm330 = 97
t_eff_hgt@azm340 = 101
t_eff_hgt@azm350 = 95
</ANT_HGT>
<ANT_DIAGR_V>
t_attn@azm0 = 0.0
t_attn@azm10 = 0.0
t_attn@azm20 = 0.0
t_attn@azm30 = 0.0
t_attn@azm40 = 0.0
t_attn@azm50 = 0.0
t_attn@azm60 = 1.0
t_attn@azm70 = 1.0
t_attn@azm80 = 2.0
t_attn@azm90 = 2.0
t_attn@azm100 = 3.0
t_attn@azm110 = 4.0
t_attn@azm120 = 5.0
t_attn@azm130 = 6.0
t_attn@azm140 = 6.0
t_attn@azm150 = 6.0
t_attn@azm160 = 7.0
t_attn@azm170 = 7.0
t_attn@azm180 = 7.0
t_attn@azm190 = 7.0
t_attn@azm200 = 7.0
t_attn@azm210 = 6.0
t_attn@azm220 = 6.0
t_attn@azm230 = 6.0
t_attn@azm240 = 5.0
t_attn@azm250 = 4.0
t_attn@azm260 = 3.0
t_attn@azm270 = 2.0
t_attn@azm280 = 2.0
t_attn@azm290 = 1.0
t_attn@azm300 = 1.0
t_attn@azm310 = 0.0
t_attn@azm320 = 0.0
t_attn@azm330 = 0.0
t_attn@azm340 = 0.0
t_attn@azm350 = 0.0
</ANT_DIAGR_V>
t_ant_dir = D
t_ref_plan_cfg = RPC5
t_sfn_id = BELDABVG002
t_spect_mask = 2
</NOTICE>
<NOTICE>
t_notice_type = GS1
t_fragment = GE06D
t_action = ADD
t_adm_ref_id = BELDABVG001-006
t_freq_assgn = 223.936
t_ctry = BEL
```

```
t_site_name = Waver
t_long = +0043517
t_lat = +504427
t_d_inuse = 2018-03-01
t_is_pub_req = TRUE
t_assgn_code = L
t_plan_entry = 2
t_eff_hgtmax = 135
t_erp_v_dbw = 31.000
t_hgt_agl = 78
t_polar = V
t_site_alt = 100
<ANT_HGT>
t_eff_hgt@azm0 = 104
t_eff_hgt@azm10 = 110
t_eff_hgt@azm20 = 130
t_eff_hgt@azm30 = 135
t_eff_hgt@azm40 = 117
t_eff_hgt@azm50 = 108
t_eff_hgt@azm60 = 102
t_eff_hgt@azm70 = 102
t_eff_hgt@azm80 = 95
t_eff_hgt@azm90 = 89
t_eff_hgt@azm100 = 87
t_eff_hgt@azm110 = 79
t_eff_hgt@azm120 = 73
t_eff_hgt@azm130 = 73
t_eff_hgt@azm140 = 64
t_eff_hgt@azm150 = 61
t_eff_hgt@azm160 = 55
t_eff_hgt@azm170 = 69
t_eff_hgt@azm180 = 77
t_eff_hgt@azm190 = 101
t_eff_hgt@azm200 = 78
t_eff_hgt@azm210 = 68
t_eff_hgt@azm220 = 62
t_eff_hgt@azm230 = 83
t_eff_hgt@azm240 = 82
t_eff_hgt@azm250 = 82
t_eff_hgt@azm260 = 87
t_eff_hgt@azm270 = 77
t_eff_hgt@azm280 = 74
t_eff_hgt@azm290 = 82
t_eff_hgt@azm300 = 87
t_eff_hgt@azm310 = 84
t_eff_hgt@azm320 = 85
t_eff_hgt@azm330 = 97
t_eff_hgt@azm340 = 101
t_eff_hgt@azm350 = 95
</ANT_HGT>
<ANT_DIAGR_V>
t_attn@azm0 = 0.0
t_attn@azm10 = 0.0
t_attn@azm20 = 0.0
t_attn@azm30 = 0.0
t_attn@azm40 = 0.0
t_attn@azm50 = 0.0
t_attn@azm60 = 1.0
t_attn@azm70 = 1.0
t_attn@azm80 = 2.0
```

```
t_attn@azm90 = 2.0
t_attn@azm100 = 3.0
t_attn@azm110 = 4.0
t_attn@azm120 = 5.0
t_attn@azm130 = 6.0
t_attn@azm140 = 6.0
t_attn@azm150 = 6.0
t_attn@azm160 = 7.0
t_attn@azm170 = 7.0
t_attn@azm180 = 7.0
t_attn@azm190 = 7.0
t_attn@azm200 = 7.0
t_attn@azm210 = 6.0
t_attn@azm220 = 6.0
t_attn@azm230 = 6.0
t_attn@azm240 = 5.0
t_attn@azm250 = 4.0
t_attn@azm260 = 3.0
t_attn@azm270 = 2.0
t_attn@azm280 = 2.0
t_attn@azm290 = 1.0
t_attn@azm300 = 1.0
t_attn@azm310 = 0.0
t_attn@azm320 = 0.0
t_attn@azm330 = 0.0
t_attn@azm340 = 0.0
t_attn@azm350 = 0.0
</ANT_DIAGR_V>
t_ant_dir = D
t_ref_plan_cfg = RPC5
t_sfn_id = BELDABVG001
t_spect_mask = 2
</NOTICE>
<TAIL>
t_num_notices = 4
</TAIL>
```