

8.1 Antwoorden op binnengekomen reacties openbare raadpleging versie dd. 21/03/2019

Probleemstelling	Repliek
Een indiener onthaalt de opname van de frequentie Roeselare 97.4 in het frequentieplan positief	

Probleemstelling	Repliek
Een indiener stelt voor om de frequentie 102.6 MHz uit frequentiepakket 130 toe te wijzen aan de lokaliteit Kruikeke i.p.v. aan de lokaliteit Sint-Niklaas.	<p>De frequentie Sint-Niklaas 102.6 MHz werd gecoördineerd op een plaats in de lokaliteit Sint-Niklaas zoals deze ook voorkomt in de bijlage aan de nota van de Vlaamse Regering van 9 november 2018.</p> <p>Deze frequentie komt voor als Sint-Niklaas 102.6 in de bijlage van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'.</p> <p>De voorgestelde lokaliteitswijziging moet inpasbaar zijn in het Vlaams frequentieplan, de frequentieplannen van de andere gemeenschappen en de buitenlandse frequentieplannen.</p> <p>Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Het nagaan van een potentiële lokaliteitswijziging van Sint-Niklaas 102.6 MHz is heden dan ook niet relevant. In een latere fase kan een radio-omroep die frequentiepakket 130 zou krijgen toegewezen eventueel een aanvraag doen voor een lokaliteitswijziging waarvan de inpasbaarheid in de verschillende frequentieplannen dan kan worden onderzocht.</p> <p>Op basis van bovenstaande repliek kan dan ook niet worden overgegaan tot een aanpassing van frequentiepakket 130.</p>
Indiener vraagt, indien de coördinatie van 102.6 voor de lokaliteit Kruikeke niet mogelijk is, om de frequentie 102.6 voor Sint-Niklaas op te nemen in	De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging

<p>frequentiepakket 4 voor netwerkradio-omroeporganisatie en dan de frequentie 107.2 MHz in Kruikeke vrij te geven voor lokale radio-omroep.</p>	<p>van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kunnen worden.</p>
--	--

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener vindt dat men 107.7 (Zaventem), 94.4 (Veltem) of 90.6 (Overijse) met een gedempt vermogen kan vrijgeven maar dan wel puur als hobbystation op non profit basis.</p>	<p>Het Vlaams mediadecreet definieert voor de FM-band voor de particuliere radio-omroeporganisaties landelijke, regionale, netwerk en lokale radio-omroeporganisaties. Artikel 193 paragraaf 2 van het mediadecreet bepaalt dat de Vlaamse Regulator voor de Media naar aanleiding van evenementen en voor experimenten in het teken van het uittesten van nieuwe technologieën een tijdelijke vergunning kan uitreiken voor de duur van het evenement. Bij tijdelijke frequenties wordt voor de in de aanvraag vermelde exacte locatie een mogelijke tijdelijke en zeer lokaal bruikbare frequentie met laag vermogen gezocht.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener pleit er voor om Herentals 98.4 op te nemen in het frequentieplan, ook al is het vermogen zeer beperkt.</p>	<p>Zoals beschreven in de bijlage aan de nota aan de Vlaamse Regering van 9 november 2018 nl. 'Resultaten inpasbaarheidsonderzoek 26 frequenties' dient het maximaal effectief uitgestraald vermogen van Herentals 98.4 MHz gereduceerd te worden tot 0.79 Watt bij gebruik van een dipoolantenne of tot 0.16 Watt omnidirectioneel om Beringen 98.4, Leuven 98.5 en Vilvoorde 98.4 niet te storen. Zoals beschreven in de nota aan de Vlaamse Regering van 9 november 2018 is dit effectief uitgestraalde vermogen dermate klein dat deze niet als nuttige frequentie kan worden ingezet. Er kan dan ook niet worden ingegaan op deze vraag.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener verzoekt de overheid om alle bekende tijdelijke frequenties definitief op te nemen in de voorraad van frequenties die beschikbaar gesteld worden aan lokale radio. Indiener meent dat lokale omroepen die hierop zouden uitzenden verplicht worden om hun frequentie jaarlijks gedurende een korte periode beschikbaar te stellen aan evenementen. Een andere indiener gaat niet akkoord met deze laatste zienswijze.</p> <p>Een indiener verwijst naar frequenties die regelmatig als evenementenfrequenties worden ingezet en vergund door de VRM. Indiener is van oordeel dat alle beschikbare evenementenfrequenties dienen te worden bekend gemaakt en niet enkel die van 2018. Indiener ziet tevens niet in waarom bepaalde evenementenfrequenties, ondanks het beperkt vermogen, niet worden ingezet voor permanent gebruik. Indiener wenst een onafhankelijk onderzoek naar mogelijkheden tot het inzetten van een aantal van deze evenementenfrequenties.</p>	<p>Artikel 193 paragraaf 2 van het mediadecreet bepaalt dat de Vlaamse Regulator voor de Media naar aanleiding van evenementen en voor experimenten in het teken van het uittesten van nieuwe technologieën een tijdelijke vergunning kan uitreiken voor de duur van het evenement.</p> <p>Zoals vermeld in de nota aan de Vlaamse Regering van 9 november 2018 worden frequenties voor tijdelijke zendvergunningen ad hoc gezocht en ad hoc gecoördineerd en kunnen deze door hun tijdelijk karakter niet worden opgenomen in het voorliggend frequentieplan. Internationale en/of nationale coördinatie van deze frequenties gebeurt voor een welbepaalde termijn en deze tijdelijke frequenties zijn ook niet opgenomen in de bijlagen aan het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Het is een beleidskeuze om tijdelijke frequenties met beperkt vermogen, indien ze mogelijk en inpasbaar zijn, toe te laten.</p> <p>Bij tijdelijke frequenties wordt voor de in de aanvraag vermelde exacte locatie een mogelijke tijdelijke en zeer lokaal bruikbare frequentie met laag vermogen gezocht. Het aantal evenementen waarvoor een tijdelijke frequentie wordt aangevraagd bedraagt momenteel een 80-tal op jaarbasis. Tijdens de raadpleging werden de tijdelijke frequenties uit 2018 openbaar gemaakt.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener is van oordeel dat in Zele de frequenties 88.5, 95.4, 87.6, 97.2, 99.5, 99.6 en 88.1 bruikbaar zijn. Indiener geeft hierbij een aantal specificaties voor die frequenties en wenst dat de overheid deze frequenties berekent. Indiener verzoekt de overheid ook om deze frequenties te laten berekenen, coördineren en op te nemen in het frequentieplan.</p>	<p>Deze frequenties komen niet voor in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden,</p>

<p>Een indiener is van oordeel dat in Antwerpen de frequenties 87.6, 88.1, 90.6, 98.4 en 99.5 mogelijk zijn en meent dat deze lijst niet exhaustief is. Volgens indiener zijn deze te gebruiken met een vermogen van 1000 Watt uitgestraald vermogen vanop verschillende uitzendplaatsen in Antwerpen.</p> <p>Twee andere indieners menen dat Antwerpen 88.1 beschikbaar is te Antwerpen.</p>	<p>volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Frequenties 88.5, 95.4, 87.6, 97.2, 99.5, 99.6 en 88.1 moeten dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze voorgestelde frequenties in Zele in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moet de reactie worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p> <p>Deze frequenties komen niet voor in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Frequenties 87.6, 88.1, 90.6, 98.4 en 99.5 moeten dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze voorgestelde frequenties te Antwerpen in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moet de reactie worden</p>
---	---

<p>Een indiener is van oordeel dat in Haaltert de frequenties 97.7 (tijdelijke frequentie, wenst deze permanent te gebruiken), 94.0, 94.7 en 92.7 mogelijk zijn. Indiener vraagt aan de overheid om te onderzoeken of deze frequenties kunnen worden aanbesteed.</p> <p>Een indiener is van oordeel dat in Antwerpen de frequenties 87.6, 90.6, 98.4, 99.5 en 99.6 mogelijk zijn. Er dient volgens indiener te worden onderzocht of deze effectief kunnen worden ingepast. Indiener geeft hierbij een aantal specificaties voor die frequenties. Indiener pleit er voor dat wanneer de bovenvermelde frequenties vrij zouden komen om er dan een toe te voegen aan frequentiepakket 12 of indiener wil zich</p>	<p>afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p> <p>.</p> <p>Deze frequenties komen niet voor te Haaltert in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Frequenties 97.7 (tijdelijke frequentie, wenst deze permanent te gebruiken), 94.0, 94.7 en 92.7 moeten dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze voorgestelde frequenties in Haaltert in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moet de reactie worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p> <p>Deze frequenties komen niet voor in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd</p>
---	---

<p>kandidaat stellen tot het bekomen van een erkenning voor één van deze frequenties.</p>	<p>worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Frequenties 87.6, 90.6, 98.4, 99.5 en 99.6 moeten dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze voorgestelde frequenties in Antwerpen in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moet de reactie worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p> <p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen</p>
---	--

<p>Een indiener is van oordeel dat in Sint-Niklaas 87.6 en 97.2 mogelijk zijn en in Antwerpen 102.2 en wenst dat de overheid hiervan de inpasbaarheid nagaat .Indiener geeft een aantal specificaties voor deze frequenties.</p>	<p>voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kan worden. Bijgevolg kan dan ook niet worden ingegaan op vraag van indiener om dan een van deze frequenties op te nemen in frequentiepakket 12.</p> <p>Deze frequenties komen niet voor in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld</p>
--	---

	<p>samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Frequenties 87.6 en 97.2 te Sint-Niklaas en 102.2 te Antwerpen moeten dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze voorgestelde frequenties in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moet de reactie worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p>
--	---

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener klaagt over storingen op Leuven 104.9 en op Begijnendijk 107.6, Berlaar 107.1 en Heist-op-den-Berg 106.8 (heden actief in Berlaar) door Franstalige zender Brussel 104.7 en door Mechelen 104.8 en door de Franstalige zenders Brussel 106.8, Brussel 107.2 en Brussel 107.6.</p> <p>Om bovenvermelde storingen op te lossen vraagt de indiener aan de Vlaamse overheid om Leuven 104.9 (frequentiepakket 104) te clusteren met Veltem 94.4. Volgens eigen berekeningen van de indiener is het mogelijk deze frequentie 94.4 naar Leuven te verhuizen en indiener geeft daarbij een aantal technische specificaties.</p>	<p>Klachten over potentiële storingen worden behandeld door de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM) zoals bepaald in het decreet van 27 maart 2009 betreffende radio-omroep en televisie. Indiener kan bij klachten over potentiële storingen dan ook contact opnemen met de VRM.</p> <p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn</p>



<p>De indiener wenst Heist-op-den-Berg 106.8 om te wisselen tegen 95.3 of 99.6 en indiener stelt dat 95.3 of 99.6 op de locatie van de huidige Heist-op-den-Berg 106.8 gebruikt kan worden en geeft een aantal technische karakteristieken hiervoor.</p>	<p>ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kunnen worden</p> <p>De frequentie Leuven 94.4 komt niet voor in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Frequentie 94.4 te Leuven moet dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze frequentie in Leuven in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moet, in voorkomend geval, de reactie worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p> <p>De frequenties 95.3 en 99.6 komen niet met de opgegeven coördinaten en vermogen voor te Berlaar in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz</p>
--	---

<p>Een indiener is tot de conclusie gekomen dat Essen 107.5 vooral vanuit Nederland gestoord wordt en in de praktijk bijna technisch niet werkbaar is. Indiener vraagt of het mogelijk is Essen 107.5 uit pakket 61 om te wisselen met Essen 105.5 uit pakket 60.</p> <p>Een indiener klaagt over storingen van 103.9 te Diest door de Franstalige zender Brussel 104.0 en is tevens van oordeel dat 103.9 geen vrije</p>	<p>overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>De frequenties Berlaar 95.3 en 99.6 moeten dan ook volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze frequenties te Berlaar in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moeten, in voorkomend geval, de reacties worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p> <p>Er kan dan ook niet op de vraag van de indiener worden ingegaan.</p> <p>Klachten over potentiële storingen worden behandeld door de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM) zoals bepaald in het decreet van 27 maart 2009 betreffende radio-omroep en televisie. Indiener kan bij klachten over potentiële storingen dan ook contact opnemen met de VRM.</p> <p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven.</p> <p>Op het ogenblik dat frequentiepakket 60 op de markt zou worden gebracht kan de indiener zich kandidaat stellen voor het bekomen van een erkenning voor dat frequentiepakket.</p> <p>Klachten over potentiële storingen worden behandeld door de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM) zoals bepaald in het decreet van 27 maart 2009 betreffende radio-omroep en televisie.</p>
---	--

<p>frequentie is die ook in Nederland gebruikt wordt. Door storingen door andere zenders wordt volgens indiener 103.9 technisch onuitvoerbaar. Indiener vraagt dan ook om een andere frequentie toegekend te krijgen. Indiener is van oordeel dat in de regio Diest de frequenties 87.7, 87.6, 97.3, 91.9 en 100.4 bruikbaar zijn. Indiener vraagt om een van de bovenstaande frequenties te laten berekenen, coördineren en op te nemen in het frequentieplan.</p>	<p>Indiener kan bij klachten over potentiële storingen dan ook contact opnemen met de VRM.</p> <p>De frequenties 87.7, 87.6, 97.3, 91.9 en 100.4 komen niet voor in de Vlaamse Gemeenschap of komen niet voor in Diest in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'.</p> <p>Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze frequenties in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moeten, in voorkomend geval, de reacties worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten</p>
<p>Een indiener klaagt over storingen, door Franstalige zenders, op Antwerpen 104.2, Antwerpen 104.6, Leuven 104.2, Mechelen 104.8, Londerzeel 105.3, Nijlen 105.3, Leuven/Bierbeek 105.3, Antwerpen 105.4, Sint-Lievens-Houtem 105.4, Westerlo 105.4, Stadsradio Mechelen 105.5, Roosdaal 105.5, Sint-Niklaas 105.5, Leuven 106.0, Wetteren 106.1, Heist op den Berg 106.1, Beveren 106.1, Mechelen 106.2, Ninove 106.2, Herent/Leuven 106.7, Aalst 106.7, Antwerpen 106.7, Sint-Niklaas 106.8, Wiekevorst 106.8, Boom 106.9, Lierde 106.9, Aarschot 106.9, Affligem 107.1, Sint-Joris-Weert 107.1, Nijlen 107.1, Sint-Lievens-Houtem 107.2, Begijnendijk 107.2, Lubbeek 107.3.</p> <p>Indiener verzoekt deze storingen op te lossen via technische opwaardering (hoger vermogen), berekening van alternatieve frequenties en</p>	<p>Klachten over potentiële storingen worden behandeld door de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM) zoals bepaald in het decreet van 27 maart 2009 betreffende radio-omroep en televisie. Indiener kan bij klachten over potentiële storingen dan ook contact opnemen met de VRM.</p> <p>Het voorstel om frequenties een hoger vermogen toe te kennen is geen sinecure want vermogenverhogingen dienen inpasbaar te zijn in het Vlaams frequentieplan, het frequentieplan van de andere gemeenschappen en het internationaal frequentieplan.</p> <p>Hogere vermogens moeten in principe gecoördineerd worden met buitenlandse administraties hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden), zonder garantie op succes. Ook moeten zo een vermogenverhogingen volgens</p>

coördinatie hiervan, de Franse Gemeenschap hun vermogens laten 'terugbrengen'.

het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' gecoördineerd worden binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het huidig voorliggend samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.  
Op de vraag voor het gevraagde onderzoek kan dan ook niet worden ingegaan.

Alternatieve frequenties komen ook niet voor in de bijlagen van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'. Nieuwe frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden).  
Op de vraag voor het berekenen van alternatieve frequenties kan dan ook niet worden ingegaan..

De technische karakteristieken van de frequenties die voorkomen in de bijlage van het voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' zijn de karakteristieken zoals ze tussen de gemeenschappen zijn overeengekomen.

Een indiener vraagt om de frequenties van Diest 103.9, Galmaarden 103.9 en Dendermonde 103.9 te wijzigen of het vermogen ervan te verhogen.

Frequentiewijzigingen of vermogenverhogingen moeten volgens het voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de

	<p>coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' gecoördineerd worden.</p> <p>Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Ook moet de inpasbaarheid van deze gewijzigde frequenties in het Vlaams, het Belgisch en het internationaal frequentieplan worden onderzocht en moeten, in voorkomend geval, de reacties worden afgewacht van de binnen- en buitenlandse autoriteiten.</p>
--	---

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener geeft aan dat de overheid schijnbaar van plan zou zijn om sommige van de nieuwe 'restfrequenties' zonder open aanbesteding of beauty contest toe te voegen aan bestaande pakketten van reeds erkende omroepen. Indiener wenst dan ook te protesteren tegen een eventuele toevoeging van frequenties aan een bestaand pakket van frequenties.</p>	<p>In het besluit van de Vlaamse regering van 21 april 2017 houdende diverse uitvoeringsbepalingen over de netwerk- en lokale radio-omroeporganisaties en houdende wijzigingen van diverse besluiten over radio-omroep (het zgn. procedurebesluit) wordt duidelijk omschreven dat de erkenning van omroepen wel degelijk gebeurt via een beauty contest.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener geeft aan dat ze de overheid verzoeken om de 'restfrequenties' op te nemen volgens de 'officiële technische specificaties zoals ze internationaal bekend zijn bij de coördinatie met Nederland en Wallonië' en om de 'niet op te nemen restfrequenties' op te nemen volgens de specificaties zoals ze internationaal gecoördineerd zijn.</p>	<p>De technische karakteristieken van de frequenties die voorkomen in de bijlage van het voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' zijn de karakteristieken zoals ze tussen de gemeenschappen zijn overeengekomen. Internationale karakteristieken zijn de technische karakteristieken zoals ze zijn overeengekomen met de buurlanden.</p> <p>Binnen de Vlaamse Gemeenschap kunnen de frequenties andere technische karakteristieken hebben o.m. omwille van bijkomende vermogenbeperkingen die nodig zijn om andere Vlaamse frequenties niet te storen.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Twee indieners geven aan dat ze de overheid verzoekt om een (onafhankelijk) onderzoek te doen naar het bestaan van eventuele andere restfrequenties.</p> <p>Twee indieners vragen een onderzoek naar dubbele dekkingen.</p> <p>Een indiener vraagt om een socio-economische analyse uit te voeren voor de definitieve goedkeuring van het besluit.</p>	<p>De premisses bij de opstelling van het frequentieplan zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inzake de samenstelling van de frequentiepakketten voor de landelijke radio-omroeporganisaties en de regionale radio-omroeporganisaties: <ul style="list-style-type: none"> <li>o de Conceptnota 'Naar een duurzaam en toekomstgericht radiolandschap' beschreef de piste om de erkenningen van de landelijke radio-omroeporganisaties en de regionale omroeporganisaties (wiens samenwerkingsverband van hen een landelijke radio-omroeporganisatie van rechtswege maakt) beperkt te verlengen. Deze piste werd verankerd in het gewijzigde mediadecreet, meer bepaald het artikel 242. Bijgevolg blijven de toegekende frequentiepakketten wat ze waren ( behoudens actualisatie) en kunnen deze frequenties niet herbestemd worden tot frequenties voor netwerkradio-omroeporganisaties of</li> </ul> </li> </ul>

	<p>frequenties voor lokale radio-omroeporganisaties.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inzake de samenstelling van de frequentiepakketten voor netwerkradio-omroeporganisaties: <ul style="list-style-type: none"> <li>o de pakketten zijn samengesteld met het oog op een zo ruim mogelijke dekking en een zo optimaal mogelijk bereik in heel Vlaanderen (stedelijke regio's) rekening houdend met voldoende beschikbaarheid van frequenties voor de categorie lokale radio-omroeporganisaties;</li> <li>o frequenties die werden gebruikt zijn afkomstig van de 294 frequenties uit het Vlaams frequentieplan van 1 september 2006 die beschikbaar zijn voor particuliere radio, met geactualiseerde gegevens, en met uitzondering van de frequenties voor de landelijke en regionale netwerkororganisaties;</li> <li>o voor de opbouw van de pakketten werd beroep gedaan op de technische beschikbaarheid in het Vlaams frequentieplan van (een of meerdere) frequenties met vermogen groter dan 100 Watt in de centrumsteden, in het tweetalig gebied Brussel Hoofdstad en in een beperkt aantal andere steden (of hun onmiddellijke omgeving). Niet in alle samengestelde frequentiepakketten kunnen vermogens groter dan 100 Watt worden gebruikt omdat ze niet beschikbaar zijn in het Vlaams frequentieplan;</li> <li>o er werd geopteerd voor 4 pakketten voor netwerkradio's en hierdoor blijven er nog voldoende frequenties beschikbaar voor gebruik in pakketten voor lokale radio's;</li> </ul> </li> <li>- inzake de samenstelling van de frequentiepakketten voor lokale radio-omroeporganisaties: <ul style="list-style-type: none"> <li>o het gebruik van hoofdzakelijk 100 Watt-frequenties uit het Vlaams frequentieplan van 1 september 2006 gepland voor lokale radio-omroepen, met geactualiseerde gegevens en aangevuld met 8 bijkomende frequenties;</li> <li>o frequenties gelegen in naburige gebieden werden in een pakket (met een maximum van drie frequenties per</li> </ul> </li> </ul>
--	--

	<p>pakket) ondergebracht, afhankelijk van de technische mogelijkheden of beschikbaarheden;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ een beperkt aantal pakketten bevat frequenties met een vermogen groter dan 100 Watt omdat deze daar technisch beschikbaar zijn;</li> <li>○ met de samenstelling van de frequentiepakketten voor de lokale radio's werd het beoogde bereik vergroot met als gevolg potentieel een ruimer bereik, meer luisteraars en dito reclame-inkomsten. Hierdoor wordt voldaan aan het door de Vlaamse Regering beoogde schaalvergroting voor de lokale radio's (met inachtnaam van het lokale karakter van deze categorie radio's). Schaalvergroting kan ook zorgen voor een beter zendcomfort.</li> </ul> <p>De hoogdringendheid tot het nemen van een besluit over de opstelling van een frequentieplan ten gevolge van de schorsing van het vorige plan liet niet toe een gedetailleerde socio-economische studie bij de samenstelling van de frequentiepakketten uit te voeren. In overeenstemming met bovenvermelde beleidskeuze kan dan ook niet worden ingegaan op de vragen van de indieners.</p>
--	--

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener heeft berekend dat de frequentie Ninove 95.0 kan worden verhuisd naar Heldergerm.</p>	<p>De frequentie Ninove 95.0 werd gecoördineerd op de plaats zoals deze voorkomt in de bijlage aan de nota van de Vlaamse Regering van 9 november 2018 en ook in de bijlage van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'.</p> <p>Voorgestelde wijzigingen moeten inpasbaar zijn in het Vlaams frequentieplan, de frequentieplannen van de andere gemeenschappen en de buitenlandse frequentieplannen.</p> <p>Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van</p>



	<p>Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Het nagaan van een potentiële verplaatsing van Ninove 95.0 is heden dan ook niet relevant. In een latere fase kan een radio-omroep die frequentiepakket 128 zou toegewezen krijgen eventueel een aanvraag doen voor een verplaatsing van de antenne waarvan de inpasbaarheid in de verschillende frequentieplannen dan kan worden onderzocht.</p>
--	---

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener wenst dat Oudenaarde 87.9 terug wordt gecoördineerd.</p> <p>Een indiener wenst dat Oudenaarde 96.9 opnieuw wordt gecoördineerd.</p>	<p>De internationale coördinatie van Oudenaarde 87.9 en Oudenaarde 96.9 zal in de toekomst, op vraag van deze indieners, opnieuw worden opgestart.</p> <p>Coördinatie met buitenlandse administraties volgens het akkoord van Genève 1984 vraagt de nodige tijd, in principe drie à vier maanden, zonder garantie op succes.</p>
Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener wenst het vermogen van Antwerpen 98.0 te verhogen.</p>	<p>De frequentie Antwerpen 98.0 komt voor in de in de bijlage van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' met een maximaal effectief uitgestraald vermogen van 1000 Watt. Een voorgestelde wijziging van Antwerpen 98.0 moet inpasbaar zijn in het Vlaams frequentieplan, de frequentieplannen van de andere gemeenschappen en de buitenlandse frequentieplannen.</p> <p>Een voorgestelde wijziging van Antwerpen 98.0 moet in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld</p>

<p>Deze indiener wenst dat het vermogen van Antwerpen 105.4 wordt aangepast naar 100 Watt en verwijst naar een zendvergunning tot eind 2017.</p>	<p>samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Conform artikel 133 van het mediadecreet verleent de Vlaamse Regulator voor de Media de zendvergunningen aan de erkende radio-omroeporganisaties.</p> <p>De frequentie Antwerpen 105.4 komt voor in de in de bijlage van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' met een effectief uitgestraald vermogen van 10 Watt.</p> <p>Een voorgestelde wijziging van Antwerpen 105.4 moet inpasbaar zijn in het Vlaams frequentieplan, de frequentieplannen van de andere gemeenschappen en de buitenlandse frequentieplannen.</p> <p>Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p>
<p>Deze indiener wenst dat het vermogen van Antwerpen 107.8 wordt teruggebracht tot 72 Watt om storingen op omliggende frequenties te vermijden.</p>	<p>Klachten over potentiële storingen worden behandeld door de Vlaamse Regulator voor de Media (VRM) zoals bepaald in het decreet van 27 maart 2009 betreffende radio-omroep en televisie. Indiener kan bij klachten over potentiële storingen dan ook contact opnemen met de VRM.</p>
<p>Deze indiener wenst Dendermonde 103.9 uit frequentiepakket 28 te halen en toe te voegen aan frequentiepakket 1 voor lokale omroep organisaties.</p>	<p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn</p>

<p>Deze indiener wenst Beveren 106.1 uit frequentiepakket 30 toe te voegen aan frequentiepakket 14.</p>	<p>ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kunnen worden.</p>
<p>Deze indiener wenst Balen 105.6 uit frequentiepakket 22 toe te voegen aan frequentiepakket 63.</p>	<p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kunnen worden.</p>
<p>Deze indiener wenst Balen 105.6 uit frequentiepakket 22 toe te voegen aan frequentiepakket 63.</p>	<p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kunnen worden.</p>
<p>Deze indiener wenst Knokke 106.2 uit frequentiepakket 98 toe te voegen aan frequentiepakket 45.</p>	<p>De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de samenstelling en vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kunnen worden.</p> <p>Gelet op wat voorafgaat kan niet worden ingegaan op de vermelde voorstellen van de indiener.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener geeft aan dat de gegevens in het voorliggend besluit niet meer actueel zijn aangezien een aanzienlijk deel van de lokaliteiten van bepaalde frequenties niet meer accuraat zijn zoals blijkt uit de gepubliceerde bijlage van 7 februari 2019. Indiener stelt zich hierover vragen.</p>	<p>Een aanpassing van de lokaliteiten is momenteel niet relevant omdat evt. gewijzigde lokaliteiten niet voorkomen in de bijlage van het huidige voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'.</p> <p>Zoals wordt vermeld in de gepubliceerde bijlage van 7 februari 2019 bevat deze bijlage de meest recente technische gegevens van de frequenties zoals deze werden afgestemd op FM-frequenties van binnen- en/of buitenlandse overheden of zoals deze volgen uit inpasbaarheidsonderzoeken in het kader van o.m. verhuizingen van Vlaamse frequenties.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener maakt bezwaar tegen de resultaten van het inpasbaarheidsonderzoek o.m. omdat geen rekenmethode kenbaar gemaakt werd.</p>	<p>Bij het technisch onderzoek m.b.t. de zgn. 26 frequenties werden de frequenties Gent 87.6, Overijse 90.6, Veltem 94.4, Sint-Niklaas 94.7, Berlaar 95.3, Herentals 98.4, Tienen 98.9, Berlaar 99.6, Gent 102.5, Antwerpen 103.9, Zaventem 107.7, Brakel 88.8, Tienen 92.2, Ninove 95.0, Maaseik 95.0, Tienen 96.5, Roeselare 97.4, Mol 100.4 en Sint-Niklaas 102.6 geïntroduceerd als nieuwe frequenties in het Vlaams frequentieplan bestaande uit het frequentieplan van 1 september 2006, met geactualiseerde gegevens, de frequenties van de VRT, Brussegem 95.2 en de frequenties in dienst door AFN Europe. Zoals beschreven in de bijlage 'Resultaten inpasbaarheidsonderzoek 26 frequenties' aan de nota aan de Vlaamse Regering van 9 november 2018 werd bij de evaluatie van de storingen ervan uitgegaan dat deze bovenvermelde, nieuwe frequenties geen bijkomende storingen mogen veroorzaken op de frequenties van de Vlaamse particuliere radio-omroeporganisaties aangevuld met de VRT-frequenties.</p>

<p>Indiener geeft aan dat een eigen technische analyse aantoonst dat de frequenties inzetbaar zijn. Hierbij wordt door de indiener het volgende vermeld:</p> <p>Berlaar 95.3 bij gebruik van een Yagi antenne als 100 Watt, Berlaar 99.6 bij gebruik van een Yagi antenne als ongeveer 500 Watt, Brakel 88.8 bij gebruik van een Yagi antenne op 1000 Watt, Gent 87.6 bij gebruik van een Yagi antenne als 100 Watt, Herentals 98.4 bij gebruik van een Yagi antenne</p>	<p>De potentiële storingen werden berekend aan de hand van drie methodes, zoals deze ook beschreven staan in enerzijds artikel 7 van het zendvergunningenbesluit van 13 juni 2003 en in anderzijds de paragrafen 2 tot 4 van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'.</p> <p>Zoals ook beschreven in artikel 7 van het zendvergunningenbesluit gebeurden de berekeningen in functie van een 'optimale bescherming tegen storingen' ( t.t.z. geen bijkomende storing op bestaande frequenties).</p> <p>In de meeste gevallen zijn er bijkomende vermogenbeperkingen nodig zoals beschreven in het rapport 'Resultaten inpasbaarheidsonderzoek 26 frequenties'. Op basis van de bijkomende vermogenbeperkingen werd afgeleid welke maximale omnidirectionele effectief uitgestraalde vermogens mogelijk zijn en welke maximale effectief uitgestraalde vermogens mogelijk zijn in de verschillende richtingen in de veronderstelling van een directioneel antennepatroon, dat qua vorm kan vergeleken worden met dat van een dipool.</p> <p>Bij de potentiële toekomstige implementatie van de nog vrij te geven frequenties kan dan de radio-omroep die de erkenning zou krijgen een aanvraag doen met bijvoorbeeld een Yagi antenne, een dipoolantenne of andere soort antenne. De Vlaamse overheid belet de introductie van bepaalde types antennes niet. Op dat moment zal in principe een inpasbaarheidsonderzoek moeten gebeuren waaruit dan zal volgen of een bepaald type antenne mogelijk kan zijn.</p> <p>De indiener vermeldt geen methodes hoe de aangegeven resultaten van de eigen technische analyse worden bekomen.</p> <p>Daarenboven is het mogelijk dat bij een toekomstige, potentiële indienststelling van de frequenties de antennehoogtes en de opstelplaatsen niet meer overeenkomen met deze zoals vermeld in de bijlage aan het huidig</p>
--	---

<p>met 300 Watt, voor Maaseik 95.0 valt niet in te zien waarom deze frequentie dergelijke grote vermogensbeperking zou dienen te krijgen, Mol 100.4 bij gebruik van een Yagi antenne gericht op het zuiden als circa 250 Watt, Ninove 95.0 bij gebruik van een Yagi antenne gericht op het zuiden op 100 Watt, Overijse 90.6 bij gebruik van een Yagi antenne gericht op het zuidwesten op 200 Watt, Sint-Niklaas 94.7 bij gebruik van een Yagi antenne als 400 Watt, Sint-Niklaas 102.6 bij gebruik van een diagram op maat op 800 Watt, voor Tienen 92.2 valt niet in te zien waarom deze frequentie met een zeer beperkt vermogen inzetbaar zou zijn, Tienen 96.5 bij gebruik van een Yagi antenne op 1000 Watt, Tienen 98.9 mits gebruik van een specifieke logperiodische antenne op 1000 Watt, Veltem 94.4 kan perfect worden ingezet om specifiek Leuven te bedienen, op die manier worden storingen op andere frequenties vermeden, Zaventem 107.7 is jarenlang in gebruik geweest en dus valt er niet in te zien waarom deze niet zou kunnen worden vrijgegeven.</p>	<p>voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie', waardoor opnieuw een inpasbaarheidsstudie dient te gebeuren. Immers, voorgestelde wijzigingen moeten inpasbaar zijn in het Vlaams frequentieplan, de frequentieplannen van de andere gemeenschappen en de buitenlandse frequentieplannen.</p> <p>Een en ander kan er toe leiden dat de hiernaast vermelde antennes dan ook bij een toekomstige, potentiële implementatie van de frequentie toch niet meer mogelijk zijn. Een toekomstig inpasbaarheidsonderzoek kan pas uitwijzen of deze antennes werkelijk gebruikt zullen kunnen worden.</p>
---	---

Probleemstelling	Repliek
<p>Een aantal indieners geeft aan dat het niet opnemen van frequenties die een laag vermogen hebben geen uitzonderingsgrond is om de frequentie niet op te nemen in het frequentieplan.</p> <p>Een indiener wenst dat de frequenties Gent 87.6, Veltem 94.4, Sint-Niklaas 94.7, Berlaar 95.3,</p>	<p>Het ganse uitgangspunt van het nieuwe radiolandschap en de daarbij gekoppelde beleidslijnen die via de conceptnota radio, de wijziging van het mediadecreet en de diverse uitvoeringsbesluiten werden uitgezet, gaan uit van de leefbaarheid van de (lokale) radio-omroeporganisaties op basis van frequenties die een zekere schaalgrootte bieden en in de meeste gevallen via frequentiepakketten die bestaan uit meerdere frequenties, precies om de economische leefbaarheid van de radio-omroeporganisaties zelf toe te laten. Het nu in de markt zetten van frequenties met zelfs minimale of zeer beperkte vermogens die in bepaalde gevallen zelfs hooguit een paar honderden meter ver zouden reiken, valt hier niet mee te rijmen. De overheid kiest er daarom voor bepaalde frequenties met zeer kleine vermogens (de bewuste 11) niet op te nemen in het frequentieplan.</p> <p>De technische karakteristieken van de frequenties die voorkomen in de bijlage van het</p>

Herentals 98.4, Berlaar 99.6, Gent 102.5, Antwerpen 103.9, Overijse 90.6, Antwerpen 103.9 en Zaventem 107.7 wel in het frequentieplan worden opgenomen en met de 'oorspronkelijke karakteristieken zoals men ze destijds internationaal gecoördineerd heeft en ook werden vastgelegd in het samenwerkingsakkoord'.  
 Indieners verwijzen als voorbeeld naar de afstand tussen Berlaar 95.3 en Brussegem 95.2 en naar andere volgens hun gelijkaardige gevallen die de overheid wel heeft aanbesteed.  
 Een indiener meent dat de voorgestelde lage vermogens van de frequenties Brakel 88.8, Tienen 92.2, Ninove 95.0, Maaseik 95.0, Tienen 96.5, Roeselare 97.4, Mol 100.4, Sint-Niklaas 102.6 niet gebaseerd is op enig technisch argument en zelfs niet gemotiveerd wordt. Ze verzoeken om deze frequenties in het frequentieplan op te nemen zoals ze voorkomen in het samenwerkingsakkoord.

voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' zijn de karakteristieken zoals ze tussen de gemeenschappen zijn overeengekomen.  
 Binnen een gemeenschap kunnen er bijkomende vermogenbeperkingen nodig zijn om andere frequenties van die gemeenschap niet te storen.

Bij het technisch onderzoek m.b.t. de zgn. 26 frequenties werden de frequenties Gent 87.6, Overijse 90.6, Veltem 94.4, Sint-Niklaas 94.7, Berlaar 95.3, Herentals 98.4, Tienen 98.9, Berlaar 99.6, Gent 102.5, Antwerpen 103.9, Zaventem 107.7, Brakel 88.8, Tienen 92.2, Ninove 95.0, Maaseik 95.0, Tienen 96.5, Roeselare 97.4, Mol 100.4 en Sint-Niklaas 102.6 geïntroduceerd als nieuwe frequenties in het Vlaams frequentieplan bestaande uit het frequentieplan van 1 september 2006, met geactualiseerde gegevens, de frequenties van de VRT, Brussegem 95.2 en de frequenties in dienst door AFN Europe. Zoals beschreven in de bijlage 'Resultaten inpasbaarheidsonderzoek 26 frequenties' aan de nota aan de Vlaamse Regering van 9 november 2018 werd bij de evaluatie van de storingen ervan uitgegaan dat deze bovenvermelde, nieuwe frequenties geen bijkomende storingen mogen veroorzaken op de frequenties van de Vlaamse particuliere radio-omroeporganisaties aangevuld met de VRT-frequenties.

De potentiële storingen werden berekend aan de hand van drie methodes, zoals deze ook beschreven staan in enerzijds artikel 7 van het zendvergunningenbesluit van 13 juni 2003 en in anderzijds de paragrafen 2 tot 4 van het huidig voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie'.  
 Zoals ook beschreven in artikel 7 van het zendvergunningenbesluit gebeurden de berekeningen in functie van een 'optimale bescherming tegen storingen' ( t.t.z. geen bijkomende storing op bestaande frequenties).

In de meeste gevallen zijn er bijkomende vermogenbeperkingen nodig zoals beschreven in

	<p>het rapport 'Resultaten inpasbaarheidsonderzoek 26 frequenties'. Op basis van deze bijkomende vermogenbeperkingen werd afgeleid welke maximale omnidirectionele effectief uitgestraalde vermogens mogelijk zijn en welke maximale effectief uitgestraalde vermogens mogelijk zijn in de verschillende richtingen in de veronderstelling van een directioneel antennepatroon, dat qua vorm kan vergeleken worden met dat van een dipool.</p> <p>Er kan dan ook niet worden ingegaan op deze vragen van de indieners.</p>
--	--

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener vraagt of de mogelijkheid bestaat om voor de frequenties Berlaar 95.3 en 99.6 een aanvraag voor directieve antennes naar het noorden in te dienen en hoe die aanvraag dan dient te gebeuren en of er technische of andere elementen zijn waarom die aanvraag evt. niet kan ingediend worden.</p>	<p>In de bijlage aan het voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' komen de frequenties Berlaar 95.3 en Berlaar 99.6 niet voor met antennepatronen directief gericht naar het noorden. Een wijziging in het antennepatroon moet inpasbaar zijn in de Vlaamse, nationale en internationale FM-frequentieplannen.</p> <p>Gewijzigde frequenties moeten in principe volgens het akkoord van Genève 1984 ook gecoördineerd worden met buitenlandse administraties en volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord ook binnen België hetgeen de nodige tijd vraagt (volgens het akkoord van Genève 1984 in principe drie à vier maanden, volgens het voorliggend bovenvermeld samenwerkingsakkoord een tweetal maanden), zonder garantie op succes.</p> <p>Op de vraag van de indiener kan dan ook niet worden ingegaan.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener vraagt om Antwerpen 92.9 weg te nemen uit het frequentiepakket voor landelijk net 2 (Qmusic) en toe te voegen aan frequentiepakket 12, samen met 105.4. Indien dit niet mogelijk is dan vraagt de indiener 105.4 van frequentiepakket 12</p>	<p>In lijn met de beleidskeuze rond de beperkte verlenging van de erkenning van de landelijke en de regionale radio-omroeporganisaties, zoals bevestigd in artikel 242 van het (gewijzigde) mediadecreet, is de samenstelling van de</p>



<p>om te wisselen met de frequentie 92.9 van het frequentiepakket van landelijk net 2 (Qmusic).</p>	<p>frequentiepakketten voor de landelijke en de regionale omroeporganisaties ongewijzigd gebleven t.o.v. het besluit van de Vlaamse Regering van 1 september 2006, met geactualiseerde gegevens. Antwerpen 105.4 komt in het frequentieplan van 1 september 2006 niet voor in het frequentiepakket van landelijk net 2 en blijft dan ook, conform bovenvermelde beleidskeuze, niet opgenomen in het frequentiepakket van landelijk net 2. Derhalve is ook een omwisseling van 105.4 met 92.9 niet mogelijk.</p> <p>Op de vragen van de indiener kan dan ook niet worden ingegaan.</p>
---	---

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener is van oordeel dat in het frequentiepakket van landelijk net 2 Antwerpen 92.9 en Brussel 102.5 verwijderd kunnen worden en dat deze kunnen worden vrijgegeven voor lokaal gebruik. Indiener is ook van oordeel dat de frequentie 102.6 te Leuven kan toegevoegd worden aan het frequentiepakket van landelijk net 2.</p>	<p>In lijn met de beleidskeuze rond de beperkte verlenging van de erkenning van de landelijke en de regionale radio-omroeporganisaties, zoals bevestigd in artikel 242 van het (gewijzigde) mediadecreet, is de samenstelling van de frequentiepakketten voor de landelijke en de regionale omroeporganisaties ongewijzigd gebleven t.o.v. het besluit van de Vlaamse Regering van 1 september 2006, met geactualiseerde gegevens. Antwerpen 92.9 en Brussel 102.5 zijn in het frequentieplan van 1 september 2006 opgenomen in het frequentiepakket van landelijk net 2 en deze blijven, conform bovenvermelde beleidskeuze, opgenomen in het frequentiepakket van landelijk net 2. Leuven 102.6 komt in het frequentieplan van 1 september 2006 niet voor in het frequentiepakket van landelijk net 2 en blijft dan ook, conform bovenvermelde beleidskeuze, niet opgenomen in het frequentiepakket van landelijk net 2.</p> <p>Op de voorstellen van de indiener kan dan ook niet worden ingegaan.</p>

Probleemstelling	Repliek
<p>Een indiener vergelijkt de som van zendvermogens (in Watt) van het frequentieplan voor en na 1 januari 2018 voor landelijke radio's, regionale radio's, netwerkradio's en lokale radio's en stelt o.m. dat de lokale radio's zendvermogens hebben verloren aan de netwerkradio's en dat er slechts een klein aantal lokale radio's een vermogen van minstens 500 Watt hebben. De indiener ziet als mogelijk oplossing een nieuw 'zero-base' frequentieplan.</p>	<p>De premisses bij de opstelling van het frequentieplan zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inzake de samenstelling van de frequentiepakketten voor de landelijke radio-omroeporganisaties en de regionale radio-omroeporganisaties: <ul style="list-style-type: none"> <li>o de Conceptnota 'Naar een duurzaam en toekomstgericht radiolandschap' beschreef de piste om de erkenningen van de landelijke radio-omroeporganisaties en de regionale omroeporganisaties (wiens samenwerkingsverband van hen een landelijke radio-omroeporganisatie van rechtswege maakt) beperkt te verlengen. Deze piste werd verankerd in het gewijzigde mediadecreet, meer bepaald het artikel 242. Bijgevolg blijven de toegekende frequentiepakketten wat ze waren ( behoudens actualisatie) en kunnen deze frequenties niet herbestemd worden tot frequenties voor netwerkradio-omroeporganisaties of frequenties voor lokale radio-omroeporganisaties.</li> </ul> </li> <li>- inzake de samenstelling van de frequentiepakketten voor netwerkradio-omroeporganisaties: <ul style="list-style-type: none"> <li>o de pakketten zijn samengesteld met het oog op een zo ruim mogelijke dekking en een zo optimaal mogelijk bereik in heel Vlaanderen (stedelijke regio's) rekening houdend met voldoende beschikbaarheid van frequenties voor de categorie lokale radio-omroeporganisaties;</li> <li>o frequenties die werden gebruikt zijn afkomstig van de 294 frequenties uit het Vlaams frequentieplan van 1 september 2006 die beschikbaar zijn voor particuliere radio, met geactualiseerde gegevens, en met uitzondering van de frequenties voor de landelijke en regionale netwerkorganisaties;</li> <li>o voor de opbouw van de pakketten werd beroep gedaan op de technische beschikbaarheid in het Vlaams frequentieplan van (een of meerdere) frequenties met vermogen groter dan 100 Watt in de centrumsteden, in het tweetalig gebied Brussel Hoofdstad en in een beperkt aantal andere steden (of hun onmiddellijke omgeving). Niet</li> </ul> </li> </ul>

<p>De indiener geeft een bijkomende oplossing, indien men niet kiest voor een zero-base onderzoek, nl. alle 26 frequenties onmiddellijk toe</p>	<p>in alle samengestelde frequentiepakketten kunnen vermogens groter dan 100 Watt worden gebruikt omdat ze niet beschikbaar zijn in het Vlaams frequentieplan;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ er werd geopteerd voor 4 pakketten voor netwerkradio's en hierdoor blijven er nog voldoende frequenties beschikbaar voor gebruik in pakketten voor lokale radio's;</li> </ul> <p>- inzake de samenstelling van de frequentiepakketten voor lokale radio-omroeporganisaties:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ het gebruik van hoofdzakelijk 100 Watt-frequenties uit het Vlaams frequentieplan van 1 september 2006 gepland voor lokale radio-omroepen, met geactualiseerde gegevens en aangevuld met 8 bijkomende frequenties;</li> <li>○ frequenties gelegen in naburige gebieden werden in een pakket (met een maximum van drie frequenties per pakket) ondergebracht, afhankelijk van de technische mogelijkheden of beschikbaarheden;</li> <li>○ een beperkt aantal pakketten bevat frequenties met een vermogen groter dan 100 Watt omdat deze daar technisch beschikbaar zijn;</li> <li>○ met de samenstelling van de frequentiepakketten voor de lokale radio's werd het beoogde bereik vergroot met als gevolg potentieel een ruimer bereik, meer luisteraars en dito reclame-inkomsten. Hierdoor wordt voldaan aan het door de Vlaamse Regering beoogde schaalvergroting voor de lokale radio's (met inachtnaam van het lokale karakter van deze categorie radio's). Schaalvergroting kan ook zorgen voor een beter zendcomfort.</li> </ul> <p>In overeenstemming met bovenvermelde beleidskeuze kan dan ook niet worden ingegaan op het uitvoeren van een volledige 'zero-base'.</p> <p>De technische karakteristieken van de frequenties die voorkomen in de bijlage van het</p>
---	---

voegen aan het nieuwe plan met behoud van de gecoördineerde vermogens en het aanstellen van een onafhankelijk bureau om op zoek te gaan naar resterende frequenties die kunnen dienen ter vervanging van frequenties die nu gebruik maken van een te laag vermogen. Indien er geeft ook aan om een frequentie van Qmusic in Antwerpen toe te kennen aan de omroep die nu 107.0 gebruikt en dan deze 107.0 te Antwerpen uit te schakelen opdat Zele 107.0, Berlaar 107.1 en Boom 106.9 van een betere ontvangst kunnen genieten.

voorliggend 'samenwerkingsakkoord tussen de Federale Staat, de Vlaamse Gemeenschap, de Franse Gemeenschap en de Duitstalige Gemeenschap betreffende de coördinatie van de radiofrequenties voor radio-omroep in de frequentieband 87.5-108 MHz overeenkomstig artikel 17 van de wet van 13 juni 2005 betreffende de elektronische communicatie' zijn de karakteristieken zoals ze tussen de gemeenschappen zijn overeengekomen. Internationale karakteristieken zijn de technische karakteristieken zoals ze zijn overeengekomen met de buurlanden.

Binnen de Vlaamse Gemeenschap kunnen de frequenties andere technische karakteristieken hebben o.m. omwille van bijkomende vermogenbeperkingen die nodig zijn om andere Vlaamse frequenties niet te storen.

In lijn met de beleidskeuze rond de beperkte verlenging van de erkenning van de landelijke en de regionale radio-omroeporganisaties, zoals bevestigd in artikel 242 van het (gewijzigde) mediadecreet, is de samenstelling van de frequentiepakketten voor de landelijke en de regionale omroeporganisaties ongewijzigd gebleven t.o.v. het besluit van de Vlaamse Regering van 1 september 2006, met geactualiseerde gegevens. Een frequentie te Antwerpen uit het frequentiepakket van landelijk net 2 lichten is dan ook, conform bovenvermelde beleidskeuze, niet mogelijk..

De uitgangspunten van de indeling van de pakketten is voorwerp geweest van beraadslaging van de Vlaamse Regering naar aanleiding van de input op de raadpleging die het departement gehouden heeft eind 2016/begin 2017 in het kader van de opstelling van het frequentieplan en de vaststelling van de frequentiepakketten en deze uitgangspunten zijn ongewijzigd gebleven. Ook de noodzaak tot bewaken van de rechtszekerheid van de ondertussen verleende erkenningen aan omroepen voor deze frequentiepakketten maakt dat deze niet gewijzigd kan worden.

Op de vraag om frequentie 107.0 te schrappen in frequentiepakket 14 kan dan ook niet worden ingegaan.