



Collège d'autorisation et de contrôle

Décision du 11 avril 2024

Le Collège d'autorisation et de contrôle a été saisi, le 30 octobre 2021 d'une demande provenant de D2 DIFFUSION ASBL (dossier PF2019-121) pour la modification des caractéristiques techniques de son service de radiodiffusion sonore en mode analogique par voie hertzienne comme prévu par l'article 3.5.0-3 du décret du 4 février 2021 relatif aux services de médias audiovisuels et aux services de partage de vidéos ;

Vu la décision du Collège d'autorisation et de contrôle du 11 juillet 2019 autorisant D2 DIFFUSION ASBL à éditer le service « Radio Horizon » sur la radiofréquence THULIN 93.0 MHz et sur le multiplex SFN MONS-CHARLEROI-LA LOUVIERE I1B, en vertu de l'arrêté du Gouvernement du 21 décembre 2018 fixant un appel d'offre global pour l'attribution de radiofréquences destinées à la diffusion de services sonores en mode analogique et en mode numérique ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Communauté française du 7 février 2018 fixant une liste des radiofréquences attribuables pour la diffusion de service sonore en mode analogique par voie hertzienne terrestre, qui fixe, entre autres, les caractéristiques de la radiofréquence THULIN 93.0 MHz ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Communauté française du 21 décembre 2018 fixant, pour la diffusion en mode analogique, la liste des radiofréquences assignables aux radios indépendantes ainsi que le nombre de radios en réseau, leurs zones de service théoriques et les radiofréquences assignables qui les composent ;

Considérant que, conformément à la possibilité prévue par l'article 3.5.0-8 du décret du 4 février 2021 relatif aux services de médias audiovisuels et aux services de partage de vidéos, la demanderesse sollicite l'attribution d'une radiofréquence de réémission sans décrochage pour améliorer la zone de service de sa radio ;

Vu l'avis favorable des services du Gouvernement quant à la compatibilité technique de la demande, rendu conformément aux articles 3.5.0-3 et 3.5.0-8 du décret susmentionné ;

Vu les réactions recueillies lors de la consultation publique menée du 26 septembre 2023 au 26 octobre 2023, émises par ARTES ASBL (qui s'exprime au nom de RMS Régie SPRL et IPM SA), Nostalgie Belgique SA, NRJ Belgique SA, RMP SA et RTL Belgium SA, éditrices respectivement des services hertziens Inside Radio, LN Radio, Nostalgie, Sud Radio, NRJ, Bel RTL et Radio Contact, qui s'inquiètent de voir la zone de couverture de la demanderesse étendue à une zone qui ne fait pas partie de sa zone de service initiale ;

Vu la définition de la radiofréquence de réémission reprise à l'article 1.3-1, 42° du décret du 4 février 2021 relatif aux services de médias audiovisuels et aux services de partage de vidéos, selon laquelle une fréquence de réémission est une radiofréquence située à l'intérieur de la zone de service d'un émetteur et destinée à améliorer la zone de service cet émetteur ;

Considérant qu'en l'occurrence, la zone de service théorique de la radiofréquence de réémission demandée est située entièrement en dehors de la zone de service de la radiofréquence THULIN 93.0 MHz ;

Considérant, dès lors, que cette radiofréquence ne peut pas être attribuée à l'éditeur à titre de fréquence de réémission ;

Le Collège décide de ne pas attribuer à D2 DIFFUSION ASBL, inscrite au registre des personnes morales sous le numéro BE0721.785.710, la radiofréquence BOUSSU 107.5 MHz en tant que radiofréquence de réémission sans décrochage de la radiofréquence THULIN 93.0 MHz tel que prévu à l'article 8.2.1-8 du décret du 4 février 2021 relatif aux services de médias audiovisuels et aux services de partage de vidéos, pour la diffusion du service « Radio Horizon ».

Fait à Bruxelles, le 11 avril 2024.

DocuSigned by: <i>Mathilde Alet</i> 8CA19B3ED537454...	DocuSigned by: <i>Saba Parsa</i> DF17779B49424C4...
--	---