



PRZEWODNICZĄCY
Krajowej Rady Radiofonii
i Telewizji

OGŁOSZENIE

z dnia 11 lipca 2019 r.

Na podstawie art. 34 ust. 2 ustawy z dnia 29 grudnia 1992 r. o radiofonii i telewizji (Dz. U. z 2019 r. poz. 361 i poz. 643), podaję do publicznej wiadomości listę wnioskodawców uczestniczących w postępowaniu o udzielenie bądź dokonanie zmiany (rozszerzenie) koncesji na rozpowszechnianie programu radiowego.

Wykaz obejmuje wnioski złożone w terminie do dnia 28 czerwca 2019 r. w związku z Ogłoszeniem Przewodniczącego Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji z dnia 24 kwietnia 2019 r. o możliwości uzyskania koncesji na rozpowszechnianie programu radiowego (M.P. poz. 426), zwanym dalej „Ogłoszeniem”.

Stwierdzam, że w związku z Ogłoszeniem, wnioski o udzielenie bądź dokonanie zmiany (rozszerzenie) koncesji na rozpowszechnianie programu radiowego o charakterze uniwersalnym (województwo wielkopolskie, lokalizacja Konin f=104,1 MHz), złożyły następujące podmioty:

Lp.	Wnioskodawca (nazwa programu)	Siedziba	Sygnatura wniosku
1.	Radio ESKA S.A. („ESKA KONIN”)	Warszawa	DR.4110.35.2019
2.	ESKA ROCK S.A. („VOX FM KONIN”)	Warszawa	DR.4110.36.2019
3.	International Communication Sp. z o.o. („WAWA KONIN”)	Warszawa	DR.4110.37.2019
4.	LOCTRA Sp. z o.o. („KONIN FM”)	Warszawa	DR.4110.38.2019
5.	Eurozet Radio Sp. z o.o. („ANTYRADIO 104,1 FM Konin”)	Warszawa	DR.4110.39.2019
6.	Grupa Radiowa Agory Sp. z o.o. („Radio Żółte Przeboje 104,1 FM”)	Warszawa	DR.4110.40.2019
7.	Rafał Witkowski („Konin.FM”)	Konin	DR.4110.48.2019
8.	Multimedia Sp. z o.o. („RADIO GRA KONIN”)	Kraków	DR.4110.49.2019

9.	Radio PARADA Sp. z o.o. („Radio PARADA”)	Łódź	DR.4110.50.2019
10.	Stacja Głubczyce Sp. z o.o. („Radio Konin 104,1 FM”)	Warszawa	DR.4110.51.2019
11.	Gościniec Wrzeński Sp. z o.o. („RADIO KONIN/LOKALNE”)	Września	R.4110.52.2019
12.	Gościniec Wrzeński Sp. z o.o. („Radio Września FM”)	Września	R.4110.53.2019

Wykaz powyższy wyczerpuje ilość i treść wniosków złożonych w związku z Ogłoszeniem.

PRZEWODNICZĄCY

KRAJOWEJ RADY RADIOFONII I TELEWIZJI



Witold Kołodziejski