

## Wykaz niezakończonych postępowań dotyczących wniosków w sprawie zmian technicznych warunków nadawania w analogowych naziemnych koncesjach radiowych, złożonych w okresie od października 2022 r. do 5 sierpnia 2024 r.

Lp.	Data złożenia	Podmiot nazwa program numer koncesji	Wnioskowane zmiany	Sposób rozstrzygnięcia
1.	10.11.2023	<b>„Inforadio” Sp. z o.o.</b> „TOK FM – Pierwsze Radio Informacyjne” 570/K/2023-R	Zmiana lokalizacji stacji nadawczej w <b>Elblągu</b> 89,2 MHz (z budynku na maszt GSM Orange) wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny (zwiększenie z 32 na 53 m npt), wysokości posadowienia anteny (zwiększenie z 34 na 61 m npt) oraz zmianą charakterystyki promieniowania anteny	Uchwała KRRiT z dnia 6 grudnia 2023 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
2.	29.12.2023	<b>Muzo.fm Sp. z o.o.</b> „muzo.fm” 527/K/2022-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Bydgoszczy</b> 90,5 MHz z komina PGE na wieżę GSM/Bcast wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zmniejszenie z 105 na 68 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zwiększenie z 46 na 88 m npt) oraz zmianą charakterystyki promieniowania anteny	Uchwała KRRiT z dnia 21 lutego 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
3.	17.01.2024	<b>Trendy Media M. Mikoś Sp. j.</b> „Trendy Radio” 589/K/2023-R	Powielenie częstotliwości 101,9 MHz z <b>Góry Liwocz k/Jasła</b> w lokalizacji <b>wzniesienie k/Pilzna</b> (na obszarze objętym koncesją)	Uchwała KRRiT z dnia 7 lutego 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
4.	29.01.2024	<b>ESKA ROCK S.A.</b> „VOX FM” 334/K/2018-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Gdańsku</b> 104,4 MHz z obiektu INFO TV na obiekt Emitel Gdańsk Jaśkowa Kopa wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zmniejszenie z 122 na 71 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zwiększenie z 3 na 83 m npt), zmianą charakterystyki promieniowania anteny oraz zmianą sposobu dosyłu sygnału	Uchwała KRRiT z dnia 6 marca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
5.	31.01.2024	<b>„Radio Weekend” Sp. z o.o.</b> „WEEKEND FM” 485/K/2021-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Sępólnie Krajeńskim</b> 92,6 MHz z komina Zakładów REMPTOR na komin ZGK wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 31 na 32 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 133 na 132 m npt)	Uchwała KRRiT z dnia 6 marca 2024 r. Zmiana uzgodniona z Prezesem UKE
6.	07.04.2024	<b>Mariusz Kaszubski</b> „LPU FM” 836/2023-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Puławach</b> 105,8 MHz z RON Puławy na budynek mieszkalny wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 20 na 40 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zwiększenie z 124 na 151 m npt), zmianą polaryzacji z poziomej (H) na pionową (V) oraz charakterystyki promieniowania anteny	Uchwała KRRiT z dnia 10 lipca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
7.	17.04.2024	<b>Białostoccy Miłośnicy Mediów Sp. z o.o.</b> „Radio NA STOKU 94,8 FM” 862/2024-R	Zmiana polaryzacji z poziomej (H) na pionową (V) oraz charakterystyki promieniowania anteny stacji nadawczej w <b>Białymstoku</b> 94,8 MHz	Uchwała KRRiT z dnia 12 czerwca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
8.	24.04.2024	<b>Stowarzyszenie „ZIEMIA PUCKA”</b> „Radio Kaszëbë 523/K/2022-R”	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Chojnicach</b> 100,7 MHz z wieży Polkomtel na wieżę Bazyliki Mniejszej wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zmniejszenie z 50 na 41 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zwiększenie z 151 na 153 m npt) oraz polaryzacji anteny z poziomej (H) na pionową (V)	Uchwała KRRiT z dnia 12 czerwca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
9.	26.04.2024	<b>Marcin Marzec</b> „Radio 92,9” 839/2023-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Lublinie</b> 92,9 MHz z wieży Cerkwii Przemienienia Pańskiego na budynek Uniwersytetu UMCS wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 15 na 77 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zwiększenie z 175 na 187 m npt) oraz charakterystyki promieniowania anteny	Uchwała KRRiT z dnia 12 czerwca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE

Lp.	Data złożenia	Podmiot nazwa program numer koncesji	Wnioskowane zmiany	Sposób rozstrzygnięcia
10.	06.05.2024	<b>Twoja Telewizja Morska Sp. z o.o.</b> „NORDA FM SŁUPSK” 855/2023-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Słupsku</b> 87,6 MHz na komin EC wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zmniejszenie z 110 na 21 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 36 na 29 m npm), zmianą mocy ERP (zwiększenie z 0,1 na 0,2 kW) oraz charakterystyki promieniowania anteny (korekta wniosku w zakresie wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zmniejszenie z 110 na 61 m npt))	Uchwała KRRiT z dnia 12 czerwca oraz 24 lipca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
11.	17.05.2024	<b>Radio 5 Ełk Bajer Sp.j.</b> „Radio 5” 291/K/2016-R	Zwiększenie mocy (z 1 kW do 2 kW) oraz zmiana wysokości zawieszenia anteny (zwiększenie z 80 na 120 m npt) stacji nadawczej w <b>Ełku</b> 102,6 MHz	Uchwała KRRiT z dnia 12 czerwca 2024 r. Zmiana uzgodniona z Prezesem UKE
12.	20.06.2024	<b>Radio Bartoszyce Sp. z o.o.</b> „ESKA Bartoszyce” 705/2018-R	Przeniesienie stacji nadawczej z <b>Bartoszyce</b> 90,9 MHz na wieżę w Sędławkach wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 30 na 40 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zwiększenie z 50 na 60 m npm), zmianą mocy ERP (zwiększenie z 0,25 na 0,5 kW) oraz charakterystyki promieniowania anteny	Uchwała KRRiT z dnia 24 lipca 2024 r. W trakcie uzgodnień z Prezesem UKE
13.	02.07.2024	<b>Adrian Pietraszek</b> „Radio Sudety 24” 778/2020-R	Przeniesienie stacji nadawczej z <b>Strzegomia</b> 101,7 MHz na komin ZEC w Świdnicy wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 45 na 100 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 229 na 223 m npm), zmianą mocy ERP (zwiększenie z 0,1 na 1 kW) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT
14.	29.07.2024	<b>Muzo.fm Sp. z o.o.</b> „ESKA ROCK” 527/K/2022-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Warszawie</b> 102,0 MHz z obiektu przy Rondzie ONZ 1 na biurowiec Varso przy ul. Chmielnej wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 185 na 277 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 114 na 112 m npm) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT
15.	29.07.2024	<b>Radio ESKA S.A.</b> „ESKA Warszawa” 515/K/2022-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Warszawie</b> 105,6 MHz z obiektu przy Rondzie ONZ 1 na biurowiec Varso przy ul. Chmielnej wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 185 na 286 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 114 na 112 m npm) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT
16.	29.07.2024	<b>International Communication Sp. z o.o.</b> „ESKA2 Warszawa” 373/K/2019-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Warszawie</b> 89,8 MHz z obiektu przy Rondzie ONZ 1 na biurowiec Varso przy ul. Chmielnej wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 185 na 267 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 114 na 112 m npm) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT
17.	29.07.2024	<b>Nadawca Sp. z o.o.</b> „ESKA ROCK Warszawa” 363/K/2019-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Warszawie</b> 93,3 MHz z obiektu przy Rondzie ONZ 1 na biurowiec Varso przy ul. Chmielnej wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 185 na 286 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 114 na 112 m npm) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT
18.	29.07.2024	<b>ESKA ROCK S.A.</b> „VOX FM” 344/K/2018-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Warszawie</b> 104,4 MHz z obiektu przy Rondzie ONZ 1 na biurowiec Varso przy ul. Chmielnej wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zwiększenie z 185 na 277 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 114 na 112 m npm) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT

Lp.	Data złożenia	Podmiot nazwa program numer koncesji	Wnioskowane zmiany	Sposób rozstrzygnięcia
19.	01.08.2024	Eurozet Radio Sp. z o.o. „Radio ZET” 274/K/2016-R	Przeniesienie stacji nadawczej w <b>Poznaniu</b> 104,7 MHz z obiektu CLR Emitel Poznań Piątkowo na budynek Uniwersytetu Ekonomicznego wraz ze zmianą wysokości zawieszenia anteny nadawczej (zmniejszenie z 112 na 100 m npt), zmianą wysokości terenu u podstawy masztu (zmniejszenie z 106 na 75 m npm), zmianą mocy ERP (zwiększenie z 0,1 na 0,285 kW) oraz charakterystyki promieniowania anteny	W przygotowaniu do rozstrzygnięcia przez KRRiT