



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 30 lipca 2024 r.

Poz. 1141

### ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 15 lipca 2024 r.

#### zmieniające rozporządzenie w sprawie Krajowej Tablicy Przeznaczeń Częstotliwości

Na podstawie art. 111 ust. 3 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2024 r. poz. 34, 731 i 834) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2013 r. w sprawie Krajowej Tablicy Przeznaczeń Częstotliwości (Dz. U. z 2023 r. poz. 2518) wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia:

a) lp. 324–326 otrzymują brzmienie:

324	470	694	RADIODYFUZJA Ruchoma 5.296 5.149 5.306 5.312	cywilne cywilne
325	694	791	RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.312A 5.316B 5.317A 5.312	cywilne
326	791	821	STAŁA RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.316B 5.317A 5.312	cywilne cywilne

b) po lp. 326 dodaje się lp. 326a w brzmieniu:

326a	821	832	RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.316B 5.317A 5.312	cywilne
------	-----	-----	---	---------

c) lp. 327–330 otrzymują brzmienie:

327	832	862	STAŁA RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.316B 5.317A 5.312	cywilne cywilne
328	862	864	STAŁA RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.317A POL.32	rządowe rządowe

329	864	870	STAŁA RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.317A	cywilne cywilne
330	870	876	STAŁA RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej 5.317A POL.47	cywilne cywilne

d) lp. 379 i 380 otrzymują brzmienie:

379	2025	2070	STAŁA RUCHOMA 5.391 SATELITARNE BADANIA ZIEMI (Ziemia-kosmos) (kosmos-kosmos) POL.51 BADANIA KOSMICZNE (Ziemia-kosmos) (kosmos-kosmos) POL.51 OPERACJE KOSMICZNE (Ziemia-kosmos) (kosmos-kosmos) POL.51 5.392 POL.25	rządowe rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe
380	2070	2110	STAŁA RUCHOMA 5.391 SATELITARNE BADANIA ZIEMI (Ziemia-kosmos) (kosmos-kosmos) POL.51 BADANIA KOSMICZNE (Ziemia-kosmos) (kosmos-kosmos) POL.51 OPERACJE KOSMICZNE (Ziemia-kosmos) (kosmos-kosmos) POL.51 5.392 POL.25	rządowe rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe

e) lp. 384–388 otrzymują brzmienie:

384	2200	2250	STAŁA RUCHOMA 5.391 SATELITARNE BADANIA ZIEMI (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 BADANIA KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 OPERACJE KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 5.392 POL.25	rządowe rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe
385	2250	2265	STAŁA RUCHOMA 5.391 SATELITARNE BADANIA ZIEMI (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 BADANIA KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 OPERACJE KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 5.392 POL.25	rządowe rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe

386	2265	2290	STAŁA RUCHOMA 5.391 POL.39 SATELITARNE BADANIA ZIEMI (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 BADANIA KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 OPERACJE KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) POL.51 5.392 POL.25	rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe cywilno-rządowe
387	2290	2300	STAŁA RUCHOMA z wyjątkiem ruchomej lotniczej POL.39 BADANIA KOSMICZNE (daleki kosmos) (kosmos-Ziemia) POL.25	rządowe cywilno-rządowe cywilne
388	2300	2350	STAŁA POL.53 RUCHOMA 5.384A POL.53 Radiolokalizacja Amatorska POL.25	cywilne cywilne rządowe cywilne

f) lp. 405 otrzymuje brzmienie:

405	3800	4200	STAŁA POL.47 STAŁA SATELITARNA (kosmos-Ziemia) Ruchoma POL.47	cywilne cywilne cywilne
-----	------	------	---	-------------------------------

g) lp. 504 otrzymuje brzmienie:

504	21,2	21,4	STAŁA RUCHOMA POL.23 POL.51 SATELITARNE BADANIA ZIEMI (pasywne) BADANIA KOSMICZNE (pasywne)	cywilne cywilne cywilne cywilne
-----	------	------	--	--

h) lp. 521a i 522 otrzymują brzmienie:

521a	26,9	27,0	STAŁA RUCHOMA SATELITARNE BADANIA ZIEMI (kosmos-Ziemia) 5.536B BADANIA KOSMICZNE (kosmos-Ziemia) MIĘDZYSATELITARNA 5.536 Wzorcowy satelitarny sygnał częstotliwości i czasu (Ziemia-kosmos) 5.536A	cywilne cywilne cywilne cywilne cywilne cywilne
522	27,0	27,3	STAŁA RUCHOMA MIĘDZYSATELITARNA 5.536	cywilne cywilne cywilne

## 2) w załączniku nr 2 do rozporządzenia:

## a) w pkt 1:

- uwagi POL.25 i POL.29 otrzymują brzmienie:

„POL.25 W zakresach częstotliwości 149,900-151,625 MHz, 153-174 MHz, 2025-2110 MHz, 2170-2400 MHz, 2520-2690 MHz, 5010-5250 MHz, 5925-7450 MHz, 7850-8400 MHz, 12,00-13,75 GHz, 14,0-14,4 GHz i 14,50-15,35 GHz Siły Zbrojne Rzeczypospolitej Polskiej oraz jednostki sił zbrojnych obcych państw przebywających czasowo na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie umów, których Rzeczpospolita Polska jest stroną, mogą wykorzystywać określone częstotliwości na potrzeby służby radiolokalizacyjnej. Stacje pracujące w służbie radiolokalizacyjnej nie mogą powodować szkodliwych zakłóceń w pracy stacji innych służb, dla których powyższe zakresy są przeznaczone, ani nie mogą żądać od nich ochrony.

POL.29 W zakresie częstotliwości 960-1215 MHz dopuszcza się użytkowanie wojskowego systemu wymiany informacji JTIDS/MIDS (Joint Tactical Information Distribution System/Multifunctional Information Distribution System) na potrzeby Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz jednostek sił zbrojnych obcych państw przebywających czasowo na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie umów, których Rzeczpospolita Polska jest stroną.”

- uchyla się uwagi POL.42 i POL.45,

- uwaga POL.47 otrzymuje brzmienie:

„POL.47 Po uzgodnieniu z Prezesem Urzędu Komunikacji Elektronicznej, dopuszcza się czasowe dokonywanie przydziałów częstotliwości na potrzeby Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz jednostek sił zbrojnych obcych państw przebywających czasowo na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie umów, których Rzeczpospolita Polska jest stroną. Stacje, dla których dokonano takich przydziałów nie mogą powodować szkodliwych zakłóceń w pracy stacji żadnej ze służb, dla których ten zakres jest przeznaczony, ani nie mogą żądać od nich ochrony.”

- uwaga POL.49 otrzymuje brzmienie:

„POL.49 Zakres częstotliwości 1559-1610 MHz może być wykorzystywany przez służbę stałą na zasadzie drugiej ważności na potrzeby Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz jednostek sił zbrojnych obcych państw przebywających czasowo na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie umów, których Rzeczpospolita Polska jest stroną. Stacje w służbie stałej nie mogą powodować szkodliwych zakłóceń w pracy stacji w służbach radionawigacji lotniczej i radionawigacji satelitarnej (kosmos-Ziemia) (kosmos-kosmos) ani nie mogą żądać ochrony od tych stacji.”

- uwaga POL.51 otrzymuje brzmienie:

„POL. 51 Użytkowanie zakresów częstotliwości 2025-2110 MHz, 2200-2290 MHz, 21,2-21,4 GHz jako rządowe jest ograniczone wyłącznie do Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz jednostek sił zbrojnych obcych państw przebywających czasowo na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie umów, których Rzeczpospolita Polska jest stroną.”

- dodaje się uwagę POL.53 w brzmieniu:

„POL.53 Dopuszcza się użytkowanie zakresu 2300-2350 MHz jako rządowe na potrzeby Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej oraz jednostek sił zbrojnych obcych państw przebywających czasowo na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na podstawie umów, których Rzeczpospolita Polska jest stroną do dnia 31 grudnia 2030 r.”

## b) w pkt 2:

- uwaga 5.296 otrzymuje brzmienie:

„5.296 Przeznaczenie dodatkowe: w Albanii, Niemczech, Angoli, Arabii Saudyjskiej, Austrii, Bahrajnie, Belgii, Beninie, Bośni i Hercegowinie, Botswanie, Bułgarii, Burkina Faso, Burundi, Kamerunie, Watykanie, Demokratycznej Republice Konga, na Wybrzeżu Kości Słoniowej, w Chorwacji, Danii, Dżibuti, Egipcie, Zjednoczonych Emiratach Arabskich, Hiszpanii, Estonii, Eswatini, Finlandii, we Francji, w Gabonie, Gruzji, Ghanie, na Węgrzech, w Iraku, Irlandii, Islandii, Izraelu, we Włoszech, w Jordanii, Kenii, Kuwejcie, Lesotho, na Łotwie, w Libanie, Libii, Liechtensteinie, na Litwie, w Luksemburgu, Macedonii Północnej, Malawi, na Mali, na Malcie, w Maroku, na Mauritiusie, w Mauretanii, Mołdawii, Monako, Mozambiku, Namibii, Nigrze, Nigerii, Norwegii, Omanie, Ugandzie, Holandii, Polsce, Portugalii, Katarze, Syrii, na Słowacji, w Czechach, Rumunii, Wielkiej Brytanii, Rwandzie, San Marino, Serbii, Sudanie, Południowej Afryce, Szwecji, Szwajcarii, Tanzanii, Czadzie, Togo, Tunezji, Turcji, na Ukrainie, w Zambii i Zimbabwie zakres 470-694 MHz jest także

przeznaczony, na zasadzie drugiej ważności, dla służby ruchomej lądowej do zastosowań pomocniczych na rzecz służby radiodifuzyjnej. Stacje w służbie ruchomej lądowej, pracujące w krajach wymienionych w niniejszej Ustawie, nie mogą powodować szkodliwych zakłóceń w pracy istniejących i planowanych stacji, działających zgodnie z Artykułem 5 sekcji IV Regulaminu Radiokomunikacyjnego w krajach innych niż wymienione w niniejszej Ustawie. (WRC-19)”,

– uchyla się uwagę 5.311A,

– uwagi 5.312–5.317A otrzymują brzmienie:

„5.312 Przeznaczenie dodatkowe: w Armenii, Azerbejdżanie, na Białorusi, w Rosji, Gruzji, Kazachstanie, Uzbekistanie, Kirgistanie, Tadżykistanie, Turkmenistanie oraz na Ukrainie zakres 645-862 MHz, w Bułgarii zakresy 646-686 MHz, 726-753 MHz, 778-811 MHz i 822-852 MHz, przeznaczone są także, na zasadzie pierwszej ważności, dla służby radionawigacyjnej lotniczej. (WRC-19)

5.312A W Regionie 1 wykorzystywanie zakresu 694-790 MHz w służbie ruchomej, z wyjątkiem ruchomej lotniczej, podlega postanowieniom Uchwały 760 (WRC-19). Ponadto stosuje się Uchwałę 224 (WRC-19). (WRC-19)

5.316B W Regionie 1, przeznaczenie zakresu 790-862 MHz dla służby ruchomej z wyjątkiem ruchomej lotniczej na zasadach pierwszej ważności wymaga uzyskania zgody na podstawie ust. 9.21 Regulaminu Radiokomunikacyjnego dotyczącej służby radionawigacji lotniczej w krajach wymienionych w Ustawie 5.312. W krajach sygnatariuszach Porozumienia GE06 wykorzystanie tego zakresu przez stacje w służbie ruchomej zależy też od pomyślnego przeprowadzenia procedur przewidzianych w Porozumieniu GE06. Mają tu odpowiednio zastosowanie Uchwały 224 (WRC-19) i 749 (WRC-19). (WRC-19)

5.317A Części zakresu 698-960 MHz w Regionie 2, zakres 694-790 MHz w Regionie 1 oraz zakres 790-960 MHz w Regionach 1 i 3 przeznaczone dla służby ruchomej na zasadach pierwszej ważności zostały przewidziane do wykorzystania w celach wprowadzenia Międzynarodowego Systemu Łączności Ruchomej (IMT) przez zainteresowane administracje (Uchwały: 224 (WRC-19), 760 (WRC-19) i 749 (WRC-19)). Ustalenie to nie wyklucza użytkowania tych zakresów przez wszelkie zastosowania w innych służbach, dla których powyższe zakresy zostały przeznaczone, ani nie ustanawia zasady pierwszeństwa w Regulaminie Radiokomunikacyjnym. (WRC-19)”,

– uchyla się uwagę 5.323,

– uwagi 5.536A i 5.536B otrzymują brzmienie:

„5.536A Administracje wykorzystujące stacje naziemne w służbie satelitarnych badań Ziemi lub w służbie badań kosmicznych nie mogą żądać ochrony od stacji w służbach stałej i ruchomej używanych przez inne administracje. Ponadto stacje naziemne w służbie satelitarnych badań Ziemi lub w służbie badań kosmicznych powinny być wykorzystywane z uwzględnieniem najbardziej aktualnej wersji Zalecenia ITU-R SA.1862. Stosuje się postanowienia Uchwały 242 (WRC-19). (WRC-19)

5.536B W Algierii, Arabii Saudyjskiej, Austrii, Bahrajnie, Belgii, Brazylii, Chinach, Korei Południowej, Danii, Egipcie, Zjednoczonych Emiratach Arabskich, Estonii, Finlandii, na Węgrzech, w Indiach, Islamskiej Republice Iranu, Irlandii, Izraelu, we Włoszech, w Jordanii, Kenii, Kuwejcie, Libanie, Libii, na Litwie, w Mołdawii, Norwegii, Omanie, Ugandzie, Pakistanie, na Filipinach, w Polsce, Portugalii, Katarze, Syrii, Korei Północnej, na Słowacji, w Czechach, Rumunii, Wielkiej Brytanii, Singapurze, Słowenii, Sudanie, Szwecji, Tanzanii, Turcji, Wietnamie i Zimbabwie stacje naziemne pracujące w służbie satelitarnych badań Ziemi w zakresie 25,5-27,0 GHz nie powinny żądać ochrony lub ograniczać użytkowania lub rozwoju stacji służb stałych i ruchomych. Stosuje się postanowienia Uchwały 242 (WRC-19). (WRC-19)”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *D. Tusk*