



Warszawa, dnia 31.05.2021 r.

**PREZES
URZĘDU KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ**

DC.WSR.5101.1663.2021.4

Lotnicze Pogotowie Ratunkowe
ul. Księżycowa 5
01-934 Warszawa

POZWOLENIE RADIOWE NR RRL/A/A/0239/2021

ważne do dnia 31.05.2031 r.

Na podstawie art. 143 ust. 1, 2 i 3, art. 145, art. 146 ust. 1 pkt. 1, art. 148 ust. 1 i 3, art. 232, art. 233 oraz art. 206 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 576 z późn. zm., dalej „Pt”), w związku z art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm., dalej „K.p.a.”), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe dnia 06.05.2021 r., uzupełnionego dnia 25.05.2021 r., o udzielenie pozwolenia radiowego:

1. Udzielam Wnioskodawcy:

Lotnicze Pogotowie Ratunkowe
ul. Księżycowa 5
01-934 Warszawa

pozwolenia radiowego na używanie radiowych urządzeń nadawczych lub nadawczo-odbiorczych pracujących w służbie radiokomunikacyjnej ruchomej lądowej typu dyspozytorskiego.

2. Warunki wykorzystywania częstotliwości (wykorzystywane kanały radiowe, dokładna lokalizacja urządzeń objętych pozwoleniem, podstawowe parametry techniczne) oraz rodzaj i cechy identyfikacyjne urządzeń radiowych zostały określone w załączniku do niniejszego pozwolenia, stanowiącym jego integralną część.

3. Datą rozpoczęcia używania urządzeń radiowych objętych niniejszym pozwoleniem oraz wykorzystywania częstotliwości jest dzień doręczenia niniejszej decyzji.

4. Pozwolenie jest ważne do dnia 31.05.2031 r.

5. Niniejsze pozwolenie nie zwalnia Wnioskodawcy od uzyskania innych przewidzianych prawem zezwoleń i decyzji administracyjnych oraz zgody właściciela lub administratora obiektu, odpowiednich dla lokalizacji urządzenia radiowego, na instalację urządzeń objętych niniejszym pozwoleniem.

Podmiot, na rzecz którego wydano pozwolenie, zobowiązany jest do niezwłocznego poinformowania Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej (dalej „Prezes UKE”)



o zmianach w zakresie danych adresowych, a w przypadku podmiotu prowadzącego działalność także o zmianie nazwy lub formy prawnej tego podmiotu.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Wydane pozwolenie nie podlega opłacie skarbowej na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. g) ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.).

Opłatę roczną za prawo do dysponowania częstotliwością należy uiszczać zgodnie z przepisami art. 185 Pt.

Pouczenie

Strona niezadowolona z niniejszej decyzji może zwrócić się do Prezesa UKE z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy albo wnieść skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie bez skorzystania z prawa zwrócenia się do Prezesa UKE z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji stronie (art. 127 § 3 w zw. z art. 129 § 2 K.p.a.).

Stosownie do art. 127a § 1 w związku z art. 127 § 3 in fine K.p.a., w trakcie biegu terminu do zwrócenia się do Prezesa UKE z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, strona może zrzec się prawa do wniesienia tego wniosku wobec Prezesa UKE. Z dniem doręczenia Prezesowi UKE oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 w związku z art. 127 § 3 in fine K.p.a.).

Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa UKE w terminie 30 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji, na podstawie art. 3 § 2 pkt 1, art. 13 § 2, art. 50 § 1, art. 52 § 1 i § 3, art. 53 § 1 i art. 54 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 2325 z późn. zm., dalej „Ppsa”).

Od skargi na niniejszą decyzję, wszczynającej postępowanie przed sądem administracyjnym pobiera się wpis stały w wysokości 200 zł, na podstawie § 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami administracyjnymi (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 535) w związku z art. 230 Ppsa.

Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych albo przyznanie prawa pomocy stosownie do przepisów Działu V Rozdział 3 Ppsa.

z up. Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej
Naczelnik Wydziału
Sieci Radiokomunikacyjnych

Mariusz Gruszczyński

RRL/A/A/0239/2021

Otrzymują:

1. Lotnicze Pogotowie Ratunkowe,
ul. Księżycowa 5, 01-934 Warszawa,
2. aa.

<i>Wysokość uiszczonej opłaty: wydanie decyzji nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. g) ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.)</i>	
<i>Imię i Nazwisko:</i>	<i>Jadwiga Kowalska</i>
<i>Stanowisko służbowe:</i>	<i>Starszy Specjalista</i>
<i>Podpis:</i>

Załącznik do pozwolenia radiowego nr RRL/A/A/0239/2021

1. Wykorzystywane kanały częstotliwościowe:

Nr kanału	Częstotliwość dolna (D) [MHz]	Częstotliwość górna (G) [MHz]	Szerokość kanału [kHz]	Rodzaj pracy	Współkorzystanie	Tony CTCSS [Hz]
1	168,52500	168,52500	12,50	Simplex	tak	
2	168,70000	168,70000	12,50	Simplex	tak	
3	168,77500	168,77500	12,50	Simplex	tak	
4	169,00000	169,00000	12,50	Simplex	tak	186,20

Nr kanału	Ilość widma [kHz]	Współkorzystanie	Liczba gmin wiejskich GW	Liczba gmin miejsko-wiejskich GMW	Liczba gmin miejskich GM	Liczba miast powiatów MnpP	Kanał ogólnopolski	Wykorzystywany wyłącznie przez ruchome	Zniżka 50% [art.185, ust.6 PT]
1	12,50	tak	11	4	5	1	nie	nie	tak
2	12,50	tak	11	4	5	1	nie	nie	tak
3	12,50	tak	11	4	5	1	nie	nie	tak
4	12,50	tak	11	4	5	1	nie	nie	tak

2. Obszary, zgodne z administracyjnym podziałem kraju, na których wykorzystywane są kanały częstotliwościowe:

L.p.	Kod gminy	Nazwa gminy	Powiat	Województwo	Rodzaj gminy	Numery kanałów
1	1408011	Legionowo	legionowski	MAZOWIECKIE	GM	1, 2, 3, 4
2	1408022	Jabłonna	legionowski	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
3	1408032	Nieporęt	legionowski	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
4	1408043	Serock	legionowski	MAZOWIECKIE	GMW	1, 2, 3, 4
5	1408052	Wieliszew	legionowski	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
6	1414011	Nowy Dwór Mazowiecki	nowodworski	MAZOWIECKIE	GM	1, 2, 3, 4
7	1414022	Czosnów	nowodworski	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
8	1414043	Nasielsk	nowodworski	MAZOWIECKIE	GMW	1, 2, 3, 4
9	1424032	Pokrzywnica	pułtusi	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
10	1424062	Winnica	pułtusi	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
11	1424072	Zatory	pułtusi	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
12	1432022	Izabelin	warszawski zachodni	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
13	1432053	Łomianki	warszawski zachodni	MAZOWIECKIE	GMW	1, 2, 3, 4
14	1432072	Stare Babice	warszawski zachodni	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
15	1434011	Kobyłka	wołomiński	MAZOWIECKIE	GM	1, 2, 3, 4
16	1434021	Marki	wołomiński	MAZOWIECKIE	GM	1, 2, 3, 4
17	1434031	Ząbki	wołomiński	MAZOWIECKIE	GM	1, 2, 3, 4
18	1434052	Dąbrówka	wołomiński	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
19	1434093	Radzymin	wołomiński	MAZOWIECKIE	GMW	1, 2, 3, 4
20	1435042	Somianka	wyszowski	MAZOWIECKIE	GW	1, 2, 3, 4
21	1465011	Warszawa	Warszawa	MAZOWIECKIE	MnpP	1, 2, 3, 4

3. Lokalizacje stacji bazowych:

Nr	Nazwa stacji	Lokalizacja			Wys. terenu [m. npm]
		Adres	Współrzędne geograficzne		
1	PR Legionowo	Legionowo, Jagiellońska 26B	020 E 5540	52 N 2410	77
2	PR Legionowo 1	Legionowo, Mickiewicza 11	020 E 5548	52 N 2411	79
3	Zegrze Południowe	Zegrze Południowe, Warszawska 39B	021 E 0021	52 N 2653	79
4	Serock	Serock, Pułtуска 4	021 E 0411	52 N 3038	114
5	Jabłonna	Jabłonna, Modlińska 102B	020 E 5531	52 N 2232	80

4. Parametry techniczno-eksploatacyjne stacji bazowych:

Lp.	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Numer częstotliwości odbiorczej	Polaryzacja	Maksymalna moc wyjściowa nadajnika [W]	Maksymalna moc promieniowania e.r.p. [dBW]	Maksymalna wysokość zawieszenia anteny nad poziomem terenu [m npt.]	Kierunek maks. prom. anteny [°]	Charakterystyka prom. anteny	Maksymalny promień obsługi [km]
1	PR Legionowo	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	V	25,0	10,0	15,0	-	000ND00	20
2	PR Legionowo 1	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	V	25,0	10,0	15,0	-	000ND00	20
3	Zegrze Południowe	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	V	25,0	10,0	20,0	-	000ND00	20
4	Serock	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	V	25,0	10,0	10,0	-	000ND00	20
5	Jabłonna	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	V	25,0	10,0	10,0	-	000ND00	20

5. Parametry techniczno-eksploatacyjne stacji ruchomych:

Lp	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Numer częstotliwości odbiorczej	Rodzaj stacji	Polaryzacja	Maksymalna moc wyjściowa nadajnika [W]
6	ML	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	ruchoma	V	10,0
7	MO	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4	noszona	V	5,0

6. Urządzenia radiowe objęte pozwoleniem:

Nr	Nazwa stacji	Typ urządzenia	Producent
1	PR Legionowo	DM 4601	Motorola
2	PR Legionowo 1	DM 4601	Motorola
3	Zegrze Południowe	DM 4601	Motorola
4	Serock	DM 4601	Motorola
5	Jabłonna	DM 4601	Motorola

7. Rodzaj transmitowanych sygnałów: Transmisja głosu i danych.

z up. Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej

Naczelnik Wydziału

Sieci Radiokomunikacyjnych

Mariusz Gruszczyński