



Warszawa, dnia 17.09.2019 r.

**PREZES
URZĘDU KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ**

DC WSR.5101.11684.2019.8
Lotnicze Pogotowie Ratunkowe
Centrala

wplynelo
dnia 2019 -09- 19

LPR.Dit.70.130-1.2019
podpis

Lotnicze Pogotowie Ratunkowe
ul. Księżycowa 5
01-934 Warszawa

POZWOLENIE RADIOWE RRL/A/A/0478/2019

ważne do dnia 17.09.2029 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 2018 r., poz. 1954 z późn. zm.), zwanej dalej „Pt”, w związku z art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), zwanej dalej „K.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Lotnicze Pogotowie Ratunkowe dnia 03.06.2019 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 17.09.2029 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 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 2019 r. poz. 1000).

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 Urzędu Komunikacji Elektronicznej (zwanego dalej „Prezesem 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 2018 r., poz. 1302), zwanej 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 (Dz. U. z 2003 r., Nr 221, poz. 2193 z późn. zm.) 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

Gruszczyński
Marlusz Gruszczyński

Otrzymują:

1. Pan Paweł Kamiński – pełnomocnik Lotniczego Pogotowia Ratunkowego,
ul. Księżycowa 5, 01-934 Warszawa,
2. aa.

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 2019 r. poz. 1000)

Imię i Nazwisko: Jadwiga Kowalska
Stanowisko służbowe: Starszy Specjalista

Podpis:

Załącznik do pozwolenia radiowego nr RRL/A/A/0478/2019

1. Wykorzystywane kanały częstotliwościowe:

Nr kanału	Częstotliwość dolna (D) [MHz]	Częstotliwość góra (G) [MHz]	Szerokość kanału [kHz]	Rodzaj pracy	Współkorzystanie	Tony CTCSS [Hz]
1	168,55000	168,55000	12,50	Simplex	tak	
3	168,60000	168,60000	12,50	Simplex	tak	
4	168,61250	168,61250	12,50	Simplex	tak	
5	168,63750	168,63750	12,50	Simplex	tak	
6	168,68750	168,68750	12,50	Simplex	tak	
7	168,70000	168,70000	12,50	Simplex	tak	
8	168,71250	168,71250	12,50	Simplex	tak	
9	168,80000	168,80000	12,50	Simplex	tak	
10	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	6	13	8	0	nie	nie	tak
3	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
4	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
5	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
6	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
7	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
8	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
9	12,50	tak	6	13	8	0	nie	nie	tak
10	12,50	tak	6	13	8	0	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	0202011	Bielawa	dzierżoniowski	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
2	0202033	Pieszycy	dzierżoniowski	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
3	0202041	Piława Górna	dzierżoniowski	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
4	0208011	Duszniki-Zdrój	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
5	0208021	Kłodzko	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
6	0208031	Kudowa-Zdrój	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
7	0208041	Nowa Ruda	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
8	0208051	Polanica-Zdrój	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
9	0208063	Bystrzyca Kłodzka	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
10	0208072	Kłodzko	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
11	0208083	Lądek-Zdrój	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
12	0208092	Lewin Kłodzki	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
13	0208103	Międzyzlesie	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7,

L.p.	Kod gminy	Nazwa gminy	Powiat	Województwo	Rodzaj gminy	Numery kanałów
						8, 9, 10
14	0208112	Nowa Ruda	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
15	0208123	Radków	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
16	0208133	Stronie Śląskie	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
17	0208143	Szczytna	kłodzki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
18	0221021	Jedlina-Zdrój	wałbrzyski	DOLNOŚLĄSKIE	GM	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
19	0221053	Głuszyca	wałbrzyski	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
20	0221063	Mieroszów	wałbrzyski	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
21	0221082	Walim	wałbrzyski	DOLNOŚLĄSKIE	GW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
22	0224013	Bardo	ząbkowicki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
23	0224032	Kamieniec Ząbkowicki	ząbkowicki	DOLNOŚLĄSKIE	GW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
24	0224042	Stoszowice	ząbkowicki	DOLNOŚLĄSKIE	GW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
25	0224053	Ząbkowice Śląskie	ząbkowicki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
26	0224073	Złoty Stok	ząbkowicki	DOLNOŚLĄSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
27	1607073	Paczków	nyski	OPOLSKIE	GMW	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

3. Lokalizacje stacji bazowych:

Nr	Nazwa stacji	Lokalizacja			Wys. terenu [m. npm]
		Adres	Współrzędne geograficzne		
1	PRM Duszniki Zdrój	Duszniki Zdrój, Sprzymierzonych 11	016 E 2335	50 N 2410	370
2	PRM Nowa Ruda	Kłodzko, Szpitalna 8	016 E 2943	50 N 3510	425
3	Szpital Kłodzko	Kłodzko, Szpitalna 1A	016 E 3941	50 N 2719	290
4	PRM Kudowa Zdrój	Kudowa-Zdrój, Zdrojowa 36C	016 E 1436	50 N 2630	388
5	PRM Łądek Zdrój	Łądek-Zdrój, Strażacka 2	016 E 5224	50 N 2045	420
6	PRM Bystrzyca Kłodzka	Bystrzyca Kłodzka, Strażacka 13	016 E 3835	50 N 1830	377
7	Szpital Kłodzko Rez.	Kłodzko, Szpitalna 1A	016 E 3941	50 N 2719	290

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	PRM Duszniki Zdrój	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	5,0	9,5	10,0	-	000ND00	20
2	PRM Nowa Ruda	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	3,0	6,8	33,0	-	000ND00	20
3	Szpital Kłodzko	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	15,0	13,7	35,0	-	000ND00	30
4	PRM Kudowa Zdrój	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	5,0	9,5	20,0	-	000ND00	30
5	PRM Łądek Zdrój	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	11,0	12,9	16,0	-	000ND00	20
6	PRM Bystrzyca Kłodzka	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	2,0	5,5	13,0	-	000ND00	20
7	Szpital Kłodzko Rez.	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	V	20,0	10,5	35,0	-	000ND00	30

5. Parametry techniczno-eksploatacyjne stacji ruchomych:

Lp	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Numer częstotliwości odbiorczej	Rodzaj stacji	Polaryzacja	Maksymalna moc wyjściowa nadajnika [W]
8	ML	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	ruchoma	V	10,0
9	MO	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	noszona	V	2,0

6. Urządzenia radiowe objęte pozwoleniem:

Nr	Nazwa stacji	Typ urządzenia	Producent
1	PRM Duszniki Zdrój	DM4600E	Motorola
2	PRM Nowa Ruda	DM4600E	Motorola
3	Szpital Kłodzko	DM4600E	Motorola
4	PRM Kudowa Zdrój	DM4600E	Motorola
5	PRM Łądek Zdrój	DM4600E	Motorola
6	PRM Bystrzyca Kłodzka	DM4600E	Motorola
7	Szpital Kłodzko Rez.	DM4600E	Motorola

7. Rodzaj transmitowanych sygnałów: Transmisja głosu.

8. Odbiorniki urządzeń radiowych objęte niniejszym pozwoleniem, pracujące w służbie radiokomunikacyjnej ruchomej lądowej, wykorzystujące częstotliwości 168,5500 MHz, 168,6000 MHz, 168,6125 MHz, 168,6375 MHz, 168,8000 MHz oraz 169,0000 MHz w stacjach bazowych: PRM Kudowa Zdrój, PRM Łądek Zdrój, PRM Bystrzyca Kłodzka, PRM Duszniki Zdrój, PRM Nowa Ruda, Szpital Kłodzko, Szpital Kłodzko Rezerwa oraz w stacjach przewoźnych ML nie mogą żądać ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami wynikającymi z międzynarodowych uzgodnień częstotliwości.

z p. Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej
NACZELNIK WYDZIAŁU
 Sieci Radiokomunikacyjnych

Mariusz Gruszczyński