



Warszawa, dnia 05.06.2013 r.

**PREZES URZĘDU KOMUNIKACJI  
ELEKTRONICZNEJ**

OWA-WEP-5172-5530/08 (4)

**SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe  
ul. Księżycowa 5  
01-934 Warszawa**

**POZWOLENIE RADIOWE RRL/B/A/1178/2013**

**ważne do dnia 31.05.2023 r.**

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r. poz. 267) oraz art. 143 ust. 1, 2, 3, art. 145, art. 146 ust. 1 pkt. 1, art. 148 ust. 1 i 3, art. 232, art. 233, art. 147, ust. 1 w związku z art. 122 oraz art. 206 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171 poz. 1800 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 20.05.2013 r. o udzielenie pozwolenia radiowego

**udziela Wnioskodawcy**

**SP ZOZ 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.

Sieć radiokomunikacji ruchomej lądowej typu dyspozytorskiego będzie eksploatowana przez:

**SP ZOZ w Proszowicach  
ul. Kopernika 13  
32-100 Proszowice**

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.

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

Uprawnienia wynikające z niniejszego pozwolenia radiowego, z inicjatywy podmiotu wykorzystującego częstotliwości, mogą być przenoszone na inne podmioty w trybie art. 122 ustawy Prawo Telekomunikacyjne.

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

## Uzasadnienie

Decyzja niniejsza nie wymaga uzasadnienia, gdyż uwzględnia w całości żądanie strony – art. 107 § 4 K.p.a.

Wydanie niniejszego pozwolenia nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. z 2012, poz. 1282 z późn. zm.).

Za prawo do dysponowania częstotliwością albo za prawo do wykorzystywania częstotliwości należy uiszczać opłaty zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

## Pouczenie

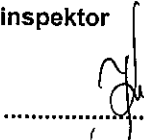
Strona niezadowolona z niniejszej decyzji może zwrócić się do Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Wniosek można składać w terminie 14 dni, licząc od daty doręczenia pozwolenia (art. 127 § 3 i art. 129 § 2 K.p.a.).

### Otrzymują:

1. Wnioskodawca  
- za zwrotnym poświadczeniem odbioru
2. Delegatura UKE w Krakowie
3. a/a.



Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej  
Dyrektor Delegatury w Warszawie  
mgr inż. Zygmunt Słomiński

Wysokość uiszczonej opłaty:	Wydanie niniejszego pozwolenia nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. z 2012, poz. 1282 z późn. zm.).
Imię i Nazwisko:	Jadwiga Kowalska
Stanowisko służbowe:	inspektor
Podpis:	

## Warunki wykorzystywania częstotliwości

### 1. Wykorzystywane kanały częstotliwościowe:

Nr kanału	Częstotliwość dolna (D) [MHz]	Częstotliwość górna (G) [MHz]	Szerokość kanału [kHz]	Rodzaj pracy	Współkorzystanie	Tony CTCSS [kHz]
1	2	3	4	5	6	7
1	168,56250	168,56250	12,50	Simplex	tak	110,9
2	168,61250	168,61250	12,50	Simplex	tak	-
3	168,68750	168,68750	12,50	Simplex	tak	-
4	168,70000	168,70000	12,50	Simplex	tak	-
5	168,83750	168,83750	12,50	Simplex	tak	-
6	168,90000	168,90000	12,50	Simplex	tak	-
7	168,97500	168,97500	12,50	Simplex	tak	-
8	169,00000	169,00000	12,50	Simplex	tak	186,2
9	169,07500	169,07500	12,50	Simplex	tak	-
10	169,10000	169,10000	12,50	Simplex	tak	-
11	169,12500	169,12500	12,50	Simplex	tak	-

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	2	6	7	8	9	10	11	12	13
1	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
2	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
3	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
4	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
5	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
6	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
7	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
8	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
9	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
10	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie
11	12,50	tak	1	2	0	0	nie	nie	nie

### 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	2	3	4	5
1	1206123	Siemniki	GMW	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
2	1214022	Koszyce	GW	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
3	1214053	Proszowice	GMW	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

### 3. Lokalizacje stacji bazowych:

Nr	Nazwa stacji	Lokalizacja			Wys. terenu [m. npm]	
		Adres		Współrzędne geograficzne		
1	2	3		4	5	6

1	Proszowice 1	Proszowice, Kopernika 13	020 E 1755	50 N 1109	205
2	Szpital Proszowice	Proszowice, Kopernika 13	020 E 1755	50 N 1109	205
3	MSK Słomniki	Słomniki, Kościuszki 53	020 E 0504	50 N 1425	260
4	MSK Koszyce	Koszyce, Nowa 14	020 E 3429	50 N 1006	184
5	Proszowice 2 rezerwa	Proszowice, Kopernika 13	020 E 1755	50 N 1109	205
6	MSK Proszowice	Proszowice, Kopernika 13	020 E 1755	50 N 1109	205

#### 4. Parametry techniczno-eksploatacyjne stacji bazowych:

Lp.	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Numer częstotliwości odbiorczej	Polaryzacja	Maksymalna moc wyjściowa nadajnika [W]	Maksymalna moc promieniowania [dBW]	Maksymalna wysokość zawieszenia anteny nad poziomem terenu [m npt.]	Kierunek maks. prom. anteny [°]	Charakterystyka prom. anteny	Maksymalny promień obsługi [km]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Proszowice 1	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	V	10,0	11,0	35,0	-	000ND00	30
2	Szpital Proszowice	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	V	10,0	7,5	35,0	-	000ND00	30
3	MSK Słomniki	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	V	10,0	8,0	25,0	-	000ND00	25
4	MSK Koszyce	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	V	10,0	7,5	15,0	-	000ND00	25
5	Proszowice 2 rezerwa	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	V	10,0	8,5	10,0	-	000ND00	30
6	MSK Proszowice	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	V	7,0	12,5	10,0	-	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]	Liczba urządzeń [szt.]
1	2	3	4	5	6	7	8
7	Proszowice 101/106	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	ruchoma	V	10,0	6
8	Proszowice 201/203	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	ruchoma	V	2,0	3

#### 6. Rodzaje urządzeń radiowych, których dotyczy pozwolenie:

Nr	Nazwa stacji	Typ urządzenia	Producent
1	2	3	4
1	Proszowice 1	GM-360	Motorola
2	Szpital Proszowice	GM 350	Motorola
3	MSK Słomniki	GM 360	Motorola
4	MSK Koszyce	GM 360	Motorola
5	Proszowice 2 rezerwa	GM 360	Motorola
6	MSK Proszowice	GM 360	Motorola
7	Proszowice 101/106	GM 340	Motorola
7	Proszowice 101/106	GM 360	Motorola
7	Proszowice 101/106	GM 350	Motorola
8	Proszowice 201/203	GP 360	Motorola
8	Proszowice 201/203	GP 340	Motorola

#### 7. Rodzaj transmitowanych sygnałów: Transmisja głosu i danych.

Z up. Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej

Dyrektor Delegatury w Warszawie  
mgr inż. Zygmunt Słomiński