



WARSZAWA, dnia 25.02.2010 r.

**PREZES URZĘDU KOMUNIKACJI
ELEKTRONICZNEJ**

OWA-WEP-5172-1717/09 (14)

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

DECYZJA NR RRL/B/A/1053z/2010

Na podstawie art.155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) w związku z art. 206 ust. 1 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 29.06.2009 r. w sprawie zmian w pozwoleniu radiowym Wnioskodawcy:

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

**zmieniam pozwolenie radiowe Nr RRL/B/A/1053/2009 z dnia
26.05.2009r.**

eksploatowane przez:

**Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Mickiewicza 11
16-400 Suwałki**

w ten sposób, że warunki wykorzystania częstotliwości zastępuje się nowymi, określonymi w załączniku do niniejszej decyzji, stanowiącym jej integralną część. Pozostałe warunki pozwolenia radiowego pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

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

Wydanie niniejszej decyzji jest zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt. 1 lit. a) i art. 4 oraz na podstawie części I ust. 53 pkt. 4 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z 8 grudnia 2006 r. z późn. zm.).

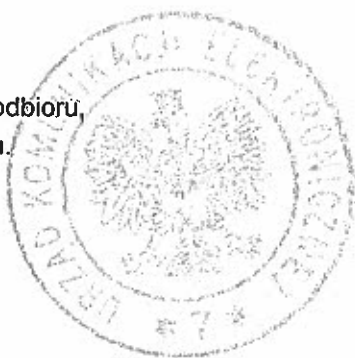
Za prawo do dysponowania częstotliwością albo za prawo do wykorzystywania częstotliwości należy uiszczać opłaty zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.


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 Białymstoku.
3. a/a.



z up. Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej

Dyrektor Delegatury w Warszawie
mgr inż. Zygmunt Słomiński

Wydanie niniejszej decyzji jest zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt. 1 lit. a) i art. 4 oraz na podstawie części I ust. 53 pkt. 4 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z 8 grudnia 2006 r. z późn. zm.).

imię i nazwisko oraz stanowisko osoby dokonującej adnotacji: Joanna Stańska – Naczelnik Wydziału OWA-WEP

NACZELNIK WYDZIAŁU
Ewidencji i Pozwoleń

mgr inż. Joanna Stańska

Warunki wykorzystywania częstotliwości

1. Wykorzystywane kanały częstotliwościowe:

Numer kanału	Częstotliwość dolna kanału (D) [MHz]	Częstotliwość górna kanału (G) [MHz]	Rodzaj pracy	Odstęp międzykanałowy [kHz]	Użytkowanie kanału	Tony CTCSS [Hz]
1	2	3	4	5	6	7
1	168,5750	168,5750	Simplex	12,5	współużytkowanie	-
2	168,6000	168,6000	Simplex	12,5	współużytkowanie	-
3	168,7250	168,7250	Simplex	12,5	współużytkowanie	-
4	168,7500	168,7500	Simplex	12,5	współużytkowanie	-
5	168,9750	168,9750	Simplex	12,5	współużytkowanie	-
6	169,0000	169,0000	Simplex	12,5	współużytkowanie	186,2

2. Lokalizacje stacji bazowych:

Lp.	Nazwa stacji	Lokalizacja			Wysokość terenu [m. npm]
		Adres	Współrzędne geograficzne		
1	2	3	4	5	6
1	Pogotowie Suwałki	Suwałki, Pułaskiego 73	022 E 5624	54 N 0709	177
2	Pogotowie Suwałki 1	Suwałki, Pułaskiego 73	022 E 5624	54 N 0709	177
3	Pogotowie Suwałki 2	Suwałki, Pułaskiego 73	022 E 5624	54 N 0709	177
4	WSPR Suwałki	Suwałki, Mickiewicza 11	022 E 5529	54 N 0756	170
5	Wypadkowa Suwałki	Suwałki, Mickiewicza 15	022 E 5529	54 N 0556	168
6	Pogotowie Augustów	Augustów, Obrońców Westerplatte 8	023 E 0016	53 N 5115	131
7	Augustów	Augustów, Obrońców Westerplatte 8	023 E 0016	53 N 5113	131
8	Pogotowie Sejny	Sejny, E. Rittlera 2	023 E 2103	54 N 0638	133
9	Gulbieniszki	Gulbieniszki, Szkoła Podstawowa	022 E 5504	54 N 1500	160
10	Rutak Tartak 1	Rutka-Tartak, Leśna 1	022 E 5816	54 N 1923	153
11	Filipów	Filipów, Wólczkańska 4	022 E 3716	54 N 1051	180
12	Lipsk	Lipsk, Rynek 7	023 E 2425	53 N 4352	132
13	Erka Suwałki	Suwałki, Mickiewicza 15	022 E 5529	54 N 0556	168
14	SOR Augustów	Augustów, Szpitalna 12	022 E 5936	53 N 5105	128
15	Reanimacja Dziecięca Suwałki	Suwałki, Szpitalna 60	022 E 5531	54 N 0709	162
16	Reanimacja Dorosłych Suwałki	Suwałki, Szpitalna 60	022 E 5605	54 N 0700	162
17	SOR Suwałki	Suwałki, Szpitalna 60	022 E 5530	54 N 0709	162

3. Parametry techniczno-eksploatacyjne stacji bazowych:

Lp.	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Polaryzacja	Moc wyjściowa nadajnika [W]	Moc promieniowania [dBW]	Wysokość zawieszenia anteny nad poziomem terenu [m npt.]	Zysk anteny (w stosunku do dipola $\lambda/2$) [dB]	Kierunek maks. prom. anteny [°]	Charakterystyka prom. anteny*)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Pogotowie Suwałki	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
2	Pogotowie Suwałki 1	3, 6, 1, 2, 4, 5	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
3	Pogotowie Suwałki 2	1, 3, 6, 2, 4, 5	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
4	WSPR Suwałki	1, 3, 6, 2, 4, 5	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
5	Wypadkowa Suwałki	3, 6, 1, 2, 4, 5	V	5,0	5,0	10,0	0,0	-	000ND00
6	Pogotowie Augustów	2, 6, 1, 3, 4, 5	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
7	Augustów	2, 5, 6	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
8	Pogotowie Sejny	4, 6, 1, 2, 3, 5	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00

* Charakterystyki antenowe są określone za pomocą ciągów 7 znakowych zgodnie z Zaleceniem CEPT T/R 25-08.

Lp.	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Polaryzacja	Moc wyjściowa nadajnika [W]	Moc promieniowania [dBW]	Wysokość zawieszenia anteny nad poziomem terenu [m npt.]	Zysk anteny (w stosunku do dipola $\lambda/2$) [dB]	Kierunek maks. prom. anteny [°]	Charakterystyka prom. anteny*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Gulbieniszki	3, 5, 6	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
10	Rutak Tartak 1	3, 5, 6, 1, 2, 4	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
11	Filipów	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
12	Lipsk	6	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
13	Erka Suwałki	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	10,0	0,0	-	000ND00
14	SOR Augustów	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	25,0	0,0	-	000ND00
15	Reanimacja Dziecięca Suwałki	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	20,0	0,0	-	000ND00
16	Reanimacja Dorosłych Suwaki	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	12,0	0,0	-	000ND00
17	SOR Suwałki	1, 2, 3, 4, 5, 6	V	5,0	5,0	12,0	0,0	-	000ND00

4. Parametry techniczno-eksploatacyjne stacji ruchomych:

Lp	Nazwa stacji	Numer częstotliwości nadawczej	Rodzaj stacji	Polaryzacja	Moc wyjściowa nadajnika [W]	Zysk anteny (w stosunku do dipola $\lambda/2$) [dB]	Liczba urządzeń [szt.]
1	2	3	4	5	6	7	8
18	Suwałki 101/141	1, 2, 3, 4, 5, 6	ruchoma	V	10,0	0,0	41
19	Suwałki 201/213	1, 2, 3, 4, 5, 6	ruchoma	V	2,0	0,0	13

5. Obszar działania: teren działania Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego SP ZOZ w Suwałkach.

6. Rodzaje urządzeń radiowych, których dotyczy pozwolenie:

Lp.	Nazwa stacji	Typ urządzenia	Producent
1	2	3	4
1	Pogotowie Suwałki	GM 300	Motorola
2	Pogotowie Suwałki 1	GM 350	Motorola
3	Pogotowie Suwałki 2	GM 350	Motorola
4	WSPR Suwałki	GM 350	Motorola
5	Wypadkowa Suwałki	GM 350	Motorola
6	Pogotowie Augustów	GM 350	Motorola
7	Augustów	3232	Radmor
8	Pogotowie Sejny	GM 950	Motorola
9	Gulbieniszki	3232W74CA-240A	Radmor
10	Rutak Tartak 1	3232	Radmor
11	Filipów	GM 350	Motorola
12	Lipsk	GM 350	Motorola
13	Erka Suwałki	GM 350	Motorola
14	SOR Augustów	GM 350	Motorola
15	Reanimacja Dziecięca Suwałki	GM 350	Motorola
16	Reanimacja Dorosłych Suwaki	GM 350	Motorola
17	SOR Suwałki	GM 350	Motorola
18	Suwałki 101/141	GM 950	Motorola
18	Suwałki 101/141	GM 350	Motorola
19	Suwałki 201/213	GP 360	Motorola
19	Suwałki 201/213	GP 340	Motorola

7. Rodzaj transmitowanych sygnałów: Transmisja głosu i danych.

NACZELNIK WYDZIAŁU
Ewidencji i Pozwoleń
mgr inż. Joanna Stańska

z up. Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej

Dyrektor Delegatury w Warszawie
mgr inż. Zygmunt Słomiński