



# DZIENNIK URZĘDOWY

## URZĘDU KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ

---

Warszawa, dnia 16 maja 2012 r.

Poz. 28

### **Zarządzenie Nr 17** **Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej** **z dnia 15 maja 2012 r.**

**zmieniające zarządzenie w sprawie planu zagospodarowania częstotliwości  
dla zakresu 5925 – 6425 MHz <sup>1)</sup>**

Na podstawie art. 112 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 267, poz. 2258, z 2006 r. Nr 12, poz. 66, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 170, poz. 1217, Nr 220, poz. 1600, Nr 235, poz. 1700 i Nr 249, poz. 1834, z 2007 r. Nr 23, poz. 137, Nr 50, poz. 331 i Nr 82, poz. 556, z 2008 r. Nr 17, poz. 101 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 11, poz. 59, Nr 18, poz. 97 i Nr 85, poz. 716, z 2010 r. Nr 81, poz. 530, Nr 86, poz. 554, Nr 106, poz. 675, Nr 182, poz. 1228, Nr 219, poz. 1443, Nr 229, poz. 1499 i Nr 238, poz. 1578 oraz z 2011 r. Nr 102, poz. 586 i 587, Nr 134, poz. 779, Nr 153, poz. 903, Nr 171, poz. 1016 i Nr 234, poz. 1390) zarządza się, co następuje:

§ 1. W załączniku do zarządzenia Nr 6 Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej z dnia 2 lutego 2010 r. w sprawie planu zagospodarowania częstotliwości dla zakresu 5925 – 6425 MHz (Dz. Urz. UKE Nr 3, poz. 7) w pkt 2.1.2 w ppkt 3 po lit. c dodaje się lit. d i e w brzmieniu:

„d)

Nazwa planu	5,9A1
Opis	Jest to plan przeznaczony dla systemów radiokomunikacyjnych typu punkt – wiele punktów (PMP), pracujących z dupleksem z podziałem czasowym (TDD)
Źródło	Plan własny UKE

Algorytm tworzenia kanałów	$F(n) = 5874,5 + n$ $51 \leq n \leq 55$
Szerokość kanału	1 MHz
Uwagi	–
n	F [MHz]
51	5925,50
52	5926,50
...	...
55	5929,50

e)

Nazwa planu	L6T29.65
Opis	Jest to plan przeznaczony dla systemów radiokomunikacyjnych typu punkt – wiele punktów (PMP), pracujących z dupleksem z podziałem czasowym (TDD)
Źródło	Plan własny UKE
Algorytm tworzenia kanałów	$F(n) = 5915,55 + 29,65 * n$ dla $1 \leq n \leq 8$ $F(n) = 6167,59 + 29,65 * n$ dla $9 \leq n \leq 16$
Szerokość kanału	29,65 MHz
Uwagi	–
n	F [MHz]
1	5945,20
2	5974,85
...	...
8	6152,75
9	6197,24
...	...
16	6404,79

".

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes  
Urzędu Komunikacji Elektronicznej  
z up. Lidia Kozłowska

<sup>1)</sup> Informacja o przystąpieniu do opracowania zmiany planu zagospodarowania częstotliwości została zamieszczona w Biuletynie Urzędu Komunikacji Elektronicznej nr 1/2011 z dnia 27 maja 2011 r.