

ROZPORZĄDZENIE

RADY MINISTRÓW

z dnia 2018 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie rocznych opłat za prawo do dysponowania
częstotliwością**

Na podstawie art. 185 ust. 11 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1907, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 6 grudnia 2013 r. w sprawie rocznych opłat za prawo do dysponowania częstotliwością (Dz. U. z 2016 r. poz. 276 oraz z 2017 r. poz. 2407) w § 8 w pkt 5 kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje pkt 6 w brzmieniu:

„6) wykonywania zadań, o których mowa w art. 115³ ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne, przez podmioty, o których mowa w art. 115³ ust. 2 tej ustawy.”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

PREZES RADY MINISTRÓW

Za zgodność pod względem prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym

- Sylwester Szczepaniak

Zastępca Dyrektora Departamentu Prawnego

Ministerstwo Cyfryzacji

/- podpisano elektronicznie/

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2017 r. poz. 2201 oraz z 2018 r. poz. 106, 138, 650, 1118 i 1560.

UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia, zwany dalej „projektem”, przewiduje zmianę rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 6 grudnia 2013 r. w sprawie rocznych opłat za prawo do dysponowania częstotliwością (Dz. U. z 2016 poz. 276 oraz z 2017 r. poz. 2407), zwanego dalej „rozporządzeniem”. Podstawę prawną do wydania przedmiotowego aktu stanowi art. 185 ust. 11 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1907 i 2201 oraz z 2018 r. poz. 106, 138, 650, 1118 i 1560), zwanej dalej „Ustawą Pt”, zgodnie z którym Rada Ministrów określi, w drodze rozporządzenia, wysokość opłat za prawo do dysponowania częstotliwością od podmiotów, które uzyskały prawo do dysponowania częstotliwością w rezerwacji częstotliwości, terminy i sposób ich uiszczania, mając na uwadze w szczególności:

- 1) warunki wykorzystywania częstotliwości oraz koszty prowadzenia gospodarki częstotliwościami;
- 2) potrzebę zagwarantowania optymalnego i efektywnego wykorzystania zasobów częstotliwości;
- 3) konieczność stymulowania rozwoju konkurencji na rynku;
- 4) potrzebę zapobiegania wykluczeniu informacyjnemu, w szczególności na obszarach wiejskich;
- 5) specyfikę przeznaczenia i wykorzystywania częstotliwości;
- 6) korzyści społeczne związane z wykorzystaniem danego zasobu częstotliwości.

W ramach ostatniej nowelizacji Ustawy Pt dodano przepisy art. 115³, które przewidują, że Prezes UKE, w uzgodnieniu z ministrem właściwym do spraw energii, zapewnia odpowiednie częstotliwości do realizacji zadań z zakresu łączności głosowej i transmisji danych do zarządzania sieciami przesyłu lub dystrybucji paliw gazowych, płynnych lub energii elektrycznej na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w celu zapewnienia tym sieciom bezpieczeństwa, ciągłości działania, usuwania awarii lub monitoringu zdarzeń powodujących zagrożenia dla dostaw energii lub jej nośników, lub zapewnienia odbiorcom ciągłości dostaw energii lub jej nośników. Jednocześnie w art. 185 ust. 6 Ustawy Pt dodano pkt 6, obniżający podmiotom wskazanym przez ministra właściwego do spraw energii wykorzystującym częstotliwości do wykonywania powyższych limit opłat za prawo do wykorzystywania częstotliwości do 50%. Dotychczas przepis ten znajdował zastosowanie w przypadku:

1) świadczenia doraźnej pomocy przy ratowaniu życia i zdrowia ludzkiego przez jednostki służby zdrowia oraz jednostki ratownictwa górskiego, wodnego i górniczego;

2) prowadzenia akcji przez jednostki organizacyjne, których statutowym obowiązkiem jest planowanie, prowadzenie i uczestnictwo w akcjach zapobiegania i łagodzenia skutków klęsk żywiołowych i katastrof;

3) systemów radiokomunikacji wykorzystywanych w służbie morskiej i w żegludze śródlądowej przez administrację morską i administrację śródlądową oraz Morską Służbę Poszukiwania i Ratownictwa w zakresie bezpieczeństwa żeglugi i ochrony brzegów;

4) wykonywania zadań z zakresu łączności kolejowej w ramach Europejskiego Systemu Zarządzania Ruchem Kolejowym (ERTMS);

5) rozpowszechniania lub rozprowadzania programów radiofonicznych lub telewizyjnych niezawierających przekazów handlowych.

Wszystkie w/w podmioty mają obecnie w rozporządzeniu określoną opłatę na poziomie 50% opłaty rocznej. Zmiana rozporządzenia polega więc na rozszerzeniu dotychczasowej listy podmiotów uprawnionych do obniżenia o 50% rocznej opłaty za wykorzystywanie częstotliwości o podmioty wskazane w art. 185 ust. 6 pkt 6.

Zgodnie z § 2 projektu, rozporządzenie wejdzie w życie z dniem ogłoszenia. Mając na względzie, że projektowana regulacja dotyczy obniżenia o 50% rocznej opłaty za prawo do dysponowania częstotliwością należy uznać, że nadanie przedmiotowemu rozporządzeniu terminu wejścia w życie krótszego niż czternastodniowy, nie narusza zasady demokratycznego państwa prawnego.

Projektowane rozporządzenie nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597).

Projektowane przepisy zostały przeanalizowane pod kątem wpływu na małe i średnie przedsiębiorstwa, informacje w tym zakresie zawiera OSR.

Stosownie do postanowień art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), projekt zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej. Ponadto zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały Nr 190 Rady

Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006 i 1024 oraz z 2018 r. poz. 114), zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny.

Projekt nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia nie wymaga przedstawienia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej lub Europejskiemu Bankowi Centralnemu celem uzyskania opinii, dokonania konsultacji albo uzgodnienia.