

Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia stanowi wykonanie delegacji ustawowej zawartej w art. 78 ust. 7 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2014 r. poz. 243, z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pt”, upoważniającej Radę Ministrów do określenia sposobu organizacji i funkcjonowania systemu gromadzącego i udostępniającego informacje i dane dotyczące lokalizacji zakończenia sieci, z którego zostało wykonane połączenie do numeru alarmowego „112” albo innych numerów alarmowych oraz warunków gromadzenia i przekazywania do tego systemu informacji i danych od przedsiębiorcy telekomunikacyjnego i ich udostępniania centrom powiadamiania ratunkowego oraz jednostkom terytorialnym służb ustawowo powołanych do niesienia pomocy, a także sposobu wymiany informacji pomiędzy dostawcami usług w zakresie obsługi wniosków o przeniesienie numeru.

Niniejsze rozporządzenie zastąpi rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2012 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania systemu gromadzącego i udostępniającego informacje i dane dotyczące lokalizacji zakończenia sieci, z którego zostało wykonane połączenie do numeru alarmowego "112" albo innych numerów alarmowych (Dz. U. z 2013 r. poz. 37).

Konieczność wydania rozporządzenia wynika ze zmian wprowadzonych w art. 71 i 78 ust. 7 ustawy Pt następującymi ustawami:

- ustawą z dnia 16 listopada 2012 r. o zmianie ustawy – Prawo telekomunikacyjne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2012 r. poz. 1445, z późn. zm.), gdzie określono, że Platforma Lokalizacyjno-Informacyjna z Centralną Bazą Danych (PLI CBD – system określony w art. 78 ust. 4 Pt) ma również umożliwiać wymianę informacji pomiędzy dostawcami usług w zakresie obsługi wniosków o przeniesienie numeru;
- ustawą z dnia 22 listopada 2013 r. o systemie powiadamiania ratunkowego (Dz. U. z 2013 r. poz. 1635, z późn. zm.), która wprowadziła poprawki redakcyjne oraz dodatkowo przepis (art. 34 ustawy z dnia 22 listopada 2013 r. o systemie powiadamiania ratunkowego) stanowiący, iż dotychczasowe przepisy wykonawcze wydane na podstawie art. 78 ust. 7 ustawy Pt zachowują moc nie dłużej niż przez 24 miesiące od dnia wejścia w życie ustawy z dnia 22 listopada 2013 r. o systemie powiadamiania ratunkowego (ustawa weszła w życie z dniem 1 stycznia 2014 r.).

Projektowane rozporządzenie jest wypełnieniem upoważnienia ustawowego z art. 78 ust. 7 ustawy Pt, jak również stanowi realizację obowiązku prawidłowego stosowania art. 26 Dyrektywy 2002/22/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 7 marca 2002 r. w sprawie usługi powszechnej i związanych z sieciami i usługami łączności elektronicznej praw użytkowników (dyrektywa o usłudze powszechnej) dotyczącego służb ratunkowych i jednolitego europejskiego numeru alarmowego „112”.

W projektowanym rozporządzeniu został określony sposób organizacji oraz funkcjonowania systemu Platformy Lokalizacyjno-Informacyjnej z Centralną Bazą Danych (PLI CBD) oraz warunki gromadzenia i przekazywania do PLI CBD informacji i danych od przedsiębiorców telekomunikacyjnych oraz ich udostępniania centrom powiadamiania ratunkowego i jednostkom terytorialnym służb ustawowo powołanych do niesienia pomocy, a także sposób wymiany informacji pomiędzy dostawcami usług w zakresie obsługi wniosków o przeniesienie numeru.

W przedstawionym projekcie, w stosunku do zastępowanego rozporządzenia, wprowadzono zmiany wynikające z nowej funkcjonalności systemu, które zostały określone w art. 71 ust. 2a i ust. 4 ustawy Pt, i które stanowią odpowiednio, że wymiana informacji pomiędzy dostawcami usług w zakresie obsługi wniosków o przeniesienie numeru odbywa się drogą elektroniczną za pośrednictwem systemu, o którym mowa w art. 78 ust. 4 ustawy Pt oraz że Prezes UKE prowadzi bazę danych zawierającą przeniesione numery, która jest częścią ww. systemu.

Ponadto w związku z postępem technologicznym wprowadzono zmiany polegające na zastąpieniu starych rozwiązań nowymi, np. obecne zabezpieczenie przesyłanych danych z użyciem VPN z szyfrowaniem 128 bitów zastąpiono szyfrowaniem 256 bitów (§ 3 ust. 3 pkt 6), czy też możliwość zastąpienia łączy E1 technologią Ethernet, umożliwiającą tworzenie wydajnych i skalowalnych połączeń dostępnych do PLI CBD (§ 3 ust. 3 pkt 9).

Pozostałe zmiany wynikają z potrzeby dostosowania przepisów rozporządzenia do obowiązującego stanu 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. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.). Nie zachodzi również konieczność przedstawienia projektu rozporządzenia właściwym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu.

Przedmiotowy projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

W celu wykonania obowiązku wynikającego z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) projekt rozporządzenia został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie „Rządowy Proces Legislacyjny” oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministra Administracji i Cyfryzacji.