

**ROZPORZĄDZENIE  
PREZESA RADY MINISTRÓW  
z dnia.....2009 r.**

**w sprawie sposobu przekazywania i udostępniania danych  
w przypadku upadłości operatora publicznej sieci telekomunikacyjnej lub dostawcy  
publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych**

Na podstawie art. 180a ust. 4 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa sposób:

- 1) przekazywania przez operatora publicznej sieci telekomunikacyjnej lub dostawcę publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych Prezesowi Urzędu Komunikacji Elektronicznej, zwanego dalej „Prezesem UKE”, danych w przypadku ogłoszenia upadłości operatora publicznej sieci telekomunikacyjnej lub dostawcy publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych zwanego dalej „upadłym”;
- 2) udostępniania przez Prezesa UKE tych danych uprawnionym podmiotom, a także sądowni i prokuratorowi, zwanych dalej „podmiotami uprawnionymi”.

§ 2. 1. Upadły przekazuje dane Prezesowi UKE w terminie do 90 dni od dnia wydania przez sąd postanowienia o ogłoszeniu upadłości.

2. Dane przekazuje się na informatycznych nośnikach danych w postaci zapisu w formacie tekstowym lub innym formacie umożliwiającym ich odczyt za pomocą powszechnie dostępnego sprzętu informatycznego i oprogramowania, wraz ze wskazaniem:

- 1) nazwy i wersji zastosowanego formatu oraz oprogramowania;
- 2) rodzaju sprzętu informatycznego, umożliwiającego odczyt danych.

3. W przypadku zastosowania przez upadłego specjalistycznych programów informatycznych do przetwarzania danych, przed przekazaniem Prezesowi UKE danych, upadły dokonuje ich konwersji do formatu, o którym mowa w ust. 2.

---

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. 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, Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 11, poz. 59, Nr 18, poz. 97 i Nr 85, poz. 716.

4. Upadły wraz z danymi przekazuje szczegółowy opis nazw, skrótów i struktury przekazywanych danych, pozwalający na jednoznaczne ich interpretowanie.

§ 3. 1. Z czynności przekazania danych, [osoba upoważniona do ich przekazania Prezesowi UKE sporządza protokół](#), w którym zamieszcza:

- 1) oznaczenie upadłego, w szczególności jego nazwę, adres i numer z rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych;
- 2) imię, nazwisko i stanowisko służbowe osoby przekazującej dane oraz oznaczenie dokumentu upoważniającego tę osobę do przekazania danych;
- 3) imię, nazwisko i stanowisko służbowe osoby przyjmującej dane oraz oznaczenie dokumentu upoważniającego tę osobę do reprezentowania Prezesa UKE;
- 4) wskazanie pojemności informatycznego nośnika danych, na którym przekazywane są dane, z podaniem ilości i wielkości plików zawartych na tym nośniku;
- 5) nazwę i określenie wersji zastosowanego formatu zapisu danych oraz nazwę i określenie wersji oprogramowania oraz rodzaju sprzętu informatycznego, za pomocą którego będzie możliwe odtwarzanie przekazywanych danych;
- 6) szczegółowy opis zastosowanych nazw, skrótów i kodów pozwalających na interpretowanie danych;
- 7) opis struktury danych zapisanych na informatycznym nośniku danych;
- 8) opis zabezpieczeń i wykaz zastosowanych haseł lub kodów dostępu - w przypadku zastosowania zabezpieczeń dostępu do przekazywanych danych.

2. Protokół podpisuje osoba upoważniona do przekazania danych oraz osoba reprezentująca Prezesa UKE – przyjmująca dane.

§ 4. Na żądanie podmiotów uprawnionych Prezes UKE udostępnia dane w postaci zapisu w formacie tekstowym lub innym formacie umożliwiającym odczyt danych za pomocą powszechnie dostępnego sprzętu informatycznego i oprogramowania. Udostępnianie danych może nastąpić za pomocą sieci telekomunikacyjnej, chyba że przepisy odrębne stanowią inaczej.

§ 5. Z czynności udostępniania danych sporządza się notatkę zawierającą:

- 1) datę i miejsce sporządzenia notatki oraz sygnaturę sprawy;
- 2) informacje dotyczące podstawy udostępnienia danych;
- 3) oznaczenie upadłego, którego dane są udostępniane, w szczególności jego nazwę, adres i numer z rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych;
- 4) określenie zakresu danych, które udostępniono;

- 5) imię, nazwisko i stanowisko służbowe osoby udostępniającej dane oraz oznaczenie dokumentu upoważniającego tę osobę do reprezentowania Prezesa UKE;
- 6) imię, nazwisko i stanowisko służbowe osoby przyjmującej dane oraz oznaczenie dokumentu upoważniającego do przyjęcia udostępnionych danych;
- 7) wskazanie pojemności informatycznego nośnika danych, na którym udostępniane są dane, z podaniem ilości i wielkości plików zawartych na tym nośniku;
- 8) nazwę i określenie wersji zastosowanego formatu zapisu danych oraz nazwę i określenie wersji oprogramowania oraz rodzaju sprzętu informatycznego, za pomocą którego będzie możliwe odtwarzanie udostępnionych danych;
- 9) szczegółowy opis zastosowanych nazw, skrótów i kodów pozwalających na interpretowanie danych;
- 10) opis struktury danych zapisanych na informatycznym nośniku danych;
- 11) opis zabezpieczeń i wykaz zastosowanych haseł lub kodów dostępu - w przypadku zastosowania zabezpieczeń dostępu do udostępnianych danych.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia.

PREZES RADY MINISTRÓW

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie sposobu przekazywania i udostępniania danych telekomunikacyjnych w przypadku upadłości operatora publicznej sieci telekomunikacyjnej lub dostawcy publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych, stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 180a ust. 4 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r, Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171, poz. 1800, z późn. zm.).

Przepisy projektu rozporządzenia regulują sposób przekazywania Prezesowi Urzędu Komunikacji Elektronicznej, zwanego dalej „Prezesem UKE” danych telekomunikacyjnych zgromadzonych przez operatora publicznej sieci telekomunikacyjnej lub dostawcę, publicznie dostępnych usług- telekomunikacyjnych - w przypadku ogłoszenia jego upadłości. Zaprojektowane regulacje określają format przekazywanych danych oraz dodatkowe informacje, które powinny być przekazane wraz z danymi w celu umożliwienia odczytywania przekazywanych danych. Rozporządzenie określa także sposób dokumentowania procesu przekazywania danych.

Rozporządzenie określa również sposób udostępniania danych telekomunikacyjnych przez Prezesa UKE podmiotom, o których mowa w art. 180a ust. 1 pkt 3 ustawy - Prawo telekomunikacyjne. W tym przypadku również określono formę przekazywania danych oraz sposób dokumentowania przypadków udostępniania danych.

Przedmiotowy projekt nie podlega notyfikacji zgodnie z trybem przewidzianym w przepisach dotyczących sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych.

Przedmiotowy projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej. Regulacja niniejsza związana jest z transpozycją dyrektywy 2006/24/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 marca 2006 r. w sprawie zatrzymywania generowanych lub przetwarzanych danych w związku ze świadczeniem ogólnie dostępnych usług łączności elektronicznej lub udostępnianiem publicznych sieci łączności

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### **I. Podmioty, na które oddziałuje rozporządzenie.**

Podmiotami, do których adresowane jest rozporządzenie są przedsiębiorcy telekomunikacyjni i dostawcy publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych, po ogłoszeniu ich upadłości, Prezes UKE oraz podmioty uprawnione, o których mowa w art. 180a ust. 1 pkt 2 ustawy - Prawo telekomunikacyjne.

### **II. Konsultacje społeczne.**

W ramach konsultacji społecznych projekt został przedstawiony izbom zrzeszającym przedsiębiorców telekomunikacyjnych. Zgłoszone uwagi zostały wykorzystane w trakcie prac nad niniejszym projektem.

Projekt zostanie opublikowany na stronach Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Infrastruktury zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie tworzenia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414).

Projekt rozporządzenia wraz z uzasadnieniem został ponadto przekazany do Kancelarii Prezesa Rady Ministrów celem zaopiniowania OSR, stosownie do § 11 ust. 1 uchwały Nr 49 Rady Ministrów z dn. 19 marca 2002 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów.

### **III. Wpływ na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżet samorządu terytorialnego.**

Wejście w życie rozporządzenia spowoduje dodatkowe wydatki budżetowe Prezesa UKE. Przepis art. 180a ust. 3 ustawy Prawa telekomunikacyjne nakłada obowiązek zabezpieczenia danych telekomunikacyjnych w przypadku ogłoszenia upadłości operatora publicznych sieci telekomunikacyjnej lub dostawcy publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych, poprzez przekazanie ich Prezesowi UKE do dalszego przechowywania i ochrony oraz udostępniania uprawnionym podmiotom. Prezes UKE będzie musiał zatem zapewnić warunki organizacyjne i techniczne dla przyjęcia, bezpiecznego przechowywania oraz udostępniania danych telekomunikacyjnych uprawnionym podmiotom. Udostępnianie danych wymagać będzie dokonywania odczytu danych oraz ich przeszukiwania w zakresie wskazanym przez uprawnione podmioty, zainteresowane udostępnieniem danych. Z uwagi na to, że przepisy rozporządzenia są nową regulacją i brak jest w tym względzie jakichkolwiek doświadczeń, trudne jest określenie skali obciążeń finansowych, które powstaną po wejściu ich w życie. Przede wszystkim nie jest możliwe

do oszacowania jaką skalę będzie mieć proces przekazywania danych i ilu podmiotów będzie dotyczyć. Niezbędne jest jednak przygotowanie sprzętu informatycznego dedykowanego do odczytu i przygotowywania danych do udostępnienia oraz zapewnienie w tym względzie odpowiednio przygotowanego personelu. Szacowane koszty mogą przedstawiać się następująco<sup>2)</sup>

1. Koszty przygotowania specjalistycznego stanowiska komputerowego z obniżoną emisją elektromagnetyczną wraz z kosztami niezbędnych licencji oprogramowania, które kształtować się będą na poziomie około 250 tys. zł. Należy podkreślić, że w przypadku liczby upadłych przedsiębiorców telekomunikacyjnych większej niż pięciu koszty będą rosły z uwagi na potrzebę zakupu większej ilości nośników danych.
2. Koszty osobowe – przewidywane koszty związane z zatrudnieniem minimum dwóch pracowników przy zapewnieniu dostępu do danych tylko w godzinach pracy Urzędu wyniosą około 141 tys. zł rocznie. Natomiast w trybie całodobowego dostępu do danych przewidywane koszty związane z zatrudnieniem minimum sześciu osób pracujących na trzy zmiany wyniosą około 423 tys. zł rocznie.
3. Koszty eksploatacji systemu i materiałów, na których będą przekazywane dane przechowywane przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej, które trudno jest oszacować, ponieważ ich wysokość uzależniona jest od zainteresowania otrzymaniem ich przez uprawnione podmioty, sądy i prokuratorów.

Wejście w życie powyższego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na budżet samorządu terytorialnego.

#### **IV. Wpływ regulacji na rynek pracy.**

Wejście w życie powyższego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

#### **V. Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.**

Wejście w życie powyższego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

---

<sup>2)</sup>W zakresie dotyczącym oszacowania kosztów jakie poniesie Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej z tytułu przechowywania, ochrony i udostępniania uprawnionym podmiotom danych telekomunikacyjnych jednego (przykładowego) upadłego przedsiębiorcy telekomunikacyjnego, ze wskazaniem liczby przedsiębiorców wobec których została ogłoszona upadłość w ostatnim czasie, należy zauważyć, że oszacowanie takich kosztów jest niezwykle trudne, ponieważ uzależnione jest od wielu czynników. Trudno jest przede wszystkim oszacować jaka będzie wielkość zasobów danych przekazywanych przez przedsiębiorców telekomunikacyjnych do przechowywania Prezesowi Urzędu Komunikacji Elektronicznej, biorąc pod uwagę fakt, że na rynku telekomunikacyjnym funkcjonują zarówno przedsiębiorcy, którzy świadczą usługi kilkudziesięciu abonentom, jak i przedsiębiorcy świadczący usługi kilku milionom abonentów. Ponadto w chwili obecnej trudno jest określić, jaka będzie skala ogłaszania procesu upadłości przedsiębiorców telekomunikacyjnych - dotychczas Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej nie prowadził analiz rynku pod tym kątem z uwagi na fakt, że nie posiadał takiego obowiązku. Praktyka wskazuje, że zwykle mniejszy przedsiębiorca, zanim ogłosi upadłość, jest „wchłaniany” przez większego przedsiębiorcę telekomunikacyjnego, ze wszystkimi tego skutkami. Nie jest również możliwe oszacowanie, jakie będzie zainteresowanie uprawnionych podmiotów oraz sądów i prokuratorów zgromadzonymi przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej danymi.

## **VI. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów.**

Wejście w życie powyższego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

## **VII. Zgodność z prawem Unii Europejskiej.**

Przedmiotowy projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.