

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH**<sup>1)</sup>

z dnia <data wydania aktu> r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz  
aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System  
Informatyczny (KSI)**

Na podstawie art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym (Dz. U. Nr 165, poz. 1170, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 kwietnia 2013 r. w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny (KSI) (Dz. U. z 2013 r. poz. 426) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2 uchyla się pkt 9;

2) w § 3 ust. 4 otrzymuje brzmienie:

"4. Za bezpieczeństwo w sieci teleinformatycznej CWPK SIS odpowiada organ techniczny KSI."

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**MINISTER SPRAW  
WEWNĘTRZNYCH**

<sup>1)</sup> Minister Spraw Wewnętrznych kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych (Dz. U. Nr 248, poz. 1491).

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 195, poz. 1198 i Nr 216, poz. 1367, z 2010 r. Nr 41, poz. 233, Nr 81, poz. 531 i Nr 239, poz. 1593 oraz z 2013 r. poz. 1650.

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 kwietnia 2013 r. w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny (KSI) (Dz. U. z 2013 r. poz. 426) został opracowany w związku z koniecznością dostosowania treści rozporządzenia do planowanych zmian w zakresie wykorzystywanych w Krajowym Systemie Informatycznym (KSI) technologii telekomunikacyjnych.

Dotychczas wykorzystywana na potrzeby KSI sieć telekomunikacyjna MSW GovNet, została wybudowana w technologii teletransmisyjnej SDH i optymalizowana była pod kątem ściśle zdefiniowanej potrzeby realizacji transmisji TDM w celu łączenia central telefonicznych PBX. Obecna infrastruktura sieci GovNet nie spełnia nowych wymagań stawianych sieciom następnej generacji. Technologia SDH nie nadąża za wzrostem potrzeb w zakresie prędkości transmisji danych, co rodzi konieczność migracji do nowoczesnych rozwiązań sieci MAN.

Funkcje sieci GovNet dla KSI przejmie sieć „MEWA” KGP. Jest to nowoczesna, skalowalna i niezawodna sieć operatorska wybudowana w technologii IP/MPLS (Multiprotocol Label Switching) z interfejsami 10 Gigabit Ethernet w warstwie szkieletowej oraz interfejsami 1 Gigabit Ethernet w warstwie dostępowej.

Sieć „MEWA” KGP obecnie funkcjonuje jako niezawodne i wydajne medium transmisyjne na terenie aglomeracji warszawskiej umożliwiając realizację najnowszych technik sieciowych na potrzeby Policji, MSW, BOR, PSP, MAiC.

Realizacja usług transmisji danych na potrzeby dostępu do COT KSI z wykorzystaniem bezpiecznej, wydzielonej sieci szkieletowej „MEWA” KGP w pełni odseparowanej od sieci publicznej, w znaczący sposób wpłynie na wzrost poziomu niezawodności w dostępie Krajowego Systemu Informatycznego (KSI), SIS II oraz VIS.

Podsumowując, sieć wybudowana w technologii SDH, o której mowa w § 2 pkt 9 oraz § 3 ust. 4 zmienianego rozporządzenia, nie będzie dłużej wykorzystywana, a jej funkcje przejmie wyżej opisana sieć „MEWA” KGP. Natomiast dalsze odwoływanie się w treści rozporządzenia do pojęć z zakresu technologii telekomunikacyjnych, nie znajduje uzasadnienia i wykracza poza zakres przedmiotowej regulacji. Za bezpieczeństwo sieci „MEWA” odpowiedzialny jest Komendant Główny Policji.

W związku z powyższym w § 2 uchylono pkt 9, natomiast w § 3 zmieniono brzmienie ust. 4 i wskazano, iż za bezpieczeństwo w sieci teleinformatycznej CWPK SIS odpowiada organ techniczny KSI.

Rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych, a zatem nie podlega notyfikacji, zgodnie z trybem przewidzianym w przepisach 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 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projekt został skierowany do Kancelarii Prezesa Rady Ministrów celem zaopiniowania oceny skutków regulacji. W terminie wyznaczonym na zajęcie stanowiska Kancelaria Prezesa Rady Ministrów nie zajęła stanowiska.

### **OPINIA O ZGODNOŚCI PROJEKTU Z PRAWEM UNII EUROPEJSKIEJ**

Na podstawie § 27 ust. 3 pkt 4 lit. a uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. — Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. z 2013, poz. 979) przedstawia się następującą opinię:

Analiza przepisów zawartych w projekcie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych zmieniającego rozporządzenie w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny (KSI), po uwzględnieniu zgłoszonych przez Ministra Spraw Zagranicznych, Rządowe Centrum Legislacji oraz Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego uwag wykazuje, iż jest on zgodny z prawem Unii Europejskiej.

<p><b>Nazwa projektu</b></p> <p>Projekt rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych zmieniającego rozporządzenie w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny (KSI)</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b></p> <p>Ministerstwo Spraw Wewnętrznych</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b></p> <p>Grzegorz Karpiński, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b></p> <p>insp. Jerzy Sipa –Dyrektor Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji tel.: 22 60 135 41 e-mail: kgpdit@policja.gov.pl</p>	<p><b>Data sporządzenia</b></p> <p>5 czerwca 2014 r.</p> <p><b>Źródło:</b> Upoważnienie ustawowe</p> <p>Zmiany technologiczne (funkcje sieci GovNet dla KSI przejmują sieć „MEWA” KGP)</p> <p>Nr w wykazie prac legislacyjnych Ministra Spraw Wewnętrznych obejmującym projekty rozporządzeń, nad którymi będą prowadzone prace w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych - <b>295</b></p>
--	---

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Dostosowanie przepisów rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 kwietnia 2013 r. w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny (KSI) (Dz. U. z 2013 r. poz. 426) do zmian w zakresie technologii przesyłania danych na potrzeby KSI. Sieć wybudowana w technologii SDH, o której mowa w § 2 pkt 9 oraz § 3 ust. 4 zmienianego rozporządzenia, nie będzie dłużej wykorzystywana, a jej funkcje przejmie sieć „MEWA” KGP wykorzystująca inne technologie niż wskazane w rozporządzeniu, jak wyżej. Dalsze odwoływanie się w treści rozporządzenia do pojęć z zakresu technologii telekomunikacyjnych (jak SDH), nie znajduje uzasadnienia i wykracza poza zakres przedmiotowej regulacji.

### 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Wprowadzenie zmiany w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 kwietnia 2013 r. w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny (KSI) (Dz. U. z 2013 r. poz. 426) poprzez uchylene w § 2 pkt 9 oraz zmianę w § 3 ust. 4.

### 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Brak wiedzy w tym zakresie. Dane dot. technologii telekomunikacyjnych, wykorzystywanych na potrzeby użytkowników Systemu Informacyjnego Schengen w krajach OECD/UE, nie są publicznie dostępne. Pozyskanie takich danych wymagałoby przeprowadzenia czasochłonnych konsultacji międzynarodowych i nie mieści się w zakresie kompetencji Komendy Głównej Policji.

### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Projekt oddziałuje na organy lub służby	Podmioty wskazane w ustawie z dnia 24	Ustawa z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej	Wzrost poziomu niezawodności przy dostępie

uprawnione do bezpośredniego dostępu do KSI, na podstawie ustawy z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym	sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym	Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Wizowym Systemie Informacyjnym	uprawnionych użytkowników do Krajowego Systemu Informacyjnego (KSI)
---	--	--	---

### 5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projektowana regulacja stosownie do wymogów 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.) została zamieszczona w wersji elektronicznej w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Ministerstwa Spraw Wewnętrznych oraz Komendanta Głównego Policji. Ponadto zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. poz. 979) projekt został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji.

Ponadto z uwagi na regulowane kwestie projekt powinien zostać przekazany do rozpatrzenia przez Komitet Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji.

Dostosowanie przepisów przedmiotowego rozporządzenia do zmian w zakresie technologii przesyłania danych na potrzeby systemu KSI, nie skutkują zmianami dla użytkowników instytucjonalnych (organy lub służby uprawnione do bezpośredniego dostępu do KSI), nie ma zatem potrzeby przeprowadzania szerokich konsultacji w tym zakresie.

### 6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z ..... r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)	
<b>Dochody ogółem</b>													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Wydatki ogółem</b>													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Saldo ogółem</b>													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													

Źródła finansowania								
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń		Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje zwiększenia wydatków lub zmniejszenia dochodów jednostek sektora finansów publicznych w stosunku do wielkości wynikających z obowiązujących przepisów. Projektowane rozwiązania nie spowodują skutków dla budżetów jednostek samorządu terytorialnego tym samym projekt nie wymaga konsultacji z Komisją Wspólną Rządu i Samorządu Terytorialnego.						
<b>7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe</b>								
Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.								
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							
	(dodaj/usuń)							
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń								
<b>8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>								
X nie dotyczy								

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektroniczacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy

Komentarz:

### 9. Wpływ na rynek pracy

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

### 10. Wpływ na pozostałe obszary

<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
--	--	---

Omówienie wpływu

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na żaden z wymienionych obszarów.

### 11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Z dniem wejścia w życie rozporządzenia.

### 12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Ewaluacja efektów projektu nastąpi po zakończeniu migracji użytkowników sieci GovNet do sieci „MEWA”. Miernikiem ewaluacji efektów będzie dostępność systemu dla uprawnionych użytkowników wyrażona w procentach, mierzona stosunkiem liczby godzin dostępności systemu do ogólnej liczby godzin w danym roku, porównywana w skali rok do roku.

### 13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak załączników.