

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI¹⁾
z dnia 2007 r.

**w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania
i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny**

Na podstawie art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Systemie Informacji Wizowej (Dz. U. Nr 165, poz. 1170) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) techniczne warunki, sposób i tryb dokonywania wpisów danych SIS;
- 2) obowiązki uprawnionych organów związane z dokonywaniem wpisów danych SIS;
- 3) sposób i tryb aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny.

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

- 1) certyfikacie – należy przez to rozumieć elektroniczne zaświadczenie będące elementem PKI, wydane zgodnie z obowiązującą Polityką Certyfikacji, zapewniające poufność przesyłanych danych oraz bezpieczeństwo procesu uwierzytelniania użytkownika instytucjonalnego i użytkownika indywidualnego;
- 2) GUI SISOne4All – (Graphical User Interface) – należy przez to rozumieć sposób prezentacji graficznej informacji oraz interakcji z użytkownikiem;
- 3) interfejsie API SISOne4All – należy przez to rozumieć interfejs programu użytkownika;
- 4) Kodeksie Postępowania Certyfikacyjnego – należy przez to rozumieć dokument uszczegółwiający ogólne zasady postępowania certyfikacyjnego opisane w Polityce Certyfikacji;
- 5) PKI – (Public Key Infrastructure) – należy przez to rozumieć Infrastrukturę Klucza Publicznego będącego kryptosystemem, w skład którego wchodzi urzędy certyfikacyjne, urzędy rejestracyjne, subskrybenci certyfikatów (użytkownicy), oprogramowanie i sprzęt;
- 6) Polityce Certyfikacji – należy przez to rozumieć dokument określający techniczne i organizacyjne warunki oraz zakres tworzenia i stosowania certyfikatów w standardzie X.509 wykorzystywanych przez użytkowników SIS 1+;
- 7) SIS 1+ – należy przez to rozumieć System Informacyjny Schengen Pierwszej Generacji;

¹⁾ Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (Dz. U. Nr 131, poz. 919 oraz z 2007 r. Nr 38, poz. 245).

- 8) SISOne4All – należy przez to rozumieć aplikację portugalską, obsługującą zmodernizowany System Informacyjny Schengen Pierwszej Generacji (SIS1+);
- 9) SSL – (Secure Socket Layer) – należy przez to rozumieć bezpieczny protokół komunikacyjny;
- 10) translatorze – należy przez to rozumieć moduł umożliwiający tłumaczenie zapytań i odpowiedzi przesyłanych pomiędzy użytkownikami instytucjonalnymi a Centralnym Węzłem Polskiego Komponentu SIS 1+, z zaadaptowanego formatu Systemu Informatyczny Schengen Drugiej Generacji na protokół obowiązujący w SISOne4All;
- 11) ustawie – należy przez to rozumieć ustawę z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Systemie Informacji Wizowej;
- 12) użytkownika indywidualnym – należy przez to rozumieć osobę fizyczną zatrudnioną albo pełniącą służbę w organie lub służbie uprawnionych do wykorzystywania danych SIS, która w celu dostępu do danych SIS korzysta bezpośrednio z GUI SISOne4All;
- 13) użytkownika instytucjonalnym - należy przez to rozumieć organ administracji publicznej lub służbę, które są uprawnione do współpracy z Systemem Informacyjnym Schengen za pośrednictwem własnego systemu informatycznego;
- 14) użytkownika końcowym - należy przez to rozumieć osobę fizyczną zatrudnioną albo pełniącą służbę w organie lub służbie uprawnionych do wykorzystywania danych SIS, posiadającą dostęp do Systemu Informacyjnego Schengen za pośrednictwem systemu informatycznego użytkownika instytucjonalnego;
- 15) VPN – (Virtual Private Network) – należy przez to rozumieć wirtualną sieć prywatną jako sieć przekazu danych korzystającą z publicznej infrastruktury telekomunikacyjnej, która poprzez stosowanie protokołów tunelowania i procedur bezpieczeństwa zachowuje poufność danych;
- 16) X.509 – należy przez to rozumieć standard opisujący sposób użycia asymetrycznych algorytmów kryptograficznych.

§ 3. 1. Użytkownik indywidualny dokonuje w SIS1+ wpisów, aktualizacji oraz usunięcia danych SIS, a także ich wyszukiwania z wykorzystaniem przeglądarki internetowej obsługującej protokół https oraz GUI SISOne4All, wykorzystując w tym celu bezpieczne połączenie VPN.

2. Dokonanie działań, o których mowa w ust. 1, następuje za pośrednictwem wydzielonej sieci teleinformatycznej, która nie ma styku z siecią ogólnodostępną.

3. W celu zabezpieczenia dostępu użytkownika indywidualnego do SIS 1+ wykorzystuje się technologię dwustronnego SSL z wykorzystaniem certyfikatów X.509.

4. Za bezpieczeństwo w sieci teleinformatycznej SIS 1+ Centralnego Węzła Polskiego Komponentu SIS 1+ odpowiada centralny organ techniczny KSI.

5. W celu umożliwienia dokonywania wpisów użytkownik indywidualny występuje do centralnego organu technicznego KSI o:

- 1) wygenerowanie certyfikatów oraz określenie i przekazanie parametrów konfiguracji urządzenia sieciowego dla użytkownika indywidualnego, umożliwiającego bezpieczne nawiązanie połączenia z SIS 1+;
- 2) przekazywanie aktualnie obowiązującej Polityki Certyfikacji i Kodeksu Postępowania Certyfikacyjnego.

§ 4. 1. Użytkownik instytucjonalny dokonuje w SIS1+ wpisów, aktualizacji oraz usunięcia danych SIS, a także wyszukiwania tych danych z wykorzystaniem własnego systemu informatycznego z użyciem protokołu https oraz interfejsu API SISOne4All oraz bezpiecznego połączenia VPN.

2. Dokonanie działań określonych w ust. 1 następuje za pośrednictwem wydzielonej sieci teleinformatycznej, która nie ma styku z siecią ogólnodostępną.

3. W celu zabezpieczenia dostępu użytkownika instytucjonalnego do SIS 1+ wykorzystuje się technologię dwustronnego SSL z wykorzystaniem certyfikatów X.509.

4. W celu umożliwienie dokonywania wpisów użytkownik instytucjonalny występuje do centralnego organu technicznego KSI o:

- 1) wygenerowanie certyfikatów oraz określenie i przekazanie parametrów konfiguracji urządzenia sieciowego dla użytkownika instytucjonalnego, umożliwiającego bezpieczne nawiązanie połączenia z SIS 1+;
- 2) przekazywanie aktualnie obowiązującej Polityki Certyfikacji i Kodeksu Postępowania Certyfikacyjnego;
- 3) przekazanie niezbędnej dokumentacji zawierającej specyfikację interfejsu translatora.

§ 5. Do obowiązków użytkownika indywidualnego i użytkownika instytucjonalnego należy:

- 1) przestrzeganie zasad obowiązujących w Polityce Certyfikacji i Kodeksie Postępowania Certyfikacyjnego;
- 2) zapewnienie bezpieczeństwa w swojej sieci teleinformatycznej, podłączonej do Centralnego Węzła Polskiego Komponentu SIS 1+.

§ 6. 1. Wpisów danych SIS do SIS1+ dokonuje się:

- 1) za pomocą GUI SISOne4All – w przypadku użytkownika indywidualnego oraz w przypadku, o którym mowa w art. 3 ust. 2 ustawy;
- 2) za pomocą systemu informatycznego użytkownika instytucjonalnego – w przypadku użytkownika końcowego.

2. Do obowiązków użytkownika indywidualnego i użytkownika instytucjonalnego w zakresie sposobu dokonywania wpisów danych SIS należą:

- 1) sprawdzenie przed dokonaniem wpisu, czy dana osoba lub przedmiot już figuruje w SIS 1+ oraz, w przypadku pozytywnego wyniku sprawdzenia, przeprowadzenie za pośrednictwem Biura SIRENE niezbędnych konsultacji;
- 2) stosowanie zasad transliteracji określonych przez centralny organ techniczny KSI;
- 3) zapewnienie aktualności i zgodności z celami dokonywanych wpisów;
- 4) niezwłoczne dokonywanie wpisów.

§ 7. 1. W przypadku użytkownika indywidualnego wprowadza się następujący tryb dokonywania wpisów danych SIS:

- 1) dokonanie autoryzacji w GUI SISOne4All na podstawie przydzielonego konta zabezpieczonego hasłem;
- 2) dokonanie wpisu, zgodnie z przydzielonymi uprawnieniami;
- 3) po dokonaniu wpisu - wylogowanie się z GUI SISOne4All.

2. W przypadku użytkownika końcowego wprowadza się następujący tryb dokonywania wpisów danych SIS:

- 1) uwierzytelnienie użytkownika końcowego w jego systemie informatycznym na podstawie przydzielonych uprawnień;
- 2) dokonanie wpisu przez użytkownika końcowego zgodnie z przydzielonymi uprawnieniami;
- 3) automatyczne przekazanie informacji do SIS1+ przez system informatyczny;
- 4) po dokonaniu wpisu - wylogowanie się użytkownika końcowego z jego systemu informatycznego.

3. Do obowiązków użytkownika indywidualnego i użytkownika końcowego w zakresie trybu dokonywania wpisów danych SIS należą:

- 1) zapewnienie legalności i poufności dokonywania wpisów;
- 2) zagwarantowanie bezpieczeństwa procesu uwierzytelniania.

§ 8. 1. Aktualizowanie, usuwanie i wyszukiwanie danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny odbywa się z wykorzystaniem GUI SISOne4All - w przypadku użytkownika indywidualnego oraz w przypadkach określonych w art. 3 ust. 2 i art. 22 ust. 2 ustawy.

2. Aktualizowanie, usuwanie i wyszukiwanie danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny przez użytkownika końcowego odbywa się z wykorzystaniem systemu informatycznego użytkownika instytucjonalnego.

§ 9. Do aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny stosuje się odpowiednio § 6.

§ 10. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

**Minister
Spraw Wewnętrznych i Administracji**

Uzasadnienie

Projekt *rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny* wypełnia delegację zawartą w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Systemie Informacji Wizowej (Dz.U. Nr 165, poz. 1170).

Projektowana regulacja odnosi się do technicznych warunków, sposobu i trybu dokonywania wpisów danych SIS w Systemie Informacyjnym Schengen Pierwszej Generacji (SIS 1+), obecnie obowiązującym w państwach członkowskich UE. Jednocześnie przewiduje się, iż w 2008 r. SIS 1+ zostanie zastąpiony nowym systemem, tj. Systemem Informacyjnym Schengen Drugiej Generacji (SIS 2), co spowoduje konieczność wydanie nowego rozporządzenia w tej sprawie.

Przyspieszony termin wejścia w życie przedmiotowej regulacji związany jest z koniecznością zakończeniem prac legislacyjnych z zakresu wdrażania dorobku Schengen przed dniem zniesienia kontroli na granicach wewnętrznych z innymi państwami członkowskimi UE, co planowo powinno nastąpić z dniem 1 stycznia 2008 r.

WSTĘPNA OPINIA O ZGODNOŚCI PROJEKTU Z PRAWEM UNII EUROPEJSKIEJ

Na podstawie § 10 ust. 7 uchwały nr 49 Rady Ministrów z dnia 19 marca 2002 r. — Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. Nr 13, poz. 221 i Nr 30, poz. 482, z 2004 r. Nr 42, poz. 734, z 2005 r. Nr 55, poz. 757 oraz z 2006 r. Nr 40, poz. 439) przedstawia się następującą opinię:

Analiza przepisów zawartych w projekcie *rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie dokonywania wpisów danych SIS oraz aktualizowania, usuwania i wyszukiwania danych SIS poprzez Krajowy System Informatyczny* wykazuje, iż jest on zgodny z prawem Unii Europejskiej.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja.

Projekt rozporządzenia będzie oddziałował na organy uprawnione do dostępu do Krajowego Systemu Informatycznego w celu dokonywania wpisów danych SIS oraz organy uprawnione do dostępu do Krajowego Systemu Informatycznego w celu wglądu do danych SIS.

2. Zakres przeprowadzonych konsultacji.

Projekt rozporządzenia został zamieszczony na stronach internetowych Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, Komendy Głównej Policji oraz przekazany do zaopiniowania przez Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych i wojewodów.

3. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

Nie przewiduje się bezpośrednich skutków finansowych dla budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego związanych z wejściem w życie danej regulacji ponad te skutki finansowe, które zostały określone w ustawie z dnia 24 sierpnia 2007 r. o udziale Rzeczypospolitej Polskiej w Systemie Informacyjnym Schengen oraz Systemie Informacji Wizowej .

4. Wpływ na rynek pracy.

Zakłada się, iż wejście w życie projektowanej regulacji w sposób bezpośredni nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw oraz sytuację i rozwój regionalny.

Zakłada się, iż projektowana regulacja nie będzie miała bezpośredniego wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw oraz sytuację i rozwój regionów.