

161**ROZPORZĄDZENIE PREZESA RADY MINISTRÓW**

z dnia 25 lutego 1999 r.

w sprawie sposobu i trybu udostępniania danych z ewidencji.

Na podstawie art. 42 ust. 7 ustawy z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. Nr 11, poz. 95) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa sposób i tryb udostępniania danych z ewidencji osób, które uzyskały poświadczenie bezpieczeństwa, a także danych osób, które zajmują stanowiska lub wykonują prace, z którymi łączy się dostęp do informacji niejawnych oznaczonych klauzulą „poufne” lub stanowiących tajemnicę państwową, na żądanie sądu lub prokuratora, w celu ścigania karnego, albo na żądanie służb ochrony państwa do celów postępowania sprawdzającego.

§ 2. Dane, o których mowa w § 1, mogą być udostępnione wyłącznie w zakresie określonym w art. 42 ust. 6 ustawy z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. Nr 11, poz. 95).

§ 3. Udostępnienie danych z ewidencji, o której mowa w § 1, następuje na pisemne żądanie sądu lub pro-

kuratora albo służby ochrony państwa, zawierające oznaczenie zakresu żądanych danych.

§ 4. Dane z ewidencji udostępnia szef właściwej służby ochrony państwa lub upoważniony przez niego funkcjonariusz albo żołnierz.

§ 5. 1. Udostępnienie danych z ewidencji następuje w formie pisemnej oraz w terminie i w zakresie określonym w żądaniu.

2. Żądane dane mogą być przekazane za pomocą systemu lub sieci teleinformatycznej służącej wytwarzaniu, przechowywaniu, przetwarzaniu lub przekazywaniu informacji niejawnych.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 11 marca 1999 r.

Prezes Rady Ministrów: w z. *J. Tomaszewski***162****ROZPORZĄDZENIE PREZESA RADY MINISTRÓW**

z dnia 25 lutego 1999 r.

w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa systemów i sieci teleinformatycznych.

Na podstawie art. 60 ust. 4 ustawy z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. Nr 11, poz. 95) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa podstawowe wymagania bezpieczeństwa systemów i sieci teleinformatycznych, zwanego dalej „bezpieczeństwem teleinformatycznym”, w zakresie ochrony fizycznej, elektromagnetycznej i kryptograficznej oraz bezpieczeństwa transmisji, w sieciach lub systemach teleinformatycznych służących do wytwarzania, przetwarzania, przechowywania lub przekazywania informacji niejawnych, a także wytyczne do opracowania szczególnych wymagań bezpieczeństwa tych systemów i sieci.

§ 2. 1. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

1) ustawie — należy przez to rozumieć ustawę z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. Nr 11, poz. 95),

2) przetwarzaniu informacji niejawnych — należy przez to rozumieć wytwarzanie, przetwarzanie,

przechowywanie lub przekazywanie informacji niejawnych,

3) uwierzytelnieniu — należy przez to rozumieć usługę (funkcję) kryptograficzną pozwalającą sprawdzić i potwierdzić autentyczność wymienianych informacji lub podmiotów uczestniczących w wymianie,

4) algorytmach kryptograficznych — należy przez to rozumieć metodę działania, przekształcającą dane w celu ukrycia lub ujawnienia ich zawartości informacyjnej,

5) kluczach kryptograficznych — należy przez to rozumieć ciąg symboli, od którego w sposób istotny zależy wynik działania algorytmu kryptograficznego.

2. Bezpieczeństwo teleinformatyczne zapewnia się przez:

1) ochronę fizyczną,

2) ochronę elektromagnetyczną,