

ZARZĄDZENIE Nr 23
GŁÓWNEGO GEODETY KRAJU

z dnia 9 maja 2024 r.

**w sprawie wyznaczenia inspektora bezpieczeństwa teleinformatycznego
i administratora systemu w Głównym Urzędzie
Geodezji i Kartografii**

Na podstawie art. 52 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. z 2024 r. poz. 632) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wyznacza się Pana Romana Bohdanowicza do pełnienia funkcji inspektora bezpieczeństwa teleinformatycznego odpowiedzialnego za weryfikację i bieżącą kontrolę zgodności funkcjonowania systemów teleinformatycznych służących do przetwarzania informacji niejawnych w Głównym Urzędzie Geodezji i Kartografii, ze szczególnymi wymaganiami bezpieczeństwa oraz przestrzegania procedur bezpiecznej eksploatacji.

§ 2. Wyznacza się Pana Roberta Barana do pełnienia funkcji administratora systemu odpowiedzialnego za funkcjonowanie systemów teleinformatycznych służących do przetwarzania informacji niejawnych w Głównym Urzędzie Geodezji i Kartografii oraz za przestrzeganie zasad i wymagań bezpieczeństwa przewidzianych dla ww. systemów.

§ 3. Traci moc zarządzenie Nr 16 Głównego Geodety Kraju z dnia 1 września 2021 r. w sprawie wyznaczenia inspektora bezpieczeństwa teleinformatycznego i administratora systemu teleinformatycznego w kancelarii tajnej Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



GŁÓWNY GEODETA KRAJU


Alicja Kulka

UZASADNIENIE

Zarządzenie ma charakter porządkowy w związku ze zmianą osoby sprawującej funkcję inspektora bezpieczeństwa teleinformatycznego. Konieczność wyznaczenia inspektora bezpieczeństwa teleinformatycznego oraz administratora systemu wynika z art. 52 ust 1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. z 2024 r. poz. 632).

Wprowadzenie ww. zarządzenia realizuje cele kontroli zarządczej w zakresie ochrony zasobów oraz zgodności działalności z przepisami prawa oraz procedurami wewnętrznymi w odniesieniu do ochrony informacji niejawnych w Głównym Urzędzie Geodezji i Kartografii.