

**ZARZĄDZENIE NR 32
GŁÓWNEGO GEODETY KRAJU**

z dnia 8 sierpnia 2024 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zarządzania projektem Integracja państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Integracja PzgiK)

Na podstawie art. 6 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151), zarządza się co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 11 Głównego Geodety Kraju z dnia 21 marca 2024 r. w sprawie zarządzania projektem Integracja państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Integracja PzgiK)¹ wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. W skład Zespołu projektowego wchodzi:

- 1) Anna Radomska – Zastępca Kierownika Projektu;
- 2) Sebastian Adamczewski;
- 3) Zuzanna Adamczuk;
- 4) Michał Fijałkowski;
- 5) Agnieszka Grala;
- 6) Sylwia Krawczyk;
- 7) Karolina Nowak;
- 8) Małgorzata Sypuła;
- 9) Łukasz Zdolski;

10) osoby dodatkowo zatrudniane do pracy w Projekcie na czas trwania Projektu, na następujące stanowiska:

- a) Kierownik Projektu,
- b) Specjalista ds. architektury oraz rozwoju systemów informatycznych,
- c) Kierownik zespołu ds. danych,
- d) Specjalista ds. współpracy z partnerami oraz dostosowania danych,
- e) Specjalista ds. oceny jakości danych.”

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



W zastępstwie
GŁÓWNEGO GEODETY KRAJU
ZASTĘPCA GŁÓWNEGO GEODETY KRAJU

Anna Bober
Dr inż. Anna Bober

¹ zmienione zarządzeniem: Nr 12 z dnia 4 kwietnia 2024, Nr 26 z dnia 12 czerwca 2024 r.

UZASADNIENIE

Potrzeba wydania zarządzenia wynika z faktu, że dokonano zmian w składzie zespołu projektowego, którego powołanie ma na celu intensyfikację prac dotyczących realizacji Projektu *Integracja państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Integracja PzgiK)*.

Zarządzenie realizuje cele kontroli zarządczej określone w art. 68 ust. 2 pkt 2 i 6 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1641, z 2024 r. poz. 1089), tj.:

- skuteczność i efektywność działania,
- efektywność i skuteczność przepływu informacji.