

ZARZĄDZENIE Nr 9
GŁÓWNEGO GEODETY KRAJU

z dnia 11 maja 2021 r.

**w sprawie rozwiązania Zespołu do oceny regulacji prawnych związanych
z funkcjonowaniem Ewidencji Gruntów i Budynków**

Na podstawie § 2 ust. 2 statutu Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii stanowiącego załącznik do rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Głównemu Urzędowi Geodezji i Kartografii (Dz. U. poz. 2487) w związku z art. 7a ust. 1 pkt. 5 i 13 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052) zarządza się, co następuje:

§ 1. W związku z zakończeniem prac Zespołu do oceny obowiązujących regulacji prawnych związanych z funkcjonowaniem ewidencji gruntów i budynków, rozwiązuję przedmiotowy Zespół.

§ 2. 1. Traci moc zarządzenie Nr 24 Głównego Geodety Kraju z dnia 10 lipca 2018 r. w sprawie powołania Zespołu do oceny regulacji prawnych związanych z funkcjonowaniem ewidencji gruntów i budynków.

2. Traci moc zarządzenie Nr 37 Głównego Geodety Kraju z dnia 16 października 2018 r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu do oceny regulacji prawnych związanych z funkcjonowaniem ewidencji gruntów i budynków.

3. Traci moc zarządzenie Nr 2 Głównego Geodety Kraju z dnia 4 stycznia 2019 r. zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu do oceny regulacji prawnych związanych z funkcjonowaniem ewidencji gruntów i budynków.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

GŁÓWNY GEODETA KRAJU

dr hab. inż. Waldemar Izdebski prof.PW

UZASADNIENIE

Zespół do oceny obowiązujących regulacji prawnych związanych z funkcjonowaniem ewidencji gruntów i budynków powołany został w celu przeanalizowania aktualnego otoczenia prawnego, potrzeby zmian regulacji, wypracowania zaleceń co do dalszych działań. W związku z tym, że zamierzone cele zostały osiągnięte zasadne jest wydanie zarządzenia o rozwiązaniu Zespołu.

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.