

# Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2022 r. w sprawie gmin, na których terenie będą stosowane szczególne zasady związane z realizacją inwestycji celu publicznego w zakresie Centralnego Portu Komunikacyjnego (Dz.U. 2022 poz. 2609)

## Opis wybranych zmian:

- Rozporządzenie wskazuje gminy lub ich części, na których terenie, w celu przygotowania obszaru Inwestycji w rozumieniu art. 2 pkt 3 ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o Centralnym Porcie Komunikacyjnym oraz w celu zapewnienia optymalnych warunków rozwoju społeczno-gospodarczego oraz przestrzennego na obszarze otoczenia Centralnego Portu Komunikacyjnego, będą stosowane szczególne zasady gospodarowania nieruchomościami, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz realizacji inwestycji określone w art. 29 ustawy, szczególne zasady nabywania nieruchomości określone w art. 29b ustawy oraz szczególne zasady udostępniania nieruchomości na cele badań przyrodniczych określone w art. 29f ustawy.
- Szczególne zasady udostępniania nieruchomości na cele badań przyrodniczych określone w art. 29f ustawy stosuje się na obszarze gmin: Baranów, Błonie, Jaktorów, Milanówek, Sochaczew (miasto), Teresin, Wiskitki, Żyrardów oraz części gmin: Brwinów, Grodzisk Mazowiecki, Kampinos, Leoncin, Leszno, Mszczonów, Nowa Sucha, Ożarów Mazowiecki, Podkowa Leśna, Puszcza Mariańska, Radziejowice, Rybno, Sochaczew (gm. wiejska), Żabia Wola – położonych w województwie mazowieckim, a także części gmin Bolimów i Skierniewice (gm. wiejska) położonych w województwie łódzkim.
- Na obszarze części gmin: Teresin, Wiskitki i Baranów położonych w województwie mazowieckim stosuje się:

- szczególne zasady gospodarowania nieruchomościami, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz realizacji inwestycji określone w art. 29 ustawy;

- szczególne zasady nabywania nieruchomości określone w art. 29b ustawy.

- Szczegóły powyższych postanowień są doprecyzowane w załącznikach do rozporządzenia.

**Tekst aktu:** <https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20220002609>