

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W KORFANTOWIE
z dnia 23 października 2024 r.

w sprawie przystąpienia do sporządzenia planu ogólnego gminy Korfantów

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1465) oraz art. 13i ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1130), Rada Miejska w Korfantowie uchwała, co następuje:

§ 1.

Przystępuje się do sporządzenia planu ogólnego gminy Korfantów

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Korfantowa.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

BURMISTRZ

mgr Janusz Wójcik

Bez zastrzeżeń
formalno - prawnych

RADCA PRAWNY
pi-sł
Marta Paruzel-Spiysak

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 13i ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2024 r., poz. 1130) Rada Miejska w Korfantowie podejmuje uchwałę o przystąpieniu do sporządzenia planu ogólnego gminy Korfantów.

Obszar objęty projektem obejmuje całą gminę Korfantów w jej granicach administracyjnych.

Konieczność sporządzenia planu ogólnego gminy wynika z reformy planowania przestrzennego wprowadzonej przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2023 r. o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 1688), która weszła w życie z dniem 24 września 2023 r. Na jej podstawie, z dniem 1 stycznia 2026 r., moc tracą obowiązujące studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin. Wobec tego, wymagane jest uchwalenie planu ogólnego gminy, którego ustalenia będą wiążące dla miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz zintegrowanych planów inwestycyjnych.

Sporządzenie planu ogólnego jest niezbędne dla utrzymania procesów inwestycyjnych oraz zapewnienia możliwości dalszego rozwoju przestrzennego i gospodarczego gminy.

W związku z powyższym, podjęcie uchwały w sprawie przystąpienia do sporządzenia planu ogólnego gminy Korfantów jest zasadne.

BURMISTRZ

mgr Janusz Wójcik