

**OBWIESZCZENIE  
WÓJTA GMINY KOŚCIERZYNA**

**o III wyłożeniu do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla  
obrębu geodezyjnego Dobrogoszcz w gminie Kościerzyna  
wraz z prognozą oddziaływania na środowisko**

Na podstawie art. 17 pkt 9 i 11 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn. zm.) oraz zgodnie z uchwałą z uchwałą Nr V/281/17 Rady Gminy Kościerzyna z dnia 30 maja 2017 r.

**zawiadamiam**

o III wyłożeniu do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obrębu geodezyjnego **Dobrogoszcz** w gminie Kościerzyna wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Wyłożenie nastąpi w dniach **od 14 października 2019 r. do 14 listopada 2019 r.** w siedzibie Urzędu Gminy Kościerzyna, ul. Strzelecka 9 (pokój nr 4) w godzinach urzędowania.

Dyskusja publiczna nad przyjętymi w projekcie planu miejscowego rozwiązaniami odbędzie się w dniu **22 października 2019 r.** w siedzibie Urzędu Gminy Kościerzyna **o godz. 13.00.**

Zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym uwagi do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego może wnieść każdy, kto kwestionuje ustalenia przyjęte w projekcie planu wyłożonego do publicznego wglądu.

Uwagi mogą być wnoszone do Wójta Gminy Kościerzyna z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej i adresu, oznaczenia nieruchomości, której uwaga dotyczy, w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 04 grudnia 2019 r.:**

- 1) w formie pisemnej, na adres: Urząd Gminy Kościerzyna, ul. Strzelecka 9, 83-400 Kościerzyna;
- 2) ustnie do protokołu, w siedzibie Urzędu Gminy Kościerzyna;
- 3) za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, na adres e-mail: [ug@koscierzyna.pl](mailto:ug@koscierzyna.pl).

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag jest Wójt Gminy Kościerzyna.

Wójt Gminy Kościerzyna  
mgr inż. Grzegorz Piechowski