

## OGŁOSZENIE

### BURMISTRZA KOLUSZEK

#### **o przystąpieniu do sporządzenia Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Koluszki oraz o przystąpieniu do sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko**

Na podstawie art. 11 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o *planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (t.j. Dz.U. z 2015 r., poz. 199 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.) zawiadamiam o podjęciu przez **Radę Miejską w Koluszkach uchwały Nr XI/111/2015 z dnia 17 sierpnia 2015 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Koluszki.**

Jednocześnie zawiadamiam, iż w ramach przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wraz z projektem studium zostanie sporządzona prognoza oddziaływania na środowisko.

Każdy ma prawo składać wnioski do studium oraz prognozy oddziaływania na środowisko w terminie do dnia 8 stycznia 2016 r. Wnioski złożone po upływie wyznaczonego terminu zostaną pozostawione bez rozpatrzenia.

Wnioski mogą być wnoszone w formie pisemnej, ustnie do protokołu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koluszkach, ul. 11 Listopada 65, 95-040 Koluszki oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich podpisem elektronicznym na adres email: [um@koluszki.pl](mailto:um@koluszki.pl).

Wnioski powinny zawierać imię i nazwisko lub nazwę jednostki organizacyjnej i adres składającego, ich przedmiot oraz oznaczenie nieruchomości, której dotyczą.

Organem właściwym do rozpatrzenia wniosków jest Burmistrz Koluszek. Z niezbędną dokumentacją sprawy można zapoznać się w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koluszkach, ul. 11 Listopada 65, 95-040 Koluszki w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach urzędowania.

BURMISTRZ

  
mgr Waldemar Chęciat