

Ełk, dnia 31 maja 2012r.

Znak: IPP.6720.1.5.1.2012.

OGŁOSZENIE

o przystąpieniu do sporządzenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Ełk, na obszarze położonym w obrębie Straduny

Stosownie do art. 11 pkt 1 w związku z art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) oraz 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 (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), zawiadamiam o podjęciu przez Radę Gminy Ełk uchwały nr XXXIII/225/2012 z dnia 23 25 maja 2012r. w sprawie przystąpienia do zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Ełk, na obszarze położonym w obrębie Straduny oraz o przystąpieniu do opracowania prognozy oddziaływania na środowisko zmiany Studium jw., w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Celem sporządzenia zmiany Studium jest w szczególności rezygnacja z rezerwy terenu pod alternatywny przebieg drogi krajowej nr 65 w obrębie Straduny, w związku z istniejącym i projektowanym zagospodarowaniem tego terenu.

Zainteresowani mogą składać wnioski i uwagi do wyżej wymienionej zmiany Studium i prognozy. Wnioski i uwagi należy składać na piśmie do zmiany Studium, a do prognozy także ustnie do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, w Urzędzie Gminy Ełk lub na adres: Urząd Gminy Ełk, ul. Armii Krajowej 3, 19-300 Ełk, w terminie 21 dni od dnia ukazania się niniejszego ogłoszenia.

Wniosek powinien zawierać nazwisko, imię, nazwę i adres wnioskodawcy, przedmiot wniosku oraz oznaczenie nieruchomości, której dotyczy.

Wnioski i uwagi zostaną rozpatrzone przez Wójta Gminy Ełk.

Z dokumentacją sprawy, która jest wyłożona do publicznego wglądu, można zapoznać się w Urzędzie Gminy Ełk.

WÓJTA
mgr Antoni Polakowski