

Burmistrz Zabłudowa
ul. Rynek 8, 16-060 Zabłudów

Zabłudów, 24 lutego 2022r.

Znak sprawy: RGiGG.6720.1.2021

OBWIESZCZENIE BURMISTRZA ZABŁUDOWA
w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany Studium uwarunkowań
i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Zabłudów.

W ramach przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, zawiadamiam o podjęciu przez Radę Miejską w Zabłudowie uchwały Nr XXXIII.259.2022 z dnia 28 stycznia 2022r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Zabłudów.

Przedmiot opracowania

Przedmiotem zmiany Studium jest wskazanie do zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej nowych terenów położonych w obrębach geodezyjnych Kowalowce i Skrybiczne w gminie Zabłudów oraz wprowadzenie dla tych terenów obowiązku opracowania planów miejscowych. Zmiany te wynikają z aktualizacji potrzeb inwestycyjnych gminy.

Forma i termin skradania wniosku:

Zainteresowani mogą zapoznać się z dokumentacją sprawy w siedzibie Urzędu Miejskiego w Zabłudowie przy ulicy Rynek 8, pok. nr 205

Wnioski do ww. zmiany studium i prognozy można wnosić w terminie do dnia **8 kwietnia 2022r.**, w formie:

- pisemnej (na adres: Urząd Miejski w Zabłudowie, ul. Rynek 8, 16-060 Zabłudów),
- ustnej do protokołu (w siedzibie Urzędu pok. nr 205, 214),
- drogą elektroniczną (na adres: um@zabludow.pl).

Wniosek powinien zawierać nazwisko, imię, nazwę i adres wnioskodawcy oraz przedmiot wniosku. Złożone wnioski zostaną rozpatrzone przez Burmistrza Zabłudowa.

Podstawa prawna:

art. 11 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r. poz. 741 ze zm..) oraz w związku z art. 39 ust. 1, art. 40, art. 54 ust. 2 i art. 55 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w

ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.).

z up. Burmistrza
Wiesław Dąbrowski
Zastępca Burmistrza