



Postanowienie nr

2072/GN/2023

Organ wydający

Zarząd Województwa Śląskiego

W sprawie

uzgodnienia projektu „miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki – sołectwo Siemonia” w zakresie zgodności z zadaniami samorządowymi służącymi realizacji inwestycji celu publicznego określonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Śląskiego 2020+ oraz uwzględnienia wyników audytu krajobrazowego; (pismo Wójta Gminy Bobrowniki nr MK.6721.7.2022 z 02.08.2023 r.)

Na podstawie

art. 106 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), w związku z art.17 pkt 6 lit. b, art. 24 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 997)

Zarząd Województwa Śląskiego w składzie:

1. Marszałek Województwa – Jakub Chelstowski – obecny
2. Wicemarszałek Województwa – Anna Jedynak - nieobecna
3. Wicemarszałek Województwa – Łukasz Czopik - obecny
4. Członek Zarządu Województwa – Krzysztof Klimosz - obecny
5. Członek Zarządu Województwa – Grzegorz Boski - nieobecny

Postanawia

uzgodnić projekt „miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki – sołectwo Siemonia”.

Uzasadnienie

Projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie koliduje z określonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Śląskiego 2020+ (Dz.Urz.Woj.Śl. z 13.09.2016 r., poz. 4619), zadaniami samorządowymi służącymi realizacji inwestycji celu publicznego (Tabela 7). W związku z powyższym oraz wobec braku audytu krajobrazowego, postanawia się uzgodnić przedłożony projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w ramach kompetencji ustawowej Zarządu Województwa.

Pouczenie

Na podstawie art. 141 Kodeksu postępowania administracyjnego na postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem organu, który je wydał, w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Bobrowniki
2. kopia a/a