

OBWIESZCZENIE

o przystąpieniu do sporządzenia zmiany fragmentu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki Sołectwo Sączów zatwierdzonego Uchwałą nr XLI/513/14 Rady Gminy Bobrowniki z dnia 29 maja 2014 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki Sołectwo Sączów.

Na podstawie art. 17 pkt. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2015 r. poz. 199 z późn. zm.) oraz art. 39 i art. 54 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 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) zawiadamiam o podjęciu przez Radę Gminy Bobrowniki Uchwały nr VIII/106/15 z dnia 25 czerwca 2015 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia **zmiany fragmentu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki Sołectwo Sączów zatwierdzonego Uchwałą nr XLI/513/14 Rady Gminy Bobrowniki z dnia 29 maja 2014 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki Sołectwo Sączów.**

Zainteresowani mogą zgłaszać wnioski do wyżej wymienionej zmiany planu miejscowego. Wnioski należy składać na piśmie na adres: Urząd Gminy Bobrowniki, ul. Gminna 8, 42-583 Bobrowniki, w terminie do dnia 14.12.2015 r.

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

Zgodnie z art. 24 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2014 r. poz. 1182 z późn. zm.) informuję, że dane osobowe wnoszących wnioski zbierane są w związku z procedurą planistyczną sporządzenia w/w projektu zmiany planu. Administratorem danych jest Wójt Gminy Bobrowniki, ul. Gminna 8, 42-583 Bobrowniki. Wnoszący wnioski ma prawo dostępu do treści swoich danych oraz do ich poprawiania. Dane podlegają udostępnieniu jedynie podmiotom wykonującym prace projektowe dotyczące w/w projektu zmiany planu.

WÓJT
mgr Arkadiusz Ziemba