

OBWIESZCZENIE

o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu obrębu geodezyjnego Ulkowy, gmina Pszczółki.

Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1073) oraz art. 39 w związku z art. 54 ust. 2 i 3 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 (tj. Dz.U. z 2016r. poz. 353 ze zm.) oraz uchwały XXVI/284/14 Rady Gminy Pszczółki z dnia 19 marca 2014 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu geodezyjnego Ulkowy, zawiadamiam o ponownym wyłożeniu do publicznego wglądu oraz o możliwości zapoznania się z niezbędną dokumentacją projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu geodezyjnego Ulkowy, gmina Pszczółki wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, w dniach od 17.07.2017 r. do 14.08.2017 r. w siedzibie Urzędu Gminy Pszczółki, 83-032 Pszczółki, ul. Pomorska 18, w godzinach od 8.00 do 16.00.

Dyskusja publiczna nad przyjętymi w projekcie planu miejscowego rozwiązaniami odbędzie się w dniu 18.07.2017 r. w siedzibie Urzędu Gminy Pszczółki, 83-032 Pszczółki, ul. Pomorska 18, o godz. 10.00. Zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy, każdy, kto kwestionuje ustalenia przyjęte w projekcie planu miejscowego, może wnieść uwagi. Uwagi mogą być wnoszone w formie pisemnej, ustnie do protokołu, za pomocą środków komunikacji elektronicznej, bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej i adresu, oznaczenia nieruchomości, której uwaga dotyczy, na adres: Urząd Gminy Pszczółki, 83-032 Pszczółki, ul. Pomorska 18, e-mail: urząd@pszczolki.pl, w nieprzekraczalnym terminie do dnia 28.08.2017 r.

Jolanta Przyłucka

/-/ Sekretarz Gminy Pszczółki