

## OGŁOSZENIE

### **o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla elektrowni wiatrowych w rejonie wsi Dzielice, Wolenice**

Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 ze zm.), art. 39 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. Nr 199 poz. 1227 ze zm.) oraz uchwały Rady Gminy Rozdrażew nr XLIV/237/2010 z dnia 10.11.2010 r. zawiadamiam o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego obszar położony w rejonie wsi Dzielice, Wolenice wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, w dniach od 21.03.2012 r. do 11.04.2012 r. w siedzibie Urzędu Gminy 63-708 Rozdrażew ul. Rynek 3 w godzinach urzędowania.

Dyskusja publiczna nad przyjętymi w projekcie planu miejscowego rozwiązaniami odbędzie się w dniu 02.04.2012 r. w siedzibie Urzędu Gminy o godz. 10<sup>00</sup>.

Zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz art. 39 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 każdy, kto kwestionuje ustalenia przyjęte w projekcie planu miejscowego i prognozie, może wnieść uwagi.

Uwagi należy składać na piśmie do Wójta lub ustnie do protokołu w siedzibie Urzędu Gminy oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres [sekretariat@rozdrazew.pl](mailto:sekretariat@rozdrazew.pl) bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej i adresu, oznaczenia nieruchomości, której uwaga dotyczy, w nieprzekraczalnym terminie do dnia 25.04.2012 r. roku.

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Wójt Gminy Rozdrażew.

Wójt Gminy  
Mariusz Dymarski