

WKŚ.6220.17.2014

## **O B W I E S Z C Z E N I E**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.) oraz art. 38 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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. 1295 ze zm.)

### **Burmistrz Miasta i Gminy w Nakle nad Notecią zawiadamia**

**strony postępowania oraz społeczeństwo, że Samorządowe Kolegium Odwoławcze jako organ nadzorczy decyzją z dnia 25 września 2014 r. sygn. akt. SKO-4220/97/2014 odmówił stwierdzenia nieważności decyzji ostatecznej Burmistrza Miasta i Gminy Nakło nad Notecią z dnia 21 czerwca 2011r. znak: GKŚ 7625-11/08/2011 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa 4 elektrowni wiatrowych w rejonie miejscowości Rozwarzyn”.**

Z treścią decyzji można zapoznać się w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Miasta i Gminy Nakło nad Notecią przy ul. Ks. Skargi 7, pok. nr 15, w dni powszednie w godz. 7.30 – 15.00.

Decyzja nie jest ostateczna. Zgodnie z art. 127 §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.) od decyzji wydanej w pierwszej instancji przez samorządowe kolegium odwoławcze nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do tego organu z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy; do wniosku tego stosuje się odpowiednio przepisy dotyczące odwołań od decyzji.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane stronom do wiadomości na okres 14 dni przez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy w Nakle nad Notecią, tablicy ogłoszeń sołectwa Rozwarzyn oraz zamieszczenie w biuletynie informacji publicznej [www.gmina-naklo.pl](http://www.gmina-naklo.pl).

Zgodnie z art. 49 Kpa doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z up. BURMISTRZA  
mgr inż. Marek Michałak  
Dyrektor Wydziału