

Szczecin, dnia 08 grudnia 2017 r.



## REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

WONS-OŚ.4236.6.2017.AC.5

### OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 9, 10 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) w związku z art. 74 ust. 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 (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405),

zawiadamia się wszystkie strony w sprawie,

że w toku prowadzonego dla przedsięwzięcia pn. „**Elektrownia Wiatrowa Bielice**” postępowania zmierzającego do wydania żądanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, po przeanalizowaniu zakresu planowanego przedsięwzięcia i jego lokalizacji, uznając za konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia, postanowieniem z dnia 07.12.2017 r., znak: WONS-OŚ.4236.6.2017.AC.5 określił zakres raportu i uzasadnił swoje stanowisko.

Z treścią ww. postanowienia strony postępowania mogą się zapoznać w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie (ul. Teofila Firlika 20), w godzinach 7<sup>30</sup>-15<sup>30</sup> (po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym pod nr tel. 91 43-05-221). Jednocześnie informuję, że stronom postępowania przysługuje prawo do wniesienia zażalenia na wspomniane postanowienie. Zażalenie strony postępowania mogą złożyć do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, w terminie 7 dni od doręczenia postanowienia.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Natomiast jako dzień publicznego ogłoszenia wyznacza się dzień 12.12.2017 r.

p.o. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Szczecinie  
Aleksandra Stodulna