

Grodziczno, dnia 02.12.2013 r.

GK.6220.8.2012.2013

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 85 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. Nr 199 poz.1227) Wójt Gminy Grodziczno,

podaje do publicznej wiadomości, że:

- w toku postępowania administracyjnego wszczętego na wniosek BIOGAL Sp. z o.o., Boleszyn 7, 13-324 Grodziczno, wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach **przedsięwzięcia polegającego na Budowie elektrowni wiatrowej "Boleszyn (243)" wraz z infrastrukturą towarzyszącą, o mocy nominalnej do 2,5 MW , na działce nr 243 w obrębie ewidencyjnym Boleszyn, w gminie Grodziczno.**

Organem właściwym do wydania uzgodnienia oraz wydania opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Mieście Lub. Wójt Gminy Grodziczno uzyskał opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim ZNS.4083.14.2013 z dnia 08.05.2013 r. (data wpływu: 13.05.2013 r.) oraz postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie WOOŚ.4242.16.2013.AW.7 z dnia 30.09.2013 r. (data wpłynięcia: 01.10.2013 r.) uzgadniające warunki realizacji przedsięwzięcia.

Z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy, w tym z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Mieście Lubawskim, można zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy w Grodzicznie, pokój nr 7, w godzinach od 7¹⁵ do 15¹⁵, w terminie 14 dni od podania powyższej informacji do wiadomości publicznej.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grodziczno – www.grodziczno.biuletyn.net., na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Grodziczno oraz tablicy ogłoszeń sołectwa Boleszyn.

Wójt Gminy
inż. Kazimierz Konicz