**WÓJT GMINY** Garbatka-Letnisko, dnia 05.04.2022r.

**GARBATKA-LETNISKO**

RGK.OŚ.6220.5.2021

**Zawiadomienie**

**o otrzymaniu postanowienia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie**

Zgodnie z art. 33 ust. 1 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 2021r. poz. 2373 ze zm.) oraz zgodnie   
z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego   
( Dz. U. z 2021r. poz. 735 ze zm. )

**zawiadamiam**

że dnia 01.04.2022r. do Urzędu Gminy Garbatka-Letnisko wpłynęło postanowienie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu   
znak: WA.ZZŚ.4.435.1.387.2021.KB z dnia 29.03.2022r. dotyczące wydania opinii   
w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia   
polegającego na **„Zmianie statusu istniejącego lądowiska trawiastego Molendy na lotnisko użytku wyłącznego”** na działkach nr ew. 236/1, 234, 232/4 obręb ewid. 0014 Molendy,   
w miejscowości Molendy, gmina Garbatka-Letnisko, powiat kozienicki, województwo mazowieckie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu   
po przeanalizowaniu ww. wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia postanowiło:

**I. dla ww. przedsięwzięcia nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania   
na środowisko.**

**II. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko winien być zgodny   
z art.66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem następujących elementów:**

1. Gospodarki wodno-ściekowej i hydrogeologii:

a. określić budowę geologiczną oraz warunki hydrogeologiczne na terenie realizacji przedsięwzięcia oraz dokonać oceny wpływu realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne wraz ze wskazaniem metod ochrony tego środowiska przed negatywnym oddziaływaniem;

b. wskazać w obrębie jakich jednolitych części wód (JCWP, JCWPd) zlokalizowane jest przedsięwzięcie. Określić status oceny wód zgodnie z planem gospodarowania wodami (dobry/zły), ocenę ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych (zagrożone/niezagrożone) jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych; przedstawić charakterystykę jednolitych części wód powierzchniowych oraz podziemnych znajdujących się na terenie,   
na którym planowana jest inwestycja oraz na terenach, na które inwestycja będzie oddziaływała wraz z oceną oddziaływania przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę ich aktualny stan jakościowy (w razie potrzeby, pobrać próbki wody do badania);

c. odnieść się do art. 81 ust. 3 ustawy ooś, w tym wyjaśnić wraz zez szczegółowym uzasadnieniem i odwołaniem do przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne   
(t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2233 ze zm.), czy przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w *„Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Środkowej Wisły”,* przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1911 zez m.) odpowiedź szczegółowo uzasadnić odwołując się do zapisów ww. dokumentu;

d. scharakteryzować wszystkie zbiorniki wód podziemnych (GZWP) w obrębie inwestycji wraz z określeniem stopnia ich ochrony;

e. wskazać czy przedsięwzięcie jest zlokalizowane na terenach zalewowych, zgodnie z mapami zagrożenia powodziowego i mapami ryzyka powodziowego (Hydroportal KZGW);

f. podać zakres korzystania z wód regionu wodnego, zgodnie z Rozporządzeniem nr 5/2015 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 3 kwietnia 2015r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Wisły;

g. określić przedsięwzięcia w trakcie realizacji i eksploatacji na wody podziemne   
i powierzchniowe oraz opisać szczegółowo metody, które zostaną zastosowane w celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko wodne, a w szczególności na sąsiadującą z lotniskiem rzekę Brzeźniczkę;

h. przeanalizować wpływ przedsięwzięcia na zachowanie nienaruszonych stosunków wodnych na obszarze oddziaływania, jak również wpływ na zmianę stanu ilościowego i jakościowego wód podziemnych;

i. należy podać lokalizację stref ochronnych ujęć wody, które znajdują się w pobliżu planowanej inwestycji, wykazując, iż przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu;

j. przedstawić charakterystykę przedsięwzięcia oraz warunki użytkowania terenu w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia w odniesieniu do właściwej organizacji placu budowy oraz terenu inwestycji, będących istotnymi elementami mogącymi wpływać na przedostanie się substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego;

k. dokonać szczegółowej oceny ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, a także lokalizacji inwestycji, w tum ryzyko związane ze zmianą klimatu;

l. dokonać analizy oddziaływania skumulowanego planowanej inwestycji z istniejącymi obiektami o podobnej działalności oraz przeanalizować wpływ na jednolite części wód   
i na możliwość nieosiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód;

m. przedstawić planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, w tym: podać źródła zaopatrzenia inwestycji w wodę wraz z wyliczeniem zapotrzebowania na wodę   
na poszczególne cele, przedstawić sposób postepowania z poszczególnymi rodzajami ścieków oraz z wodami opadowymi, przedstawić sposób odprowadzenia i zagospodarowania wód opadowych i roztopowych.

W związku z powyższym Wójt Gminy Garbatka-Letnisko, informuje iż wszystkie strony tego postępowania wynikające z art.10 Kodeksu postępowania administracyjnego mogą zapoznać się z ww. postawieniem w siedzibie Urzędu Gminy – Referat Gospodarki Komunalnej ul. Spacerowa 2A, 26-930 Garbatka-Letnisko, od poniedziałku do piątku   
w godzinach pracy Urzędu od 08.00 do 14.00.

***Wójt Gminy Garbatka-Letnisko***

***/ - / Teresa Fryszkiewicz***