



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KRAKOWIE**

OO.420.2.83.2018.BaK

Kraków, dnia **1 2 GRU. 2018**

**OBWIESZCZENIE**

Działając na podstawie art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 t. j. z późn. zmianami), w związku z art. 38, art. 74, 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 ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 t. j.),

**zawiadamiam strony i społeczeństwo**

o wydaniu w dniu 12 grudnia 2018 r., znak: OO.420.2.83.2018.BaK decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Budowa Strefy Aktywności Gospodarczej w Gminie Babice**”, którego Inwestorem jest Gmina Babice działająca przez Pełnomocnika Pana Konrada Pawła Turzańskiego, Małopolskie Biuro Konsultingowo-Marketingowe ochrona środowiska s.c.

Ponadto informuję, iż z treścią w/w decyzji oraz dokumentacją sprawy w tym z opinią Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, znak: KR.RZŚ.435.337.2018.AB z dnia 15.11.2018 r., oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chrzanowie, znak: PSE.NZ.420-79/2018 z dnia 19.11.2018 r., można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków, w pok. 804), w godzinach od 8.00 do 15.00 oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa), za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków), w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Od niniejszej decyzji służy prawo do zrzeczenia się odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni, licząc od następnego dnia od wywieszenia obwieszczenia.

Wywieszono dnia .....**1.2.GRU.2018**.....

Zdjęto dnia .....

Pieczęć urzędu:

mgr Ada Słodkowska-Łabuzek  
Główny Specjalista

**REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Krakowie**

31-542 Kraków, ul. Mogilska 25  
NIP 6762387006 REGON 120803536

**Podstawa prawna:**

- *art. 49 § 1 Kpa – „Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej”;*
- *art. 38 ustawy ooś – „Organ właściwy do wydania decyzji podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią”;*
- *art. 74 ust. 3 ustawy ooś – „Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w sprawie uchylecia lub zmiany, stwierdzenia nieważności, stwierdzenia wygaśnięcia decyzji, o której mowa w pkt 1, lub wznowienia postępowania w sprawie tej decyzji - przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego”;*
- *art. 85 ust. 3 ustawy ooś – „Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej po przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonanym z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz opinią organu, o którym mowa w art. 78. Przepis stosuje się odpowiednio do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko”.*