

Z A W I A D O M I E N I E o wydaniu postanowienia o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Budowa studni głębinowej na dz. nr 58/2 w miejscowości Skotniki, obręb Skotniki 0039, gmina Kruszwica, pow. inowrocławski”.

Kruszwica, dnia 28.02.2019r.

ŚR.Ś.6220.1.2019

Zawiadomienie

o wydaniu postanowienia o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Burmistrz Kruszwicy działając na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r. poz. 2081 ze zm.), w związku art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 2096 ze zm.)

zawiadamia

że w dniu 28 lutego 2019 roku na wniosek osoby fizycznej zostało wydane postanowienie stwierdzające brak konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „Budowa studni głębinowej na dz. nr 58/2 w miejscowości Skotniki, obręb Skotniki 0039, gmina Kruszwica, pow. inowrocławski”.

W związku z powyższym informuję, że zgodnie z art. 10 § 1 ustawy 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 2096 ze zm.), w terminie 7 dni od daty zawiadomienia, strony mogą zapoznać się z dokumentacją sprawy (m. in. z przedmiotowym postanowieniem, opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz opinią Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy) w siedzibie Urzędu Miejskiego w Kruszwicy ul. Nadgoplańska 4 pok. nr 7, od poniedziałku do piątku w godzinach 7.15 – 15.15.

Niniejsze zawiadomienie podaje się do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Kruszwicy oraz poprzez zamieszczenie jego na stronie internetowej <http://www.bip.kruszwica.gmina.pl/> w zakładce Ochrona środowiska (zawiadomienia).

Z up. Burmistrza
Bartosz Krajniak
Z-ca Burmistrza