

OŚiGW.6220.2.3.2020

ZAWIADOMIENIE – OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 61 § 1, 3 i 4 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 t.j.) – zwanej dalej ustawą k.p.a. i art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2020 r. poz. 283 t.j.), w związku z wnioskiem Inwestora – P. Wiktora Kosiorowskiego, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn. „Budowa punktu skupu złomu na działce o nr 1776/52 w Kolbuszowej, powiat kolbuszowski”

Burmistrz Kolbuszowej zawiadamia Strony postępowania

- 1) o wszczęciu w dniu 27 kwietnia 2020 r. postępowania administracyjnego w sprawie wydania ww. decyzji,
- 2) o wystąpieniu z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Stalowej Woli o wydanie opinii dotyczącej przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Dane o przedmiotowym wniosku zostały zamieszczone pod numerem X/16/2020 w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Burmistrza Kolbuszowej, który znajduje się w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej: www.bip.kolbuszowa.pl – zakładka Ochrona Środowiska.

Rozstrzygnięcie sprawy nastąpi niezwłocznie po uzyskaniu wymaganych opinii oraz uzgodnień pomocniczych.

Zgodnie z art. 10 ustawy k.p.a. wszystkie strony postępowania mają prawo do czynnego udziału w każdym jego stadium.

Jednocześnie zawiadamiam zainteresowane strony o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, a także możliwości składania uwag i wniosków w formie pisemnej, ustnie do protokołu oraz za pomocą środków komunikacji elektronicznej, w terminie od 6 maja 2020 r. do 27 maja 2020 r. w Urzędzie Miejskim w Kolbuszowej, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, w pokoju nr 2, w godzinach urzędowania, tj.: pon. 8:00 – 16:00, wt. – pt. 7:30 – 15:30.

Liczba stron w niniejszym postępowaniu przekracza 10, stąd zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o oś, stosuje się przepis art. 49 ustawy k.p.a. – niniejsze Obwieszczenie zostaje podane stronom do wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kolbuszowej: www.bip.kolbuszowa.pl.

Zgodnie art. 49 ustawy k.p.a. zawiadomienie uważa się za doręczone wszystkim stronom niniejszego postępowania po upływie 14 dni od dnia udostępnienia niniejszego Obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kolbuszowej, tj. 5 maja 2020 r.

Z up. BURMISTRZA
inż. Kazimierz Kret
Kierownik Biuletynu
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Otrzymują:

1. P. Wiktor Kosiorowski
2. Strony postępowania w trybie art. 49 ustawy k.p.a. w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o oś
3. a/a

Mając na uwadze przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) informujemy, że Administratorem danych osobowych przetwarzanych w Urzędzie Miejskim w Kolbuszowej/Gminie Kolbuszowa z siedzibą przy ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa jest: Burmistrz Kolbuszowej, z którym można skontaktować się pisemnie na adres siedziby lub telefonicznie pod nr tel. 17 2271 333 (wew. 252). Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: rodo@ekolbuszowa.pl lub operatora pocztowego, kierując korespondencję na adres siedziby administratora. Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej BIP urzędu: <http://www.bip.kolbuszowa.pl> w zakładce RODO oraz w siedzibie Administratora.