



Młodzieszyn, dn. 19 maja 2023 r.

GKOŚ.6220.1.2023.FK.1

OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Młodzieszyn

Na podstawie art. 33 ust. 1 w związku z art. 74 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. z 2022 r. poz. 1029 t.j.) dalej „Uooś”, oraz § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz.1839), w zw. z art. 49 oraz art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 t.j.), dalej „kpa”, zawiadamia się strony postępowania:

o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Adamowa Góra” na działce o nr ewidencyjnym 129 w obrębie Adamowa Góra, gmina Młodzieszyn”.

Organem właściwym do wydania decyzji w sprawie jest Wójt Gminy Młodzieszyn, po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sochaczewie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie Zarząd Zlewni w Łowiczu.

Jednocześnie informuje się, że strony mogą brać czynny udział w każdym stadium postępowania, w szczególności zapoznać się ze zgromadzonym materiałem dowodowym zgromadzonym w przedmiotowej sprawie, jak również wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Informuję, że istnieje możliwość zapoznania się z dokumentacją sprawy w siedzibie Urzędu Gminy w Młodzieszynie przy ul. Wyszogrodzkiej 25, 96-512 Młodzieszyn.

Zawiadomienie zostaje dokonane przez obwieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej oraz przez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Młodzieszyn. Zgodnie z art. 49 kpa zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

WÓJT

mgr Monika Pietrzyk