

Osieczna, 9 października 2023 r.

OBWIESZCZENIE
Burmistrza Gminy Osieczna

Na podstawie art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775) 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zmianami)

zawiadamiam:

Strony postępowania administracyjnego prowadzonego z wniosku Pani Doroty Laszczak działającej przez pełnomocnika Pana Macieja Kasztelana zam. ul. Polna 4, 63-800 Gostyń o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „*Rozbudowa i modernizacja obory dla bydła mlecznego o obsadzie do 67,00 DJP (wzrost obsady o 12 DJP) zlokalizowanej w miejscowości Miąskowo, gm. Osieczna, na terenie nieruchomości stanowiącej działkę nr ewid. 11 obręb Miąskowo*”.

Ponadto informuję o przysługującym Stronom prawie do zapoznania się z aktami sprawy i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów i zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego obwieszczenia.

Liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10, wobec czego, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy *ooś*, stosuje się przepis art. 49 *Kpa*. W takim przypadku doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z całością dokumentacji w tym z opiniami i uzgodnieniami Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie, Dyrektora Zarząd Zlewni w Poznaniu oraz Stanowiskiem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu w sprawie kwalifikacji przedsięwzięcia, Strony postępowania mogą zapoznać się w Urzędzie Gminy Osieczna przy ul. Powstańców Wielkopolskich 6, 64-113 Osieczna, biuro nr 7 (I piętro) w godzinach pracy Urzędu, tj. poniedziałek od godz. 8.00 do godz. 16.00, wtorek – piątek od godz. 7.00 do godz. 15.00.

z up. BURMISTRZA

Stefan Kusnterek
Zastępca Burmistrza