



DSK-III.7030.1.23.2024

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) oraz art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 572),

INFORMUJĘ

Strony postępowania, iż z uwagi na konieczność przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego, opinia w zakresie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie kurników do chowu kur nieśnych w systemie alternatywnym tj. z możliwością przebywania na wolnym wybiegu w łącznej maksymalnej ilości 54 544 sztuk tj. 218,2 DJP, którego inwestorem jest Emil Derda – nie zostanie wydana w terminie wskazanym w zawiadomieniu znak: DSK-III.7030.1.23.2024 z dnia 10.06.2024 r.

Jednocześnie wyznaczam nowy termin wydania opinii do dnia **19 sierpnia 2024 r.**

POUCZENIE: Na podstawie art. 37 § 1, § 2 i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, Stronom przysługuje prawo do wniesienia ponaglenia, wraz z uzasadnieniem, na bezczynność bądź przewlekłość prowadzenia postępowania przez tutejszy Organ do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego.

UWAGA: W piśmie stanowiącym odpowiedź na niniejsze zawiadomienie należy podać znak sprawy.

z up. Marszałka Województwa
Agnieszka Lewicka
Zastępca Dyrektora Departamentu
Zarządzania Środowiskiem i Klimatu



Otrzymują:

1. Karolina Wesołowska-Osiałowska – pełnomocnik Inwestora
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA
3. Aa

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Dominowo (e-puap)

Sprawę prowadzi:

Marcin Spaeth

Tel.: 61 626 64 63

Pokój nr 1030

e-mail: marcin.spaeth@umww.pl

(kontakt w godz. 10-14)

Data udostępnienia niniejszego zawiadomienia w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu – 18.07.2024 r.