

Płońsk, dn. 10.05.2021 r.

**Obwieszczenie Wójta Gminy Płońsk z dnia 10.05.2021 r.
Zawiadomienie o wystąpieniu do organów opiniujących**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247)

zawiadamiam strony postępowania,

że w toku postępowania dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Eksploatacji złoża piasków skaleniowo-kwarcowych LISEWO IX w granicach działek nr 187,188,190 obręb Lisewo, gmina Płońsk pow. płoński w woj. mazowieckim”. w dniu 06.05.2021 r. pismami znak GK.6220.03.2021 zwrócono się do organów opiniujących tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Z dokumentacją sprawy strony postępowania mogą zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy Płońsk - w Wydziale Infrastruktury Drogowej, Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska od poniedziałku do piątku w godzinach 8¹¹⁰ - 16⁰⁰, po uprzednim telefonicznym ustaleniu formy spotkania w związku ze stanem epidemii.

-Obwieszczenie - zawiadomienie
zostało upublicznione dn. 10.05.2021

Z up. Wójta
Wiesław Targalski
DYREKTOR
Wydziału Infrastruktury Drogowej,
Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska

URZĄD GMINY
09-100 Płońsk, ul. Pułtuska 39
tel.: 23 662-56-35, 23 662-56-87
tel. 23 662-24-26
NIP: 631-4-60-004

Otrzymują:

1. Inwestor

2. Niniejsze obwieszczenie podano do publicznej wiadomości poprzez:

Wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Płońsk Zamieszczenie na stronie internetowej www.ugplonsk.bip.org.pl - Przekazanie sołtysowi sołectw Lisewo i Michalinek celem podania do wiadomości mieszkańcom tego sołectwa

3. aa

