

Żelechlinek, dn. 19.02.2025 r.

Nz: RPR.6220.2.2024

**OBWIESZCZENIE**  
**Wójta Gminy Żelechlinek**

Na podstawie art. z art. 74 ust. 3 w nawiązaniu do 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 (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 1112 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą ooś, art. 49 w związku z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) w nawiązaniu do wniosku inwestora Pruszyński – Kaluźny Sp. z o.o., ul. Rudzka 43, 95-030 Rzgów działającej przez pełnomocnika Panią Katarzynę Juszcuk, o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej Staropole o mocy do 20 MW wraz z urządzeniami infrastruktury towarzyszącej” na przedsięwzięcie polegające na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej Staropole o mocy do 40 MW wraz z urządzeniami infrastruktury towarzyszącej” zaliczane na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 54a) lit b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zawiadamiam, że w sprawie zebrany został materiał dowodowy.

Informuję, że strony postępowania przed wydaniem decyzji, w terminie 7 dni od dnia doręczenia, mogą zapoznać się z aktami sprawy w tym z opiniami:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
  - Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich
  - Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Maz.,
- uzyskać wyjaśnienia w sprawie, składać wnioski i uwagi w Urzędzie Gminy w Żelechlinku, Plac 1000-lecia 1, 97-226 Żelechlinek, w pok. Nr 5a w godzinach pracy Urzędu.

Za dzień publicznego obwieszczenia uznaje się 24.02.2025r.

Zawiadomienie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

WÓJT  
  
mgr inż. Łódzan Kaczmarek