

Żelechlinek, dn. 31.12.2024 r.

Nz: RPR.6220.4.2024

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.61§4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 572,) w nawiązaniu do wniosku inwestora Elwiatr Pruszyński – Energia Sp z o.o. działającego przez pełnomocnika Panią Katarzynę Juszczyk, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej „Sokolówka” o mocy do 5 MW, wraz z urządzeniami infrastruktury towarzyszącej” zaliczane na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 54a, ppkt. 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, które mogą wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko),

zawiadamiam, że Wójt Gminy Żelechlinek pismem z dnia 31.12.2024r. wystąpił do:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
- Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Maz.

o wydanie opinii w sprawie ustalenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie zakresu ewentualnego raportu.

Informuję, że zgodnie z art. 10§1 kpa strony postępowania mogą zapoznać się z aktami sprawy, 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.

Zawiadomienie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Za dzień publicznego obwieszczenia uznaje się dzień 10.01.2025r.

WÓJT

mgr inż. Dariusz Kaczmarek