

OBWIESZCZENIE

w sprawie: podjęcia zawieszonoego postępowania

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 j.t) zwanej dalej Kpa, 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 (Dz. U. z 2021 r. poz 247 ze zm.) zwanej dalej uouioś, Wójt Gminy Sicienko zawiadamia o wydaniu postanowienia z dnia 22.06.2021 r., znak: GK.6220.23.2020.DK/MS/WP, o podjęciu zawieszonoego postępowania administracyjnego wszczętego na wniosek Pani Jolanty Nowak pełnomocnika spółki PV EON Sp. z o. o., ul. Polna 9-11, 86-031 Osielsko, złożonego dnia 09.12.2020 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 26 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działkach nr: 102/9 obręb Murucin, 140/2 i 146 obręb Łukowiec, gmina Sicienko.**

Strony postępowania mogą zapoznać się z treścią postanowienia o podjęciu postępowania oraz z aktami sprawy w Urzędzie Gminy w Sicienku, ul. Mrotecka 9, 86-014 Sicienko, w godzinach pracy urzędu, po uprzednim kontakcie telefonicznym 52 587 07 60.

Na niniejsze postanowienie nie służy stronom zażalenie.

W przedmiotowym postępowaniu zastosowanie ma art. 74 ust. 3 uouioś tj. „Jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego”.

Zgodnie z art. 49 Kpa doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Sicienku www.bip.sicienko.pl, na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Sicienku i sołectw Łukowiec i Murucin.

Z up. Wójt
Magdalena Stypka
Kierownik
Sekcji Ochrony Środowiska