

OŚ.6220.2.2022

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm., dalej k.p.a.) oraz 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 (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.), zawiadamiam strony:

- o przekazaniu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Środzie Wlkp. oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, w ślad za pismem z dnia 11 marca 2022 r. w sprawie wydania opinii w toku postępowania dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 4 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce o nr ewidencyjnym 250/10, obręb Wolica Pusta, gmina Nowe Miasto nad Wartą, uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia stanowiące odpowiedź na wezwanie tutejszego Organu z dnia 31 marca 2022 r.

Działając na podstawie art. 10 § 1 k.p.a. organ informuje, że strony mogą w każdym stadium postępowania zapoznać się z dokumentacją i wypowiedzieć, co do zebranych dowodów oraz materiałów w siedzibie Urzędu Gminy Nowe Miasto nad Wartą przy ul. Poznańskiej 14, po wcześniejszym telefonicznym umówieniu terminu (tel. 61 287 40 14 w. 109 lub 61 287 40 06).

Zgodnie z art. 49 § 2 k.p.a. zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości dnia **22.04.2022 r.** poprzez zamieszczenie na stronie BIP Urzędu Gminy Nowe Miasto nad Wartą, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Nowe Miasto nad Wartą oraz na tablicy ogłoszeń Sołectwa Wolica Pusta.

WÓJT
mgr inż. Aleksander Podemski

Otrzymują:

1. Strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.

2. Aa

Do wiadomości:

1. Pełnomocnik Inwestora

Zamieszczono na tablicy ogłoszeń

od do