

GT.6220.12.2022

ZAWIADOMIENIE - O B W I E S Z C Z E N I E

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. 2023 r., poz. 775) oraz 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 (t. j. Dz. U. 2023 r. poz. 1094); dalej „ustawa o oś”

Wójt Gminy Janowiec Kościelny zawiadamia strony postępowania,

że w dniu 27.06.2023 r. otrzymał uzupełnienie raportu o oś warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na **budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 29 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowaną na działce ewid. numer 64/2, 67/3, 83/4 obręb 0032 Wiłunie, gmina Janowiec Kościelny, powiat nidzicki, województwo warmińsko-mazurskie**, który przekazał do organu uzgadniającego, tj. do PPIS w Nidzicy.

Jednocześnie informuję, że z dokumentacją można zapoznać się w Referacie Gospodarki Terenowej (pokój nr 13) w godzinach pracy Urzędu od pon. do piątku w godz. 7:15 - 15:15.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. 2023 r., poz. 775) zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o oś, jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kpa. Zgodnie zaś art. 49 Kpa zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

Zawiadomienie-obwieszczenie zostało udostępnione
w Biuletynie Informacji Publicznej

w dn. 30.06.2023

WOJCI GMINY

Piotr Rakoczy