

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.) oraz art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 03 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. 2373) Burmistrz Tuczna informuje, iż w dniu 05 stycznia 2022 r. została wydana decyzja określająca środowiskowe uwarunkowania dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr 74/1 położonej w obrębie geodezyjnym Rusinowo, z której treścią oraz dokumentacją sprawy tj. opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałczu, opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile oraz postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie można zapoznać się w siedzibie Urzędu Miejskiego w Tucznie, ul. Wolności 6, 78-640 Tuczno, pokój nr 9. Treść przedmiotowej decyzji udostępnia się na okres 14 dni na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Tucznie.

Pouczam, że stronom postępowania służy wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Tuczna w terminie 14 dni od dnia uznania niniejszej decyzji za doręczoną. Zgodnie z art. 127a Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Burmistrzowi Tuczna oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna oraz podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania.

Informację o wydaniu decyzji udostępnia się w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Tucznie w dniu 05 stycznia 2022 r. oraz na tablicy ogłoszeń: Urząd Miejski w Tucznie, Sołectwo Rusinowo.

