

OBWIESZCZENIE

Stosownie do art. 10 § 1 i 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) oraz art. 53 ust. 1b i 1c ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1130), w związku z niemożnością ustalenia aktualnego adresu do doręczeń właściciela działki o numerze geodezyjnym 146 obręb geodezyjny Gołańcz Pomorska, gm. Trzebiatów, mającego status strony w postępowaniu administracyjnym w sprawie ustalenia warunków zabudowy

ZAWIADAMIAM

właściciela działki o numerze geodezyjnym 146 obręb geodezyjny Gołańcz Pomorska, gm. Trzebiatów,

że w związku z zakończeniem postępowania administracyjnego wszczętego w dniu 19 czerwca 2024 r., na wniosek firmy PCWO ENERGY PROJEKT Sp. z o.o. ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa, w sprawie ustalenia warunków zabudowy, dla inwestycji polegającej na budowie farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 4MW, na części działki o numerze geodezyjnym 147/2 położonej w obrębie geodezyjnym Gołańcz Pomorska, na terenie gminy Trzebiatów, bezpośrednio graniczącej z działką o numerze geodezyjnym 146 obręb geodezyjny Gołańcz Pomorska, gm. Trzebiatów, stronom przysługuje prawo do wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W związku z powyższym wyjaśniam, że wszystkie zainteresowane strony mogą w Urzędzie Miejskim w Trzebiatowie (pok. nr 23), w godzinach od 7.30 do 15.30, **w terminie 7 dni od daty dokonania zawiadomienia**, zgłosić swoje wnioski, uwagi i zastrzeżenia w ww. sprawie.

Zgodnie z art. 49§2 Kodeksu postępowania administracyjnego zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Obwieszczenie udostępniono na tablicy ogłoszeń oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Trzebiatowie, ul. Rynek 1, 72-320 Trzebiatów.

Z up. BURMISTRZA

Grzegorz Jellonek
Z-ca BURMISTRZA