

OBWIESZCZENIE

o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 38 i art. 85 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.), Burmistrz Miasta i Gminy Mrocza

podaje do publicznej wiadomości informację

o wydaniu decyzji z dnia 06.07.2021 r., znak: RR.6220.1.2020 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „*Budowie dwóch instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW i wysokości do 3 m każda, na działce o nr ewidencyjnym 37/1, położonej w obrębie Drzewianowo*”, na wniosek Pana Krzysztofa Kacprzyckiego Prezesa Zarządu Polskiej Agencji Energetycznej Sp. z o. o., ul. Górna 5, 10-040 Olsztyn, reprezentującego Energię Potulice Sp. z o. o., ul. Karola Libelta 2/1, 85-080 Bydgoszcz.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, w tym uzgodnieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w dniach i godzinach urzędowania, w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy, Plac 1 Maja 20, Referat Rolnictwa, Gospodarki Nieruchomościami i Ochrony Środowiska, pokój nr 108.

Ponadto informuję, iż treść przedmiotowej decyzji zostanie umieszczona na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy: www.bip.mrocza.pl (zakładka Obwieszczenia).

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do wiadomości przez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy: www.bip.mrocza.pl oraz wywieszono na tablicy ogłoszeń: Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy (Mrocza, Plac 1 Maja 20), w pobliżu miejsca planowanego przedsięwzięcia - w sołectwie Drzewianowo, gmina Mrocza oraz na terenie gminy Sicienko (Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Sicienku, Tablica ogłoszeń – w miejscowości Murucin).

ZASTĘPCA BURMISTRZA


mgr inż. Waldemar Chudzik