

Obwieszczenie Burmistrza Kamienia Krajeńskiego o zakończeniu postępowania

Zgodnie z art. 104 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) oraz art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112)

zawiadamia się

ze w dniu 06.12.2024 r. została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie i eksploatacji elektrowni fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie o powierzchni do 32,71 ha na działkach ewidencyjnych nr 319, 320, 326, 329/1, 334/6, 537, 543/1, 544/1, 545/2 w miejscowości Orzełek, Gminie Kamień Krajeński, powiecie sępoleńskim, województwie kujawsko – pomorskim”.

W związku z powyższym zawiadamiam, że strony mogą zapoznać się ze sprawą w terminie 14 dni od daty ukazania się niniejszego obwieszczenia, w siedzibie Urzędu Miejskiego w Kamieniu Krajeńskim, biuro nr 29 w dni robocze w godzinach od 7.30 do 15.00, za wyjątkiem wtorków – od 07:30 do 16:30 oraz piątków – od 07:30 do 13:00.

Zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Obwieszczenie zostanie zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Kamieniu Krajeńskim i na stronie Biuletynu Informacji Publicznej (<http://mst-kamien-krajenski.rbip.mojregion.info/>) i na tablicy ogłoszeń w sołectwie Orzełek.

BURMISTRZ

mgr Natalia Marciniak

Obwieszczenie o zakończeniu postępowania zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej w dniu 06.12.2024r.
Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Strony postępowania przez obwieszczenie zgodnie z art. 74 ust. 1a 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,
3. a/a