

Pszczew, dnia 21 wrzesień 2021r.

OS.6220.16.2021

**ZAWIADOMIENIE  
o wszczęciu postępowania**

Informuję, iż zgodnie z art. 49, 61 §1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. z 2021r. poz. 735 ze zm.) oraz 73. ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale w społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) zostało wszczęte, na wniosek PCWO ENERGY PROJEKT SP. Z O.O., ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa, postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowa Farmy Fotowoltaicznej zlokalizowanej na dz. nr 1/4 w obrębie Janowo, gmina Pszczew”

Jednocześnie zawiadamiam, że zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. z 2021r. poz. 735 ze zm.) istnieje możliwość zapoznania się ze zgromadzonym materiałem, wypowiedzenia się i zgłoszenia uwag.

W związku z powyższym informuję, że w terminie 14 dni od daty wywieszenia niniejszego zawiadomienia można zapoznać się z aktami sprawy. Materiały dostępne będą do wglądu w Urzędzie Gminy w Pszczewie, w pokoju nr 15 do czasu zakończenia postępowania.

Jednocześnie Wójt Gminy Pszczew zawiadamia, że osoby fizyczne będące stronami w postępowaniu o wydawanych postanowieniach, decyzjach oraz pismach urzędowych dotyczących sprawy powiadamiane będą za pomocą obwieszczenia zawieszzonego na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Pszczew oraz na stronie [www.bip.pszczew.pl](http://www.bip.pszczew.pl)

WÓJT  
GMINY PSZCZEW  
*Józef Piotrowski*

Otrzymują:

1. PCWO ENERGY PROJEKT SP. Z O.O., ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa  
adres do korespondencji: ul. Św. Leonarda 7, 25-311 Kielce
2. tablica ogłoszeń tutejszego Urzędu Gminy
3. tablica ogłoszeń w miejscowości Janowo
4. [www.bip.pszczew.pl](http://www.bip.pszczew.pl)
5. strony postępowania ([www.bip.pszczew.pl](http://www.bip.pszczew.pl))
6. a/a