

BURMISTRZ
Kowalewo Pomorskie
ul. Konopnickiej 13
87-410 Kowalewo Pomorskie

Kowalewo Pomorskie, dnia 19.05.2020r.

OŚRiEG.6220.3.2020

ZAWIADOMIENIE - OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) oraz art. 74 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 (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.),

Burmistrz Miasta Kowalewo Pomorskie zgodnie z art. 68 ust. 6 ustawy z dnia 14 maja 2020 r. o zmianie niektórych ustaw w zakresie działań osłonowych w związku z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz. U. z 2020 poz. 875) informuje, że terminy, których bieg nie rozpoczął się na podstawie art. 15z ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz. U. z 2020 poz. 374 ze zm.), rozpoczynają bieg po upływie 7 dni od dnia wejścia w życie w/w ustawy z dnia 14 maja 2020 r.

W związku z powyższym w nawiązaniu do obwieszczenia z dnia 08.05.2020 roku znak OŚRiEG.6220.3.2020 o zakończeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

„ Budowie Elektrowni Fotowoltaicznej PV SIERAKOWO o mocy do 1,0 MW i powierzchni do 2,0 ha , trafostacji, przyłącza do linii S/N, konwerterów, inwerterów, dróg wewnętrznych, okablowania, ogrodzenia, itp., na działce 201 położonej w obrębie ewidencyjnym 0017 Sierakowo, gmina Kowalewo Pomorskie”, strony postępowania mogą zapoznać się z dokumentacją sprawy w terminie 7 dni tj. od dnia 26 maja 2020 roku do dnia 01 czerwca 2020 roku.

Wszczęcie postępowania nastąpiło na wniosek Electric-Projekt z Rypina , złożony dnia 12.03.2020 r.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 uouioś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Burmistrz Miasta Kowalewo Pomorskie.

Przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 uouioś oraz art. 49 ustawy Kpa zawiadomienie stron następuje w formie publicznego obwieszczenia poprzez zamieszczenie zawiadomienia na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim (<http://www.bip.kowalewopomorskie.pl>), na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy

Ryńsk oraz na tablicy ogłoszeń w pobliżu miejsca planowanej inwestycji (tablica ogłoszeń sołectwa Sierakowo – gmina Kowalewo Pomorskie, sołectwa Orzechówko – gmina Ryńsk).

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kpa, osoby którym przysługuje status strony mają prawo do czynnego udziału w każdym stadium postępowania, mogą zapoznać się z dokumentacją sprawy w biurze Referatu Ochrony Środowiska Rolnictwa i Ewidencji Gospodarczej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim, ul. Konopnickiej 13 , pok. nr 22, tel. 564756522 w godzinach pracy Urzędu tj.: poniedziałek, środa, czwartek w godz. 7.00 – 15.00; wtorek w godz. 7.00 – 16.00; piątek w godz. 7.00 – 14.00.

E. Jasińska

Z up. BURMISTRZA

**/-/ mgr Edyta Jasińska
Kierownik Referatu Ochrony Środowiska,
Rolnictwa i Ewidencji Gospodarczej**

Poniższe zawiadomienie zamieszcza się:

1. Na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim (<http://www.bip.kowalewopomorskie.pl>).
2. Na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim .
3. Na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy Ryńsk.
4. Na tablicy ogłoszeń w pobliżu miejsca planowanej inwestycji (tablica ogłoszeń sołectwa Sierakowo – gmina Kowalewo Pomorskie, sołectwa Orzechówko – gmina Ryńsk).