

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

Kowalewo Pomorskie, dnia 10.06.2021 r.

OŚRiEG.6220.7.2021

## **OBWIESZCZENIE**

### **o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Burmistrz Miasta Kowalewo Pomorskie, działając na podstawie art. 49 i art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 735 ), zwanej dalej w skrócie Kpa 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 2021 r., poz. 247 z późn. zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś

#### **zawiadania strony postępowania**

**o zakończeniu postępowania w sprawie zmiany decyzji Burmistrza Miasta Kowalewo Pomorskie znak OŚRiEG.6220.9.2020 z dnia 24.09.2020 r. stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „ Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 3 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce o nr ewidencyjnym 1 obręb Frydrychowo, gmina Kowalewo Pomorskie”.**

**Zmiana dotyczy zmiany działki na której zlokalizowane będzie przedsięwzięcie na działkę nr 1/2 obręb Frydrychowo.**

Wszczęcie postępowania nastąpiło na wniosek Pana Mirosława Januszewskiego, złożony dnia 23.03.2021 r. (uzupełniony dnia 01.04.2021 r. )

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 dokumentami, a także składać ewentualne uwagi i wnioski w terminie 7 dni, po upływie 14 dni od dnia ukazania się niniejszego obwieszczenia tj. w dniach od 25 czerwca do 1 lipca 2021 r. 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.

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.

Organy biorące udział w postępowaniu, właściwe do dokonania uzgodnień - Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w

Golubiu – Dobrzyniu oraz Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Toruniu.

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 2019 r. 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 obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kowalewie Pomorskim (<http://www.bip.kowalewopomorskie.pl>) oraz na tablicy ogłoszeń w pobliżu miejsca planowanej inwestycji ( tablica ogłoszeń sołectwa Frydrychowo i Zapłuskowęsy ).

**Wskazuje dzień publicznego ogłoszenia: 10.06.2021 r.**

Zgodnie z art. 49 K.p.a., zawiadomienie uznaje się za doręczone po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

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 ogłoszeń w pobliżu miejsca planowanej inwestycji ( tablica ogłoszeń sołectwa Frydrychowo i Zapłuskowęsy ).