

Czerwonak, dnia 22.08.2022 r.

Wójt Gminy Czerwonak  
ul. Źródłana 39  
62-004 Czerwonak

WOŚ.6220.32.2021

### **Obwieszczenie Wójta Gminy Czerwonak**

Dotyczące postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na Budowie instalacji/elektrowni fotowoltaicznej o mocy ok. 20-28 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą, na dz. o nr 265/4 obr. Owińska."

Zawiadamia się, że zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. KPA (Dz.U.2021.735 ze zm. ) oraz z 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 (Dz.U.2022.1029 ze zm.), że w toku prowadzonego postępowania, tut. Organ wystąpił do organów opiniujących o wydanie nowych opinii dot. ewentualnego nałożenia obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania inwestycji na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego postępowania.

Obwieszczenie zostanie uznane za dostarczone po upływie 14 dni od dnia jego publicznego ogłoszenia, który przypada na dzień **26.08.2022 r.**

Jednocześnie, zgodnie z art. 36 KPA, przedłużamy termin załatwienia sprawy do dnia 30 listopada 2022 r. z uwagi na szczególnie skomplikowany charakter postępowań w sprawie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i konieczność uzyskania opinii innych organów. Zgodnie z art. 35 § 5 KPA informujemy, że do terminu tego nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu.

Wnioskodawca: Aleksandra Berg oraz Marek Benedykciński, którzy działają jako pełnomocnicy Spółki PHN SPV Sp. z o.o. ul. Jana Pawła II 12 lok. V/20, 00-124 Warszawa.

#### Otrzymują:

1. Pełnomocnik
2. Strony postępowania
3. a/a WOŚ

Sprawę prowadzi:  
Julita Sydow, Inspektor Wydziału Ochrony Środowiska  
Tel. 61-65-44-263

Z up. Wójta  
Agnieszka Jamrowska  
Kierownik  
Wydziału Ochrony Środowiska