

RO. 1431.34.2022

URZĄD GMINY w INOWŁÓDZU	
Data wpływu	2022-07-20
L.dz.	6661
Załączniki	
Przyjmujący	Skup
Dekretacja	RO, RN



PODPIS ZAUFANY
MICHAŁ MAJEWSKI
20.07.2022 19:49:19 [GMT+2]
Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

ROE.20.VII.2022-3380.AWP

Warszawa, dn.20.07.2022 r.

Urząd Gminy Inowłódz
ul. Spalska 2
97-215 Inowłódz

Dotyczy: Udostępnienie informacji publicznej dotyczących inwestycji farm fotowoltaicznych oraz farm wiatrowych

W nawiązaniu do pisma znak: RN.1431.31.2022 z dnia 14.07.2022 r. informujemy, że zgodnie z art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (tekst jednolity Dz U. z 2020 r. poz. 2176, z 2021 r. poz. 1598, 1641.) „Każdemu przysługuje, z zastrzeżeniem art. 5, prawo dostępu do informacji publicznej, zwane dalej „prawem do informacji publicznej”. 2. Od osoby wykonującej prawo do informacji publicznej nie wolno żądać wykazania interesu prawnego lub faktycznego.”

Zgodnie z art. 8. 1. 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 „*Władze publiczne są obowiązane do udostępniania każdemu informacji o środowisku i jego ochronie, które są informacjami znajdującymi się w posiadaniu władz publicznych lub informacjami przeznaczonymi dla władz publicznych, w zakresie, w jakim nie dotyczy to ich działalności ustawodawczej, a w przypadku sądów i trybunałów – działalności orzeczniczej.*

2. Władze publiczne są obowiązane do udzielania niezbędnej pomocy i wskazówek przy wyszukiwaniu informacji o środowisku i jego ochronie.

3. Tryb udostępniania informacji o środowisku i jego ochronie w odniesieniu do Sejmu i Senatu określają ich regulaminy.”

W związku z w/w artykułami zwracam się z ponowną prośbą o udostępnienie informacji dotyczącej wydanych oraz tych dla których toczy się postępowanie w związku z wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji farm fotowoltaicznych (również zajmujących obszar mniejszy niż 1 ha) i farm wiatrowych realizowanych na terenie gminy.

Proszę o udostępnienie informacji w zakresie danych dotyczących:

- inwestora (wnioskodawcy),
- lokalizacji,
- mocy,
- dat decyzji

dla w/w inwestycji w latach.

Prosimy o informację o decyzjach wydanych w latach:

- 2012-2022 - dla decyzji środowiskowych,
- wszystkich decyzji o warunkach zabudowy (gdyż są wydawane bezterminowo),
- inwestycji, dla których postępowanie się toczy.

Jeżeli nie toczyły się w/w postępowania również prosimy o udzielenie takiej informacji.

Jeżeli wnioskowana informacja została uznana za przetworzoną prośbę zgodnie z orzecznictwem sądu (wyrok WSA w Gorzowie Wielkopolskim z 15 grudnia 2010 r. o sygn. akt II SAB/Go 147/16 czy wyrok WSA w Białymstoku z 29 września 2016 r. o sygn. akt SAB/Bk 21/16) wskazać, że mamy do czynienia z informacją przetworzoną i uzasadnić to twierdzenie.

Przetworzenie informacji należy jednak oddzielić od przekształcenia, które oznacza przede wszystkim proste, techniczne czynności niezbędne do udzielenia wszelkiej informacji, także prostej. W orzecznictwie wskazuje się, że takie czynności jak skopiowanie dokumentów, czy też ich anonimizacja, nie świadczą o przetworzeniu informacji (WSA w Krakowie w wyr. z dnia 24 października 2017 r., sygn. akt II SA/Kr 1070/17).

Należy zauważyć, że zgodnie z proekologiczną polityką wewnętrzną państwa w "Krajowym planie na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030 " udostępnionym przez Ministerstwo Aktywów Państwowych (Wersja 4.1 z dn. 18.12.2019) wymieniono zalecenia Unii Europejskiej względem zwiększenia udziału pozyskiwania energii z odnawialnych źródeł energii. W zaleceniu nr 2 oznaczono, iż dla Polski rekomendowane jest osiągnięcie do roku 2030 udziału OZE w ogólnym bilansie na poziomie co najmniej 25 % jako wkładu Polski w realizację unijnego celu na 2030 r.

Główną funkcją farmy fotowoltaicznej, jest pozyskiwanie energii z promieniowania słonecznego, która jest nieograniczona i z punktu ochrony środowiska jest najbardziej „czystą” postacią energii. Możemy ją pozyskać bez emisji jakichkolwiek zanieczyszczeń do środowiska naturalnego. Należy zauważyć, iż wysokie opłaty za emisję dużych ilości CO₂ do atmosfery sprawiają, iż elektrownie konwencjonalne są szkodliwe dla środowiska ale również coraz bardziej nieekonomiczne.

Zmniejszenie udziału energii wytwarzanej przez konwencjonalne elektrownie jest w interesie Państwa w kontekście ekologicznym jak i gospodarczym.

Niewątpliwie udzielenie informacji, które w znacznym stopniu ułatwią proces realizacji inwestycji wpisującej się w pro środowiskowe działania państwa oraz Unii Europejskiej oraz z uwagi na obecną pogarszającą się sytuację gospodarki energetycznej zmuszającą do poszukiwania alternatywnych źródeł energii mogących zaspokoić potrzeby obywateli jest interesem publicznym co do czego zakładamy nikt nie ma wątpliwości.

Korespondencję proszę kierować na adres:

Ray One Energy Sp. z o. o.
ul. Szczepieska 21 (pok.202)
22- 400 Zamość
tel. 533-398-831
mail: awp@rayone.pl

Z poważaniem

Michał Majewski
(Prezes Zarządu)