

DECYZJA

Działając na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2021r., poz. 735, ze zm.) w związku z art. 59 ust.1 pkt 2, 71 ust.2 pkt 2, art. 75 ust.1 pkt 4 i art. 87 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku inwestora : Standard Power Development Sp. z o.o. I Sp. K. z siedzibą przy ul. Jana Dekerta 18, 30 – 703 Kraków, o zmianę ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Miasta i Gminy Baranów Sandomierski z dnia 07.11.2019r., znak: RIG III.6220.13.2019 dla inwestycji pn. „Budowa trzech odrębnych farm fotowoltaicznych o mocy do 1 MW każda wraz z infrastrukturą techniczną na części działek o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”.

POSTANAWIAM

zmienić ostateczną decyzję Burmistrza Miasta i Gminy Baranów Sandomierski z dnia 07.11.2019r., znak: RIG III.6220.13.2019 dla inwestycji pn. „Budowa trzech odrębnych farm fotowoltaicznych o mocy do 1 MW każda wraz z infrastrukturą techniczną na części działek o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”, w następujący sposób:

1. W treści decyzji oraz w załączniku do ww. decyzji zmienić nazwę przedsięwzięcia z nazwy:
„Budowa trzech odrębnych farm fotowoltaicznych o mocy do 1 MW każda wraz z infrastrukturą techniczną na części działek o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”,
na nazwę: „Budowa farm fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”.
2. W treści decyzji oraz w załączniku do ww. decyzji przy określeniu powierzchni inwestycji oraz parametrów technicznych planowanego przedsięwzięcia wprowadzić niżej wymienione zmiany:
 - a) Powierzchnia inwestycji : ok. 5 ha **zastąpić na** : Łącznie do 5 ha.
 - b) Ilość instalacji : 3 **zastąpić na** : Maksymalnie 4.
 - c) Moc instalacji: 3 MW (po 1MW dla każdej instalacji) **zastąpić na**: Łącznie do 4 MW.
 - d) Ilość stacji kontenerowych : Łącznie 3 (po 1 dla każdej instalacji) **zastąpić na** : Łącznie do 4.
 - e) Ilość zastosowanych transformatorów: Łącznie 3 (po1 dla każdej instalacji) **zastąpić na**: Łącznie do 4.
 - f) Ilość paneli fotowoltaicznych : ok. 1600 - 3700 sztuk dla każdego 1 MW **zastąpić na** : Do 3700 sztuk dla każdego 1 MW.
 - g) Moc jednostkowa modułu fotowoltaicznego: od 250 Wp do 1000 Wp **zastąpić na** : Od 250 Wp do 1000 Wp odpowiednio dla każdego 1 MW.
 - h) Powierzchnia zajęta przez panele: ok. 4940 m² dla każdej instalacji **zastąpić na** : Do 4940 m² dla każdej instalacji.
 - i) Ogrodzenie inwestycji : Ogrodzenie każdej instalacji osobno **zastąpić na**: Przedmiotowe instalacje zostaną ogrodzone każda z osobna lub zostanie wykonane jedno wspólne ogrodzenie.

3. W sentencji przedmiotowej decyzji dodaje się następujące punkty :
- „6. Wysokość konstrukcji wsporczej wraz z zamontowanymi panelami fotowoltaicznymi wynosić będzie maksymalnie do 4 m wysokości.
 - 7. Ogrodzenie wykonane będzie jako siatkowe lub panelowe, z przestrzenią ok. 20 cm od poziomu terenu do dolnej krawędzi ogrodzenia (ogrodzenie bez podmurówki). Dolna krawędź ogrodzenia wykonana będzie w sposób wykluczający kaleczenie się zwierząt, tj. na dole ogrodzenia zastosowany zostanie pełny splot siatki, z zamkniętymi.
 - 8. Na terenie farmy nie będą stosowane herbicydy i inne substancje ograniczające wzrost.”

Pozostałe zapisy decyzji z dnia z dnia 07.11.2019r., znak: RIG III.6220.13.2019 oraz załącznika do przedmiotowej decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Na wniosek Inwestora - Standard Power Development Sp. z o.o. I Sp. K. z siedzibą przy ul. Jana Dekerta 18, 30 – 703 Kraków, złożony w dniu 01.09.2021r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa trzech odrębnych farm fotowoltaicznych o mocy do 1 MW każda wraz z infrastrukturą techniczną na części działek o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”.

Zgodnie z art. 87 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przepisy wynikające z tej ustawy, odnoszące się do oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz na obszar Natura 2000, stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedłożony wniosek został prawidłowo skompletowany zgodnie z art. 74 ust. 1 i 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.), stąd do doręczeń korespondencji zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U.2021r., poz. 735, ze zm.).

Obwieszczeniem z dnia 15.09.2021r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie oraz o fakcie, iż w oparciu o art. 64 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.), Burmistrz Miasta i Gminy Baranów Sandomierski, jako organ prowadzący postępowanie w sprawie i właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, zwrócił się równocześnie do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie (pismo RIG.III.6220.13.2019.2021 z dnia 15.09.2021r.) oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tarnobrzegu (pismo znak RIG.III.6220.13.2019.2021 z dnia 15.09.2021r.) i do Dyrektora Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Rzeszowie (pismo: RIG III.6220.13.2019.2021 z dnia 15.09.2021r.) o zajęcie stanowiska w kontekście potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak WOOŚ.4220.22.27.2021.AP.2 z dnia 07.10.2021r. (data wpływu 08.10.2021r.) wyraził opinię, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa farm fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”.

Pismem znak PSNZ.465.33.2021 z dnia 30.09.2021r. (data wpływu 08.10.2021r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu wyraził opinię, że przedsięwzięcie pod nazwą: „Budowa farm fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska” w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stalowej Woli Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem znak RZ.ZZŚ.4.435.283.2021.AT z dnia 01.10.2021r. (data wpływu 02.11.2021r.) stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Stosownie do dyspozycji art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735) zawiadomiono strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji. Żadna ze stron postępowania w wyznaczonym terminie, nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów należy stwierdzić, iż omawiane zamierzenie należy zaliczyć do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r., poz. 1839). Tym samym przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.), dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane jeżeli obowiązek taki został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 w/w ustawy.

Przedłożony wniosek obejmuje zwiększenie ilości instalacji do 4 szt. o łącznej mocy do 4 MWp, w konsekwencji czego ulegną zmianie następujące parametry przedsięwzięcia: powierzchnia inwestycji będzie wynosiła do ok. 5 ha, zastosowane zostanie do 4 szt. transformatorów, każdy umieszczony w osobnej stacji kontenerowej. Ilość paneli w każdej instalacji będzie wynosiła do 3700 szt. o mocy do 1000 Wp każdy. Wniosek obejmuje również zmianę nazwy przedsięwzięcia na „Budowa farm fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 3004/3, 3004/4 w miejscowości Wola Baranowska”.

Powyższe zmiany związane są z postępowaniem technologicznym, który umożliwia osiągnięcie większej mocy instalacji na podobnym obszarze inwestycji. Wg autorów karty informacyjnej przedsięwzięcia zwiększenie łącznej mocy instalacji nie wpłynie na zmianę oddziaływania inwestycji na środowisko. Przedłożona karta informacyjna przedsięwzięcia pozwala stwierdzić, że powyższe przedsięwzięcie przy zachowaniu rozwiązań, parametrów i zabezpieczeń w niej zawartych nie powinno negatywnie oddziaływać na zdrowie i warunki życia ludzi.

Jak wskazano w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia, planowana inwestycja nie przyczyni się do zniszczenia bądź dewastacji siedlisk przyrodniczych, nie będzie także tworzyła zagrożeń dla gatunków chronionych. W związku z czym zamierzenie nie wymaga naruszenia i przekształcania siedlisk naturalnych, bądź półnaturalnych, czy zajęcia siedlisk wrażliwych będących potencjalnym miejscem występowania gatunków chronionych.

Z przeprowadzonego postępowania, w tym analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie oraz przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego wynika, że sposób realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia pozwoli na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska, w tym zdrowia ludzi na obszarze w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia, jego lokalizację, zasięg oddziaływania na środowisko, można przyjąć, że analizowana inwestycja spełni wymogi zarówno dotyczące ochrony środowiska jak i zdrowia i życia ludzi.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Baranów Sandomierski w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1. oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.



BURMISTRZ
Marek Małach

Otrzymują:

1. Strony postępowania w drodze obwieszczenia.
2. Inwestor - „Standard Power Development Sp. z o.o. I Sp. K. ul. Dekerta 18, 30 – 703 Kraków”
3. Pan Przemysław Kołodziej- Pełnomocnik Inwestora, ul. Dekerta 18, 30 – 703 Kraków.
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Zarząd Zlewni w Stalowej Woli.