

DECYZJA

Na podstawie art. 105 ustawy z dnia 14.06.1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 2000 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku PERN S.A., reprezentowanej przez pełnomocnika Kingę Graczykowską z dnia 19.01.2023r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Wójt Gminy Tarnowo Podgórne

umarza

postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej - PERN S.A. Stacja Pomp SZ-2 na działkach 142/2, 143/1 oraz 143/2., obręb Góra, Gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie.

Uzasadnienie

W dniu 26.01.2023r. – na wniosek PERN S.A., reprezentowanej przez pełnomocnika Kingę Graczykowską – zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej- PERN S.A. Stacja Pomp SZ-2 na działkach 142/2, 143/1 oraz 143/2 - obręb Góra, Gmina Tarnowo Podgórne, powiat poznański, województwo wielkopolskie.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz z informacji uzyskanych od pełnomocnika Inwestora wynika, że przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej, która będzie się składać z paneli PV montowanych na aluminiowych bądź stalowych stelażach montowanych z pomocą kotew wbijanych w ziemię oraz paneli zamontowanych na dachach budynków. Stelaże, na których będą montowane panele będą stałe.

Planowana inwestycja obejmuje budowę farmy fotowoltaicznej o mocy do 232,2 kWp- grunt do 628 m2 powierzchni generatora PV (pod modułami), powierzchnia zabudowy 1521 m2, dach do 397 m2 powierzchni generatora (pod modułami). Na wybranym obszarze działki zostaną rozmieszczone na specjalnych konstrukcjach wsporczych stoły montażowe, do których zostaną przytwierdzone panele fotowoltaiczne. Planuje się montaż do 430 sztuk modułów monokrystalicznych oraz do 6 sztuk falowników. Panele będą usadowione na konstrukcji wolnostojącej zabijanej kafarem bezpośrednio do ziemi bez używania betonu. Wysokość całkowita instalacji nad ziemią: do 3 m, odległość pomiędzy rzędami paneli fotowoltaicznych: do 9 m.

Powierzchnia zabudowy będzie wynosiła 1521m2, a więc osiąga obecne progi wskazane w § 3 ust.1 pkt 54 lit b rozporządzenia w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj. zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a.

Zgodnie z § 1 ust. 2 pkt 2 wyżej cytowanego rozporządzenia, do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko przez powierzchnie zabudowy rozumie się powierzchnie terenu zajęte przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia, w tym tymczasowego, w celu realizacji przedsięwzięcia. Biorąc powyższe pod uwagę, za powierzchnie przeznaczoną do przekształcenia należy uznać tą powierzchnię, która ulegnie zmianie w związku z realizacją przedsięwzięcia. W przypadku planowanej inwestycji nie nastąpi zatem przekształcenie terenu, a jedynie ingerencja w strukturę obiektu.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia i z informacji uzyskanych od pełnomocnika Inwestora wynika, że na terenie przedsięwzięcia nie są prowadzone i nie są zlokalizowane instalacje kwalifikujące zakład do innych punktów rozporządzenia w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe, planowana inwestycja – nie jest wymieniona w § 2 oraz § 3 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 z późn. zm.). Nie zachodzą również żadne przesłanki wynikające z treści § 3 ust. 2 pkt. 1, 2 i 3 powołanego rozporządzenia, które zobowiązywałyby do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Tak więc zakres inwestycji, jak i samo przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco i potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko o których mowa w ww. rozporządzeniu.

Po przeanalizowaniu programu inwestycji, stwierdza się, w oparciu o obowiązujące przepisy prawne oraz biorąc pod uwagę skalę, charakter i zakres oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, a także z uwagi na brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną (w tym na obszar Natura 2000), że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie w znaczący sposób oddziaływać na środowisko oraz nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Al. Niepodległości 16/18 w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem tutejszego Urzędu.

Dokument podpisany

Z up. Wójta

Natalia Piechota

Kierownik Wydziału Zagospodarowania Przestrzennego

Otrzymują:

1. Kinga Graczykowska – pełnomocnik Inwestora

ul. Toruńska 148

87-800 Włocławek

2. Strony wg rozdzielnika zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i z art. 49 Kpa

3. UG a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony

Środowiska w Poznaniu (WOO-IV.4220.160.2023.WR.1)

Ul. J.H. Dąbrowskiego 79

60-529 Poznań

2. Państwowy Powiatowy Inspektor

Sanitarny w Poznaniu (NS.9011.5.36.2023.DK)

Ul. Gronowa 22

61-655 Poznań

3. Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie Zarząd Zlewni w Poznaniu (POO.ZZŚ.4.4901.85.2023.MS.1)

Ul. Szewska 1

61-760 Poznań

Sprawę prowadzi: Aleksandra Cichocka, tel. 61 10 23 045