

Gostyń 25.11.2021 r.

PPOS. 6220.14.2021

Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), dalej *k.p.a.*, w związku 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.), dalej *ustawa o oś*, zawiadamiam strony postępowania o wydanej w dniu 25.11.2021 r. decyzji, której treść podaję niżej

Doręczenie ww. decyzji stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia jego publicznego ogłoszenia.

Z up. BURMISTRZA

Roman Sobkowiak
NACZELNIK
Wydziału Planowania Przestrzennego
i Ochrony Środowiska

Gostyń, 25.11.2021r.

PPOS.6220.14.2021

DECYZJA

Działając na podstawie art. 155 oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), w związku z art. 87 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) - po rozpatrzeniu wniosku

o r z e k a m

zmienić w części decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, wydaną przez Burmistrza Gostynia znak PPOS.6220.8.2018 z dnia 25 października 2018 roku, dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie działki o nr 130, obręb Stężycza, gmina Gostyń, w następujący sposób :

w załączniku do decyzji – „Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia ...” – w punkcie „Rodzaj, skala usytuowanie przedsięwzięcia” w wierszu 4 zapis o brzmieniu:

„Inwestor przewiduje użycie od 2400 do 4000 sztuk paneli fotowoltaicznych o mocy od 250 W do 400 W każdy”

otrzymuje brzmienie:

„Farma fotowoltaiczna składać się będzie z paneli fotowoltaicznych o jednostkowej mocy od 250 Wp do 600 Wp. Liczba paneli fotowoltaicznych wahać się będzie od 1665 szt. (przy zastosowaniu paneli fotowoltaicznych o jednostkowej mocy wynoszącej 600 Wp) do 4000 szt. (przy zastosowaniu paneli fotowoltaicznych o jednostkowej mocy wynoszącej 250 Wp)”

W pozostałych częściach decyzja pozostaje bez zmian.

Uzasadnienie

W związku z art. 87 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) – firma

zwróciła się do Burmistrza Gostynia z wnioskiem o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wydaną przez Burmistrza Gostynia znak PPOS.6220.8.2018 z dnia 25 października 2018 roku, dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie działki o nr 130, obręb Steżycza.

Do wniosku dołączono: kartę informacyjną przedsięwzięcia, *dalej k.i.p.*, mapę ewidencyjną, wypis z rejestru gruntów.

Dla terenu objętego inwestycją nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

W związku z tym Burmistrz Gostynia, na podstawie art. 87 i w oparciu o art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2, 4 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.), *dalej ustawa ooś*, w dniu 06.09.2021 r. zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu, *dalej PPIS*, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, *dalej RDOŚ* oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu *dalej Dyrektor ZZ WP* o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.

PPIS w opinii sanitarnej z dnia 22 września 2021 roku nr ON-NS.9011.2.43.2021 wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia. Zdaniem *PPIS* przedłożone dokumenty wykazują, iż nie zachodzą przesłanki, które w świetle obowiązujących przepisów w zakresie ochrony zdrowia uniemożliwiałyby realizację przedmiotowej inwestycji.

Dyrektor ZZ WP w opinii z dnia 16 września 2021 roku nr PO.ZZŚ.4.435.657.1.2021.MS nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie, *Dyrektor ZZ WP* stwierdził brak możliwości znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód oraz nie stwierdził negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, stwarzającego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 roku (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967).

RDOŚ w opinii z dnia 23 września 2021 roku znak: WOO-IV.4220.1514.2021.KJ.1 stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia, polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działki nr 130, obręb Steżyca, gmina Gostyń, w toku postępowania w sprawie zmiany decyzji *ooś* wydanej przez Burmistrza Gostynia z 25 października 2018 roku. znak: PPOS.6220.8.2018, w zakresie zmiany liczby modułów na 1665 - 4000 szt. i mocy modułów na 250 - 600 Wp nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W postępowaniu wzięto pod uwagę: informacje o przedsięwzięciu zawarte w *k.i.p.*, opinie: *RDOŚ*, *PPIS*, *Dyrektora ZZ WP* oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust.1 ustawy *ooś*.

Przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości jego ograniczenia oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy *ooś*, na podstawie zgromadzonych dokumentów stwierdzono, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia Wnioskodawca uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną przez Burmistrza Gostynia 25 października 2018 roku, znak: PPOS.6220.8.2018. Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na terenie działki o nr 130, obręb Steżyca. Z treści złożonej dokumentacji wynika, że wniosek podejmującego realizację przedsięwzięcia o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Gostynia z 25 października 2018 roku, znak: PPOS.6220.8.2018 obejmuje zmianę parametrów tj. zwiększenie mocy jednostkowej modułów oraz zmianę liczby modułów przedsięwzięcia w ww. decyzji. Farma fotowoltaiczna składać się będzie z paneli fotowoltaicznych o jednostkowej mocy od 250 Wp do 600 Wp. Liczba paneli fotowoltaicznych wahać się będzie od 1665 sztuk (przy zastosowaniu paneli fotowoltaicznych o jednostkowej mocy wynoszącej 600 Wp) do 4000 sztuk (przy zastosowaniu paneli fotowoltaicznych o jednostkowej mocy 250 Wp). Pozostałe uwarunkowania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Gostynia z 25 października 2018 roku, znak: PPOS.6220.8.2018 pozostają bez zmian.

Analiza wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko została już dokonana w toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji *ooś* z dnia 25 października 2018 roku, znak PPOS.6220.8.2018. Na podstawie *k.i.p.* stwierdzono, że planowane zmiany w realizacji przedsięwzięcia nie będą powodować znacząco negatywnego oddziaływania na środowisko. Nie przewiduje się istotnych zmian w zakresie emisji substancji i energii do środowiska w związku z planowanymi zmianami, w trakcie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia.

Ustalono, że według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW600070, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. Jest ona monitorowana, w odniesieniu do ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych została uznana za zagrożoną. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia, dostarczającą średnio powyżej 100 m³ wody na dobę. Jednocześnie inwestycja zlokalizowana będzie w regionie wodnym Warty, w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) Kanał Mosiński od Kani do Kanału Przysieka Stara o kodzie PLRW60000185673. JCWP posiada status silnie zmienionej części wód, o złym stanie. Ponadto jest określona jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla JCWP PLRW60000185673 przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego ze względu na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja komunalna. W programie działań zaplanowano działania podstawowe obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które są wystarczające, aby zredukować tą presję w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do 2021 roku.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy *ooś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami gen. Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów. Najbliższym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014, oddalony o 10,9 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia na gruncie ornym, planowany zakres zmiany przedsięwzięcia w stosunku do pierwotnego projektu nie wpływający na środowisko przyrodnicze oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi w decyzji środowiskowej warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a i lit. c ustawy *ooś*, z informacji zawartych w dokumentacji wynika, że w trakcie etapu eksploatacji przedsięwzięcia emisja hałasu pochodzić będzie od stacji transformatorowej obudowanej w kontenerze. Z dokumentacji wynika, że liczba i rozmieszczenie stacji transformatorowych nie ulegnie zmianie. Z *k.i.p.*

wynika, że chłodzenie paneli fotowoltaicznych odbywać się będzie w sposób naturalny, przez obieg powietrza atmosferycznego. Z analizy materiałów kartograficznych dostępnych na stronie <https://polska.e-mapa.net> wynika, że najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się na działce nr ew. 134. Budynek oddalony jest od granicy przedmiotowej działki o ok. 210 m. Biorąc powyższe pod uwagę, w szczególności cechy i parametry przedsięwzięcia, nie przewiduje się, aby zmiana w zakresie mocy zastosowanych inwerterów mogła wiązać się z przekroczeniami dopuszczalnych poziomów hałasu i pól elektromagnetycznych w środowisku, określonych w przepisach szczegółowych.

Uwzględniając przepisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy *o oś* z dokumentacji wynika, że na działce przeznaczonej pod planowane przedsięwzięcie nie znajdują się i nie są planowane inne przedsięwzięcia, które swym oddziaływaniem mogłyby skumulować się z potencjalnym oddziaływaniem elektrowni fotowoltaicznej. Najbliższe planowane do budowy dwie elektrownie fotowoltaiczne znajdują się na dz. nr ewid. 185/2 i jedna na dz. nr ewid. 93, w obrębie Steżycza, gmina Gostyń.

Analiza dokumentacji wykazała, że ze względu na rodzaj, lokalizację oraz położenie geograficzne przedsięwzięcia, jego realizacja z uwzględnieniem planowanych zmian nie spowoduje wystąpienia poważnej awarii czy katastrofy naturalnej przy uwzględnieniu planowanych rozwiązań technicznych i organizacyjnych, a ryzyko katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Ponadto przedsięwzięcie przyczyni się do zwiększenia produkcji energii odnawialnej, a tym samym do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery z innych źródeł, co wpłynie na mitygację zmian klimatu.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę wnioskowanych zmian w zakresie przedmiotowego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy *o oś*, nie przewiduje się ich wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Analizując kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy *o oś*, z *k.i.p.* wynika, że wnioskowane zmiany nie wpłyną na oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się ze stałym zapotrzebowaniem na wodę ani koniecznością odprowadzania ścieków. Projektowana elektrownia fotowoltaiczna będzie obiektem bezobsługowym, woda deszczowa będzie swobodnie spływała z paneli fotowoltaicznych i trafiała do gruntu. Zmiana parametrów, o które wnioskuje inwestor nie wpłynie na wzrost zapotrzebowania na wodę i inne surowce, materiały, paliwa oraz energię.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy *o oś* ustalono, że gospodarowanie odpadami na etapie realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. Na etapie prac wykonawczych źródłem powstawania odpadów będą roboty ziemne oraz prace związane z montażem paneli. Z uwagi na specyfikę przedsięwzięcia należy uznać, że farma fotowoltaiczna na etapie eksploatacji, nie będzie stanowić znaczącego źródła powstawania odpadów. Wytwarzane będą jedynie odpady związane z utrzymaniem i konserwacją paneli, które będą na bieżąco przekazywane do dalszego zagospodarowania przez podmioty świadczące usługi w tym zakresie. Nie przewiduje się zmian w zakresie gospodarki odpadami w związku z planowanymi zmianami.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy o oś* przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami oraz rodzaj i skalę planowanych zmian i ustalono, że realizacja

planowanego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem przedmiotowych zmian, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ona transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, stwierdzono, iż w toku postępowania w sprawie zmiany *decyzji oos*, dla przedsięwzięcia, polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce o numerze 130, obręb Stężyca, gmina Gostyń, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie, ul. Słowiańska 54, za pośrednictwem Burmistrza Gostynia, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji Burmistrza Gostynia.

Z dniem doręczenia Burmistrzowi Gostynia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Z up. BURMISTRZA

Roman Sobkowiak
NACZELNIK
Wydziału Planowania Przestrzennego
i Ochrony Środowiska

Sposób obwieszczenia lub publicznego ogłoszenia:

Umieszczono na tablicy ogłoszeń, bip i na stronie internetowej

Urzędu Miejskiego w Gostyniu oraz w Stężycy

Data obwieszczenia lub publicznego ogłoszenia:

od dnia 26.11.2021 r. do 11.12.2021 r.

Pieczęć Urzędu

Urząd Miejski w Gostyniu
Rynek 2, 63-800 Gostyń
tel. (65) 575 21 50, (65) 575 21 10
tel./fax (65) 575 21 42, (65) 575 21 14
REGON 000525731, NIP 696-000-98-36

Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej

Art. 49 k.p.a. Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Art. 74 ust. 3 ustawy oos Jeżeli liczba stron postępowania o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego