

Nędza, dnia 13.09.2022r.

PPSP 6220.10.2022

Decyzja
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust.1, ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 ust. 1a, ust 2, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), art. 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), §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. poz. 1839) oraz po rozpatrzeniu wniosku PV Silesia Sp. z o. o., ul. Kopernika 4/3, 40-064 Katowice w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n.: „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną – Kuźnia Raciborska 1” realizowaną na działkach o numerach: 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1385, 1384, 1383/1, 1377, 1376, 1371, 1387, 1386, 1382, 1379, 1378, 1374, 1372, 1373, 1141, 1140, 1139, 1137, 1136, 1135 w miejscowości Turze, przekazanego do tut. Organu przez Burmistrza Miasta Kuźnia Raciborska, zgodnie z Postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach SKO.OSW/41.9/269/2022/78488/AK z dnia 17.06.2022r.

ORZEKAM

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną – Kuźnia Raciborska 1”**
- II. Określić dla w/w przedsięwzięcia następujące wymagania i warunki realizacji:**
 1. W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do środowiska wodno-gruntowego (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów).
 2. Ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie wykorzystywanych substancji niebezpiecznych (np. paliw) wykonywać na uszczelnionej nawierzchni.
 3. Odpady powstające podczas realizacji przedsięwzięcia zbierać i magazynować selektywnie w miejscach do tego wyznaczonych, a następnie przekazywać wyspecjalizowanym firmom do odzysku lub unieszkodliwienia.
 4. Na bieżąco monitorować stan techniczny pojazdów i maszyn budowlanych pod kątem szczelności układów hydraulicznych i paliwowych.
 5. O ile zajdzie taka konieczność, naprawę i serwisowanie sprzętu budowlanego prowadzić poza terenem przedsięwzięcia.
 6. O ile zajdzie taka konieczność, mycie paneli fotowoltaicznych wykonywać wyłącznie wodą bez detergentów (lub innych substancji).
 7. W przypadku konieczności zastosowania transformatorów olejowych, w celu uniknięcia przedostania się oleju lub cieczy izolacyjnej do środowiska wodno-gruntowego pod transformatorami znajdować się powinny szczelne misy olejowe, będące w stanie zmagazynować 100% oleju.

UZASADNIENIE

Do Burmistrza Miasta Raciborska w dniu 29.04.2022r. wpłynął wniosek

„Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną – Kuznia Raciborska I”, złożony przez PV Silesia Sp. z o. o., ul. Kopernika 4/3, 40-064 Katowice. Przedsięwzięcie planuje się realizować na działkach o numerach: 1382, 1379, 1378, 1374, 1372, 1373, 1141, 1140, 1139, 1137, 1136, 1135 w miejscowości Turze w gminie Kuznia Raciborska. Na wniosek Burmistrza Miasta Raciborska, w związku z faktem, iż Gmina Kuznia Raciborska jest stroną postępowania, Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Katowicach postanowieniem SKO.OSW/41.9/269/2022/78488/AK z dnia 17.06.2022r. postanowiło wyznaczyć Wójta Gminy Nédza do załatwienia tej sprawy. Dnia 28.06.2022r. do Urzędu Gminy w Nédzy wpłynęły akta sprawy przekazane przez Burmistrza Miasta Raciborska. Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt 2 2 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) oraz zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 organem właściwym do wydania decyzji środowiskowej jest wójt. Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 w/w ustawy uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. 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. poz. 1839 z późn. zm.) planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z art. 80 ust. 2 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Zgodnie z 20.05.2022r. dla terenu, na którym planuje się realizację w/w przedsięwzięcia utraćci ważność miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego a gmina nie przystąpiła do opracowania nowego planu, zatem teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) Wójt Gminy Nédza zwrócił się dnia 07.07.2022r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Raciborzu oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wód Polskich w Gliwicach z prośbą o wydanie opinii dotyczącej konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) zawiadomienie stron o decyzjach i

innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 w/w ustawy, zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego i poinformowano strony postępowania o wszczęciu postępowania oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, prawie do czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz o wystąpieniu o stosowne opinie poprzez obwieszczenie z dnia 07.07.2022r. Obwieszczenia zostały zamieszczone na okres 14 dni na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Nędzy, Urzędu Miejskiego w Kuźni Raciborskiej i w Sołectwie Turze oraz w Biuletynie Informacji Publicznej w/w urzędów.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, pismem WOŚ.4220.405.2022.JKS.1 z dnia 14.07.2022r. wezwał do uzupełnienia wniosku o wydanie opinii, uzupełnienie zostało przesłane w dniu 18.07.2022r., następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, pismem WOŚ.4220.405.2022.JKS.2 z dnia 28.07.2022r wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu pismem ONS/ZNS.9022.3.11.2022 z dnia 19.07.2022r. wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Gliwicach, pismem GL.ZZŚ.1.435.129.2022.MS z dnia 25.07.2022r. wyraził opinię o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia oraz określił warunki jego realizacji.

Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), zastosowano art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego i poinformowano strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o możliwości czynnego udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań i uzyskanych opinii poprzez obwieszczenie z dnia 16.08.2022r.

Obwieszczenia zostały zamieszczone na okres 14 dni na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Nędzy, Urzędu Miejskiego w Kuźni Raciborskiej i w Sołectwie Turze oraz w Biuletynie Informacji Publicznej w/w urzędów.

W wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania nie zapoznawała się z aktami sprawy i nie wpłynęły żadne uwagi, wnioski i zastrzeżenia dotyczące prowadzonego postępowania.

Stosownie do zapisów art. 84 ust. 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Stosownie zaś do zapisów art. 84 ust. 1a 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) w decyzji organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych warunkach.

Wójt Gminy Nédza, biorąc pod uwagę w/w opinie oraz uwzględniając fażanie następujące kryteria:

- 1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:
 - a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozważań charakterystycznych przedsięwzięcie,
 - b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i realizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych warunkach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,
 - c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powietrza ziemi,
 - d) emisji i występowania innych uciążliwości,
 - e) ocenonego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,
 - f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadku gdy planuje się ich powstawanie,
 - g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji;
- 2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwości zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samoooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz warunków miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

- a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łągowe oraz ujścia rzek,
- b) obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- c) obszary górskie lub leśne,
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródładowych,
- e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody,
- f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,
- g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, h) gęstość zaludnienia,
- i) obszary przylegające do jezior,
- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej,
- k) wody i obowiązuje dla nich cele środowiskowe;

3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

- a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
- c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania,
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania,
- f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,
- g) możliwości ograniczenia oddziaływania.

postanowił nie stwierdzać potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie w miejscowości Turze, w gminie Kuźnia Raciborska, instalacji fotowoltaicznej o mocy do 10 MW na działkach nr ewid.: 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1385, 1384, 1383/1, 1377, 1376, 1371, 1387, 1386, 1382, 1379, 1378, 1374, 1372, 1373, 1141, 1140, 1139, 1137, 1136, 1135, zajmujących łączną powierzchnię 12,8 ha. Instalacja zlokalizowana będzie na terenie Parku Krajobrazowego „Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich” tj. na terenie form ochrony przyrody, o której mowa w art.6 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022r. poz.916). Zatem przedsięwzięcie to kwalifikuje się, zgodnie z § 3 ust.1 pkt 54 lit a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko(Dz. U. z 2019r. poz.1839 ze zm.), do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt 2 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.).

Działki, na których planuje się budowę farmy fotowoltaicznej są obecnie użytkowane rolniczo- w przeważającej części sklasyfikowane są jako grunt rolny klasy ŁIV,ŁV, RIVa, PsIV i N. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, na terenie tym brak jest drzew i krzewów oraz nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów. W otoczeniu znajdują się obszary o podobnym sposobie zagospodarowania. W dalszej odległości znajdują się doliny cieków (Sumina i Łęgoń) oraz zbiorniki wodne. Przedsięwzięcie nie będzie ingerować w obszary występowania ww. wód powierzchniowych. Działki wchodzące w zakres przedsięwzięcia oddzielone są od siebie drogami, w tym ul. Raciborską. Zakłada się, że farma może składać się z jednej lub kilku odrębnie funkcjonujących instalacji. Głównymi elementami planowanej elektrowni fotowoltaicznej będą panele fotowoltaiczne, transformatory, konwertery, infrastruktura naziemna i podziemna, linia kablowa energetyczno światłowodowa oraz przyłącza elektroenergetyczne i drogi wewnętrzne. Panele fotowoltaiczne montowane będą na metalowych stelażach umocowanych na wspornikach wbijanych w ziemię.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji poza granicami pozostałych wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, wymienionych w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 są Stawy Łęczczok PLH240010, zlokalizowane ok. 2,1 km od granicy terenu inwestycji. W granicach tego obszaru Natura 2000 znajduje się także Rezerwat Przyrody Łęczczok. Celem ochrony w rezerwacie jest kompleks leśno-stawowy obejmujący zbiorowiska łęgowe i grądowe, olsy, stawy rybne typu karpiowego, świeże łąki użytkowane ekstensywnie oraz zabytkowe aleje i związane z nimi gatunki grzybów, roślin i zwierząt. Obszar Natura 2000 Stawy Łęczczok PLH240010 stanowi jedną z nielicznych ostoi naturalnej roślinności w dolinie górnej Odry. Obszar jest ceną ostoją dla awifauny. Przedmiotami ochrony w obszarze Natura 2000 są siedliska przyrodnicze: Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze

postzeżgania całej przestrzeni.

widoczna tylko z najbliższej odległości. Przedsięwzięcie nie będzie znacząco zmieniać niewielką wysokość konstrukcji, nie będzie stanowiła dominanty w krajobrazie i będzie rolniczo, antropogeniczny. Planowana inwestycja fotowoltaiczna, ze względu na inwestycji nie wykazuje wysokich walorów krajobrazowych. Jest to obszar użytkowany fotowoltaiczna nie zagrozi celom ochrony tego parku. Teren przewidziany pod budowę położenie, rodzaj oraz skalę planowanej inwestycji ustalono, że planowana elektrownia określonymi w § 3 ww. rozporządzenia Wojewody Katowickiego. Biorąc pod uwagę przeciwdziałanie pogarszaniu się obecnego stanu środowiska zgodnie z zasadami zachowania walorów przyrodniczych, przyrodniczo-kulturowych i kulturowych oraz we wszystkich formach działalności prowadzonej na jego terenie i w otulinie obowiązuje terenie parku i otuliny określić ma plan ochrony parku. Do czasu opracowania tego planu 1993 r. w sprawie utworzenia ww. Parku, szczegółowe zasady gospodarowania na Zgodnie z Rozporządzeniem Nr 181/93 Wojewody Katowickiego z dnia 23 listopada podmioty, źródłiskowy i bagnisty. Ponad połowę powierzchni parku zajmują lasy. unikatowym jest kilkanaście typów wydm śródładowych. Wiele obszarów ma charakter trzeciorzędowe oraz najwiękssze na Góym Śląsku, głązy narzutowe. Zjawiskiem wartościologiczne tj.: warstwy gipsów, wapieni, rud żelaza, skamieniałości obszary rzek i stawów, upraw rolnych i zabudowań. Na szczególłą uwagę zasługują terenie którego powstac ma planowana farma fotowoltaiczna obejmuje tereny leśne, Park Krajobrazowy" Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich", na

- przylegających do jezior, uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowskiej.
- wód śródładowych,
- objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód obszarów ochronnych zbiorników
- wybrzeży, górskich lub leśnych,
- siedlisk łęgowych oraz ujść rzek,
- wodno-błotnych chronionych postanowieniami Konwencji Ramsarskiej,
- zagrozenia dla obszarów:

Inwestycja nie wymaga wycinki drzew lub krzewów i nie będzie stanowić mocy z farmy przewiduje się wykonanie podziemnej linii kablowej 20 kV. elektroenergetycznej na etapie uzyskania warunków przyłączenia. W celu wyprzedzenia wykonania przyłącza do sieci ustalony zostanie przez operatora sieci istniejącej linii napowietrznej średniego napięcia. Dokładna lokalizacja i sposób bezpośrednio do sieci elektroenergetycznej. Planowane jest przyłączenie elektrowni do Zakłada się, że energia wyprodukowana przez farmę fotowoltaiczną sprzedawana będzie. Farma zostanie ogrodzona i wyposażona w system monitoringowo-alarmowy. olejowe, będące w stanie przyjąć w razie awarii całą zawartość wycieku oleju. Transformatory będą stacjami typu kontenerowego, wyposażonymi w szczelne misy

zbiorowiskami ze związków *Nympheion* i *Potamion* (kod:3150), Ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*) (kod:6430), Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstansywnie (*Arrhenatherion elatioris*) (kod:6510), Grań środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum* i *Tilio-Carpinetum*) (kod:9170) oraz gatunki zwierząt: kumak nizinny (*Bombina bombina*) (kod:1188) i modraszek telejus (*Phengaris teleius*) (kod: 6177). Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 16 listopada 2021r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy Łęczczok PLH240010).

Analizując planowane przedsięwzięcie pod kątem wpływu na ww. obszary stwierdzono, że nie będzie ono źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie pośrednio lub bezpośrednio na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych, ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych w obszarze Natura 2000. Zamierzenie nie będzie także negatywnie wpływać na siedliska oraz gatunki grzybów, roślin i zwierząt występujących w rezerwacie.

Przedsięwzięcie położone jest w obrębie korytarzy ekologicznych CDPGS 2015: - ssaki kopytne (KLR-ODRA/1- podgrupa kopytne), - ptaki (Dolina Górnej Odry- korytarz ponadregionalny). Analiza charakterystyki i usytuowania inwestycji względem ww. korytarzy nie wykazała, aby stanowiła ona istotne zagrożenie dla migracji ptaków i ssaków kopytnych w obrębie tych korytarzy. Szerokość farmy fotowoltaicznej zajmować będzie tylko ok.15% szerokości korytarza ekologicznego dla ptaków w miejscu jej położenia. Zastosowana powłoka antyrefleksyjna pokrywająca panele fotowoltaiczne (która zwiększa absorpcję energii promieniowania słonecznego), zapobiegać będzie niepożądanemu efektowi odbicia światła od powierzchni paneli, a tym samym panele nie będą oślepiać ptaków, mogących przelatywać nad instalacją. Pod panelami będą mogły gnieździć się ptaki. W przypadku korytarza dla ssaków kopytnych, gdzie planowana jest farma, stwierdzono, że zajmuje ona ok. 50% jego szerokości. Niemniej jednak, biorąc pod uwagę rozwiniętą strukturę tego korytarza i charakterystykę dalszego otoczenia inwestycji (obszary otwarte-grunty użytkowane rolniczo, jak również cieki i zbiornik wodny) uznano, że nie wpłynie ona znacząco negatywnie na możliwości migracji kopytnych w obrębie tego systemu ekologicznego. Projekt nie będzie również stanowić zagrożenia dla małych zwierząt. Ogrodzenie wokół inwestycji będzie zawieszane nad powierzchnią terenu nie stanowiąc bariery dla przemieszczania się drobnych zwierząt. Obszar farmy, w tym teren położony bezpośrednio pod ogniwami fotowoltaicznymi będzie powierzchnią czynną biologicznie.

Przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Łęgoń o kodzie RW60002311549, posiadającą status naturalnej części wód. Stan JCWP, zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 2016 poz. 1967), oceniony został jako zły (stan ekologiczny umiarkowany, stan chemiczny dobry), natomiast ze względu na niezidentyfikowane presje, JCWP została uznana za zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w zasięgu jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW6000142 znajdującej się w regionie wodnym Górnej Odry, posiadającą dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy, w związku z czym stan ogólny jednolitej części wód podziemnych został oceniony jako dobry. Jednolita część wód podziemnych uznana została za niezagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Teren inwestycji znajduje się w zasięgu Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 332- Zbiornik Subniecka Kędzierzyńsko- Głubczycka. Przy spełnieniu warunków określonych w niniejszej decyzji, realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na

Do niniejszej decyzji załączono charakterystykę przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.)

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, pod kątem kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ustalono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczególne uwarunkowania określone w art. 63 ust. 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.). W związku z powyższym, orzeczono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Instalacja o zwiększonym bieżącym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zamierzenie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej. Teren, na którym realizowana będzie inwestycja zlokalizowany jest w odległości ok. 25 km od granicy państwa, zatem biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia i skalę oddziaływania nie ma ryzyka wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko. Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 1973 ze zm.). Przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji o zwiększonym bieżącym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zamierzenie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

Przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla obszarów mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Inwestycja nie będzie przyczyniać się do niekorzystnych zmian klimatu oraz nie wymaga adaptacji do zmieniających się warunków klimatycznych.

W trakcie prowadzenia prac budowlanych mogą występować okresowe uciążliwości tj. pylenie wynikające z prac ziemnych, emisja substancji pyłowo-gazowych ze spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów i sprzętu budowlanego, pogorszenie stanu klimatu akustycznego. Niemniej jednak, biorąc pod uwagę usytuowanie planowanej inwestycji oraz jej charakterystykę stwierdzono, że oddziaływanie będzie miało zasięg lokalny i nie plynie znacząco na środowisko.

Przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla obszarów mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Inwestycja nie będzie przyczyniać się do niekorzystnych zmian klimatu oraz nie wymaga adaptacji do zmieniających się warunków klimatycznych. W trakcie prowadzenia prac budowlanych mogą występować okresowe uciążliwości tj. pylenie wynikające z prac ziemnych, emisja substancji pyłowo-gazowych ze spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów i sprzętu budowlanego, pogorszenie stanu klimatu akustycznego. Niemniej jednak, biorąc pod uwagę usytuowanie planowanej inwestycji oraz jej charakterystykę stwierdzono, że oddziaływanie będzie miało zasięg lokalny i nie plynie znacząco na środowisko.

Instalacja o zwiększonym bieżącym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zamierzenie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej. Teren, na którym realizowana będzie inwestycja zlokalizowany jest w odległości ok. 25 km od granicy państwa, zatem biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia i skalę oddziaływania nie ma ryzyka wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko. Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 1973 ze zm.). Przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji o zwiększonym bieżącym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zamierzenie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

Przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla obszarów mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Inwestycja nie będzie przyczyniać się do niekorzystnych zmian klimatu oraz nie wymaga adaptacji do zmieniających się warunków klimatycznych. W trakcie prowadzenia prac budowlanych mogą występować okresowe uciążliwości tj. pylenie wynikające z prac ziemnych, emisja substancji pyłowo-gazowych ze spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów i sprzętu budowlanego, pogorszenie stanu klimatu akustycznego. Niemniej jednak, biorąc pod uwagę usytuowanie planowanej inwestycji oraz jej charakterystykę stwierdzono, że oddziaływanie będzie miało zasięg lokalny i nie plynie znacząco na środowisko.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach , za pośrednictwem Wójta Gminy Nędza , w terminie 14 dni od daty jej doręczenia/dokonania zawiadomienia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
3. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



WÓJT GMINY
Anna Iskała

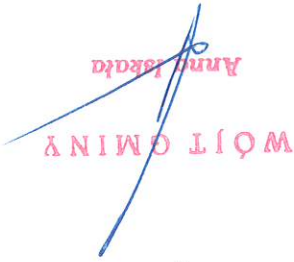
Za wydanie decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł. (słownie: dwieście pięć złotych)- opłatę uiszczono w dniu 26.04.2022r. przelewem na konto Urzędu Miejskiego w Kuźni Raciborskiej.

Otrzymują:

1. Strony postępowania wg rozdzielnika- poprzez obwieszczenie
2. PV Silesia 3 Sp. z o. o. , ul. Kopernika 4/3, 40-064 Katowice
3. Urząd Miejski Kuźnia Raciborska , ul. Słowackiego 4, 47-420 Kuźnia Raciborska
4. A/a

Do wiadomości :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
Plac Grunwaldzki 8-10
40-127 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
Ul. Batorego 8
47-400 Racibórz
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Gliwicach
Ul. Robotnicza 2
44-100 Gliwice



Farma zostanie ogrodzona i wyposażona w system monitoringu-alarmany. Ogrodzenie wokół inwestycji będzie zawieszono nad powierzchnią terenu aby nie stanowiło bariery dla przemieszczania się matych zwierząt. Zakłada się, że energia wyprodukowana przez farmę fotowoltaiczną sprzedawana będzie bezpośrednio do sieci elektroenergetycznej. Planowane jest przyłączenie elektrowni do istniejącej linii napowietrznej średniego napięcia. Dokładna lokalizacja i sposób wykonania przyłącza do sieci ustalony zostanie przez operatora sieci elektroenergetycznej na etapie uzyskania warunków przyłączenia. W celu wyrowadzenia mocy z farmy przewiduje się wykonanie podziemnej linii kablowej 20 kV.

Farma zostanie ogrodzona i wyposażona w system monitoringu-alarmany. Ogrodzenie wokół inwestycji będzie zawieszono nad powierzchnią terenu aby nie stanowiło bariery dla przemieszczania się matych zwierząt. Zakłada się, że energia wyprodukowana przez farmę fotowoltaiczną sprzedawana będzie bezpośrednio do sieci elektroenergetycznej. Planowane jest przyłączenie elektrowni do istniejącej linii napowietrznej średniego napięcia. Dokładna lokalizacja i sposób wykonania przyłącza do sieci ustalony zostanie przez operatora sieci elektroenergetycznej na etapie uzyskania warunków przyłączenia. W celu wyrowadzenia mocy z farmy przewiduje się wykonanie podziemnej linii kablowej 20 kV.

olejowe, będące w stanie przysięg w razie awarii całą zawartość wycieku oleju. Transformatory będą stacjami typu kontenerowego, wyposażonymi w szczelne misy montowane będą na metalowych stelażach umocowanych na wspornikach wbijanych w światłowodowa oraz przyłącza elektroenergetyczne i drogi wzniesione. Panele fotowoltaiczne transformatory, konwertery, infrastruktura naziemna i podziemna, linia kablowa energetycznie elementami planowanej elektrowni fotowoltaicznej będą panele fotowoltaiczne, farma może składać się z jednej lub kilku odrębnie funkcjonujących instalacji. Głównymi przedsięwzięcia oddzielone są od siebie drogami, w tym ul. Raciborską. Zakłada się, że się obszary o podobnym sposobie zagospodarowania. W dalszej odległości znajdują się stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów. W otoczeniu znajdują informacje przedsięwzięcia, na terenie tym brak jest drzew i krzewów oraz nie sklasyfikowane są jako grunt rolny klasy FIV, FV, RIVa, PSIV i N. Jak wynika z karty się budowę farmy fotowoltaicznej są obecnie użytkowane rolniczo- w przeważającej części Kuznia Raciborska, instalacji fotowoltaicznej o moc do 10 MW. Działki, na których planuje Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie w miejscowości Turze, w gminie

Raciborska.
1372, 1373, 1141, 1140, 1139, 1137, 1136, 1135 w miejscowości Turze w gminie Kuznia 1397, 1398, 1385, 1384, 1383/1, 1377, 1376, 1371, 1387, 1386, 1382, 1379, 1378, 1374, 1396, 1395, 1394, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1385, 1384, 1383/1, 1377, 1376, 1371, 1387, 1386, 1382, 1379, 1378, 1374,

Charakterystyka przedsięwzięcia: „ Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną – Kuznia Raciborska I”

Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.)
Załącznik do decyzji PPS 6220.10.2022 z dnia 13.09.2022r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust.2 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 (t.j.