



Wójt Gminy Powidz
Urząd Gminy Powidz
ul. 29 Grudnia 24
62-430 Powidz

NIP: 667-17-37-096
REGON: 311019444
www.powidz.pl
www.powidz.biuletyn.net
e-mail: ug@powidz.pl
tel.: (63) 277-62-72

Powidz, dnia 8.03.2023 r.

GK.6220.2.2023.5

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.) w związku z art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1 pkt 1, 2, 4 i ust. 3 oraz art. 66 i art. 68 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) *zwaną dalej ooś* oraz § 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 ze zm.), po wydaniu opinii przez:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy z dnia 1.02.2023 r. (otrzymano: 2.02.2023 r.), znak: ON-NS.9011.9.2.2023 o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
- Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole z dnia 3.02.2023 r. (otrzymano: 6.02.2023 r.), znak: PO.ZZŚ.3.4901.23.2023.PP o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
- Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu z dnia 2.02.2023 r. (otrzymano: 3.02.2023 r.), znak: DN-NS.9011.118.2023 o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 1.03.2023 r. znak: WOO-IV.4220.99.2023.WR.2 w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia zakresu raportu oddziaływania na środowisko, dla planowanego przedsięwzięcia pn.: **„Budowa 1-6 instalacji fotowoltaicznych pn. Wylatkowo, na terenie działki nr ew. 124 w m. Wylatkowo o mocy do 6MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i instalacją towarzyszącą, z uwzględnieniem etapowania”**, obręb Wylatkowo, gmina Powidz, powiat słupecki, województwo wielkopolskie

postanawiam

- I. Nałożyć na Inwestora – **PRIME PV ASSETS Sp. z o.o., ul. Marynarki Polskiej 163, 80-868 Gdańsk** reprezentowanego przez pełnomocników p. Krzysztofa Bussek i p. Joannę Kołodziej Bussek obowiązek przeprowadzenia oceny o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko,

pn.: „Budowa 1-6 instalacji fotowoltaicznych pn. Wylatkowo, na terenie działki nr ew. 124 w m. Wylatkowo o mocy do 6MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i instalacją towarzyszącą, z uwzględnieniem etapowania”, obręb Wylatkowo, gmina Powidz, powiat słupecki, województwo wielkopolskie.

- II. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, który powinien spełniać wymagania określone w art. 66 ustawy *oos* a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:
1. Przedstawienie charakterystyki przedsięwzięcia z uwzględnieniem jej powierzchni, planowanych rozwiązań technicznych, liczby i opisu poszczególnych elementów instalacji, szczególnie stacji transformatorowych, inwerterów i systemów magazynowania energii.
 2. Przedstawienie załącznika graficznego opatrzonego legendą, na którym zaprezentowana zostanie lokalizacja głównych elementów instalacji.
 3. Z zakresu ochrony przyrody i bioróżnorodności:
 - 1) Przedstawienie źródeł danych dotyczących przyrody, w szczególności informacji na temat przeprowadzonych badań terenowych z podaniem terminów oraz metodyki. Terminy badań muszą zapewnić możliwość uchwycenia pełnej zmienności sezonowej szaty roślinnej, fauny oraz bioty grzybów.
 - 2) Przedstawienie opisu szaty roślinnej ze szczególnym uwzględnieniem siedlisk przyrodniczych mających znaczenie dla Wspólnoty, tj. wymienionych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r., poz. 1713), gatunków roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową oraz rzadkich lub zagrożonych wyginięciem.
 - 3) Przedstawienie aktualnych informacji na temat występowania na terenie, na którym zaplanowano realizację przedsięwzięcia chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt, ze szczególnym uwzględnieniem ptaków, a także siedlisk przyrodniczych wraz z podaniem źródła danych. W przypadku ptaków badaniami należy objąć także bufor o szerokości 100 m. Pozyskane dane powinny uwzględniać sezonowe zmiany aktywności i migracji poszczególnych gatunków zwierząt.
 - 4) Przedstawienie oceny wpływu przedsięwzięcia na faunę, w szczególności płazy, duże ssaki, nietoperze oraz ptaki lęgowe i migracyjne.
 - 5) Przedstawienie na załączniku graficznym lokalizacji elektrowni słonecznej oraz istniejących w najbliższym sąsiedztwie, zadrzewień, zakrzewień, cieków, zbiorników wodnych i innych istniejących lub planowanych do budowy elektrowni słonecznych i wiatrowych (w odległości do 1 km).
 - 6) Dokonanie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na szatę roślinną.
 - 7) Dokonanie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na szczególne cele ochrony Powidzkiego Parku Krajobrazowego wskazane w § 3 uchwały Nr XXIX/753/17 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 marca 2017 r. w sprawie Powidzkiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 2940).

- 8) Odniesienie się do zakazów wskazanych w § 4 ust. 1 cytowanej uchwały Sejmiku Województwa Wielkopolskiego.
 - 9) Dokonanie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na gatunki ptaków, ze względu na które wyznaczono obszar ważny dla ptaków województwa wielkopolskiego o nazwie Jeziora Powidzkie i Skorzęcińskie.
 - 10) Odniesienie się do celu wyznaczenia obszaru chronionego krajobrazu wynikającego z art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, z późn. zm.) w odniesieniu do Powidzko-Bieniszewskiego obszaru chronionego krajobrazu.
 - 11) Przedstawienie działań ograniczających/minimalizujących negatywne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na elementy przyrodnicze.
 - 12) Określenie wpływu przedsięwzięcia na krajobraz, w tym na jego elementy o znaczeniu kulturowym, historycznym i archeologicznym poprzez przeprowadzenie analizy krajobrazowej w zakresie ekspozycji przedsięwzięcia w krajobrazie za pomocą dokumentacji fotograficznej z różnych punktów z zaznaczeniem na mapie miejsc i kierunków wykonania zdjęć; wizualizację przedsięwzięcia z różnych osi widokowych; wykonanie mapy krajobrazów okolicy itp., a także przedstawienie propozycji zastosowania środków ograniczających potencjalny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze i krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji, z naniesieniem na załącznik graficzny planowanych działań minimalizujących, w tym na przykład planowanych nasadzeń pasów zadrzewień i zakrzewień.
 - 13) Określenie wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na korytarze ekologiczne i szlaki migracyjne zwierząt, w tym: płazów i gadów, dużych ssaków, nietoperzy i zwierząt migrujących wzdłuż cieków oraz propozycje zastosowania środków ograniczających potencjalny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze i szlaki migracyjne na etapie realizacji i eksploatacji.
 - 14) Dokonanie oceny wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.
 - 15) Przedstawienie sposobu użytkowania powierzchni farmy fotowoltaicznej na etapie eksploatacji, w tym planowanych działań pielęgnacyjnych, sposobu zagospodarowania powstałej z koszenia biomasy itp. Wskazanie planowanych działań minimalizujących, w tym dotyczących terminów koszenia.
4. Z zakresu ochrony wód i środowiska gruntowo-wodnego:
- 1) Odniesienie się do wszystkich zakazów obowiązujących dla obszaru ochronnego zbiornika wód śródlądowych - jeziora Niedzięgiel wskazanych w Rozporządzeniu Wojewody Wielkopolskiego z dnia 4 lipca 2022r. w sprawie ustanowienia obszaru ochronnego zbiornika wód śródlądowych – jeziora Niedzięgiel (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2022 poz. 5235).
 - 2) Dokonanie oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na parametry jakościowe

- i ilościowe wód objętych obszarem ochronnym.
- 3) Przedstawienie analizy warunków hydrogeologicznych i hydrologicznych terenu planowanego przedsięwzięcia i obszaru będącego w zasięgu jego oddziaływania. Proszę wskazać głębokość występowania pierwszego poziomu wodonośnego, główny użytkowy poziom wodonośny, a także określić, czy poziomy te są izolowane od powierzchni terenu utworami słabo przepuszczalnymi.
 - 4) Przedstawienie szczegółowych rozwiązań technicznych i technologicznych ukierunkowanych na ochronę środowiska gruntowo-wodnego na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia (ze szczególnym uwzględnieniem rozwiązań stosowanych w stacjach transformatorowych i magazynach energii).
 - 5) Przedstawienie informacji dotyczących sposobu mycia paneli fotowoltaicznych. W przypadku dopuszczenia stosowania środków biodegradowalnych na skutek silnego zabrudzenia powierzchni paneli fotowoltaicznych proszę przedstawić karty charakterystyki planowanych do użycia środków czyszczących.
5. Z zakresu ochrony klimatu: należy wyjaśnić, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawałne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania minimalizujące.

UZASADNIENIE

Dnia 4.01.2023 r. do Urzędu Gminy Powidz wpłynął wniosek z dnia 30.12.2022 r. **PRIME PV ASSETS Sp. z o.o., ul. Marynarki Polskiej 163, 80-868 Gdańsk** reprezentowanego przez pełnomocników p. Krzysztofa Bussek i p. Joannę Kołodziej Bussek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pt.: „Elektrownia fotowoltaiczna o mocy do 20MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą” zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 11/10 i 11/11 obręb Przybrodzin, gmina Powidz, powiat słupecki.

Na podstawie art. 61 § 4 kpa, w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 oraz art. 73 ust. 1 ustawy *o.o.s.*, Wójt Gminy Powidz obwieszczeniem i zawiadomieniem z dnia 20.01.2023 r., znak: GK.6220.2.2023 zawiadomił strony niniejszego postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 i art. 77 ust. 1 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) oraz §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 ze zm.) postanowienie o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na

środowisko oraz decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia w niniejszej sprawie wydaje się po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy opinią z dnia 1.02.2023 r. (otrzymano: 2.02.2023 r.), znak: ON-NS.9011.9.2.2023 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 2.02.2023 r. (otrzymano: 3.02.2023 r.), znak: WOO-IV.4220.99.2023.WR.1 zwrócił się z prośbą do Wójta Gminy Powidz o przedłożenie informacji czy w dniu wejścia w życie uchwały sejmiku dla terenu planowanego przedsięwzięcia obowiązywał miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego lub decyzja o warunkach zabudowy oraz przedstawienia wyrysu ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Powidz obowiązującego w dniu wejścia w życie uchwały Nr XXIX/753/17 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 marca 2017 r. w sprawie Powidzkiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 2940) dalej *uchwały sejmiku* dla terenu przedsięwzięcia wraz z czytelną legend i przyjętymi w studium ustaleniami w związku z położeniem przedsięwzięcia na terenie Powidzkiego Parku Krajobrazowego oraz § 4 ust. 1 pkt 1 oraz § 4 ust. 3 uchwały sejmiku. Pismem z dnia 13.02.2023 r., znak: GK.6220.2.2023.4 Wójt Gminy Powidz poinformował o:

- 1) nieobowiązywaniu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w dniu wejścia w życie *uchwały sejmiku*,
- 2) braku wydanych decyzji o warunkach zabudowy w dniu wejścia w życie *uchwały sejmiku*
- 3) ustaleniach studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Powidz obowiązującego w dniu wejścia w życie *uchwały sejmiku* dla terenu przedsięwzięcia. Zgodnie z ustaleniami studium działka nr ewid. 124 objęta była ustaleniami: teren upraw polowych. Ponadto Wójt Gminy Powidz w cytowanym piśmie stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie jest niezgodne z § 4 ust. 1 pkt 1 w nawiązaniu do § 4 ust. 3 uchwały sejmiku.

Kolejno Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu opinią z dnia 2.02.2023 r. (otrzymano: 3.02.2023 r.), znak: DN-NS.9011.118.2023 stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole opinią z dnia 3.02.2023 r. (otrzymano: 6.02.2023 r.), znak: PO.ZZŚ.3.4901.23.2023.PP stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określił warunki i wymagania konieczne do zawarcia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu opinią z dnia 1.03.2023 r., znak: WOO-IV.4220.99.2023.WR.2 stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił zakres raportu oddziaływania na środowisko, dla planowanego przedsięwzięcia, który uwzględniono w całości w sentencji niniejszego postanowienia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie od 1 do 6 instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy do 6 MW wraz z infrastrukturą techniczną na działce nr ewid. 124, obręb Wylatkowo, gmina Powidz, powiat słupecki. Elektrownia będzie obejmowała: od 1 000 do 16 220 sztuk paneli fotowoltaicznych, od 1 do 60 sztuk inwerterów o mocy jednostkowej 100—1 000 kW, stację transformatorową zawierającą od 1 do 12 transformatorów, magazyn energii, okablowanie oraz ogrodzenie. Powierzchnia przeznaczona pod przedsięwzięcie wynosi około 5,9 ha, natomiast powierzchnia działki objętej wnioskiem – 6,89 ha.

Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust. 1 pkt 2 lit e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest na terenie Powidzkiego Parku Krajobrazowego. W § 4 ust. 1 pkt 1 oraz § 4 ust. 3 uchwały sejmiku na terenie parku wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Uchwała sejmiku przewiduje następujące odstępstwa od wymienionego wyżej zakazu:

- ustalenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin oraz decyzji o warunkach zabudowy obowiązujących w dniu wejścia w życie uchwały sejmiku;
- ustalenia studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszej uchwały.

Jak wykazano powyżej odstępstwa te w przedmiotowej sprawie nie znajdują zastosowania. Uwzględniając powyższe należało wziąć pod uwagę art. 17 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.), który wprowadza generalne odstępstwo od zakazu realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wprowadzonego na terenie parku krajobrazowego. Stanowi on, że analizowany zakaz nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znaczącego negatywnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego. W związku z powyższym dla przedmiotowego przedsięwzięcia sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest konieczne.

Podkreślić należy także, że przedsięwzięcie położone jest na terenie podobszaru ochronnego strefy zlewni bezpośredniej obszaru ochronnego zbiornika wód śródlądowych – jeziora Niedzięgiel. Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia Wojewody Wielkopolskiego z dnia 4 lipca 2022 r. w sprawie ustanowienia obszaru ochronnego zbiornika wód śródlądowych – jeziora Niedzięgiel (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5235) na terenie podobszaru ochronnego strefy zlewni bezpośredniej zakazuje się lokalizowania nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z wyłączeniem tych, dla których sporządzony raport oddziaływania na środowisko wykazał brak możliwości degradacji parametrów stanu jakościowego lub ilościowego wód objętych obszarem ochronnym. W zakresie raportu zwrócono uwagę na zagadnienia związane z wodami.

Planowana farma fotowoltaiczna zlokalizowana jest na terenie obszaru chronionego krajobrazu Powidzko-Bieniszewski. Ocena oddziaływania na środowisko powinna uwzględniać także tę formę ochrony przyrody.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest także na terenie obszaru ważnego dla ptaków województwa wielkopolskiego o nazwie Jeziora Powidzkie i Skorzęcińskie wyznaczonym w opracowaniu Przemysława Wylegały, Stanisława Kuźniaka, Pawła T. Dolaty *Obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji na terenie województwa wielkopolskiego* (opracowanie na zlecenie Wielkopolskiego Biura Planowania Przestrzennego. Poznań, 2008, mscr.) co także należy uwzględnić w ocenie oddziaływania na środowisko.

W toku analizy przedstawionej dokumentacji ustalono, iż inwestycja zlokalizowana jest w dorzeczu Odry, dla którego opracowano „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjęty rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016., poz. 1967) i położona jest na pograniczu:

- Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonych kodem: PLRW600025188299- Mała Noteć; typ: „25”. Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest dobry potencjał ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku ciekłu istotnego – Mała Noteć od ujścia do jez. Pakoskiego Pn. oraz dobry stan chemiczny; przedłużenie terminu osiągnięcia celu – brak możliwości technicznych (2027 r.). Stan tej silnie zmienionej części wód (SZCW) oceniono jako zły. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożone, JCWP jest monitorowana.

- Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600043, o aktualnie słabym stanie ilościowym i słabym stanie chemicznym. Celem środowiskowym dla ww. JCWPd jest dobry stan chemiczny; mniej rygorystyczny cel dla parametru CI (ochrona stanu przed dalszym pogorszeniem), dobry stan ilościowy; mniej rygorystyczny cel: ochrona stanu ilościowego przed dalszym pogorszeniem. Odstępstwo – ustalenie celów mniej rygorystycznych – brak możliwości technicznych (2021 r.). Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożone; JCWPd jest monitorowana.

- Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonych kodem: PLRW600023183679- „Mieszna do Strugi Bawół”; typ: „23”. Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny; przedłużenie terminu osiągnięcia celu – brak możliwości technicznych (2027 r.). Stan tej silnie zmienionej części wód (SZCW) oceniono jako zły i zagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, JCWP jest monitorowana.

- Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600062 oraz PLGW600043.
- Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP nr 143 Subzbiornik Inowrocław- Gniezno.
- Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP nr 144 Dolina Kopalnia Wielkopolska- zbiornik czwartorzędowy, porowy o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 15 do 90 m, średnio 46 m).

Na działce inwestycyjnej, ok. 10 m na zachód od projektowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest niewielki zbiornik wodny/zabagnienie o powierzchni około 0,1 ha.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi wskazanymi we wstępnej ocenie ryzyka powodziowego.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien zawierać aktualny opis szaty roślinnej, a także informacje o stwierdzonych chronionych, rzadkich lub zagrożonych wyginięciem gatunkach roślin, grzybów i zwierząt, w tym ptaków. W raporcie powinna także znaleźć się analiza oddziaływania, w tym oddziaływania skumulowanego, przedsięwzięcia na zwierzęta na

etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wraz ze wskazaniem działań minimalizujących negatywny wpływ na te zwierzęta, w szczególności w okresach migracji ptaków. W przypadku ptaków badaniami należy objąć teren przedsięwzięcia oraz przynajmniej 100 m szerokości pas buforowy, w tym występujące na północy, południu i zachodzie lasy. Należy oraz ocenić wpływ przedsięwzięcia na lokalne szlaki migracyjne ptaków oraz średnich i dużych ssaków. Należy także opisać sposób użytkowania powierzchni elektrowni na etapie eksploatacji, w tym planowane działania pielęgnacyjne, zagospodarowanie powstałej z koszenia biomasy itp. oraz wskazać przewidziane działania minimalizujące, w tym uwzględniające terminy koszenia.

Uwzględniając rodzaj i charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację na terenie Powidzkiego Parku Krajobrazowego w raporcie oddziaływania na środowisko należy poddać analizie i szczegółowo uzasadnić brak sprzeczności z wszystkimi zakazami obowiązującymi na terenie Parku. Raport powinien także zawierać analizę wpływu przedsięwzięcia na krajobraz, poprzez przeprowadzenie analizy krajobrazowej w zakresie ekspozycji przedsięwzięcia w krajobrazie za pomocą dokumentacji fotograficznej z różnych punktów z zaznaczeniem na mapie miejsc i kierunków wykonania zdjęć; wizualizację przedsięwzięcia z różnych osi widokowych; wykonanie mapy krajobrazów okolicy; przedstawienie zasięgu widoczności przedsięwzięcia z poziomu wzroku człowieka. Należy wykazać także obecność innych zrealizowanych, realizowanych lub planowanych do realizacji elektrowni słonecznych i wiatrowych w promieniu co najmniej 1 km od przedsięwzięcia oraz istniejących w pobliżu linii elektrycznych. W raporcie należy także uwzględnić działania minimalizujące wpływ przedsięwzięcia na krajobraz, w tym np. zasłonięcie przedsięwzięcia przed obserwacją poprzez posadzenie pasów zieleni osłonowo - izolacyjnych, obsadzenie ogrodzenia rodzimymi gatunkami roślin pnących, zastosowanie odpowiedniej kolorystyki ogrodzenia, stołów montażowych pod panelami, obiektów kubaturowych itp..

Ocena oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli na określenie wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na cele Powidzkiego Parku Krajobrazowego, gatunki ptaków, ze względu na które wyznaczono obszar ważny dla ptaków województwa wielkopolskiego o nazwie Jeziora Powidzkie i Skorzęcińskie oraz na parametry stanu jakościowego lub ilościowego wód objętych obszarem ochronnym zbiornika wód śródlądowych – jeziora Niedzięgiel. Umożliwi także analizę oddziaływania na krajobraz.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy o oś, w formacie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. poz. 652).. Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną przyrody i bioróżnorodnością, a także oddziaływaniem na krajobraz. W niniejszym postanowieniu wskazano również na konieczność określenia wpływu inwestycji na zmiany klimatu i adaptacji do postępujących zmian klimatu.

Biorąc powyższe pod uwagę, uwzględniając lokalizację planowanego przedsięwzięcia na terenie podobszaru ochronnego strefy zlewni bezpośredniej obszaru ochronnego zbiornika wód śródlądowych – jeziora Niedzięgiel oraz na terenie Powidzkiego Parku Krajobrazowego w opinii Wójta Gminy Powidz dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem Wójta Gminy Powidz w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.



Z up. Wójta
Beata Kwiłowska
Sekretarz Gminy

Otrzymują:

- 1) PRIME PV ASSETS Sp. z o.o. – ad. do korespondencji ul. Bojkowska 37P, 44-100 Gliwice
- 2) Pozostałe strony postępowania - według załącznika oraz strona internetowa Urzędu Gminy Powidz (BIP)
- 3) a/a

Do wiadomości:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu - ul. J. H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny – ul. T. Kościuszki 9, 62-400 Słupca
- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Kole - ul. Bolesława Prusa 3, 62 – 600 Koło
- 4) Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny – ul. Zygmunta Noskowskiego 23, 61-705 Poznań

Sprawę prowadzi:

Marta Migdał – młodszy referent ds. gospodarki komunalnej, remontów i gospodarki mieszkaniowej

Tel. 63 2776 272 wew. 20

e-mail: remonty@powidz.pl

