

Trzemeszno, dnia 12 sierpnia 2024 r.

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 z późn. 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), dalej ustawa ooś, zawiadamiam strony postępowania o wydanym w dniu 12 sierpnia 2024 r. postanowieniu, którego treść podaję niżej.

Zgodnie z art. 49 § 1 k.p.a. niniejsze obwieszczenie umieszcza się w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie BIP Gminy Trzemeszno www.bip.trzemeszno.pl zakładka Ochrona Środowiska, na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim Trzemeszna oraz tablicach ogłoszeń na terenie sołectwa Duszno i Wydartowo.

Doręczenie zawiadomienia stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Publiczne udostępnienie niniejszego zawiadomienia następuje z dniem 12 sierpnia 2024 r.

Art. 49 § 1 k.p.a. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, 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.

Art. 49 § 2 k.p.a. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 74 ust. 3 ustawy ooś 3. Jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, do zawiadomienia stron innych niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia stosuje się przepisy art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, z tym że zawiadomienie to następuje w formie publicznego obwieszczenia w siedzibie organu właściwego w sprawie oraz przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej tego organu.

BURMISTRZ

/-/ Kacper Lipiński

Data podania do publicznej wiadomości2024 r.

Podpis osoby potwierdzającej:

Pieczęć urzędu:

Trzemeszno, dnia 12 sierpnia 2024 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024, poz. 1112, ze zm.) oraz art.

123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.), w toku postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach prowadzonego na wniosek Eolus Energia Odnawialna Sp. z o. o., Al. Jana Pawła II 25, 00-854 Warszawa po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego

postanawiam

- I. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie instalacji fotowoltaicznej na działkach o nr ewid. 36, 93, 88, 12, 6, 8, 118, 92, obręb Duszno, gmina Trzemeszno o mocy do 54 MW i powierzchni do 54 ha”.
- II. Określić zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, który powinien spełniać wymagania określone w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024, poz. 1112, ze zm.) – dalej ustawa ooś, a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:
 1. Przedstawienie na załączniku graficznym lokalizacji elektrowni fotowoltaicznej i jej głównych elementów oraz istniejących w najbliższym sąsiedztwie cieków i zbiorników wodnych, zakrzewień, zakrzewień, terenów podmokłych itp.
 2. Z zakresu ochrony przed hałasem:
 - 1) Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. — Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w wyżej wymienionych aktach prawnych od granic przedsięwzięcia.
 - 2) Określenie maksymalnego czasu pracy wszystkich źródeł hałasu w ciągu 8 najmniej korzystnych godzin pory dnia oraz 1 najmniej korzystnej pory nocy.
 - 3) Dołączenie DTR lub danych producenta elementów infrastruktury farmy fotowoltaicznej będących źródłem hałasu celem weryfikacji wartości przyjętych do obliczeń w programie modelującym rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.
 - 4) Przedstawienie analizy akustycznej symulującej najbardziej niekorzystną sytuację tzn. umiejscowienie źródeł hałasu najbliżej terenów chronionych akustycznie.
 - 5) Przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających skumulowanemu poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów.
 - 6) Dołączenie wydruków komputerowych zawierających pełne dane wejściowe do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku. Przeprowadzona symulacja powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa krajowego i unijnego przy zastosowaniu rekomendowanego programu do obliczeń rozprzestrzeniania hałasu w środowisku.
 - 7) Przedstawienie wyników obliczeń poziomu hałasu w punktach kontrolnych umiejscowionych na granicy terenów chronionych akustycznie w miejscu najniekorzystniejszym z punktu widzenia rozprzestrzeniania się hałasu w środowisku.
 - 8) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających imisję hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych.
 3. Z zakresu ochrony przyrody, bioróżnorodności i krajobrazu:
 - 1) Przedstawienie aktualnego opisu szaty roślinnej i bity grybów ze szczególnym uwzględnieniem gatunków roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową oraz rzadkich lub zagrożonych wyginięciem oraz siedlisk przyrodniczych i gatunków mających znaczenie dla Wspólnoty i ocena oddziaływania przedsięwzięcia na szatę roślinną.

- 2) Przedstawienie aktualnych informacji na temat gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową oraz rzadkich lub zagrożonych wyginięciem oraz ocena oddziaływania przedsięwzięcia na te zwierzęta. Inwentaryzację ptaków należy przeprowadzić zarówno na terenie przedsięwzięcia, jak i w 100 m strefie buforowej wskazując stwierdzone gatunki, liczbę par lęgowych oraz kategorie lęgowości. Ze względu na sąsiedztwo lasów szczególną uwagę należy zwrócić na ptaki szponiaste i kruka.
 - 3) Analiza oddziaływania przedsięwzięcia na elementy przyrodnicze na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wraz ze wskazaniem działań minimalizujących jego negatywny wpływ na te elementy.
 - 4) Opisanie działań zaplanowanych na etapie funkcjonowania instalacji fotowoltaicznej, w tym ewentualne koszenie i obsiew z podaniem szczegółowych informacji w tym zakresie dotyczących zwłaszcza sposobu i terminu koszenia, sposobu zagospodarowania biomasy, gatunków planowanych do wykorzystania do obsiewu itd.
 - 5) 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.
 - 6) Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na korytarze ekologiczne, w tym ich drożność i funkcjonalność.
4. Z zakresu ochrony klimatu wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany oraz dokonanie oceny odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, to jest wyjaśnienie czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z kłeskami żywiołowymi, na przykład silne wiatry, susze, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawałne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i opisanie działań minimalizujących.
 5. Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na krajobraz i przedstawienie propozycji działań minimalizujących negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na krajobraz.
 6. Przedstawienie analizy wystąpienia konfliktów społecznych wraz z propozycją działań je ograniczających.

Uzasadnienie

W dniu 15.05.2023 r. wpłynął wniosek Inwestora: Eolus Energia Odnawialna Sp. z o.o., ul. Wiertnicza 165, 02-952 Warszawa o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „budowie instalacji fotowoltaicznej na działkach o nr ewid. 36, 93, 88, 12, 6, 8, 118, 92, obręb Duszno, gmina Trzemeszno o mocy do 54 MW i powierzchni do 54 ha”.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia (dalej k.i.p.) z załącznikami sporządzoną przez Annę Mojesowicz, potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej, wypisy z rejestru gruntów, mapę ewidencyjną, mapę z zasięgiem oddziaływania.

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

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024, poz. 1112), (dalej ustawa o oś) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Trzemeszna.

Na podstawie analizy dokumentów dotyczących lokalizacji przedsięwzięcia, organ wzięł pod uwagę fakt, że jego eksploatacja może wpłynąć na prawa i obowiązki osób trzecich. W myśl art. 74 ust. 3a pkt 1 ustawy o oś organ uznał podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na którym ma być zlokalizowane przedsięwzięcie oraz na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Burmistrz Trzemeszna, na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.) (dalej k.p.a), pismem z dnia

27.06.2023 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Wobec faktu, że liczba stron postępowania przekracza 10, organ zawiadamiał strony o swoich czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o oś, w trybie art. 49 k.p.a. Wszystkie zawiadomienia dotyczące czynności organu zamieszczano na stronie Biuletynu Informacji Publicznej, na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim Trzemeszna, tablicach ogłoszeń na terenie Sołectw Duszno i Wydartowo. O powyższym sposobie zawiadamiania Burmistrz Trzemeszna poinformował strony postępowania we wszczęciu, które zostało zamieszczone w w/w miejscach.

Na podstawie art. 50 § 1 k.p.a. Burmistrz Trzemeszna, pismem z dnia 27.06.2023 r. wezwał oraz pismem z dnia 12.09.2023 r. ponownie wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Po dwukrotnym (po wnioskach z dnia 27.09.2023 r. oraz 3.11.2023 r.) przedłużeniu terminu uzupełnień (ze względu na konieczność zgromadzenia materiałów niezbędnych do sporządzenia uzupełnienia) dnia 20.11.2023 r. złożono wymagane uzupełnienia. Dnia 26.01.2024 r. wnioskodawca poinformował o zmianie adresu spółki na ul. Puławskiego 182, 02-670 Warszawa.

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy o oś Burmistrz Trzemeszna pismem z dnia 01.02.2024 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie, z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku uznania konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko o wyznaczenie jego zakresu.

Zawiadomieniem z dnia 02.02.2024 r. poinformowano strony postępowania o wezwaniach, otrzymanych uzupełnieniach oraz wystąpieniach o opinie wydanych w toku postępowania.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu pismem z dnia 13.02.2024 r. znak DI.ZZŚ.4901.39.2024.DG wyraził opinię, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków lub wymagań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie pismem z dnia 19.02.2024 r. znak ON-NS.9022.5.8.2024 stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i jednocześnie określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy o oś.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 19.02.2024 r. znak WOO-IV.4220.156.2024.WR.1 zwrócił się z prośbą do Burmistrza Trzemeszna o przedłożenie informacji na temat faktycznego zagospodarowania terenów w sąsiedztwie przedsięwzięcia oraz do wezwania wnioskodawcy do uzupełnienia k.i.p., co zostało przekazane inwestorowi wezwaniem Burmistrza Trzemeszna z dnia 29.02.2024 r. Dnia 22.04.2024 r. na wniosek inwestora z dnia 05.04.2024 r. przedłużono termin złożenia wyjaśnień i uzupełnień karty informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienia zostały złożone 25.04.2024 r. do Burmistrza Trzemeszna i przekazane (pismem z dnia 30.04.2024 r.) do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska. Dnia 09.05.2024 do RDOŚ przekazano informację Burmistrza ws faktycznego zagospodarowania terenu oraz najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 31.05.2024 r. znak WOO-IV.4220.156.2023.WR.2, wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił zakres i szczegółowość raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Burmistrz Trzemeszna dnia 06.06.2024 r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie z pismem przekazującym uzupełnienia, z prośbą o wydanie nowej opinii, podtrzymanie lub weryfikację opinii z uwzględnieniem całego dotychczas zebranego materiału dowodowego. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie pismem znak OS-NS.9022.5.8.2024 z dnia 20.06.2024 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Burmistrz Trzemeszna dnia 06.06.2024 r. wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu z pismem przekazującym uzupełnienia, w celu wydania opinii z uwzględnieniem całego dotychczas zebranego materiału dowodowego. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu pismem znak DI.ZZŚ.4901.39.2024.DG z dnia 8.07.2024 r. poinformował, że uwzględniając nowe okoliczności podtrzymuje stanowisko wyrażone w opinii znak

DI.ZZŚ.4901.39.2024.DG z dnia 13.02.2024 r. Dnia 22.07.2024 wnioskodawca poinformował o zmianie adresu spółki na Al. Jana Pawła II 25, 00-854 Warszawa.

Zawiadomieniem z dnia 12.08.2024 r. poinformowano strony postępowania o wezwaniach, otrzymanych uzupełnieniach, postanowieniach i opiniach wydanych w toku postępowania.

W celu ustalenia, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, wzięto pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś oraz przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, 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, a także wpływ na krajobraz.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust 1 pkt 1 lit a 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 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, na podstawie przedłożonej k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy do 54 MW na działkach o numerach ewid. 6, 8, 12, 36, 88, 92, 93 i 118 obręb Duszno, gmina Trzemeszno, powiat gnieźnieński. Przedsięwzięcie obejmuje panele fotowoltaiczne, konstrukcję wsporczą, do 540 sztuk inwerterów, do 1 kontenerowego, naziemnego magazynu energii, do 41 kontenerowych stacji transformatorowych o łącznej powierzchni do 950 m², do 1 stacji GPO, okablowanie, drogi dojazdowe, parkingi oraz ogrodzenie.

Powierzchnia systemu fotowoltaicznego wyznaczona po obrysie zewnętrznych skrajnych modułów paneli wynosi do 18,35 ha, natomiast powierzchnia działek objętych wnioskiem 59,99 ha. Przedsięwzięcie obejmuje dwa sektory: teren 1 na działkach nr ewid. 6, 8, 12, 36, 88, 92 i 93 obręb Duszno oraz teren 2 na działce nr ewid. 118 obręb Duszno.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a, c, d oraz e ustawy ooś, na podstawie k.i.p. ustalono, że przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na użytkowanych rolniczo gruntach ornych. Na podstawie informacji przedłożonych przez Burmistrza Trzemeszna ustalono, że najbliższe tereny chronione akustycznie to tereny zabudowy zagrodowej na działce nr ewid. 89 obręb Duszno oddalone o 8 m. Na etapie funkcjonowania przedmiotowej instalacji fotowoltaicznej źródłem hałasu będą inwertery (do 540 sztuk) o maksymalnym, jednostkowym poziomie mocy akustycznej 70 dB, stacje transformatorowe z wentylatorami (do 41) o maksymalnym, jednostkowym poziomie mocy akustycznej 90 dB, magazyny energii (do 1) o maksymalnym poziomie mocy akustycznej 90 dB oraz stacja GPO (do 1) o maksymalnym poziomie mocy akustycznej 90 dB. W uzupełnieniu k.i.p. wnioskodawca przedstawił wyniki analizy akustycznej, z której wynika, że na granicy terenów podlegających ochronie akustycznej nie dojdzie do wystąpienia przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Powyższa analiza budzi uzasadnione wątpliwości Burmistrza Trzemeszna. Założono, że w porze nocnej nie funkcjonują żadne źródła hałasu. Należy zwrócić uwagę, że w porze letniej, gdy słońce wschodzi przed godziną 6:00 farma fotowoltaiczna już funkcjonuje. Ponadto w porze nocy istotnym źródłem emisji hałasu może być magazyn energii. Dodatkowo należy wskazać, że przyjęty w założeniach do analizy akustycznej rozproszony sposób rozmieszczenia stacji transformatorowych oraz inwerterów, przy uwzględnieniu ich względnie dużej liczby (odpowiednio 540 sztuk i 41 sztuk), bez określenia minimalnej ich odległości od terenów chronionych akustycznie, nie gwarantuje, że na granicy tych terenów, w związku z realizacją przedsięwzięcia nie dojdzie do przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w

sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Należy podkreślić, że najbliższe przedsięwzięciu tereny chronione akustycznie oddalone są od niego o 8 m. Istnieje zatem konieczność szczegółowej oceny zagadnień związanych z emisją hałasu do środowiska. Pozwoli to na wskazanie szczegółowych warunków realizacji przedsięwzięcia, których dotrzymanie zapewni brak przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w obrębie terenów podlegających ochronie akustycznej.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 z późn. zm.). Najbliższym obszarem chronionym jest obszar Natura 2000 – specjalny obszar ochrony siedlisk Pojezierze Gnieźnieńskie (kod PLH300026) oddalony o 7,18 km.

Zgodnie z k.i.p. na terenie przedsięwzięcia występują użytkowane rolniczo grunty orne. Regionalny Dyrektor informuje, że mogą one stanowić siedliska rzadkich i objętych ochroną gatunkową ptaków, a także gatunków roślin (rzadkich chwastów z grupy archeofitów; grupa ta stanowi niemal 9% gatunków roślin z *Polskiej czerwonej listy paprotników i roślin kwiatowych* – por. Kaźmierczakowa i in. 2016, Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, Kraków).

Mając powyższe na uwadze konieczna jest ocena oddziaływania przedsięwzięcia na szatę roślinną, biotę grzybów i faunę. W kontekście fauny ważne jest przeprowadzenie badań terenowych w różnych okresach fenologicznych, w tym przede wszystkim obejmujących okres lęgowy i okresy sezonowych migracji ptaków oraz płazów. W przypadku tych grupy zwierząt badaniami należy objąć tereny otaczające przedsięwzięcie o szerokości nie mniejszej niż 100 m. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać aktualny opis szaty roślinnej, bioty grzybów i fauny, a także informacje o stwierdzonych chronionych lub rzadkich gatunkach roślin, zwierząt i grzybów oraz gatunkach i siedliskach przyrodniczych mających znaczenie dla Wspólnoty, to jest 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). W raporcie powinna także znaleźć się analiza oddziaływania przedsięwzięcia na elementy przyrodnicze na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wraz ze wskazaniem działań minimalizujących jego negatywny wpływ na te elementy.

Należy również opisać działania zaplanowane na etapie funkcjonowania instalacji fotowoltaicznej, w tym ewentualne koszenie i obsiew z podaniem szczegółowych informacji w tym zakresie dotyczących zwłaszcza sposobu i terminu koszenia, sposobu zagospodarowania biomasy, gatunków planowanych do wykorzystania do obsiewu itd.

W raporcie o oddziaływaniu na środowisko powinna znaleźć się także analiza wpływu przedsięwzięcia na krajobraz, w tym wpływu skumulowanego, na przykład 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 itp. Należy wykazać także obecność innych zrealizowanych lub planowanych do realizacji elektrowni słonecznych i wiatrowych w promieniu co najmniej 1 km od przedsięwzięcia. W raporcie należy także uwzględnić działania minimalizujące wpływ przedsięwzięcia na krajobraz w tym na przykład zasłonięcie przedsięwzięcia przed obserwatorem poprzez posadzenie pasów zieleni osłonowo-izolacyjnych, obsadzenie ogrodzenia rodzimymi gatunkami roślin pnących, zastosowanie odpowiedniej kolorystyki ogrodzenia, stołów montażowych pod panelami, obiektów kubaturowych itp.

Mając powyższe na względzie w opinii Burmistrza Trzemeszna dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, umożliwi nałożenie warunków realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, których dotrzymanie zapewni minimalizację oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a także zapewni możliwość udziału społeczeństwa.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, ustawy ooś, 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). Uwzględniając rodzaj, skalę, charakter i lokalizację przedsięwzięcia w niniejszym postanowieniu wskazano na szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z klimatem akustycznym oraz aspektami przyrodniczymi. Wskazano również na konieczność określenia wpływu przedsięwzięcia na krajobraz, zmiany klimatu i adaptacji do postępujących zmian klimatu, a także konieczność odniesienia się do ewentualnych protestów społecznych.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie postanowienia.

Pouczenie

Zgodnie z art. 65 ust. 2 ustawy ooś, na niniejsze postanowienie przysługuje stronie prawo do wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za pośrednictwem tutejszego organu, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

BURMISTRZ

/-/ Kacper Lipiński

Otrzymują:

1. Wnioskodawca przez pełnomocnika.
2. Strony uczestniczące w postępowaniu w trybie 49 kpa
3. A/a (RGNK, RI)