



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

WOO-IV.4220.266.2024.WR.2

Urząd Gminy i Miasta
w Stawiszynie Poznań, 27.05.2024 r.

Wpłynęło dnia
Nr 637/8 Zał.
Przekazano p. Kowalczyk

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. — Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3, a także 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Stawiszyna z 23 lutego 2024 r., znak: OŚiGK.6220.3.2024

postanawiam

- I. Wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie 3 hal usługowo-magazynowych z częścią biurowo-socjalną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działek nr ewid. 104/8 i 104/9 obręb Piątek Mały, gmina Stawiszyn istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:
 1. Wskazanie wszystkich obiektów i instalacji planowanych do budowy i montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
 2. Przedstawienie załącznika graficznego wraz z czytelną legendą obrazującego elementy infrastruktury wymienione w p. 1 ze wskazaniem wymiarów i przeznaczenia poszczególnych obiektów.
 3. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
 4. Z zakresu ochrony klimatu akustycznego:
 - 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. Nr 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w wyżej wymienionych aktach prawnych od granic zakładu.
 - 2) Wskazanie tras, po których poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia.
 - 3) Zinwentaryzowanie wszystkich planowanych źródeł hałasu na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia i najbardziej niekorzystnej godziny pory nocy.
 - 4) Określenie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w postaci czytelnych map z izoliniami poziomu dźwięku odpowiadającymi dopuszczalnym poziomom hałasu, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, zróżnicowanych ze względu na rodzaj terenu. Uwzględnić należy sytuację,

przed i po zastosowaniu ewentualnych zabezpieczeń. Ponadto na mapach akustycznych należy przedstawić: lokalizację granic terenów wymagających ochrony akustycznej (z uwzględnieniem faktycznego zagospodarowania i przeznaczenia terenów w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego), budynki mieszkalne lub o innej funkcji wymagającej ochrony akustycznej oraz pozostałe budynki, lokalizację punktów obliczeniowych (na granicy terenów chronionych oraz przed elewacją budynków). W obliczeniach uwzględnić wysokość, na której wyznaczono izolinie oraz punkty obliczeniowe, w zależności od ich lokalizacji.

- 5) 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.
 - 6) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu (na przykład w przypadku barier obudów ograniczających emisję hałasu, należy podać informacje na temat: długości i wysokości oraz konstrukcji wykonania, rodzaju materiału z jakiego zostanie wykonana, a także skuteczność obniżania hałasu).
 - 7) Dokonanie oceny wpływu przedsięwzięcia na etapie budowy na klimat akustyczny wraz ze wskazaniem środków minimalizujących zagrożenia przed nadmierną emisją hałasu na tym etapie.
5. Z zakresu ochrony przyrody i bioróżnorodności:
- 1) Przedstawienie aktualnego opisu szaty roślinnej i bioty grzybów ze szczególnym uwzględnieniem gatunków roślin i grzybów rzadkich i objętych ochroną gatunkową oraz siedlisk przyrodniczych i gatunków mających znaczenie dla Wspólnoty.
 - 2) Przedstawienie aktualnego opisu fauny ze szczególnym uwzględnieniem gatunków zwierząt rzadkich i objętych ochroną gatunkową. W przypadku ptaków badaniami należy objąć otoczenie przedsięwzięcia o szerokości nie mniejszej niż 100 m. Badania należy przeprowadzić w terminach umożliwiających uchwycenie zmienności sezonowej ornitofauny.
 - 3) Przedstawienie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na szatę roślinną, biotę grzybów oraz na faunę.
 - 4) Przedstawienie działań ograniczających negatywne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na elementy przyrodnicze.
 - 5) Przedstawienie 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. Z zakresu ochrony klimatu wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany, a także dokonanie oceny odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, to jest wyjaśnienie czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi, na przykład silne wiatry, suszę, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawałne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać ewentualne działania minimalizujące.

Wnioskodawca:

CHENCZKE LOGISTIC sp. z o.o.
ul. Rychnów Kolonia 11
62-814 Blizanów

Uzasadnienie

27 lutego 2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej Regionalnego Dyrektora, wpłynęło wystąpienie Burmistrza Stawiszyna z 23 lutego 2024 r., znak: OŚiGK.6220.3.2024 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie hal usługowo-magazynowych z częścią biurowo-socjalną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działek nr ewid. 104/8 i 104/9 obręb Piątek Mały, gmina Stawiszyn.

Do wystąpienia dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p. oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu przedsięwzięcia. Ponadto Burmistrz Stawiszyna oświadczył i uzasadnił, że Wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 609) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pismem o znaku WOO-IV.4220.266.2024.WR.1 z 12 marca 2024 r. Regionalny Dyrektor zwrócił się z prośbą do Burmistrza Stawiszyna o przedłożenie wyjaśnień odnośnie do kwalifikacji przedsięwzięcia, udzielenie informacji na temat faktycznego zagospodarowania terenu w sąsiedztwie przedsięwzięcia oraz o wezwanie wnioskodawcy do uzupełnienia k.i.p.

Z uwagi na fakt, że z k.i.p. wynikało, że dla terenu przedsięwzięcia obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, natomiast z wystąpienia Burmistrza Stawiszyna, że dla terenu tego nie ma miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, Regionalny Dyrektor zwrócił się także do Burmistrza Stawiszyna z prośbą o wyjaśnienie tej kwestii oraz przedłożenie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Odpowiedź Burmistrza Stawiszyna wraz z wyjaśnieniami wnioskodawcy wpłynęła do siedziby Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu 13 maja 2024 r.

Zgodnie z uchwałą Nr LII/366/2023 Rady Miejskiej w Stawiszynie z dnia 2 lutego 2023 r. w sprawie „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w miejscowości Piątek Mały”. (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 2187) dla terenu przedsięwzięcia ustalono przeznaczenie: teren zabudowy usługowej.

Burmistrz Stawiszyna zaliczył przedmiotowe przedsięwzięcie do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.) to jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor uwzględnił kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, zbadał 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, między innymi 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 o oś na podstawie przedłożonej k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie hal usługowo-magazynowych z częścią biurowo-socjalną wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie działek nr ewid. 104/8 i 104/9 obręb Piątek Mały, gmina Stawiszyn, powiat kaliski. Elementami przedsięwzięcia są:

- 1) budowa trzech hal usługowo-magazynowych o łącznej powierzchni 5 365 m²: jednokondygnacyjnej o powierzchni 1 810 m², jednokondygnacyjnej o powierzchni 1 810 m² oraz dwukondygnacyjnej o powierzchni 1 745 m²;

- 2) budowa dwóch dwukondygnacyjnych biurowców, każdy o powierzchni użytkowej do 300 m²;
- 3) budowa zbiornika przeciwpożarowego o powierzchni 37 m² i pojemności 450 m³;
- 4) budowa dróg i placów manewrowych o powierzchni 6 580,78 m²;
- 5) budowa chodników o powierzchni 630,43 m²;
- 6) budowa parkingów o powierzchni 697,5 m²;
- 7) budowa trzech szczelnych zbiorników bezodpływowych na ścieki, każdy o pojemności do 10 m³;
- 8) budowa zbiornika retencyjnego odparowującego wód opadowych i roztopowych;
- 9) budowa podziemnych zbiorników na gaz o łącznej pojemności 19,2 m³;
- 10) rozbiórka budynku mieszkalnego.

Łączna powierzchnia przedsięwzięcia wynosi 18 164,88 m², w tym: powierzchnia budynków 5728,3 m², a powierzchnia utwardzona 7 908,71 m².

W budowanych obiektach prowadzone będzie magazynowanie, konfekcjonowanie oraz sprzedaż hurtowa w systemie trójzmianowym, przez 24 godziny na dobę.

Wnioskodawca zakłada etapową realizację przedsięwzięcia.

Cześć przedsięwzięcia zlokalizowana jest na gruntach ornych klasy III; zgodnie z k.i.p. wnioskodawca wystąpi z wnioskiem o ich wyłączenie z produkcji rolnej.

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 zawartych w k.i.p. potwierdzonych przez Burmistrza Stawiszyna ustalono, że najbliższe przedsięwzięciu tereny chronione akustycznie to tereny zabudowy zagrodowej na działce nr ewid. 33/2 obręb Piątek Mały oddalone o 20 m, tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej na działce nr ewid. 102/2 obręb Piątek Mały oddalone o 35 m oraz tereny zabudowy zagrodowej na działce nr ewid. 60/2 obręb Piątek Mały oddalone o 35 m. Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia źródłem hałasu będą:

- do 18 aparatów grzewczo-wentylacyjnych, każdy o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 68 dB;
- do 18 jednostek zewnętrznych klimatyzacji, każda o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 54 dB;
- do 12 wentylatorów wywiewnych dachowych, każdy o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 75 dB;
- do 6 wentylatorów dachowych, każdy o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 75 dB;
- do 5 wentylatorów dachowych, każdy o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 63 dB;
- do 2 central wentylacyjnych, każda o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 55 dB;
- do 1 jednostki zewnętrznej klimatyzacji o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 62 dB;
- do 1 jednostki zewnętrznej klimatyzacji o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 55 dB;
- do 1 wentylatora dachowego o maksymalnym poziomie mocy akustycznej do 66 dB.

Ponadto źródłem hałasu będą obiekty kubaturowe — 3 hale oraz 2 budynki biurowo-socjalne oraz ruch pojazdów — do 30 osobowych i do 20 ciężarowych w ciągu 8 najmniej korzystnych godzin dnia oraz do 20 osobowych i do 2 ciężarowych w ciągu 1 najmniej korzystnej godziny nocy.

W k.i.p. wnioskodawca przedstawił wyniki analizy akustycznej, która wykazała, że w związku z realizacją przedsięwzięcia na granicy terenów chronionych akustycznie zostaną dotrzymane dopuszczalne poziomy hałasu określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). W tym miejscu należy zauważyć, że wyniki obliczeń poziomu hałasu w punktach zlokalizowanych na granicy terenów chronionych akustycznie dały wartości równe lub bliskie poziomom dopuszczalnym określonym w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku — w punkcie zlokalizowanym na granicy terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej na działce nr ewid. 102/2 obręb Piątek Mały obliczony poziom hałasu w nocy to 40,0 dB, co jest również wartością dopuszczalną dla tych terenów wskazaną w cytowanym wyżej rozporządzeniu. Ponadto w punkcie zlokalizowanym na granicy terenów zabudowy zagrodowej na działce nr ewid. 33/2 obręb Piątek Mały obliczony poziom hałasu w nocy to 43,3 dB, przy wartości dopuszczalnej 45,0 dB.

Należy podkreślić, że wnioskodawca nie zaplanował żadnych rozwiązań ograniczających oddziaływanie przedsięwzięcia na klimat akustyczny.

Kierując się zasadą przezorności oraz mając na uwadze, że zgodnie z obowiązującymi przepisami przyjęte do analiz akustycznych założenia metodyczne dopuszczają błąd obliczeń do 2,7 dB, zdaniem Regionalnego Dyrektora nie można wykluczyć, że w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia na granicy terenów chronionych akustycznie nie dojdzie do przekroczeń dopuszczalnych poziomy hałasu określonych w ww. rozporządzeniu. Istnieje zatem potrzeba szczegółowego przeanalizowania zagadnień akustycznych.

Należy podkreślić, że analiza akustyczna została wykonana dla ściśle określonych założeń technicznych i technologicznych, to jest liczby, lokalizacji i parametrów technologicznych i akustycznych źródeł emisji hałasu. Zatem celem dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu konieczne będzie określenie szczegółowych — konkretnych rozwiązań technicznych i organizacyjnych na terenie planowanego przedsięwzięcia. Powyższe ma istotne znaczenie z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia w bliskim sąsiedztwie terenów zabudowy mieszkaniowej.

Uwzględniając powyższe, w tym rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, a także kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d oraz pkt 3 lit. c i d ustawy ooś, Regionalny Dyrektor widzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i przeprowadzenia pełnej analizy akustycznej.

Mając na względzie powyższe, po przeanalizowaniu charakteru i skali planowanego przedsięwzięcia oraz zgromadzonego w postępowaniu materiału dowodowego w opinii Regionalnego Dyrektora istnieje potrzeba sporządzenia dla niego raportu o oddziaływaniu na środowisko. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia, które zapewnią dotrzymanie standardów jakości środowiska oraz wskazanie rozwiązań możliwych do wdrożenia na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, mających na celu obniżenie presji na akustyczny stan jakości środowiska.

Celem oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko w niniejszym postanowieniu wskazano na konieczność określenia zagospodarowania terenów znajdujących się w zasięgu potencjalnego oddziaływania przedsięwzięcia podając informacje właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu i przeznaczeniu terenu, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

W niniejszym postanowieniu wskazano, aby w raporcie o oddziaływaniu na środowisko przedstawić informacje dotyczące parametrów akustycznych źródeł hałasu. Celem zobrazowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko konieczne jest przedstawienie izolinii poziomu hałasu odpowiadających dopuszczalnemu poziomowi hałasu dla zinwentaryzowanych rodzajów terenów, w porze dziennej i nocnej. Izolinie powinny być wrysowane na mapie w skali adekwatnej do poruszanych zagadnień, na której należy nanieść pozostałe elementy, które mają wpływ na dokonaną ocenę, to jest tereny wymagające ochrony akustycznej, źródła hałasu, obiekty wpływające na rozchodzenie się fali akustycznej, elementy zagospodarowania terenu, które mogą pełnić funkcję ekranów. Tak sporządzoną ocenę oddziaływania przedsięwzięcia uzupełnić należy o podanie wartości poziomu hałasu w punktach zlokalizowanych na terenach wymagających ochrony akustycznej położonych najbliżej przedsięwzięcia.

W przypadku konieczności zastosowania działań ograniczających emisję hałasu do środowiska lub ograniczających rozchodzenie się dźwięku w środowisku wymagane jest podanie charakterystycznych parametrów tych działań, które wpływają na ich skuteczność. Ważne jest, aby określić takie działania, które są realne i łatwo mierzalne. Po zastosowaniu tych działań konieczne jest ponowne wyznaczenie oddziaływania akustycznego przedsięwzięcia, w postaci graficznej za pomocą izolinii poziomu hałasu oraz w punktach. Porównanie wartości poziomu hałasu przed i po zastosowaniu tych działań pozwoli na ocenę ich skuteczności.

Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykaże, czy przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania odnośnie do dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska, ocenie poddane zostaną działania, które inwestor podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnego oddziaływania oraz określona zostanie ich skuteczność.

Analiza raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, przedstawiającego w sposób szczegółowy charakterystykę przedsięwzięcia, warunki użytkowania terenu w fazie budowy, eksploatacji i likwidacji, rozmieszczenie obiektów i źródeł hałasu na terenie zakładu oraz przewidywane rodzaje i ilości emisji wynikających z funkcjonowania przedsięwzięcia, umożliwi określenie wpływu przedsięwzięcia na środowisko oraz nałożenie obowiązków dotyczących minimalizacji i ograniczania oddziaływania na środowisko.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że przedsięwzięcie zlokalizowane 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.) oraz poza obszarami ważnymi dla ptaków województwa wielkopolskiego wyznaczonymi 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.). Najbliższym obszarem chronionym jest obszar Natura 2000 — obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Puszcza Pyzdrska (kod PLH300069) oddalony o 8 km.

Przedsięwzięcie położone jest także poza korytarzami ekologicznymi, zarówno należącymi do sieci korytarzy istotnych dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej, jak i o znaczeniu lokalnym.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien zawierać opis obecnego zagospodarowania przestrzennego, opis szaty roślinnej, a także informacje o stwierdzonych rzadkich i chronionych gatunkach roślin, zwierząt i grzybów w tym porostów, mchów i wątrobowców. W przypadku ptaków badaniami należy objąć teren przedsięwzięcia oraz strefę buforową wokół przedsięwzięcia o szerokości nie mniejszej niż 100 m i wskazać stwierdzone gatunki ptaków, liczbę par i kategorie lęgowości.

W opinii wskazano na konieczność przedstawienia wszystkich obiektów planowanych do budowy w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych. Dokładna analiza parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia oraz warunków środowiskowych i terenowych pozwoli na określenie skutecznych metod zabezpieczenia środowiska przed negatywnym wpływem przedsięwzięcia. Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko jest konieczna, aby można było ocenić skuteczność zastosowanych rozwiązań.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 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). Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z aspektami akustycznymi, a także oddziaływaniem na elementy przyrodnicze i bioróżnorodność oraz klimat.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Marcin Nowak

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Burmistrz Stawiszyna (ePUAP) z prośbą o poinformowanie Wnioskodawcy/pelnomocnika Wnioskodawcy i pozostałych stron postępowania o niniejszym postanowieniu.
2. Aa.