

WOS.6220.1.9.2021-15

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4 oraz art. 65 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 2021 r. poz. 247 ze zm.), w związku z art. 123 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku firmy

F.U.H. „JACEK” Jacek Krysztofowicz, ul. Ogrodowa 36, 62-021 Paczkowo

reprezentowanej przez

Panią Katarzynę Wrzezińską, EKOLAB Sp. z o.o., ul. Południowa 5, 62-006 Kobylnica

oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu, a także Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu

postanawiam

nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na uruchomieniu lakierni na działce o numerze ewidencyjnym 347/2 obręb Paczkowo, gmina Swarzędz oraz jednocześnie określam zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien spełniać wymagania określone 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.), a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji istniejących i planowanych do budowy lub/i montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
2. Wskazanie wielkości produkcji, m.in. poprzez wskazanie rocznego zapotrzebowania na surowce oraz ilości wytwarzanych produktów w ciągu dnia/miesiąca/roku.
3. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
4. Przedstawienie załącznika graficznego opatrzonego legendą, na którym zostanie przedstawiona lokalizacja wszystkich istniejących i planowanych powierzchni oraz obiektów, a także maszyn/urządzeń.

5. Z zakresu ochrony przed hałasem:

a) 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 2020 r. poz. 1219, ze zm.) 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 ww. aktach prawnych od granic zakładu.

b) Wskazanie tras, po których poruszają się/poruszają się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia.

c) Zinwentaryzowanie źródeł hałasu (istniejące i planowane) na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia i jednej najbardziej niekorzystnej godziny pory nocy, gdy zakład będzie również funkcjonował w porze nocnej.

d) Określenie przewidywanych poziomów hałasu na granicy najbliższej położonych terenów, dla których w przepisach odrębnych określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku.

e) Przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów oraz punktów zlokalizowanych na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem.

f) Przedstawienie załącznika z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.

g) Dołączenie DTR lub danych producenta wszystkich maszyn lub/i urządzeń (zawierających w szczególności poziom mocy akustycznej tych urządzeń i maszyn) celem weryfikacji wartości przyjętych do obliczeń w programie modelującym rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.

h) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska, określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu poniżej poziomów dopuszczalnych (np. 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).

6. Z zakresu ochrony powietrza:

a) Wskazanie wszystkich źródeł emisji zorganizowanej i niezorganizowanej substancji do powietrza charakterystycznych dla przedsięwzięcia.

b) Przedstawienie toku obliczeń emisji, wraz z podaniem literaturowych źródeł użytych wskaźników oraz przedstawienie analizy słownej uzyskanych wyników ze wskazaniem użytkowanych obecnie i planowanych do zastosowania rozwiązań ograniczających wielkość emisji.

- c)** Wykonanie obliczeń i analiz z uwzględnieniem przepisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87). W przypadku, gdy zachodzą przesłanki, o których mowa w załączniku nr 3 pkt 3.2 ww. rozporządzenia należy przedstawić sprawdzenie czy budynki nie są narażone na przekroczenia wartości odniesienia substancji w powietrzu lub dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu; w tym celu należy obliczyć maksymalne stężenia substancji w powietrzu dla odpowiednich wysokości.
 - d)** Odniesienie się do przepisów Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. poz. 1860) w zakresie LZO.
 - e)** Dołączenie pełnych wydruków z programu obliczeniowego oraz wykresów przedstawiające izolinie stężeń substancji w powietrzu.
 - f)** Dołączenie pisma Głównego Inspektora Ochrony Środowiska określające aktualny stan zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze.
 - g)** Przedstawienie analizy oddziaływania przedsięwzięcia na stan powietrza w zakresie emisji pyłu PM 2,5.
 - h)** Opisanie przewidywanych do realizacji działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tzn. opisanie działań organizacyjnych, technicznych lub technologicznych służących ograniczeniu emisji substancji do powietrza oraz określenie ich skuteczności.
 - i)** Dołączenie kart charakterystyk stosowanych preparatów.
- 7.** Dokonanie oceny skumulowanego oddziaływania w zakresie emisji hałasu i emisji substancji do powietrza przedmiotowego przedsięwzięcia z innymi źródłami zlokalizowanymi na terenie i w pobliżu inwestycji, w tym uwzględnienie skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z istniejącym układem komunikacyjnym oraz wpływ przedsięwzięcia na rozkład ruchu w rejonie inwestycji.
- 8.** Z zakresu ochrony bioróżnorodności i ochrony przyrody:
- a)** Przedstawienie informacji na temat obecnego zagospodarowania terenu planowanego przedsięwzięcia, występowania na danym terenie oraz w jego sąsiedztwie chronionych rzadkich i zagrożonych wyginięciem gatunkach roślin, zwierząt i grzybów wraz z podaniem źródła danych.
 - b)** Przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i krajobraz oraz propozycji zastosowania środków ograniczających ewentualny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze oraz krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.
 - c)** Dokonanie oceny wpływu planowanego 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 ciągłość korytarzy ekologicznych, bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.

9. Z zakresu ochrony klimatu:

a) Wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) i wskazanie rozwiązań łagodzących 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, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania adaptacyjne.

10. Przedstawienie analizy możliwych konfliktów społecznych.

UZASADNIENIE

Dnia 23 kwietnia 2021 r. do Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu wpłynął wniosek firmy F.U.H. „JACEK” Jacek Krysztofowicz, ul. Ogrodowa 36, 62-021 Paczkowo, reprezentowanej przez Panią Katarzynę Wrzesińską, EKOLAB Sp. z o.o., ul. Południowa 5, 62-006 Kobylnica, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu lakierni na działce o numerze ewidencyjnym 347/2 obręb Paczkowo, gmina Swarzędz.

Wniosek spełniał wymogi formalne określone przez przepisy kodeksu postępowania administracyjnego i ustawę o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Karta informacyjna dla omawianego przedsięwzięcia została sporządzona dnia 19 kwietnia 2021 roku przez zespół: mgr inż. Paweł Bartko, mgr inż. Paweł Kuraszewicz, mgr inż. Renata Mączyńska, mgr inż. Katarzyna Wrzesińska, EKOLAB Sp. z o.o. ul. Południowa 5, 62-006 Kobylnica.

W ramach planowanego przedsięwzięcia inwestor zamierza uruchomić lakiernię na działce o numerze ewidencyjnym 347/2 obręb Paczkowo, gmina Swarzędz.

Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty żadnym, obowiązującym, miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Powyższe przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) i zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których zgodnie z art. 64 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 2021 r., poz. 247 ze zm.) obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdza się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zaopiniował Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu w opinii nr PO.ZZŚ.4.435.387.1.2021.ML z dnia 31 maja 2021 roku, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu w opinii sanitarnej nr NS-9011.1.163.2021.AC z dnia 7 czerwca 2021 roku, nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem nr WOO-IV.4220.857.2021.MDK.4 z dnia 28 czerwca 2021 roku stwierdził, że dla przedmiotowej inwestycji istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz po wnikliwym przeanalizowaniu sprawy, zapoznając się z opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, mając na uwadze rodzaj przedsięwzięcia oraz lokalne zagospodarowanie terenu stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko biorąc pod uwagę uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tj. lokalizację, rodzaj, skalę, charakter przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, czas trwania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych oraz emisję substancji i energii do środowiska, uciążliwości związane z eksploatacją oraz usytuowanie przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że wnioskodawca planuje uruchomić lakiernię na działce nr ewid. 347/2, obręb Paczkowo, gm. Swarzędz. Inwestycję planuje się zlokalizować na terenie istniejącego zakładu, w którym obecnie prowadzona jest działalność polegająca na produkcji mebli (stolarnia). Na potrzeby lakierni planuje się przeznaczyć istniejący budynek warsztatowo-magazynowy.

W ramach przedsięwzięcia zamontowane zostaną dwie ściany lakiernicze z odciągami podłogowymi oraz system nawiewu powierza do lakierni. Ponadto, wykonana zostanie instalacja kominowa dla dwóch ścian lakierniczych. W zakładzie wykorzystywane będą lakiery zawierające lotne związki organiczne (LZO). Z przedłożonych dokumentów wynika, iż zakład będzie pracował przez 5 dni w tygodniu w porze dziennej w systemie jednozmianowym. Aktualne zatrudnienie w zakładzie wynosi 31 osób, a po realizacji przedsięwzięcia zatrudnienie wynosić będzie 51 osób.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a i c ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, że teren, na którym zaplanowano realizację przedsięwzięcia zlokalizowany jest w otoczeniu zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Tereny te graniczą bezpośrednio z działką, na której zaplanowano przedsięwzięcie. W związku z realizacją przedsięwzięcia przewiduje się instalację nowych punktowych źródeł hałasu takich jak: wyrzutnia powietrza lakierni o poziomie mocy akustycznej do 80 dB, czerpnia powietrza lakierni o poziomie mocy akustycznej do 80 dB i centrala nawiewa lakierni o poziomie mocy akustycznej do 70 dB. Źródłem emisji nieorganizowanej będą: ruch pojazdów osobowych, ciężarowych oraz wózka widłowego. Po realizacji przedsięwzięcia przewiduje się wzrost zatrudniania w zakładzie, co może wpłynąć na ruch pojazdów w szczególności pojazdów osobowych. Z analizy akustycznej przedstawionej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniającej również źródła hałasu związane z planowaną na terenie zakładu lakiernią wynika, że prognozowany poziom hałasu w jednym z punktów wyznaczonych na granicy terenu chronionego akustycznie, dla którego zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia

14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) dopuszczalny jego poziom wynosi 50,0 dB w porze dnia, jest bliski wartości dopuszczalnej i wynosi 49,2 dB (punkt P1). Analiza ta została wykonana dla ściśle określonych założeń technicznych i technologicznych, tj. liczby, lokalizacji i parametrów technologicznych i akustycznych źródeł emisji hałasu. Zatem, celem dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu konieczne będzie określenie szczegółowych rozwiązań technicznych i organizacyjnych na terenie planowanego przedsięwzięcia. Powyższe ma istotne znaczenie z uwagi na bezpośrednią lokalizację planowanego przedsięwzięcia w otoczeniu terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz zgłoszone uwagi sąsiednich mieszkańców w zakresie oddziaływania akustycznego już istniejącego zakładu.

Mając na uwadze charakter planowanego przedsięwzięcia i jego lokalizację w bezpośrednim sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej, w ocenie Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Analiza wykonanego raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, przedstawiającego w szczególności przewidywane ilości, rodzaje i warunki emisji zanieczyszczeń do powietrza na etapie eksploatacji, emisji hałasu, a także opis planowanych działań mających na celu ograniczenie oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan jakości środowiska pozwoli na zajęcie stanowiska, czy planowana inwestycja spełniać będzie wymagania prawne oraz pozwoli na określenie warunków realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.

Opracowanie raportu o oddziaływaniu na środowisko wraz z opisem przewidywanych działań mających na celu obniżenie presji inwestycji na stan akustyczny jakości środowiska pozwoli stwierdzić, czy po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia na granicy najbliższych terenów wymagających ochrony akustycznej, zostaną dotrzymane obowiązujące wymagania odnośnie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska ocenie poddane zostaną działania, które inwestor podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnego oddziaływania hałasu oraz określona zostanie ich skuteczność. Ocena oddziaływania na środowisko wraz z analizą zastosowanych rozwiązań projektowych, w tym mających na celu ograniczenie emisji substancji do powietrza oraz ich wpływu na środowisko pozwoli stwierdzić, jak planowane przedsięwzięcie wpłynie na jakość powietrza w rejonie zainwestowania. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu inwestycji na stan jakości powietrza, zgodnie z zakresem nałożonym w niniejszym postanowieniu pozwoli na zajęcie stanowiska, czy planowane przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania prawne w zakresie ochrony powietrza, w szczególności z uwagi na wprowadzenie w zakładzie emisji LZO.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Cybiny PLH300038, oddalony o 5,1 km od przedsięwzięcia.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać opis obecnego zagospodarowania przestrzennego terenu planowanego przedsięwzięcia, opis szaty roślinnej, a także informację o stwierdzonych chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem gatunkach roślin, zwierząt, w tym ptaków lęgowych i grzybów. Raport powinien zawierać także ocenę wpływu

przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia oraz przewidziane działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze. Ponadto, raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację i charakter przedsięwzięcia, w niniejszym postanowieniu wskazano na szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z emisji substancji do powietrza oraz emisją hałasu do środowiska. W postanowieniu wskazano również na konieczność określenia wpływu inwestycji na zmiany klimatu oraz adaptacji do postępujących zmian klimatu oraz wpływu na środowisko przyrodnicze i bioróżnorodność.

Biorąc pod uwagę fakt możliwości przekroczenia normatywów akustycznych na najbliższych terenach podlegających ochronie akustycznej oraz określenie uciążliwości dla środowiska w aspekcie dopuszczalnych standardów jakości środowiska, uwzględniając rodzaj i cechy przedsięwzięcia, a także jego lokalizację względem terenów wymagających ochrony przed hałasem, w ocenie organu, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę – orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronom prawo wniesienia zażalenia – za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz do samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu w terminie 7 dni od daty doręczenia.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Katarzyna Wrzesińska
EKOLAB Sp. z o.o. ul. Południowa 5, 62-006 Paczkowo
2. Strony postępowania przez publiczne obwieszczenie:
 - Tablica ogłoszeń UMiG Swarzędz
 - Tablica ogłoszeń Sołectwa Paczkowo
 - BIP
3. aa

Sprawę prowadzi:
Paulina Adamska
tel. 61 65 10 655