

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Działając zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 72 ust. 1 pkt. 1, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 82 ust. 1 pkt. 1 lit. b i c, art. 84 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 2023 r. poz. 1094, ze zm.), § 3 ust. 1 pkt. 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, ze zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 527), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora tj. ASSA ABLOY Opening Solutions Poland S.A. z siedzibą w Lesznie, ul. Magazynowa 4, 64-100 Leszno

w sprawie: wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zabudowa lakierni na terenie zakładu ASSA ABLOY Opening Solutions Poland w Lesznie przy ul. Magazynowej 4”

stwierdzam

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Zabudowie lakierni na terenie zakładu ASSA ABLOY Opening Solutions Poland w Lesznie przy ul. Magazynowej 4”.**
- II. Określam dodatkowe warunki i wymagania realizacji przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 1 pkt. 1 lit. b i c ww. ustawy, a mianowicie:**

1. Kabinę lakierniczą zainstalować w istniejącym budynku funkcjonującym zakładu.
2. Prace budowlane, montażowe, adaptacyjne związane z etapem realizacji przedsięwzięcia prowadzić tylko w porze dnia, tj. w godzinach 6:00 - 22:00.
3. Zanieczyszczenia z procesów technologicznych w kabinie lakierniczej odprowadzać trzema emitorami, pionowymi, otwartymi, o wysokości wylotu minimum 7,4 m n.p.t. każdy i o maksymalnej mocy akustycznej 85 dB każdy:
 - a) wyrzut z kabiny do lakierowania z filtracją suchą - E1,
 - b) wyrzut z suszarki elektrycznej - E2,
 - c) wyrzut z pomieszczenia kuchni farb - E3.
4. W lakierni nie przeprowadzać procesów szlifowania, ścierania czy piaskowania elementów, będących źródłem emisji pyłu (w tym pyłu PM 2,5) do powietrza.
5. Prowadzić ewidencję wielkości zużycia materiałów zawierających lotne związki organiczne (LZO), w których są one zużywane oraz rejestrację czasu pracy instalacji.
6. Zaopatrzenie w wodę zapewnić z sieci wodociągowej na warunkach określonych przez gestora sieci.
7. Zużyta wodę z mycia detali przed lakierowaniem gromadzić w szczelnym pojemniku i przekazywać jako odpad specjalistycznym podmiotom do dalszego zagospodarowania.
8. Nie wytwarzać ścieków przemysłowych w rozumieniu ustawy Prawo wodne.
9. Zakład wyposażyć w sorbenty do neutralizacji ewentualnych wycieków.
10. Usługi prowadzić w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed przedostaniem się do niego substancji stanowiących zagrożenie dla środowiska wodnego.
11. Odpady magazynować w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub kontenerach, odpornych na działanie składników umieszczonych w nich odpadów

zlokalizowanych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, w izolacji od środowiska gruntowo-wodnego, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych i przed dostępem osób nieupoważnionych, a następnie przekazywać odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami.

12. W projekcie budowlanym należy zastosować odpowiednie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, minimalizujące negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko, w szczególności zdrowie ludzi, zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska.
13. Planowane przedsięwzięcie nie może stanowić ponadnormatywnej uciążliwości dla otoczenia z uwagi na emisję zanieczyszczeń do powietrza.

U Z A S A D N I E N I E

Dnia 2 listopada 2023 roku do Prezydenta Miasta Leszna wpłynął wniosek ASSA ABLOY Opening Solutions Poland S.A., ul. Magazynowa 4, 64-100 Leszno, reprezentowanego przez pełnomocnika, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzonej inwestycji polegającej na „Zabudowie lakierni na terenie zakładu ASSA ABLOY Opening Solutions Poland w Lesznie przy ul. Magazynowej 4”. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z załącznikami. Z uwagi na braki formalne oraz merytoryczne ww. wniosku pismem z dnia 27.11.2023 r. na podstawie art. 50 i 64 §2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego wezwano pełnomocnika Wnioskodawcy do stosownych uzupełnień. Po uzupełnieniu wniosku dnia 27.12.2023 r. zawiadomiono Inwestora o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia zaplanowano zabudowę linii lakierowania elementów samozamykaczy drzwiowych, jako niezależną instalację, na terenie zakładu ASSA ABLOY Opening Solutions S.A. w Lesznie przy ul. Magazynowej 4. Przedsięwzięcie polegać będzie na adaptacji części istniejącej hali produkcyjnej na potrzeby zabudowy linii lakierowania elementów samozamykaczy drzwiowych projektowanej na własne potrzeby produkcyjne zakładu. Przedmiotowe przedsięwzięcie obejmuje wykonanie linii lakierowania elementów samozamykaczy drzwiowych tj. instalacji do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z zastosowaniem rozpuszczalników organicznych (LZO) i wyposażona będzie m.in.: w kabinę do lakierowania automatycznego oraz ręcznego z filtracją suchą; agregat wentylacyjny nawiewny – elektryczny; podest nośno-obsługowy pod agregat; suszarkę tunelową z ogrzewaniem elektrycznym do podsuszania oraz suszenia; kuchnię podawania farb z wentylacją; skrzynkę sterowniczą; przenośnik podwieszony o ruchu taktowym z mechanizmem obrotu zawieszek w kabinie; robot lakierniczy i sprzęt aplikacyjny automatyczny elektrostatyczny; sprzęt aplikacyjny ręczny automatyczny oraz kuchnia podawania farb; szafę sterowniczą do sterowania pracą urządzeń. Planowane przedsięwzięcie nie obejmuje przygotowania powierzchni detali wykonanych ze stali, aluminium lub tworzywa sztucznego przed lakierowaniem. Praca przy linii lakierniczej będzie dwuzmianowa. Z związku z realizacją inwestycji przewiduje się zatrudnienie dwóch pracowników.

Szczegółowe dane opisujące przedsięwzięcie zostały zawarte w załączniku do niniejszej decyzji pn.: „Charakterystyka przedsięwzięcia”.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w północnym obszarze miasta Leszna na działce o nr ewidencyjnym 18/2 (obręb 0002 Leszno) o powierzchni 7,4490 ha. Zgodnie z pismem pełnomocnika z dnia 17.05.2024 r. (znak: 2024/05/078) decyzją Prezydenta Miasta Leszna z dnia 12.01.2024 r. o sygnat. GD.6831.33.2023.KS zatwierdzono podział nieruchomości położonej w Lesznie przy ul. Magazynowej, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr 18 ark. mapy nr 12, obręb Leszno. W wyniku podziału powstały następujące działki: dz. o nr ewid. 18/1 o pow. 0,0042 ha oraz dz. o nr ewid. 18/2 o pow. 7,4490 ha - przy czym planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie nieruchomości o nr ewid. nr 18/2 o powierzchni 7,4490 ha.

Na terenie inwestycji obowiązują zapisy miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, który został przyjęty uchwałą nr XXVII/312/2008 Rady Miejskiej Leszna z dnia 27 listopada 2008 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w rejonie ul. Wilkowickiej, Poznańskiej, Fabrycznej, Zacisze i torów kolejowych w Lesznie (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z dnia 22.12.2008 r. Nr 252 poz. 4586). Planowane przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z zapisami ww. uchwały i realizowane będzie na terenie obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej – symbol 7P/U.

Powyższe zadanie inwestycyjne zalicza się do przedsięwzięć określonych § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.). Inwestor wniósł o wydanie niniejszej decyzji przed uzyskaniem decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ww. ustawy tj. przed pozwoleniem na budowę.

Zgodnie z art. 64 ust. 2a ww. ustawy i w związku z art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym Prezydent Miasta Leszna wydał oświadczenie w dniu 29.12.2023 r. o sygnaturze OS.6220.6.2023, że Wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego tj. Miasta Leszna.

Ze względu na to, że planowana inwestycja należy do przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt. 2 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.), zgodnie z obowiązującą procedurą, pismami o sygnaturze OS.6220.6.2023 z dnia 4 stycznia 2023 roku, wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrona Środowiska w Poznaniu, Marszałka Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie, o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Marszałek Województwa Wielkopolskiego pismem z dnia 16.01.2024 r. znak DSK-II.7030.1.4.2024 stwierdził brak podstawy prawnej pozwalającej na zajęcie stanowiska w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169) - planowane przedsięwzięcie polegające na zabudowie lakierni nie zostało ujęte jako przedsięwzięcie wymagające pozwolenia zintegrowanego.

Dnia 17.01.2024 r. pismem o sygnaturze WR.ZZŚ.2.4901.8.2024.RG Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie wyraził opinię, że dla planowanej przedmiotowej inwestycji nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał wymagania konieczne do określenia w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pismem znak ON-NS.9011.9.4.2024 z dnia 24.01.2024 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie wyraził opinię sanitarną, że przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko nie jest wymagane, jednocześnie wnosząc uwagi, które w znacznej części ujęto w dodatkowych warunkach i wymaganiach realizacji zamierzonej inwestycji tj. „Zabudowa lakierni na terenie zakładu ASSA ABLOY Opening Solutions Poland w Lesznie przy ul. Magazynowej 4”.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 30.01.2024 r. WOO-IV.4220.57.2024.KJ.1 poinformował o konieczności wezwania pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, i wskazano zakres konieczny do uzupełnienia oraz zawiadomiono, że sprawa zostanie załatwiona w ciągu 14 dni od daty wpływu ww. uzupełnienia. Pismem z dnia 01.02.2024 r. Prezydent Miasta Leszna wezwał pełnomocnika Wnioskodawcy na podstawie art. 50 k.p.a. do uzupełnienia informacji w przedmiotowej sprawie w terminie 21 dni, jednocześnie informując o tym pozostałe organy opiniujące. Dnia 19.02.2024 r. uzupełniono informacje dot. planowanego przedsięwzięcia. Pismem z dnia 22.02.2024 r. ww. uzupełnienie przekazano do Regionalnej Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do pozostałych organów opiniujących. Pismami z dnia 12.03.2024 r. oraz 26.03.2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zawiadomił tut. organ o późniejszym załatwieniu sprawy tj. kolejno do dnia 26.03.2024 r. oraz do 09.04.2024 r. Dnia 09.04.2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem znak: WOO-IV.4220.57.2024.KJ.4 wyraził opinię, że dla przedmiotowego

przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W postanowieniu określono siedem warunków koniecznych do uwzględnienia w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Analizując przedstawione materiały wzięto pod uwagę kryteria określone w art. 63 ust. 1, w tym.:

1. Rodzaj i skala planowanego przedsięwzięcia nie wpłyną na pogorszenie stanu jakości powietrza oraz klimatu na etapie jego realizacji oraz jego późniejszej eksploatacji. Emisja zanieczyszczeń gazów i pyłów do powietrza na etapie realizacji inwestycji będzie pomijalna o charakterze miejscowym, okresowym i ustanie po zakończeniu prac budowlanych. Etap realizacji będzie prowadzony w hali produkcyjnej i związany będzie z emisjami pochodzącymi z procesami spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na terenie przedsięwzięcia. Linia lakierowania elementów samozamykaczy drzwiowych będzie źródłem zorganizowanej emisji substancji do powietrza. Źródłami emisji substancji do powietrza na etapie eksploatacji będą: wyrzut z kabiny do lakierowania z filtracją suchą (emitorem pionowym - E1), wyrzut z suszarki elektrycznej (emitorem pionowym - E2), wyrzut z pomieszczenia kuchni farb (emitorem pionowym- E3). Odprowadzanie zanieczyszczeń z procesów technologicznych w kabinie lakierniczej odbywać się będzie trzema emitarami pionowymi, otwartymi, o wysokości wylotu 7,4 m n.p.t każdy i o maksymalnej mocy akustycznej 85 dB każdy co zapisano w warunkach realizacji inwestycji. Nowa lakiernia nie będzie źródłem pyłów. Procesy szlifowania, ścierania czy piaskowania elementów będą odbywać się poza linią lakierowania samozamykaczy drzwiowych. Z uwagi na to, że poziom dopuszczalnego pyłu PM 2,5 na terenie zakładu jest już osiągnięty, w niniejszej decyzji określono warunek dot. eksploatacji planowanej do budowy instalacji polegający na nie prowadzeniu w lakierni ww. procesów (szlifowanie, ścieranie, piaskowanie) aby zapobiec potencjalnym przekroczeniom dopuszczalnego poziomu stężenia pyłu PM 2,5 na terenie zakładu. Ruch pojazdów będzie stanowił źródło emisji niezorganizowanej, która zgodnie z przedstawioną analizą będzie miała charakter marginalny. Planowane przedsięwzięcie wiązać się będzie z użyciem lotnych związków organicznych (LZO). Przewidywana emisja lotnych związków organicznych wyniesie ok. 0,370 Mg jej wielkość nie kwalifikuje instalacji do 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. z 2020 r. poz. 1860 ze zm.). Z uwagi na przyjęte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ilości zużywanych lotnych związków organicznych określono w sentencji niniejszej decyzji warunek odnoszący się do eksploatacji instalacji, w którym zobowiązano inwestora do prowadzenia ewidencji wielkości zużycia materiałów zawierających lotne związki organiczne oraz do rejestracji czasu pracy instalacji. Analiza emisji zanieczyszczeń do powietrza związana z pracą planowanego przedsięwzięcia wykazała brak ponadnormatywnego oddziaływania wprowadzonych substancji na stan jakości powietrza, planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń wartości odniesienia substancji w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87).
2. Planowane przedsięwzięcie nie pogorszy klimatu akustycznego i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu w porze dnia i nocy w stosunku do terenów chronionych akustycznie - zarówno na etapie realizacji jak i późniejszej eksploatacji przedsięwzięcia. Najbliższymi terenami podlegającymi ochronie akustycznej są tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej, określone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako 3MN/U i 10MN/U, zlokalizowane w odległości ok. 37,5 m i 42,1 m od terenu zakładu. Emisja hałasu na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie miała charakter krótkotrwały ustanie po realizacji tego etapu, związana będzie głównie z pracą urządzeń i pojazdów obsługujących budowę. Prace te należy ograniczyć do pory dziennej tj. od godziny 6.00 do godziny 22.00 co wrażono jako warunek realizacji inwestycji. Źródłami hałasu na etapie eksploatacji inwestycji będą: wyrzut z kabiny do lakierowania z filtracją suchą (85dB – E1), wyrzut z suszarki elektrycznej (85dB – E2), wyrzut z pomieszczenia kuchni farb (85 dB – E3), ruch samochodów

poruszających się po terenie zakładu tj. ciężarowych dowożących i odbierających towary oraz samochody osobowe pracowników i klientów. Mając powyższe na uwadze, w tym analizę akustyczną przeprowadzoną w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, w niniejszej decyzji zawarto warunek realizacji przedmiotowej inwestycji określając wymagane maksymalne wartości poziomów akustycznych planowanych do zastosowania urządzeń. Analiza akustyczna (uwzględniająca projektowane i istniejące źródła hałasu) wykazała, że na terenach podlegających ochronie akustycznej nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu, zarówno w porze dziennej, jak i nocnej. Mając powyższe na uwadze nie przewiduje się przekroczenia 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) w wyniku realizacji i późniejszej eksploatacji planowanego przedsięwzięcia na terenach objętych ochroną akustyczną.

3. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na Jednolite Części Wód Podziemnych i Jednolite Części Wód Powierzchniowych występujące na terenie miasta Leszna, w tym (JCWPd) nr 79 o kodzie GW600079 i (JCWP)- Polski Rów od Kaczkowskiego Rowu do Baryczy o kodzie RW6000111489, a jego realizacja nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2023 r. poz. 335). Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zasięgu granic występowania Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 305 „Zbiornik międzymorenowy Leszno”. Na terenie inwestycji nie występują tereny ochrony pośredniej ujęć wód podziemnych oraz obszary narażone na niebezpieczeństwo powodzi. Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem ścieków przemysłowych. Zaopatrzenie w wodę zapewnione będzie z sieci wodociągowej na warunkach określonych przez gestora sieci. Woda zużywana do mycia detali przed lakierowaniem krążyć będzie w obiegu zamkniętym, a po zużyciu przekazywana będzie jako odpad zewnętrznemu odbiorcy posiadającemu stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania tego rodzaju odpadem. Na etapie realizacji wykorzystywana będzie woda na potrzeby socjalno-bytowe pracowników oraz do produkcji betonu i pobierana będzie z istniejącej sieci wodociągowej zakładu. Mając powyższe na uwadze zarówno realizacja jak i późniejsza eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wpływać negatywnie na wody powierzchniowe i podziemne. Jednocześnie aby ograniczyć negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne w sentencji decyzji określono warunki i wymagania realizacji inwestycji w zakresie źródła dostarczania wody, wyposażenia instalacji w sorbenty do neutralizacji ewentualnych wycieków oraz sposobu prowadzenia usług i postępowania z użytą wodą pochodzącą z procesu mycia detali przed lakierowaniem.
4. Ścieki bytowe odprowadzane będą, tak jak dotychczas do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej i dalej do zewnętrznej sieci kanalizacji ogólnospławnej.
5. Zakres realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje żadnych zmian w odniesieniu do istniejącego sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych w zakładzie. Planowana inwestycja nie wpłynie na ilość wód opadowych i roztopowych powstających obecnie na terenie zakładu.
6. Realizacja inwestycji wiązać się będzie z powstawaniem odpadów pochodzących z prac budowlanych i bytowania pracowników budowy. Będą to głównie odpady budowlane, które będą przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom. Ich magazynowanie odbywać się będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami. Na etapie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia wszystkie wytwarzane odpady magazynowane będą w szczelnych, zamykanych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie magazynowanych odpadów i umieszczonych na szczelnym podłożu w budynku magazynowania odpadów niebezpiecznych. Zgromadzone odpady będą przekazywane specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania na środowisko oraz w celu zapewnienia właściwego postępowania z wytwarzanymi w zakładzie odpadami w niniejszej decyzji zawarto wymóg dotyczący właściwej gospodarki odpadami.
7. Planowane przedsięwzięcie będzie usytuowane poza obszarami chronionymi o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r.

poz. 1336, ze zm.). Najbliższym obszarem Natura 2000, położonym w odległości ok. 7,9 km od terenu planowanej inwestycji jest specjalny obszar ochrony siedlisk Zachodni Pojezierze Krzywińskie PLH300014. Planowana inwestycja nie spowoduje zagrożenia dla siedlisk znajdujących się w pobliżu tego terenu oraz nie będzie negatywnie oddziaływać na ten obszar. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów, instalacja znajdować się będzie w istniejącym budynku zakładu. Zieleń na terenie zakładu stanowi jedynie zieleń urządzoną w postaci nisko strzyżonych trawników i niewielkich krzewów ozdobnych.

8. W ramach przedsięwzięcia nie przewidziano montażu instalacji i urządzeń emitujących elektromagnetyczne promieniowanie niejonizujące, jego realizacja nie naruszy zapisów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. z 2019 r. poz. 2448).
9. Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanej inwestycji, zgodnie z informacjami przedstawionymi przez inwestora, przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie zaliczać się do kategorii zakładów o zwiększonym oraz dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).
10. Przedmiotowe przedsięwzięcie z uwagi na jego położenie, rodzaj i skalę nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych, katastrofami naturalnymi i budowlanymi oraz z transgranicznym oddziaływaniem na środowisko, w tym z ryzykiem związanym ze zmianami klimatu, trzęsieniem ziemi, powodzią lub ruchami masowymi ziemi (osuwiska).
11. Planowana inwestycja nie będzie powodować negatywnej presji na środowisko wskutek skumulowanego oddziaływania z innymi przedsięwzięciami. Nie przewiduje się istotnych powiązań zamierzonej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.
12. Ze względu na położenie, rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się jego negatywnego wpływu na obszary o krajobrazie historycznym, kulturowym i archeologicznym. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami wybrzeży i środowiska morskiego, obszarami górskimi, obszarami ochrony uzdrowiskowej i zabytkowej.

Z uwagi na charakter, zakres planowanej inwestycji stwierdzono konieczność określenia w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dodatkowych warunków i wymagań realizacji przedsięwzięcia. Przyjęte w sentencji decyzji dodatkowe uwarunkowania dla realizacji i późniejszej eksploatacji inwestycji uwzględniają stanowiska organów ochrony środowiska uzyskane w trakcie przedmiotowego postępowania administracyjnego.

Zgodnie z art. 10 i 49 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomieniem z dnia 17 kwietnia 2024 roku Prezydent Miasta Leszna przed wydaniem przedmiotowej decyzji zawiadomił strony postępowania w formie obwieszczenia, o wydanych opiniach organów ochrony środowiska uzyskanych w toku niniejszego postępowania oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, w celu wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Strony postępowania nie skorzystały z wyżej wymienionej możliwości.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt. 4 ww. ustawy z dnia 3.09.2008 r. organem właściwym do wydania niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Prezydent Miasta Leszna.

W toku postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Zabudowie lakierni na terenie zakładu ASSA ABLOY Opening Solutions Poland w Lesznie przy ul. Magazynowej 4”, dokonano analizy skali, charakteru inwestycji, wielkości zajmowanego terenu, gęstości zaludnienia oraz zakresu robót związanych z realizacją przedsięwzięcia. W ramach analizy planowanej inwestycji rozważono prawdopodobieństwo jej negatywnego oddziaływania, czasu trwania, zasięgu oddziaływania na środowisko, odwracalności oddziaływania i zdolności samooczyszczania się środowiska, a także: wykorzystania zasobów naturalnych i ich możliwości odnawiania. Zwrócono uwagę na emisje

i potencjalne uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowaniem względem obszarów wymagających specjalnej ochrony, w tym korytarzy ekologicznych, z uwzględnieniem występowania gatunków grzybów, roślin oraz zwierząt lub siedlisk objętych ochroną i mając na uwadze zgodność sposobu realizacji inwestycji na jej poszczególnych etapach z określonymi w niniejszej decyzji wymaganiami i warunkami nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

*Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do **Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie** za pośrednictwem **Prezydenta Miasta Leszna** w terminie 14 dni od daty doręczenia (art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 §1 i 1 KPA).*

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczania organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja niniejsza staje się ostateczna i prawomocna (127a §1 i 2 KPA).

Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania ma taki skutek, że od niniejszej decyzji nie będzie można złożyć odwołania oraz nie będzie można jej zaskarżyć do wojewódzkiego sądu administracyjnego, a decyzja będzie podlegać wykonaniu.

Strona może zawrzeć w odwołaniu wnioszek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy (art. 136 § 3 KPA).

Załącznik do decyzji:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania przez obwieszczenie

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Kościuszki 57, 61-891 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie
ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni Wód Polskich w Lesznie
ul. Chociszewskiego12, 64-100 Leszno
4. aa.

Za dokonanie czynności urzędowych, związanych z wydaniem niniejszej decyzji – uiszczono dnia 20.10.2023 r. **opłatę skarbową w wysokości 205 zł.** (słownie: *dwieście pięć zł*) oraz opłatę skarbową za pełnomocnictwo w wysokości 17 zł (słownie: *siedemnaście zł*) – na rachunek bankowy Urzędu Miasta Leszna nr 26 1020 3088 0000 8302 0005 7513 - zgodnie z załącznikiem (część I, ust. 45) do ustawy z dnia 1.11.2006 r. o opłacie skarbowej (j. t. Dz. U. z 2022 r. poz. 2142, ze zm.).