

RI.6220.6.6.2023

**DECYZJA  
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art.73 ust. 1, art.75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art.85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2 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 (t.j. Dz. U. 2023, poz. 1094 ), art. 104 Kpa oraz §3 ust. 2 pkt.2 w zw. z §3 ust.1 pkt. 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ), po rozpatrzeniu wniosku Teresy Zając działającej w imieniu Lesaffre Polska S.A, ul.Dworcowa 36, 46-250 Wołczyn, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

**ORZEKAM**

- I. **Stwierdzić brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.” Rozbudowa budynku Wytwórni Drożdży Piekarskich o pomieszczenie dla dwóch dmuchaw do kadzi fermentacyjnej K5 wraz z instalacją technologiczną”.**
- II. **Określić istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia :**

1. **Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia**

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie województwa opolskiego, powiatu kluczborskiego, gminy Wołczyn, w obrębie zakładu Lesaffre Polska S.A.. Zakład zlokalizowany jest na działkach o nr ewid. 264, 266 oraz 267 obręb Wołczyn, lecz przedsięwzięcie zostanie zrealizowane na działce nr 264 a.m.3 obręb Wołczyn.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na dobudowie do istniejącego budynku Wytwórni Drożdży Piekarskich (WDP) parterowego budynku, w którym zostaną umieszczone dmuchawy do powietrza. Projektowany budynek (dobudowa) będzie miał powierzchnię 30 m<sup>2</sup> oraz wysokość 4,3 m. Na dachu projektowanego budynku zlokalizowana zostanie czerpnia z filtrem HEPA powietrza o wydajności 2500-3000 m<sup>3</sup>/h. Z pomieszczenia dmuchaw zostanie wyprowadzony rurociąg powietrza do kadzi K5, znajdującej się w budynku WDP. Rurociąg prowadzony będzie po trasie istniejących instalacji ponad dachem części parterowej budynku oraz wprowadzony do wnętrza obiektu w bezpośrednim sąsiedztwie kadzi fermentacyjnej K5, tj. w części dwukondygnacyjnej.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie objętym ustaleniami mpzp

uchwalonego Uchwałą Rady Miejskiej w Wołczynie nr XLVI/300/2002 z dnia 29 sierpnia 2002r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wołczyn oraz wsi Ligota Wołczyńska i Gierłcice. Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie oznaczonym symbolami: P, S, B o przeznaczeniu podstawowym: tereny zabudowy wytwórczo-składowej, w tym produkcyjnej (P), składów i magazynów (S), baz budowlanych (B), baz sprzętowo-transportowych (B) oraz innych baz i zapleczy produkcyjnych.

**2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, biorąc pod uwagę informacje z art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko:**

- 2.1 wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
- 2.2 zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju, tankowania i naprawy pojazdów, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód;
- 2.3 zaplecze wyposażać w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu - zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
- 2.4 wykopy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego.

**3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, w szczególności w projekcie budowlanym, w przypadku decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz oceny oddziaływania na środowisko :**

**3.1. Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego**

Na etapie realizacji oraz likwidacji przedsięwzięcia wystąpi emisja niezorganizowana, źródłami, której będą:

- praca silników urządzeń budowlanych, sprzętu i samochodów transportowych oraz pojazdów pracujących na terenie realizacji przedsięwzięcia,
- pylenie związane z prowadzeniem pracami konstrukcyjno- budowlanymi.

W celu minimalizacji ww. negatywnego oddziaływania, prace budowlane i transport prowadzić wyłącznie w porze dnia.

Wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonywać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych.

Używać materiałów budowlanych dopuszczonych do stosowania w budownictwie i posiadających stosowne atesty, certyfikaty i świadectwa jakości właściwych jednostek aprobowanych.

### **3.2. Odpady**

Podczas realizacji przedsięwzięcia będą wytworzone odpady, klasyfikowane do odpadów opakowaniowych pochodzących z dostaw części składowych instalacji z grupy 15 odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach oraz odpadów z grupy 17 odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych).

Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w wyznaczonym do tego przystosowanym miejscu placu budowy, luzem lub w opisanych pojemnikach i kontenerach, a następnie przekazać uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie źródłem powstawania odpadów.

### **3.3. Hałas**

Na etapie prac budowlano-montażowych oraz w okresie transportu materiałów budowlanych będzie emitowany hałas o charakterze okresowym, miejscowym i krótkotrwałym. Uciążliwości z nim związane ustaną wraz z zakończeniem tych prac.

Realizacja przedsięwzięcia przy dobrze zorganizowanych czynnościach i zastosowaniu nowoczesnych urządzeń o niskiej emisji hałasu oraz wykonywanie prac w porze dziennej nie wpłyną na pogorszenie panującego w tym rejonie klimatu akustycznego.

Wykonawca prac winien wprowadzić najmniej uciążliwą akustycznie technologię prac budowlanych, wykorzystywać maszyny i urządzenia w pełni sprawne i spełniające wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska (Dz. U. 2005 r., poz. 2202 z późn. zm.) oraz poinformować okolicznych użytkowników terenu o planowanych pracach budowlanych i okresowych uciążliwościach związanych z ich przeprowadzeniem.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z powstaniem nowych źródeł emisji hałasu. Na podstawie wyników obliczeń w punktach recepcyjnych oraz na podstawie analizy przebiegu izolinii poziomów dopuszczalnych stwierdza się, że planowana

inwestycja nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów dźwięku na terenach chronionych akustycznie w porze dnia oraz w porze nocy.

### **3.4. Zieleń oraz ochrony fauny i flory**

Obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody i realizowany będzie poza wyznaczonymi i proponowanymi opolskimi obszarami Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

Jak wynika z KIP, inwestycja nie wiąże się z wycinką drzew ani krzewów, ponieważ inwestycja obejmuje wyłącznie rozbudowę już istniejącego budynku.

Środowisko otaczające inwestycję to obszar silnie przekształcony antropogenicznie - obszar przemysłowy.

#### **4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii**

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 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 2016r., poz. 138).

Z uwagi na lokalizację, przedsięwzięcie nie jest zagrożone skutkami wystąpienia powodzi oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi. Dzięki właściwej konstrukcji i parametrom wykorzystywanych materiałów, inwestycja jest odporna na zjawiska związane ze zmianami klimatu, takie jak fale upałów, wiatry i burze, grad lub śnieg.

#### **5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy, ze względu na lokalizację (ok. 100 km od najbliższej granicy państwa) oraz wielkość jego oddziaływania na środowisko (nie będzie wykraczało poza teren działek, na których jest zlokalizowane).

#### **III. Dla planowanej inwestycji nie przewiduje się w świetle przepisów o ochronie środowiska utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.**

#### **IV. Nie stwierdzam obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy.**

#### **V. Nie nakładam obowiązku przedstawienia analizy porealizacyjnej.**

#### **VI. Charakterystyka całego przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

## UZASADNIENIE

W dniu 27 kwietnia 2023r, Teresa Zając działająca w imieniu Lesaffre Polska S.A, ul.Dworcowa 36, 46-250 Wołczyn ( pełnomocnictwo z dnia 21.04.2023r), złożyła do Burmistrza Wołczyna wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: "Rozbudowa budynku Wytwórni Drożdży Piekarskich o pomieszczenie dla dwóch dmuchaw do kadzi fermentacyjnej K5 wraz z instalacją technologiczną" – lokalizacja inwestycji : 46-250 Wołczyn, ul.Dworcowa 36, działka nr 264 a.m.3 obręb 0069 Wołczyn.

Do wniosku zgodnie z art. 74 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 (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 1094 ), wnioskodawca załączył:

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia,
2. poświadczoną przez Starostwo Powiatowe w Kluczborku kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
3. uproszczony wypis z rejestru gruntów,
4. potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej.

Po stwierdzeniu kompletności wniosku, obwieszczeniem nr RI.6220.6.1.2023 z dnia 08.05.2023r., Burmistrz Wołczyna poinformował strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o możliwości zapoznania się z zamierzeniem wnioskodawcy. Zawiadomienie zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Wołczynie, na stronie internetowej BIP Urzędu Miejskiego w Wołczynie oraz w pobliżu planowanego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy, Burmistrz Wołczyna wystąpił z wnioskiem z dnia 08.05.2023r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu; z wnioskiem z dnia 08.05.2023r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kluczborku oraz z wnioskiem z dnia 08.05.2023r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Opolu o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określenie ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku pismem nr NZ.9022.4.8.2023.MCh z dnia 30.05.2023 r. wydał w przedmiotowej sprawie opinię sanitarną, w której nie uznaje potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, stwierdzając jednocześnie, że z przeprowadzonej analizy emisji substancji wprowadzanych do powietrza z istniejących instalacji wynika, że wartości stężeń dopuszczalnych (dopuszczalnych poziomów i wartości odniesienia) dla wszystkich rozpatrywanych zanieczyszczeń nie przekroczą wartości dopuszczalnych. Z przedstawionych obliczeń emitowanego hałasu do środowiska (dodatkowe źródło hałasu w istniejącym zakładzie stanowić będzie czerpnia powietrza zamontowana na dachu projektowanego budynku) wynika, że

w wyniku realizacji przedsięwzięcia nie zostaną przekroczone dopuszczalne poziomy dźwięku na terenach chronionych akustycznie w porze dnia i nocy. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zmian w ilości odprowadzanych ścieków technologicznych oraz socjalno-bytowych (nie przewiduje się wzrostu zatrudnienia w wyniku realizacji inwestycji) oraz nie będzie źródłem powstawania odpadów. Wyłącznie na etapie realizacji oraz likwidacji inwestycji występować będzie oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko naturalne w postaci emisji pyłów i gazów do atmosfery oraz emisji hałasu w związku z dojazdem oraz pracą pojazdów i maszyn. Oddziaływania te będą miały jednak charakter lokalny i krótkotrwały.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Opolu wydał w przedmiotowej sprawie opinię nr GL.ZZŚ.3.4901.84.2023.DB z dnia 05.06.2023r. (data wpływu: 07.06.2023r.), w której stwierdza brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określił warunki jego realizacji. Powyższe warunki realizacji w całości zawarto w sentencji decyzji, jednocześnie stwierdzono, że w wyniku realizacji inwestycji wody opadowe i roztopowe nadal będą odprowadzane do wewnętrznej sieci kanalizacji deszczowej, następnie jak w stanie istniejącym, będą oczyszczane z zawieszin sedymentujących i substancji ropopochodnych.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zmian w ilości odprowadzanych ścieków technologicznych oraz powstających ścieków socjalno-bytowych.

Teren planowanego przedsięwzięcia nie znajduje się na obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek, obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych oraz stref ochronnych ujęć wody oraz obszarze przylegającym do jezior.

Analizowane przedsięwzięcie położone jest w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW6000097 oraz w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych RW600010132629 o nazwie Wołczyński Strumień i statusie określonym jako naturalna część wód. W wyniku analizy dokumentów uznano, że planowane działania w ramach przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 335).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem nr WOOŚ.4220.187.2023.AK z dnia 06.06.2023r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko. W ramach prowadzonego postępowania opiniującego, doprecyzowana została pierwotna kwalifikacja przedsięwzięcia poprzez zakwalifikowanie przedsięwzięcia zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 (tj. przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu 2 część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w § 3 ust. 1, o ile progi te zostały określone), w związku z § 3 ust. 1 pkt 1 (tj. instalacje do wytwarzania produktów

przez mieszanie, emulgowanie lub konfekcjonowanie chemicznych półproduktów lub produktów podstawowych) wym. rozporządzenia Rady Ministrów. Korektę uwzględniono w prowadzonym postępowaniu o oś.

Zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu ustalono, że:

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będzie dochodziło do emisji zanieczyszczeń do powietrza w związku z prowadzonymi pracami konstrukcyjno- budowlanymi oraz pracą silników spalinowych. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią w momencie zakończenia prac.

Na etapie eksploatacji planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak eksploatacja całego zakładu, będzie wiązała się z emisją zanieczyszczeń do powietrza Z przedstawionych obliczeń rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym wynika, że nie będzie dochodzić do przekroczenia obowiązujących norm jakości powietrza, poza terenem inwestycji, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Zgodnie z zapisami Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2022, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza.

W trakcie budowy, źródłem hałasu będzie sprzęt pracujący przy budowie tj. spycharko-ladowarki, koparki, wywrotki oraz środki transportu. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią w momencie zakończenia prac.

Eksploatacja zakładu wiąże się z emisją hałasu z urządzeń technologicznych realizujących na poszczególnych etapach procesu produkcyjnego. Jak wynika z załączonych obliczeń propagacji hałasu, eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi zapotrzebowanie na wodę na cele socjalne. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w kontener sanitarny podłączony do kanalizacji bądź posiadający bezodpływowy zbiornik ścieków lub wykorzystana zostanie istniejąca infrastruktura socjalna. W przypadku zastosowania bezodpływowego zbiornika powstające ścieki będą regularnie wywożone do oczyszczalni ścieków, w których gromadzone będą ścieki bytowe. Ścieki te wraz z toaletami będą odbierane przez firmy zewnętrzne.

Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie wystąpi zapotrzebowanie na wodę ani powstawanie ścieków. Natomiast funkcjonowanie całego zakładu wiąże się z wykorzystaniem wody do celów produkcyjnych, uzupełnienia strat w istniejących kotłach oraz chłodzenia i uzupełniania wody w obiegu zamkniętym. Woda ta będzie pobierana z sieci wodociągowej. Natomiast powstające ścieki socjalno-bytowe odprowadzane są kolektorami do miejskiej kanalizacji sanitarnej. Ścieki technologiczne z produkcji drożdży piekarskich, są wykorzystywane rolniczo do nawożenia użytków rolnych albo oczyszczane przez tlenową oczyszczalnię biologiczną, a następnie zrzucane do rzeki Strumień Wołczyński.

Wody opadowe i roztopowe z terenu Zakładu, tak jak dotychczas, po oczyszczeniu z zawieszin sedymentacyjnych i substancji ropopochodnych w zbiorniku 1 -fali zanieczyszczeń, trafiać będą do rzeki Strumień Wołczyński.

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia powstawać będą następujące rodzaje odpadów: opakowania z papieru i tektury [15 01 01] w ilości ok. 0,5 Mg, opakowania z tworzyw sztucznych [15 01 02] w ilości ok. 0,5 Mg, opakowania z drewna [15 01 03] w ilości ok. 0,5 Mg, opakowania z metalu [15 01 04] w ilości ok. 0,5 Mg, zmieszane odpady opakowaniowe [15 01 06] w ilości ok. 0,2 Mg, odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów [17 01 01] w ilości ok. 1 Mg, tworzywa sztuczne [17 02 03] w ilości ok. 1 Mg, żelazo i stal [17 04 05] w ilości ok. 2 Mg, kable inne niż wymienione w 17 04 10 [17 04 11 ] w ilości ok. 0,3 Mg, materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 [17 06 04] w ilości ok. 0,3 Mg, zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 [17 09 04] w ilości ok. 5 Mg. Wszystkie odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie źródłem powstawania odpadów. Jednak eksploatacja całego zakładu wiąże się z powstawaniem odpadów, których gospodarowanie uregulowano stosownym pozwoleniem w zakresie gospodarki odpadami.

Zgodnie z bazą przyrodniczą RDOŚ w Opolu obszar planowanego przedsięwzięcia znajdować się będzie poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1 ~ 4,7-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, z późn. zm.); w jego granicach nie występują stanowiska chronionych gatunków oraz pomniki przyrody, a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów. Teren ten zlokalizowany jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

W sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się inne przedsięwzięcia, na które została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach w związku z czym eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie doprowadzi do kumulowania się oddziaływań.

Burmistrz Wołczyna rozstrzygając o nie nakładaniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia wziął pod uwagę między innymi:

- postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu o nie stwierdzaniu potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia,
- opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, dotyczącą nie uznania potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia;
- opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Opolu, w której nie uznaje potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.



Ponadto przeprowadzono badanie dla planowanego przedsięwzięcia uwzględniając łącznie uwarunkowania wynikające z art. 63 ustawy, który określa uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w tym m. in.:

### **1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia:**

Planowane przedsięwzięcie, zakwalifikowane zostało - zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) - do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Charakterystyka przedsięwzięcia przedstawiona została w pkt.II ppkt.1.

Planowana inwestycja będzie realizowana w województwie opolskim, na terenie powiatu kluczborskiego, w gminie Wołczyn, na działce nr 264 ark. 3 obręb 0069 Wołczyn. Teren, na którym planowana jest inwestycja objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Bezpośrednie otoczenie analizowanego terenu stanowią głównie tereny - od północy znajduje się ciąg zabudowy mieszkaniowej II- do V-kondygnacyjnej w odległości 15m od Zakładu - od północnego zachodu: bezpośrednio przy granicy Zakładu znajduje się budynek mieszkalny II-kondygnacyjny (działka nr 263 - niegdyś własność zakładu), i dalej za skrzyżowaniem ulic Sienkiewicza i Mickiewicza – teren zieleni parkowej, od zachodu: zakład sąsiaduje bezpośrednio z ul. H. Sienkiewicza, za nią znajduje się – teren ogródków działkowych, od wschodu: zakład sąsiaduje bezpośrednio z ul. Dworcową, za nią w odległości ok. 25m od Zakładu znajduje się II-kondygnacyjny budynek mieszkalny przy ul. Dworcowej 21, - teren zieleni parkowej, dalej zlokalizowana jest zabudowa mieszkaniowa – tereny zabudowy mieszkaniowej i usług - od południa: zakład bezpośrednio sąsiaduje z terenem PKP, dalej tereny przemysłowe oraz teren oczyszczalni ścieków.

Skala i zakres oddziaływań planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodowała znacząco negatywnych skutków i ograniczy się do terenu do którego inwestor posiada tytuł prawny.

### **2. usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:**

2.1 Obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest położone na obszarze wodno-błotnym bądź w ich bezpośrednim sąsiedztwie ani na obszarze o płytkim zaleganiu wód podziemnych,

## 2.2 Obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedsięwzięcie położone jest w odległości około 450 km od wybrzeża morskiego i środowiska morskiego,

## 2.3 Obszary górskie lub leśne:

Obszary górskie znajdują się w linii prostej około 100-150 km od przedmiotowego przedsięwzięcia,

## 2.4 Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Na terenie planowanego przedsięwzięcia oraz w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary ochronne wód śródlądowych obejmujących zbiorniki wód podziemnych.

## 2.5 Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza granicami form ochrony przyrody, w tym poza obszarami Natura 2000, poza stanowiskami chronionych roślin, grzybów i zwierząt, a także poza terenami cennymi faunistycznie i nie będzie naruszać zakazów w stosunku do nich obowiązujących.

Najbliższe formy ochrony przyrody to m. in.:

- Rezerwat Krzywiczyny – 9,95km
- Lasy Stobrawsko – Turawskie w odległości – 2,47 km
- Stobrawski Park Krajobrazowy - w odległości - 5,02 km
- Obszar Natura 2000 Teklusia PLH160017 – 3,46km
- Obszar Natura 2000 - Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą PLH160013 - 4,25km
- Użytek ekologiczny Rozalia 9,84km.

## 2.6 Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane w obszarze przekroczeń standardów jakości środowiska

## 2.7 Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W razie odkrycia podczas robót ziemnych nieruchomości bądź ruchomych zabytków archeologicznych, Inwestor

zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W trakcie ewentualnych ratowniczych badań archeologicznych wszystkie odkryte przedmioty zabytkowe oraz obiekty nieruchome, nawarstwienia kulturowe, podlegają ochronie w myśl przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

#### 2.8 Gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia terenów zabudowanych na obszarze znajdującym w się w najbliższym sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia należy uznać za niską.

#### 2.9 Obszary przylegające do jezior

W rejonie analizowanego obszaru brak jest jezior naturalnych.

#### 2.10 Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej

Najbliższe uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej znajdują się w odległości ok. 150km.

#### 2.11 Wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe;

W wyniku analizy dokumentów stwierdzono, że planowane działania w ramach przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 2625 z późn.zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”.

### **3. rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 63 ust. 1, wynikające z:**

3.1 zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać;

Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na zdrowie ludzi, będzie zlokalizowane na terenie istniejącego zakładu. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

Z przedstawionych obliczeń :

- rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym wynika, że nie będzie dochodzić do przekroczenia obowiązujących norm jakości powietrza, poza terenem inwestycji, do którego inwestor posiada tytuł prawny,
- propagacji hałasu - eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.

Oddziaływanie na etapie budowy będzie miało charakter krótkotrwały i ustąpi po zakończeniu prac.

3.2 transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze;

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia oraz wielkość jego oddziaływania na środowisko, inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

3.3 charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania;

Realizacja przedsięwzięcia spowoduje nieznaczny wzrost liczby pojazdów korzystających z terenu objętego przedsięwzięciem, nie stwierdzono możliwego skumulowanego oddziaływania na środowisko. Na podstawie informacji zawartych w przedłożonych dokumentach stwierdza się brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie realizowane zgodnie z przepisami prawa nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

3.4 prawdopodobieństwa oddziaływania;

Z przeprowadzonej analizy wynika wystąpienie oddziaływań na etapie budowy i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jednak zasięg lokalny oraz krótkotrwały i ograniczą się do terenu, na którym zlokalizowana będzie inwestycja.

Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia, obowiązujące standardy jakości środowiska będą dotrzymane.

3.5 czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania;

Planowana inwestycja ze względu na rodzaj, wielkość i usytuowanie nie stanowi zagrożenia dla środowiska. Realizacja przedsięwzięcia będzie charakteryzowała się nieznacznym wzrostem emisji pyłów do powietrza oraz hałasu do środowiska spowodowanych m. in. ruchem pojazdów i pracą maszyn, w szczególności na etapie budowy. Ze względu na charakter inwestycji oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały i ograniczony do terenu działki inwestycyjnej.

3.6 powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;

Na terenie inwestycji oraz w zasięgu jej oddziaływania nie są zrealizowane, realizowane ani planowane do realizacji żadne inne przedsięwzięcia, których oddziaływanie mogłoby skumulować się z oddziaływaniem planowanego przedsięwzięcia.

### 3.7 możliwości ograniczenia oddziaływania;

Prowadzenie prac zgodnie z warunkami przedstawionymi w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zawartymi w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia pozwoli na ograniczenie ewentualnego (prowadzenie robót budowlanych) oddziaływania na środowisko oraz zdrowie ludzi. Realizacja, jak i użytkowanie przedsięwzięcia nie będą powodowały zagrożenia wystąpienia poważnej awarii. Dzięki właściwej konstrukcji i parametrom wykorzystywanych materiałów przedmiotowa inwestycja jest odporna na zjawiska związane ze zmianami klimatu, takie jak fale upałów, wiatr i śnieg.

Analiza wpływu projektu na środowisko w trakcie realizacji robót budowlanych oraz przewidziane rozwiązania chroniące środowisko mające na celu zminimalizowanie ewentualnego oddziaływania na otoczenie:

- wpływ hałasu – w trakcie trwania robót budowlanych mogą występować okresowe przekroczenia norm hałasu związane z pracą maszyn i urządzeń oraz ciężkiego sprzętu budowlanego. Jednakże wpływ ten będzie miał charakter krótkotrwały i będzie się cechował niskim poziomem uciążliwości. Dla zminimalizowania tego wpływu wykonawca będzie wykonywał prace emitujące najwięcej hałasu w porach najmniej szkodliwych dla warunków bytowych ludności;
- wpływ emisji spalin i pyłów – w trakcie trwania prac budowlanych mogą wystąpić okresowe i krótkotrwałe zwiększone poziomy emisji spalin oraz pyłów. Wpływ ten nie będzie jednak przekraczał emisji dopuszczalnych norm i ustanie po zakończeniu prac budowlanych. Dla zminimalizowania tego wpływu wykonawca będzie użytkował sprzęt zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP;
- wpływ na wody powierzchniowe – inwestycja nie będzie wywierała negatywnego wpływu na wody powierzchniowe. Wykonawca powinien odizolować zaplecze budowlane od gruntu i wód gruntowych. Paliwa potrzebne w trakcie budowy będą przechowywane w szczelnych zbiornikach, w magazynach spełniających wymagania przeciwpożarowe i ochrony środowiska. Ponadto, na wypadek wystąpienia wycieku substancji szkodliwych, plac budowy wyposażony zostanie w odpowiednie sorbenty do strącania zanieczyszczeń, zwłaszcza ropopochodnych (np. paliw, smarów) i syntetycznych (np. olejów).

Biorąc pod uwagę powyższe, Burmistrz Wołczyna, uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kluczborku oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Opolu, postanowił o odstąpieniu od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa budynku Wytwórni Drożdży Piekarskich o pomieszczenie dla dwóch dmuchaw do kadzi fermentacyjnej K5 wraz z instalacją technologiczną”.

Podstawą do odstąpienia od nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia jest brak przesłanek wynikających z zapisów art. 63

ust.1 ustawy ooś, który określa uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zdaniem organu realizacja inwestycji nie spowoduje również nieosiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie Gospodarowania Wodami na obszarze Dorzecza Odry.

Obwieszczeniem nr RI.6220.6.5.2023 z dnia 26.0.2023r. Burmistrz Wołczyna zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych materiałów i dowodów. Żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag i żądań co do zebranych materiałów i dowodów w sprawie.

Po analizie złożonych dokumentów i stanowisku organów opiniujących stwierdzono, że charakter, rodzaj, skala i zakres przedsięwzięcia nie spowodują zarówno w trakcie budowy, jak i eksploatacji, znaczącego oddziaływania na środowisko oraz na zdrowie i życie ludzi, a jego oddziaływanie ograniczy się do granic terenu, do którego inwestor ma tytuł prawny.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

### **POUCZENIE**

Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu, za pośrednictwem Burmistrza Wołczyna, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z treścią art.127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 775 ):

§ 1. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

#### **Otrzymują:**

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.
3. a/a.

#### **Do wiadomości:**

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku.
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu.
3. Starostwo Powiatowe w Kluczborku.
4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Zarząd Zlewni w Opolu.



## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

**zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko**

Celem planowanego przedsięwzięcia jest rozbudowa budynku Wytwórni Drożdży Piekarskich o pomieszczenie dla dwóch dmuchaw do kadzi fermentacyjnej K5 wraz z instalacją technologiczną.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie województwa opolskiego, powiatu kluczborskiego, gminy Wołczyn, w obrębie zakładu Lesaffre Polska S.A. Zakład zlokalizowany jest na działkach o nr ewid. 264, 266 oraz 267 obręb Wołczyn, lecz przedsięwzięcie zostanie zrealizowane na działce o nr ewid. 264 obręb Wołczyn.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na dobudowie do istniejącego budynku Wytwórni Drożdży Piekarskich (WDP) parterowego budynku, w którym zostaną umieszczone dmuchawy do powietrza. Projektowany budynek (dobudowa) będzie miał powierzchnię 30 m<sup>2</sup> oraz wysokość 4,3 m. Na dachu projektowanego budynku zlokalizowana zostanie czerpnia z filtrem HEPA powietrza o wydajności 2500-3000 m<sup>3</sup>/h. Z pomieszczenia dmuchaw zostanie wyprowadzony rurociąg powietrza do kadzi K5, znajdującej się w budynku WDP. Rurociąg prowadzony będzie po trasie istniejących instalacji ponad dachem części parterowej budynku oraz wprowadzony do wnętrza obiektu w bezpośrednim sąsiedztwie kadzi fermentacyjnej K5, tj. w części dwukondygnacyjnej.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie objętym ustaleniami mppz uchwalonego Uchwałą Rady Miejskiej w Wołczynie nr XLVI/300/2002 z dnia 29 sierpnia 2002 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wołczyn, oraz wsi Ligota Wołczyńska i Gierłcice. Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie oznaczonym symbolami: P, S, B o przeznaczeniu podstawowym: tereny zabudowy wytwórczo-składowej, w tym produkcyjnej (P), składów i magazynów (S), baz budowlanych (B), baz sprzętowo-transportowych (B) oraz innych baz i zapleczy produkcyjnych.

Rejon lokalizacji projektowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

Na etapie eksploatacji, powstawać będą ścieki bytowe odprowadzane do systemu kanalizacji sanitarnej, a następnie będą trafiały do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej. Ścieki technologiczne z produkcji drożdży piekarskich, są wykorzystywane rolniczo do nawożenia użytków rolnych albo oczyszczane przez tlenową oczyszczalnię biologiczną i zrzucane do rzeki Strumień Wołczyński.

Wody opadowe i roztopowe z terenu Zakładu, tak jak dotychczas, po oczyszczeniu z zawiesin sedymentacyjnych i substancji ropopochodnych w zbiorniku 1 -fali zanieczyszczeń, trafiać będą do rzeki Strumień Wołczyński.

Biorąc pod uwagę teren inwestycji oraz zakres i czas trwania prac należy stwierdzić, iż zanieczyszczenie powietrza związane z pracami budowlanymi, eksploatacją maszyn transportowych i specjalnych maszyn budowlanych będzie małe. Także organizacja zaplecza budowy nie stanowi zagrożenia dla standardów jakości powietrza pod warunkiem dotrzymania odpowiedniej organizacji pracy.

Na etapie budowy przewiduje się wzrost oddziaływania akustycznego, związany z prowadzeniem prac budowlanych oraz ze zwiększonym transportem samochodów ciężarowych obsługujących inwestycję (dostarczanie elementów do budowy, odwóz ziemi). Na inwestorze i wykonawcy robót ciążył będzie obowiązek używania sprzętu technicznego o możliwie najlepszych parametrach akustycznych. Lokalizacja źródeł dźwięku będzie zmienna w czasie budowy. Oddziaływanie na etapie budowy będzie miało charakter krótkotrwały i ustąpi po zakończeniu prac.

Przedsięwzięcie zostanie zaprojektowane zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi, Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej w sposób zapewniający bezpieczeństwo użytkownika, odpowiednie warunki higieniczno – zdrowotne oraz ochronę środowiska, a także oszczędność wykorzystywanej energii. Na etapie eksploatacji, projekt inwestycji zakłada dotrzymanie dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń powietrza oraz hałasu na terenach chronionych pod względem akustycznym.



Obszar oddziaływania planowanej inwestycji ogranicza się do terenu działki, na której będzie ona realizowana, z tego powodu nie obserwuje się zjawiska kumulowania oddziaływań. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 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 2016r., poz.138).

Analizowane przedsięwzięcie, z uwagi na jego lokalizację, nie jest zagrożone skutkami wystąpienia powodzi oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi.

Obszar planowanej inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4, 6-10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, z późn.zm.), a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami projektowanych form ochrony przyrody oraz obszarami planowanych powiększeń form ochrony przyrody już istniejących - wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego.

  
**BURMISTRZ**  
*mgr Jan Leszek Wiącek*

