

**Burmistrz Wyszkowa**  
**Aleja Róż 2**  
**07-200 Wyszków**  
**WOS.6220.5.2024**

### **Decyzja**

#### **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112, zwanej dalej „ustawą ooś”) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 572, zwanej dalej Kpa) po rozpatrzeniu wniosku Pana Tadeusza Mariana Ruszczaka prowadzącego działalność gospodarczą pn. Tadeusz Ruszczak TADEx ul. Stolarska 6, 07-200 Wyszków

#### **stwierdzam**

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącego punktu zbierania odpadów w m. Wyszków, ul. Stolarska 6, działka nr ew. 3002/87 o teren działki nr ew. 3039/1, gmina Wyszków, powiat wyszkowski.**

**I. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji tego przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, zgodnie z którymi należy:**

- 1) przekraczać maksymalnej ilości odpadów przewidzianych do zebrania w ciągu roku: w kategorii 12 01 13 odpady spawalnicze – 350,0 Mg, 12 01 99 inne niewymienione odpady – 100,0 Mg;
- 2) stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
- 3) materiały i surowce składować w sposób umożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód;
- 4) 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;
- 5) wodę dostarczać z sieci wodociągu miejskiego na dotychczasowych zasadach określonych przez gestora sieci;
- 6) ścieki socjalno-bytowe odprowadzać jak dotychczas do miejskiej sieci kanalizacji na zasadach określonych przez gestora sieci;
- 7) ścieki technologiczne po podczyszczeniu w separatorze ropopochodnych jak dotychczas odprowadzać do miejskiej kanalizacji sanitarnej na zasadach określonych przez gestora sieci;
- 8) na etapie realizacji i eksploatacji wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzać na tereny zielone w granicach inwestowanej działki, odprowadzenie ww. wód prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód znajdujących się na gruncie;
- 9) wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych po uprzednim podczyszczeniu w separatorach ropopochodnych odprowadzać do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej;

- 10) teren inwestycji wyposażyć w niezbędną liczbę szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów na gromadzenie odpadów;
- 11) odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami;
- 12) nie dopuścić do pogorszenia obecnego stanu wód powierzchniowych i podziemnych.

### **Uzasadnienie**

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącego punktu zbierania odpadów w m. Wyszków, ul. Stolarska 6, działka nr ew. 3002/87 o teren działki nr ew. 3039/1, gmina Wyszków, powiat wyszkowski zostało wszczęte na wniosek Pana Tadeusza Mariana Ruszczaka prowadzącego działalność gospodarczą pn. Tadeusz Ruszczak TADEx ul. Stolarska 6, 07-200 Wyszków.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji ustalono, że przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany. Wynika to z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś oraz § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a 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.).

W związku z powyższą kwalifikacją przedsięwzięcia organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Jednocześnie, w dniu 10 kwietnia 2024 r., na podstawie art. 61 ust. 4 Kpa, Burmistrz Wyszkowa zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania uwag i wniosków. W oparciu o art. 74 ust. 3a ustawy ooś, po przeanalizowaniu dokumentacji, w szczególności lokalizacji przedsięwzięcia, organ uznał że stronami postępowania oprócz Wnioskodawcy są podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, rozumianym jako przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu. Na podstawie ewidencji gruntów i budynków prowadzonej przez Starostwo Powiatowe w Wyszkanie ustalono, że liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10. W związku z tym do zawiadomienia stron innych niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia zastosowano przepisy art. 74 ust. 3 ustawy ooś, w trybie 49 Kpa. Obwieszczenia dotyczące prowadzonego postępowania były zamieszczane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Wyszkanie, na tablicy ogłoszeń Urzędu oraz w miejscu planowanej inwestycji.

Pismem z dnia 29 kwietnia 2024 r. znak: ZNS.9011.15.2024 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie, po zweryfikowaniu materiału dowodowego, wystąpił o uzupełnienie dokumentacji sprawy o informację dot. planowanej maksymalnej ilości zbieranych odpadów. W dniu 20 maja 2024 r. do tut. Urzędu wpłynęło wymagane uzupełnienie.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów oraz uwarunkowań wymienionych w art. 63 ustawy ooś Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie wyraził opinię, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko (opinia z dnia 4 czerwca 2024 r. znak: ZNS.9027.6.34.2024).

Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii z dnia 23 kwietnia 2024 r. znak WA.ZZŚ.2.4901.70.2024.MR nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji wskazując

jednocześnie na konieczność określenia w decyzji warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś.

Warunki realizacji przedsięwzięcia wskazane w ww. opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zostały uwzględnione w niniejszej decyzji tj.:

- 1) stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
- 2) materiały i surowce składować w sposób umożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód;
- 3) 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;
- 4) wodę dostarczać z sieci wodociągu miejskiego na dotychczasowych zasadach określonych przez gestora sieci;
- 5) ścieki socjalno-bytowe odprowadzać jak dotychczas do miejskiej sieci kanalizacji na zasadach określonych przez gestora sieci;
- 6) ścieki technologiczne po podczyszczeniu w separatorze ropopochodnych jak dotychczas odprowadzać do miejskiej kanalizacji sanitarnej na zasadach określonych przez gestora sieci;
- 7) na etapie realizacji i eksploatacji wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzać na tereny zielone w granicach inwestowanej działki, odprowadzenie ww. wód prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód znajdujących się na gruncie;
- 8) wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych po uprzednim podczyszczeniu w separatorach ropopochodnych odprowadzać do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej;
- 9) teren inwestycji wyposażać w niezbędną liczbę szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów na gromadzenie odpadów;
- 10) odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami;
- 11) nie dopuścić do pogorszenia obecnego stanu wód powierzchniowych i podziemnych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, po przeprowadzeniu analizy dostarczonych materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, 10 czerwca 2024 r. wydał postanowienie znak: WOŚ-I.4220.731.2024.ML, w którym wyraził opinię, że dla projektowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ze względu na to, że Wnioskodawca w trakcie prowadzonego postępowania uzupełnił treść karty informacyjnej przedsięwzięcia, Burmistrz Wyszkowa, pismem z dnia 23 maja 2024 r. ponownie zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie zakresu raportu oddziaływania na środowisko w oparciu o pełen zakres złożonej dokumentacji lub o podtrzymanie wcześniej wyrażonego stanowiska.

W odpowiedzi Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 4 czerwca 2024 r. znak WD.Ś.4901.70.2024.MR(2) poinformował, że przekazana dokumentacji nie wpływa na zmianę wydanej opinii. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie ponownie wydał postanowienie znak WOŚ-I.4220.731.2024.ML z dnia 10 czerwca 2024 r. o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Po otrzymaniu wymaganych prawem opinii: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, obwieszczeniem z dnia 17 czerwca 2024 r. Burmistrz Wyszkowa poinformował strony przedmiotowego postępowania o jego zakończeniu, wydanych opiniach oraz o możliwości zapoznania się z zebraną dokumentacją sprawy, a także o możliwości składania uwag i wniosków przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Po dokonaniu analizy zebranych w sprawie dokumentów organ prowadzący postępowanie, mając na uwadze kryteria określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, ustalił, co następuje:

### **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

- a. skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie

Analizowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie istniejącego punktu zbierania odpadów w m. Wyszków, ul. Stolarska 6, działka nr ew. 3002/87 o teren działki nr ew. 3039/1, gmina Wyszków, powiat wyszkowski.

W efekcie realizacji przedsięwzięcia powierzchnia istniejącego punktu zbierania odpadów zostanie powiększona o 119,0 m<sup>2</sup>, z czego na potrzeby magazynowania odpadów Wnioskodawca planuje wykorzystać nie więcej niż 100,0 m<sup>2</sup>. W ramach prowadzonego punktu przewiduje się zbieranie nowych kategorii odpadów: 12 01 13 – odpady spawalnicze i 12 01 99 inne niewymienione odpady. Maksymalna ilość odpadów przewidziana do zebrania w ciągu roku nie przekroczy 350 Mg w przypadku odpadów o kodzie 12 01 13 i 100,0 Mg dla odpadów o kodzie 12 01 99.

W obrębie działki 3039/1 ustawione zostaną kontenery bądź wydzielone boksy służące magazynowaniu zbieranych odpadów. W granicach przedmiotowej działki nie przewiduje się realizacji jakichkolwiek obiektów kubaturowych, bądź działań związanych z przetwarzaniem odpadów.

W bezpośrednim otoczeniu przedsięwzięcia występują tereny miejskie, głównie produkcyjno – magazynowo – handlowe. W kierunku zachodnim od planowanego zamierzenia, w odległości ok. 30,0 m przebiega linia kolejowa, a za nią znajdują się tereny o charakterze rolnym, w tym porośnięte w części zwartym drzewostanem (głównie liściastym), w kierunku południowym w odległości ok. 400,0 m zlokalizowana jest zwarta zabudowa mieszkaniowa o charakterze jednorodzinny.

- b. 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 oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Kumulacja oddziaływań może wystąpić ze względu na położenie planowanej inwestycji w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącego punktu zbierania odpadów oraz stacji demontażu.

Jednak mając na względzie charakter i skalę analizowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia znaczących oddziaływań pośrednich oraz wtórnych, powstających na skutek chemicznych lub fizycznych przemian zanieczyszczeń pierwotnych, pochodzących z bezpośredniej emisji.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika również, że planowane zamierzenie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych standardów jakości środowiska na terenach sąsiednich w okresie funkcjonowania przedsięwzięcia. Wdrożenie proponowanych rozwiązań chroniących środowisko, a także zastosowanie się do warunków określonych w pkt II sentencji decyzji ograniczy ewentualne oddziaływanie.

c. różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodować znaczących oddziaływań na środowisko wynikających z wykorzystania zasobów środowiska.

Na etapie realizacji, jak i eksploatacji analizowanego przedsięwzięcia (rozpatrywanego jako zbieranie odpadów) nie wystąpi zapotrzebowanie na materiały budowlane, energię cieplną, energię elektryczną czy wodę. Na etapie eksploatacji na potrzeby przedmiotowego przedsięwzięcia, tj. zbierania odpadów wykorzystywane będą wyłącznie pojazdy mechaniczne (wózki widłowe, ładowarka) wymagające wykorzystania paliw kopalnych (oleju napędowego). Wnioskodawca zakłada, że ilość oleju napędowego na powyższe potrzeby nie przekroczy 1000,0 litrów/rok.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie wiązać się z budową nowych bądź przebudową istniejących obiektów kubaturowych czy terenów utwardzonych. Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia projektowana inwestycja polegać będzie na włączeniu w obręb istniejącego punktu zbierania odpadów działki o nr ew. 3039/1, na której zostaną posadowione kontenery lub wydzielone boksy służące do magazynowania zbieranych odpadów. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność wycinki jakichkolwiek drzew bądź krzewów czy likwidacji cennych siedlisk przyrodniczych czy obiektów kluczowych dla zachowania bioróżnorodności tj. oczka wodne i torfowiska, ekstensywnie użytkowane łąki i pastwiska, starodrzew czy polany śródleśne. W sąsiedztwie posadowienia projektowanego zamierzenia w głównej mierze występują gatunki synantropijne, tj. kawka (*Corvus monedula*), gawron (*Corvus frugilegus*).

Biorąc pod uwagę zakres, lokalizację oraz stopień przekształcenia terenu inwestycji i jego otoczenia stwierdzono, że realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie przyczyni się do zubożenia różnorodności biologicznej analizowanego terenu oraz zasobów naturalnych.

d. emisji i występowania innych uciążliwości

W fazie eksploatacji projektowanego przedsięwzięcia zachodzić będzie wyłącznie emisja niezorganizowana produktów spalania paliwa w silnikach maszyn i pojazdów poruszających po terenie przedsięwzięcia – głównie emisja tlenków azotu, dwutlenku siarki, tlenku węgla, dwutlenku węgla, pyłu (w tym pyłu PM10 i PM2,5) i węglowodorów. Ze względu na lokalizację planowanego przedsięwzięcia w obrębie istniejącej od wielu lat na analizowanym terenie stacji demontażu pojazdów oraz punktu zbierania odpadów emisje do powietrza stanowiące efekt obsługi nowego obszaru będą znikome w stosunku do emisji zanieczyszczeń będących efektem funkcjonowania już istniejącej instalacji, przy czym ich suma nie spowoduje wystąpienia znacząco negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na jakość powietrza atmosferycznego na analizowanym terenie.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia głównym źródłem hałasu emitowanego do otoczenia z terenu inwestycji będzie ruch wózka widłowego/ładowarki oraz pojazdów przywożących i wywożących zbierane odpady.

Na etapie eksploatacji i realizacji nowe projektowane miejsce magazynowania odpadów nie będzie w sposób bezpośredni oddziaływać na powierzchnię ziemi, w tym glebę oraz wody gruntowe ze względu na utwardzenie i skanalizowanie przedmiotowego terenu. Ścieki przemysłowe w postaci wód opadowych przepływających przez odpady magazynowane luzem będą podczyszczane w separatorze ropopochodnych i odprowadzane do miejskiej kanalizacji sanitarnej, w ramach posiadanego pozwolenia wodnoprawnego.

Ze względu na zwodociągowanie i skanalizowanie analizowanego terenu, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia jakiegokolwiek negatywnego oddziaływania na zasoby wód podziemnych.

Z eksploatacją przedmiotowego przedsięwzięcia nie wiąże się wzrost liczby pracowników aktualnie pracujących w obiekcie, w związku z czym nie przewiduje się również wzrostu ilości pobieranej wody bądź odprowadzanych ścieków bytowych w stosunku do aktualnie występującej sytuacji.

Z przedłożonej dokumentacji sprawy wynika, że wdrożenie proponowanych rozwiązań chroniących środowisko, a także zastosowanie się do warunków określonych w pkt II sentencji decyzji ograniczy do niezbędnego minimum przewidywane oddziaływania na środowisko.

- e. ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu

Biorąc pod uwagę charakter planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając rodzaj stosowanych technologii, należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na zmianę klimatu.

Przedmiotowa inwestycja nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof budowlanych.

Obszar na, którym ma zostać zlokalizowane przedsięwzięcie nie jest położony w strefie zagrożenia powodziowego, w strefie zagrożonej możliwością wstępowania osuwisk i ruchów skorupy ziemskiej, wobec czego nie przewiduje się wystąpienia katastrofy naturalnej.

- f. przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie

Ze względu na fakt, że planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z budową, rozbudową bądź przebudową jakichkolwiek obiektów kubaturowych czy powierzchni utwardzonych, a związane będzie jedynie z ustawieniem dodatkowych pojemników/kontenerów na etapie jego realizacji nie przewiduje się powstawania jakichkolwiek odpadów.

Na etapie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia, ze względu na fakt, że nowe odpady nie będą przetwarzane w miejscu ich zbierania, również nie przewiduje się powstawania jakichkolwiek nowych rodzajów odpadów, innych niż powstające aktualnie w efekcie prowadzenie istniejącego już punktu zbierania odpadów.

Poszerzenie zakresu rodzaju zbieranych o dwa nowe kody nie przyczyni się do wzrostu zatrudnienia bądź zmiany dotychczasowej organizacji pracy, w związku z czym nie przewiduje się powstawania nowych rodzajów niż powstające obecnie w efekcie funkcjonowania istniejącego już punktu zbierania odpadów.

W ramach przedmiotowego punktu Wnioskodawca planuje zbierać następujące kody odpadów: 12 01 13 odpady spawalnicze i 12 01 99 inne niewymienione odpady, które magazynowane będą w kontenerach lub wydzielonych boksach.

Przewidziane do zbierania nowe kody odpadów będą przekazywane w niezmienionej formie odbiorcom tych kategorii odpadów, w momencie zebrania opłacalnej ekonomicznie partii transportowej.

Gospodarka odpadami odbywać się będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko.

- g. zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzi.

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

- a. obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łągowe oraz ujścia rzek  
Planowane zamierzenie nie będzie realizowane na obszarach wodno-błotnych bądź w ich bezpośrednim sąsiedztwie ani na terenach siedlisk łągowych bądź w ujściach rzek.
- b. obszary wybrzeży i środowisko morskie  
Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i nie dotyczy środowiska morskiego.
- c. obszary górskie lub leśne  
Inwestycja jest położona poza obszarami górkimi i leśnymi.
- d. obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych  
Analizowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.
- e. obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody  
Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.).  
Najbliższy obszar Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 to obszar Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007 oddalony o ok. 1,2 km od terenu inwestycji. Najbliższy korytarz ekologiczny o znaczeniu ponadlokalnym (Dolina Dolnego Bugu) zlokalizowany jest w odległości ok. 1,7 km od inwestycji.  
Obszar inwestycji objęty bezpośrednimi zamierzeniami inwestorskimi ma charakter antropogeniczny i nie wykazuje cech siedlisk naturalnych i półnaturalnych mogących stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami – ptasią i siedliskową.  
Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację inwestycji, a także założenia przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia można uznać, że realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na cele, przedmioty ochrony i integralność ww. obszaru Natura 2000, jak również na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru, a także nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska łągowe.  
Z przedłożonej przez Inwestora dokumentacji sprawy wynika, że inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze, nałożone warunki zminimalizują oddziaływanie przedsięwzięcia.
- f. obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia  
Z załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.
- g. obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne  
Z przełożonych materiałów wynika, że planowana inwestycja nie będzie realizowana na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.
- h. gęstość zaludnienia  
Gęstość zaludnienia na terenie miasta Wyszków wynosi 1302,9 os./ km<sup>2</sup> (dane GUS z 2016 r.).
- i. obszary przylegające do jezior  
W zasięgu oddziaływania inwestycji i jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j. uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W rejonie przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

k. wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe

W związku z wejściem w życie w dniu 17 lutego 2023 r. nowego Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wprowadzonego rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie w rejonie wodnym Środkowej Wisły w granicach JCWP o nazwie Bug od Liwca do jez. Zegrzyńskiego i kodzie RW20001226714979.

JCWP Bug od Liwca do jez. Zegrzyńskiego o kodzie RW20001226714979 jest to naturalna część wód monitorowana o ogólnym złym stanie. Zły stan JCWP uwarunkowany jest stanem chemicznym poniżej dobrego i złym stanem/potencjałem ekologicznym. Wskaźniki determinujące stan/potencjał ekologiczny: BZT5, fitoplankton, makrobezkręgowce, ichtiofauna. Presje determinujące stan wód w obrębie danej JCWP to presja troficzna, której źródłem są źródła przemysłowe oraz źródła bytowe i komunalne (punktowe i rozproszone).

W JCWP występuje ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego. Dla ww. obszarów JCWP wyznaczono derogację na podstawie art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE tj. odstępstwo czasowe. Odstępstwo czasowe polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie warunków: BZT5, IFPL, MMI, EFI+PL/ IBI\_PL. Jest to spowodowane warunkami naturalnymi a w odniesieniu do substancji priorytetowych brakiem możliwości technicznych i nieproporcjonalnością kosztów. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicy jednolitej części wód podziemnych o europejskim kodzie PL GW200055, której stan ogólny, chemiczny i ilościowy określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych nie jest zagrożone.

Planowana inwestycja położona jest w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nieudokumentowanego nr 215 Subniecka warszawska oraz udokumentowanego nr 221 Dolina kopalna Wyszaków.

Przy projektowaniu przedsięwzięcia należy wziąć pod uwagę w szczególności konieczność osiągnięcia dobrego potencjału ekologicznego przez JCWP, wskazujących aktualnie zły stan ogólny.

Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego. Zgodnie z art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2024, poz. 1087 ze zm.) studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt 7-9 ww. ustawy map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

Z uwagi na rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko można uznać, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych oraz będzie odbywać się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych, dotyczących ochrony wód.

**3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, wynikające z:**

a. zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie miał charakter lokalny, ograniczony do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.



- b. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze  
Rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizacja wyklucza możliwość transgranicznych oddziaływań.
- c. charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania  
Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia można stwierdzić, że funkcjonowanie obiektu nie będzie wiązać się z wystąpieniem oddziaływań o znacznej wielkości i złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.
- d. prawdopodobieństwa oddziaływania  
Informacje zawarte w dokumentach potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.
- e. czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania  
Oddziaływania na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe. Podczas eksploatacji oddziaływania będą miały charakter ciągły i związane będą z funkcjonowaniem inwestycji.
- f. 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  
Biorąc pod uwagę informacje zawarte w przedłożonej dokumentacji należy uznać, że realizacja przedmiotowej inwestycji nie będzie wiązać się z wystąpieniem niekorzystnych oddziaływań skumulowanych.
- g. możliwości ograniczenia oddziaływania  
Zgodnie z przedłożoną dokumentacją Wnioskodawca zapewni odpowiednie rozwiązania ograniczające wpływ inwestycji na środowisko, w tym m. in.:
- eliminację zbędnych źródeł zanieczyszczeń i hałasu np. poprzez wyłączenie silników pojazdów dostawczych, wózków widłowych;
  - prowadzenie prac przy użyciu sprzętu w dobrym stanie technicznym, podlegającym cyklicznym przeglądom;
  - odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych do separatora ropopochodnych celem oczyszczenia, a następnie miejskiej sieci kanalizacji deszczowej;
  - bieżącą kontrolę szczelności i sprawnego funkcjonowania systemu odprowadzania ścieków oraz separatora;
  - gromadzenie odpadów w sposób selektywny, w specjalnie do tego celu przystosowanych pojemnikach ustawionych na szczelnym podłożu i przekazywanie ich do ostatecznego zagospodarowania uprawnionym podmiotom;
  - przestrzeganie zasady segregacji odpadów i ich selektywnego gromadzenia w pojemnikach dostosowanych do jakości oraz ilości przechowywanych materiałów i uniemożliwiających ich zmieszanie;
  - wyposażenie obiektu w sorbenty ropopochodnych, sprzęt przeciwpożarowy oraz przestrzeganie przepisów bhp oraz ppoż;
  - bieżące usuwanie ewentualnych wycieków pochodzących z pojazdów przebywających na terenie obiektu.

Z art. 80 ust. 2 ustawy o oś wynika, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach może zostać wydana jedynie po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony.

Obszar, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia objęty jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Wyszkowa dla wybranych terenów położonych przy ulicach: Serockiej, Kasztanowej, Świętojańskiej oraz Alei Marszałka J. Piłsudskiego uchwalonego uchwałą nr XVII/181/19 Rady Miejskiej w Wyszkanie z dnia 30 grudnia 2019 r. opubl. w Dz. Urz. Woj. Maz. w dniu 19 lutego 2020 r., poz. 2367. Zgodnie z zapisami tego planu inwestycja znajduje na terenach przeznaczonych pod obiekty produkcyjne, składy i magazyny oraz usług ozn. symbolem PU5.

W granicach tych terenów obowiązuje zakaz lokalizowania przedsięwzięć, które zgodnie z przepisami odrębnymi mogą zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, co wynika z § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a 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.). Lokalizacja projektowanej inwestycji jest zgodna z ustaleniami ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Po przeanalizowaniu zebranego w sprawie materiału dowodowego, biorąc pod uwagę opinie: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie uznaje się, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji decyzji oraz rozwiązań zaplanowanych przez Inwestora, przedmiotowa inwestycja nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko i nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko nie jest konieczne.

Z uwagi na powyższe orzeczono jak w sentencji.

Integralną część niniejszej decyzji stanowi załącznik – charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie.

Odwołanie wnosi się do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji, za pośrednictwem Burmistrza Wyszkowa.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

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.

**Z up. Burmistrza  
Miroslaw Wysocki  
Naczelnik  
Wydziału Ochrony Środowiska**

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Pan Tadeusz Marian Ruszczak  
prowadzący działalność gospodarczą pn. Tadeusz Ruszczak „TADEX”  
ul. Stolarska 6, 07-200 Wyszaków.
1. Strony postępowania wg art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 572).
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszowie  
ul. Ignacego Daszyńskiego 28, 07-200 Wyszaków.
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem  
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie  
Dębe, 05-140 Serock.

Burmistrz Wyszkowa  
Aleja Róż 2  
07-200 Wyszków

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia p.n.**

**„Rozbudowa istniejącego punktu zbierania odpadów w m. Wyszków, ul. Stolarska 6, działka nr ew. 3002/87 o teren działki nr ew. 3039/1, gmina Wyszków, powiat wyszkowski”**

Celem analizowanego przedsięwzięcia jest włączenie w obręb przedmiotowego punktu zbierania odpadów działki o nr ew. 3039/1, w obrębie której Wnioskodawca przewiduje ustawić kontenery bądź wydzielić boksy służące magazynowaniu zbieranych odpady.

Powierzchnia istniejącego punktu zbierania odpadów w efekcie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia zostanie powiększona o 119,0 m<sup>2</sup>, z czego na potrzeby magazynowania odpadów Wnioskodawca przewiduje wykorzystać nie więcej niż 100,0 m<sup>2</sup>. W ramach przedmiotowego punktu Wnioskodawca przewiduje zbierać następujące nowe kategorie odpadów: 12 01 13 – odpady spawalnicze, 12 01 99 – inne niewymienione odpady.

Ze względów organizacyjnych oraz opłacalności transportu Wnioskodawca zakłada, że w danym momencie na terenie przedmiotowego punktu zbierania odpadów magazynowane będą następujące ilości odpadów: 12 01 13 – maksymalnie 30,0 Mg, 12 01 99 – maksymalnie 10,0 Mg.

Maksymalna ilość odpadów przewidziana do zebrania w ciągu roku nie przekroczy w przypadku odpadów o kodzie 12 01 13 – maksymalnie 350,0 Mg, 12 01 99 – maksymalnie 100,0 Mg.

Woda do celów bytowych pobierana jest i będzie z wodociągu miejskiego, ścieki bytowe odprowadzane będą do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, ścieki przemysłowe z placów magazynowania odpadów, po podczyszczeniu w separatorze ropopochodnych, kierowane będą do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej. Energia elektryczna pobierana będzie z istniejącego przyłącza elektrycznego.

**Z up. Burmistrza  
Mirostaw Wysocki  
Naczelnik  
Wydziału Ochrony Środowiska**