

## **D E C Y Z J A**

### **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 poz. 572), w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 1, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 80 ust. 1, art. 82 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 1, ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, ze zm. zwanej dalej „ustawą ooś”) po rozpatrzeniu wniosku firmy Global Green Krzysztof Ślesicki w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „*Uruchomienie zbierania odpadów z tworzyw sztucznych w m. Grudusk przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2*”, po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

### **u s t a l a m**

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na „*Uruchomieniu zbierania odpadów z tworzyw sztucznych w m. Grudusk przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2*” i jednocześnie:

#### **1. Określam:**

##### **1.1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.**

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na „*Uruchomieniu zbierania odpadów z tworzyw sztucznych w m. Grudusk przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2*”.

##### **1.2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

- 1) Prace instalacyjno-montażowe będące źródłem hałasu, w szczególności wykonywane przy użyciu sprzętu i urządzeń mechanicznych, w tym sprzętu ciężkiego oraz transport materiałów prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00.
- 2) Prace prowadzić w taki sposób, aby urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu, w miarę możliwości nie pracowały jednocześnie, a w czasie przerw w pracy, urządzenia i maszyny nie pracowały na biegu jałowym.
- 3) Prace związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia prowadzić w sposób niezagrażający środowisku gruntowo-wodnemu, nie ingerując w tereny sąsiednie.
- 4) Zapewnić dobrą organizację prac zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia.
- 5) Wszystkie prace realizacyjne i eksploatacyjne prowadzić i nadzorować przez osoby do tego uprawnione, posiadające wymagane kwalifikacje/uprawnienia.
- 6) Stosować sprawne technicznie pojazdy, sprzęt i urządzenia; prowadzić stałą kontrolę stanu technicznego pojazdów poruszających się po terenie inwestycji i stanowiących potencjalne źródło zanieczyszczenia gruntu i wód substancjami ropopochodnymi.
- 7) W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu zaprzestania dalszego powstawania niebezpiecznych wydzielin oraz usunięcie zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt wraz z wykorzystanymi

materiałami sorpcyjnymi przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu w celu dalszej rekultywacji lub unieszkodliwienia.

- 8) Prowadzić bieżący monitoring (w razie potrzeby bieżące naprawy) stanu istniejącego ogrodzenia, dróg wewnętrznych, placu i budynku magazynowego oraz innych powierzchni mogących mieć kontakt ze zbieranymi na terenie zakładu odpadami.
- 9) Odpady magazynować selektywnie na utwardzonym, nieprzepuszczalnym podłożu w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia, oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady.
- 10) Teren wyposażyć w odpowiednie kontenery, pojemniki i opakowania (worki) do gromadzenia odpadów; nie dopuszczać do ich przeładowania.
- 11) Miejsca składowania poszczególnych odpadów oznaczyć kodem odpadu oraz tabliczką z rodzajem magazynowania odpadów.
- 12) Cały obszar zakładu objąć monitoringiem wizyjnym.
- 13) Miejsce postoju, pojazdów i maszyn, zlokalizować na terenie uszczelnionym, zabezpieczonym przed przedostawaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazać uprawnionemu odbiorcy.
- 14) Wszelkie prace związane z naprawami pojazdów, sprzętu i urządzeń budowlanych wykonywać poza terenem przedsięwzięcia, na terenie uszczelnionym i zabezpieczonym przed potencjalnym zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi.
- 15) Na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki socjalno-bytowe gromadzić tymczasowo w szczelnych, bezodpływowych zbiornikach przenośnych kabin sanitarnych-toalet typu TOI-TOI, a następnie przekazywać sukcesywnie wyspecjalizowanej firmie asenizacyjnej transportującej ścieki do oczyszczalni ścieków.
- 16) Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do gminnej kanalizacji sanitarnej, na warunkach uzyskanych od gestora sieci.
- 17) Samochody i sprzęt używany zarówno podczas realizacji przedsięwzięcia jak i funkcjonowania zakładu, tankować wyłącznie na stacjach paliw.
- 18) Dla potrzeb przedsięwzięcia wodę pobierać z sieci wodociągowej na warunkach uzyskanych od gestora sieci; opomiarować zużycie wody.
- 19) Prowadzić racjonalną gospodarkę wodną na wszystkich etapach przedsięwzięcia, np. poprzez zastosowanie urządzeń minimalizujących jej zużycie.
- 20) Odpady komunalne związane z bytowaniem pracowników firmy wykonującej budowę przechowywać w specjalnych (wynajętych) pojemnikach ustawionych na terenie zaplecza budowy i sukcesywnie przekazywać firmie posiadającej stosowne pozwolenia, odbierającej odpady komunalne na terenie gminy Grudusk.
- 21) Wytwarzane podczas pracy zakładu odpady komunalne nie nadające się do przetworzenia i powstające w związku z funkcjonowaniem biura oraz pomieszczeń socjalnych pracowników zakładu przekazywać firmie posiadającej pozwolenia.
- 22) Wody opadowe i roztopowe powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia z powierzchni dachów oraz powierzchni utwardzonych odprowadzać na własny teren nieutwardzony, w sposób niepowodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku i natężenia odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich; zachować wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej minimum 30% bądź zastosować urządzenia retencjonujące wody opadowe i roztopowe.

- 23) Na terenie inwestycyjnym nie prowadzi przetwarzania i mycia odpadów.
- 24) Dala osiągnięcia pełnej minimalizacji oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i zdrowie ludzi, zastosować pozostałe rozwiązania technologiczne, techniczne i organizacyjne, opisane w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
- 25) System wodno-ściekowy oraz urządzenia podczyszczające regularnie i terminowo poddawać próbom szczelności i konserwacjom; wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie niezwłocznie usunąć.
- 26) Podczas likwidacji przedsięwzięcia, gdyby zaistniała potrzeba dokonać rekultywacji z wykorzystaniem najlepszych dostępnych technik, gospodarkę odpadami prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie.

**1.3. W dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś należy uwzględnić wymagania dotyczące ochrony środowiska tj.**

- 1) Wzdłuż granicy od działki nr ew. 554/1 do działki nr ew. 46/1 wprowadzić nasadzenia drzew i krzewów gatunków zimozielonych, które utworzą pas zieleni izolacyjnej o szerokości minimum 7 m i długości minimum 80 m.

**2. Stwierdzam brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś.**

### **U z a s a d n i e n i e**

W dniu 05.08.2022 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 29.07.2022 r. firmy GLOBAL GREEN Krzysztof Ślesicki dla przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu zbierania odpadów tworzyw sztucznych w m. Grudusk, przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2”. Do przedmiotowego wniosku dołączone zostały dokumenty: karta informacyjna przedsięwzięcia, mapa ewidencyjna obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem z wyznaczonym obszarem na który będzie oddziaływać.

Po analizie przedłożonych dokumentów stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz.1839 ze zm.).

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wydawanej na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś przez właściwego ze względu na miejsce realizacji inwestycji wójta, burmistrza lub prezydenta miasta.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 ustawy ooś organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 01.09.2022 r., znak: OŚR.6220.3.2022 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 74 ust. 3 ustawy ooś jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, zastosowanie znajduje art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, dlatego też obwieszczeniem z dnia 01.09.2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 Wójt Gminy Grudusk zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy

i możliwości składania uwag i wniosków. Stosowana informacja zamieszczona została w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk oraz wywieszona na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Grudusk i tablicach informacyjnych w pobliżu planowanej inwestycji.

W dniu 14.09.2022 r. do organu prowadzącego postępowanie wpłynęło wezwanie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 13 września 2022 r. znak: WA.ZZŚ.1.435.1.196.2022.WR w sprawie usunięcia braków występujących w przedłożonych dokumentach przy piśmie organu z dnia 1 września 2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 w sprawie wydania opinii zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Przy piśmie z dnia 15.09.2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ przekazał stosowne uzupełnienie przedmiotowej dokumentacji tj. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działki inwestycyjnej.

W dniu 19.09.2022 r. do organu prowadzącego postępowanie wpłynęło wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 19 września 2022 r. znak: WOOŚ-I.4220.1446.2022.IP w sprawie konieczności uzupełnienia dokumentacji przedłożonej przez Wójta Gminy Grudusk przy piśmie z dnia 1 września 2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Przy piśmie z dnia 22.09.2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ przekazał stosowne uzupełnienie do dokumentacji tj. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działki o nr ew. 45/2 położonej przy ul. Kolejowej w Grudusku.

Pismem z dnia 03 października 2022 r. znak: WA.ZZŚ.1.435.1.196.2022.WR Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie zawiadomił Wójta Gminy Grudusk, że z uwagi na skomplikowany charakter sprawy oraz z przyczyn niezależnych od organu, przedmiotowa sprawa zostanie załatwiona w terminie do 24 października 2022 r.

W dniu 05.12.2022 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 05 grudnia 2022 r. znak: WOOŚ-I.4220.1446.2022.IP.2 dotyczące uzupełnienia przedłożonej przez Wójta Gminy Grudusk dokumentacji przy piśmie z dnia 01 września 2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 tj. przedłożenie brakujących danych m. in. podanie szacunkowej ilości przyjmowanych odpadów w Mg/rok wraz z podaniem nazw i kodów odpadów, zgodnie z obowiązującym katalogiem odpadów oraz wskazaniem sposobu postępowania z poszczególnymi rodzajami odpadów. Pismem z dnia 06.12.2022 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ poinformował Inwestora o otrzymanym wezwaniu i konieczności uzupełnienia przekazanej dokumentacji. W dniu 03.01.2023 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło pismo Inwestora z prośbą o przedłużenie terminu na wniesienie stosownego uzupełnienia do dnia 31 stycznia 2023 r. Pismem z dnia 04.01.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ poinformował Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o otrzymaniu pisma Inwestora w sprawie przedłużenia terminu na wniesienie przedmiotowego uzupełnienia do dnia 31.01.2023 r. Po przedłożeniu przez Inwestora uzupełniania brakująca dokumentacja została przekazana Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie przy piśmie z dnia 27.01.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022.

W dniu 21.09.2022 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęła opinia sanitarna Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie z dnia 19 września 2022 r. znak: ZNS.7040.36.2022, w której organ stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla niniejszego przedsięwzięcia oraz określił zakres raportu spełniający wymogi określone w art. 66 ustawy ooś. Organ ten wskazał w uzasadnieniu swojej opinii, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest konieczne przede wszystkim z uwagi na lokalizację, charakter i skalę przedsięwzięcia (bliskość zabudowy

mieszkańców). Raport oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza, emisji hałasu do środowiska, oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne oraz inne elementy środowiska, jak również na zdrowie ludzi.

Postanowieniem z dnia 19 października 2022 r. (data wpływu: 24.10.2022 r.) znak: WA.ZZŚ.1.435.1.196.2022.WR Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny z art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem wskazanych elementów. W uzasadnieniu postanowienia wskazał, że ze względu na charakter przedmiotowej inwestycji nie można wykluczyć prawdopodobieństwa negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. W celu dokładnego określenia obszaru oddziaływania, na który będzie oddziaływać inwestycja, konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem z dnia 3 lutego 2023 r. znak: WOOS-I.4220.1446.2022.IP.3 wyraził opinię, że dla niniejszego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz, że istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś.

Po analizie wniosku wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, jak również otrzymanych opinii wyżej wymienionych organów oraz kierując się uwarunkowaniami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy ooś organ postanowieniem z dnia 21.02.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Obwieszczeniem z dnia 22.02.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 Wójt Gminy Grudusk poinformował strony postpowania o wydaniu postanowienia w którym nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *uruchomieniu zbierania odpadów tworzyw sztucznych w m. Grudusk, przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2*'. Niniejsze obwieszczenie zostało zamieszczenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Grudusk, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk oraz w pobliżu miejsca realizacji przedsięwzięcia.

W dniu 09.03.2023 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynął Raport o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia (zwany dalej „raportem ooś”) opracowany przez firmę SOL-GAP CONSULTING. Wnioskiem z dnia 10.03.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 ustawy ooś wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego, jak również do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie o wydanie stosownej opinii przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowanych.

Zgodnie z art. 33 ust. 1, w związku z art. 79 ust. 1 ustawy ooś organ przed wydaniem decyzji wymagającej udziału społeczeństwa podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wszczęciu postpowania, przedmiocie decyzji, która ma być wydana w sprawie, organie właściwym do wydania tej decyzji oraz organach właściwych do wydania opinii i dokonania uzgodnień, możliwościach zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy, w tym z „Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz o miejscu w którym jest ona wyłożona do wglądu, możliwości sposobie i miejscu składania uwag i wniosków, wskazując jednocześnie 30-dniowy termin ich składania tj. w dniach od 16 marca 2023 r. do 17 kwietnia 2023 r. włącznie w godz. od 8:00 do 16:00 oraz organie właściwym do rozpatrzenia tych uwag i wniosków (obwieszczenie z dnia 14.03.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022). Informacja ta umieszczona została na okres 30 dni na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Grudusk, na stronie

internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk [www.grudusk.com](http://www.grudusk.com) oraz w pobliżu miejsca realizacji planowanej inwestycji za pośrednictwem Sołtysa. W wyznaczonym terminie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski.

W dniu 24 marca 2023 r. do organu prowadzącego postępowanie wpłynęło wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak pisma: WOOS-I.4221.79.2023.ML dotyczące braku oświadczenia do raportu ooś oraz przekładek załączników na dołączonej CD tj. zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz.U. z 2022r. poz. 652). Przy piśmie z dnia 27.03.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ przekazał Inwestorowi wezwanie dotyczące konieczności uzupełnienia kwestii wskazanych przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie. W odpowiedzi na powyższe Inwestor przedłożył w tut. Urzędzie pismo z dnia 05.04.2023 r. (data wpływu: 12.04.2023 r.) wraz z uzupełnieniem przygotowanym przez autora raportu ooś. Przy piśmie z dnia 12.04.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ prowadzący przedmiotowe postępowanie przesłał uzupełnienie wniesione przez Inwestora do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie pismo z dnia 08.05.2023r. znak: OŚR.6220.3.2022.

W dniu 06.04.2023 do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło wezwanie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 4 kwietnia 2023 r. znak: WA.ZZŚ.1.4900.1.8.2023.WR z prośbą o uzupełnienie dokumentacji. Pismem z dnia 12 kwietnia 2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ przedłożył stosowne wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiotowej dokumentacji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny opinią sanitarną z dnia 11.04.2023 r. (data wpływu: 13.04.2023 r.) znak: ZNŚ.7040.1.2023 zaopiniował pozytywnie pod względem higienicznym i zdrowotnym niniejsze przedsięwzięcie, pod warunkiem że w projekcie budowlanym oraz w trakcie eksploatacji inwestycji zostaną uwzględnione wszystkie wymienione w raporcie ooś działania i zabezpieczenia, które będą przeciwdziałać zanieczyszczeniom i minimalizować ryzyko negatywnego oddziaływania na środowisko.

W dniu 12.05.2023 r. przy piśmie z dnia 12.05.2023 r. do organu prowadzącego przedmiotowe postępowanie wpłynęło kolejne uzupełnienie przedłożone przez Inwestora (zaktualizowany) raport ooś w wersji papierowej oraz elektronicznej. Powyższe uzupełnienie organ przekazał współdziałającym przy piśmie z dnia 15.05.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022.

W dniu 15 maja 2023 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło wezwanie z dnia 11 maja 2023 r. Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: WA.ZZŚ.1.4900.1.8.2023.WR dotyczące uzupełnienia braków występujących w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko m. in. Zaktualizowanie danych dotyczących jednolitej części wód powierzchniowych oraz podziemnych oraz pismo tego organu o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 12 czerwca 2023 r. Organ przy piśmie z dnia 15.05.2023 znak: OŚR.6220.3.2022 przekazał przedmiotowe wezwanie Inwestorowi.

W odpowiedzi na powyższe Inwestor przedłożył w tut. Urzędzie w dniu 19.05.2023 r. wraz z uzupełnieniem do raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Przy piśmie z dnia 23.05.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ prowadzący przedmiotowe postępowanie przesłał uzupełnienie wniesione przez Inwestora do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie.

Obwieszczeniem z dnia 23.05.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 Wójt Gminy Grudusk poinformował strony postpowania o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy w przedmiocie uzgodnienia raportu ooś przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechnowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie do dnia 12 czerwca 2023r. Jednocześnie organ

poinformował strony postępowania, że Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny opinią sanitarną z dnia 11.04.2023 r. (data wpływu: 13.04.2023 r.) znak: ZNŚ.7040.1.2023 zaopiniował pozytywnie pod względem higienicznym i zdrowotnym niniejsze przedsięwzięcie

Postanowieniem z dnia 2 czerwca 2023 r. (data wpływu: 06.06.2023r.) znak: WA.ZZŚ.1.4900.1.8.2023.WR Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie uzgodnił realizację niniejszego przedsięwzięcia oraz określił warunki na etapie jego realizacji i eksploatacji lub użytkowania które przyczynią się do ochrony środowiska. Organ ten wskazał, że przyjęte rozwiązania techniczne dla planowanej inwestycji pozwolą zabezpieczyć środowisko wodne przed emisją zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych, prawidłowa eksploatacja przedsięwzięcia oraz odpowiednie postępowanie z powstającymi ściekami i odpadami ograniczą wpływ na środowisko wodne, a zatem nie będą powodować znaczących oddziaływań. Zostały one w pełni uwzględnione w niniejszej decyzji.

W związku z uzupełnieniami wniesionymi do raportu ooś na podstawie art. 33 ust. 1, w związku z art. 79 ust. 1 ustawy ooś organ przed wydaniem decyzji wymagającej udziału społeczeństwa podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wszczęciu postępowania, przedmiocie decyzji, która ma być wydana w sprawie, organie właściwym do wydania tej decyzji oraz organach właściwych do wydania opinii i dokonania uzgodnień, możliwościach zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy, w tym z „Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz jego uzupełnieniami” oraz o miejscu w którym jest ona wyłożona do wglądu, możliwości sposobie i miejscu składania uwag i wniosków, wskazując jednocześnie 30-dniowy termin ich składania tj. w dniach od 9 czerwca 2023 r. do 10 lipca 2023 r. włącznie w godz. od 8:00 do 16:00 oraz organie właściwym do rozpatrzenia tych uwag i wniosków (obwieszczenie z dnia 07.06.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022). Informacja ta umieszczona została na okres 30 dni na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Grudusk, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk [www.grudusk.com](http://www.grudusk.com) oraz w pobliżu miejsca realizacji planowanej inwestycji za pośrednictwem Sołtysa. W wyznaczonym terminie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski.

W dniu 09.06.2023 r. do organu wpłynęło kolejne wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 9 czerwca 2023 r. znak: WOOS-I.4221.79.2023.ML2 dotyczące konieczności dostosowania raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko do wymogów rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz.U. z 2022r. poz. 652). Uprzednio wniesione uzupełnienie nie odpowiadało wymaganiom ww. rozporządzenia. W dniu 19.06.2023 r. inwestor złożył w Urzędzie Gminy Grudusk poprawiony raport ooś, który w dalszej kolejności organ prowadzący postępowanie przy piśmie z dnia 20.06.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022 przekazał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie.

W dniu 26 czerwca 2023 r. do organu wpłynęło kolejne wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak: WOOS-I.4221.79.2023.ML.3 dotyczące konieczności dostosowania raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko do wymogów rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz.U. z 2022r. poz. 652) gdyż przedłożone uzupełnienie przy piśmie Wójta Gminy Grudusk z dnia 20.06.2023 r. nie jest stosowną odpowiedzią na wezwanie organu z dnia 7 czerwca 2023 r. Przy piśmie z dnia 28.06.2023 r. organ przekazał Inwestorowi ww. wezwanie. W dniu 12.07.2023 r. do Urzędu Gminy Grudusk wpłynęło poprawione uzupełnienie do raportu ooś, które organ prowadzący

postępowanie przekazał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie przy piśmie z dnia 13.07.2023 r. znak: OŚR.6220.3.2022.

Pismem z dnia 28.08.2023r. znak: OŚ.6220.3.2022 zgodnie z otrzymaną wiadomością telefoniczną z Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie Wójt Gminy Grudusk przedłożył wyjaśnienie dotyczące nazwy przedsięwzięcia.

W dniu 28 grudnia 2023 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło kolejne wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 27 grudnia 2023 r. znak: WOOŚ-I.4221.79.2023.ML.4 dotyczące konieczności uzupełnienia raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko m.in., w zakresie ochrony przed hałasem, gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód, gospodarki odpadami. Wójt Gminy Grudusk przekazał otrzymane wezwanie Inwestorowi przy piśmie z dnia 02.01.2024 r. znak: OŚR.6220.3.2022. W dniu 15.01.2024 r. inwestor złożył w Urzędzie Gminy Grudusk poprawiony raport ooś, który w dalszej kolejności organ prowadzący postępowanie przy piśmie z dnia 18.01.2024 r. znak: OŚR.6220.3.2022 przekazał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie.

W dniu 24 stycznia 2024 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło kolejne wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak: WOOŚ-I.4221.79.2023.ML.5 dotyczące konieczności uzupełnienia raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko w zakresie zgodności wersji papierowej raportu ooś z wersją elektroniczną. Przy piśmie z dnia 26.01.2024 r. znak: OŚR.6220.3.2022 organ prowadzący powstępowanie przesłał Inwestorowi wyżej przytoczone wezwanie.

Po otrzymaniu zaktualizowanego raportu ooś przy piśmie z dnia 31.01.2024 r. znak: OŚR.6220.3.2022 Wójt Gminy Grudusk przesłał poprawiony raport ooś, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, zaś przy piśmie znak: OŚ.6220.3.2022 z dnia 01.02.2024 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie. Pismem z dnia 6 lutego 2024 r, znak: WA.ZZŚ.1.4900.1.8.2023.WR/MZ Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie poinformował tut. organ, że przesłana dokumentacja przy piśmie z dnia 1.02.2024 r. nie wpływa na zmianę stanowiska wyrażonego w postanowieniu z dnia 2.06.2023 r. znak: WA.ZZŚ.1.4900.1.8.2023.WR.

Postanowieniem znak: WOOŚ-I.4221.79.2023.ML.6 z dnia 26 lutego 2024 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie w związku z postępowaniem w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu zbierania odpadów tworzyw sztucznych w m. Grudusk, przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2” uzgodnił realizację przedsięwzięcia i określił warunki jego realizacji – wskazał działania, które należy podjąć na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska po spełnieniu których planowane przedsięwzięcie nie powinno w sposób znaczący negatywnie oddziaływać na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie nie stwierdził przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś. Zawarte w postanowieniu uzgadniającym realizację przedsięwzięcia warunki określone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie zostały w pełni uwzględnione w niniejszej decyzji.

W związku z uzupełnieniami raportu ooś, stosownie do art. 33 ust. 1, w związku z art. 79 ust. 1 ustawy ooś organ przed wydaniem decyzji wymagającej udziału społeczeństwa podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wszczęciu postępowania, przedmiocie decyzji, która ma być wydana w sprawie, organie właściwym do wydania tej decyzji oraz organach właściwych do wydania opinii i dokonania uzgodnień, możliwościach zapoznania się z



niezbędną dokumentacją sprawy, w tym z „Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz jego uzupełnieniami” oraz o miejscu w którym jest ona wyłożona do wglądu, możliwości sposobie i miejscu składania uwag i wniosków, wskazując jednocześnie 30-dniowy termin ich składania tj. w dniach od 1 marca 2024 r. do 1 kwietnia 2024 r. włącznie w godz. od 8:00 do 16:00 oraz organie właściwym do rozpatrzenia tych uwag i wniosków (obwieszczenie z dnia 01.03.2024 r. znak: OŚR.6220.3.2022). Informacja ta umieszczona została na okres 30 dni na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Grudusk, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk [www.grudusk.com](http://www.grudusk.com) oraz w pobliżu miejsca realizacji planowanej inwestycji. W wyznaczonym terminie nikt z ewentualnych zainteresowanych nie zapoznał się ze zgromadzoną dokumentacją sprawy i tym samym nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski.

W trakcie postępowania zmierzającego do wydania niniejszej decyzji organ przeanalizował zgromadzone dokumenty w szczególności raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wraz z przedłożonymi przez wyjaśnieniami, stanowiska organów współdziałających co pozwoliło na określenie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i zdrowie ludzi w fazie realizacji i eksploatacji.

Przeprowadzona analiza potwierdziła, że treść przedłożonego raportu oś uwzględniając przedłożone wyjaśnienia jest zgodna z art. 66 ustawy o oś, a zawarte w niej warunki realizacji przedsięwzięcia i projektowane rozwiązania chroniące środowisko zostały zaproponowane racjonalnie i stosownie do charakteru i skali oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Wójt Gminy Grudusk w celu zminimalizowania wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko wziął pod uwagę i w pełnym zakresie uwzględnił ustalenia i zalecenia wskazane przez organy współdziałające, jak również zawarte w raporcie o oś i określił na ich podstawie warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania i likwidacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich (pkt 1.2. i pkt. 1.3. sentencji niniejszej decyzji).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na „Uruchomieniu zbierania odpadów tworzyw sztucznych w m. Grudusk, przy ul. Kolejowej, działka nr ewid. 45/2”. Dla terenu na którym zaplanowano inwestycję istnieje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego i jest ona z nim zgodna. Przedsięwzięcie będzie polegało na wykorzystaniu utwardzonego placu magazynowego na terenie nieruchomości w celu wyznaczenia go pod magazyn zbieranych odpadów. Powierzchnia utwardzona planowana pod magazynowanie odpadów wynosi ok. 8500 m<sup>2</sup> i znajduje się w centralnej części działki. W ramach inwestycji Inwestor planuje budowę murowanego budynku magazynowego. Z uwagi na brak konieczności prowadzenia wykopów fundamentowych, brak jest konieczności wykonywania odwodnień wykopów. Fundamentem pod budynek będzie betonowa płyta. Łączna powierzchnia działki przewidziana do zagospodarowania wynosi ok. 2 ha.

Otoczenie przedmiotowej nieruchomości stanowią: od strony północnej i zachodniej droga wojewódzka relacji Grudusk-Rembielin, od strony północnej nieruchomość oznaczona nr ewid. 554/2 na której zlokalizowany jest budynek mieszkalny, od strony zachodniej działka o nr ewid. 89/5 z zabudowaniami wielorodzinnymi.

Teren nieruchomości pod inwestycję nie wymaga wycinki drzew, jedynie usunięcia zakrzaczeń powstałych z samosiewów drzew porastających nieruchomość.

W przedłożonym raporcie o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, celem wyboru wariantu realizacyjnego przedsięwzięcia, analizie porównawczej poddano następujące warianty:

Sytuację niepodjęcia przedsięwzięcia czyli jej zaniechanie polegające na odstąpieniu od realizacji przedsięwzięcia. W tym przypadku będzie mieć negatywne skutki zarówno dla inwestora (poniesione koszty zakupu nieruchomości), jak i dla środowiska w kontekście

zapisów Krajowego Planu Gospodarki Odpadami 2028 w związku z koniecznością osiągnięcia odpowiednich procentów recyklingu odpadów.

Wariant zaproponowany przez wnioskodawcę do realizacji jest związany z eksploatacją w tej samej lokalizacji zakładu na terenie z obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego jako teren przeznaczony pod inwestycje oznaczony symbolem A9U,P – tereny zabudowy usługowej oraz obiektów produkcyjnych, składów i magazynów. Wariant ten charakteryzujący się maksymalnym wykorzystaniem wydajności terenu oraz zoptymalizowaniem wykorzystania zasobów ludzkich. Wariant inwestycyjny w opisanej lokalizacji, organizacji i technologii jest zgodny z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska oraz w zgodzie z lokalnymi uwarunkowaniami lokalizacyjnymi. Nieruchomość stanowi opuszczony plac. Rodzaj planowanej działalności i sposób wykorzystania terenu lokalizacji przedsięwzięcia są adekwatne do warunków lokalnych, wielkości przedsięwzięcia i stopnia jego zagrożenia dla środowiska. Z uwagi na rodzaj technologii i skalę przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wynikające z jego lokalizacji, w oparciu o wyniki przeprowadzonej analizy stwierdza się, że eksploatacja zakładu nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na środowisko oraz uciążliwości dla warunków życia i zdrowia ludzi oraz nie będzie negatywnie oddziaływać na krajobraz otoczenia. Wariant ten jest równocześnie wariantem najkorzystniejszym dla środowiska technologia zastosowana w zakładzie jest optymalna dla tego typu działalności. Inwestor wybrał rozwiązania, które w zadowalający sposób zapewniają ochronę środowiska naturalnego.

Z uwagi na brak możliwości zmian lokalizacyjnych z uwagi na uwarunkowania określone przez Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego, wariantem alternatywnym dla przedmiotowej inwestycji jest rezygnacja z budowy budynku magazynowego i przeznaczenie miejsca na jego lokalizację jako miejsca dodatkowego prowadzenia magazynowania odpadów na terenie działki. W wariantcie alternatywnym inwestor planuje zaniechanie budowy budynku hali magazynowej i przeznaczenie terenu, który zajmie ww. budynek pod magazyn odpadów na terenie działki o nr ewid. 45/2, na otwartym terenie. Wobec powyższego zwiększy się liczba pojazdów poruszających się po terenie działki (wózek widłowy). W trakcie funkcjonowania zakładu emisję hałasu do środowiska będzie powodowała głównie praca pojazdów poruszających się po terenie zakładu. Po przeprowadzonej analizie oddziaływania przedsięwzięcia w zakresie hałasu wariantu alternatywnego, można jednoznacznie stwierdzić, że po zastosowaniu opisanych w raporcie zabezpieczeń środowiska nie będzie ono negatywnie oddziaływać na środowisko. Po przeprowadzonej analizie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w wariantcie alternatywnym w zakresie emisji do powietrza można jednoznacznie stwierdzić, że po zastosowaniu zabezpieczeń środowiska nie będzie ono ponadnormatywnie oddziaływać na środowisko w zakresie powietrza. Jednakże rozpatrując zgromadzoną dokumentację całościowo ze względów ekologicznych i ekonomicznych wariant proponowany przez wnioskodawcę jest korzystniejszy.

Przedsięwzięcie nie leży na terenach leśnych i z nimi nie graniczy, nie jest położone na terenie obszaru chronionego krajobrazu, obszarach wodo-błotnych oraz przy ujściu rzek. Najbliżej położonym ciekami biegnącym przy terenie inwestycji jest rów melioracyjny w odległości ok. 100 m na wschód od inwestycji, odprowadzający wody do rzeki Łydyni.

Planowane przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górkimi. Inwestycja znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami chronionymi zbiorników wód śródlądowych.

Teren pod inwestycję położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, ze zm.). W odległości ok. 21,5 km w kierunku wschodnim od terenu przeznaczonego na inwestycję zlokalizowany jest obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB 140008.

Teren przewidziany pod inwestycję w większości jest silnie przekształcony antropogenicznie i nie wykazuje cennych przyrodniczo, siedlisk czy gatunków chronionych, w związku z tym nie spowoduje zajęcia cennego siedliska przyrodniczego.

Charakter i struktura zbiorowisk roślinnych na przedmiotowej działce, w wysokim stopniu ogranicza potencjalną możliwość występowania gatunków cennych w przyszłości. Ubogie i znikome zbiorowiska roślinności wykazane w obrębie terenu inwestycji nie wykazują potencjału do zajmowania tych gruntów przez gatunki cenne. Budowa instalacji nie wymaga naruszenia i przekształcenia siedlisk naturalnych bądź półnaturalnych, czy zajęcia siedlisk wrażliwych będących potencjalnym miejscem występowania gatunków chronionych.

Teren inwestycji znajduje się również poza granicami korytarzy ekologicznych i lasów łęgowych, w dużej odległości od dróg migracji zwierzyny, w związku powyższym nie wpływa na blokowanie możliwości swobodnego przemieszczania się zwierząt.

Zarówno w obrębie jak i najbliższym sąsiedztwie działki nie występują cenne siedliska przyrodnicze, wymienione w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 a także w dyrektywie Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Teren, którego dotyczy opisywana inwestycja, wykazuje brak gatunków roślin i drzew, porostów objętych ochroną prawną. Nie stwierdzono również, by w projektowanej inwestycji i jej potencjalnego zasięgu oddziaływania znajdowały się jakiegokolwiek obiekty cenne z przyrodniczego punktu widzenia. W związku z powyższym realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na powyższe elementy środowiska.

Przedsięwzięcie nie będzie ingerować w siedliska naturalne i półnaturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami ptasią i siedliskową. Biorąc zatem pod uwagę charakterystykę przedsięwzięcia opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie stwierdza się, że realizacja i funkcjonowanie planowanego zamierzenia nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na cele i przedmioty ochrony oraz integralność obszaru Natura 2000 (Doliny Wkry i Mławki PLB140008), a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Przedsięwzięcie nie wpłynie również negatywnie na siedliska łęgowe (nie znajdują się na terenie inwestycyjnym, ani jego sąsiedztwie) oraz nie przyczyni się do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu.

Na podstawie zgromadzonej dokumentacji organ stwierdził, że realizacja inwestycji ze względu na jej charakter oraz skalę zlokalizowana na terenie przekształconym antropogenicznie nie będzie miała negatywnego wpływu na warunki przyrodnicze i nie wymaga konieczności nakładania warunków jego realizacji ze względu na ochronę przyrody.

Biorąc pod uwagę powyższe organ odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy o oś. Stanowisko takie przyjął wzięwszy pod uwagę, że:

- 1) Posiadane na etapie wydawania niniejszej decyzji dane na temat przedsięwzięcia i elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwalają wystarczająco ocenić jego oddziaływanie na środowisko i ustalić warunki jego realizacji.
- 2) Ze względu na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia oraz jego powiązania z innymi przedsięwzięciami nie stwierdzono obecnie możliwości ponadnormatywnego kumulowania się oddziaływań tego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami zlokalizowanymi poza terenem inwestycyjnym.
- 3) Nie stwierdzono możliwości negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na 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.

Analizując dokumenty dotyczące planowanego przedsięwzięcia organ stwierdził, że w fazie budowy wystąpi emisja hałasu i substancji do powietrza spowodowana pracą sprzętu budowlanego i urządzeń, jednakże uciążliwości te będą okresowe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Ponadto w sentencji decyzji wskazano uwarunkowania i działania przewidziane do zastosowania w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia które zminimalizują oddziaływania oraz przyczynią się do ochrony środowiska.

Podczas realizacji inwestycji wszelkie prace budowlane prowadzone będą przez wyspecjalizowaną firmę budowlaną, jedynie w porze dnia przy zastosowaniu nowoczesnego i na bieżąco serwisowanego sprzętu budowlanego.

Tankowanie sprzętu będzie prowadzone poza terenem budowy na stacji paliw. Nie będzie występowało magazynowanie paliw. Pojazdy robocze będące na wyposażeniu zakładu również tankowane będą na stacji paliw. Wobec powyższego nie zachodzi obawa o zanieczyszczenie gruntu z procesu tankowania pojazdów.

Woda na potrzeby realizacji inwestycji pobierana będzie z wodociągu gminnego. Zatrudnieni przy budowie pracownicy będą korzystać z toalet przenośnych typu TOI-TOI obsługiwanych przez wyspecjalizowaną firmę zewnętrzną.

W fazie budowy występować będzie zapotrzebowanie wody na następujące cele socjalno-bytowe i inne cele wynikające z potrzeb prowadzenia placu budowy. Na etapie tym wytwarzane będą odpady niestanowiące odpadów niebezpiecznych mogących mieć poważny negatywny wpływ na środowisko i ludzi. Usunięcie odpadów przeprowadzone będzie zgodnie z zachowaniem obowiązujących przepisów w zakresie gospodarowania i transportu odpadów. Na terenie budowy posadowiony zostanie specjalistyczny kontener na odpady który po wypełnieniu zostanie odebrany z terenu budowy przez firmę uprawnioną. Na czas budowy podpisana zostanie umowa na wywóz ww. odpadów.

Plac budowy wyposażony zostanie w sorbenty do usuwania ewentualnie rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie będzie niezwłocznie usunięte, a następnie przekazane uprawnionym podmiotom do unieszkodliwienia.

W czasie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia głównym źródłem hałasu i emisji substancji do powietrza na terenie inwestycji będzie ruch pojazdów mechanicznych po terenie inwestycyjnym. Przeprowadzone w raporcie oos oraz jego uzupełnieniu analizy rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu oraz hałasu (wykonane przy użyciu programu komputerowego) wykazały, że w trakcie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, przy zachowaniu warunków w sentencji niniejszej decyzji i ustaleń raportu oos zostaną dotrzymane dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu oraz dopuszczalne poziomy hałasu na terenach chronionych akustycznie, które są normowane w obowiązujących przepisach:

- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010r. nr 16 poz. 87).
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Ponadto z uwagi na możliwe uciążliwości związane z ruchem pojazdów, planuje się pracę zakładu jedynie w porze dnia. Ze względu na skalę i charakter planowanej inwestycji nie przewiduje się jej istotnego wpływu na klimat.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, woda pochodziła będzie z wodociągu gminnego.

Pobór wody zostanie opomiarowany -inwestor zamontuje wodomierz do odmierzenia ilości zużywanej wody na terenie zakładu. Woda wykorzystywana będzie jedynie do celów socjalno-bytowych pracowników (planowane jest zatrudnienie ok. 5 osób). Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę rocznie ma wynosić ok. 180 m<sup>3</sup>. Wytwarzanie ścieków bytowych będzie się bilansować z ilością zużywanej wody na te cele. Ścieki bytowe odprowadzane będą

do gminnej kanalizacji sanitarnej. Funkcjonowanie inwestycji nie spowoduje powstawania ścieków przemysłowych. W związku z rodzajem technologii nie będzie się używać wody do celów technologicznych np. mycia tworzyw sztucznych. Zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji inwestycji inwestor nie będzie prowadził mycia pojazdów jak i zbieranych odpadów.

Wody opadowe z terenu utwardzonego będą spływały grawitacyjnie na nieutwardzoną część działki. Jak podaje raport o osłabieniu wody te nie będą zanieczyszczone i zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania.

Na etapie funkcjonowania zakładu magazynowanie odpadów tylko i wyłącznie w specjalnych pojemnikach oraz na utwardzonym terenie ma na celu wykluczać wpływ na wody powierzchniowe, ziemię, ludzi i zwierzęta w najbliższym otoczeniu.

Jak wynika z raportu o osłabieniu okres magazynowania odpadów nie będzie przekraczał określonych w art. 25 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022r. poz. 699 ze zm.) limitów czasowych. Magazynowanie odpadów odbywać się będzie w szczególności w sposób uwzględniający właściwości fizyczne i chemiczne odpadów, w tym stan skupienia, oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady.

W celu minimalizacji ewentualnych ujemnych skutków oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne zastosowane zostaną działania zmierzające do jego ochrony m.in. poprzez: zapobieganie, szybkie wykrywanie i bieżącą naprawę ewentualnych przecieków, prowadzenie bieżących napraw dróg wewnętrznych, stałą kontrolę stanu technicznego pojazdów poruszających się po terenie inwestycji i stanowiących potencjalne źródło zanieczyszczenia gruntu i wód substancjami ropopochodnymi. W ramach dbałości o środowisko inwestor we własnym zakresie przeprowadzał będzie kontrole szczelności podłoża na którym magazynowane będą odpady, na bieżąco prowadzone będzie czyszczenie ww. placów z ewentualnych zanieczyszczeń.

Inwestor również wyposaży teren zakładu w sorbety absorbujące substancje ropopochodne z ewentualnych wycieków z pojazdów poruszających się po terenie zakładu. Przeprowadzone zostanie również szkolenie pracowników z postępowania na wypadek wycieku substancji zanieczyszczających na placu. Oprócz tego inwestor zobowiązuje się do cyklicznego kilka razy w miesiącu obejściu planu magazynowego oraz terenu całej działki zakładu, w celu kontroli jego stanu i ewentualnych wycieków substancji zanieczyszczających do ziemi oraz cieków. Dopuszczalność zanieczyszczenia dla planowanego przedsięwzięcia przy tak rozwiązanej gospodarce wodno-ściekowej, nie przewiduje się zagrożeń i negatywnego wpływu na środowisko.

Jak podano w uzupełnieniu do raportu o osłabieniu działalność przedsięwzięcia w miejscu jego lokalizacji nie przyczyni się do zmiany obecnie występującego stanu/potencjału ekologicznego JCWP, a więc nie spowoduje możliwości nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. Nie są również zagrożone cele środowiskowe dla JCWPd występujących na terenie nieruchomości.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o kodzie RW200010268659 Łydynia do Pławnicy. Jest to naturalna część wód, dla której stan ogólny określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla przedmiotowej JCWP wyznaczono odstępstwo z art. 4 ust. 3 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych w perspektywie do końca 2027r. Jest to związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: azot ogólny, azot azotanowy. Jest to spowodowane warunkami naturalnymi a w odniesieniu do substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE – brakiem możliwości technicznych

(w tym: niewystarczającymi danymi na temat źródeł zanieczyszczenia) i nieproporcjonalnością kosztów. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań.

Zgromadzona dokumentacja pozwoliła na ustalenie, że planowana inwestycja nie obejmuje działań na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego lub ze studiów ochrony przeciwpowodziowej określonych w art. 549 ustawy Prawo wodne. Zgodnie z art. 549 ustawy Prawo wodne studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt 7-9 ustawy Prawo wodne map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

Planowane przedsięwzięcie zarówno w fazie realizacji, jak i w fazie eksploatacji, przy zachowaniu odpowiednich środków i technik wskazanych w raporcie oos oraz przy zachowaniu zaleceń wskazanych w uzgodnieniach organów współdziałających nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko. Stwierdzono, że z uwagi na rodzaj technologii, skalę przedsięwzięcia i uwarunkowania wynikające z jego lokalizacji, że eksploatacja zakładu nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na środowisko oraz uciążliwości dla warunków życia i zdrowia ludzi, nie będzie negatywnie oddziaływać na krajobrazu otoczenia. Technologia zastosowana w zakładzie jest optymalna dla tego typu działalności. Inwestor stosuje rozwiązania, które w zadowalający sposób zapewnią ochronę środowiska naturalnego. Inwestycja nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w jej rejonie.

Postępowanie w przypadku zakończenia jej działania uzależnione będzie od sposobu likwidacji lub od ewentualnego późniejszego wykorzystania budynku i terenu przedsięwzięcia. W przypadku zakończenia działalności bez rozbiórki budynku wszystkie zgromadzone na terenie Zakładu w czasie funkcjonowania odpady zostaną przekazane uprawnionym odbiorcom posiadających wymagane decyzje. Odpady będą usuwane w sposób zapobiegający rozlaniu, lub zanieczyszczeniu terenu. Nie przewiduje się zanieczyszczenia gruntu podczas likwidacji zakładu z uwagi, iż teren, na którym magazynowane będą odpady będzie utwardzony, odpady płynne lub zawierające w swoim składzie substancje płynne będą magazynowane i przewożone w pojemnikach. W razie ewentualnych wycieków substancja, która wyciekła zostanie zebrana za pomocą sorbentu i potraktowana jak odpad niebezpieczny i przekazana stosownym odbiorcom.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na terenie planowanego przedsięwzięcia i w jego otoczeniu nie występują zabytki chronione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Lokalizacja i charakter przedsięwzięcia wyklucza jakiegokolwiek oddziaływanie transgraniczne z uwagi na dużą odległość od granic Państwa.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa Wójt Gminy Grudusk zapewnił Stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań (obwieszczenie z dnia 04.04.2024 r. znak: OŚR.6220.3.2022). Do dnia wydania niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski dotyczące realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Rolą oceny oddziaływania na środowisko jest zebranie obiektywnych informacji o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i wielkości generowanych przez nie oddziaływań, jak również pomoc w takim ostatecznym ukształtowaniu decyzji, aby jej warunki pozwoliły na możliwe zmniejszenie negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia. Wypełnienie przez wnioskodawcę warunków realizacji przedsięwzięcia określonych niniejszą decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach zapewni pełną możliwą do osiągnięcia minimalizację oddziaływania inwestycji na środowisko zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji oraz likwidacji.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

**Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie, za pośrednictwem Wójta Gminy Grudusk w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Wójta Gminy Grudusk, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Grudusk oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 k.p.a.). W przypadku zrzeczenia się prawa do odwołania strona nie będzie miała w przyszłości możliwości kwestionowania decyzji.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 k.p.a.).

**Załącznik:**

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca –Krzysztof Ślesicki GLOBAL GREEN
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 49 Kpa.
3. Strona internetowa Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk
4. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Grudusk – obwieszczenie o wydaniu decyzji.
5. Tablica ogłoszeń sołectwa Grudusk w pobliżu miejsca planowanej realizacji inwestycji.
6. A/a.

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Warszawie  
ul. Sienkiewicza 3  
00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Ciechanowie  
ul. Sienkiewicza 27, 06-400 Ciechanów
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor Zarządu Zlewni  
w Ciechanowie  
ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów

Na podstawie cz. I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. *o opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2023 poz. 2111) za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł.