

## DECYZJA

### O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 22, 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029), art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Spółki z o. o. POLOmarket, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne w Giebni, gm. Pakość na działkach o nr ewid. 4/23, 4/42, 4/43, 4/45, 4/60, 4/61, 4/62, 4/75, 4/76, 4/79, 4/81, 89,

orzekam:

- I. **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne w Giebni, gm. Pakość na działkach o nr ewid. 4/23, 4/42, 4/43, 4/45, 4/60, 4/61, 4/62, 4/75, 4/76, 4/79, 4/81, 89.**
  
- II. **Zgodnie z art. 84 ust. 1a 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029), określam następujące warunki korzystania ze środowiska 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. Zbierać odpady inne niż niebezpieczne.
  2. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia nie przetwarzać odpadów.
  3. Odpady magazynować w sposób selektywny, w pojemnikach, skrzynio-paletach, w postaci zbelowanej lub w sztosach, na wydzielonych i odpowiednio oznakowanych miejscach na placach zewnętrznych o utwardzonej powierzchni, w hali magazynowej oraz w kompleksie budynków magazynowych posiadających utwardzoną powierzchnię.
  4. Odpady o kodach 16 03 05, 16 03 80 magazynować w szczelnych opakowaniach, pojemnikach, kontenerach lub zbiornikach albo na uszczelnionym podłożu.

5. Nie przyjmować odpadów niebezpiecznych, odpadów zanieczyszczonych i będących źródłem odcieków bądź każdego innego negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne.
6. Przyjmowane odpady zabezpieczać przed rozwiewaniem, oddziaływaniem wód opadowych i roztopowych oraz przed zwierzętami.
7. Zbierane i wytwarzane odpady, a w przypadku likwidacji przedsięwzięcia wszystkie zmagazynowane odpady, przekazywać uprawnionym odbiorcom odpadów.
8. Na każdym etapie przedsięwzięcia zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych, a zużyty sorbent bądź zanieczyszczony grunt przekazać uprawnionemu odbiorcy odpadów.
9. Ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do gminnej sieci kanalizacyjnej.
10. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni zanieczyszczonych odprowadzać do odbiorników po ich podczyszczeniu w separatorach i osadnikach.

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

## **UZASADNIENIE**

W dniu 26 kwietnia 2022 r. (data wpływu: 27.04.2022 r.) Spółka z o. o. EKOURBIS działająca w imieniu Wnioskodawcy – Spółki z o. o. POLOmarket – wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne w Giebni, gm. Pakość na działkach o nr ewid. 4/23, 4/42, 4/43, 4/45, 4/60, 4/61, 4/62, 4/75, 4/76, 4/79, 4/81, 89.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), planowana inwestycja zalicza się do inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, tj.: „punkty do zbierania, w tym przeładunku:

- a) złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- b) odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych”.

Zgodnie z art. 63, 71, 72 ust. 1 pkt 4 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, dla planowanej inwestycji zachodzi obowiązek uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przed wydaniem której może być wymagane sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze zapisy art. 64 ust. 1 ww. ustawy tut. Urząd wystąpił pismem z dnia 18 maja 2022 r., znak: KIO.6220.10.2022.HR, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Inowrocławiu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Inowrocławiu

z wnioskiem o wyrażenie opinii, czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Inowrocławiu opinią znak: NNZ.9022.2.39.1.2022 z dnia 9.06.2022 r. (data wpływu 13.06.2022 r.), Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Inowrocławiu opinią z dnia 5 lipca 2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu), znak: BD.ZZŚ.1.435.189.2022.DG oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem z dnia 18 sierpnia 2022 r. (data wpływu tut. Urzędu), znak: WOO.4220.535.2022.AG1.4, wyrazili opinie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Inowrocławiu, w swoich opiniach zgodnie z treścią art. 64 ust. 3a ww. ustawy wskazali na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków korzystania ze środowiska 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. Warunki określone w ww. opiniach zostały w całości uwzględnione w niniejszej decyzji.

Teren, na którym planowane jest zamierzenie inwestycyjne nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Po przeprowadzeniu analizy danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia (KIP) załączonej do wniosku oraz pozostałej dokumentacji w sprawie, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, biorąc pod uwagę ww. opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Inowrocławiu, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Po zebraniu materiału dowodowego, obwieszczeniem z dnia 26 sierpnia 2022 r. znak: KIO.6220.10.2022.HR, poinformowano strony o możliwości zapoznania się z zebraniem materiałem dowodowym i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie. W wyznaczonym terminie strony postępowania nie wniosły uwag do zebranego materiału dowodowego.

Organ rozpatrzył sprawę w oparciu o załączone materiały i uzyskane opinie.

***Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ww. ustawy, przeanalizowano rodzaj i charakterystykę planowanego przedsięwzięcia, jego usytuowanie z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania. Wyniki analizy uwarunkowań przedstawiono poniżej.***

Zamierzenie dotyczy zbierania odpadów innych niż niebezpieczne, takich jak: opakowania z papieru i tektury, z tworzyw sztucznych, z drewna, organiczne odpady inne niż wymienione 16 03 05, 16 03 80, produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie działek o nr ewid. 4/23, 4/42, 4/43, 4/45, 4/60, 4/61, 4/62, 4/75, 4/76, 4/79, 4/81, 89 w Giebni, gmina Pakość, należących do firmy POLOmarket Sp. z o.o.

W skład obiektu – Centrum Logistycznego POLOmarket Sp. z o. o. w Giebni wchodzi:

- hala magazynowa artykułów spożywczych z wybudowanym zapleczem socjalnym,

- hala magazynowa wyposażona w magazyn chłodni i mroźnię,
- dwukondygnacyjny budynek socjalno-biurowy,
- parking dla samochodów osobowych oraz ciężarowych,
- stacja paliw dla samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych,
- budynki kontenerowych stacji transformatorowych wraz z agregatami prądotwórczymi,
- zbiornik retencyjny wody opadowej,
- sieć kanalizacji deszczowej oraz wodociągowej,
- instalacje zasilania elektrycznego,
- pompownia MS 1200-2000, o wydajności 25 m<sup>3</sup>/h wraz z infrastrukturą instalacji tryskaczowej,
- instalacja gazowa ze stacją redukcji gazu.

Teren planowanego przedsięwzięcia jest ogrodzony oraz objęty instalacją alarmową i monitoringiem oraz całodobową ochroną, również wyznaczone zostały drogi dojazdowe, miejsca parkingowe i place manewrowe.

Podstawową działalnością Wnioskodawcy jest realizowanie usług logistycznych związanych z przyjmowaniem, magazynowaniem, rozładunkiem i wydawaniem towarów oraz przekazywaniem towarów do marketów.

W związku z inwestycją nie będą prowadzone żadne prace adaptacyjne. Teren w pełni przygotowany jest na prowadzenie zamierzonej działalności. Przedsięwzięcie nie wiąże się z żadnymi pracami budowlanymi ani montażowymi.

Przedsięwzięcie będzie obejmowało zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne, a następnie przekazywanie ich do dalszego zagospodarowania. Wyklucza się przyjmowanie odpadów niebezpiecznych, wybuchowych, radioaktywnych oraz odpadów zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi.

Odpady będą odbierane z marketów podczas dostaw towarów kursem zwrotnym samochodu dostawczego do Centrum Logistycznego.

Etapy procesu technologicznego:

- przyjęcie dostaw,
- wstępna optyczna kontrola jakości dostawy,
- rozładunek odpadów
- magazynowanie odpadów
- wysyłka do kontrahenta.

Odpady planuje się magazynować w sposób selektywny, na wydzielonych i odpowiednio oznakowanych miejscach na placach zewnętrznych o utwardzonej powierzchni, w hali magazynowej oraz w kompleksie budynków magazynowych. W zależności od rodzaju będą magazynowane w specjalnych pojemnikach, skrzynio-paletach, w postaci zbelowanej lub w sztosach. Miejsce magazynowania odpadów jest ogrodzone i oświetlone, zabezpieczone przed dostępem osób postronnych.

Zgodnie z zapisami Kip wraz z uzupełnieniem, które wpłynęło dnia 18 lipca 2022 r., opisane sposoby i warunki magazynowania zbieranych odpadów w pełni wyczerpują zapisy rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742 t.j.).

Odpady magazynowane będą do momentu zapełnienia danego pojemnika lub do momentu zebrania odpowiedniej partii odpadów. Następnie zostaną przekazane do dalszego zagospodarowania w zakładach specjalistycznych, posiadających zezwolenie na prowadzenie odzysku lub recyklingu danego rodzaju odpadu.

Wszystkie odpady zbierane będą zamiennie, przy czym ich maksymalna ilość nie przekroczy 6 454,45 Mg w ciągu roku. Maksymalna łączna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie to 526 Mg.

Na terenie Centrum Logistycznego, w związku z prowadzoną działalnością polegającą na realizacji usług logistycznych, związanych z przyjmowaniem, magazynowaniem, rozdziałem i wydawaniem towarów oraz przekazywaniem towarów do marketów wytwarzane są odpady o kodach 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 16 03 06, 16 03 80, 17 04 05.

Odpady magazynowane będą w pojemnikach lub luzem w balotach, pojemnikach, skrzynio-palatech, w kompleksie budynków magazynowych: we wiacie, na placu magazynowym nr 1 i 2, na placach zewnętrznych: I, II i III albo w namiocie magazynowym.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym KIP wraz z uzupełnieniem, ustalono, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko oraz bioróżnorodność.

Instalacja ta nie kwalifikuje się do zakładów o dużym, czy też zwiększonym ryzyku występowania awarii przemysłowej, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138).

Z uwagi na zastosowane technologie nie wystąpi ryzyko katastrofy naturalnej.

Na obszarze projektowanego zadania nie występują obszary: wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, obszary górskie lub leśne; obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych; obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, przylegające do jezior, jak również obszary ochrony uzdrowiskowej.

Omawiane zadanie zostanie usytuowane w miejscowości Giebnia, w obszarze o małej gęstości zaludnienia.

W dniu 22 czerwca 2020 r. Sejmik Województwa Kujawsko-Pomorskiego uchwalił nowy program ochrony powietrza dla wszystkich stref województwa kujawsko-pomorskiego, w tym m.in. strefy kujawsko-pomorskiej – uchwała Nr XXIII/340/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 22 czerwca 2020 r. w sprawie określenia programu ochrony powietrza w zakresie pyłu zawieszzonego PM10 oraz benzo(a)pirenu dla strefy kujawsko-pomorskiej. Dokument powstał ze względu na przekroczenie standardów jakości powietrza PM10 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu w roku 2018.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Odry, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967). Zamierzenie położone jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW600043, zaliczonym do regionu wodnego Warty. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako słaby. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Zadanie znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych oznaczonych europejskimi kodami:

- PLRW600001881999 – Noteć (Kanał Notecki), zaliczonym do regionu wodnego Warty. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, ta JCWP posiada status sztucznej części wód, której potencjał oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych,
- PLRW600025188299 – Mała Noteć, zaliczonym do regionu wodnego Warty. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, ta JCWP posiada status silnie zmienionej części wód, której potencjał oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych.

Przedsięwzięcie nie wiąże się z żadnymi pracami budowlanymi ani montażowymi.

Odpady o kodach: 16 03 06 (organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80), 16 03 80 (produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia) planuje się magazynować w pojemnikach we wiacie magazynowej.

Powierzchnia magazynu jest wybetonowana, a teren miejsc magazynowania odpadów utwardzony.

Na potrzeby prowadzonej działalności, Inwestor nie planuje zatrudnienia nowych pracowników. Woda pobierana będzie z istniejącej sieci wodociągowej i zużywana będzie na potrzeby socjalno-bytowe pracowników. Ścieki odprowadzane są do miejskiej kanalizacji sanitarnej.

W procesie zbierania odpadów nie jest używana woda, ani nie powstają ścieki. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych odprowadzane są do odbiornika po podczyszczeniu w piaskowniku i separatorze substancji ropopochodnych.

W ramach eksploatowanego systemu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z terenu zakładu przewidziano odprowadzanie ww. wód do następujących odbiorników:

- wód powierzchniowych w miejscu kanału odprowadzającego wody ze Zbiornika Pakoskiego do rzeki Noteci Wschodniej (Kanał Notecki) za pomocą wylotu kolektora o średnicy 400 mm, którym będą odprowadzane wody opadowe lub roztopowe z powierzchni dachowych, dróg, placów i parkingów,
- urządzenia wodnego – zbiornika retencyjno-filtracyjno-odparowującego zlokalizowanego na terenie zakładu istniejącymi trzema wylotami o średnicy 200 mm i jednym wylotem

o średnicy 300 mm, którymi będą odprowadzane wody opadowe lub roztopowe z powierzchni dróg, placów i parkingów, stacji paliw.

Dotychczasowa eksploatacja tak rozwiązanego systemu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych pochodzących z obszaru Centrum Logistycznego „POLOmarket” Sp. z o.o. w Giebni nie stanowiła problemu dla środowiska gruntowo-wodnego oraz okolicznych obszarów.

Inwestycja nie wiąże się z realizacją nowych terenów utwardzonych.

Charakteryzowany teren znajduje się poza: granicami głównych zbiorników wód podziemnych, strefami ochronnymi ujęć wód na potrzeby zaopatrzenia ludności oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Mając na uwadze przyjęte rozwiązania stwierdzono, że inwestycja nie przyczyni się do zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych, a więc nie ograniczy możliwości osiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Teren Centrum Logistycznego graniczy od południa i wschodu z terenami pól uprawnych, od północy z firmą ZPMB PROMAX Sp. z o.o., a od zachodu z terenem Jeziora Pakoskiego (ok. 100 m). Na południowy wschód od centrum, w odległości ok. 600 m znajduje się składowisko odpadów. Wjazd na teren Centrum Logistycznego POLOmarket Sp. z o. o. znajduje się od strony południowo-zachodniej.

W ramach wnioskowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się prac budowlanych oraz modernizacyjnych. Tym samym etap realizacji nie wiąże się z wprowadzaniem do środowiska substancji lub energii.

W przypadku planowanego zamierzenia nie będzie miała miejsca emisja zorganizowana do powietrza, ani zwiększenie emisji niezorganizowanej do powietrza w ramach ruchu pojazdów ciężarowych, osobowych i dostawczych. Źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego jest praca silników samochodowych, zakłada się wjazd maksymalnie 2 samochodów ciężarowych na dobę, w związku z planowaną inwestycją.

Dostarczanie odpadów ze sklepów do Centrum logistycznego POLOmarket będzie jedynie działaniem wspomagającym operacje ekonomiczno-logistyczne gospodarowania odpadami, wytworzonymi wyłącznie przez Spółkę.

Na etapie eksploatacji emisja hałasu będzie występowała jedynie podczas dostawy odpadów. Emisja ta będzie krótkotrwała oraz ograniczy się do pory dnia i terenu inwestycji. Dostarczone w ramach redystrybucji towarów odpady będą przewożone elektrycznym wózkiem widłowym do wyznaczonego miejsca tymczasowego magazynowania odpadów – wiaty. Proces ten nie wpłynie na poziom hałasu. Dostarczanie odpadów, będzie realizowane w ramach redystrybucji towarów. Nie przewiduje się masowych dostaw odpadów. Nie będzie również miał miejsca przeładunek odpadów. W związku z planowaną działalnością nie zwiększy się ruch pojazdów, ponieważ odpady odbierane będą kursem zwrotnym, a co za tym idzie poziom hałasu z planowanej działalności nie zwiększy emisji hałasu.

Najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w odległości ok. 550 m od granic Centrum Logistycznego. Planowana inwestycja nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na ww. terenach.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 t.j.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Realizacja planowanego zamierzenia przy przyjętym rozwiązaniu lokalizacji (w obrębie ogrodzonego i utwardzonego terenu, z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury) nie wymaga naruszania cennych siedlisk przyrodniczych i ich przekształcania, usunięcia drzew i krzewów, budowy i rozbiórki obiektów kubaturowych, zajęcia siedlisk wrażliwych, przerywania korytarzy ekologicznych.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym KIP ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze i krajobraz.

Jednocześnie informuję, że w przypadku jeśli skutkiem robót budowlanych bądź innych prac związanych z realizacją zamierzenia będzie podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, wynikającymi z art. 52 ustawy o ochronie przyrody, np. niszczenie ich siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkodzanie gniazd, Inwestor lub Wykonawca są zobowiązani do uzyskania zgody na wykonania czynności podlegających zakazom na zasadach określonych w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Na etapie analizowania zamierzenia, przy określaniu negatywnych oddziaływań, uwzględniono wzajemne powiązania poszczególnych elementów środowiska oraz interakcje pośrednie wynikające z tych powiązań. Analiza oddziaływania na środowisko objęła więc efekty skumulowane, związane z potencjalną degradacją kilku elementów środowiska. Biorąc pod uwagę charakter i lokalizację inwestycji, nie będzie mieć miejsca znaczące oddziaływanie skumulowane.

Analizując wpływ przedsięwzięcia w kontekście adaptacji do skutków zmian klimatu należy wskazać, iż zamierzenie, z uwagi na swój rodzaj i charakter, będzie związane z emisją gazów cieplarnianych do atmosfery w niewielkim zakresie. Należy także zaznaczyć, iż zadanie zostanie zlokalizowane poza terenami osuwisk oraz zagrożonymi podtopieniami. Zatem nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie analizowanej inwestycji.

Biorąc pod uwagę rodzaj zamierzenia, a także fakt, że będzie ono realizowane na terenie województwa kujawsko-pomorskiego, nie stwierdzono negatywnego wpływu i występowania transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko.

Nie przewiduje się również przekroczeń standardów jakości środowiska, zwłaszcza biorąc pod uwagę, że w przedłożonej KIP, przedstawione zostały rozwiązania minimalizujące oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Reasumując, uznano, iż zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej KIP, wraz z uzupełnieniami rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji zadania.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i planowany sposób realizacji i eksploatacji inwestycji, w oparciu o art. 63 ww. uouioś, tut. Organ nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko.

Uznano, iż zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej KIP i jej uzupełnieniach, rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem zamierzenia, zarówno na etapie jego realizacji, jak i eksploatacji.

***Mając na uwadze powyższe uwarunkowania, ustalone na podstawie przedłożonej przez Wnioskodawcę dokumentacji, stwierdzić należy, że realizacja, eksploatacja i likwidacja analizowanej inwestycji nie będzie wiązać się ze zniszczeniem cennych siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną, jak i naruszeniem ciągłości i integralności obszarów Natura 2000, nie będzie wymagać ingerencji w obszary leśne, zmiany dotychczasowego***

*sposobu użytkowania terenu ani panujących warunków wodno-gruntowych, nie wpłynie niekorzystnie na różnorodność biologiczną, drożność korytarzy ekologicznych oraz krajobraz, a podjęte działania minimalizujące wyeliminują zidentyfikowane zagrożenia względem stwierdzonych elementów środowiska. W związku z powyższym, z uwagi na jej charakter, skalę i lokalizację, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko w zakresie ochrony przyrody i pozostałych elementów środowiska.*

Podstawę prawną określającą zakres treści decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zawartość uzasadnienia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stanowi art. 84, 85 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 84 ust. 2 charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 75 ust.1 pkt 4 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, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Burmistrz Pakości.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

#### **POUCZENIE**

- 1) Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
- 2) 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego<sup>1</sup>. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.
- 3) Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy<sup>2</sup>.
- 4) Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ww. ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem zapisów art. 72 ust. 4 i 4b ustawy.

---

<sup>1</sup> Zob. art. 127a k.p.a.

<sup>2</sup> Zob. art. 136 § 2 i 3 k.p.a.

- 5) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.
- 6) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie uprawnia do wycinki drzew ani podjęcia czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów. Na ewentualną wycinkę lub podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów, wynikających z zapisów ustawy o ochronie przyrody należy uzyskać stosowne zezwolenie.

*Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, zgodnie z częścią I pkt 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 z późn. zm.).*

Otrzymują:

1. POLOmarket Sp. z o. o.  
Giebnia 20  
88-170 Pakość

*pełnomocnik:*  
xxxxxxxxxxxx  
*EKOURBIS Sp. z o. o.*  
*ul. Kopernika 2/5*  
*42-200 Częstochowa*

2. pozostałe strony postępowania w formie obwieszczenia
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz
2. Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Inowrocławiu  
ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Inowrocławiu  
Plac Klasztorny 1b, 88-100 Inowrocław

*Osoba prowadząca: Hanna Ryterska*

## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

### **Opis przedsięwzięcia**

Zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne w Giebni, gm. Pakość na działkach o nr ewid. 4/23, 4/42, 4/43, 4/45, 4/60, 4/61, 4/62, 4/75, 4/76, 4/79, 4/81, 89.

### **Inwestor**

POLOmarket Sp. z o. o., Giebnia 20, 88-170 Pakość

### **Lokalizacja**

Inwestycja realizowana będzie na terenie działek o nr ewid. 4/23, 4/42, 4/43, 4/45, 4/60, 4/61, 4/62, 4/75, 4/76, 4/79, 4/81, 89.w obrębie ewidencyjnym Giebnia, gmina Pakość.

Zgodnie z przedłożonymi wypisami z rejestru gruntów, ww. nieruchomości o sumarycznej powierzchni 18,7818 ha stanowią obecnie: inne tereny zurbanizowane oraz pastwiska trwałe.

Przedmiotowy teren nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

### **Opis technologii**

Podstawową działalnością Wnioskodawcy jest realizowanie usług logistycznych związanych z przyjmowaniem, magazynowaniem, rozdziałem i wydawaniem towarów oraz przekazywaniem towarów do marketów. Przedsięwzięcie, które zamierza realizować POLOmarket Sp. z o. o., będzie polegało na zbieraniu z marketów odpadów innych niż niebezpieczne. W związku z inwestycją nie będą prowadzone żadne prace adaptacyjne. Teren w pełni przygotowany jest na prowadzenie zamierzonej działalności. Przedsięwzięcie nie wiąże się z żadnymi pracami budowlanymi ani montażowymi. Planowane przedsięwzięcie będzie obejmowało zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne, a następnie przekazywanie ich do dalszego zagospodarowania. Odpady będą odbierane z marketów podczas dostaw towarów kursem zwrotnym samochodem dostawczego do Centrum Logistycznego.

### Etapy procesu technologicznego

1. Przyjęcie dostaw  
Odpady będą dostarczane do zakładu transportem samochodowym należącym do wnioskodawcy lub do firm zewnętrznych. Niezwłocznie po dostarczeniu odpadów do inwestora, zostaną sprawdzone dokumenty pod względem zgodności dostawy, a także odpady zostaną zważone.
2. Wstępna optyczna kontrola jakości dostawy  
Każda dostawa odpadów jest na początku poddawana wizualnej kontroli jakości. Odpady nie budzące zastrzeżeń zostaną rozładowywane w miejscu magazynowania.
3. Rozładunek odpadów  
W trakcie rozładunku odpady są szczegółowo klasyfikowane i segregowane pod kątem kodów odpadów. Ich ilość oraz rodzaj będą ewidencjonowane pod względem ilościowo- wagowym. Odpady opakowań z papieru i tektury oraz opakowań z tworzyw sztucznych, są poddawane procesowi belowania, a następnie kierowane do miejsca magazynowania.
4. Magazynowanie odpadów  
Dostarczone do firmy odpady magazynowane będą w wyznaczonym do tego celu miejscu magazynowania odpadów, które posiada utwardzoną i szczelną powierzchnię.
5. Wysyłka do kontrahenta  
Po uzbieraniu ilości ekonomicznej do transportu odpady zostaną przekazane do dalszego zagospodarowania w zakładach specjalistycznych posiadających zezwolenie na prowadzenie odzysku lub recyklingu danego rodzaju odpadu.

Czas magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów nie będzie przekraczał terminów określonych w art. 25 pkt. 4 ustawy z 14 grudnia 2012r. o odpadach (tj. Dz.U. z 2022 r, poz. 699).

### Rodzaje i ilość odpadów przewidzianych do zbierania

Wszystkie odpady zbierane będą zamiennie, przy czym ich maksymalna ilość nie przekroczy 6 454,45 Mg w ciągu roku.

Lp.	Kody odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania	Max masa odpadów magaz. w tym samym czasie	Max masa odpadów magaz. w okresie roku
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Odpad magazynowany w pojemnikach lub luzem w balotach w kompleksie budynków magazynowych- plac magazynowy nr 1 oznaczony na schemacie terenu.	62,4 Mg	6 454,45 Mg
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Odpad magazynowany w pojemnikach lub luzem w balotach w kompleksie budynków magazynowych- plac magazynowy nr 2 oznaczony na schemacie terenu lub na placu zewnętrznym I	140,16 Mg	6 454,45 Mg
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	Odpad magazynowany w skrzyniapaletach lub luzem w sztosach na placach zewnętrznych II i III	312,50 Mg	6 454,45 Mg
4.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione 16 03 05, 16 03 80	Odpad magazynowany w pojemnikach we wiacie magazynowej oznaczonej jako „W” na schemacie terenu	5,47 Mg	6 454,45 Mg
5.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	Odpad magazynowany w pojemnikach we wiacie magazynowej oznaczonej jako „W” na schemacie terenu	5,47 Mg	6 454,45 Mg
			<b>łącznie</b>	526 Mg	6 454,45 Mg

### Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań

Biorąc pod uwagę charakter i lokalizację inwestycji, nie będzie mieć miejsca znaczące oddziaływanie skumulowane.

### Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw i energii

#### Rodzaj i przewidywana ilość wprowadzanych do środowiska substancji i energii

Centrum Logistyczne POLOmarket wykorzystuje energię elektryczną na doładowania wózków widłowych, zasilanie maszyn, oświetlenie hali. Zużycie energii elektrycznej jest na poziomie ok. 5 925,15 MWh w ciągu roku. Pobór energii elektrycznej nie zwiększy się w związku planowanym zbieraniem odpadów.

W procesie zbierania odpadów nie jest używana woda, ani nie powstają ścieki.

1. Zużycie wody do celów bytowych –  $Q_{\text{śrd}} = 0,72 \text{ m}^3/\text{dobę}$ ,
2. Ilość ścieków bytowych -  $0,72 \text{ m}^3/\text{dobę}$ ,
3. Ilość wód opadowych odprowadzanych do odbiornika – kanału odprowadzającego wody ze Zbiornika Pakoskiego do rzeki Noteci Wschodniej (Kanał Notecki) po podczyszczeniu w piaskowniku i separatorze  $Q_{\text{śrd}} = 71 \text{ m}^3/\text{dobę}$ ,
4. Ilość wód opadowych odprowadzanych do odbiornika – zbiornika retencyjno-filtracyjno-rozsączającego:
  - $Q_{\text{śrd}} = 32,7 \text{ m}^3/\text{dobę}$  (dot. powierzchni „brudnych”)
  - $Q_{\text{śrd}} = 31,0 \text{ m}^3/\text{dobę}$  (dot. powierzchni „czystych”)
5. Emisja zanieczyszczeń do powietrza (przy założeniu wjazdu na teren zakładu 45 samochodów ciężarowych w ciągu dnia):
  - $0,007 \text{ kg/h CO}$ ,
  - $0,0358 \text{ kg/h NO}_x$ ,
  - $1,926 \times 10^{-4} \text{ kg/h benzenu}$ ,
  - $0,002 \text{ kg/h sadzy}$ .

**Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 z późn. zm.)**

W obszarze oddziaływania inwestycji nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.