

DECYZJA Nr 6/2023

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2 oraz art. 84 i 85 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 07 kwietnia 2023 r. (data wpływu: 07 kwietnia 2023 r.) złożonego przez Inwestora: Eco-Pacz Paweł Paczkowski, z siedzibą w Pruszczu Gdańskim (83-000), ul. Wróblewskiego 7F/56, reprezentowanego przez pełnomocnika – Pana Macieja Grześkowiak, w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na **zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne przy ul. Ignacego Łukasiewicza 6 w Pruszczu Gdańskim (dz. nr 131/5, obręb 15)**,

po zasięgnięciu opinii:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim zawartej w opinii NS.9022.6.31.2023.SD.1 z dnia 19 czerwca 2023 r. (data wpływu: 22 czerwca 2023 r.),
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku zawartej w postanowieniu RDOŚ-Gd-WOO.4220.410.2023.MG.2 z dnia 28 sierpnia 2023 r. (data wpływu: 01 września 2023 r.),
- Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gdańsku w opinii GD.ZZŚ.3.4901.240.1.2023.KK z dnia 03 lipca 2023 r. (data wpływu: 05 lipca 2023 r.),

orzeka się

1. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne przy ul. Ignacego Łukasiewicza 6 w Pruszczu Gdańskim (dz. nr 131/5, obręb 15)**.
2. Określić w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji ww. przedsięwzięcia następujące warunki i wymagania dotyczące etapu realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

- 1) odpady inne niż niebezpieczne magazynować w kontenerach i pojemnikach na wyznaczonym, utwardzonym placu magazynowym, w hali namiotowej, pod wiatą lub w zamkniętym pomieszczeniu magazynowym;
- 2) kontrolować na bieżąco stan techniczny kontenerów, pojemników, uszkodzone naprawiać lub wymieniać na nowe;
- 3) przeładunek odpadów prowadzić w sposób minimalizujący emisję hałasu, np. poprzez unikanie zrzucania odpadów do kontenerów oraz na pojazdy z dużej wysokości;
- 4) eksploatację zakładu prowadzić wyłącznie w porze dziennej, od 6.00 do 22.00;
- 5) zabezpieczyć odpowiednią ilość sorbentów w celu likwidacji ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych (np. substancji ropopochodnych).

Ponadto:

- 6) teren przedsięwzięcia wyposażyć w maty, biopreparaty, sorbenty i inne środki neutralizujące i likwidujące ewentualne rozlewy i wycieki olejów oraz substancji ropopochodnych;
 - 7) w celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, a w przypadku znacznego zanieczyszczenia gruntu zapewnić sprawne jego zebranie i usunięcie przez uprawniony podmiot;
 - 8) odpady powstające w trakcie budowy gromadzić w sposób selektywny, w miejscach i pojemnikach/kontenerach zapewniających pełną izolację od środowiska naturalnego, a następnie przekazać do odzysku lub unieszkodliwiania, odpady niebezpieczne przekazywać uprawnionym firmom posiadającym zezwolenie na zbieranie i przetwarzanie tego rodzaju odpadów.
3. Uczynić charakterystykę przedmiotowego przedsięwzięcia załącznikiem nn. decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 07 kwietnia 2023 r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Inwestora: Eco-Pacz Paweł Paczkowski, z siedzibą w Pruszczu Gdańskim (83-000), ul. Wróblewskiego 7F/56, reprezentowanego przez pełnomocnika – Pana Macieja Grześkowiak w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów innych niż niebezpieczne przy ul. Ignacego Łukasiewicza 6 w Pruszczu Gdańskim (dz. nr 131/5, obręb 15). Inwestor załączył do wniosku komplet załączników wymaganych przepisami art. 74 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej.

W myśl art. 21 ust. 1 i 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wpisano wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do publicznie dostępnego wykazu danych (nr wpisu 30/2023). Postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie zostało wszczęte postanowieniem GK.6220.5.2023/4 z dnia 25 maja 2023 r.

Przedsięwzięcie objęte ww. wnioskiem, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, kwalifikowane jest, jako: **§ 3 ust. 1 pkt 83 lit. b)**, tj. „punkty do zbierania, w tym przeładunku: b) odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych” i posiada status „przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko”.

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia tej oceny został stwierdzony na podstawie jej art. 63 ust. 1.

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko – art. 71 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę, decyzji o zatwierdzeniu projektu zagospodarowania działki lub terenu lub projektu architektoniczno-budowlanego oraz decyzji o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych - wydawanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane – art. 72 ust. 1 pkt 1 oraz pozwolenia wodnoprawnego na regulację wód, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz pozwolenia wodnoprawnego na wydobywanie z wód kamienia, żwiru, piasku oraz innych materiałów, wydawanych na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne – art. 72 ust. 1 pkt 6.

Biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie jest, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt. 4 ww. ustawy, Burmistrz Pruszcza Gdańskiego.

W myśl przywołanego wyżej przepisu oraz art. 64 ust. 1 ww. ustawy, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

- uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy,
- po zasięgnięciu opinii: regionalnego dyrektora ochrony środowiska, organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej i organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej, o którym mowa w art. 78, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10-19 i 21-27, oraz uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 wyżej cytowanej ustawy Burmistrz Pruszcza Gdańskiego pismem GK.6220.5.2023/6 z dnia 12 czerwca 2023 r. zwrócił się odpowiednio do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gdańsku z prośbą o przedstawienie opinii w przedmiocie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Z uzyskanych opinii, wymienionych na wstępie niniejszej decyzji, wynika, że:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pruszczu Gdańskim wyraża opinię, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji,
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowił wyrazić opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia,
- Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gdańsku wyraził opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Spośród uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ww. ustawy, w odniesieniu do wnioskowanego przedsięwzięcia nie znajdują zastosowania, ze względu na cechy i status obszaru, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia, uwarunkowania określone w pkt 2 lit. b, c, d, i, j.

Uwzględniając pozostałe uwarunkowania wskazane poniżej Burmistrz Pruszcza Gdańskiego ustalił i zważył, co następuje, biorąc pod uwagę:

1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Planowane przedsięwzięcie obejmować będzie zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne przy ul. Ignacego Łukasiewicza 6 w Pruszczu Gdańskim na terenie działki nr 131/5, obręb 15. Inwestor prowadzi aktualnie działalność w zakresie transportu oraz zbierania odpadów innych niż niebezpieczne (głównie opakowania z papieru i tworzyw sztucznych). Jak wskazano w KIP, Marszałek Województwa Pomorskiego wpisał na wniosek przedsiębiorcę do rejestru BDO pod nr 000018456. Eco-Pacz Paweł Paczkowski posiada zezwolenie na zbieranie odpadów wydane przez Starostę Gdańskiego w dniu 13.02.2020 r.

W związku z powstaniem obowiązku dostosowania posiadanego zezwolenia do aktualnie obowiązujących przepisów i biorąc pod uwagę uwarunkowania prawne i ekonomiczne, podjęto decyzję o zmianie posiadanego zezwolenia. Postanowiono nieznacznie rozszerzyć swoją działalność poprzez dodanie jednego rodzaju odpadu przewidywanego do zbierania (opakowania wielomateriałowe o kodzie 15 01 05) oraz zmianę ilości niektórych odpadów przeznaczonych do zbierania.

Na działce o powierzchni 3 108 m² zlokalizowany jest budynek o powierzchni 159 m², który przeznaczony jest do belowania zbieranych odpadów papieru, tektury i tworzyw sztucznych oraz ich magazynowania. W budynku znajdują się 4 pomieszczenia. W pierwszym pomieszczeniu znajduje się belownica. Po dostarczeniu zebranych odpadów przywiezionych własnym transportem odpady magazynowane są luzem na betonowej posadzce przy

belownicy. Po zbelowaniu odpadów przewożone są one wózkami widłowymi wewnątrz budynku do odrębnych pomieszczeń. W pozostałych pomieszczeniach (odgrodzonych od siebie metalowymi drzwiami rozsuwanymi) magazynowane są zbelowane odpady (głównie makulatura). W ostatnim pomieszczeniu magazynowane są zbelowane odpady tworzyw sztucznych. Dodatkowy rodzaj odpadów (opakowania wielomateriałowe o kodzie 15 01 05) będzie zbierany w identyczny sposób i również w ten sposób będzie magazynowany. Zbelowane odpady umieszczone są na drewnianych paletach i w takiej postaci ładowane są na samochód z zamkniętą skrzynią i transportowane do kolejnego posiadacza odpadów. W przypadku zbierania odpadów drewna i szkła w niewielkiej deklarowanej rocznej ilości (do tej pory nie były zbierane pomimo posiadania zezwolenia) umieszczone będą w odrębnych metalowych, przysłoniętych kontenerach przy budynku magazynowym. Nie przewiduje się rozbudowy istniejącego budynku i sposobu zagospodarowania działki.

Surowce wtórne, które przywożone są na przedmiotowy teren luzem, są ważone na przewoźnej wadze i poddawane belowaniu. Wydajność belownicy wynosi ok. 600-800 kg/godz., poziom hałasu wynosi 60-65 dB, moc zasilania: 3 fazy 380V, silnik o mocy 4,5 – 7 kW. Po dokonaniu czynności zmniejszenia objętości, odpady są magazynowane w wyznaczonych miejscach, do czasu zgromadzenia partii towarowej, po czym ważone i wywożone. Firma zatrudnia 3 pracowników. Teren wyposażony jest w instalację elektryczną niskiego napięcia oraz instalację kanalizacyjną.

Firma posiada na stanie 3 pojazdy dostawcze z zamkniętymi skrzyniami załadunkowymi służące do transportu odpadów zarówno od przekazującego jak i do przyjmującego. Większość operacji transportowych odbywa się z pominięciem magazynowania odpadów w Pruszczu Gdańskim (firma występuje wtedy na kartach przekazania odpadów jedynie w roli transportującego odpady). W przypadkach wymagających belowania odpadów – trafiają one do miejsca zbierania, poddawane są belowaniu, a następnie przekazywane kolejnym posiadaczom. Średnio w ciągu doby wykonuje się wtedy do 2 przejazdów. Dojazd do działki (wjazd i wyjazd) realizowany jest przez teren firmy AUTOCONSULT istniejącym układem komunikacyjnym (od ul. Ignacego Łukasiewicza) niewymagającym dodatkowych prac.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie obejmować drobne roboty przygotowawcze, polegające na przygotowaniu miejsca na składowanie dodatkowego rodzaju odpadów jakimi będą opakowania wielomateriałowe o kodzie 15 01 05. Ten etap nie będzie się wiązał z istotnymi oddziaływaniami na komponenty środowiska. Oddziaływanie przedsięwzięcia na komponenty środowiska przejawiać się będzie na etapie jego eksploatacji.

Teren wyposażony jest w instalację elektryczną niskiego napięcia oraz instalację kanalizacyjną. Budynek służący do magazynowania zbieranych i zbelowanych odpadów jest wykonany i użytkowany oraz zarządzany w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru.

b. powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego

przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Planowane do realizacji przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na terenie działki o nr 131/5 obr. 15 przy ul. Ignacego Łukasiewicza w miejscowości Pruszcz Gdański, powiat gdański, województwo pomorskie.

Teren przedsięwzięcia graniczy:

- od strony północnej – z budynkami o charakterze produkcyjno-usługowym;
- od strony wschodniej – z placem manewrowym oraz halą zakładu naprawczego AUTOCONSULT (usytuowanymi na sąsiedniej działce – nr 131/11);
- od strony południowej – z budynkami produkcyjno-magazynowymi (usytuowane na sąsiedniej działce budowlanej);
- od strony zachodniej – z zabudową mieszkaniową jednorodzinną (powyżej istniejącej skarpy).

Odległość od najbliższej zabudowy mieszkaniowej wynosi ok. 30 m, przy czym pomiędzy budynkiem firmy Eco-Pacz, a najbliższym budynkiem mieszkalnym jest zadrzewiona i zakrzewiona skarpa o wysokości przewyższającej budynek firmy. Na szczycie skarpy (na granicy między działkami) istnieje ażurowy płot betonowy o wysokości ok. 1,5 m, a za nim budynek gospodarczy.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie, na którym obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, przyjęty uchwałą nr XXIII/231/2004 Rady Miasta Pruszcz Gdański z dnia 25 sierpnia 2004 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Pruszcz Gdański „Osiedle Mickiewicza” (Dz. Urz. Nr 127, poz. 2211 z dnia 20 października 2004 r.). Zgodnie z treścią powyższego planu planowana inwestycja zlokalizowana zostanie na terenie oznaczonym w planie jako P1 (tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów), ZPI (tereny zieleni izolacyjnej).

W bezpośrednim otoczeniu terenu planowanego przedsięwzięcia brak jest realizowanych i zrealizowanych przedsięwzięć, dla których aktualnie została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

W związku z tym nie będą występowały oddziaływania mogące prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

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

Obszar planowanego przedsięwzięcia stanowi obecnie teren zurbanizowany. Po stronie zachodniej budynku istnieje skarpa porośnięta krzewami. Realizacja inwestycji nie będzie wymagała ingerencji w tereny zielone zlokalizowane na terenie działki inwestycyjnej.

Inwestycja realizowana będzie na terenie już przekształconym, nie wiąże się z koniecznością zabudowy dużych powierzchni terenu. Przedsięwzięcie nie będzie powodować zmiany lokalnych warunków termicznych, wilgotnościowych ani anemometrycznych. Inwestycja usytuowana jest poza obszarem zagrożeń geologicznych (osuwiska i tereny zagrożone ruchami masowymi), poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią. Biorąc pod uwagę położenie planowanego przedsięwzięcia można przyjąć, że w najbliższych okolicach planowanego przedsięwzięcia nie występują stanowiska cennych gatunków roślin i zwierząt (w tym objętych ochroną). Zatem realizacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje utraty ani fragmentacji siedlisk cennych przyrodniczo.

W fazie eksploatacji przedsięwzięcia szacuje się, że zapotrzebowanie na paliwa będzie wynosiło ok. 7 000 litrów oleju napędowego do 5 pojazdów (1 samochód osobowy, 3 samochody dostawcze, w tym ok. 1 340 litrów LPG do wózka widłowego). Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną będzie wynosiło 5 160 kWh/rok. Woda na potrzeby socjalno-bytowe pracowników dostarczana będzie w specjalnych pojemnikach. Woda nie jest wykorzystywana w procesie technologicznym, a także nie powstają ścieki przemysłowe.

Planowane przedsięwzięcie, z uwagi na swój charakter, w fazie realizacji oraz eksploatacji nie będzie wiązało się z występowaniem istotnych negatywnych oddziaływań na florę, faunę i siedliska przyrodnicze.

d. emisji i występowania innych uciążliwości

W fazie eksploatacji przedsięwzięcie będzie źródłem:

- emisji hałasu. Głównymi źródłami hałasu związanymi z prowadzoną przez firmę Eco-Pacz działalnością jest belownica i pojazdy dostawcze oraz wózek widłowy. Poziom hałasu podczas pracy belownicy wynosi od 60 do 65 dB, przy czym urządzenie to znajduje się wewnątrz budynku. Biorąc pod uwagę umiejscowienie belownicy wewnątrz budynku oraz sąsiedztwo wysokiej, zazielenionej skarpy, tereny sąsiednie nie są narażone na uciążliwą emisję hałasu.
Do procesów technologicznych (zasilanie belownicy) wykorzystywana jest energia elektryczna z istniejącego przyłącza. Wózek widłowy używany do transportu wewnętrznego zasilany jest gazem LPG. Do ogrzewania pomieszczeń służą nagrzewnice elektryczne. Prognozuje się, iż po terenie działki manewrować będzie jeden wózek widłowy. Ruch wózka odbywać się będzie tylko w przypadku ładowania kontenerów/pojemników lub odpadów na samochody transportowe;
- emisji niezorganizowanej zanieczyszczeń do powietrza. Głównym źródłem emisji niezorganizowanej będą samochody poruszające się po terenie punktu zbierania odpadów (transport odpadów samochodami ciężarowymi i dostawczymi) i maszyny (wózek widłowy). Do atmosfery emitowane będą substancje spalania paliw tj. SO₂, CO₂, pył zawieszony, CO, węglowodory. Źródłem emisji będzie ruch ok. 3 samochodów dostawczych dziennie, transportujących odpady. Ruch pojazdów będzie się odbywał tylko w czasie zaplanowanego załadunku/rozładunku odpadów.
Z uwagi na niewielkie natężenie ruchu nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko pod względem zanieczyszczeń atmosfery. Emitowane do powietrza zanieczyszczenia będą śladowe. Zużycie LPG dla wózka widłowego wynosi ok. 1340 litrów rocznie (średnio 3,9 litrów dziennie). Pomieszczenia budynku wyposażone są w wentylację ogólną. Wszystkie okna istniejącego budynku zostały wymienione na szczelne i zapobiegające emisji ewentualnego hałasu na zewnątrz.
- ścieków i wód opadowych. Woda nie jest używana w procesie technologicznym, a jedynie na potrzeby socjalne. Woda dostarczana jest na potrzeby pracowników w pojemnikach. Nie powstają żadne ścieki przemysłowe. Pracownicy korzystają z toalet mobilnych. W razie konieczności mogą korzystać z pomieszczeń socjalnych firmy AUTOCONSULT.

Ścieki przemysłowe (odcieki) nie będą powstawały. Nie przewiduje się magazynowania odpadów luzem, jak również kontaktu odpadów z podłożem. Odpady magazynowane są wewnątrz budynku albo pod zadaszeniem, stąd nie przewiduje się powstawania ścieków przemysłowych (odcieków).

Wody opadowe i roztopowe z terenu niezadaszonego i utwardzonego odprowadzane są do istniejącego systemu kanalizacji deszczowej firmy AUTOCONSULT.

Z uwagi na skalę i charakter inwestycji, nie przewiduje się występowania ponadnormatywnych emisji: hałasu, wibracji, zanieczyszczeń powietrza, wody i gleby. Ze względu na rodzaj inwestycji, oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań), małoznaczący. Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem znacznej emisji dźwięku ani pyłu.

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

Zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138) planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do inwestycji o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej.

Przedsięwzięcie na etapie budowy i eksploatacji nie wpłynie znacząco negatywnie na pogłębianie zmian klimatycznych. Ponadto nie przewiduje się, aby klimat i jego zmiany miały znaczący wpływ na funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia. Inwestycja nie wprowadza też zagrożenia wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej w trakcie prowadzenia jej eksploatacji.

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

Analiza tendencji zmian zachodzących na rynku surowców wtórnych w Polsce spowodowała, że zasadnym jest zmiana wolumenu zbieranych odpadów o kodach:

- 15 01 01 – opakowania z papieru i tektury;
- 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych;
- 15 01 03 – opakowania z drewna,

oraz wprowadzenie możliwości zbierania odpadów o kodzie 15 01 05 (opakowania wielomateriałowe). Miejsce prowadzenia działalności i zbierania odpadów nie ulega zmianie.

Zgodnie z posiadanym zezwoleniem na zbieranie odpadów (innych niż niebezpieczne) ich masa w okresie roku wynosi:

| L.p. | Kod odpadów | Rodzaj odpadu | Maksymalna masa odpadów [Mg], które mogą być magazynowane w okresie roku |
|---------------------------------------|-------------|---|--|
| 1. | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 10,0 |
| 2. | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczonej do recyklingu | 200,0 |
| 3. | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 100,0 |
| 4. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 1 200,0 |
| 5. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 800,0 |
| 6. | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 12,0 |
| 7. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 6,0 |
| 8. | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 10,0 |
| 9. | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 70,0 |
| 10. | 19 12 01 | Papier i tektura | 100,0 |
| 11. | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i gumy | 10,0 |
| Łączna masa wszystkich odpadów | | | 2518,0 |

Po planowanej zmianie ilości te wynosić będą (podkreślone kursywą - zaznaczono zmiany w stosunku do aktualnego zezwolenia):

| L.p. | Kod odpadów | Rodzaj odpadu | Maksymalna masa odpadów [Mg], które mogą być magazynowane w okresie roku |
|--|-----------------|---|--|
| 1. | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 10,0 |
| 2. | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczonej do recyklingu | 200,0 |
| 3. | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 100,0 |
| 4. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | <u>1400,0</u> |
| 5. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 300,0 |
| 6. | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 90,0 |
| 7. | <u>15 01 05</u> | <u>Opakowania wielomaterialowe</u> | <u>700,0</u> |
| 8. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 6,0 |
| 9. | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 10 |
| 10. | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 70,0 |
| 11. | 19 12 01 | Papier i tektura | 100,0 |
| 12. | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i gumy | 10,0 |
| Łączna masa wszystkich rodzajów odpadów | | | <u>2996,0</u> |

Wszystkie odpady są magazynowane selektywnie, zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi. Odpowiednie oznakowanie umożliwia jednoznaczną identyfikację odpadów. Na terenie działki funkcjonuje

przystosowane do obecnych wymogów wydzielone miejsce do magazynowania odpadów. Jest to miejsce oznakowane, z ograniczonym dostępem osób nieuprawnionych, zadaszone, z utwardzonym podłożem, dozorowane przez wizyjny system kontroli. Wielkość miejsca magazynowania jest wystarczająca do prowadzenia zbierania odpadów w przewidywanej skali. Aktualnie Eco-Pacz Paweł Paczkowski prowadzi działalność głównie w zakresie transportu odpadów od przekazującego odpady do przejmującego odpady – z pominięciem zbierania w miejscu prowadzonej działalności.

W przypadku przestrzegania zasad ochrony środowiska (w tym właściwego magazynowania odpadów, odpowiedniego do ich właściwości) oraz przekazania ich uprawnionemu podmiotowi do odzysku lub unieszkodliwienia, nie prognozuje się negatywnego wpływu odpadów na środowisko.

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

Zagrożenia dla zdrowia ludzi w związku z eksploatacją zakładu mogą być związane z wykonywaniem pracy na stanowisku jak i emisją do środowiska głównie hałasu, ścieków, emisji niezorganizowanej zanieczyszczeń do powietrza. Za bezpieczeństwo pracownika, w tym jego ochronę zdrowia na stanowisku pracy, odpowiada pracodawca.

Z uwagi na skalę i charakter inwestycji nie przewiduje się występowania ponadnormatywnych emisji, zatem funkcjonowanie przedsięwzięcia i oddziaływanie z nim związane nie będzie stanowić źródła zagrożenia dla zdrowia ludzi.

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

a. obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami wodno-błotnymi i obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łęgowych oraz ujściach rzek. Na podstawie danych z map zagrożenia powodziowego opracowanych w ramach Projektu Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym wynika, że planowana inwestycja nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodziowego w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych. Inwestycja nie znajduje się w strefie ochrony ujęcia wód podziemnych.

Uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „*Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły*”, przyjętym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r.

e. obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są:

- ok. 7,64 km na północ – Zbiornik na Oruni PLH220106;
- ok. 8,68 km na południowy zachód – Dolina Kłodawy PLH220007;
- ok. 15,31 km na północny wschód – Ujście Wisły PLB220004.

Innymi najbliżej położonymi obszarami objętymi ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody są:

- ok. 1,77 km na wschód – Obszar Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich;
- ok. 2,39 km na północ – Zespół Przyrodniczo – Krajobrazowy Park Podworski w Wojanowie;
- ok. 5,09 km na zachód – Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Raduni;
- ok. 7,51 km na północ – Zespół Przyrodniczo – Krajobrazowy Dolina Potoku Oruńskiego.

Realizacja inwestycji nie narusza przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Mając powyższe na uwadze, stwierdza się brak konieczności sporządzenia raportu w zakresie oddziaływania ww. przedsięwzięcia na elementy przyrodnicze.

Obszar objęty planowaną inwestycją zlokalizowany jest poza granicami korytarzy ekologicznych. Najbliższy korytarz ekologiczny znajduje się w odległości ok. 11,37 km na zachód od planowanej inwestycji – Lasy Powiśla KPn-16A.

Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami Natura 2000. Planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na ww. obszary Natura 2000. Z uwagi na lokalizację inwestycji poza obszarami Natura 2000 planowane przedsięwzięcie nie spowoduje utraty ani fragmentacji siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków roślin i zwierząt chronionych na ww. obszarach chronionych oraz obszarach Natura 2000. Tym samym nie pogorszy stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, nie zaburzy integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 ani sieci Natura 2000 jako całości. Tym samym nie jest więc konieczne przeprowadzenie oceny w trybie art. 6.3 Dyrektywy Siedliskowej.

f. obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia

Teren przedsięwzięcia nie jest zaliczony do obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone. Biorąc pod uwagę charakter planowanej inwestycji ocenia się, że oddziaływanie w trakcie jej eksploatacji nie będzie źródłem ponadnormatywnych emisji do środowiska.

g. obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Dla terenu przedsięwzięcia obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, przyjęty uchwałą nr XXIII/231/2004 Rady Miasta Pruszcz Gdański z dnia 25 sierpnia 2004 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Pruszcz Gdański „Osiedle Mickiewicza” (Dz. Urz. Nr 127, poz. 2211

z dnia 20 października 2004 r.). Zgodnie z treścią powyższego planu przedmiotowa inwestycja zlokalizowana zostanie na terenie oznaczonym w planie jako P1 (tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów), ZPI (tereny zieleni izolacyjnej). Ponadto zgodnie z treścią powyższego planu przedmiotowe przedsięwzięcie w części zlokalizowane jest w strefie ochrony archeologicznej. Wszelkie działania inwestycyjne polegające na pracach ziemnych wymagają zapewnienia nadzoru archeologicznego.

h. gęstość zaludnienia,

Planowane do realizacji przedsięwzięcie zlokalizowane jest w Pruszczu Gdańskim, w powiecie gdańskim województwa pomorskiego. Gęstość zaludnienia miasta kształtuje się na poziomie ok. 1 890 os./km².

k. wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe

W związku z wejściem w życie z dniem 17 lutego 2023 r. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zmianie uległy jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych na terenie planowanej inwestycji. Przedsięwzięcie zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na obszarze:

- zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych o kodzie PLRW2000104868929 i nazwie Gęś. Stanowi ona naturalną część wód o złym stanie ogólnym. Ocena stanu na podstawie oceny stanu GIOŚ 2014-2019 i oceny eksperckiej (wg klasyfikacji obowiązującej od 1 stycznia 2022 r.): umiarkowany stan ekologiczny, stan chemiczny – brak danych. Zlewnia jest monitorowana. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona. Cel środowiskowy dla JCWP: umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C (maksymalna dopuszczalna wartość w wodzie: do 2740 µS/cm)]; pozostałe wskaźniki – II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D; dobry stan chemiczny. Dla JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej.
- jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW200013. JCWPd charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym, jest monitorowana. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – niezagrożona. Cele środowiskowe dla JCWPd to utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz chemicznego.

W JCWP znajdują się również obszary chronione przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie dla którego cele środowiskowe zostały określone w akcie będącym podstawą prawną obszaru. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na terenie obszarów chronionych.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami wodno-błotnymi i obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach lęgowych oraz ujściach rzek. Na podstawie danych z map zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego, opracowanych w ramach Projektu Planu Zarządzania Ryzykiem Powodziowym wynika, że planowana inwestycja nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodziowego,

na którym obowiązują ograniczenia wynikające z ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych. Inwestycja nie znajduje się w strefie ochrony ujęcia wód podziemnych.

Stosownie do treści art. 81 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację planowanego przedsięwzięcia oraz przewidziane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych zawartych w *Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły*.

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

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

Mając na uwadze położenie geograficzne, skalę i charakter przedsięwzięcia, nie ma podstaw przypuszczać, aby realizacja inwestycji mogła znacząco negatywnie oddziaływać na otoczenie.

b. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Z uwagi na skalę, rozmiar i rodzaj inwestycji, a przede wszystkim na odległość od granic kraju, przedsięwzięcie nie będzie generować oddziaływań o charakterze transgranicznym. Nie zachodzą więc przesłanki do przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym.

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

Obciążenie istniejącej infrastruktury technicznej, planowany przez inwestora poziom zużycia zasobów naturalnych, wytwarzanie ścieków i odpadów, pozwala na lokalizację przedsięwzięcia na terenie wskazanym przez Inwestora.

d. prawdopodobieństwa oddziaływania

Na etapie realizacji inwestycji oddziaływanie nie będzie występowało, ponieważ cały teren oraz budynki zlokalizowane na terenie nieruchomości są przystosowane do prowadzenia działalności polegającej na prowadzeniu magazynowania odpadów. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia oddziaływanie nie będzie obejmowało zmian w stanie powietrza atmosferycznego i klimatu akustycznego otoczenia.

e. czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Na podstawie zgromadzonych danych można przypuszczać, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, z racji jej charakteru, nie pociągnie za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań.

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

Na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięć brak jest przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia, a których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem. Ze względu na niewielką skalę planowanej inwestycji, oddziaływanie na środowisko zamykać się będzie w granicach terenu, na którym działalność prowadzi Eco-Pacz. W związku z powyższym nie zachodzi ryzyko kumulowania się oddziaływań.

g. możliwości ograniczenia oddziaływania

Przyjęte przez inwestora rozwiązania, minimalizujące oddziaływanie przedsięwzięcia na komponenty środowiska oraz zdrowie ludzi obejmują między innymi rozwiązania polegające na tym, że miejsce magazynowania odpadów jest zadaszone, osłonięte od wiatru, o powierzchni utwardzonej i szczelnej. Ponadto teren działki objęty jest całodobowym monitoringiem wizyjnym zgodnie z wymaganiami przepisów ustawy o odpadach i rozporządzeń wykonawczych. Monitoring wizyjny został zweryfikowany przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku przy ubieganiu się o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów.

Przedsięwzięcie na etapie realizacji i eksploatacji nie wpłynie znacząco negatywnie na pogłębianie zmian klimatycznych. Ponadto nie przewiduje się, aby klimat i jego zmiany miały znaczący wpływ na funkcjonowanie przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dla terenu przedsięwzięcia obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, przyjęty uchwałą nr XXIII/231/2004 Rady Miasta Pruszcz Gdański z dnia 25 sierpnia 2004 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Pruszcz Gdański „Osiedle Mickiewicza” (Dz. Urz. Nr 127, poz. 2211 z dnia 20 października 2004 r.).

Biorąc pod uwagę przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko analizę kryteriów planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim oraz organu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Gdańsku, tutejszy organ właściwy do wydania niniejszej decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora wszystkich

warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Jednocześnie uwzględniając fakt, że w toku prowadzonego postępowania odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ, zgodnie z art. 84 ww. ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z tym, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Decyzja ta wydawana jest po uzyskaniu opinii, o których mowa w art. 64 ust. 1 i 1a. W decyzji tej właściwy organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c.

Ponadto obwieszczeniem z dnia 05 września 2023 r. działając na podstawie art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego, Burmistrz Pruszcza Gdańskiego zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia, co do zebranego materiału oraz zgłaszanych żądań. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz przepisy art. 84 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-27, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a oraz uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna – art. 72 ust 3 ww. ustawy.

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w art. 72 ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, w pierwszej instancji stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających

z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna – art. 72 ust 4 ww. ustawy.

Informacja o niniejszej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, podlega podaniu do wiadomości publicznej. Decyzja podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych *Ekoport*.

W myśl art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego stronom przysługuje odwołanie od niniejszej decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, za pośrednictwem Burmistrza Pruszcza Gdańskiego, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. 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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania (art.127 a Kodeks postępowania administracyjnego).

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 (art. 136 § 2 i 3 Kodeks postępowania administracyjnego).

Tytułem wydania niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł (załącznik nr 1, cz. I, poz. 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej – t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 2142 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Strony postępowania (poprzez obwieszczenie),
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Grunwaldzka 25, 83-000 Pruszcz Gdański,
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Gdańsku, al. Grunwaldzka 184, 80-266 Gdańsk

z up. BURMISTRZA
Radosław Kleczkowski
ZASTĘPCA BURMISTRZA
ds. komunalnych

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie obejmować będzie zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne przy ul. Ignacego Łukasiewicza 6 w Pruszczu Gdańskim na terenie działki nr 131/5, obręb 15. Inwestor prowadzi aktualnie działalność w zakresie transportu oraz zbierania odpadów innych niż niebezpieczne (głównie opakowania z papieru i tworzyw sztucznych). Jak wskazano w KIP, Marszałek Województwa Pomorskiego wpisał na wniosek przedsiębiorcę do rejestru BDO pod nr 000018456. Eco-Pacz Paweł Paczkowski posiada zezwolenie na zbieranie odpadów wydane przez Starostę Gdańskiego w dniu 13.02.2020 r.

W związku z powstaniem obowiązku dostosowania posiadanego zezwolenia do aktualnie obowiązujących przepisów i biorąc pod uwagę uwarunkowania prawne i ekonomiczne, podjęto decyzję o zmianie posiadanego zezwolenia. Postanowiono nieznacznie rozszerzyć swoją działalność poprzez dodanie jednego rodzaju odpadu przewidywanego do zbierania (opakowania wielomateriałowe o kodzie 15 01 05) oraz zmianę ilości niektórych odpadów przeznaczonych do zbierania.

Na działce o powierzchni 3 108 m² zlokalizowany jest budynek o powierzchni 159 m², który przeznaczony jest do belowania zbieranych odpadów papieru, tektury i tworzyw sztucznych oraz ich magazynowania. W budynku znajdują się 4 pomieszczenia. W pierwszym pomieszczeniu znajduje się belownica. Po dostarczeniu zebranych odpadów przywiezionych własnym transportem odpady magazynowane są luzem na betonowej posadzce przy belownicy. Po zbelowaniu odpadów przewożone są one wózkami widłowym wewnątrz budynku do odrębnych pomieszczeń. W pozostałych pomieszczeniach (odgrodzonych od siebie metalowymi drzwiami rozsuwanymi) magazynowane są zbelowane odpady (głównie makulatura). W ostatnim pomieszczeniu magazynowane są zbelowane odpady tworzyw sztucznych. Dodatkowy rodzaj odpadów (opakowania wielomateriałowe o kodzie 15 01 05) będzie zbierany w identyczny sposób i również w ten sposób będzie magazynowany. Zbelowane odpady umieszczone są na drewnianych paletach i w takiej postaci ładowane są na samochód z zamkniętą skrzynią i transportowane do kolejnego posiadacza odpadów. W przypadku zbierania odpadów drewna i szkła w niewielkiej deklarowanej rocznej ilości (do tej pory nie były zbierane pomimo posiadania zezwolenia) umieszczone będą w odrębnych metalowych, przysłoniętych kontenerach przy budynku magazynowym. Nie przewiduje się rozbudowy istniejącego budynku i sposobu zagospodarowania działki.

ZASTĘPCA BURMISTRZA
ds. komunalnych


Radosław Kłaczkowski

