

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH Nr 4/2024

Na podstawie:

- art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572),
- art. 75 ust. 1 pkt 4 w zw. z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 80 ust. 2, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), zwanej dalej *ustawą ooś*,
- § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku InfoMac Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Szczecinku przy ul. Wojska Polskiego 6, złożonego w dniu 26.04.2024 r., uzupełnionego w dniach: 23.05.2024 r. i 28.06.2024 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn. „*Punkt do zbierania odpadów (w postaci zużytych akumulatorów kwasowo-olowiowych) w istniejącym budynku, na działce ewidencyjnej nr 34/13 w obrębie 0009 przy ulicy Wodociągowej 6B w Szczecinku*” oraz zasięgnięciu opinii: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinku i Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „*Punkt do zbierania odpadów (w postaci zużytych akumulatorów kwasowo-olowiowych) w istniejącym budynku, na działce ewidencyjnej nr 34/13 w obrębie 0009 przy ulicy Wodociągowej 6B w Szczecinku*”

oraz określam

na podstawie art. 84 ust. 1a ustawy ooś istotne 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) Miejsce magazynowania odpadów zlokalizować w zadaszonej hali magazynowej (w budynku) na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu.
- 2) W przypadku awaryjnych wycieków substancji ropopochodnych ze środków transportu, zanieczyszczone miejsce należy jak najszybciej oczyścić przy użyciu sorbentów substancji ropopochodnych.
- 3) Zaopatrzenie w wodę należy realizować z sieci wodociągowej.
- 4) Ścieki socjalno-bytowe należy odprowadzać do sieci kanalizacji sanitarnej.
- 5) Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z nawierzchni utwardzonych oraz z powierzchni zadaszonych należy odprowadzać do sieci kanalizacji deszczowej.
- 6) Na terenie przedmiotowej nieruchomości gruntowej prowadzić magazynowanie wyłącznie odpadów z rodzaju 16 06 01* Baterie i akumulatory ołowiowe oraz z rodzaju 16 06 05 Inne baterie i akumulatory.

- 7) Łączna ilość magazynowanych odpadów nie może przekroczyć 81 Mg w skali roku, przy czym maksymalna ilość magazynowanych odpadów w jednym czasie nie może przekroczyć 10 Mg.
- 8) Odpady magazynować wewnątrz istniejącego budynku zlokalizowanego na terenie nieruchomości gruntowej nr 34/13 obręb 0009 Szczecinek, na wydzielonej powierzchni nieprzekraczającej 18 m².
- 9) Podłogę budynku magazynowego wykonać ze spadkiem w kierunku punktu zlewowego przeznaczonego do zbierania ewentualnych wycieków elektrolitów.
- 10) W obrębie budynku przeznaczonego na magazynowanie odpadów wykonać zabezpieczenia betonowej posadzki, w tym punktu zlewowego, warstwą żywicy epoksydowej odpornej na działanie substancji chemicznych zawartych w magazynowanych odpadach. Do usuwania wycieku elektrolitu zastosować odpowiednie sorbenty, tj. ług sodowy, a z wytworzonym odpadem postępować jak z odpadem niebezpiecznym.
- 11) Czynności związane z załadunkiem i rozładunkiem dowożonych odpadów prowadzić wyłącznie od poniedziałku do piątku, w porze dziennej, w godzinach od 8:00 do 16:00.

UZASADNIENIE

W dniu 26.04.2024 r. InfoMac Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Szczecinku przy ul. Wojska Polskiego 6, wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z późn. zm.), zwanym dalej rozporządzeniem, planowana inwestycja zaliczona została do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do § 3 ust. 1 pkt 83 lit. b rozporządzenia jako „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”.

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 *ustawy o oś* planowane przedsięwzięcie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Organem właściwym do wydania decyzji, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 *ustawy o oś*, jest Burmistrz Miasta Szczecinek.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 *ustawy o oś* właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony.

Burmistrz stwierdził zgodność lokalizacji planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Narutowicza II” w Szczecinku, przyjętego uchwałą Nr LI/459/2022 Rady Miasta Szczecinek z dnia 31 sierpnia 2022 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz 3743). Zgodnie z planem miejscowym działka ewidencyjna nr 34/13 obręb 0009 Szczecinek stanowi część terenu oznaczonego symbolem 13P/U o przeznaczeniu - tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów lub zabudowy usługowej. W świetle ustaleń obowiązującego planu miejscowego na przedmiotowym terenie dopuszcza się lokalizację przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 9 *ustawy o oś* dane o wniosku zamieszczono dnia 06.05.2024 r. w publicznie dostępnym wykazie Ekoportalu na stronie Biuletynu Informacji Publicznej tut. urzędu – numer karty 116/2024.

Liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10. Zgodnie z treścią art. 74 ust. 3 *ustawy o oś* w określonym przypadku do zawiadomienia stron innych niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia stosuje się przepisy art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, z tym że zawiadomienie to następuje w formie publicznego obwieszczenia w siedzibie organu właściwego w sprawie oraz przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej tego organu. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

W oparciu o wskazane powyżej przepisy, zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, Burmistrz zawiadomił strony postępowania pismem z dnia 06.05.2024 r. oraz poprzez publiczne obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy i wniesienia ewentualnych uwag do planowanej inwestycji. Obwieszczenie z dnia 06.05.2024 r. udostępniono w tym samym dniu na tablicy ogłoszeń tut. urzędu oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Szczecinek. W toku prowadzonego postępowania strony nie wniosły żadnych uwag.

Na podstawie art. 64 ust. 1 *ustawy o oś* pismem z dnia 06.05.2024 r. Burmistrz zwrócił się o opinie, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, do:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szczecinku,
- Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile opinią z dnia 16.05.2024 r. znak DP.ZZŚ.4901.123.2024.AK wyraził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b *ustawy o oś*. Wskazane w opinii warunki zostały uwzględnione w niniejszej decyzji w punktach 1-5. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, wyraził opinię, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 335).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinku nie wydał opinii w terminie 14 dni od dnia otrzymania wniosku o wydanie opinii, co traktuje się jako brak zastrzeżeń dla realizacji planowanego przedsięwzięcia, w świetle art. 78 ust. 4 *ustawy o oś*

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, inwestor za pośrednictwem Burmistrza został wezwany przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie (pismem z dnia 13.05.2024 r. znak WST-K.4220.143.2024.BM) do złożenia uzupełnień i wyjaśnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia, w określonym zakresie i terminie.

W odpowiedzi na powyższe wezwanie, w dniu 23.05.2024 r. inwestor przedłożył tut. organowi uzupełnienie do karty informacyjnej przedsięwzięcia, które następnie pismem z dnia 24.05.2024 r. Burmistrz przekazał Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Szczecinie, w celu możliwości zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie. Po przeanalizowaniu kompletu przedłożonych dokumentów, w tym uzupełnienia do karty

informacyjnej przedsięwzięcia, organ ochrony środowiska ponownie wezwał inwestora za pośrednictwem Burmistrza (pismem z dnia 10.06.2024 r. znak WST-K.4220.143.2024.BM.2) do złożenia uzupełnień i wyjaśnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia w zakresie przedstawienia dalszych rozwiązań chroniących środowisko gruntowo-wodne przed przenikaniem niebezpiecznych substancji zawartych w akumulatorach kwasowo-ołowiowych, zgodnych z wymaganiami określonymi rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. poz. 1742).

Nawiązując do kolejnego wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska inwestor przedłożył tut. organowi w dniu 28.06.2024 r. dalsze wyjaśnienia do karty informacyjnej przedsięwzięcia, które następnie pismem z dnia 01.07.2024 r. Burmistrz przekazał ww. organowi, w celu możliwości zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie.

Po ostatecznym uzupełnieniu dokumentacji Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem z dnia 09.07.2024 r. znak WST-K.4220.143.2024.BM.3 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony środowiska i ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich. Wskazane w opinii warunki zostały uwzględnione w niniejszej decyzji w punktach 6-11. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przeprowadził analizę przedłożonych w przedmiotowej sprawie dokumentów w kontekście uwarunkowań wynikających z art. 63 ust. 1 *ustawy ooś* i stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 *ustawy ooś* decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga uzasadnienia. Uzasadnienie decyzji, niezależnie od wymagań wynikających z przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, powinno zawierać, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko - informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy ooś*, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym Burmistrz przeprowadził analizę przedłożonych przez wnioskodawcę dokumentów w kontekście uwarunkowań wynikających z art. 63 ust. 1 *ustawy ooś* oraz wziął pod uwagę wyrażone w przedmiotowej sprawie opinie organów ochrony środowiska. O stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły wskazane poniżej informacje.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji punktu do zbierania odpadów w postaci zużytych akumulatorów kwasowo-ołowiowych w istniejącym budynku, na działce ewidencyjnej nr 34/13 w obrębie 0009 przy ulicy Wodociągowej 6B w Szczecinku, przez firmę InfoMac Sp. z o.o. Sp. k., której siedziba znajduje się przy ul. Wojska Polskiego 6 w Szczecinku. W ramach przedmiotowego punktu zbierane będą następujące rodzaje odpadów: o kodzie 16 06 01* - baterie i akumulatory ołowiowe (w ilości do 80 Mg/rok) i o kodzie 16 06 05 - inne baterie i akumulatory (w ilości do 1 Mg/rok). Maksymalna łączna ilość (masa) magazynowanych odpadów w okresie roku wyniesie 81 Mg. Miejscem magazynowania odpadów będzie pomieszczenie wydzielone w budynku (o powierzchni ok. 18 m²), w którym zostaną ułożone palety do magazynowania odpadów.

W punkcie prowadzona będzie segregacja i magazynowanie zużytych akumulatorów, powstałych w skutek prowadzonej działalności gospodarczej przez ww. firmę, tj. serwisu urządzeń zasilających. Wytwarzane odpady w postaci zużytych akumulatorów w miejscu prowadzonej usługi będą dowożone do planowanego punktu transportem własnym wytwórcy. Maksymalna łączna ilość (masa) odpadów magazynowanych (na terenie punktu) w tym samym czasie wyniesie 10 Mg. Firma nie zamierza prowadzić zbiórki odpadów od osób indywidualnych.

Analizowana działka ewidencyjna nr 34/13 w obrębie 0009 w Szczecinku stanowi użytek gruntowy oznaczony jako inne tereny zabudowane (Bi) o powierzchni 0,2261 ha. Istniejący budynek produkcyjno-magazynowy (numer identyfikacyjny budynku 104), w którym powstanie punkt do zbierania odpadów, obecnie wykorzystywany jest m.in. przez firmę produkcyjną IRGA, która zajmuje się lakierowaniem tworzyw sztucznych (pokręta AGD, uchwyty meblowe, części reklamowe). Natomiast wnioskodawca w tym budynku wynajmuje dwa pomieszczenia. Jedno pomieszczenie służy do magazynowania materiałów potrzebnych do funkcjonowania firmy (materiały montazowe, urządzenia zasilające), drugie pomieszczenie przeznaczone zostanie wyłącznie do magazynowania odpadów. Powierzchnia wydzielonego pomieszczenia pod planowane przedsięwzięcie wynosi zaledwie 18 m² (miejsce do magazynowania odpadów wydzielone jest za pomocą ścian działowych i zabezpieczone drzwiami technicznymi).

Działka inwestycyjna posiada niezbędne uzbrojenie terenu (kanalizację sanitarną i kanalizację deszczową, przyłącze: wodociągowe, gazowe i elektroenergetyczne), a także utwardzone place i miejsca parkingowe dla pojazdów. Teren jest ogrodzony betonowym murem i zabezpieczony systemem monitoringu. Obsługa komunikacyjna zapewniona jest od ulicy Wodociągowej (wjazd do budynku może odbywać się poprzez jedną z dwóch bram garażowych).

Teren planowanego przedsięwzięcia objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego „Narutowicza II” w Szczecinku, przyjętym uchwałą Nr LI/459/2022 Rady Miasta Szczecinek z dnia 31 sierpnia 2022 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 3743). Na podstawie obowiązującego planu miejscowego ustalono, że działka ewidencyjna nr 34/13 obręb 0009 Szczecinek stanowi część terenu oznaczonego symbolem 13P/U o przeznaczeniu - tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów lub zabudowy usługowej. Zgodnie z ustaleniami planu miejscowego na przedmiotowym terenie dopuszcza się lokalizację przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W otoczeniu działki objętej planowanym przedsięwzięciem, zgodnie z przywołanym powyżej planem miejscowym znajdują się w szczególności: teren drogi publicznej oznaczony symbolem 5KD-D (ul. Wodociągowa), teren zabudowy usługowej z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oznaczony symbolem 12U/MN (na którym położony jest najbliższy budynek mieszkalny, oddalony ok. 20 m od miejsca realizacji punktu do zbierania odpadów), tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów lub zabudowy usługowej oznaczone symbolami: 11P/U, 13P/U, teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub zabudowy usługowej oznaczony symbolem 14MW/U, teren zabudowy usługowej oznaczony symbolem 15U oraz teren drogi wewnętrznej oznaczony symbolem 7KDW. Ponadto przedmiotowa nieruchomość gruntowa znajduje się w pobliżu linii kolejowej.

Mając na względzie powyższe informacje, w szczególności dotyczące usytuowania planowanej inwestycji, tut. organ uznał, że gęstość zaludnienia w analizowanym obszarze jest niska oraz wpływ planowanej inwestycji będzie mało znaczący, znikomy. Obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, stanowi przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu. W oparciu o przedłożoną dokumentację stwierdzono, że w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska na analizowanym obszarze. Ponadto planowane przedsięwzięcie nie wiąże się ze znaczącym oddziaływaniem, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z ich aktualnym przeznaczeniem.

Etap realizacji inwestycji wymagać będzie wyłącznie przeprowadzenia prac przygotowawczych w obrębie istniejącego budynku produkcyjno-magazynowego, polegających na wykonaniu odpowiednich spadków posadzki w kierunku projektowanego punktu zlewowego w posadzce, w którym gromadzić się będą ewentualne wycieki z magazynowanych w budynku akumulatorów oraz zabezpieczenia betonowej posadzki

i punktu zlewowego warstwą żywicy epoksydowej odpornej na działanie substancji chemicznych zawartych w magazynowanych odpadach.

Punkt do zbierania odpadów będzie trwale oznakowany, w sposób umożliwiający identyfikację zbierających odpady. Magazynowanie odpadów prowadzone będzie w sposób selektywny. Ponadto odbywać się będzie w wydzielonym pomieszczeniu magazynowym, w miejscu o utwardzonym, nieprzepuszczalnym podłożu, na paletach w uporządkowanych stosach. Po zebraniu partii transportowej (tj. w przewidywanym czasie około miesiąca) odpady będą przekazywane odpowiednim podmiotom, tj. do zakładu przetwarzania tego typu odpadów, w celu ich sortowania, przygotowania do recyklingu lub unieszkodliwiania. Prowadzona będzie ilościowa i jakościowa ewidencja zbieranych i przekazywanych do przetworzenia odpadów, zgodnie z przyjętym katalogiem odpadów oraz obowiązującymi w tym zakresie wzorami. Uwzględniając niewielką ilość (masę) odpadów przewidzianą do magazynowania w skali roku, natężenie ruchu pojazdów transportujących odpady na teren punktu należy uznać za niewielkie. Czynności związane z załadunkiem i rozładunkiem dowożonych odpadów prowadzone będą wyłącznie od poniedziałku do piątku, w porze dziennej, w godzinach od 8:00 do 16:00 (w godzinach pracy firmy).

Powyzsze określono jako warunek realizacji inwestycji, konieczny do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w celu ograniczenia uciążliwości związanych z emisją hałasu dla mieszkańców sąsiadującego terenu zabudowy mieszkaniowej w porze nocnej. Rozładowanie i magazynowanie odpadów prowadzone będzie na utwardzonej powierzchni, wewnątrz istniejącego budynku. Odpady magazynowane będą w miejscu o pojemności magazynowania odpadów dostosowanej do częstotliwości ich odbioru, w sposób dostosowany do właściwości chemicznych i fizycznych magazynowanych odpadów, w sposób zabezpieczający przed oddziaływaniem czynników atmosferycznych oraz w sposób zabezpieczający przed rozprzestrzenianiem się odpadów (w wyniku wycieku). Na terenie obiektu pracownicy przebywać będą tylko w czasie załadunku i rozładunku partii transportowej odpadów, stąd wielkość zużycia wody i ilość wytworzonych ścieków bytowych, odprowadzanych do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, będzie niewielka i wyniesie ok. 0,3 m³/mies. Na etapie eksploatacji punktu nie przewiduje się wytwarzania ścieków przemysłowych. Projektowane zabezpieczenie podłoża ograniczy ryzyko przenikania ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych do środowiska gruntowo-wodnego, a ewentualne wycieki elektrolitów zbierane będą z zastosowaniem sorbentów i przekazywane do utylizacji podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Organ prowadzący przedmiotowe postępowanie przychyła się do stanowiska organu współdziałającego, tj. opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, że wnioskodawca przewidział wystarczające zabezpieczenia przed uwolnieniem się do gleby, wód powierzchniowych i podziemnych ewentualnych wycieków powstających w miejscu lokalizacji magazynowanych odpadów.

Z uwagi na fakt, iż magazynowanie odpadów prowadzone będzie w istniejącym budynku, wymagającym wyłącznie przeprowadzenia prac remontowo-budowlanych, związanych z wykonaniem odpowiednich spadków i uszczelnienia podłoża, etap realizacji inwestycji nie będzie generować istotnych uciążliwości dla środowiska, w tym ludzi. Na etapie eksploatacji punktu przewidywane jest prowadzenie dostaw odpadów (jeden transport na dobę) oraz wywozu odpadów (do jednego transportu w ciągu tygodnia lub miesiąca), jednak z uwagi na niewielkie natężenie ruchu pojazdów nie przewiduje się wystąpienia ponadnormatywnych oddziaływań inwestycji na jakość powietrza atmosferycznego, czy wystąpienia uciążliwości akustycznych na terenach najbliższej zabudowy mieszkaniowej. Uwzględniając rodzaj magazynowanych odpadów, nie powinny one stanowić źródła uciążliwości zapachowej dla otoczenia. Ryzyko negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne zostanie ograniczone poprzez planowane do zastosowania wyżej opisane zabezpieczenia przed wyciekami elektrolitów z magazynowanych odpadów akumulacyjnych.

Na etapie eksploatacji, w związku z wykorzystaniem wyłącznie dwóch pracowników do obsługi punktu do zbierania odpadów i wyłącznie na czas trwania załadunku oraz rozładunku, powstawać będą niewielkie ilości odpadów o charakterze komunalnym. Uwzględniając powyższe na etapie użytkowania punktu przewiduje się również wytwarzanie niewielkich ilości ścieków socjalno-bytowych (odpowiadającej ilości zużytej wody). Woda do celów socjalno-bytowych pobierana będzie z sieci wodociągowej. Ścieki bytowe odprowadzane będą do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej. Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z nawierzchni utwardzonych (placów i miejsc parkingowych) oraz z powierzchni dachów odprowadzane będą do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej. Wyznaczona powierzchnia przeznaczona do zbierania odpadów jest utwardzona i zadaszona, co zabezpieczy środowisko gruntowo-wodne przed powstawaniem odcieków z miejsc magazynowania odpadów. W sytuacjach awaryjnych mogą powstawać odpady z grupy 15, tj. odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach.

W miejscu realizacji inwestycji nie występują formy ochrony przyrody wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336, z późn. zm.), takie jak: parki narodowe, rezerваты przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, obszary Natura 2000, pomniki przyrody, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe. W oparciu o wyniki Waloryzacji przyrodniczej miasta Szczecinek (2019-2020 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie ustalił, że na terenie objętym inwestycją oraz w jego sąsiedztwie nie występują chronione gatunki roślin, a także siedliska przyrodnicze. Realizacja inwestycji nie wiąże się z koniecznością usunięcia drzew lub krzewów. Ponadto projektowane przedsięwzięcie zostanie usytuowane w obrębie terenów przekształconych antropogenicznie. Uwzględniając powyższe, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania inwestycji na bioróżnorodność analizowanego terenu.

Projektowane zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane zostanie poza obszarami wyznaczonymi w celu ochrony wartości krajobrazowych i przyrodniczych (tj. jak parki krajobrazowe oraz obszary chronionego krajobrazu). Ponadto planowane przedsięwzięcie będzie usytuowane wewnątrz istniejącego budynku. Uwzględniając powyższe nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na walory krajobrazowe analizowanego terenu.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w sąsiedztwie terenu inwestycji nie znajdują się inne przedsięwzięcia o analogicznym charakterze i spektrum oddziaływań, których wpływ na środowisko mógłby podlegać kumulacji z oddziaływaniem projektowanego zamierzenia inwestycyjnego na środowisko, w tym na jakość powietrza atmosferycznego, klimat akustyczny, środowisko gruntowo-wodne, i które w powiązaniu z planowaną inwestycją mogłyby doprowadzić do naruszenia obowiązujących standardów jakości środowiska, lub ograniczenia bioróżnorodności obszaru położonego w zasięgu oddziaływania inwestycji.

Planowana inwestycja realizowana będzie w całości na terytorium kraju. Z tego względu przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania, a jego wpływ będzie miał zasięg lokalny.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie wiązać się z istotnym zwiększeniem emisji gazów cieplarnianych do atmosfery na etapie jej realizacji. Uwzględniając stosunkowo niewielką emisję gazów cieplarnianych związaną z eksploatacją przedmiotowego punktu (ruchem środków transportu napędzanych paliwem płynnym), nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na zmiany klimatu. Ponadto przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje nieodwracalnych skutków dla środowiska.

Najbliższy zbiornik wodny znajduje się w odległości około 650 m od inwestycji (w kierunku północno-zachodnim). Najbliższy ciek przepływa w odległości około 225 m od inwestycji (w kierunku północno-zachodnim). Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze dorzecza Odry, w obrębie JCWP RW6000181886171 Gwda do Dołgi, która posiada status

naturalnej części wód. Jej aktualny stan został oceniony jako zły. Potencjał ekologiczny wód powierzchniowych określono jako umiarkowany. Ocenę ryzyka określono jako zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Jako cel środowiskowy dla JCWP wskazano dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Gwda w obrębie JCWP (dla węgorka europejskiego). Stan chemiczny: dobry. Przedmiotowe zamierzenie zostanie usytuowane na obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonych numerem PLGW600026. Stan ilościowy i chemiczny wód podziemnych dla tego obszaru oceniono jako dobry. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych dla tej JCW zostało określone jako niezagrożone. Zidentyfikowano presje znaczące – presja obszarowa rozproszona związana z rolnictwem, gospodarką komunalną lub przemysłem. Ponadto przedsięwzięcie nie będzie położone na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, z późn. zm.). Mając na uwadze powyższe, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko uznano, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”.

W miejscu planowanej inwestycji nie występują strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Projektowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wybrzeży, na obszarach górskich lub leśnych, a także na obszarach przylegających do jezior. W miejscu realizacji inwestycji nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. Inwestycja nie jest realizowana na obszarze o dużej gęstości zaludnienia, jak również na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. Teren przeznaczony pod planowaną inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest również poza granicami korytarzy ekologicznych o znaczeniu krajowym, regionalnym i lokalnym.

Posiadane na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dane na temat przedsięwzięcia oraz elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, pozwalają wystarczająco ocenić jego oddziaływanie na środowisko. Ze względu na charakter i skalę planowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono możliwości kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie. Ponadto nie stwierdzono możliwości negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na 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. Zatem tut. organ nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Powyższa charakterystyka przedsięwzięcia, oparta o wymagane kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy o oś*, sporządzona przede wszystkim na podstawie przedłożonych dokumentów inwestora i wymaganych opinii organów ochrony środowiska, w ocenie organu prowadzącego przedmiotowe postępowanie jest wystarczająca do stwierdzenia braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, tj. braku konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego oraz art. 74 ust. 3 *ustawy o oś* Burmistrz zawiadomił strony postępowania pismem z dnia 11.07.2024 r. oraz poprzez publiczne obwieszczenie o zakończeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, w tym z wydanymi w toku postępowania opiniami organów ochrony środowiska. Obwieszczenie z dnia 11.07.2024 r. udostępniono

w tym samym dniu na tablicy ogłoszeń tut. urzędu oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Szczecinek. W terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, strony postępowania mogły wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań ww sprawie, przed wydaniem decyzji, tj. w terminie do dnia 01.08.2024 r. W ustalonym terminie strony nie wniosły żadnych uwag.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 i 1a ustawy ooś 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 oraz 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, wobec czego zastosowano w przedmiotowej sprawie przywołane przepisy.

Biorąc pod uwagę powyższe **orzeczono jak w sentencji.**

Integralną część niniejszej decyzji stanowi charakterystyka przedsięwzięcia stanowiąca załącznik nr 1/1.

POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art 72 ust 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust 1a ustawy ooś Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art 72 ust 4 ustawy ooś (art 72 ust 3)

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 ustawy ooś, 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 ustawy ooś, 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 ustawy ooś, 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)

W okresie, o którym mowa w art 72 ust 3 i 4 ustawy ooś, dla danego przedsięwzięcia wydaje się jedną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Jedną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się także w przypadku, gdy dla danego przedsięwzięcia jest wymagane uzyskanie więcej niż jednej z decyzji, o których mowa w art 72 ust 1 ustawy ooś, lub gdy wnioskodawca uzyskuje odrębnie decyzje dla poszczególnych etapów realizacji przedsięwzięcia

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy

- 1) wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji,*
- 2) wydające decyzje, o których mowa w art 72 ust 1 ustawy ooś,*
- 3) przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art 72 ust 1a ustawy ooś (art 86).*

Wykonanie warunków decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które nie zostały uwzględnione w decyzjach, o których mowa w art 86 ustawy ooś, podlega egzekucji

administracyjnej w trybie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, o ile przedsięwzięcie jest realizowane (art. 86c).

Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej po przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, niezwłocznie po jej wydaniu, podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami i opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1 ustawy ooś, a także udostępnia na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej obsługującego go urzędu treść tej decyzji. W informacji wskazuje się dzień udostępnienia treści decyzji. Przepis stosuje się odpowiednio do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (art. 85 ust. 3).

Dane o niniejszej decyzji zamieszcza się w publicznie dostępnym wykazie Ekoportalu (art. 21 ust. 2 pkt 9).

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Miasta Szczecinek w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

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

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



Z up. BURMISTRZA MIASTA
Lecki
Seweryn Lecki
Dyrektor Wydziału Planowania Przestrzennego

Załączniki:

1/1 – charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. InfoMac Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 6, 78-400 Szczecinek.
2. Pozostałe strony poprzez publiczne obwieszczenie (na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego).

3. Aa.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinku
ul. Ordon 22, 78-400 Szczecinek.
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie
Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie, ul. Mieszka I 24G, 75-132 Koszalin.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła.

Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111) załącznik – część I pkt 45, za niniejszą decyzję uiszczono opłatę skarbową w kwocie 205,00 zł na rachunek Miasta Szczecinek nr 24 8935 0009 1300 4758 2000 0040 – wpłaty dokonano dnia 22.04.2024 r.

mz

J. R. 2024 v.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie:

- art. 84 ust. 2 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 2024 r. poz. 1112).

1. Rodzaj i usytuowanie przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji punktu do zbierania odpadów w postaci zużytych akumulatorów kwasowo-ołowiowych, w istniejącym budynku na działce ewidencyjnej nr 34/13 w obrębie 0009 przy ulicy Wodociągowej 6B w Szczecinku. Miejszem magazynowania odpadów będzie pomieszczenie wydzielone w budynku (o powierzchni ok. 18 m²), w którym zostaną ułożone palety do magazynowania odpadów.

W ramach przedmiotowego punktu zbierane będą następujące rodzaje i ilości odpadów o kodach: 16 06 01* - baterie i akumulatory ołowiowe (w ilości do 80 Mg/rok), 16 06 05 - inne baterie i akumulatory (w ilości do 1 Mg/rok). Maksymalna łączna masa wszystkich magazynowanych odpadów w okresie roku wyniesie 81 Mg. Natomiast maksymalna łączna masa wszystkich odpadów magazynowanych (na terenie punktu) w tym samym czasie wyniesie 10 Mg. W punkcie prowadzona będzie segregacja i magazynowanie zużytych akumulatorów, powstałych w skutek prowadzonej działalności gospodarczej przez firmę InfoMac Sp. z o.o. Sp. k., z siedzibą przy ulicy Wojska Polskiego 6 w Szczecinku, zajmującą się serwisem urządzeń zasilających. Wytwarzane odpady w postaci zużytych akumulatorów w miejscu prowadzonej usługi będą dowożone do planowanego punktu transportem własnym wytwórcy. Firma nie zamierza prowadzić zbiórki odpadów od osób indywidualnych.

Punkt do zbierania odpadów będzie trwale oznakowany, w sposób umożliwiający identyfikację zbierającego odpady. Magazynowanie odpadów prowadzone będzie w sposób selektywny. Ponadto odbywać się będzie w wydzielonym pomieszczeniu magazynowym, w miejscu o utwardzonym, nieprzepuszczalnym podłożu, na paletach w uporządkowanych stosach. Na potrzeby planowanego zamierzenia wykonane zostaną odpowiednie spadki posadzki w kierunku projektowanego punktu zlewowego w posadzce, w którym gromadzić się będą ewentualne wycieki z magazynowanych w budynku akumulatorów oraz zabezpieczenia betonowej posadzki i punktu zlewowego warstwą żywicy epoksydowej odpornej na działanie substancji chemicznych zawartych w magazynowanych odpadach. Po zebraniu partii transportowej odpady będą przekazywane do zakładu przetwarzania tego typu odpadów, w celu ich sortowania, przygotowania do recyklingu lub unieszkodliwiania.

Działka ewidencyjna nr 34/13 w obrębie 0009 w Szczecinku stanowi użytek gruntowy oznaczony jako inne tereny zabudowane (Bi) o powierzchni 0,2261 ha. W istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym (numer identyfikacyjny budynku 104), w jednym z jego pomieszczeń, powstanie punkt do zbierania odpadów. Firma w tym budynku wynajmuje dwa pomieszczenia. Jedno pomieszczenie służy do magazynowania materiałów potrzebnych do funkcjonowania firmy (materiały montażowe, urządzenia zasilające), drugie pomieszczenie przeznaczone zostanie wyłącznie do magazynowania odpadów. Pozostała część obiektu użytkowana jest przez firmę produkcyjną IRGA, zajmującą się lakierowaniem tworzyw sztucznych.

Działka inwestycyjna posiada niezbędne uzbrojenie terenu (kanalizację sanitarną i kanalizację deszczową, przyłącze: wodociągowe, gazowe i elektroenergetyczne), a także utwardzone place i miejsca parkingowe dla pojazdów. Teren jest ogrodzony betonowym murem i zabezpieczony systemem monitoringu. Obsługa komunikacyjna zapewniona jest od ulicy Wodociągowej (wjazd do budynku może odbywać się poprzez jedną z dwóch bram garażowych).

Teren planowanego przedsięwzięcia objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego „Narutowicza II” w Szczecinku, przyjętym uchwałą Nr LI/459/2022 Rady Miasta Szczecinek z dnia 31 sierpnia 2022 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 3743). Działka inwestycyjna w planie miejscowym stanowi część terenu oznaczonego symbolem 13P/U o przeznaczeniu - tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów lub zabudowy usługowej. Zgodnie z ustaleniami obowiązującego planu miejscowego na przedmiotowym terenie dopuszcza się lokalizację przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na rodzaj zbieranych odpadów i wymagane uzyskanie zezwolenia na zbieranie tych odpadów, planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do § 3 ust. 1 pkt 83 lit b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się zatem do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

2. Oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko

Z przeprowadzonej szczegółowej analizy usytuowania przedsięwzięcia, uwzględniającej możliwe 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 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, wynika jednoznacznie, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na walory przyrodnicze okolicznego terenu oraz obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody objęte ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.). Ponadto przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 335).

Biorąc pod uwagę charakter, skalę i lokalizację planowanego zamierzenia oraz określone w niniejszej decyzji warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, stwierdzono brak możliwości znacząco negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym na zdrowie ludzi.