

Olsztynek 01 lipca 2024 r.

Nasz znak: IOS.6220.8.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku **Inwestora - Pani Alicji Nadolskiej, Sudwa 16A, 11-015 Olsztynek**, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **realizacji instalacji służącej do prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów – punktu skupu złomu, który będzie zlokalizowany na działce o numerze 39/1 w miejscowości Sudwa, gmina Olsztynek, obręb 0029 Sudwa, powiat olsztyński, województwo warmińsko-mazurskie.**

STWIERDZAM BRAK POTRZEBY PRZEPROWADZENIA OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:

1. Odpady należy magazynować w sposób uniemożliwiający powstanie odcieków (zabezpieczyć przed opadami atmosferycznymi oraz ich podsiąkaniem) mogących powodować zanieczyszczenie gruntu i wód gruntowych.
2. Wyposażyć teren zakładu w odpowiedni rodzaj substancji/materiałów, urządzeń do usuwania uwolnionych do środowiska substancji niebezpiecznych (sorbentów, materiałów sorpcyjnych, itp.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 104 kpa organ administracji publicznej – Burmistrz Olsztyнка, załatwia sprawę, przez wydanie decyzji, która rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości lub w części. W tym przypadku, na wniosek inwestora, zostało wszczęte postępowanie

administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które zostaje zakończone wydaniem niniejszej decyzji.

Przedmiotowa inwestycja należy do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, tj. przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.), tj. **§ 3 ust. 1 pkt 83 lit. a „punkty do zbierania, w tym przeladunku złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych”**.

Planowane przedsięwzięcie, polegające na utworzeniu punktu skupu złomu, zlokalizowane będzie na części działki 39/1, obręb 0029 Sudwa, gm. Olsztynek. Całkowita powierzchnia przedmiotowej działki wynosi 0,14 ha. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów stanowi ona grunty orne klasy IVa. Do prowadzenia skupu złomu wykorzystana będzie część terenu działki nr 39/1 o powierzchni 250 m² oraz dojazd do ulicy Gdańskiej przez pozostałą część tej działki.

Teren inwestycji zlokalizowany jest w południowej części miejscowości Sudwa, stanowiącej wylot z Olsztyńka w kierunku miejscowości Świętajny. Na terenie działki nr 39/1 przez kilkanaście lat funkcjonował skup złomu. Bezpośrednie sąsiedztwo działki nr 39/1 stanowi od strony południowej ulica Gdańska, od wschodu budynki gospodarcze i zabudowa mieszkaniowa, od zachodu pola uprawne, zaś od północy niezagospodarowane działki z polami uprawnymi. Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się po stronie północno-wschodniej, w odległości ok. 60 m od miejsca realizacji inwestycji.

Przedmiotowy teren położony jest pośród terenów zabudowy usługowej z dopuszczeniem składów i magazynów. Zgodnie ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Olsztynek, uchwalonym uchwałą nr LIII-481/2023 Rady Miejskiej w Olsztyńku z dnia 2 lutego 2023 r. działka nr 39/1, obręb Sudwa położona jest na terenie oznaczonym symbolem U stanowiącym teren zabudowy usługowej z dopuszczeniem składów i magazynów.

Na potrzeby planowanej działalności zostanie wykorzystana istniejąca na działce nr 39/1 infrastruktura w postaci utwardzonych płytami betonowymi placów składowych, dróg dojazdowych i parkingu. Teren, na który będzie prowadzona działalność związana ze zbieraniem złomu, jest ogrodzony ok. 2 metrowymi płytami betonowymi i zabezpieczony

przed dostępem osób postronnych. W analizowanym przypadku nie przewiduje się żadnych prac związanych z budową, przebudową czy utwardzeniem powierzchni, a jedynie ustawienie kontenerów na odpady, wagi najazdowej o tonażu do 3 Mg i pojazdu typu kamper, pełniącego funkcję zaplecza socjalnego.

W ramach prowadzonej działalności prowadzone będzie zbieranie odpadów, które zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 10) należą do następujących rodzajów: 10 09 80 (Wybrakowane wyroby żeliwne), 12 01 01 (Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów), 12 01 03 (Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych), 15 01 04 (Opakowania z metali), 16 01 17 (Metale żelazne), 16 01 18 (Metale nieżelazne), 16 08 01 (Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07), 17 04 01 (Miedź, brąz, mosiądz), 17 04 02 (Aluminium), 17 04 03 (Ołów), 17 04 04 (Cynk), 17 04 05 (Żelazo i stal), 17 04 06 (Cyna), 17 04 07 (Mieszanki metali). Przewidywana maksymalna ilość zbieranych w ciągu roku odpadów metali żelaznych i nieżelaznych, będzie wynosiła ok. 1 206 Mg.

Wszystkie odpady będą magazynowane w sposób selektywny i składowane w zależności od ich rodzaju w odpowiednich i oznakowanych kodami odpadów pojemnikach, w stalowych, zadaszonych i zamykanych kontenerach ustawionych na istniejącej, utwardzonej płytami betonowymi nawierzchni placu magazynowego, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Następnie odpady będą transportowane i zagospodarowane przez uprawnione jednostki, posiadające aktualne decyzje opadowe z zakresu ich zbierania, przetwarzania lub unieszkodliwiania. Przewiduje się, że skup złomu będzie czynny przez 6 dni w tygodniu od 7.00 do 16.00 i 7.00 do 14.00 (soboty) przez ok. 280 dni w roku będzie prowadzony przez osobę fizyczną. Przewiduje się, że odpady będą odbierane ze skupu złomu kilka razy w miesiącu przez specjalistyczne pojazdy dostawcze do 3,5 Mg.

Przedmiotowa inwestycja nie będzie powodować uciążliwości dla środowiska w zakresie emisji do powietrza. Na terenie planowanej inwestycji nie przewiduje się montażu oraz eksploatacji maszyn i urządzeń, które powodowałyby wprowadzenie gazów lub pyłów do powietrza. Źródłem niewielkiej niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń do powietrza będzie ruch pojazdów dostawców lub odbiorców odpadów oraz wózka widłowego do ich transportu na terenie skupu złomu. Ze względu na niewielką powierzchnię placu manewrowego oraz niewielkie projektowane natężenie ruchu na terenie skupu nie przewiduje się, aby emisja zanieczyszczeń przekraczała dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu

dla obszarów poza terenem inwestycji. Przewiduje się również, że planowane przedsięwzięcie nie będzie w istotny sposób wpływać na klimat.

Eksploatacja analizowanego punktu skupu złomu może wpływać na kształtowanie klimatu akustycznego w otoczeniu. Prowadzenie instalacji wymaga głównie krótkookresowego przemieszczenia się środków transportu w obrębie obiektu oraz manewrowania i operacji związanych ze złomem (załadunek/rozładunek). Transport i dostawy odpadów oraz odbiory odpadów odbywać się będą wyłącznie w porze dziennej. Ze względu na charakter przedsięwzięcia i jego niewielką skalę, emisja hałasu będzie sporadyczna i krótkotrwała, a ze względu na jego lokalizację w otoczeniu bardzo ruchliwej ulicy Gdańskiej, nie będzie istotna dla otoczenia. Teren przeznaczony pod inwestycje ogrodzony jest ok. 2 metrowymi płytami betonowymi, które będą pełniły funkcję ekranu akustycznego.

Ze względu na brak uzbrojenia terenu takiego jak wodociąg czy kanalizacja sanitarna, funkcję socjalno-bytową skupu złomu, będzie pełnił kamper ze zbiornikiem wody czystej oraz wc. Dodatkowo do celów pitnych zakupywana będzie woda butelkowana. Ścieki bytowe powstające w pomieszczeniu wc kampera oraz zużyta woda, będą spuszczone po napełnieniu zbiorników w specjalnie do tego przeznaczonych miejscach, tj. w kamper serwis lub stacjach benzynowych wyposażonych w taki system. W obiekcie nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Wody opadowe i roztopowe z dachów kontenerów i kampera wprowadzane będą bezpośrednio do ziemi na części terenu działki nr 39/1.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.). Najbliżej zlokalizowanym obszarem Natura 2000 jest *Ostoja Napiwodzko-Ramucka* PLH280052, który położony jest w odległości ok. 4,3 km od planowanego przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę odległość realizowanej inwestycji od obszaru Natura 2000, nie przewiduje się możliwości negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na gatunki i siedliska, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000 oraz na integralność tego obszaru.

Z głównych oddziaływań inwestycji na środowisko wymienić można emisję zanieczyszczeń do powietrza od środków transportu (pojazdów dostawców lub odbiorców odpadów oraz wózka widłowego poruszającego się po terenie inwestycji) oraz hałas pochodzący z manewrowania, rozładunku i załadunku samochodów. Z przedstawionej charakterystyki przedsięwzięcia wynika, że projektowane przedsięwzięcie polegające na otwarciu skupu złomu, przy zastosowaniu zaplanowanych rozwiązań technicznych,

technologicznych i organizacyjnych oraz przestrzeganiu zasad bezpieczeństwa pracy w sposób opisany w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia, nie stworzy zagrożenia życia i zdrowia ludzi oraz środowiska. Zakładając więc, że spełnione zostaną wszystkie wymagania środowiskowe i prawne, realizacja przedsięwzięcia w normalnych warunkach eksploatacji nie będzie ponadnormatywnie oddziaływać na tereny najbliższej zabudowy mieszkalnej.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie obszaru dorzecza Wisły – region wodny Dolnej Wisły, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzeczny kod: PLRW200009561349 o nazwie *Jemiołówka*. JCWP posiada status naturalnej części wód i jest monitorowana. Stan tych wód oceniony został jako zły, zaś ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określona jest jako zagrożona. Do analizowanej JCWP wprowadzono derogacje w tym: ustalono mniej rygorystyczne cele oraz czasową, na podstawie której osiągnięcie celów środowiskowych – dobry stan ekologiczny, stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w), związki tributyllocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników – stan dobry – może nastąpić do 2027 r. Przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego ze względu na warunki naturalne (procesy biochemiczne, procesy fizykochemiczne).

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych - kod: PLGW200019, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem chemicznym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określona jest jako niezagrożona. Celem środowiskowym JCWPd jest osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu ilościowego i dobrego stanu chemicznego tych wód.

W w/w JCW znajdują się również obszary chronione przeznaczone do ochrony siedlisk i gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 z późn. zm.), dla których utrzymanie i poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie. Przedsięwzięcie nie znajduje się jednak na takim obszarze.

W obszarze realizacji przedsięwzięcia ani w jego strefie oddziaływania nie występują obszary wodno-błotne, ujścia rzek. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza zasięgiem stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz obszarów przylegających do jezior. Teren planowanego przedsięwzięcia nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, środowisko gruntowo-wodne i wód powierzchniowych będzie właściwie chronione przed jej potencjalnym wpływem, jak również nie będzie negatywnego oddziaływania na jednolite części wód podziemnych i powierzchniowych wyodrębnionych na mocy Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, 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. (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 300).

W dniu 05 kwietnia 2024 r. zostało wszczęte postępowanie na wniosek Inwestora - Pani Alicji Nadolskiej, Sudwa 16A, 11-015 Olsztynek, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **realizacji instalacji służącej do prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów – punktu skupu złomu, który będzie zlokalizowany na działce o numerze 39/1 w miejscowości Sudwa, gmina Olsztynek, obręb 0029 Sudwa, powiat olsztyński, województwo warmińsko-mazurskie.**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy ooś, Burmistrz Olsztyńka zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w dniu 10 maja 2024 r. (data wpływu do Urzędu: 15 maja 2024 r.) wydało opinię o znaku sprawy: GE.ZZŚ.4901.59.2024, stwierdzającą, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko i określając warunki i wymagania konieczne do uwzględnienia w decyzji środowiskowej.

Po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Inwestora, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny

oddziaływania na środowisko – postanowienie z dnia 13 maja 2024 r., o znaku sprawy: WOOS.4220.196.2024.MG.1.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie, w dniu 14 maja 2024 r. wydał opinię sanitarną o znaku sprawy: ZNS.9022.2.39.2024.EK stwierdzającą, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Burmistrz Olsztyńka biorąc pod uwagę opinie organów współdziałających, lokalizację inwestycji oraz analizując wnioski pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, a w szczególności usytuowanie przedsięwzięcia, rodzaj i skalę możliwych oddziaływań, stwierdził, że **planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.**

Stosownie do art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, strony postępowania zostały zawiadomione o zakończeniu postępowania dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłaszania swoich żądań, w terminie 7-miu dni, licząc od daty doręczenia niniejszego pisma. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły do Urzędu Miejskiego w Olsztynku żadne uwagi w przedmiotowej sprawie.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust 1 pkt 1-18 ustawy o oś.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Burmistrza Olsztyńka w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10, wobec czego, zgodnie z art. 74 ust. 3 u.o.o.ś., stosuje się przepis art. 49 K.p.a., tj. zawiadamianie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej przez obwieszczenie podawane

do publicznej wiadomości. W takim przypadku doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

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.

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.

Z up. BURMISTRZA OLSZTYNKA

Bogusław Kowalewski
Zastępca Burmistrza

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust 3 ustawy ooś

Otrzymują:

1. Alicja Nadolska, Sudwa 16A, 11-015 Olsztynek;
2. Pozostałe Strony postępowania poprzez obwieszczenie wywieszzone na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Olsztynku – Ratusz 1 oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Olsztynku
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Dworcowa 60, 10-437 Olsztyn
4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Żołnierska 16, 10-561 Olsztyn
5. Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Aleja Tysiąclecia 11, 82-300 Elbląg
6. aa.

Przygotowała: Marta Gałązka – podinspektor (89 519 54 75)

Załącznik do decyzji

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.)

Planowana działalność będzie polegać na: dostarczaniu odpadów do punktu skupu własnym transportem lub transportem zakładów produkcyjnych lub osób fizycznych; ważeniu odpadów na wadze elektronicznej o tonażu do 3 Mg; segregowaniu odpadów zgodnie z klasyfikacją kodową odpadów i ich frakcjami; przewiezieniu odpadów za pomocą wózka widłowego do stalowego kontenera zadaszonego, w celu uniknięcia ich pozostawienia na gruncie; tymczasowym magazynowaniu odpadów w różnych rodzajach pojemników takich jak: worki typu big-bag do 1 Mg, pojemniki stalowe czy skrzynki plastikowe, umieszczonych w stalowych, zadaszonych i zamykanych kontenerach, różnego rodzaju odpadów lub jednego rodzaju odpadu w jednym kontenerze luzem; załadunku poszczególnych pojemników z odpadami do pojazdów uprawnionych podmiotów zewnętrznych do dalszego ich zagospodarowania, po zebraniu ich odpowiedniej, ekonomicznie uzasadnionej ilości lub wymianie całego pełnego kontenera z odpadami na identyczny pusty kontener odbiorcy odpadów. Następnie odpady będą transportowane i zagospodarowywane przez uprawnione jednostki, posiadające aktualne decyzje odpadowe w zakresie ich zbierania, przetwarzania lub unieszkodliwienia. Nie przewiduje się wstępnej obróbki odpadów ani żadnych procesów ich przetwarzania. Odpady będą tylko przygotowane do przekazania ich podmiotowi, posiadającemu stosowane pozwolenia odpadowe. Przewiduje się, że odpady będą odbierane ze skupu złomu kilka razy w miesiącu przez specjalistyczne pojazdy dostawcze do 3,5 Mg. Projektowany skup złomu będzie funkcjonować na terenie ogrodzonym, zabezpieczonym przed dostępem osób postronnych. Na potrzeby planowanej działalności zostanie wykorzystana istniejąca infrastruktura w postaci utwardzonych płytami betonowymi placów składowych, dróg dojazdowych i parkingu. W wyniku realizacji przedsięwzięcia ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją nie ulegnie zmianie. Realizacja inwestycji nie wymaga wykonywania żadnych prac budowlanych, gdyż odpady będą magazynowane w zadaszonych kontenerach stalowych, zapewniających bezpieczne magazynowanie odpadów.