

OSGK.6220.28.2022.DK

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 t.j.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 735 ze zm.) oraz §3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Pana Mateusza Puścian, pełnomocnika Kat-Auto Recykling Łukasz Baranowski, ul. Wojska Polskiego 110, 16-400 Suwałki, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na realizacji punktu zbierania zużytych katalizatorów na działce o nr ewidencyjnym 32686/29, obręb 0007, w miejscowości Suwałki

stwierdzam

brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na realizacji punktu zbierania zużytych katalizatorów na działce o nr ewidencyjnym 32686/29, obręb 0007, w miejscowości Suwałki

UZASADNIENIE

Pan Mateusza Puścian, pełnomocnik Kat-Auto Recykling Łukasz Baranowski, ul. Wojska Polskiego 110, 16-400 Suwałki, wystąpił do tut. Organu z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na realizacji punktu zbierania zużytych katalizatorów na działce o nr ewidencyjnym 32686/29, obręb 0007, w miejscowości Suwałki.

Do wniosku dołączono Kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w postaci papierowej lub elektronicznej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej przewidywany obszar, o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie ustawy o oś. tj. obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, mapę w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie ustawy o oś.

Planowane przedsięwzięcie wymienione jest w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, §3 ust. 1 pkt. pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko - punkty do zbierania, w tym przeładunku: a) złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów z wyłączeniem odpadów komunalnych,

b) odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, jako przedsięwzięcie potencjalnie mogące oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym, zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dnia 28 kwietnia 2022 r. tut. Organ wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Wniosek został uzupełniony dnia 23 maja 2022 r.

W oparciu o art. 61 § 1 i § 4 oraz 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, w dniu 24 maja 2022 r. Organ obwieszczeniem zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz o możliwości składania uwag i wniosków. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, postanowieniem Nr WSTI.4220.65.2022.1.JW z dnia 01.06.2022 r., po przeanalizowaniu całości materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj, skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uznał, że odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach, opinią Nr 56/O/NZ/2022 z dnia 31 maja.2022 r., również uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie opinią nr BI.ZZŚ.4360.163.2022.BG z dnia 01.06.2022r., stwierdził, że dla przedsięwzięcia polegającego na realizacji punktu zbierania zużytych katalizatorów na działce o nr ewidencyjnym 32686/29, obręb 0007, w miejscowości Suwałki, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu na stan wód oraz osiągnięcia celów środowiskowych.

Lokalizacja przedsięwzięcia zgodna jest z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów produkcyjno-usługowych położonych przy ul. Leśnej w Suwałkach przyjętego uchwałą Nr VII/147/07 Rady Miejskiej w Suwałkach z dnia 28.11.2007 r. Zgodnie z ww. planem przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na terenie oznaczonym symbolem 7U - tereny usług.

Stosownie do art. 63 ww. ustawy, Organ przeanalizował rodzaj, zakres i usytuowanie przedsięwzięcia oraz rodzaj i skalę jego możliwego oddziaływania.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji punktu zbierania zużytych katalizatorów. Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na części działki ewid. nr 32686/29 obręb 0007 Suwałki.

Najbliższe otoczenie działki stanowią tereny produkcyjno-usługowe oraz tereny zielone i zadrzewione. Powierzchnia realizowanej inwestycji wyniesie 0,0035 ha. Na przedmiotowej działce prowadzony jest już punkt zbierania złomu i metali kolorowych. Działka wyposażona jest w kontenery o pojemności 35 m³ i pojemności 1,5 m³, pojemniki o pojemności 0,2 m³, garaż na odpady oraz pomieszczenie biurowe z częścią socjalną. Działka

posiada następującą infrastrukturę techniczną: sieć i przyłącze energetyczne, sieć i przyłącze wodociągowo-kanalizacyjne, ogrodzenie działki z bramą wjazdową, dwie wagi (jedna o nośności do 15 Mg, a druga do 2 Mg), system wizyjny miejsc zbierania odpadów, komunikację w formie utwardzonego placu manewrowego oraz wjazd/zjazd na teren inwestycji.

Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia wymaga jedynie wyposażenia istniejącego garażu w odpowiednie kontenery i pojemniki, co nie będzie powodowało powstawania emisji w wydzielonych miejscach, w szczelnych pojemnikach/garażu, z zachowaniem przepisów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy, zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż - sektor do magazynowania odpadów wyposażony będzie w stosowny sprzęt gaśniczy i sorbenty. Okres magazynowania odpadów nie będzie przekraczał ustawowych terminów. Po uzbierania odpowiedniej ilości odpady będą transportowane (transportem zewnętrznym) i przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia na ich transport lub przetwarzanie (odzysk lub unieszkodliwienie). Ostatecznie odpady te zostaną poddane procesowi odzysku R4 tj. recykling lub regeneracja metali i związków metali. W ramach inwestycji nie przewiduje się zbierania odpadów niebezpiecznych. Nie przewiduje się zużycia wody na potrzeby technologiczne przy projektowanym profilu działalności.

Planowane przedsięwzięcie nie wymaga wykorzystania innych niż paliwo zasobów naturalnych. Nie przewiduje się także wykorzystywania surowców i materiałów. Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z niszczeniem szaty roślinnej.

Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie źródłem istotnych emisji substancji wprowadzanych do środowiska. Jedynym źródłem emisji hałasu oraz pyłów do powietrza będzie transport samochodowy. Po działce manewrować będą pojazdy sprawne technicznie. Inwestor będzie dbać o dobry stan techniczny nawierzchni dróg wewnętrznych i placu manewrowego. Rozładunek i załadunek odpadów odbywać się będzie w sposób maksymalnie eliminujący powstawanie oddziaływania hałasowego. Normy hałasu zostaną dotrzymane zarówno w porze dnia i nocy. Ścieki bytowe będą odprowadzane do miejskiej kanalizacji. Wody opadowo-roztopowe jako umownie czyste odprowadzane będą grawitacyjnie do gruntu. Na terenie inwestycji nie będą prowadzone prace rozbiórkowe. Wszelkie emisje nie przekroczą standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 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 2022r., poz. 1029 t.j.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania oddziaływań z innymi przedsięwzięciami;
- przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii, katastrofy naturalnej czy budowlanej.

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 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, uwzględniając rodzaj, charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację w istniejącej zabudowie oraz planowane działania ograniczające negatywny wpływ na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno- błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskie i leśne,

wybrzeży, obszary, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska, obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także obszary objęte ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęcia wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych lub przylegające do jezior, obszary ochrony uzdrowskiej. Wymienione obiekty przyrodnicze nie występują w rejonie przedsięwzięcia.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest poza obszarami chronionymi w rozumieniu z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022r., poz. 916 t.j.). Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w tym obszarami Natura 2000 oraz przewidywane działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze. Najbliżej położony obszar Natura 2000 „Puszcza augustowska” oddalony jest o ok. 120 m od granic terenu przedsięwzięcia. W wyniku realizacji przedmiotowej inwestycji nie zostaną zniszczone siedliska przyrodnicze oraz siedliska gatunków roślin i zwierząt, nie wpłynie również na osobniki poszczególnych gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000.

Teren omawianego przedsięwzięcia znajduje się w dorzeczu Niemna, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Niemna (PGW), przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 (Dz. Urz. z 29 listopada 2016 r. poz. 1915), w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Czarna Hańcza od wypływu z jeziora Hańcza do jeziora Wigry” PLRW8000186419. Według PGW, ww. JCWP charakteryzowana jest jako naturalna część wód, o złym stanie wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP jest osiągnięcie co najmniej dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Dla powyższej jednolitej części wód powierzchniowych wprowadzono odstępstwo, na podstawie którego przesunięto termin osiągnięcia dobrego stanu do 2027 r. Derogację uzasadnia się brakiem możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja komunalna i niska emisja. W programie działań zaplanowano działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które są wystarczające, aby zredukować presję komunalną w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. W programie działań zaplanowano także działanie polegające na weryfikacji programu ochrony środowiska dla gminy, mające na celu szczegółowe rozpoznanie i w rezultacie ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dla dobrego stanu.

Teren omawianego przedsięwzięcia znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW800022. Stan ilościowy i chemiczny JCWPd został oceniony jako dobry i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 3 ww. ustawy, przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania przedsięwzięcia, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność ustalono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiska poza teren, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Biorąc pod uwagę specyfikę przedsięwzięcia, jego lokalizację, ocenia się, że realizacja nie będzie kolidować z realizacją celów środowiskowych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych oraz jednolitych części wód podziemnych. Nie będzie również negatywnie

oddziaływać na pozostałe obszary i elementy środowiska przyrodniczego, w tym obszary szczególnie wrażliwe na zanieczyszczenie wód.

Na podstawie art. 10 Kpa, dnia 7 czerwca 2022 r., poinformowano strony o skompletowaniu akt sprawy, z którymi strony postępowania mogły zapoznać się oraz zgłosić ewentualne uwagi i wnioski w przedmiocie zamierzonego przedsięwzięcia. W wyznaczonym terminie strony nie wniosły uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie, w związku z powyższym rozstrzygnięcie sprawy nastąpiło w oparciu o materiał dowodowy znajdujący się w aktach sprawy.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, jego położenie oraz możliwe oddziaływanie Organ podzielił stanowiska Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, że przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego oddziaływania na środowisko i mieszkańców i również stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dane o niniejszym postanowieniu zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

Pouczenie

1. 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 ust. 1a ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.
2. 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 ust. 3 ustawy o oś, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz 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 w drodze postanowienia uwzględniającego informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Od wydanej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Suwałk, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
5. 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.

Załącznik Nr 1 Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pan Mateusz Puścian, pełnomocnik Kat-Auto Recykling Łukasz Baranowski
Envico Solutions,
07-200 Wyszaków, ul. Bursztynowa 28,
2. Podlaska Komunikacja Samochodowa NOVA S.A.
15-873 Białystok, ul. Bohaterów Monte Casino 8,
3. Roan – Hurtownia Opakowań Piskorz, Liszewski Spółka jawna
16-400 Suwałki, ul. Hubala 4,
4. „Chata-Żukowski, Puchalski, Żynda” Spółka jawna
16-400 Suwałki, ul. Szpitalna 1A,
5. Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne ”Garden” Sp. z o.o.
16-400 Suwałki, ul. Szkolna 4,
6. Pani Katarzyna Bazylewicz,
7. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku
Wydział Spraw Terenowych I w Suwałkach, ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach
ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie
ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji punktu zbierania zużytych katalizatorów. Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na części działki ewid. nr 32686/29 obręb 0007 Suwałki.

Najbliższe otoczenie działki stanowią tereny produkcyjno-usługowe oraz tereny zielone i zadrzewione. Powierzchnia realizowanej inwestycji wyniesie 0,0035 ha. Na przedmiotowej działce prowadzony jest już punkt zbierania złomu i metali kolorowych. Działka wyposażona jest w kontenery o pojemności 35 m³ i pojemności 1,5 m³, pojemniki o pojemności 0,2 m³, garaż na odpady oraz pomieszczenie biurowe z częścią socjalną. Działka posiada następującą infrastrukturę techniczną: sieć i przyłącze energetyczne, sieć i przyłącze wodociągowo-kanalizacyjne, ogrodzenie działki z bramą wjazdową, dwie wagi (jedna o nośności do 15 Mg, a druga do 2 Mg), system wizyjny miejsc zbierania odpadów, komunikację w formie utwardzonego placu manewrowego oraz wjazd/zjazd na teren inwestycji.

Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia wymaga jedynie wyposażenia istniejącego garażu w odpowiednie kontenery i pojemniki, co nie będzie powodowało powstawania emisji w wydzielonych miejscach, w szczelnych pojemnikach/garażu, z zachowaniem przepisów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy, zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż - sektor do magazynowania odpadów wyposażony będzie w stosowny sprzęt gaśniczy i sorbenty. Okres magazynowania odpadów nie będzie przekraczał ustawowych terminów. Po uzbierania odpowiedniej ilości odpady będą transportowane (transportem zewnętrznym) i przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia na ich transport lub przetwarzanie (odzysk lub unieszkodliwienie). Ostatecznie odpady te zostaną poddane procesowi odzysku R4 tj. recykling lub regeneracja metali i związków metali. W ramach inwestycji nie przewiduje się zbierania odpadów niebezpiecznych. Nie przewiduje się zużycia wody na potrzeby technologiczne przy projektowanym profilu działalności.

Z up. PREZYDENTA
p.o. NACZELNIKA WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej

Jerzy Gałązka

