



WOŚ-II.7244.7.2023.A5

Szczecin, 16 lutego 2024 r.

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 14 ust. 1, art. 41 ust. 1, ust. 2, ust. 3 pkt 1 lit. a i lit d, ust. 5, ust. 6a, ust. 8, art. 41a ust.1, ust. 8 pkt 2, art. 42 ust. 1 i ust. 2, art. 43 ust. 1 i ust. 2, art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku spółki Recycling Group Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Szczecinie, ul. Nadbrzeźna 1, działającej przez pełnomocnika, w sprawie udzielenia zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów na działce nr 14/18 obręb Śródmieście 1058 przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie

orzekam

- 1. Udzielić** spółce Recycling Group Sp. z o.o. Sp.k z siedzibą w Szczecinie, ul. Nadbrzeźna 1 (NIP 9552499522), **zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów** na działce nr 14/18 obręb Śródmieście 1058 przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie **oraz:**
- 2. Określić rodzaje odpadów przewidzianych do przetwarzania** zgodnie z poniższą tabelą nr 1:

Tabela nr 1

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
2.	17 01 02	Gruz ceglany
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03

- 3. Określić masy odpadów przewidzianych do przetwarzania** w procesach odzysku R5, R12 i R13, zgodnie z poniższą tabelą nr 2:

Tabela nr 2

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów przeznaczona do odzysku R5 [Mg/rok]	Ilość odpadów przeznaczona do odzysku R12 [Mg/rok]	Ilość odpadów przeznaczona do odzysku R13 [Mg/rok]
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12000	12000	12000

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

2.	17 01 02	Gruz ceglany	12000	12000	12000
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	12000	12000	12000
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	30000	30000	30000
Suma			66000	66000	66000

4. Określić rodzaje i masę odpadów powstających w wyniku przetwarzania

W wyniku przetwarzania odpadów w procesie R5 oraz R12 nie będą powstawać żadne odpady. Przetwarzane będą wyłącznie odpady gruzu i gleby nie zanieczyszczone frakcjami innych odpadów, w tym metalu.

5. Określić miejsce i dopuszczone metody przetwarzania odpadów wraz ze wskazaniem procesu przetwarzania oraz opisem procesu technologicznego

Odpady wymienione w tabeli nr 1 będą przetwarzane na terenie działki nr 14/18 obręb Śródmieście 1058 przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie.

Na terenie zakładu w Szczecinie w ramach procesu przetwarzania odpadów będą wykonywane następujące operacje technologiczne:

- a) przywóz odpadów budowlanych samochodami ciężarowymi (wywrotkami),
- b) rozładowanie odpadów budowlanych i kierowanie na wyznaczone pryzmy według rodzaju odpadu za pomocą koparki i dźwigu,
- c) przetwarzanie odpadów budowlanych o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, i 17 05 04 poprzez podanie ich z pryzmy do kruszarki szczękowej, w której nastąpi kruszenie odpadów budowlanych w kruszarce oraz przesiewanie gleby;
- d) pryzmowanie gotowych produktów za pomocą koparek według asortymentu i frakcji w wyznaczonych miejscach na placu (kwatery na gotowe produkty);
- e) załadunek koparkami i dźwigiem gotowych produktów (kruszywa budowlanego i ziemi) na samochody ciężarowe i transport do odbiorców.

Przetworzone odpady, z których powstaną materiały budowlane tracące status odpadów magazynowane będą w prymach, na części placu gdzie nie są magazynowane odpady (nie dojdzie do mieszania się produktów i odpadów).

Odpady będą przetwarzane w procesach odzysku:

- R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych;

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

- **R12** - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R 1 – R 11;
- **R13** – Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 – R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów).

Odzysk R5

Zasadniczym procesem odzysku, jakiemu będą poddawane odpady będzie proces R5, czyli recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Przetwarzanie odpadów w procesie R5 będzie polegało na kruszeniu i przesiewaniu odpadów budowlanych wymienionych w tabeli nr 1 w mobilnej kruszarce szczękowej z funkcją odsiewu gleby i ziemi.

Zasada działania instalacji: odpady budowlane są ładowane do rynny zasypowej (układu dozowania) kruszarki szczękowej na zespół sit wibracyjnych (ruszt), skąd odsiewany jest najpierw najdrobniejszy materiał, w tym gleba i ziemia oddzielana od głównego strumienia odpadów i kierowana na zewnątrz taśmociągami bocznymi lub rynną zsypową (tzw. odsiew stanowiący już gotowy produkt). Materiał gruboziarnisty, jak np. duże kawałki gruzu i kamieni, są wibracyjnie przemieszczane do komory kruszenia. Tam dzięki sile ściskającej wywieranej przez dwie pionowe szczęki kruszarki, z których jedna jest stała, a druga ruchoma, odpady budowlane są kruszone mechanicznie, a dzięki odpowiedniemu ustawieniu wielkości kruszenia, uzyskiwane są konkretne frakcje produktu. Skruszony już materiał stanowiący gotowy produkt usuwany jest z kruszarki za pomocą taśmociągu głównego. Kruszarka posiada również funkcję separacji złomu, jednak z uwagi na fakt, iż będą przetwarzane wyłącznie odpady pozbawione zanieczyszczenia metalami, funkcja ta nie będzie wykorzystywana.

W wyniku kruszenia gruzu i przesiewania gleby będą powstawały następujące materiały budowlane (produkty):

- kruszywo betonowe o frakcjach 0-35 mm, 36-59 mm, >60 mm,
- kruszywo ceglane o frakcjach 0-35 mm, 36-59 mm, >60 mm,
- kruszywo mieszane o frakcjach 0-35 mm, 36-59 mm, >60 mm
- oczyszczona drobnoziarnista ziemia 0-10 mm.

Odpady wymienione w tabeli nr 1 po przejściu przez kruszarkę w procesie odzysku R5 winny stać się pełnowartościowym produktem, tym samym stracić status odpadów. Gotowe materiały budowlane stanowiące produkt będą odbierane za pomocą ładowarki kołowej na odpowiednie przemy produktu gotowego do stosowania na budowach. Materiał z przemy będzie ładowany na środki transportu za koparki lub dźwigu i transportowany do odbiorców za pomocą wywrotek luzem.

Kruszarka szczękowa posiada fabryczną wydajność pracy do 100 Mg/h. Przy założeniu pracy instalacji maksymalnie 8 godzin dziennie przez 5 dni roboczych w tygodniu (ok. 260 dni w roku), **teoretyczna moc przerobowa instalacji wynosi 208 000 Mg odpadów w ciągu roku.**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

Odzysk R12

Proces odzysku R12 dla odpadów wskazanych w tabeli nr 1 będzie miał miejsce, jeżeli odpady po przetworzeniu w kruszarce nie spełnią norm jakościowych dla produktu (kruszywa lub ziemi). Wtedy proces kruszenia i przesiewania odpadów zostanie zakwalifikowany jako R12, ponieważ w procesie przetwarzania powstaną odpady o mniejszych niż wcześniej frakcjach, a nie produkt - nie nastąpi utrata statusu odpadu. W tej sytuacji odpady poddane przetwarzaniu pozostaną nadal odpadami o charakterze gruzu i gleby przyjętych na plac i będą magazynowe w tych samych miejscach (wyznaczonych przyzmacach), co przed przetworzeniem.

Odzysk R13

Odzysk w procesie R13 będzie miał zastosowanie wyłącznie w przypadku nieprzetworzenia odpadów w ciągu roku lub konieczności magazynowania odpadów przed przetworzeniem przez długi czas w oczekiwaniu na przetworzenie, np. w wyniku awarii kruszarki. Do odzysku w procesie R13 przewiduje się takie same rodzaje i taką samą roczną ilość odpadów jak dla odpadów poddawanych procesowi R5 i R12 tj. łącznie 66 000 Mg.

6. **Wskazać** rodzaje odpadów, które utracą status odpadów, zgodnie z poniższą tabelą nr 3:

Tabela nr 3

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
2.	17 01 02	Gruz ceglany
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03

7. **Określić** szczegółowe warunki utraty statusu odpadów:

Utrata statusu odpadów nastąpi wskutek łącznego spełnienia warunków określonych w art. 14 ust. 1 ustawy o odpadach wraz z niżej wymienionymi wskazaniami:

- a) po przejściu odpadów przez proces R5, powstanie materiał, który wykorzystywany będzie przy budowie: dróg, wałów, nasypów kolejowych, nieprzepuszczalnych wykładzin, czasz osadników podziemnych, do utwardzenia terenu, produkcji mieszanek betonowych, a gleba stanowiąca produkt może być wykorzystana np. do niwelacji terenu. Sposoby wykorzystania produktów będą zgodne z normą PN-EN 13242 „Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów w obiektach budowlanych

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

- i budownictwie drogowym" po potwierdzeniu przez laboratorium spełnienia przez produkty norm jakościowych;
- b) materiał powstały z przetworzenia odpadów będzie stanowił pełnowartościowy produkt, który znajdzie zastosowanie jako zamiennik dla surowca pierwotnego pozyskiwanego z kopalni kruszyw;
- c) warunkiem potwierdzenia wymagań technicznych dla zastosowania produktów na cele budowlane i w budownictwie drogowym będą badania jakości i składu kruszywa, w tym gleby z recyklingu, przeprowadzane w laboratorium akredytowanym pod kątem zgodności z normą PN-EN 13242 „Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym”. Akredytowane laboratorium drogowe będzie przeprowadzać badania zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005 “Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”. Zakres badań będzie standardowy dla kruszywa z recyklingu i wynikający z zapisów normy PN-EN 13242, a o ich zakresie decyduje laboratorium posługujące się w/w normą. Standardowy zakres badań potwierdzający spełnianie podstawowych kryteriów to uziarnienie i zawartość pyłów, natomiast w przypadku życzenia klienta przedstawienia analiz innych potrzebnych mu parametrów kruszywa, wówczas wykonywane będą dodatkowe badania.

Analizom będą poddawane partie odpadów każdorazowo, jeśli znacząco zmieni się ich źródło pochodzenia, lecz nie rzadziej niż 1 raz do roku.

Uzyskane wyniki analiz laboratoryjnych będą potwierdzały spełnienie wymagań technicznych dla następujących materiałów budowlanych (produktów):

- kruszywo betonowe o frakcjach 0-35 mm, 36-59 mm, >60 mm,
- kruszywo ceglane o frakcjach 0-35 mm, 36-59 mm, >60 mm,
- kruszywo mieszane o frakcjach 0-35 mm, 36-59 mm, >60 mm,
- oczyszczona drobnoziarnista ziemia 0-10 mm.

W celu otrzymania wymaganego produktu do przetwarzania przyjmowane będą tylko i wyłącznie odpady nie zanieczyszczone odpadami niebezpiecznymi, stosowana będzie powszechna i sprawdzona metoda przetwarzania odpadów w produkt;

- d) kruszywa, w tym gleba z recyklingu odpadów budowlanych będą obojętne dla środowiska, bowiem będą pochodzić z przetwarzania odpadów obojętnych spełniających wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 poz. 1277). Prowadzone będą stosowne badania odpadów oraz produktu końcowego zgodnie z w/w częstotliwością i określoną normą.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

8. Określić dodatkowe warunki przetwarzania odpadów:

- celem potwierdzenia statusu odpadów obojętnych wykonywać na bieżąco badania laboratoryjne partii gruzu i gleby. Poddawać analizom partię odpadów każdorazowo, jeśli znacząco zmieni się ich źródło pochodzenia, lecz nie rzadziej niż 1 raz do roku;
- przyjmować do przetwarzania wyłącznie odpady nie zanieczyszczone frakcjami innych odpadów, w tym metalu;
- w przypadku niekorzystnych warunków atmosferycznych, celem zmniejszenia oddziaływania prowadzonej działalności na środowisko, stosować odpowiednie zabezpieczenia np. kurtyny wodne, panelowe mobilne ekrany akustyczne, zraszanie wodą.

9. Określić rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania zgodnie z poniższą tabelą nr 4:

Tabela nr 4

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
2.	17 01 02	Gruz ceglany
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03

10. Określić miejsce i metodę zbierania odpadów

Odpady wymienione w tabeli nr 4 będą zbierane na terenie działki nr 14/18 obręb Śródmieście 1058 przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie.

Sytuacja zbierania odpadów nastąpi jedynie w przypadku, gdy odpad przyjęty na plac magazynowy nie zostanie przez Spółkę przetworzony, a zostanie wydany w stanie niezmienionym do uprawnionego odbiorcy. Zbierane odpady będą odpadami obojętnymi.

Zbieranie odpadów będzie prowadzone wyłącznie na placu magazynowym w wyznaczonych miejscach w prymach. Miejsca magazynowania odpadów zbieranych będą tożsame z miejscami magazynowania odpadów przed przetwarzaniem.

Na plac będą przyjmowane odpady pochodzące głównie z własnej działalności wyburzeniowej wnioskodawcy, jak również od innych podmiotów gospodarczych oraz osób fizycznych. Dostawa odpadów będzie realizowana własnymi środkami transportu jak i posiadaczy odpadów, głównie wywrotkami. Odpady będą rozładowywane i umieszczane w miejscach wyznaczonych do ich magazynowania na placu, w pryzmach, głównie za pomocą koparki i dźwigu

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

samojezdnego. Podczas rozładunku odpady będą od razu kierowane na wyznaczone kwatery magazynowe.

Na terenie zakładu w Szczecinie w ramach procesu zbierania odpadów będą wykonywane następujące operacje technologiczne:

- a) przywóz odpadów budowlanych samochodami ciężarowymi,
- b) rozładowanie odpadów budowlanych i kierowanie na wyznaczone przyzmy według rodzaju odpadu za pomocą koparki i dźwigu,
- c) tymczasowe magazynowanie odpadów na placu,
- d) załadunek odpadów za pomocą koparki i dźwigu na wywrotki i transport do uprawnionych odbiorców mogących gospodarować tymi rodzajami odpadów.

11. Wskazać:

a) **miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów**

Odpady przewidziane do zbierania i przetwarzania będą magazynowane na placu przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie, na terenie działki nr 14/18 obręb Śródmieście 1058.

Na placu wydzielono strefy magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów (w ramach magazynowania przed przetwarzaniem lub zbierania) posiadające nawierzchnię utwardzoną kruszywem łamanym. Odpady magazynowane będą w strefach luzem w przyzmach oddzielonych pasami wolnego terenu, aby nie dopuścić do mieszania się odpadów. Miejsca magazynowania odpadów przed przetworzeniem i odpadów zbieranych są tymi samymi miejscami.

Poszczególne rodzaje odpadów będą magazynowane w wyznaczonych miejscach i w sposób podany w poniższej tabeli nr 5:

Tabela nr 5

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce magazynowania	Sposób magazynowania
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Wyznaczona kwatery o pow. ok. 150 m ² na placu magazynowym	Luzem w formie przyzmy
2.	17 01 02	Gruz ceglany	Wyznaczona kwatery o pow. ok. 90 m ² na placu magazynowym	Luzem w formie przyzmy
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Wyznaczona kwatery o pow. ok. 150 m ² na placu magazynowym	Luzem w formie przyzmy
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Wyznaczona kwatery o pow. ok. 240 m ² na placu magazynowym	Luzem w formie przyzmy

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

- b) **maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów oraz maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku**

Tabela nr6

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg]
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1544	12000
2.	17 01 02	Gruz ceglany	928	12000
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1544	12000
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1856	30000
Łącznie			5872	66000

- c) **największą masę odpadów**, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów: **5872 Mg.**
- d) **całkowitą pojemność** miejsc magazynowania odpadów: **5872 Mg.**

12. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Nie określa się – przetwarzane i zbierane odpady kwalifikowane są jako niepalne.

13. Zobowiązać Recycling Group Sp. z o.o. Sp.k. z siedzibą w Szczecinie, ul. Nadbrzeżna 1, do:

- aktualizacji niniejszego zezwolenia w przypadku istotnych zmian przepisów w zakresie gospodarki odpadami lub innych zmian w funkcjonowaniu instalacji;
- ścisłego przestrzegania reżimu technologicznego wynikającego z obowiązujących procedur odnoszących się do sprawnej i bezpiecznej eksploatacji instalacji;
- prowadzenia magazynowania odpadów zgodnie ze szczegółowymi przepisami w tym zakresie;

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

- utrzymania czystości i porządku w miejscu prowadzenia zbierania i przetwarzania odpadów;
- postępowania z odpadami w sposób niezagrażający środowisku, w szczególności zwrócić uwagę na właściwe zabezpieczenie odpadów przed niekontrolowanym przenikaniem do środowiska w wyniku oddziaływania czynników atmosferycznych.

14. Określić czas obowiązywania zezwolenia: 10 lat od dnia wydania niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Decyzja została wydana w oparciu o obowiązujące przepisy cytowane na wstępie oraz po rozpatrzeniu wniosku spółki Recycling Group Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Szczecinie, ul. Nadbrzeżna 1, działającej przez pełnomocnika, w sprawie udzielenia zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów na działce nr 14/18 obręb Śródmieście 1058 przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie.

Zgodnie z art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania i zbierania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia, które wydawane jest w drodze decyzji przez organ właściwy odpowiednio ze względu na miejsce przetwarzania lub zbierania odpadów. Ponadto działalność wymagająca uzyskania zezwolenia na przetwarzanie odpadów i zezwolenia na zbieranie odpadów może być, na wniosek posiadacza odpadów, objęta jednym zezwoleniem na przetwarzanie i zbieranie odpadów. Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit a) i lit d) cytowanej ustawy organem właściwym do wydania niniejszego zezwolenia jest Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego, ponieważ maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do magazynowania w ramach zbierania odpadów w okresie roku przekracza 3000 Mg, a przetwarzanie odpadów w kruszarce o wydajności powyżej 10 ton/dobę należy do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Ponadto wskazać należy, iż Spółka dla planowanego przedsięwzięcia uzyskała decyzję Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 8 stycznia 2021 r. znak: WOŚr-VII.6220.1.9.2020.DD, zmienioną decyzją z dnia 27 stycznia 2022 r. znak: WOŚr-VII.6220.1.26.2021.JR, o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pn. „*Punkt zbierania i magazynowania odpadów oraz przetwarzania gruzu przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie*”.

W toku prowadzonego postępowania, stosownie do zapisów art. 41a ust. 2, w związku z art. 41a ust. 1 ustawy o odpadach, z uwagi na złożoną korektę wniosku dwukrotnie wystąpiono do Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego i miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie i zbieranie odpadów, w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Ostatecznie postanowieniem nr 134/2023 z dnia 12.12.2023 r. znak: WI.7023.1.231.2023.KKU Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska pozytywnie

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska dla obiektów budowlanych i miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie 4 rodzajów odpadów innych niż niebezpieczne o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07 i 17 05 04 oraz zbieranie 4 rodzajów odpadów innych niż niebezpieczne o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07 i 17 05 04 przy ul. Nadbrzeżnej 1 w Szczecinie, na działce ewidencyjnej nr 14/18 obręb Śródmieście 1058, przez Recycling Group Sp. z o. o. Sp. k, ul. Nadbrzeżna 1, 70-031 Szczecin.

Ponadto wypełniając ustawowy obowiązek wynikający z brzmienia art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, wystąpiono z wnioskiem do Prezydenta Miasta Szczecin o wyrażenie opinii niezbędnej do wydania decyzji w przedmiotowym postępowaniu. Postanowieniem z dnia 13 października 2023 r. znak: WOŚrVII.6234.21.2023.LR Prezydent Miasta Szczecin pozytywnie zaopiniował wniosek Recycling Group Sp. z o. o. Sp. k. o wydanie zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów pod warunkiem spełnienia przez Spółkę wymagań wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Jednocześnie na podstawie art. 41a ust. 8 pkt 2 ustawy o odpadach, odstąpiono od wystąpienia z wnioskiem do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej o przeprowadzenie kontroli oraz wykonania operatu przeciwpożarowego, gdyż odpady przeznaczone do przetwarzania i zbierania są odpadami niepalnymi. Dlatego też w niniejszej decyzji nie określono wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Z uwagi na fakt, iż do przetwarzania i zbierania będą przyjmowane wyłącznie odpady obojętne, zgodnie z art. 48 a ust. 2 ustawy o odpadach nie ustanowiono zabezpieczenia roszczeń, gdyż obowiązek ten nie dotyczy odpadów obojętnych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 118 oraz odpadów spełniających kryteria dopuszczenia odpadów do składowania na składowisku odpadów obojętnych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 118.

Kolejno w toku postępowania kierując się zapisami art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), pismem z dnia 31 stycznia 2024 r. znak: WOŚ-II.7244.7.2023.AS, poinformowano o zebraniu materiału dowodowego, niezbędnego do wydania decyzji, a także o możliwości zapoznania się z aktami oraz możliwości wniesienia uwag, zastrzeżeń lub wyjaśnień w przedmiotowej sprawie. W wyznaczonym terminie do organu nie wpłynęły żadne wnioski, zastrzeżenia lub uwagi w przedmiotowej sprawie.

Przedmiotem działalności Recycling Group Sp. z o. o. Sp. k, jest zbieranie i przetwarzanie odpadów w procesach R5, R12 i R13. Zgodnie z opisem Wnioskodawcy sytuacja zbierania odpadów wystąpi, gdy odpady przyjęte na plac magazynowy nie zostaną przetworzone i zostaną przekazane w stanie niezmiennym do uprawnionego odbiorcy. Miejsca magazynowania odpadów zbieranych są tożsame z miejscami magazynowania odpadów przed przetwarzaniem. Zbieranie odpadów prowadzone będzie wyłącznie na placu magazynowym w przyzmacach. Następnie odpady będą magazynowane do momentu dalszego przekazania uprawnionym odbiorcom. Jednak zasadniczą działalnością prowadzoną przez Recycling Group Sp. z o. o. Sp. k, będzie przetwarzanie odpadów

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

w procesie odzysku R5. Po tym procesie przetwarzane odpady winny stać się pełnowartościowym produktem – materiałem budowlanym pod warunkiem spełnienia norm jakościowych. Jak podkreśla Wnioskodawca zbierane i przetwarzane będą wyłącznie odpady obojętne. W ramach kontrolowania bieżącej działalności i celem potwierdzenia statusu odpadów obojętnych będą wykonywane na bieżąco badania laboratoryjne partii gruzu i gleby. Wskazano również, że analizom będą poddawane partie odpadów każdorazowo, jeśli znacząco zmieni się ich źródło pochodzenia, jednak nie rzadziej niż 1 raz w roku. Biorąc pod uwagę, że partie odpadów przyjmowane przez Spółkę z uwagi na charakter prowadzonej działalności mogą pochodzić ze zróżnicowanych czy też oddalonych od siebie rejonów, przeprowadzenie takich badań w przypadku możliwości zmiany składu morfologicznego odpadów należy uznać za zasadne.

W myśl prawa polskiego utrata statusu odpadów jest możliwa w ramach przetwarzania odpadów, na które jest konieczne uzyskanie zezwolenia. Zgodnie z ogólnie obowiązującymi regulacjami, dla utraty statusu odpadów wymagane jest, aby dany odpad - po poddaniu go procesowi odzysku, w tym recyklingu - posiadał właściwości charakterystyczne dla produktów oferowanych na rynku. Zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 1 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.), kryteria jakie muszą być spełnione łącznie, aby odpad utracił status odpadu obejmują:

- a) przedmiot lub substancja mają zostać wykorzystane do konkretnych celów,
- b) istnieje rynek takich przedmiotów lub substancji lub popyt na nie,
- c) przedmiot lub substancja spełniają wymagania techniczne dla zastosowania do konkretnych celów oraz wymagania określone w przepisach, w szczególności dotyczących chemikaliów i produktów mających zastosowanie do danego przedmiotu lub danej substancji, i w normach mających zastosowanie do danego produktu,
- d) zastosowanie przedmiotu lub substancji nie prowadzi do negatywnych skutków dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska.

Należy podkreślić, że wszystkie kryteria określone w przywołanych przepisach muszą być spełnione jednocześnie. Nawet naruszenie jednego z nich uniemożliwia materiałowi utratę statusu odpadu. Ważne jest również, aby materiał lub substancja, powstały w wyniku procesu odzysku odpadów, spełniał normy jakościowe, które obowiązują dla materiałów, jakie ma zastąpić. Przedsiębiorca przetwarzający odpady, aby wprowadzić na rynek materiał, który wcześniej był odpadem, jest obowiązany potwierdzić badaniami, że spełnia on normy jakościowe dla produktu danego rodzaju (czyli jak dla surowca pierwotnego). Z uwagi na brak przepisów prawa Unii Europejskiej oraz prawa krajowego określających szczegółowe warunki utraty statusu odpadów przez odpady budowlane, Organ w niniejszej decyzji ustalił indywidualnie warunki utraty statusu odpadów przetwarzanych przez Recycling Group Sp. z o. o. Sp. k. Jednak to przetwarzający odpady budowlane musi udowodnić, że odpady wskazane w decyzji zostały przetworzone w pełnowartościowy produkt, który spełnia określone normy jakościowe. Podkreślić należy, iż materiały, które przestaną spełniać w/w warunki utraty statusu odpadów, są odpadami.

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl

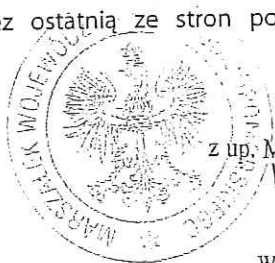
Organ wydając niniejszą decyzję uwzględnił żądania Wnioskodawcy w zakresie przetwarzania i zbierania odpadów i wydał rozstrzygnięcie na podstawie aktualnie obowiązujących, wymienionych na wstępie przepisów, a także w oparciu o całokształt zgromadzonej w toku prowadzonego postępowania, dokumentacji.

Dostosowanie wszystkich działań związanych z gospodarowaniem odpadami, do obowiązujących przepisów oraz spełnienie warunków niniejszej decyzji jest obowiązkiem przedmiotowej Recycling Group Sp. z o. o. Sp. k. W przypadku nieprzestrzegania warunków wynikających z niniejszej decyzji lub naruszania przepisów ustawy o odpadach będą zastosowane sankcje wynikające z art. 47 ustawy o odpadach.

Uznając nadesłany materiał w postaci wniosku, za zgodny z przepisami oraz podstawę wydania zezwolenia, zakładając iż wszystkie prace związane z gospodarką odpadami, będą wykonywane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, a także będą spełnione wszystkie warunki niniejszej decyzji, **orzeczono jak w sentencji**

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska, wniesione za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie 14 dni od daty 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 Marszałkowi Województwa Zachodniopomorskiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariusz Adamski
Dyrektor
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. RECYCLING GROUP Sp. z o.o. Sp.k
za pośrednictwem pełnomocnika

: (na adres w aktach)

2. Pan/ (na adres w aktach)
3. a/a

Do wiadomości:

1. WOŚ-I – w/m skan

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
wejście od ul. Mazowieckiej 14
tel.: (+48 91) 45 42 680, srodowisko@wzp.pl, wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40, 70-421 Szczecin
www.wzp.pl