



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, art. 48 pkt 3 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 2024 r. poz. 572)

po rozpatrzeniu wniosku ONDE S.A. w Toruniu, w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów na terenie Zakładu w Koszalinie przy ul. BoWiD 7a

orzekam

a) **udzielić** ONDE S.A. w Toruniu, ul. Wapienne 40, 87-100 Toruń (NIP 8792970054), **zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów** na terenie Zakładu w Koszalinie przy ul. BoWiD 7a **oraz:**

a) **Określić rodzaje odpadów przewidywanych 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 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
3	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01

b) **Określić masy odpadów przewidzianych do przetwarzania** w procesie odzysku R5 zgodnie z poniższą tabelą nr 2:

Tabela nr 2

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów przeznaczonych do odzysku [Mg/rok]
1	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	30 000
2	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	30 000

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

3	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	30 000
Łącznie			40 000

c) Określić rodzaje i masę odpadów powstających w wyniku przetwarzania:

W wyniku przetwarzania odpadów w procesie R5 będą powstawać następujące odpady o kodach:

- 19 12 02 *Metale żelazne* – 200 Mg/rok
- 19 12 03 *Metale nieżelazne* – 50 Mg/rok
- 19 12 09 *Minerały (np. piasek, kamienie)* – 1 000 Mg/rok

Łącznie ilość wytworzonych odpadów w ciągu roku 1 000 Mg/rok.

d) Określić miejsce i dopuszczone metody przetwarzania odpadów wraz ze wskazaniem procesu przetwarzania oraz opisem procesu technologicznego

Odpady wyszczególnione w tabeli nr 1 przetwarzane będą na otwartym placu magazynowym na części działki nr 169/3 obręb 10 miasto Koszalin. Procesem odzysku, jakiemu będą poddawane odpady będzie proces R5, czyli recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Przetwarzanie odpadów przyjmowanych do zakładu będzie polegało na kruszeniu odpadów wymienionych w tabeli nr 1 w mobilnej kruszarce, z funkcją separacji złomu stalowego, a następnie sortowaniu powstającego kruszywa w mobilnym sortowniku (przesiewaczu) w celu uzyskania odpowiedniego uziarnienia. W wyniku przetwarzania odpadów będą powstawać gotowe produkty w postaci kruszywa (z odpadów o kodzie 17 01 01, 17 01 81) i granulatu asfaltowego o frakcjach 0/11 mm oraz 11/22 mm (z odpadu o kodzie 17 03 02). Destrukt asfaltowy otrzymany w procesie odzysku może zostać wykorzystany do budowy, przebudowy lub remontu dróg, w tym utwardzania placów i poboczy, lub infrastruktury lotniskowej, w tym dróg startowych, dróg kołowania, pasów lotniskowych i płyt postojowych, a także jako materiał do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych. Natomiast kruszywo będzie mogło być wykorzystywane jako materiał do budowy, przebudowy lub remontu dróg, w tym utwardzania placów i poboczy – w zastępstwie za kruszywo kopalne. W celu określenia masy przyjmowanych odpadów przywożące je pojazdy będą ważone na znajdującej się na terenie zakładu wadze i oceniane pod kątem ich właściwości. Rozładunek oraz wewnętrzny transport odpadów będzie odbywał się przy użyciu ładowarki kołowej. Po rozładunku puste pojazdy będą ponownie ważone w celu ustalenia ich tary, a tym samym masy odpadów. Na teren zakładu nie będą przyjmowane odpady niebezpieczne ani zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi np. ropopochodnymi. Odpady przywożone do przetworzenia będą weryfikowane już na miejscu wytworzenia i w przypadku zanieczyszczenia od razu przekazywane uprawnionemu podmiotowi. Odpady będą poddawane sortowaniu wstępnemu, niepowodującemu zmiany składu i charakteru 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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

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

W ramach procesu przetwarzania odpadów na terenie zakładu w Koszalinie będą wykonywane następujące operacje techniczne:

- a. przywóz odpadów samochodami ciężarowymi,
- b. przetwarzanie w procesie R5 odpadów o kodach 17 01 01 , 17 01 81, 17 03 02, poprzez podanie ich z przymy do kruszarki i sortownika w celu otrzymania odpowiedniej granulacji,
- c. przymowanie gotowych produktów za pomocą ładowarki w wyznaczonych miejscach na placu;
- d. umieszczanie wytworzonych w procesie kruszenia odpadów o kodach 19 12 02, 19 12 03, 19 12 09 w wyznaczonych miejscach (luzem, na przymach lub w kontenerach, pojemnikach skrzyniach),
- e. przekazanie wytworzonych odpadów podmiotom posiadającym zezwolenie na zbieranie ww. odpadów.

Maksymalna wydajność kruszarki do przetwarzania odpadów (kruszarka, sito) wynosi 160 Mg/h, 800 Mg/d, 40 000 Mg/rok.

- e) **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 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
3	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01

- f) **Określić szczegółowe warunki utraty statusu odpadów o których mowa w art. 14 ust.1a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.):**

Utrata statusu odpadów jest przewidywana dla odpadów o kodzie **17 03 02** *Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01*, które zgodnie z § 1 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23.12.2021 r. w sprawie określenia szczegółowych warunków utraty statusu odpadów dla odpadów destruktu asfaltowego (Dz.U.2021 r., poz.2468) stanowi destruktu asfaltowy.

Warunki utraty statusu odpadów przez odpady destruktu asfaltowego uznaje się za spełnione, jeżeli łącznie:

- odpady destruktu asfaltowego nie są zanieczyszczone substancjami innymi niż, te które są stosowane w ramach produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych oraz podczas ich stosowania i normalnego użytkowania;
- odpady destruktu asfaltowego przetwarza się w procesach odzysku R5 lub R12;
- łączna zawartość wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA), w tym zawartość benzo(a)pirenu, w odniesieniu do suchej masy próbki, nie

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

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

przekracza maksymalnego dopuszczalnego stężenia określonego w tabeli 1 w załączniku 1 do ww. rozporządzenia albo w badaniu na obecność wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych metodą uproszczoną określoną w załączniku nr 2 do ww. rozporządzenia otrzymano negatywny wynik;

- destruktu asfaltowy otrzymany w procesie odzysku spełnia co najmniej wymagania normy PN-EN 13108-8;
- odciek próbki nie przekracza maksymalnych dopuszczalnych stężeń określonych w załączniku nr 3 do ww. rozporządzenia;
- próbka została pobrana i przebadana zgodnie z warunkami podanymi w §3 ww. rozporządzenia;
- destruktu asfaltowy otrzymany w procesie odzysku może zostać wykorzystany do budowy, przebudowy lub remontu dróg, w tym utwardzania placów i poboczy, lub infrastruktury lotniskowej, w tym dróg startowych, dróg kołowania, pasów lotniskowych i płyt postojowych a także jako materiał do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych.

Próbki odpadu 17 03 02 należy pobierać i zbadać w celu potwierdzenia spełnienia przez odpady destruktu asfaltowego warunków, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 2 i 4 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 23.12.2021 r. w sprawie określenia szczegółowych warunków utraty statusu odpadów dla odpadów destruktu asfaltowego (Dz.U.2021 r., poz.2468). Próbki pobiera oraz bada na zlecenie posiadacza odpadów laboratorium posiadające w tym zakresie akredytację lub certyfikowana w tym zakresie jednostka badawcza. Próbki pobiera się przed przystąpieniem do prac remontowo-budowlanych – w przypadku gdy w wyniku tych prac mają powstać odpady destruktu asfaltowego, albo przed wykorzystaniem – w przypadku gdy wykorzystane mają być magazynowane już odpady destruktu asfaltowego. Metoda pobierania próbek powinna spełniać co najmniej wymagania normy PN-EN 12697-27 – w przypadku badania odpadów przed przystąpieniem do prac remontowo-budowlanych lub normy PN-EN 14899 bądź PN-EN 932-1 w przypadku badania odpadów magazynowanych u posiadacza.

Konieczność badania odcieku próbki odpadów nie dotyczy odpadów destruktu asfaltowego, dla których istnieją dowody, że powstały z mieszanki mineralno-asfaltowej wykorzystanej do budowy, przebudowy lub remontu dróg i wyprodukowanej po dniu 31 grudnia 2000 r., oraz dla których w badaniu na obecność wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych metodą uproszczoną określoną w załączniku nr 2 do rozporządzenia otrzymano negatywny wynik, a także dla odpadów destruktu asfaltowego powstałego z odrzutów lub nadwyżek powstałych przy produkcji mieszanki mineralno-asfaltowej.

Według § 4. ust. 1 ww. rozporządzenia, posiadacz odpadów destruktu asfaltowego powinien potwierdzić spełnienie przez odpady destruktu asfaltowego warunków utraty statusu odpadów, sporządzając odrębnie dla każdej przekazywanej do wykorzystania partii 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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

destruktu asfaltowego oświadczenie o zgodności z warunkami utraty statusu odpadów destruktu asfaltowego według wzoru określonego w załączniku nr 5 do rozporządzenia. Do oświadczenia dołącza się potwierdzone za zgodność z oryginałem kopie protokołu z badania próbek oraz, jeśli jest taka konieczność, dowodów potwierdzających, że dana partia odpadów destruktu asfaltowego powstała z mieszanki mineralno-asfaltowej wykorzystanej do budowy, przebudowy lub remontu dróg i wytworzonej po dniu 31 grudnia 2000 r.

W wyniku przetworzenia destruktu asfaltowego powstanie produkt w postaci granulatu asfaltowego o frakcjach 0/11 mm oraz 11/22 mm i będzie wykorzystywany do produkcji mieszanki mineralno-asfaltowej, która powinna spełniać normy wyrobu końcowego określone w PN-EN 13108-8 oraz WT2 wymagania techniczne określone w załączniku do Zarządzenia nr 54 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 18 listopada 2014 roku, Nawierzchnie asfaltowe na drogach krajowych, WT-2 2014, część I, Mieszanki mineralno-asfaltowe, wymagania techniczne.

g) **Określić szczegółowe warunki utraty statusu odpadów dla odpadów o kodach- 17 01 01, 17 01 81,**

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

Odpad o kodzie 17 01 01 oraz odpad o kodzie 17 01 81

- po przejściu odpadu przez proces R5, powstanie materiał, który wykorzystywany będzie do wykonywania podbudowy dróg, jako dodatek do produkcji mieszanki asfaltowej;
- materiał powstały z przetworzenia odpadów będzie stanowił pełnowartościowy produkt, który znajdzie zastosowanie jako zamiennik dla surowca pierwotnego pozyskiwanego z kopalni kruszyw;
- sposoby wykorzystania produktów będą zgodne z normą PN-EN 13242 „Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym” po potwierdzeniu przez laboratorium spełnienia przez produkty norm jakościowych;
- 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

**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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

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, kruszywo mieszane, kruszywo drogowe (asfaltowo-mineralne).

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

- kruszywa 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 produktu końcowego zgodnie z ww. określoną normą;

Powstałe po procesie przetworzenia kruszywo będzie miało zastosowanie do budowy, przebudowy lub remontu dróg, w tym utwardzania placów i poboczy w zastępstwie za kruszywo kopalne.

h) Określić dodatkowe warunki przetwarzania odpadów z uwagi na wyeliminowanie zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska:

- przyjmować do przetwarzania wyłącznie odpady niezanieczyszczone odpadami niebezpiecznymi.

i) Określić rodzaje odpadów przewidzianych 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 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
3	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01

j) Określić miejsce i metodę zbierania odpadów

Odpady wymienione w tabeli nr 4 będą zbierane przy ul. BoWiD 7a na wyznaczonej części działki nr 169/3 obręb 10 miasto Koszalin.

Na ww. terenie Podmiot zamierza prowadzić działalność polegającą głównie na przetwarzaniu odpadów budowlano-rozbiórkowych, a zbieranie odpadów zachodzić będzie w przypadku odpadów, które nie spełnią kryteriów jakościowych pozwalających na wyprodukowanie z nich kruszywa. Każdorazowa partia odpadów trafiająca do zakładu będzie oceniana pod kątem jej właściwości. Odpady będą magazynowane w boksie (zasieka

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

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

betonowa), w sposób selektywny z podziałem na poszczególne rodzaje odpadów. Miejsce przeznaczone do magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów będą odpowiednio oznakowane. Miejsca magazynowania odpadów gruzu, odpadów drogowych, w tym destruktu asfaltowego będą tożsame z miejscami magazynowania odpadów przed przetworzeniem.

Do zakładu będą przyjmowane odpady pochodzące z własnej działalności Inwestora polegającej na budowie, rozbiórce i remoncie obiektów budowlanych i dróg. Dostawa odpadów realizowana będzie wywrotkami i samochodami ciężarowymi stanowiącymi własne środki transportu oraz wynajętym transport zewnętrznym. Celem określenia masy przyjmowanych odpadów, pojazdy będą wjeżdżały na wagę najazdową zlokalizowaną na terenie zakładu. Następnie auta będą kierowane na odpowiednie miejsce rozładunku odpadów. Rozładunek oraz wewnętrzny transport odpadów będzie odbywał się przy użyciu ładowacza kołowego. Po rozładunku pojazdy będą ponownie ważone w celu ustalenia tary, a tym samym masy odpadów. Na teren zakładu nie będą przyjmowane odpady niebezpieczne ani zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi np. ropopochodnymi. Odpady będą weryfikowane organoleptycznie jeszcze przed rozładunkiem na wyznaczonych miejscach magazynowania. W przypadku zanieczyszczenia odpady będą zwracane do przekazującego. Odpady będą weryfikowane już w miejscu wytworzenia i w przypadku zanieczyszczenia od razu kierowane do właściwego podmiotu, który podda je zagospodarowaniu.

W ramach procesu zbierania odpadów będą wykonywane następujące operacje technologiczne:

- przywóz odpadów samochodami ciężarowymi na plac,
- rozładowanie odpadów i kierowanie na wyznaczone miejsca magazynowe (przemy lub kontenery) według rodzaju odpadu, za pomocą ładowacza kołowego,
- tymczasowe magazynowanie odpadów na placu,
- załadunek odpadów na samochody ciężarowe i wywóz do uprawnionych odbiorców mogących gospodarować tymi rodzajami odpadów.

k) Wskazać:

- **Sposób i miejsce magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów** - zgodnie z tabelą nr 5

Tabela nr 5

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Jeden boks (zasieka betonowa) o wymiarach 13 m x 12 m x 3,8 m zlokalizowana na działce 169/3 obręb 10 miasto Koszalin
2	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	
3	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	Luzem, na przymach lub w kontenerach, pojemnikach, skrzyniach

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

	19 12 02	Metale żelazne	Plac magazynowy w granicach działki 169/3 obręb 10 miasto Koszalin
	19 12 03	Metale nieżelazne	
	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	Luzem, na pryzmach lub w kontenerach, pojemnikach, skrzyniach

Produkty powstałe z przetwarzania odpadów będą magazynowane poza miejscem wskazanym do magazynowania odpadów.

- **Maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku** – zgodnie z tabelą nr 6

Tabela nr 6

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	2827,20	15 000
2	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2827,20	15 000
3	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	2827,20	20 000

Nie wskazano mas maksymalnych (ani masy największej czy pojemności) osobno dla odpadów zbieranych, przetwarzanych, ponieważ bez względu na czynności, miejsca ich gromadzenia są te same, o określonej nieprzekraczalnej pojemności.

Tabela nr 7

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie	2827,20 Mg
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku	40 000 Mg

- **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:** 2 827,20 Mg
- **Całkowitą pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:** 2 827,20 Mg

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

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

2) Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:

nie określa się- odpady w procesach kwalifikowane są jako odpady niepalne.

3) Zobowiązać ONDE S.A. w Toruniu, ul. Wapienne 40, 87-100 Toruń

- 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;
- 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;
- zobowiązać do posiadania tytułu prawnego do terenu, na którym prowadzone będzie zbieranie i przetwarzanie (magazynowanie odpadów).

4) Ustalić ONDE S.A. w Toruniu, ul. Wapienne 40, 87-100 Toruń odpowiedzialnym za ewentualne straty wynikłe z nieprawidłowego wykonania decyzji.

5) Określić czas obowiązywania zezwolenia:

Niniejsze zezwolenie wydaje się na czas oznaczony tj. na 10 lat – do 17 września 2034 r.

UZASADNIENIE

Do Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, ONDE S.A. w Toruniu, ul. Wapienne 40, 87-100, wystąpiła z wnioskiem o wydanie zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów na terenie Zakładu w Koszalinie przy ul. BoWiD 7a.

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 zbierania i przetwarzania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia, które wydawane jest w drodze decyzji przez organ właściwy odpowiednio ze względu na miejsce zbierania lub przetwarzania odpadów. Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ww. ustawy organem właściwym do wydania ww. zezwolenia jest Marszałek Zachodniopomorskiego, ponieważ przedsięwzięcie jest zlokalizowane na terenie województwa zachodniopomorskiego, a maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku przekracza 3000 Mg. Ponadto Podmiot zamierza przetwarzać odpady w instalacji, mogącej przyjmować odpady w ilości nie

**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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

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

mniejszej niż 10 t na dobę, która zaliczana jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia wydana została przez Prezydenta Miasta Koszalina decyzja z 31 maja 2023 r. znak: WS-II-9.6220.21.2022.AM o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „zbieraniu i przetwarzaniu destruktu asfaltowego, odpadów z remontów i przebudowy dróg oraz odpadów betonu oraz gruzu betonowego z rozbiórek i remontów na terenie Zakładu ONDE S.A. w Koszalinie przy ul. BoWiD 7a znajdującego się na działkach nr ew. 169/1, 169/3, 21/7, 21/11 obręb 0010 M. Koszalin”.

Po zapoznaniu się Organu z zawartością wniosku i złożonymi uzupełnieniami, zawiadomiono Stronę o wszczętym postępowaniu administracyjnym, wskazując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i zgłoszenia ewentualnych uwag.

W toku prowadzonego postępowania zwrócono się do Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska, m.in. instalacji oraz miejsc magazynowania odpadów, gdyż zgodnie z brzmieniem art. 41a ust.1 ustawy o odpadach, zezwolenie m.in. na zbieranie i przetwarzanie odpadów wydaje się po przeprowadzeniu przez WIOŚ, z udziałem przedstawiciela właściwego organu, kontroli instalacji oraz miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie i przetwarzanie odpadów oraz zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy odpadach do Prezydenta Miasta Koszalina z prośbą o opinię.

W toku postępowania Prezydent Miasta Koszalina nie wydał opinii w terminie określonym w art. 106 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, stąd Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego, zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach przyjął, że wydano opinię pozytywną.

Z przedłożonej przez Wnioskodawcę opinii zawierającej warunki ochrony przeciwpożarowej na magazynowanie i przetwarzanie odpadów przez ONDE S.A. sporządzonej przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych wynika, że wskazane we wniosku odpady są niepalne. Zatem zgodnie z art. 41a ust. 8 ustawy o odpadach, przepisów dotyczących przeprowadzenia kontroli przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej oraz wykonania operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ww. ustawy o odpadach nie stosuje się.

Następnie w wyniku kontroli i po oględzinach, z udziałem przedstawiciela Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem nr 18/D/2024 znak: DI.7023.1.20.2024.JBI pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez instalację oraz miejsca magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie i przetwarzanie odpadów, zlokalizowane na działce numer 169/3 obręb 10 miasto Koszalin, przez ONDE SPÓŁKA AKCYJNA, ul. Wapienna 40 w Toruniu.

Podsumowując, Podmiot dostarczył szczegółowych informacji dotyczących maksymalnych mas poszczególnych rodzajów odpadów, łącznych mas wszystkich rodzajów odpadów, jakie mogą być magazynowane jednocześnie oraz w ciągu roku, a także największych mas odpadów, które można

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

przechowywać w miejscach magazynowania, biorąc pod uwagę wymiary i całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg). WIOŚ pozytywnie ocenił możliwości magazynowania odpadów, jak również możliwości techniczne kruszarki pozwalające na odzysk wskazanych we wniosku ilości i rodzajów odpadów, a informacje te zostały potwierdzone podczas kontroli, na podstawie ustaleń faktycznych. Wyznaczone przez przedsiębiorcę miejsca magazynowania odpadów, w których odpady są magazynowane w pełni spełniają warunki określone w art. 25 ust. 1 ustawy o odpadach w zakresie przetwarzania i zbierania odpadów innych niż niebezpieczne. Magazynowanie przetwarzanych i zbieranych odpadów z podziałem na rodzaje odpadów w pełni spełniają również wymóg selektywnego zbierania odpadów określony w art. 3 ust. 1 pkt 24 ustawy o odpadach, przez który rozumie się zbieranie, w ramach którego dany strumień odpadów, w celu ułatwienia specyficznego przetwarzania, obejmuje jedynie odpady charakteryzujące się takimi samymi właściwościami i takimi samymi cechami.

Ponadto zgodnie z nałożonym na posiadacza odpadów, obowiązaniem do uzyskania m.in. zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów, wymogiem wskazania formy oraz wysokości zabezpieczenia roszczeń umożliwiającego pokrycie kosztów wykonania zastępczego: decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy o odpadach, w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości z akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu odpadów, wynikającym z art. 48a ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego postanowieniem z 15 lipca 2024 r. znak: WOŚ.II.7247.27.2023.IW określił Podmiotowi, zabezpieczenie roszczeń w formie depozytu. Wpłata została dokonana na wskazany rachunek bankowy o czym w ustawowym terminie powiadomiono Organ.

Następnie zawiadomiono Stronę o zebranych dowodach i materiałach w sprawie, jednocześnie informując o możliwości zgłoszenia żądań, składania wniosków i sprzeciwów co do zebranych materiałów i dowodów w przedmiotowej sprawie. W konsekwencji nie wniesiono uwag do toczącego się postępowania.

Przedmiotem działalności ONDE S.A. w Toruniu, ul. Wapienne 40, 87-100, objętej niniejszą decyzją, jest przetwarzanie i zbieranie odpadów w procesach R5. Przedmiotowy proces znajduje odzwierciedlenie w zapisach decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Prezydenta Miasta Koszalina z 31 maja 2023 r. znak: WS-II-9.6220.21.2022.AM. Zgodnie z opisem Wnioskodawcy proces zbierania i przetwarzania odpadów prowadzony będzie na działce nr169/3 obręb 11 miasto Koszalin. Miejsca magazynowania odpadów przewidzianych do zbierania będą tożsame z miejscami magazynowania tych odpadów przed przetwarzaniem.

Działalność Podmiotu związana z przetwarzaniem odpadów w procesie odzysku R5 winna prowadzić do powstania pełnowartościowego produktu.

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

Natomiast z uwagi, iż nie obowiązują przepisy prawa Unii Europejskiej ani przepisy prawa krajowego określające szczegółowo warunki utraty statusu odpadów dla odpadów o kodach 17 01 01, 17 01 81, zastosowanie ma art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy o odpadach. Zgodnie z tym przepisem, jeśli szczegółowe warunki utraty statusu odpadów nie zostały określone w przepisach prawa Unii Europejskiej albo w przepisach krajowych wydanych na podstawie ust. 1a, określone rodzaje odpadów przestają być odpadami, jeżeli na skutek poddania ich recyklingowi lub innemu odzyskowi spełniają łącznie warunki określone w zezwoleniu na przetwarzanie odpadów.

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 ze 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. Z uwagi na brak przepisów prawa Unii Europejskiej oraz prawa krajowego określających szczegółowe warunki utraty statusu odpadów dla odpadów o kodach: 17 01 01, 17 01 81, Organ w niniejszej decyzji ustalił indywidualnie warunki utraty statusu odpadów. Jednak to przetwarzający odpady musi udowodnić, że odpady wskazane w decyzji zostały przetworzone w pełnowartościowy produkt, który spełnia określone normy jakościowe. Podkreślić należy, iż materiały, które przestaną spełniać ww. warunki utraty statusu odpadów, są odpadami.

Biorąc pod uwagę, że przyjmowane partie odpadów, z uwagi na charakter prowadzonej działalności, mogą pochodzić ze zróżnicowanych czy też oddalonych od siebie rejonów, nałożono dodatkowe warunki przetwarzania odpadów z uwagi na wyeliminowanie zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska. Jak wynika z art. 14 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy o odpadach jednym z warunków utraty statusu odpadów jest brak negatywnych skutków dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska.

W zakresie określenia warunków utraty statusu odpadów dla odpadów, o których mowa w art. 14 ust.1a ustawy o odpadach, zastosowanie będą miały przepisy rozporządzenia Ministra

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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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

Klimatu i Środowiska z dnia 23 grudnia 2021 r. w sprawie określenia szczegółowych warunków utraty statusu dla odpadów destruktu asfaltowego. Wówczas nie następuje wytworzenie odpadów.

Organ wydając niniejszą decyzję w całości uwzględnił żądania Strony i wydał rozstrzygnięcie m.in. w oparciu o aktualnie obowiązujące, wymienione na wstępie przepisy, zgromadzony materiał dowodowy oraz ustalenia z kontroli WIOŚ, oraz opinię rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych. Z przedłożonych dokumentów wynika, iż postępowanie z odpadami będzie prowadzone w sposób prawidłowy i zgodny z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. 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, spełniający wymagania formalno-prawne i merytoryczne a także zakładając iż 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 Stronę postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Marszałka Województwa
Marcin Grzegorek
p.o. Kierownika
Biura ds. Pozwoleń i Decyzji
w Wydziale Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. ONDE S.A.
ul. Wapienna 40, 87-100 Toruń
2. a/a

Do wiadomości:

WIOŚ Biuro I – w miejscu (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, sek_wos@wzp.pl, www.wzp.pl

Adres korespondencyjny:

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