



DECYZJA

Na podstawie:

- art. 41 ust. 1, 2, 3 pkt 1 lit. d, ust. 6a, art. 41a ust.1 i 1a, art. 42 ust. 1, art. 43 ust. 1, art. 44 ust. 1, art. 48a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 699 z późn. zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku ESPADON Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Uniwersyteckiej 13, O/Szczecin pod adresem: ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin, działającej przez pełnomocnika, w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów na dz. nr 8/16 obręb 4060 przy ul. Narzędziowej 55 w Szczecinie

orzekam

1. udzielić ESPADON Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Uniwersyteckiej 13, O/Szczecin pod adresem: ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin (NIP 9552447258), **zezwolenia na zbierania odpadów** na terenie działki nr 8/16 obręb 4060 przy ul. Narzędziowej 55, 70-807 Szczecin **oraz:**

a) Określić rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania zgodnie z tabelą będącą załącznikiem nr 1 do niniejszej decyzji

b) Określić miejsce i metodę zbierania odpadów

Odpady wymienione w tabeli w załączniku nr 1 niniejszej decyzji zbierane będą na terenie działki nr 8/16 obręb 4060 przy ul. Narzędziowej 55, 70-807 Szczecin o powierzchni 5014 m².

Zbieranie odpadów realizowane będzie z zastosowaniem następujących etapów:

- a) przyjęcie odpadów od podmiotów zewnętrznych,
- b) sortowanie,
- c) tymczasowe magazynowanie odpadów w sposób selektywny, w oznaczonych specjalistycznych pojemnikach i zbiornikach ustawionych na utwardzonym zabezpieczonym podłożu.
- d) systematyczne przekazywanie odpadów do uprawnionych odbiorców.

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

Magazynowanie odpadów będzie odbywać się w sposób rotacyjny, uzależniony od ilości przyjmowanych odpadów, a czas ich magazynowania będzie związany z uzyskaniem ilości ekonomicznie i logistycznie uzasadniających ich do transportu.

Magazynowane odpady będą umieszczane w wydzielonym miejscu z zabezpieczeniem przed dostępem osób trzecich i w sposób uniemożliwiający ich negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi. Zbierane odpady będą sprawdzane pod kątem jakościowym i ilościowym. Wszystkie zbierane odpady będą ważone i ewidencjonowane. Magazynowanie odpadów będzie się odbywać w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami m.in. *Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. poz. 1742)*.

c) Wskazać:

• **sposób i miejsce magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów**

Wszystkie rodzaje odpadów przewidziane do zbierania będą magazynowane w sposób i miejscu wymienionym w tabeli w załączniku nr 1 niniejszej decyzji na terenie obiektu w wydzielonych trzech strefach magazynowania (załącznik nr 2):

Strefa 1

HALA MAGAZYNOWA

Hala jednokondygnacyjna o powierzchni ok 680m² oraz wysokości do kalenicy wynoszącej 9m. Z ustawionymi pojemnikami metalowymi o pojemności od 1 do 200 dm³ oraz pojemnikami z tworzyw sztucznych o pojemnościach od 1 do 1 000 dm³ i big bagach. Największym pojemnikiem będzie pojemnik typu mauzer DPPL poj. 1000 [L] = 1,0 [m³] o wymiarach zewnętrznych 120x100x117 [cm]. Przy założeniach średniej gęstości nasypowej odpadów = 1 [kg/dm³], ciężar takiego mauzera = 1 Mg. Mauzery można ustawiać piętrowo, spełniając wymóg techniczny, który zakłada, że dopuszczalne obciążenie 1 mauzera wynosi łącznie 1 Mg (niezależnie od ilości ustawionych poziomów).

Strefa 2

PLAC MAGAZYNOWY - KONTENERY NA PLACU PRZED HALĄ

Teren przyległy do hali o utwardzonej powierzchni, ustawiono maksymalną ilość 13 kontenerów w tym 7 kontenerów o poj. 39 [m³] o wymiarach wewnętrznych 2,4x6,5x2,5 każdy stanowiących zaplecze techniczne dla tymczasowego magazynowania odpadów przez zbieranie. Kontenery podzielono na **OBSZARY** a, b, c, d ze względu na miejsce usytuowania na terenie placu magazynowego.

Strefa 3

PLAC MAGAZYNOWY – ZBIORNIKI POSADOWIONE W TACACH PRZECIW ROZLEWOWYCH

Na terenie placu ze zbiornikami posadowionymi w tacach wyszczególniono dwa rodzaje magazynowania:

- tymczasowe zbieranie odpadów, które nie będą poddawane przetwarzaniu,
- magazynowanie odpadów wytworzonych po przetworzeniu i z eksploatacji całego zakładu.

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

Zostały wyodrębnione zbiorniki magazynowych (6 sztuk) nie stanowiące elementów instalacji, w której zachodzą procesy przetwarzania odpadów.

- **maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku** – zgodnie z tabelą stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszej decyzji
- **maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku:** 464,50 Mg (w tym samym czasie) i 22 826,00 Mg (w okresie roku)- zgodnie z tabelą stanowiącą załącznik nr 3 do niniejszej decyzji
- **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: 464,50 Mg, co odpowiada maksymalnej łącznej masie wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie
- **całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg)** instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów: 464,50 Mg

Do obliczenia całkowitej pojemności miejsca magazynowania trzech stref przyjęto takie same założenia jak obliczenia największej masy odpadów. Z uwagi, że w miejscach magazynowania odpady będą magazynowane w różnych wariantach np. w opakowaniach typu mauzer lub luzem w kontenerach czy zbiornikach przyjęto wariant najmniej korzystny tj. iloczyn największej powierzchni i największej gęstości odpadów.

Lp.	Pełna nazwa miejsca magazynowania zbieranych odpadów	Sposób magazynowania	Powierzchnia [m ²]	Pojemność [m ³]	Pojemność [Mg]
1.	STREFA 1 - hala magazynowa- pojemność całkowita 60,00 Mg				
	Obszar A (palne, niebezpieczne) 15 szt. mauzerów 1,5 gęstość	mauzer, big-bag, beczki na paletach	12	27,6	22,50
	Obszar B (nie palne, inne niż niebezpieczne) 20 szt. mauzerów 1,5 gęstość	mauzer, big-bag, beczki na paletach	12	27,6	30
	Obszar C (palne, elektronika) 5 szt. mauzerów 1,5 gęstość	mauzer, big-bag, beczki na paletach	12	27,6	7,5

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.	STREFA 2 - plac magazynowy - kontenery przed halą- pojemność całkowita 214,50 Mg				
	Obszar A (palne, niebezpieczne) 39 Mg 1,5 gęstość	Kontener (luz), Kontener z wstawionym mauzerem, beczką, big bagiem	1 kontener	1x39 m ³	58,5
	Obszar B (niebezpieczne) 39 Mg 0,5 gęstość		2 kontenery	2x39 m ³	39
	Obszar C (inne niż niebezpieczne) 39 Mg 1 gęstość		2 kontenery	2x39 m ³	78
	Obszar D (inne niż niebezpieczne) 39 Mg 0,5 gęstość		2 kontenery	2x39 m ³	39
3.	STREFA 3 - plac magazynowy - zbiorniki w tacach przeciw rozlewowym- pojemność całkowita 190,00 Mg				
	Obszar A 1,0 gęstość	Zbiorniki o numerach 21, 22	2 zbiorniki	45+ 45 = 90 m ³	90
	Obszar B 1,0 gęstość	Zbiorniki o numerach 8, 9, 35, 17	4 zbiorniki	22+22+6+50 = 100 m ³	100

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

- przestrzegać obowiązujących przepisów przeciwpożarowych,
- przestrzegać warunków ochrony przeciwpożarowej, zawartych w operacie przeciwpożarowym z maja 2023 r. sporządzonym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Marka Gendek, uzgodnionym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie postanowieniem z 7 lipca 2023 r. znak: PZ.5268.32.1.2023;
- zapewnić podręczny sprzęt gaśniczy w sprawności i dostępności;
- zapewnić przeszkolenie pracowników w zakresie przepisów przeciwpożarowych;
- oznakowanie obiektu zakazem używania ognia otwartego i palenia tytoniu;
- rozwiązania zastosowane w obiekcie muszą spełniać wymogi określone w przepisach szczególnych i Polskich Normach;
- zapewnić aby miejsca służące do magazynowania odpadów były wyposażone, użytkowane i zarządzane w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru, a w razie jego wystąpienia m.in.:
 - ograniczenie rozprzestrzeniania się ognie i dymu w obrębie obiektów budowlanych,
 - ograniczenie rozprzestrzenia się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe,
 - możliwość ewakuacji ludzi lub ich uratowania w inny sposób,
 - uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych.

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

- e) **Dodatkowe warunki prowadzenia działalności przez** ESPADON Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Uniwersyteckiej 13, O/Szczecin pod adresem: ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin:
- zobowiązać do przekazywania odpadów następnemu posiadaczowi odpadów mającemu uregulowany stan formalno-prawny w zakresie gospodarki odpadami,
 - zobowiązać do posiadania tytułu prawnego do terenu, na którym prowadzone będzie zbieranie (magazynowanie odpadów),
 - zobowiązać do prowadzenia magazynowania odpadów, w tym miejsc magazynowania, zgodnie ze szczegółowymi przepisami w tym zakresie,
 - utrzymania czystości i porządku w miejscu prowadzenia zbierania 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.
2. **Ustalić** ESPADON Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Uniwersyteckiej 13, O/Szczecin pod adresem: ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin odpowiedzialnym za ewentualne straty wynikłe z nieprawidłowego wykonania decyzji.
3. **Wygasić na wniosek Strony** decyzję Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 8 lipca 2014 r. znak: WUCiP-I.6233.4.2014.LR z późniejszymi zmianami, udzielającej Espadon Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach zezwolenia na zbieranie odpadów przy ul. Narzędziowej w Szczecinie.
4. **Określić czas obowiązywania zezwolenia:**
Niniejsze zezwolenie wydaje się na czas oznaczony tj. na 10 lat - do 26 marca 2034 r.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z 22 grudnia 2023 r., złożonym do tut. Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, ESPADON Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Uniwersyteckiej 13, O/Szczecin pod adresem: ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin, działając przez pełnomocnika, wystąpił o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działki nr 8/16 obręb 4060 przy ul. Narzędziowej 55, 70-807 Szczecin.

Zgodnie z art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.) prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia, które wydawane jest w drodze decyzji przez organ właściwy odpowiednio ze względu na miejsce zbierania odpadów. Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ww. ustawy organem właściwym do wydania zezwolenia na zbieranie odpadów jest Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego, ponieważ przedsięwzięcie jest zlokalizowane na terenie województwa zachodniopomorskiego, a maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku przekracza 3000 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

Przedmiotowy wniosek dotyczy przedsięwzięcia już zrealizowanego, gdyż Podmiot prowadzi działalność związaną ze zbieraniem odpadów na dz. 8/16 obręb 4060 przy ul. Narzędziowej 55 w Szczecinie na mocy decyzji Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 8 lipca 2014 r. znak: WUCIP-1.6233.4.2014.LR z późniejszymi zmianami.

Ustalono, że Spółka posiada decyzję Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 16 maja 2023 r. znak: WOŚr-VII.6220.1.5.2023.MR o środowiskowych uwarunkowaniach, z której wynika, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Działalność w zakresie zbierania odpadów w Szczecinie przy ul. Narzędziowej 55 dla Espadon Sp.z.o.o. Jednocześnie określono warunki w zakresie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia. Działka ewidencyjna, na której ma być prowadzone przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Będąc w posiadaniu wniosku kompletnego Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego zawiadomił Stronę o wszczętym postępowaniu administracyjnym, jednocześnie wskazując w piśmie 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. miejsc magazynowania odpadów, gdyż zgodnie z brzmieniem art. 41a ust.1 ustawy o odpadach, zezwolenie m.in. na zbieranie odpadów wydaje się po przeprowadzeniu przez WIOŚ, z udziałem przedstawiciela właściwego organu, kontroli miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów.

Dokumentacja w sprawie została równolegle przesłana, do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie o przeprowadzenie kontroli w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, określonymi w operacie przeciwpożarowym z maja 2023 r. sporządzonym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Marka Gendek, uzgodnionym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie postanowieniem z 7 lipca 2023 r. znak: PZ.5268.32.1.2023 oraz zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach do Prezydenta Szczecina z prośbą o opinię.

W toku postępowania Prezydent Szczecina postanowieniem z 16 stycznia 2024 r. znak: WOŚr-VII.6234.4.2024.DJ nie wniósł uwag do przedmiotowego wniosku.

Kolejno postanowieniem z 01 marca 2024 r. znak: PZ.5268.15.3.2024 Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie zaopiniował pozytywnie spełnienie wymagań ochrony przeciwpożarowej określonych w przepisach przeciwpożarowych, a także z warunkami zawartymi w operacie przeciwpożarowym z maja 2023 r. oraz postanowieniu ww. Komendanta z 7 lipca 2023 r. znak: PZ.5268.32.1.2023.

Następnie w wyniku kontroli i po oględzinach, z udziałem przedstawiciela Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem nr 19/2024 znak: WI.7023.1.13.2024.EKR zaopiniował 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, 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 zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska dla obiektów budowlanych i miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie 829 kodów odpadów, na terenie nieruchomości zlokalizowanej w Szczecinie przy ul. Narzędziowej 55, 70-807 Szczecin, należącej do ESPADON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ z siedzibą przy ul. Uniwersyteckiej nr 13, 40-007 Katowice.

Podsumowując, Spółka Espadon dostarczyła szczegółowe informacje dotyczące 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 przechowywać w miejscach magazynowania, biorąc pod uwagę wymiary i całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg). WIOŚ pozytywnie ocenił możliwości magazynowania zbieranych odpadów, a informacje te zostały potwierdzone podczas kontroli, na podstawie ustaleń faktycznych. Zorganizowanie miejsca magazynowania odpadów w hali magazynowej, na placu magazynowym w kontenerach oraz w zbiornikach zamkniętych, ustawionych na szczelnym, utwardzonym podłożu, wpiętym w system kanalizacji, nie będzie stwarzało zagrożenia dla środowiska naturalnego.

Ponadto zgodnie z nałożonym na posiadacza odpadów, obowiązanego do uzyskania m.in. zezwolenia na zbieranie 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.), 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 z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.), Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego postanowieniem z 12 marca 2024 r. znak: WOŚ.II.7247.37.2023.AM określił Podmiotowi, zabezpieczenie roszczeń w formie depozytu. Wpłata została dokonana na wskazany rachunek bankowy o czym w ustawowym terminie powiadomiono Organ.

W toku postępowania 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. Strona nie wniosła uwag do toczącego się postępowania.

Organ wydając niniejszą decyzję w całości uwzględnił żądania Strony i wydał rozstrzygnięcie m.in. w oparciu o aktualnie obowiązujące, wymienione na wstępie przepisy, ustalenia z kontroli WIOŚ, Komendanta Miejskiego PSP w Szczecinie oraz opinię Prezydenta Szczecina.

Na wniosek Espadon Marszałek równocześnie orzekł o wygaśnięciu decyzji Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 8 lipca 2014 r. znak: WUCiP-I.6233.4.2014.LR z późniejszymi zmianami, z jednoczesnym udzieleniem ESPADON Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Uniwersyteckiej 13, O/Szczecin pod

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

adresem: ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin (NIP 9552447258), nowego zezwolenia na zbierania odpadów na terenie działki nr 8/16 obręb 4060 przy ul. Narzędziowej 55, 70-807 Szczecin.

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 dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.).

Uznając nadesłany materiał w postaci wniosku, za zgodny z przepisami, spełniający wymagania formalno-prawne i merytoryczne a także będą spełnione wszystkie warunki niniejszej decyzji, **orzeczono jak w sentencji.**

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do ministra właściwego do spraw 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
M. Kalkowski
Marek Kalkowski
p.o. Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pani Adrianna Chojnacka- pełnomocnik ESPADON Sp. z o.o.
Oddział Szczecin, ul. Narzędziowa 55, 70-807 Szczecin
2. a/a

Do wiadomości:

WOŚ 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

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach:					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach:							w zbiornikach	
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	0			0	0
1	01 01 01	Odpady z wydobycia rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
2	01 01 02	Odpady z wydobycia kopalni innych niż rudy metali	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
3	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
4	01 03 04*	Odpady z przerobki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
5	01 03 05*	Inne odpady poprzemysłowe zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
6	01 03 06	Inne odpady poprzemysłowe niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
7	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przerobki rud metali	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
8	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
9	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 10	stały	niepalny	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
10	01 03 10*	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu zawierający substancje stwarzające zagrożenie inny niż odpady wymienione w 01 03 09	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122,50 Mg	6687,50 Mg	
11	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali niezależnych zawierające substancje niebezpieczne	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
12	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali niezależnych inne niż wymienione w 01 03 80	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
13	01 03 99	Inne niewymienione odpady	stały	niepalny	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
13	01 03 99	Inne niewymienione odpady	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
14	01 04 07*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przerobki kopalni innych niż rudy metali	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
15	01 04 08	Odpady z wiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
16	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
17	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
18	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennych i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
19	01 04 12	Odpady powstające przy pękaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
20	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
21	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne	stały	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
22	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	stały	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-621 Szczecin

Załącznik Nr 1 do decyzji
Znak D.OŚ.11.7997.34.2023.AH
z dnia 06.03.2024

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;					w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
23	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
24	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 01 04 82	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
25	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
26	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
27	01 04 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
27	01 04 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
28	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody studzkiej	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
29	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
30	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
31	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
32	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
33	01 05 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
33	01 05 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
34	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
35	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
36	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
37	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
38	02 01 08*	Odpady agrochemikałów zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	
39	02 01 09	Odpady agrochemikałów inne niż wymienione w 02 01 08	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
40	02 01 10	Odpady metalowe	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	274,50 Mg	14406,00 Mg	
41	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
42	02 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	274,50 Mg	14406,00 Mg	
43	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg	

URZĄD MARSZAŁKOWSKI POWIATU JASZOWSKIEGO
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W ŚWIĘTOKRZYKU
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 40
70-001 Świeżaków

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu												Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;						w kontenerze; w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;								w zbiornikach	
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	0	0	0			0	0
44	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg			
45	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg			
46	02 02 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg			
47	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	niepalny	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg				
48	02 03 02	Odpady konserwantów	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg				
49	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg				
50	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetworstwa	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg				
51	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg				
52	02 03 80	Wytkoki, osady i inne odpady z przetworstwa produktów roślinnych (z wyjątkiem 02 03 81)	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg				
53	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg				
54	02 03 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg				
55	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg				
56	02 04 02	Nienormatywny węgiel wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg				
57	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg				
58	02 04 80	Wystodki	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg				
59	02 04 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg				
60	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg				
61	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg				
62	02 05 80	Odpadowa serwatka	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg				
63	02 05 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg				
64	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetworstwa	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg				
65	02 06 02	Odpady konserwantów	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg				
66	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	196,50 Mg	10701,00 Mg				

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-421 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	100,00 Mg			100,00 Mg	
67	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcz spożywcze	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
67	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcz spożywcze	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
68	02 06 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
68	02 06 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	274,50 Mg	14406,00 Mg		
69	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
70	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
71	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
72	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
73	02 07 80	Wytłoki, osady mączkowe i pofermentacyjne, wywary	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
74	02 07 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
75	03 01 01	Odpady kory i korka	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
76	03 01 04*	Trocinny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
77	03 01 05	Trocinny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
78	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
79	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
80	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
81	03 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
82	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
82	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
83	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
83	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
84	03 02 03*	Metaorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
84	03 02 03*	Metaorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W Strzeżeniu Państwa i Wolności
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-421 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu												Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach					
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr. w 2 kont. strefa 3 A	nr. w 2 kont. strefa 3 B	nr. w 2 kont. strefa 3 C	nr. w 2 kont. strefa 3 D			
85	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
85	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
86	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
86	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
87	03 02 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
87	03 02 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
88	03 03 01	Odpady z kory i drewna	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
89	03 03 02	Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
90	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
91	03 03 07	Mechanicznie wydzielenie odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
92	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
93	03 03 09	Odpady szlamu wapiennego (pokaustycznego)	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
94	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypethiaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
94	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypethiaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
95	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
96	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
97	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
98	03 03 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
98	03 03 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
99	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dvoiny wapińowe)	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
100	04 01 02	Odpady z wapienia	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
101	04 01 03*	Odpady z odtuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
102	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		

URZĄD MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka J. Jędrzejowskiego 70
70-634 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	0			100,00 Mg	130,00 Mg
103	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
104	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych czyszczalni ścieków	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
105	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych czyszczalni ścieków	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
106	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
107	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
108	04 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
109	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
110	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
110	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
111	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
111	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
112	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
112	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
113	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
113	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	
114	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
114	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
115	04 02 19*	Odpady z zakładowych czyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
116	04 02 20	Odpady z zakładowych czyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
117	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
118	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
119	04 02 80	Odpady z mokrzej obróbki wyrobów tekstylnych	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg		
119	04 02 80	Odpady z mokrzej obróbki wyrobów tekstylnych	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	

URZĄD MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO
WYDZIAŁ OŚWIATY I KULTURY
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 40
70-630 Łódź

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia odpadu	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	nr: 100,00 Mg			nr: 100,00 Mg	
120	04 02 99	Inne niewymienione odpady	stały	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
120	04 02 99	Inne niewymienione odpady	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
121	05 01 02*	Osady z odsalania	niepalny	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
122	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
123	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkaliowania	niepalny	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122,50 Mg	6687,50 Mg		
124	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
125	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
126	05 01 07*	Kwaśne smoły	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
127	05 01 08*	Inne smoły	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
128	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
129	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
130	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
131	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
132	05 01 13	Osady z udatniania wody kotłowej	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
133	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
134	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ity)	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
135	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
136	05 01 17	Bitum	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
137	05 01 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
137	05 01 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
138	05 06 01*	Kwaśne smoły	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
139	05 06 03*	Inne smoły	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
140	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 4C
70-601 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	nr: 21, 22 strefa 3 A			nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	
141	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg		
142	05 06 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg		
142	05 06 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
143	05 07 01*	Osady zawierające rtęć	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
144	05 07 02	Odpady zawierające siarkę	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
145	05 07 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
146	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarczawy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
147	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
148	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
149	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
150	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
151	06 01 06*	Inne kwasy	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg		
152	06 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg		
153	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
153	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
154	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
154	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
155	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
155	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
156	06 02 05*	Inne wodorotlenki	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
156	06 02 05*	Inne wodorotlenki	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
157	06 02 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg		
157	06 02 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		

Urząd Miejski w Łodzi
 WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
 W ŚRODKOWIE
 ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
 70-427 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach				
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr. strefa 3 A	nr. strefa 3 B	nr. strefa 3 B			
158	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki	stały	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
158	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
159	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	stały	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
159	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
160	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
160	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
161	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
161	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
162	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
162	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
163	06 03 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
163	06 03 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
164	06 04 03*	Odpady zawierające arsen	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
165	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
166	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
167	06 04 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
168	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
169	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
170	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
171	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
172	06 06 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
173	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
174	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-421 Szczecin

URZĄD MARSZAŁKOWSKI

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach			
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
175	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)	niepalny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6667,50 Mg	
176	06 07 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
176	06 07 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
177	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany	palny	stąły	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
178	06 08 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
179	06 09 02	Żużel fosforowy	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
180	06 09 03*	Porażkowe odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	niepalny	stąły	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
181	06 09 04	Porażkowe odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
182	06 09 80	Fosfogipsy	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
183	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużlami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłowni (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10.01.04)	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
184	06 09 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
185	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	palny	stąły	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
186	06 10 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
187	06 11 01	Porażkowe odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
188	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
189	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
190	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
191	06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
192	06 11 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
193	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy	niepalny	stąły	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
194	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	palny	stąły	0	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	
195	06 13 03	Czysta sadza	palny	stąły	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
196	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	palny	stąły	0	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIO-ŚREDNIOGÓRSKIE
Wielkopolskie
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-115 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach			
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr. strefa 3 A	nr. strefa 3 B	nr. strefa 3 C	nr. strefa 3 D	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie
197	06 13 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
198	07 01 01*	Wody popluczne i tugi macierzyste	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
199	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
200	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
201	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
201	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
202	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
202	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
203	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
204	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
205	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
206	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
207	07 01 80	Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	7,50 Mg	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	118,50 Mg	8127,00 Mg
208	07 01 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
208	07 01 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
209	07 02 01*	Wody popluczne i tugi macierzyste	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
210	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
211	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
212	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
212	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
213	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
213	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
214	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-421 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach, na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B					
215	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
216	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
217	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
218	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
219	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
219	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
220	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
220	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
221	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
221	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
222	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
223	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
224	07 02 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
225	07 03 01*	Wody popluczne i ługi macierzyste	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	6687,50 Mg		
226	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysławania i ciecze macierzyste	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
227	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysławania i ciecze macierzyste	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
228	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
228	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
229	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
229	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
230	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
231	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
232	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W OLSZTYNIE
ul. Marszałkowska 141 Staszyn

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze; w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	0			100,00 Mg	0
233	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
234	07 03 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
234	07 03 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
235	07 04 01*	Wody popłuczne i tugi macierzyste	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	6687,50 Mg			
236	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemycania i ciecze macierzyste	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
237	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemycania i ciecze macierzyste	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
238	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
238	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
239	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
239	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
240	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
241	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
242	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
243	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
244	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
245	07 04 80*	Przetrimowane środki ochrony roślin	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg			
245	07 04 80*	Przetrimowane środki ochrony roślin	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
246	07 04 81	Przetrimowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
246	07 04 81	Przetrimowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
247	07 04 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
247	07 04 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
248	07 05 01*	Wody popłuczne i tugi macierzyste	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
248	07 05 01*	Wody popłuczne i tugi macierzyste	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	6687,50 Mg			

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu												Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze; w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach					
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: strefa 3 A	nr: strefa 3 B	nr: strefa 3 B	nr: strefa 3 B	nr: strefa 3 B		
267	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	stały	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
268	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	stały	0	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	
269	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	stały	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
270	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
271	07 06 80	Ziemia białąca z rafinacji oleju	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
272	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
272	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
273	07 06 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
273	07 06 99	Inne niewymienione odpady	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
274	07 07 01*	Wody popluczne i tugi macierzyste	niepalny	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	6687,50 Mg	
275	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
276	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
277	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
277	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
278	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
278	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
279	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	stały	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
280	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	stały	0	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	
281	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
282	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11	niepalny	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
283	07 07 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
283	07 07 99	Inne niewymienione odpady	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
284	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach, na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;					w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
284	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	palny	stały	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
285	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
285	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	palny	stały	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
286	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
287	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
288	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
289	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
290	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
290	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
291	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
291	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
292	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
293	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
294	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
294	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
295	08 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
295	08 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
296	08 02 01	Odpady proszków powłokających	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
297	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
298	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
299	08 02 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
299	08 02 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
300	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	

URZĄD WOJEWÓDZKI W SZCZECINIE
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-630 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze, w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach			
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B			
301	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
302	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
302	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
303	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
303	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
304	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
305	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
306	08 03 16*	Zużyte roztwory trawjące	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
307	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
308	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
309	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
310	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
311	08 03 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
311	08 03 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
312	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczieliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
313	08 04 10	Odpadowe kleje i szczieliwa inne niż wymienione w 08 04 09	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
314	08 04 11*	Osady z klejów i szczieliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
315	08 04 12	Osady z klejów i szczieliw inne niż wymienione w 08 04 11	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
316	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczieliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6887,50 Mg
317	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczieliw inne niż wymienione w 08 04 13	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	130,00 Mg	7250,00 Mg
318	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczieliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
319	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczieliw inne niż wymienione w 08 04 15	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
320	08 04 17*	Olej żywiczny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;							w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	100,00 Mg			267,00 Mg	100,00 Mg
321	08 04 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
321	08 04 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
322	08 05 01*	Odpady izocyjanianów	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
323	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
324	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
325	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
326	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
327	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpieli wybielająco-utrwalających	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
328	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
329	09 01 07	Blony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
330	09 01 08	Blony i papier fotograficzny niezawierające srebra	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
331	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
332	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg		
333	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
334	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
335	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
336	09 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
336	09 01 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
337	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
338	10 01 02	Popioły lotne z węgla	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
339	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
340	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
341	10 01 05	Stale odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia odpadu	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;		w kontenerze; w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach						
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: strefa 3 A	nr: strefa 3 B	nr: strefa 3 B			
342	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odtłotowych odprowadzane w postaci szlamu	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
343	10 01 09*	Kwas siarkowy	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
344	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
345	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
346	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
347	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
348	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
349	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odtłotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	122,50 Mg	6687,50 Mg
349	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odtłotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
350	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odtłotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
350	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odtłotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	niepalny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	39,00 Mg	100,00 Mg	0	229,00 Mg	9707,00 Mg
351	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
352	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
353	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	122,50 Mg	6687,50 Mg
354	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg
355	10 01 24	Piaski ze stół fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
356	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglami elektrowni	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg
357	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	100,00 Mg	5000,00 Mg
358	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprawiania odpadów paleniskowych	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
359	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
360	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odtłotowych (metody suche i pól suche odsiarczania	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
361	10 01 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg
361	10 01 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;			w kontenerach w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;			w zbiornikach				
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku
362	10 02 01	Żużle z procesów wytopienia (wielkopięcowe, stalownicze)	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
363	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
364	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
365	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
366	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg
367	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
368	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
369	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
370	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
371	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
372	10 02 80	Zgazy z hutnictwa żelaza	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
373	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
374	10 02 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
374	10 02 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
375	10 03 02	Odpadowe anody	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
376	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
377	10 03 05	Odpady tlenku glinu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg
378	10 03 08*	Stone żużle z produkcji wtórnej	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
379	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
380	10 03 15*	Zgazy z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
381	10 03 16	Zgazy z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
382	10 03 17*	Odpady zawierające smółkę z produkcji anod	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
383	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

W SZCZECINIE

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40

70-638 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;			w kontenerze; w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach		Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B			
384	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
385	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
386	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłkami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
387	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłkami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
388	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
389	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
390	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
391	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
392	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	122,50 Mg	6687,50 Mg	
393	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
394	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żuźlowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
395	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żuźlowych inne niż wymienione w 10 03 29	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
396	10 03 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
396	10 03 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
397	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
398	10 04 02*	Kożuchy żużłowe i zgazy z produkcji pierwotnej i wtórnej	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
399	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
400	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
401	10 04 05*	Inne cząstki i pyły	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
402	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
403	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
404	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
405	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;			w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;			w zbiornikach			Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B			
406	10 04 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg		
406	10 04 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
407	10 05 01	Żuźle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
408	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
409	10 05 04	Inne cząstki i pyły	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
410	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
411	10 05 06*	Słamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
412	10 05 06*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	6687,50 Mg		
413	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
414	10 05 10*	Kożuchy żuźlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
415	10 05 11	Kożuchy żuźlowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg		
416	10 05 80	Żuźle granulowane z pieców szybowych oraz żuźle z pieców obrotowych	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
417	10 05 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg			
417	10 05 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg		
418	10 06 01	Żuźle z produkcji pierwotnej i wtórnej	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
419	10 06 02	Kożuchy żuźlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg		
420	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
421	10 06 04	Inne cząstki i pyły	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		
422	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg		
423	10 06 07*	Słamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg		
424	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	6687,50 Mg		
425	10 06 10 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg		
426	10 06 80	Żuźle szybowe i granulowane	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg		

URZĄD MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
WYSTĄPIENIE
ul. Marszałka Józefa Sułkiewicza 40
70-471 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Stan skupienia odpadu	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
				w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;				w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;				w zbiornikach		Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku
				w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B			
427	10 06 99	Inne niewymienione odpady	stały	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
427	10 06 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
428	10 07 01	Żuźle z produkcji pierwotnej i wtórnej	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
429	10 07 02	Koźuchy żuźlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	niepalny	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg
430	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
431	10 07 04	Inne cząstki i pyły	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
432	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
433	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
434	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg
435	10 07 99	Inne niewymienione odpady	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg
435	10 07 99	Inne niewymienione odpady	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
436	10 08 04	Cząstki i pyły	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
437	10 08 08*	Stone żuźle z produkcji pierwotnej i wtórnej	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
438	10 08 09	Inne żuźle	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
439	10 08 10*	Koźuchy żuźlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zekłnięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
440	10 08 11	Koźuchy żuźlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
441	10 08 12*	Odpady zawierające smole z produkcji anod	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
442	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
443	10 08 14	Odpadowe anody	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
444	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
445	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
446	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg
447	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	7250,00 Mg

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Kususińskiego 40
70-421 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach, na paletach;					w kontenerach w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;						w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie		Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	
448	10 08 13*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	niepalny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
449	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
450	10 08 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
450	10 08 99	Inne niewymienione odpady	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
451	10 09 03	Żuźle odlewnicze	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	10138,50 Mg	
452	10 09 05*	Różenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	7732,50 Mg
453	10 09 06	Różenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	13843,50 Mg
454	10 09 07*	Różenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	7732,50 Mg
455	10 09 08	Różenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	13843,50 Mg
456	10 09 09*	Pył z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	5314,50 Mg
457	10 09 10	Pył z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	10138,50 Mg
458	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	5314,50 Mg
459	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	10138,50 Mg
460	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	5000,00 Mg	
460	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	5314,50 Mg
461	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	5000,00 Mg	
461	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	10138,50 Mg
462	10 09 15*	Odpady środków wiążących do wykrywania pęknięć odlewów	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	5000,00 Mg	
462	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	palny	stąły	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	5314,50 Mg
463	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	5000,00 Mg	
463	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	palny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	10138,50 Mg
464	10 09 80	Wybrakowane wyrobki żeliwne	niepalny	stąły	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	10138,50 Mg
465	10 09 99	Inne niewymienione odpady	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	5000,00 Mg	

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W OLSZTYNIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
75-101 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Painość odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu											
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;					w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
465	10 09 99	Inne niewymienione odpady	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
466	10 10 03	Zgary i zużycie odlewnicze	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
467	10 10 05*	Rdzienie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
468	10 10 06	Rdzienie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
469	10 10 07*	Rdzienie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg
470	10 10 08	Rdzienie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
471	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
472	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
473	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
474	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
475	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
475	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
476	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
476	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
477	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
477	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	palny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg
478	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	5000,00 Mg	
478	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	palny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
479	10 10 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	7250,00 Mg	
479	10 10 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
480	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg
481	10 11 05	Cząstki i pyły	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg
482	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;						w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie		Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	
483	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
484	10 11 11*	Szkoł odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromiennych)	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
485	10 11 12	Szkoł odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
486	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	122,50 Mg	6687,50 Mg	
487	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
488	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
489	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
490	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
491	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	122,50 Mg	6687,50 Mg	
491	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
491	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
492	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	0	0	0	0	0	120,00 Mg	7732,50 Mg	
493	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
494	10 11 80	Szlamy fluorkrzemianowe	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
495	10 11 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
495	10 11 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
496	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
497	10 12 03	Cząstki i pyły	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
498	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
499	10 12 06	Zużyte formy	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	111,00 Mg	7564,50 Mg	
500	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
501	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
502	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	

URZĄD MARSZAŁKOWSKI

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

W ŚRODKU

ul. Marszałka Józefa Kosińskiego 40

70-417 Szczecin

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Painość odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerach; w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;						w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie		Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie	
503	10 12 11*	Odpady ze składowania zawierające metale ciężkie	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
504	10 12 12	Odpady ze składowania inne niż wymienione w 10 12 11	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
505	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
506	10 12 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
506	10 12 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
507	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
508	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
509	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
510	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	0	130,00 Mg	7250,00 Mg	
510	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
511	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
512	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
513	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
514	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
515	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
516	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
517	10 13 82	Wybrakowane wyroby	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
518	10 13 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	39,00 Mg	78,00 Mg	39,00 Mg	0	0	267,00 Mg	13843,50 Mg	
519	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
520	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
521	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
522	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
523	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Palność odpadu	Stan skupienia	sposób magazynowania odpadu / miejsce magazynowania odpadu										Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku		
					w pojemnikach plastikowych i metalowych, w big bagach; na paletach;					w kontenerze w pojemnikach plastikowych i metalowych; w big bagach; na paletach;						w zbiornikach	
					w hali, strefa 1 A	w hali, strefa 1 B	w hali, strefa 1 C	w 1 kont. strefa 2 A	w 2 kont. strefa 2 B	w 2 kont. strefa 2 C	w 2 kont. strefa 2 D	nr: 21, 22 strefa 3 A	nr: 8, 9, 17, 35 strefa 3 B	Masa odpadu, która może być magazynowana w tym samym czasie		Masa odpadu, która może być magazynowana w okresie roku	
524	10 80 05	Żużło z produkcji żelazomanganu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
525	10 80 06	Płyty z produkcji żelazomanganu	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
526	10 80 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	0	58,50 Mg	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
527	11 01 05*	Kwasy trawiące	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
528	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
529	11 01 07*	Alkalia trawiące	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
530	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
531	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
532	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
533	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
534	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
535	11 01 13*	Odpady z odfuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
536	11 01 14	Odpady z odfuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
537	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
538	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice, jonowymienne	palny	ciekły	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	100,00 Mg	5000,00 Mg	
539	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
540	11 01 99	Inne niewymienione odpady	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
541	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jerozylt i getylt)	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	
542	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy	niepalny	ciekły	0	30,00 Mg	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	130,00 Mg	7250,00 Mg	
543	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
544	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05	niepalny	stały	22,50 Mg	30,00 Mg	0	58,50 Mg	0	0	78,00 Mg	0	0	0	189,00 Mg	10138,50 Mg	
545	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	stały	22,50 Mg	0	0	58,50 Mg	0	0	0	0	0	0	81,00 Mg	5314,50 Mg	
545	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	niepalny	ciekły	22,50 Mg	0	0	0	0	0	0	0	0	100,00 Mg	122,50 Mg	6687,50 Mg	

URZĄD MARSZAŁKA JÓZEFINA
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
W SZCZECINIE
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40
70-421 Szczecin