

Otrzymują:

1. Pani Barbara Sowińska
ul. Nasielska 9, 05-124 Skrzyszew
2. 05-119 Bartłomiej Janyga
ul. Nasielska 9, 05-124 Skrzyszew
05-119
3. aa

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Serock
2. Marszałek Województwa Mazowieckiego
ul. Brechta 3, 03-472 Warszawa
3. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Warszawie
Delegatura w Ciechanowie
ul. Strażacka 6, 06-400 Ciechanów

Zgodnie z art. 6 ust. 1 pkt 3 oraz z załącznikiem do ustawy cz. III pkt 43c z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2014 r. poz. 1628 t.j. ze zm.) opłata wynosząca **616,00 PLN** /słownie: sześćset szesnastę złotych/ wniesiona została na rachunek bankowy Urzędu Miasta Legionowo w dniu 14.10.2015 r., za zezwolenie na zbieranie odpadów.

będą luzem na placu magazynowym. Odpady płynne magazynowane będą w hali, w szczelnych beczkach, paleta pojemnikach lub pojemnikach odpornych na działanie magazynowanych w nich substancji.

Odpady niebezpieczne magazynowane będą selektywnie, w oznaczonych miejscach zamykanej hali Nr 2. Odpady magazynowane będą w szczelnych, zamykanych pojemnikach, beczkach oraz paleta pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie zawartych w nich substancji. Do magazynowania baterii i akumulatorów wykorzystywane będą specjalistyczne, zamykane pojemniki, nie przewodzące prądu oraz przekładane warstwami materiałów nie przewodzących prądu. Odpady zawierające azbest magazynowane będą na paletach owiniętych odpowiednim materiałem odpornym na działanie czynników atmosferycznych oraz zabezpieczających rozprzestrzenianie się odpadów. Odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego będą magazynowane zgodnie z przepisami ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zaś baterie i akumulatory zgodnie z ustawą o bateriach i akumulatorach.

Teren prowadzenia zbierania będzie ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem osób trzecich. Wnioskodawca został zobowiązany do przekazywania odpadów posiadaczom odpadów, którzy posiadają zezwolenie właściwego organu na gospodarowanie tymi odpadami.

Odpady przewidziane do zbierania zostały sklasyfikowane zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1923).

W art. 46 ust. 1 ustawy o odpadach określone zostały przypadki, w których organ zobowiązany jest do odmowy wydania zezwolenia m.in. na zbieranie odpadów, jeżeli zamierzony sposób gospodarowania odpadami:

1. mógłby powodować zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi lub dla środowiska,
2. jest niezgodny z planami gospodarki odpadami,
3. jest niezgodny z przepisami prawa miejscowego.

Przedłożony wniosek spełnia warunki określone w art. 42 ust. 1 ustawy o odpadach, przedstawia prawidłowy sposób prowadzenia zbierania odpadów, który jest zgodny z przepisami ustawy o odpadach, z przepisami aktów wykonawczych i innych z zakresu gospodarki odpadami, nie będzie powodował zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi oraz zagrożenia dla środowiska.

Organ dokonał analizy wniosku pod względem zgodności planowanej działalności polegającej na zbieraniu odpadów z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego oraz planami gospodarki odpadami.

W tym celu zwrócono się do Burmistrza Miasta i Gminy Serock z wnioskiem o udzielenie informacji na temat przeznaczenia działki o nr ew. 96/5 obr. Dębe w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla Gminy Serock oraz wskazanie czy planowana działalność nie jest sprzeczna z zapisami miejscowego planu dla tego terenu.

W dniu 7.12.2015 r. otrzymano odpowiedź. Zgodnie z informacją zawartą w piśmie przedmiotowa działka objęta jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Serock – sekcja B (Dz. Urz. Woj. Maz. Poz. 8596 z dnia 16.09.2014 r.) obejmującym obręb: Bolesławowo, Dębe, Ludwinowo Dębskie, Stanisławowo działka nr ew. 96/5 obr. Dębe objęta została funkcją U/P 1 z przeznaczeniem pod usługi, składy i magazyny, gdzie dopuszcza się usługi związane z gospodarowaniem odpadami na 40% powierzchni nieruchomości. W toku prowadzonego postępowania administracyjnego organ zweryfikował, że działka objęta jest miejscowym planem przyjętym uchwałą Nr 472/LII/2014 Rady Miejskiej w Serocku z dnia 31 lipca 2014 r. w sprawie miejscowego planu

225	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
226	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
227	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
228	20 01 19*	Środki ochrony roślin
229	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
230	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25

II. Określam miejsce zbierania odpadów.

Zbieranie odpadów, w tym magazynowanie będzie się odbywać na części działki o nr ew. 96/5 obr. Dębe, gmina Serock o powierzchni 2241,83 m². Do przedmiotowej działki Wnioskodawca posiada tytuł prawny – własność.

III. Określam miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz metody zbierania odpadów.

- Magazynowanie odpadów przeznaczonych do zbierania odbywać się będzie na placu magazynowym oraz w dwóch halach magazynowych zlokalizowanych na części działki o nr ew. 96/5 obr. Dębe.
- Odpady należy magazynować selektywnie w pojemnikach dostosowanych do rodzaju, właściwości i stanu skupienia odpadów.
- Odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą na placu magazynowym oraz w hali magazynowej Nr 1. W hali odpady magazynowane będą na paletach, w pojemnikach, paleta pojemnikach lub beczkach zaś na placu magazynowym w szczelnych kontenerach zakrytych plandeką lub luzem (odpady stałe).
- Odpady niebezpieczne magazynowane będą w zamkniętej hali magazynowej Nr 2 o utwardzonym podłożu, na paletach, w szczelnych i zamkniętych pojemnikach, paleta pojemnikach lub beczkach wykonanych z materiałów odpornych na działanie odpadów w nich zawartych.
- Odpady w postaci baterii i akumulatorów należy magazynować zgodnie z wymaganiami zawartymi w ustawie o bateriach i akumulatorach.
- Odpady takie jak zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny magazynowane będą z uwzględnieniem obowiązujących przepisów w tym zakresie.
- Magazynowanie odpadów może odbywać się wyłącznie na terenie, do którego posiadacz ma tytuł prawny.
- Odpady przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania magazynować nie dłużej niż wymaga tego przygotowanie partii wysyłkowej.
- Magazynowanie odpadów powinno odbywać się w sposób zabezpieczający przed rozproszaniem, a także negatywnym oddziaływaniem na środowisko.
- Zbrane odpady będą przekazywane kolejnym posiadaczom odpadów, którzy posiadają zezwolenie właściwego organu na gospodarowanie tymi odpadami.

IV. Określam dodatkowe warunki i wymagania prowadzenia zbierania odpadów.

- Prowadzenie zbierania odpadów nie będzie powodować przekroczenia standardów jakości środowiska, poza terenem do którego Wnioskodawca posiada tytuł prawny.
- Zbieranie odpadów musi być prowadzone w sposób uporządkowany, nie może utrudniać poruszania się po terenie ludzi i sprzętu.

156	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
157	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
158	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
159	16 01 11*	Okladziny hamulcowe zawierające azbest
160	16 01 13*	Płyny hamulcowe
161	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
162	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
163	16 02 09*	Transformatory kondensatory zawierające PCB
164	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
165	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
166	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
167	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
168	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
169	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
170	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
171	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
172	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
173	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
174	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
175	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
176	16 06 02*	Baterie i akumulatory nikielowo-kadmowe
177	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
178	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
179	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
180	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
181	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
182	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
183	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
184	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
185	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
186	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
187	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
188	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
189	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne

84	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
85	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
86	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
87	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
88	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpiel wybielająco-utrwalających
89	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
90	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
91	10 01 09*	Kwas siarkowy
92	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
93	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
94	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
95	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
96	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
97	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
98	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
99	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
100	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
101	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
102	10 12 11*	Odpady ze szklwienia zawierające metale ciężkie
103	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
104	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
105	11 01 05*	Kwasy trawiące
106	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
107	11 01 07*	Alkalia trawiące
108	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
109	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
110	11 01 13*	Odpady z odłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
111	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali nie zawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
112	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
113	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców
114	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
115	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
116	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
117	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
118	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
119	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
120	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
121	12 03 01*	Wodne ciecze myjące

		ciekłej)
10	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
11	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
12	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
13	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
14	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
15	05 01 08*	Inne smoły
16	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
17	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
18	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
19	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ilny)
20	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
21	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
22	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
23	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
24	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
25	06 01 06*	Inne kwasy
26	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
27	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
28	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
29	06 02 05*	Inne wodorotlenki
30	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
31	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
32	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
33	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
34	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
35	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
36	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany
37	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
38	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
39	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
40	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
41	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
42	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
43	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
44	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
45	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
46	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
47	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
48	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
49	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
50	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i

180	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
181	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
182	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
183	17 01 02	Gruz ceglany
184	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
185	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
186	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
187	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
188	17 01 82	Inne niewymienione odpady
189	17 02 01	Drewno
190	17 02 02	Szkło
191	17 02 03	Tworzywa sztuczne
192	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01
193	17 03 80	Odpadowa papa
194	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
195	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05
196	17 05 08	Tłuczni torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
197	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
198	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
199	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
200	18 01 07	Chemiczka, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06
201	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08
202	18 02 06	Chemiczka, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05
203	18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07
204	19 01 12	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11
205	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13
206	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15
207	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17
208	19 01 19	Piaski ze źródeł fluidalnych
209	19 01 99	Inne nie wymienione odpady
210	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne
211	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05
212	19 02 99	Inne niewymienione odpady
213	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04
214	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06
215	19 04 01	Zeszkłone odpady
216	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania
217	19 08 01	Skratki
218	19 08 02	Zawartość piaskowników
219	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
220	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne

103	10 01 01	Zużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
104	10 01 02	Popioły lotne z węgla
105	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej
106	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
107	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
108	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
109	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z makrego odprowadzania odpadów paleniskowych
110	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych
111	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapienych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
112	10 01 99	Inne nie wymienione odpady
113	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
114	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze
115	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
116	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
117	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
118	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15
119	10 10 99	Inne nie wymienione odpady
120	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
121	10 11 12	Szko odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
122	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
123	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15
124	10 11 99	Inne nie wymienione odpady
125	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
126	10 12 03	Cząstki i pyły
127	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
128	10 12 06	Zużyte formy
129	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
130	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
131	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11
132	10 12 99	Inne nie wymienione odpady
133	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
134	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)
135	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
136	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
137	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
138	10 13 80	Odpady z produkcji cementu

21	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
22	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
23	03 01 05	Troczny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
24	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
25	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
26	03 01 99	Inne nie wymienione odpady
27	03 03 01	Odpady z kory i drewna
28	03 03 07	Mechaniczne wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
29	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
30	03 03 99	Inne nie wymienione odpady
31	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
32	04 01 02	Odpady z wapnienia
33	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom
34	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu
35	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
36	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
37	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
38	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
39	04 01 99	Inne niewymienione odpady
40	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
41	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
42	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
43	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
44	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
45	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
46	04 02 99	Inne niewymienione odpady
47	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
48	05 01 17	Bitum
49	05 01 99	Inne niewymienione odpady
50	05 07 02	Odpady zawierające siarkę
51	06 01 99	Inne nie wymienione odpady
52	06 02 99	Inne nie wymienione odpady
53	06 03 16	Tienki metalu inne niż wymienione w 06 03 15
54	06 04 99	Inne nie wymienione odpady
55	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
56	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
57	06 06 99	Inne nie wymienione odpady
58	06 07 99	Inne niewymienione odpady
59	06 08 99	Inne niewymienione odpady
60	06 09 02	Żużel fosforowy
61	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w