

PŚ-IV.7240.326.5.2011.RS

DECYZJA Nr 571/11/PŚ.O

Na podstawie art. 17 ust. 1a, art. 21a ust. 2 pkt 2 i art. 21b ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku KOLEX-GIZOWSKA & SZMYT Spółka Jawna z siedzibą w Warszawie przy ul. Kłobuckiej 19A dotyczącego zatwierdzenia programu gospodarki odpadami wytwarzanymi w wyniku prowadzonej działalności usługowej w zakresie budowy, rozbiórki i remontu obiektów oraz konserwacji i napraw

z a t w i e r d z a s i ę

program gospodarki odpadami wytwarzanymi w wyniku świadczenia usług w zakresie budowy, rozbiórki i remontu obiektów oraz konserwacji i napraw przez KOLEX-GIZOWSKA & SZMYT Spółka Jawna z siedzibą w Warszawie przy ul. Kłobuckiej 19A, i określa się:

1. Rodzaje przewidzianych do wytwarzania odpadów

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
2.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające wiązki chlorowcoorganiczne
3.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
4.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające wiązki chlorowcoorganiczne
5.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
6.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
7.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
8.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
9.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające wiązki chlorowcoorganiczne
10.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
11.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
12.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
13.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
14.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
15.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające wiązki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
16.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
17.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
18.	13 03 09*	*Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
19.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
20.	16 01 07*	Filtry olejowe
21.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
22.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB

23.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
24.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
25.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
26.	16 01 17	Metale żelazne
27.	16 01 18	Metale nieżelazne
28.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
29.	16 01 20	Szkło
30.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
31.	16 01 22	Inne niewymienione elementy
32.	16 01 99	Inne niewymienione odpady
33.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
34.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
35.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
36.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
37.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
38.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
39.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
40.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
41.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
42.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
43.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
44.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
45.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
46.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
47.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
48.	16 07 99	Inne niewymienione odpady
49.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
50.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
51.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
52.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
53.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
54.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
55.	16 11 01*	Węglowodory okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
56.	16 11 02	Węglowodory okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01
57.	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
58.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
59.	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
60.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05
61.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
62.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
63.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
64.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
65.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
66.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
67.	17 01 02	Gruz ceglany

68.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
69.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
70.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
71.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
72.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
73.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady
74.	17 02 01	Drewno
75.	17 02 02	Szkło
76.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
77.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
78.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę
79.	17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01
80.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe
81.	17 03 80	Odpadowa papa
82.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
83.	17 04 02	Aluminium
84.	17 04 03	Ołów
85.	17 04 04	Cynk
86.	17 04 05	Żelazo i stal
87.	17 04 06	Cyna
88.	17 04 07	Mieszanki metali
89.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
90.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
91.	17 04 11	Kable i inne niż wymienione w 17 04 10
92.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
93.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
94.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
95.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
96.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
97.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
98.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
99.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
100.	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest
101.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
102.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
103.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
104.	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)
105.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
106.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

2. Miejsce i sposób magazynowania odpadów

Odpady wytwarzane w wyniku świadczenia usług, będą magazynowane w miejscu ich wytworzenia. Odpady magazynowane będą selektywnie w oznaczonych, szczelnych, kontenerach w miejscu prowadzonych prac bądź bezpośrednio po wytworzeniu będą załadowane na środki transportu dostosowane do rodzaju przewożonego odpadu i przekazywane do zagospodarowania (odzysku lub unieszkodliwienia) uprawnionym podmiotom posiadającym wymagane prawem decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami lub przewożone na teren, do których strona posiada tytuł prawny i magazynowane na podstawie posiadanych zezwoleń w zakresie gospodarowania odpadami (np. zezwolenia na zbieranie odpadów), do momentu zgromadzenia odpowiedniej partii transportowej odpadów.

Odpady niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w pojemnikach wykonanych z materiału odpornego na działanie składników zawartych w odpadach, ustawionych na utwardzonym podłożu, uniemożliwiających niekontrolowane rozproszenie się odpadów poza teren prowadzonych prac oraz odpowiednio zabezpieczających przed uwalnianiem się i oddziaływaniem zanieczyszczeń na środowisko.

Miejsca magazynowania odpadów winny być zabezpieczone przed dostępem osób postronnych i zwierząt oraz przed negatywnym oddziaływaniem na środowisko.

Odpady niebezpieczne zawierające azbest, bezpośrednio po wytworzeniu, magazynowane będą w sposób uniemożliwiający ich niekontrolowane rozproszenie i zabezpieczający przed emisją włókien azbestu do środowiska. W celu właściwego przygotowania do transportu, zostaną szczelnie opakowane w folię polietylenową (wyroby i odpady o gęstości objętościowej równej lub większej niż 1000 kg/m^3), zestalone przy użyciu cementu i szczelnie opakowane w folię polietylenową (odpady o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000 kg/m^3), bądź opakowane w worki z folii polietylenowej i umieszczone w opakowaniu zbiorczym wykonanym z tej folii (odpady o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000 kg/m^3 , pozostające w kontakcie z azbestem). Zabezpieczone w ten sposób odpady zawierające azbest, układane będą w miejscu ich tymczasowego magazynowania.

Odpady zawierające azbest magazynowane będą na paletach, opakowane każdorazowo w folię polietylenową o grubości nie mniejszej niż 0,2 mm, lub/i pakowane w workach typu Big-Bag szczelnie zamknięte w sposób uniemożliwiający przypadkowe otwarcie i odpowiednio oznakowane.

Odpady zawierające azbest utrzymywane będą w stanie wilgotnym w trakcie ich przygotowywania do transportu.

Odpady przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania, z wyjątkiem składowania, mogą być magazynowane, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych i nie przekracza terminów uzasadnionych zastosowaniem tych procesów, nie dłużej jednak niż przez okres 3 lat.

Odpady przeznaczone do składowania mogą być magazynowane jedynie w celu zebrania odpowiedniej ilości tych odpadów do transportu na składowisko odpadów, nie dłużej jednak niż przez okres 1 roku.

Zakończenie wykonywania usługi jest równoznaczne z obowiązkiem zakończenia magazynowania odpadów.

3. Sposób dalszego gospodarowania wytwarzanymi odpadami

Wytworzone odpady zgodnie z art. 25 ustawy *o odpadach* zostaną przekazane wyłącznie podmiotom, które uzyskały zezwolenie właściwego organu na gospodarowanie odpadami.

Sposób gospodarowania odpadami winien być realizowany zgodnie z przepisami określonymi w rozdziale 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach* „Zasady gospodarowania odpadami” i rozdziale 5 ww. ustawy „Szczególne zasady gospodarowania niektórymi rodzajami odpadów”.

Sposób postępowania z olejami odpadowymi powinien być zgodny z rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 04 sierpnia 2004 r. *w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi* (Dz.U. Nr 192, poz. 1968).

Sposób postępowania ze zużyтыми bateriami i zużyтыми akumulatorami powinien być zgodny z ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. *o bateriach i akumulatorach* (Dz. U. Nr 79 poz. 666, z późn. zm.)

Gospodarowanie wyrobami i odpadami zawierającymi azbest powinno odbywać się zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. *w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest*. (Dz. U. Nr 71, poz. 649, z późn. zm.).

Pracownikom zatrudnionym przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów lub innych materiałów zawierających azbest, należy zapewnić warunki bezpieczeństwa i higieny pracy oraz środki ochrony osobistej zgodnie z wymaganiami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 14 października 2005 r. *w sprawie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania takich wyrobów* (Dz. U. Nr 216, poz. 1824).

Pracownikom zatrudnionym przy załadunku, transporcie i rozładunku odpadów należy zapewnić warunki bezpieczeństwa i higieny pracy oraz środki ochrony osobistej zgodnie z wymaganiami zawartymi

w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650, z późn.zm.).

4. Obszar prowadzonej działalności

Działalność usługowa prowadzona będzie na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej z wyłączeniem terenów zamkniętych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 17 maja 1989 r. *Prawo geodezyjne i kartograficzne* (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287).

5. Termin obowiązywania decyzji określa się do dnia 20 listopada 2021 r.

UZASADNIENIE

KOLEX-GIZOWSKA & SZMYT Spółka Jawna z siedzibą w Warszawie przy ul. Kłobuckiej 19 A wnioskiem z dnia 10 października 2011 r. (data wpływu do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie – 21 października 2011 r.) uzupełnionym wnioskiem z dnia 4 listopada 2011 r. zwróciła się do tego organu o uchylenie decyzji Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 426/11/PŚ.O z dnia 29 lipca 2011 r., znak: PŚ-IV.7240.326.1.2011RS zatwierdzającej program gospodarki odpadami wytwarzanymi w wyniku prowadzonej działalności usługowej w zakresie budowy, rozbiórki i remontu obiektów i wydanie nowej decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami wytwarzanymi w wyniku prowadzenia działalności polegającej na świadczeniu usług w zakresie budowy, rozbiórki i remontu obiektów oraz konserwacji i napraw na terenie całego kraju.

Program gospodarki odpadami spełnia wymagania określone art. 21b ustawy o odpadach. Odpady przewidziane do wytwarzania sklasyfikowane zostały zgodnie z § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 112, poz. 1206).

Mając na względzie powyższe oraz uwzględniając słuszny interes Strony, orzeczono jak w sentencji.

Decyzją Nr 570/11/PŚ.O z dnia 21 listopada 2011 r. Marszałek Województwa Mazowieckiego zgodnie z wnioskiem strony uchylił dotychczasową decyzję regulującą stan formalno-prawny w zakresie wytwarzania odpadów.

W przypadku naruszenia przepisów ustawy o odpadach lub nieprzestrzegania warunków określonych w niniejszej decyzji, podjęte zostaną wobec Strony czynności określone w art. 23 ustawy o odpadach.

Jednocześnie poucza się, że zgodnie z art. 37 ust. 3 ustawy o odpadach posiadacz odpadów prowadzący ewidencję odpadów jest obowiązany sporządzić na formularzu zbiorcze zestawienie danych o rodzajach i ilościach odpadów, o sposobach gospodarowania nimi i przekazać marszałkowi województwa właściwemu ze względu na miejsce wytwarzania.

Niniejsza decyzja nie zwalnia z obowiązku uzyskania innych wymaganych prawem orzeczeń organów.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Za wydanie niniejszej decyzji dokonano opłaty skarbowej w wysokości 10 zł (słownie złotych: dziesięć).



z up. Marszałka Województwa
Małgorzata Krzyżanowska
Małgorzata Krzyżanowska
Zastępca Dyrektora
Departamentu Środowiska

Otrzymuje:

1. KOLEX-GIZOWSKA & SZMYT Spółka Jawna ul. Kłobucka 19A, 02-699 Warszawa
2. aa.