



# PREZYDENT MIASTA LUBLIN

Plac Władysława Łokietka 1; 20-950 Lublin; tel. 44-35-137, 44-35-196;  
centrala 081 532-42-11 wew. 137,196; fax. 081 44-35-701  
e-mail: prezydent@um.lublin.pl

Lublin, dn. 21.03.2006r.

OŚ. V. 7639/20/2006

## DECYZJA

Na podstawie art. 28 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 112, poz. 1206) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. - Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy **Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe EKO-EXIT Janusz Skulimowski 20-095 Lublin, ul. Szwedzka 6**

### o r z e k a m:

1. Zezwalam firmie **Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe EKO-EXIT Janusz Skulimowski** z siedzibą przy ul. Szwedzkiej 6 w Lublinie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów:

1.1. Rodzaje odpadów objętych zezwoleniem:

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
2	03 01 01	Odpady kory i korka
3	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
4	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
5	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
6	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
7	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
8	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
9	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
10	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
11	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
12	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
13	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
14	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
15	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
16	05 01 07*	Kwaśne smoły

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
17	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
18	05 07 02	Odpady zawierające siarkę
19	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
20	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
21	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
22	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
23	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
24	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
25	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
26	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
27	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
28	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
29	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
30	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
31	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
32	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
33	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
34	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
35	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
36	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
37	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
38	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
39	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
40	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
41	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
42	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
43	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
44	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
45	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
46	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
47	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
48	13 07 02*	Benzyna
49	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
50	14 06 01*	CFC, HCFC, HFC
51	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
52	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
53	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
54	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
55	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury



Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
56	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
57	15 01 03	Opakowania z drewna
58	15 01 04	Opakowania z metali
59	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
60	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
61	15 01 07	Opakowania ze szkła
62	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
63	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)
64	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
65	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
66	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
67	16 01 03	Zużyte opony
68	16 01 07*	Filtry olejowe
69	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
71	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
72	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
73	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
74	16 01 13*	Płyny hamulcowe
75	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
76	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
77	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
78	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
79	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
80	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
81	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ( <sup>1</sup> ) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
82	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
83	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
84	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
85	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
86	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
87	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
88	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
89	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
90	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
91	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
92	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
93	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
94	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
95	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
96	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
97	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
98	17 02 01	Drewno
99	17 02 02	Szkło
100	17 02 03	Tworzywa sztuczne
101	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
102	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
103	17 04 02	Aluminium
104	17 04 03	Ołów
105	17 04 04	Cynk
106	17 04 05	Żelazo i stal
107	17 04 06	Cyna
108	17 04 07	Mieszanki metali
109	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
110	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
111	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
112	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
113	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
114	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest
115	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
116	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
117	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)
118	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
119	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
120	18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 08
121	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
122	18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06
123	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
124	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08
125	18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego
126	18 02 03	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02
127	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
128	18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05
129	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
130	18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07



Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
131	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
132	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych
133	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
134	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
135	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
136	19 01 11*	Żuźle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
137	19 01 12	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11
138	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne
139	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13
140	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne
141	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15
142	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne
143	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17
144	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych
145	19 12 01	Papier i tektura
146	19 12 02	Metale żelazne
147	19 12 03	Metale nieżelazne
148	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
149	19 12 05	Szkło
150	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
151	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06
152	19 12 08	Tekstylia
153	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
154	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
155	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
156	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11

2. Działalność w zakresie transportu obejmować może terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Odpady transportować z miejsc odbioru (wytworzenia) do miejsc przeznaczenia bez pośredniego magazynowania.
4. Ustalam następujące warunki prowadzenia działalności:
  - 4.1. transportu odpadów dokonywać sprawnymi technicznie, przystosowanymi do tego celu i właściwie oznakowanymi pojazdami pozostającymi w dyspozycji podmiotu, którego zezwolenie dotyczy,
  - 4.2. kierowcy przewożący odpady i pracownicy zajmujący się przeładunkiem odpadów winni posiadać stosowne przeszkolenie odpowiednio w zakresie wymogów BHP i ADR,
  - 4.3. odpady transportować selektywnie, w sposób zabezpieczający przed ich przypadkowym rozproszeniem w trakcie przewozu lub przeładunku oraz zgodnie z

- przepisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. Nr 98, poz. 602 z późn. zm.),
- 4.4. transport odpadów zaliczonych do materiałów niebezpiecznych może się odbywać przy zachowaniu wymogów ADR z uwzględnieniem właściwego doboru opakowań odpornych na działanie przewożonych odpadów,
  - 4.5. poszczególne odpady przekazywać odbiorcom posiadającym aktualne zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania nimi za potwierdzeniem w kartach przekazania odpadu.
5. Zobowiązuję Wnioskodawcę do:
- 5.1. prowadzenia ewidencji przewożonych odpadów w kartach przekazania odpadów zgodnych ze wzorami dokumentów określonych przez Ministra Środowiska,
  - 5.2. przestrzegania przepisów ustawy o odpadach, ustawą z dn. 28 października 2002r o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych (Dz.U. Nr 199 poz.1671 z późn.zm.), przepisów wykonawczych do tych ustaw oraz innych przepisów szczegółowych związanych z prowadzoną działalnością.
6. Ustalam ważność decyzji na czas określony do dnia 25 marca 2016 roku.

## UZASADNIENIE

Decyzję wydano na podstawie wniosku Przedsiębiorstwa Handlowo-Usługowego EKO-EXIT Janusz Skulimowski z siedzibą przy ul. Szwedzkiej 6 w Lublinie, o wydanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów. Wniosek spełniał wymogi określone w art. 28 ust. 4 ustawy o odpadach.

Wnioskodawca dysponuje środkami transportowymi, odpady planuje przekazywać bez magazynowania uprawnionym odbiorcom.

Przedstawiony w dokumentacji sposób postępowania z odpadami, nie stwarza zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi oraz dla środowiska, a także nie jest sprzeczny z podanymi na wstępie przepisami prawa.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lublinie, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Lublin, w terminie czternastu dni od dnia doręczenia decyzji Stronie.

Otrzymuje:

1. PHU EKO-EXIT Janusz Skulimowski  
20-095 Lublin, ul. Szwedzka 6

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Lubelskiego
2. Lubelski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Lublinie
3. WOŚ UM Lublin – aa.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN  
Z-ca DYREKTORA  
Wydziału Ochrony Środowiska  
*Wiesław Piątkowski*