

Krosno, dnia 16-02-2009 r.

OS.E. 7627-1-5 / 2009

DECYZJA

Działając na podstawie art. 28 ust.1, ust. 3 pkt 1, ust. 5 i 6, oraz art. 63 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (tekst jednolity Dz.U. z 2007r. Nr 39, poz. 251 z późniejszymi zmianami), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2001r. Nr 112, poz. 1206) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami) - po rozpatrzeniu wniosku Pana Marcina Kubita prowadzącego działalność p.n. MARPOL-TRANS Marcin Kubit TRANSPORT SPEDYCJA AUTONAPRAWA z siedzibą w Krośnie (NIP 684-153-19-11, Regon 370503250);

orzekam

I. Udzielić zezwolenia dla Pana Marcina Kubita prowadzącego działalność p.n. MARPOL-TRANS Marcin Kubit TRANSPORT SPEDYCJA AUTONAPRAWA z siedzibą 38 – 400 Krosno ul. Tyciaclecia 1 - na prowadzenie działalność w zakresie transportu określonych rodzajów odpadów.

II. Warunki udzielenia zezwolenia:

1. W ramach zezwolenia będą transportowane następujące rodzaje odpadów:

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu
1	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
2	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali
3	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu
4	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania
5	01 03 05*	Inne odpady poprzarobcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)
6	01 03 06	Inne odpady poprzarobcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
7	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali
8	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07
9	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07
10	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu
39	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08
40	02 01 10	Odpady metalowe
41	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne
42	02 01 81	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80
43	02 01 82	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności
44	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
45	02 01 99	Inne niewymienione odpady
46	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
47	02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca
48	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
49	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
50	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne
51	02 02 81	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80
52	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
53	02 02 99	Inne niewymienione odpady
54	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
55	02 03 02	Odpady konserwantów
56	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne
57	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
58	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
59	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
60	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
61	02 03 82	Odpady tytoniowe
62	02 03 99	Inne niewymienione odpady
63	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
64	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)
65	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
66	02 04 80	Wysłodki
67	02 04 99	Inne niewymienione odpady
68	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania
69	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
70	02 05 80	Odpadowa serwatka
71	02 05 99	Inne niewymienione odpady
72	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu
105	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem
106	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
107	03 03 99	Inne niewymienione odpady
108	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
109	04 01 02	Odpady z wapnienia
110	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
111	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom
112	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu
113	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
114	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
115	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
116	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
117	04 01 99	Inne niewymienione odpady
118	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
119	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
120	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
121	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
122	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
123	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
124	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
125	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
126	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
127	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
128	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
129	04 02 99	Inne niewymienione odpady
130	05 01 02*	Osady z odsalania
131	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
132	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
133	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
134	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
135	05 01 07*	Kwaśne smoły
136	05 01 08*	Inne smoły
137	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
138	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09

Lp.	Kod	Rodzaj odpadu
176	06 04 99	Inne niewymienione odpady
177	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
178	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
179	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
180	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
181	06 06 99	Inne niewymienione odpady
182	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
183	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
184	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
185	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
186	06 07 99	Inne niewymienione odpady
187	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
188	06 08 99	Inne niewymienione odpady
189	06 09 02	Żużel fosforowy
190	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
191	06 09 04	Poerakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
192	06 09 80	Fosfogipsy
193	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
194	06 09 99	Inne niewymienione odpady
195	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
196	06 10 99	Inne niewymienione odpady
197	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu
198	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
199	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
200	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
201	06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy
202	06 11 99	Inne niewymienione odpady
203	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
204	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
205	06 13 03	Czysta sadza
206	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
207	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
208	06 13 99	Inne niewymienione odpady