



STAROSTA BYTOWSKI

77 - 100 Bytów, ul. Ks. dr. Bolesława Domańskiego 2, woj. pomorskie
Centrala: tel. (59) 822 80 00, fax. (59) 822 80 01 www.powiatbytowski.pl

OS.6233.24.1.2016.II

Bytów, 23 listopada 2016 r.
za zwróconym dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.),
- art. 233 ust. 3 i ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.),
- art. 28 ust. 1, ust. 2 pkt. 2, ust. 3 pkt. 2, ust. 5 i ust. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.).

po rozpatrzeniu wniosku Aleksandra Piórczyńskiego, prowadzącego działalność pn. Aleksander Piórczyński BIKE ALEK, z siedzibą przy ul. Kowalskiej 21, 77-200 Miastko, z dnia 6 października 2016 r. (data wpływu: 24.10.2016 r.) w sprawie udzielenia zezwolenia na prowadzenie transportu odpadów,

o r z e k a m :

I. Udzielić zezwolenia na transport odpadów dla Aleksandra Piórczyńskiego, prowadzącego działalność pn. Aleksander Piórczyński BIKE ALEK, z siedzibą przy ul. Kowalskiej 21, 77-200 Miastko, NIP: 8431363941, REGON: 220238027, na niżej określonych warunkach:

1. Rodzaje odpadów przewidywanych do transportu:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
2	02 01 03	Odpadowa masa roślinna
3	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
4	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej
5	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08
6	02 01 10	Odpady metalowe
7	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
8	02 01 99	Inne niewymienione odpady
9	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
10	02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca
11	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetworstwa
12	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
13	02 02 99	Inne niewymienione odpady
14	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwitrowywania i oddzielania surowców
15	02 03 02	Odpady konserwantów
16	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne
17	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetworstwa
18	02 03 80	Wyłoki, osady i inne odpady z przetworstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
19	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
20	02 03 99	Inne niewymienione odpady
21	03 01 01	Odpady kory i korka
22	03 01 05	Trzciny, wióry, ściinki, drewno, płytka wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
23	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
24	03 01 99	Inne niewymienione odpady
25	03 02 99	Inne niewymienione odpady
26	03 03 01	Odpady z kory i drewna

Handwritten signature or mark in the top left corner.

87	12 01 17	Opady poszlifierkie inne niż wymienione w 12 01 16
88	12 01 21	Zużyte materiały szlifierkie inne niż wymienione w 12 01 20
89	12 01 99	Inne niewymienione odpady
90	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
91	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
92	15 01 03	Opakowania z drewna
93	15 01 04	Opakowania z metali
94	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
95	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
96	15 01 07	Opakowania ze szkła
97	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
98	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
99	16 01 03	Zużyte opony
100	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
101	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
102	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
103	16 01 17	Metale żelazne
104	16 01 18	Metale nieżelazne
105	16 01 19	Tworzywa sztuczne
106	16 01 20	Szkoło
107	16 01 22	Inne niewymienione elementy
108	16 01 99	Inne niewymienione odpady
109	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
110	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
111	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
112	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80
113	16 03 80	Produkty spożywcze przetworzone lub nieprzetworzone do spożycia
114	16 06 04	Baterie alkaliczne (= wyłączeniem 16 06 03)
115	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
116	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (= wyłączeniem 16 08 07)
117	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
118	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalizacyjnego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (= wyłączeniem 16 08 07)
119	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
120	16 81 02	Opady inne niż wymienione w 16 81 01
121	16 81 02	Opady inne niż wymienione w 16 81 01
122	17 01 01	Opady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
123	17 01 02	Gruz ceglany
124	17 01 03	Opady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
125	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
126	17 01 81	Opady z remontów i przebudowy dróg
127	17 01 82	Inne niewymienione odpady
128	17 02 01	Drewno
129	17 02 02	Szkoło
130	17 02 03	Tworzywa sztuczne
131	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01
132	17 03 80	Odpadowa papa
133	17 04 01	Miedz, brąz, mosiądz
134	17 04 02	Aluminium
135	17 04 03	Ołów
136	17 04 04	Cynk
137	17 04 05	Zelazo i stal
138	17 04 06	Cyna
139	17 04 07	Mieszanki metali
140	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
141	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
142	17 05 06	Urobek z pogłębiania innych niż wymienionych w 17 05 05
143	17 05 08	Tłuszcz torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
144	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03

3. Sposób i środki transportu odpadów:

3.1 Transport odpadów realizować wyłącznie przy użyciu środków transportu przystosowanych do przewozu wymienionych w punkcie 1 rodzajów odpadów, w sposób wykluczający możliwość zanieczyszczenia środowiska oraz zagrożenia zdrowia i życia ludzi.

3.2 Poszczególne rodzaje odpadów należy transportować uwzględniając właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady, w sposób uniemożliwiający ubytek ich wartości podczas transportu, w tym wykonywania czynności załadunku i rozładunku odpadów.

3.3 Odpady należy transportować w odpowiednich dla danego rodzaju odpadu pojemnikach, kontenerach lub w inny sposób zabezpieczone przed ich rozsypaniem, rozproszaniem, rozlaniem i zmieszaniem poszczególnych rodzajów odpadów.

3.4 Umieszczony na pojeździe ładunek odpadów należy umocować w sposób uniemożliwiający jego przemieszczanie, przewrócenie lub wypadnięcie z pojazdu w trakcie transportu.

3.5 Transport odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy prowadzić w sposób umożliwiający ponowne użycie sprzętu lub jego części składowych oraz odzysk, w tym recycling, materiałów oraz substancji pochodzących ze zużytego sprzętu.

3.6 Pojazdy służące do przewożenia odpadów należy utrzymywać w należytym czystości oraz oznakować w sposób umożliwiający identyfikację przedsiębiorcy.

3.7 Przewozone odpady należy dostarczyć do miejsca przeznaczenia odpadów i przekazać następnemu posiadaczowi odpadów wskazanemu przez zlecającego usługę transportu oraz każdorazowo poświadczyć na karcie przekazania odpadu wykonania usługi transportu odpadów.

3.8 Prowadzić ewidencję transportowanych odpadów z zastosowaniem kart przekazania odpadu, na drukach wg wzoru podanego w obowiązującym rozporządzeniu w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów.

II. Zezwolenie jest ważne do czasu uzyskania przez transportującego odpady wpisu do rejestru podmiotów prowadzących produkty, produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami, prowadzonego przez właściwego marszałka województwa, jednak nie dłużej niż pół roku od czasu utworzenia tego rejestru.

uzasadnienie:

Wnioskodawca – pan Aleksander Piórczyński, prowadzący działalność pn. Aleksander Piórczyński BIKE ALEK, z siedzibą przy ul. Kowalskiej 21, 77-200 Miastko – wnioskem z dnia 6 października 2016 r. (data wpływu: 24.10.2016 r.) wystąpił do Starosty Bytowskiego o wydanie zezwolenia na prowadzenie transportu odpadów.

Na podstawie art. 50 ust. 1 pkt 6 lit. b i ust. 2 obecnie obowiązującej ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.) podmiot transportujący odpady obowiązany jest uzyskać wpis do rejestru podmiotów prowadzących produkty, produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami, prowadzonego przez właściwego marszałka województwa. Jednakże do czasu utworzenia tego rejestru w myśl art. 233 ust. 2 tej ustawy, transportujący odpady są obowiązani do uzyskania zezwolenia na transport odpadów na podstawie przepisów dotyczących. Zgodnie z art. 233 ust. 3 ustawy do wydawania zezwoleń na transport odpadów, stosuje się przepisy poprzednio obowiązującej ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r. (t.j. Dz.U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.). Zgodnie z art. 28 ust. 1 tej ustawy prowadzenie transportu odpadów wymaga uzyskania zezwolenia.

Przedłożony wniosek został sporządzony w oparciu o art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Wniosek strony dotyczy 197 rodzajów odpadów, klasyfikowanych jako inne niż niebezpieczne. Wnioskodawca zamierza transportować wymienione we wniosku odpady w oparciu o własne środki transportu. Przedsiębiorca dysponuje obecnie jednym zestawem samochodu ciężarowego o ładowności do 24 ton, składającego się z ciągnika siodłowego i naczepy wyposażonej w zabudowę typu plandeka. W zależności od rodzaju odpadów poszczególne ich rodzaje transportowane będą: w pojemnikach jednostkowych, workach typu big-bag, kontenerach, w postaci sprasowanych bel zabezpieczonych taśmami.