

DECYZJA NR 395... /OŚ/2017

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016 r. poz. 23, z późn. zm.),
- art. 28 ust. 2 pkt 2, ust. 3 pkt 2, ust. 5 i 6 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. 233 ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1987 z późn. zm.),
- art. 92 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. *o samorządzie powiatowym* (Dz. U. z 2016 r. poz. 814, z późn. zm.),
- art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 15 marca 2002 r. *o ustroju miasta stołecznego Warszawy* (Dz. U. z 2015 r. poz. 1438),
- § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. *w sprawie katalogu odpadów* (Dz. U. z 2014 r. poz. 1923),

po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Dorotę Kleczyńską,

I. **ZEZWALAM**

Dorocie Kleczyńskiej zamieszkałej w Warszawie, adres ul. Strażacka 39b, 04-462 Warszawa, prowadzącej działalność gospodarczą na podstawie wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej pod nazwą *DAKA SKUP I SPRZEDAŻ ŻŁOMU DOROTA KLECZYŃSKA*, z adresem głównego miejsca wykonywania działalności jw., Nr REGON: 142312531, **na transport odpadów.**

II. **OKREŚLAM**

1. **Rodzaje odpadów przewidzianych do transportu**

- 1.1. rodzaje odpadów niebezpiecznych, przewidzianych do transportu, zawiera załącznik Nr 1 stanowiący integralną część niniejszej decyzji,
- 1.2. rodzaje odpadów innych niż niebezpieczne, przewidzianych do transportu, zawiera załącznik Nr 2 stanowiący integralną część niniejszej decyzji.

2. Obszar prowadzonej działalności w zakresie transportu odpadów

Obszarem prowadzenia transportu odpadów jest teren Rzeczypospolitej Polskiej.

3. Sposób i środki transportu odpadów

3.1. Odpady transportować samochodem ciężarowymi, tj. ciągnikiem siodłowym z naczepą typu plandeka albo samochodem dostawczym o zamkniętej przestrzeni ładunkowej.

3.2. Odpady transportować w następujący sposób:

- 1) odpady stałe niebezpieczne – w szczelnych pojemnikach lub na paletach zabezpieczone folią,
- 2) odpady stałe inne niż niebezpieczne – w big bagach lub na paletach,
- 3) odpady sypkie/pyłące niebezpieczne – w szczelnych, zamkniętych pojemnikach,
- 4) odpady sypkie/pyłące inne niż niebezpieczne – w big bagach lub szczelnych pojemnikach.

4. Dodatkowe warunki prowadzenia działalności w zakresie transportu odpadów

4.1. Odpady transportować w sposób selektywny.

4.2. Odpady transportować w sposób niepowodujący zanieczyszczenia środowiska, a także niewywołujący uciążliwości dla osób trzecich, zabezpieczone przed przemieszczaniem, rozproszaniem, stłuczeniem, pyleniem oraz wypadnięciem podczas transportu.

4.3. Odpady transportować w opakowaniach dobrej jakości, wytrzymałych na wstrząsy, zniszczenie i czynności przeładunkowe, przy czym odpady niebezpieczne transportować w opakowaniach odpornych na działanie substancji zawartych w odpadach.

4.4. Przed transportem odpadów opakowania z odpadami zabezpieczyć przed otwarciem lub uszkodzeniem, ułożyć w sposób zapewniający ich stabilność oraz sprawdzić sposób ich umocowania.

4.5. Odpady transportowane w opakowaniach lub na paletach zabezpieczyć przed przemieszczaniem pasami transportowymi lub łańcuchami.

4.6. Środki transportu wyposażyć w sorbenty, w ilości gwarantującej neutralizację ewentualnych rozlewów i wycieków oraz w sprzęt umożliwiający, w razie konieczności sprzątnięcie miejsca załadunku, rozładunku oraz trasy podczas przewozu odpadów.

5. Czas obowiązywania zezwolenia

Niniejszą decyzję wydaje się na czas oznaczony, tj. do 7 kwietnia 2027 r. Decyzja obowiązuje jednak nie dłużej niż do czasu upływu terminu do złożenia wniosku o wpis do rejestru prowadzonego przez marszałka województwa lub do dnia uzyskania wpisu do tego rejestru, w przypadku gdy wpis nastąpił w terminie wcześniejszym.

UZASADNIENIE

Wnioskiem, złożonym 30 stycznia 2017 r., uzupełnionym 9 marca 2017 r., Dorota Kleczyńska – reprezentowana przez Renatę Dziubek, zamieszkała w Warszawie, adres ul. Strażacka 39b, 04-462 Warszawa, prowadząca działalność gospodarczą na podstawie wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej pod nazwą *DAKA SKUP I SPRZEDAŻ ZŁOMU DOROTA KLECZYŃSKA*, z adresem głównego miejsca wykonywania działalności jw., wystąpiła o wydanie zezwolenia na transport odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na terenie Rzeczypospolitej Polskiej. Dodatkowo 30 marca 2017 r. Strona złożyła wyjaśnienia w przedmiotowej sprawie.

23 stycznia 2013 r. weszła w życie ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach*. Zgodnie z art. 252 ww. ustawy straciła moc ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach*.

Zezwolenia na transport odpadów, zgodnie z art. 233 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach*, wydawane są na podstawie przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach*, do czasu utworzenia rejestru, o którym mowa w art. 49 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach*.

Zgodnie z art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach* prowadzenie transportu odpadów wymaga uzyskania zezwolenia.

Stosownie do art. 28 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach*, w związku z art. 233 ustawy o *odpadach* z dnia 14 grudnia 2012 r. oraz art. 92 ust. 1 pkt 2 ustawy o *samorządzie powiatowym*, a także art. 1 ust. 1 ustawy o *ustroju miasta stołecznego Warszawy*, Prezydent m.st. Warszawy jest organem właściwym do wydania zezwolenia na transport odpadów, ze względu na miejsce zamieszkania transportującego odpady.

Wniosek po uzupełnieniu spełnił wymogi art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach*. Odpady przewidziane do transportu sklasyfikowane zostały zgodnie z § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska w *sprawie katalogu odpadów*.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że Wnioskodawca:

- będzie prowadzić działalność związaną z transportem odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- posiada środki techniczne i organizacyjne do należytego wykonywania działalności w zakresie transportu odpadów.

Zgodnie z art. 28 ust. 5 pkt 1, 2, 4, 6 ustawy o *odpadach* z 2001 r. w zezwoleniu określono: rodzaje odpadów przewidzianych do transportu, obszar prowadzenia działalności, sposób i środki transportu odpadów, czas obowiązywania zezwolenia. Ze względu na specyfikę transportowanych odpadów, określono dodatkowe warunki prowadzenia działalności w zakresie transportu odpadów, w myśl art. 28 ust. 5 pkt 5 ww. ustawy.

Transport odpadów należy realizować zgodnie z:

- ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. *Prawo o ruchu drogowym* (Dz. U. z 2017 r. poz. 128 z późn. zm.),
- przepisami obowiązującymi przy transporcie towarów niebezpiecznych, w szczególności z ustawą z dnia 19 sierpnia 2011 r. o *przewozie towarów niebezpiecznych* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1834 z późn. zm.).

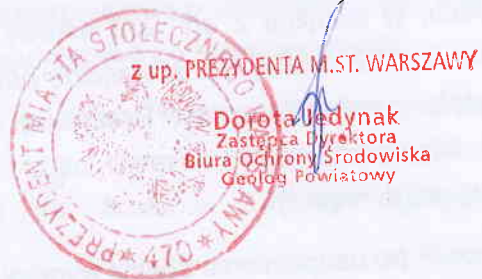
Termin obowiązywania decyzji ustalono zgodnie z wnioskiem Strony, uwzględniając dotychczasowe przepisy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach* oraz przepisy przejściowe, określone w art. 233 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach*.

Analiza przedłożonych dokumentów pozwoliła uznać wniosek Strony za zasadny.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, ul. Kielecka 44, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Stosownie do przepisów ustawy z dnia 10 listopada 2016 r. o *opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827) z dnia 27 stycznia 2017 r., na rachunek bankowy Urzędu m.st. Warszawy, Dzielnicy Śródmieście, ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa, wniesiono opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł, za wydanie niniejszej decyzji.



Otrzymuje:

Renata Dziubek – pełnomocnik
Doroty Kleczyńskiej prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą
DAKA SKUP I SPRZEDAŻ ZŁOMU DOROTA KLECZYŃSKA
adres do korespondencji:
ul. Odkryta 1 lok. 37, 03-140 Warszawa

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego w Warszawie
ul. Jagiellońska 26, 03 – 719 Warszawa
(wersja elektroniczna)
2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Bartycka 110 A, 00 – 716 Warszawa
3. a/a – Prezydent m.st. Warszawy (2 egzemplarze)

OŚ-II.6233.18.2017.JNA

Załącznik Nr 1 do Decyzji Nr 395 /OŚ/2017

Rodzaje odpadów niebezpiecznych przewidzianych do transportu

L.p.	Kod odpadu	Rodzaje odpadów
1.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
2.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB
3.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
4.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC oraz wolny azbest
5.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
6.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
7.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
8.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
9.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
10.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
11.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
12.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami ołowiowymi, niklowo-kadmowymi lub bateriami zawierającymi rtęć oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
13.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć i urządzenia zawierające freony, zawierające niebezpieczne składniki
14.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
15.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony



2 up. PREZYDENTA M. ST. WARSZAWY

Dorota Fedynak
Zastępca Dyrektora
Biura Ochrony Środowiska
Geolog Powiatowy

Transport odpadów należy realizować zgodnie z:

- ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. *Prawo o ruchu drogowym* (Dz. U. z 2017 r. poz. 128 z późn. zm.),
- przepisami obowiązującymi przy transporcie towarów niebezpiecznych, w szczególności z ustawą z dnia 19 sierpnia 2011 r. o *przewozie towarów niebezpiecznych* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1834 z późn. zm.).

Termin obowiązywania decyzji ustalono zgodnie z wnioskiem Strony, uwzględniając dotychczasowe przepisy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o *odpadach* oraz przepisy przejściowe, określone w art. 233 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach*.

Analiza przedłożonych dokumentów pozwoliła uznać wniosek Strony za zasadny.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, ul. Kielecka 44, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Stosownie do przepisów ustawy z dnia 10 listopada 2016 r. o *opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827) 27 stycznia 2017 r., na rachunek bankowy Urzędu m.st. Warszawy, Dzielnicy Śródmieście, ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa, wniesiono opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł, za wydanie niniejszej decyzji.



Otrzymuje:

Renata Dziubek – pełnomocnik

Doroty Kleczyńskiej prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą

DAKA SKUP I SPRZEDAŻ ZŁOMU DOROTA KLECZYŃSKA

adres do korespondencji:

ul. Odkryta 1 lok. 37, 03-140 Warszawa

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego w Warszawie

ul. Jagiellońska 26, 03 – 719 Warszawa

(wersja elektroniczna)

2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

ul. Bartycka 110 A, 00 – 716 Warszawa

3. a/a – Prezydent m.st. Warszawy (2 egzemplarze)

Rodzaje odpadów niebezpiecznych przewidzianych do transportu

L.p.	Kod odpadu	Rodzaje odpadów
1.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
2.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB
3.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
4.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC oraz wolny azbest
5.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
6.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
7.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
8.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
9.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
10.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
11.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
12.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami ołowiowymi, niklowo-kadmowymi lub bateriami zawierającymi rtęć oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
13.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć i urządzenia zawierające freony, zawierające niebezpieczne składniki
14.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
15.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony



Z up. PREZYDENTA M.ST. WARSZAWY

Dorota Bedynak
Zastępca Dyrektora
Biura Ochrony Środowiska
Geolog Powiatowy

Rodzaje odpadów innych niż niebezpieczne przewidzianych do transportu

L.p.	Kod odpadu	Rodzaje odpadów
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
2.	02 01 10	Odpady metalowe
3.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir niezawierające substancji niebezpiecznych
4.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
5.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
6.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski niezawierający substancji niebezpiecznych
7.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
8.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż ołowiowe, niklowo-kadmowe lub rtęciowe
9.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
10.	10 03 02	Odpadowe anody
11.	10 05 11	Kożuchy żuźlowe i zgary inne niż kożuchy żuźlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
12.	10 06 02	Kożuchy żuźlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
13.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
14.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
15.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
16.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
17.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
18.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
19.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
20.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
21.	15 01 03	Opakowania z drewna
22.	15 01 04	Opakowania z metali
23.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
24.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
25.	15 01 07	Opakowania ze szkła
26.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
27.	16 01 17	Metale żelazne
28.	16 01 18	Metale nieżelazne
29.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
30.	16 01 20	Szkło
31.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 (transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC, zużyte urządzenia zawierające wolny azbest, zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC)
32.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń niezawierające niebezpiecznych elementów lub części składowych usuniętych z zużytych urządzeń
33.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem baterii zawierających rtęć)

34.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
35.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem zużytych katalizatorów zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi)
36.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
37.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
38.	17 01 02	Gruz ceglany
39.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
40.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia niezawierające substancji niebezpiecznych
41.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
42.	17 02 01	Drewno
43.	17 02 02	Szkło
44.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
45.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne niezawierające smoły
46.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
47.	17 04 02	Aluminium
48.	17 04 03	Ołów
49.	17 04 04	Cynk
50.	17 04 05	Żelazo i stal
51.	17 04 06	Cyna
52.	17 04 07	Mieszanki metali
53.	17 04 11	Kable niezawierające ropy naftowej, smoły i innych substancji niebezpiecznych
54.	19 12 01	Papier i tektura
55.	19 12 02	Metale żelazne
56.	19 12 03	Metale nieżelazne
57.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
58.	19 12 05	Szkło
59.	19 12 07	Drewno niezawierające substancji niebezpiecznych
60.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
61.	20 01 01	Papier i tektura
62.	20 01 02	Szkło
63.	20 01 10	Odzież
64.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami ołowiowymi, niklowo-kadmowymi lub bateriami zawierającymi rtęć oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
65.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć i urządzenia zawierające freony, zawierające niebezpieczne składniki
66.	20 01 38	Drewno niezawierające substancji niebezpiecznych
67.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
68.	20 01 40	Metale

