

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 104 kpa, oraz art. 41 ust. 2 ust. 3 pkt. 2, art. 42 ust. 1, art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 21 – z późn. zm.), § 1 i § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. poz. 1923), w oparciu o wniosek Pana Pawła Rogala Trans-Met FHU Rogala Paweł ul. Sienkiewicza 24A/25; 26-700 Zwoleń - z dnia 3 kwietnia 2018 r.,

o r z e k a m

- I. Zezwolić Panu Pawłowi Rogala Trans-Met FHU Rogala Paweł ul. Sienkiewicza 24A/25 ; 26-700 Zwoleń (NIP811-169-63-68, REGON 140513768) na zbieranie nw. odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na posesji położonej w Chełmie przy ul. Chemiczna 12 (działki nr 4/8, 132, 5/3, ewid. obręb 8).

1. Rodzaje odpadów przewidziane do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów (Mg/rok)
1.	02 01 10	Odpady metalowe	1
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	0,5
3.	03 03 99	Inne niewymienione odpady	0,5
4.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	1
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	5
6.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	5
7.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3
8.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3
9.	15 01 04	Opakowania z metali	24
10.	16 01 17	Metale żelazne	15
11.	16 01 18	Metale nieżelazne	15
12.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	1
13.	16 01 20	Szkło	0,5
14.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady	0,5
15.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	2
16.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	80
17.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	5
18.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,5
19.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	0,5
20.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	1

21.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	1
22.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)	1
23.	17 02 02	Szkło	1
24.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	1
25.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	150
26.	17 04 02	Aluminium	120
27.	17 04 03	Ołów	30
28.	17 04 04	Cynk	30
29.	17 04 05	Żelazo i stal	600
30.	17 04 06	Cyna	1
31.	17 04 07	Mieszanki metali	10
32.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	5
33.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	10
34.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	10
35.	19 12 01	Papier i tektura	1
36.	19 12 02	Metale żelazne	10
37.	19 12 03	Metale nieżelazne	10
38.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	1
39.	19 12 05	Szkło	1
40.	20 01 01	Papier i tektura	1
41.	20 01 02	Szkło	1
42.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,5
43.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1
44.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,5
45.	20 01 40	Metale	20

2. Oznaczenie miejsca zbierania odpadów

22- 100 Chełm ul. Chemiczna 12 (działki nr 4/8, 132, 5/3, ewid. obręb 8).

3. Wskazanie miejsca i sposobu magazynowania odpadów

Zbierane odpady magazynowane będą na nieruchomości przy ul. Chemiczna 12 o pow. 492m², na której znajduje się hala magazynowa o utwardzonym podłożu i utwardzony plac magazynowy. Teren posesji jest zamknięty, monitorowany.

Zbieranie odpadów prowadzone będzie w poniższy sposób :

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób magazynowania odpadów
1.	02 01 10	Odpady metalowe	W zamkniętych pojemnikach stalowych

2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	W zamykanych pojemnikach stalowych, w otwartych pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
3.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady	W zamykanych pojemnikach stalowych, w otwartych pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
4.	07 02 13	Odpady z tworzyw sztucznych	W zamykanych pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
5.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	W zamykanych pojemnikach lub beczkach stalowych
6.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	W zamykanych pojemnikach lub beczkach stalowych
7.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Na paletach drewnianych, owinięte taśmą stalową lub z tworzywa sztucznego i ofoliowane
8.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Na paletach drewnianych, owinięte taśmą stalową lub z tworzywa sztucznego i ofoliowane
9.	15 01 04	Opakowania z metali	W pojemnikach stalowych
10.	16 01 17	Metale żelazne	W pojemnikach stalowych
11.	16 01 18	Metale nieżelazne	W pojemnikach stalowych
12.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	W pojemnikach stalowych
13.	16 01 20	Szkło	W pojemnikach stalowych
14.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady	W pojemnikach stalowych
15.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	W zamykanych pojemnikach stalowych
16.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	W szczelnie zamykanych pojemnikach z wysokiej jakości stali, kontenerach K12
17.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	W szczelnie zamykanych pojemnikach z wysokiej jakości stali, kontenerach K12
18.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	W zamykanych pojemnikach z tworzywa sztucznego
19.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	W zamykanych pojemnikach z tworzywa sztucznego

20.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	W zamykanych pojemnikach stalowych, w otwartych pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
21.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	W zamykanych pojemnikach stalowych, w otwartych pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
22.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)	W zamykanych pojemnikach stalowych, w otwartych pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
23.	17 02 02	Szkło	W pojemnikach stalowych
24.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
25.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
26.	17 04 02	Aluminium	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
27.	17 04 03	Ołów	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
28.	17 04 04	Cynk	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
29.	17 04 05	Żelazo i stal	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
30.	17 04 06	Cyna	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
31.	17 04 07	Mieszanki metali	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
32.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	W pojemnikach stalowych lub na paletach foliowane i taśmowane
33.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	W pojemnikach lub beczkach stalowych lub workach typu big bag
34.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	W pojemnikach lub beczkach stalowych lub workach typu big bag
35.	19 12 01	Papier i tektura	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
36.	19 12 02	Metale żelazne	W pojemnikach lub beczkach stalowych lub workach typu big bag

37.	19 12 03	Metale nieżelazne	W pojemnikach lub beczkach stalowych lub workach typu big bag
38.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	W pojemnikach stalowych lub workach typu big-bag
39.	19 12 05	Szkło	W pojemnikach stalowych
40.	20 01 01	Papier i tektura	W pojemnikach stalowych lub workach typu big-bag
41.	20 01 02	Szkło	W pojemnikach stalowych
42.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	W szczelnie zamykanych pojemnikach z wysokiej jakości stali, kontenerach K12
43.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	W pojemnikach stalowych lub z tworzywa sztucznego lub workach typu big-bag
44.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	W pojemnikach stalowych lub workach typu big bag
45.	20 01 40	Metale	W pojemnikach lub beczkach stalowych lub workach typu big bag

4. Opis metody zbierania odpadów

Zbierane odpady magazynowane będą selektywnie w wyznaczonych miejscach czasowego magazynowania a następnie przekazywane odbiorcom w celu ich utylizacji.

II. Określa się poniższe warunki w zakresie zbierania powyższych odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne :

1. Zbierane odpady magazynować w wyznaczonych miejscach czasowego magazynowania, położonych w Chełmie przy ul. Chemicznej 12.
2. Odpady niebezpieczne magazynować wyłącznie w wyznaczonych miejscach w hali magazynowej .
3. Czasowe magazynowanie odpadów prowadzić w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie środowiska.
4. Nie przekraczać koniecznego czasu tymczasowego magazynowania odpadów.
5. Zebrane odpady przekazywać odbiorcom, którzy posiadają stosowne decyzje organów właściwych ze względu na miejsca zbierania, przetwarzania tych odpadów.
6. Prowadzić określoną prawem ewidencję zbieranych i przekazywanych do zbierania, przetwarzania odpadów.

III. Zezwolenie wydaje się na czas określony – do 28 lutego 2028 r.

IV. W przypadku gdy zbierający odpady naruszać będzie obowiązujące przepisy prawa, bądź nie przestrzegane będą warunki określone w decyzji, nastąpi cofnięcie zezwolenia bez odszkodowania.

U z a s a d n i e

Pan Paweł Rogala Trans-Met FHU Rogala Paweł ul. Sienkiewicza 24A/25 ; 26-700 Zwolen (NIP811-169-63-68, REGON 140513768) wystąpił z wnioskiem z dnia 3 kwietnia 2018 r. na

zbieranie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na posesji położonej w Chełmie przy ul. Chemiczna 12 (działki nr 4/8, 132, 5/3, ewid. obręb 8).

Z przedłożonych dokumentów wynika, że jednostka prowadzić będzie działalność w zakresie zbierania odpadów w hali magazynowej oraz na utwardzonym placu magazynowym o pow. 280m², całość posesji obejmuje pow. 492m². Zebrane odpady przewożone będą do odbiorców w celu ich przetwarzania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Prezydenta Miasta Chełm. Z dniem doręczenia Prezydentowi Miasta Chełm oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy

Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Chełmie za pośrednictwem Prezydenta Miasta Chełm w terminie 14 dni od daty doręczenia.



Z up. Prezydenta Miasta Chełm
Ingr. Irena Żółkiewska
Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują :

1. Trans-Met FHU Rogala Paweł ul. Sienkiewicza 24A/25 ; 26-700 Zwoleń
Punkt zbierania w Chełmie; 22- 100 Chełm ul.Chemiczna 12,
2. Urząd Marszałkowski w Lublinie ul. A. Grottgera 4,
3. WIOŚ w Lublinie, Delegatura w Chełmie ul. Jagiellońska 64,
4. aa.

Zgodnie z pkt. 43c.a części III załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2016 r. poz. 1827 – z późn. zm.) pobrano opłatę skarbową w wys. 616,00 zł (słownie: sześćset szesnaście złotych)
-wpłata na konto UM Chełma dnia 6 kwietnia 2018 r.
Krystyna Achler – podinspektor

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna w dniu 23.04.2018 r.
i podlega wykonaniu
Chełm, dn. 23.04.2018 r.
K. Achler
podpis