

Tabela nr 1. Rodzaje odpadów przewidziane do zbierania na PSZOK-ach przy ul. Hynka i Uczniowskiej .

L.P.	Kod Odpadu	Rodzaj Odpadu
1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
3	15 01 03	Opakowania z drewna
4	15 01 04	Opakowania z metali
5	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
6	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
7	15 01 07	Opakowania ze szkła
8	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
9	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
10	16 01 03	Zużyte opony
11	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
12	17 01 02	Gruz ceglany
13	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
14	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
15	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
16	17 01 82	Inne niewymienione odpady
17	17 02 01	Drewno
18	17 02 02	Szkło
19	17 02 03	Tworzywa sztuczne
20	17 04 01	Miedź; brąz; mosiądz
21	17 04 02	Aluminium
22	17 04 03	Ołów
23	17 04 04	Cynk
24	17 04 05	Żelazo i stal
25	17 04 06	Cyna
26	17 04 07	Mieszaniny metali
27	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
28	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
29	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
30	20 01 01	Papier i tektura
31	20 01 02	Szkło
32	20 01 10	Odzież
33	20 01 11	Tekstylia
34	20 01 13*	Rozpuszczalniki

Prezes Zarządu


 Grzegorz Orzeszko

Uw

35	20 01 14*	Kwasy
36	20 01 15*	Alkalia
37	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
38	20 01 19*	Środki ochrony roślin
39	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
40	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
41	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
42	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
43	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
44	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
45	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
46	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
47	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
48	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03, oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
49	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
50	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
51	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
52	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
53	20 01 39	Tworzywa sztuczne
54	20 01 40	Metale
55	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19
56	ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (Odpady medyczne pochodzące z gospodarstw domowych)
57	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
58	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe

Prezes Zarządu

Grzegorz Orzeszko

cea

Zestawienie proponowanych typów i rodzajów kontenerów, oraz pojemników do planowanego przyjęcia odpadów.

1. 8x kontener KP15 otwarty z plandeką zakrywającą – możliwość załadunku od tyłu i od góry (makulatura, tworzywo, opony, odpady gipsu, szkło z grupy 17, tworzywo z grupy 17, ZSEiE)
2. 3x kontener klapowy KP10 (makulatura, szkło, tworzywo)
3. 3x kontener klapowy - 2 komorowy KP10 (złom żelazny-drobny, złom nieżelazny, opakowania wielomateriałowe, zmieszane opakowania, szkło, odzież i tekstylia)
4. 2x kontener KP24 otwarty z korytem wychwytowym i plandeką zakrywającą (odpady zielone)
5. 2x kontener KP15-KP20 otwarty niski (złom z grupy 17 i gruz)
6. 1x kontener KP15 otwarty z korytem wychwytowym i plandeką zakrywającą (ZSEiE-niebezpieczne)
7. 2x kontener KP33 otwarty z plandeką zakrywającą i możliwością otwarcia go po dłuższym boku – odpady wielkogabarytowe
8. 4x kontener mobilny SM-1100 (kable, oleje jadalne, leki, domowe medyczne np. igły insulinowe)
9. 4x pojemnik SM240
10. 4x kontener na odpady niebezpieczne 800l z korytem wychwytowym
11. 2x szafa na odpady niebezpieczne z korytem wychwytowym
12. 3-6 pojemników na świetlówki (tuby)
13. 2x beczka na baterie
14. Wanna wychwytowa (w zależności od dostępnego wymiaru 1-4szt)
15. Najazdy do wanny wychwytowej

Podane wyżej propozycje mogą ulec zmianie w trakcie projektu w zależności od lokalizacji kontenerów-pojemników (możliwość ustawienia ich przy rampie lub brak wiaty zadaszającej)

Prezes Zarządu


Grzegorz Orzeszko