

Rodzaj i ilość przyjętych odpadów komunalnych z terenu miasta Białogard w PSZOK-u

Załącznik nr 14 do SWZ

L.p	Kod odpadu	Nazwa	Ilość przyjętych odpadów w 2021 r. (Mg)	Ilość przyjętych odpadów w I półroczu 2022 r.	Prognoza ilości odpadów w 2022 r. (Mg)	Prognoza ilości odpadów w 2023 r.(Mg)
1.	20 01 01	Papier i tektura	0	0	0	0,1
2.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	37,9225	20,3409	40	40
3.	20 01 40	Metale	0,3935	0,5141	1	1
4.	15 01 04	Opakowania z metali	0	0	0	0,1
5.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0	0	0	0,1
6.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,3	7,2779	14	14
7.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0	0	0	0,1
8.	20 01 02	Szkło	0	0	0	0,1
9.	15 01 07	Opakowania ze szkła	2,5735	2,3051	4	4
10.	20 02 01	bioodpady	50,4710	31,6144	58	55
11.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0314	0,0049	0,01	0,01
12.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0	0	0	0,1
13.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,2900	0	0	0,1
14.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0	0,3984	0,7	0,7
15.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0	0	0	0,1
16.	20 01 14*	Kwasy	0	0	0	0,1
17.	20 01 15*	Alkalia	0	0	0	0,1
18.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0	0	0	0,1
19.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	0	0	0	0,1
20.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	0	0	0	0,1
21.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0	0	0	0,1
22.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0	0	0	0,1
23.	20 01 28*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0	0	0	0,1
24.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0	0	0	0,1
25.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0	0	0	0,1
26.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0	0	0	0,1
27.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (igły, strzykawki	0	0	0	0,1
28.	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	0	0	0	0,1
29.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1700	0,1618	0,25	0,25

30.	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki.	23,38	14,7970	23	23
31.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	18,0883	6,9784	12	12
32.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	296,04	173,4818	270	270
33.	16 01 03	Zużyte opony	75,0050	49,9144	80	80
34.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	86,68	144,2515	200	200
35.	17 01 02	Gruz ceglany	0	0	0	0,1
36.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0	7,8650	10	10
37.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	0	0	0	0,1
38.	17 02 01	Drewno	97,74	52,5855	90	90
39.	17 02 02	Szkło	0	0	0	0,1
40.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	0	0	0	0,1
41.	17 04 05	Żelazo i stal	0	0	0	0,1
42.	17 04 07	Mieszanki metali	0	0	0	0,1
43.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	6,7569	3,3560	6	6
44.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	0	0	0	0,1
45.	20 01 10	Odzież	6,2965	6,6652	10	10
46.	20 01 11	Tekstylia	0	0	0	0,1
47.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	0	0	0	0,1
48.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	460,52	144,2499	180	101,04
			<u>1.168,6586 Mg</u>	<u>666,7622 Mg</u>	<u>998,96 Mg</u>	<u>920,00 Mg</u>