

Bilans odpadów wytworzonych w sektorze gospodarczym w 2006 r. wg miast na prawach powiatu

Lp.	GRUPA 1	GRUPA 2	GRUPA 3	GRUPA 4	GRUPA 5	GRUPA 6	GRUPA 7	GRUPA 8	GRUPA 9	GRUPA 10	GRUPA 11	GRUPA 12	GRUPA 13	GRUPA 14	GRUPA 15	GRUPA 16	GRUPA 17	GRUPA 18	GRUPA 19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1.	BIELSKO - BIAŁA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPECZNE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
2.	BYTOM																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010102	79528	020202	2,7	030105	1,3	040209	19,8					070213	49,8	080318	14			100101	8690,3			120101	4559,5					150101	1055,5	160103	3,6	170101	5569	180104	0,1	190206	820,8	
	010412	510485	020203	14,1		1,3	040222	1,2					070280	340,8	080410	0,5			100102	22682,1			120105	44					150102	116,1	160112	0	170107	7,9	180109	0	190305	3661,6	
		590013	020304	5,6				21					070299	0		14,5			100201	474			120113	1,8					150103	30,8	160115	0,8	170201	100		0,1	190801	388,7	
				22,4										390,6					100299	0,3			120115	0					150104	0	160117	68	170202	0,1			190802	423,4	
																			100908	3981,4			120121	3					150106	30,4	160118	1,3	170203	1,1			190805	11290,3	
																			101382	50			120199	22,7					150107	1,3	160119	3,5	170380	0,3			190809	6,8	
																				35878,1				4631					150203	3,5	160120	0,6	170401	6,7			190903	13,7	
																														1237,6	160199	0,6	170402	0,2			191201	2,5	
																															160214	4,7	170405	10276,8			191202	74,9	
																															160216	0,8	170407	6,3			191203	6,7	
																															160380	19,1	170411	118,6			191204	3557,9	
																															160509	2,7	170504	1332,9			191212	27,7	
																															160604	0,1	170904	32,2				20275	
																															161104	92		17452,1					
																															161106	51,6							
																															249,4								
ODPADY NIEBEZPIECZNE																																							
											060201*	2								100207*	10			120109*	0,015	130105*	2,11			150110*	0,468	160107*	0,232	170503*	1,237	180103*	54,32	191206*	0,783
											060204*	4,125								10				0,015	130110*	5,72			150111*	0,009	160113*	0,011	170601*	1,511		54,32		0,783	
											060405*	5,375														130205*	8,11			150202*	2,173	160114*	0,108	170605*	35,88				
												11,5														130206*	0,79			2,65	160213*	3,131		38,628					
																										130208*	10,5				160215*	0,021							
																										130307*	1,55				160601*	4,717							
																										130308*	0,03				160602*	198,445							
																										130508*	21,6				160606*	2197,277							
																									130701*	0,04					2403,942								
																									130702*	0,05													
																										50,5													

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19			
3.	CHORZÓW																																							
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE			020304	3,7	030105	2,2					060314	1	070180	35028	080112	0,1	090107	0,2	100101	1799,1			120101	3533,3					150101	8596,4	160103	11,2	170101	4926,6	180104	0,7	190801	291,9		
			020680	0,1		2,2					061399	0,2	070280	0	080116	2,6		0,2	100124	74480,8			120102	29670					150102	1585,9	160106	73,5	170102	198,7		0,7	190802	493,7		
				3,8								1,2	070299	0	080318	0			100182	121914,7			120103	275,9					150103	6,5	160112	0	170107	6423,3			190805	15719,6		
														35028		2,7			100201	34324,9			120104	6,6					150104	511,5	160115	0	170181	11			190809	3,5		
																			100202	28			120113	1,3					150105	4,9	160116	0	170201	10,9			191201	0,1		
																			100210	11199,1			120117	0,6					150107	1659,2	160117	1222,9	170203	0,1			191202	427,1		
																			100215	766,3			120121	1,5					150203	1,5	160118	1,2	170380	12,1			191203	0,2		
																			100280	8869			120199	2						12365,9	160119	2,4	170401	88			191204	0,8		
																			101003	378,6				33491,2							160120	1,4	170402	89,2			191205	3,7		
																				253760,5											160122	1,6	170404	31,2			191207	10,1		
																																160199	1,3	170405	62014,1			191208	0,1	
																																160214	7,3	170407	108,9			191209	25923,2	
																																160216	0,2	170411	110,9			191210	1933,3	
																																160304	0,3	170504	2843,9			191212	5165,4	
																																160380	37,6	170604	64,9				49972,7	
																																160509	0	170904	247,9					
																																160604	0		77181,7					
																																160605	0							
																																161104	250							
																																	1610,9							
ODPADY NIEBEZPIECZNE									050603*	0,42	060101*	76			080111*	8,573	090101*	0,396	100207*	1855,715			120107*	39,92	130105*	0,16	140603*	0,101	150110*	9,179	160107*	0,401	170503*	1,237	180102*	0,2	180103*	49,738		
									0,42	060313*	0,2				8,573	090104*	1,05		1855,715			120109*	35,76	130110*	2,07		0,101	150111*	0,05	160108*	98,58	170601*	16,311		0,2	190810*	8,13			
										76,2							1,446						75,68	130113*	1,04			150202*	10,42	160111*	0,006	170605*	136,28			191206*	0,783			
																								130204*	0,06			19,649	160113*	0,029		153,828			191211*	41517,69				
																								130205*	7,92				160114*	0,03						41576,34				
																								130207*	1,73				160213*	2,812										
																								130208*	8,62				160506*	0,382										
																								130307*	2,17				160507*	0,01										
																								130508*	4,2				160601*	16,061										
																								130702*	0,05				160602*	0,925										
																								130899*	3,26				160708*	0,9										
																									31,3					161001*	4,44									
																																	124,576							

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
4.	CZĘSTOCHOWA																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010410	186,4	020102	28,2			040209	14,2			060314	795,9	070213	914,9	080112	1,1	090107	0,3	100101	2536,1			120101	136729					150101	2475,2	160103	77,7	170101	15078,9	180109	0	190801	278,8	
		186,4	020201	70			040221	17,1			060603	42	070280	4,1	080318	0,1	090199	2,6	100102	7480,2			120102	180,4					150102	476,1	160106	32	170103	60,8	180201	0,4	190802	355,3	
			020202	497			040222	1763,7				837,9	070299	0,3		1,2		2,9	100180	23618,8			120103	195					150103	660,3	160112	0	170107	144	180203	0,2	190805	21220	
			020203	130			040280	1320						919,3					100201	177587,5			120117	1,6					150104	14,2	160115	0,8	170181	361		0,6	190809	128,8	
			020301	202				3115											100202	81,1			120121	0,1					150105	0,1	160116	0,2	170201	23,2			191001	43,9	
			020304	25,1															100208	11980,3			120199	469,7					150107	0,3	160117	680,7	170203	1			191004	2	
				952															100210	18809,9				137576					150203	16,6	160118	8,6	170380	26,5			191201	54	
																			100280	2240										3642,8	160119	127,9	170401	23,1			191202	151226	
																			100903	658											160120	18,4	170402	3,4			191203	1606,6	
																			100908	5433											160122	5,1	170405	3744,2			191204	67,6	
																			100910	642											160199	22,7	170407	17			191208	808,2	
																			100999	187,7											160214	9,2	170411	13,8			191209	430,2	
																			101003	29,6											160216	1,4	170504	1156,6			191212	2,3	
																			101099	0											160304	1139,8	170604	15				176223,7	
																			101110	630,7											160306	870,7	170904	25					
																			101112	80,6											160380	100		20693,5					
																			101199	1,6											160509	0,1							
																			101208	537,6											160604	0,2							
																			101382	300											160605	0							
																				252834,7												161002	3934						
																																161104	1232,1						
																																161106	20,5						
																																168001	0,1						
																																	8282,2						
ODPADY NIEBEZPIECZNE					030104*	0,02			050601*	45	060101*	0,17	070108*	59,99	080111*	59,404	090101*	0,328			110109*	8,11	120109*	274,28	130105*	50,8	140603*	7,515	150110*	9,291	160107*	5,342	170601*	117,605	180102*	0,034	190810*	98,5	
						0,02				45	060205*	0,262	070204*	9,24	080117*	72,282	090104*	0,051			110113*	0,1	120112*	2	130110*	31		7,515	150111*	0,1	160109*	0,003	170605*	13,8	180103*	14,814	190813*	0,02	
											060404*	0,004	070304*	0,02	080314*	81,2		0,379			110198*	10,256	120301*	53,1	130113*	0,95			150202*	37,208	160111*	0,064		131,405	180110*	0,044		98,52	
												0,436	070604*	8,92		212,89						18,466		329,38	130205*	12			46,599	160113*	0,055				14,892				
														78,17											130206*	3,59				160114*	0,017								
																									130208*	123				160209*	0,617								
																									130301*	0,6				160213*	13,724								
																									130307*	22,3				160215*	3,089								
																									130502*	21,2				160402*	0,92								
																									130508*	509				160506*	0,129								
																											724			160507*	0,001								
																														160508*	0,195								
																														160601*	29,024								
																														160602*	0,3								
																														160708*	0,78								
																														161001*	8,635								
																															62,895								

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
5.	DĄBROWA GORNICZA																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010412	314703,5	020106	22					050604	27,5			070213	606,3	080112	10,7			100101	4010,2			120101	1739,7					150101	1306,3	160103	47,6	170101	5163,6	180107	1,4	190305	59,9	
		314703,5	020182	0,1						27,5			070280	3,8	080116	0,2			100102	47433,4			120102	123					150102	300,2	160112	0,2	170102	1033,4	180109	0	190501	105,2	
			020202	362									070299	113	080199	3,5			100201	630869,3			120103	34,1					150103	1780,2	160115	0,1	170103	5588,8		1,4	190503	7205,1	
			020203	15,1										723,1	080318	0,3			100202	10102,1			120104	9,6					150104	73,1	160117	373,5	170107	5247,9			190801	493,6	
			020304	2,2												14,7			100208	178808,8			120105	166,9					150106	20,4	160118	3,9	170181	2636,8			190802	436,7	
				401															100210	115645,2			120113	0,2					150107	3,8	160119	2,7	170201	57,9			190805	21230	
																			100214	117588,3			120117	1,6					150203	34	160120	3	170203	0,1			190809	1	
																			100299	510279,3			120121	0,4						3518	160122	0,3	170380	23,8			190814	524,5	
																			100903	1906,4			120199	58,7							160199	5	170401	83,7			190899	2,2	
																			100906	378,7				2134,2							160214	4,3	170402	1112,5			190905	16,1	
																			100908	11700,2											160216	28,4	170403	1,8			191201	541,7	
																			100914	1789,3											160304	10,8	170404	1,7			191202	61857,5	
																			101103	1179											160306	354,3	170405	6292,3			191203	7,9	
																			101105	5											160380	80,2	170407	121,8			191204	1045	
																			101110	321,8											160509	0	170411	13,4			191205	623,2	
																			101112	29628											160604	0,1	170504	5988,8			191207	15,2	
																			101118	17,7											161104	25428,5	170506	50404			191208	12,5	
																			101199	214											168001	0	170604	35,8			191209	4126,6	
																			101313	6569,7													26342,9	170904	62,7			191212	21705,9
																			101314	30															83870,8			198001	0
																			101380	800																			120009,8
																			101399	24																			
																				1669300																			
ODPADY NIEBEZPIECZNE									050601*	2172,35	060101*	0,011	070103*	0,061	080111*	9,32	090101*	0,8			110105*	404,53	120109*	1826,98	130110*	3,2	140602*	0,485	150110*	41,552	160104*	4,8	170106*	46,02	180102*	0,607	190107*	2,8	
									050603*	11219,78	060311*	1546	070104*	0,055	080115*	0,2	090103*	0,24			110106*	63,66	120118*	72,938	130111*	2,4	140603*	0,2	150111*	0,674	160107*	1,568	170204*	88,57	180103*	54,052	190110*	29,9	
										13392,13	060404*	0	070214*	3,57	080117*	16,6	090104*	1,461			110107*	442,48	120301*	36,14	130113*	14,1		0,685	150202*	679,275	160113*	0,02	170301*	157	180108*	0,762	190111*	3032,38	
												1546,01			3,686	080121*	14,28		2,501			110113*	0,5		1936,06	130205*	216			721,501	160121*	0,265	170601*	17,95		55,421	190113*	1019,34	
															080312*	0,035					110198*	0,025			130206*	1,48					160209*	29,914	170603*	0,2			190811*	6148,1	
																40,435						911,2				130208*	17,8				160213*	5,443	170605*	11,98			190813*	0,25	
																									130301*	3,2					160215*	0,116		321,72				10232,77	
																									130307*	3,26					160506*	0,252							
																									130507*	13,1					160507*	0,004							
																									130508*	91,5					160601*	38,184							
																									130899*	29,5					160602*	2,185							
																											396					160709*	0,002						
																																	84,013						

Lp.	GRUPA 1	GRUPA 2	GRUPA 3	GRUPA 4	GRUPA 5	GRUPA 6	GRUPA 7	GRUPA 8	GRUPA 9	GRUPA 10	GRUPA 11	GRUPA 12	GRUPA 13	GRUPA 14	GRUPA 15	GRUPA 16	GRUPA 17	GRUPA 18	GRUPA 19																				
6.	GLIWICE																																						
ODPADY INNE NIZ NIEZEPieczNE	010102	37750	020102	38,7	030105	98,1					060503	297	070180	592,3	080112	85,4	090199	0,9	100101	9243,9	110199	2,8	120101	23874,8					150101	6126,4	160103	42,9	170101	5040,2	180104	0,4	190206	132,1	
	010408	1848,5	020182	120	030307	49,5						297	070213	1042,6	080116	14,1		0,9	100102	40924,8		2,8	120102	2646,9					150102	550,5	160106	34,4	170102	2368,9	180109	0	190801	52,6	
	010410	5898,9	020202	4,9		147,6							070299	283,7	080120	159,9			100180	39302			120103	384					150103	1571	160115	0,3	170103	2,3		0,4	190802	840,2	
	010412	1014292,8	020203	15,1										1918,6	080201	0,7			100201	47432,8			120104	302,8					150104	238,7	160117	171,3	170107	535,2			190805	18369,5	
	010481	66091	020304	7,6											080299	85,9			100202	4593,1			120105	22,3					150105	38,1	160118	130,7	170201	323			190809	9,8	
	010499	833,3		186											080318	0,1			100208	3634,2			120113	10,3					150106	704,5	160119	86,1	170202	5,4			190814	583,4	
		1126714,5														346,1			100210	5008,7			120117	257,8					150107	61,9	160120	35,3	170203	3,7			190899	12,3	
																			100215	405			120121	477,1					150203	115,4	160122	1,3	170302	4587,5			190902	28	
																			100280	849,2			120199	8302,5						9406,5	160199	21,9	170380	5,3			191001	5591,4	
																			100299	935				36278,5							160214	194,6	170401	83,2			191201	8,5	
																			100799	1,7											160216	17,8	170402	48,3			191202	8,3	
																			100903	2082,1											160304	10463	170403	9,7			191203	32,9	
																			100908	18732,8											160306	0,2	170404	0,1			191204	9,1	
																			100910	96											160380	29,7	170405	4896,8			191207	148,7	
																			100912	4952,4											160509	4,5	170407	24			191210	1765	
																			100999	233											160604	0,4	170411	68,2			191212	1805,3	
																			101003	172,9											160605	0,1	170504	89939,2				29397,1	
																			101008	550											161104	3931,9	170604	138,1					
																			101010	4,6											161106	256,7	170904	119,6					
																			101103	618,9											168001	0		108199					
																			101201	2774,4												15423,1							
																			101203	686																			
																			101206	1441																			
																			101208	2804,9																			
																			101210	547,4																			
																			101299	23805,4																			
																			101306	434,8																			
																			101399	84,4																			
																				212351																			
	ODPADY INNE NIZ NIEZEPieczNE											060101*	0,003	070104*	88,337	080111*	79,47	090101*	0,98	100207*	1771,18	110105*	1376,8	120109*	754,132	130105*	0,32	140602*	0,01	150110*	208,288	160107*	4,663	170204*	39,82	180102*	1,053	190113*	1,39
												060102*	0,085	070608*	2,86	080113*	0,402	090102*	0,037	100402*	67,5	110107*	3,7	120112*	3,169	130110*	2,35	140603*	0,163	150202*	275,301	160113*	1,96	170301*	5,286	180103*	212,741	190117*	15,79
												060105*	0,001		91,197	080115*	61,31	090104*	0,93		1838,68	110108*	42,245	120114*	54,705	130111*	1,29		0,173		483,589	160114*	4,994	170503*	2,474	180106*	3,054	190205*	381,9
											060106*	0,001			080117*	334,27		1,947			110109*	27,32	120118*	3,88	130113*	65,1					160209*	2,243	170601*	29,075	180108*	2,384	190813*	219,84	
											060201*	1,19			080119*	93					110111*	18401	120120*	1,1	130204*	1,76					160213*	10,156	170605*	221,38	180182*	15,781	191206*	1,566	
											060313*	0,002			080121*	53,166					110113*	12,6	120301*	101,578	130205*	130					160303*	14,817		298,035	180202*	1,911	191211*	1,14	
											060404*	0,083			080312*	1,824					110198*	42,81		918,564	130206*	2,39					160305*	6,482			236,924		621,626		
											060704*	0,006			080409*	45,289					110302*	1,15			130208*	69,7					160506*	0,574							
												1,371			668,73							19907			130307*	4,22					160507*	1,13							
																									130502*	21,6					160508*	0,114							
																									130507*	53,3					160601*	140,294							
																									130508*	35,5					160602*	5,433							

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
7.	JASTRZEBIE ZDRÓJ																																						
ODPADY INNE NIŻ NIEBEZPIECZNE	010102	94757	020103	60	030105	49,7							070213	9,2	080112	0			100101	21893,1									150101	333,4	160103	8,1	170101	582	180101	0,2	190801	6,2	
	010412	3601415	020203	9,6		49,7							070299	106,9	080120	0			100102	77809,4									150102	308,9	160115	5,3	170102	95	180104	1,2	190802	9,4	
	010481	444571	020304	12										116,10	080318	0,6			120101	204,4									150103	25,1	160117	1165,7	170103	45	180109	0	190805	0,6	
	010499	3	020380	0,2												0,6				99906,9									150104	3,6	160118	8,4	170107	556,9		1,4	190809	0,1	
		41407,46		81,8																									150106	33,6	160119	6,2	170181	5,3			190899	1420	
																													150107	502,9	160120	6,1	170201	1042			190905	8,8	
																													150203	32,5	160199	3,7	170202	2,1			191001	5,4	
																														1240	160214	7,9	170203	0,1			191201	430	
																															160216	0	170401	0,2			191202	65	
																															160509	8	170402	0,2			191204	100	
																															160604	0	170405	11420,8			191205	7	
																															0	170407	3			191207	470		
																																1219,40	170411	6,6			191209	3270	
																																	170504	2,6			191212	4319,5	
																																	170604	47,6				10112	
																																	170904	46,9					
																																		13856,3					
ODPADY NIEBEZPIECZNE										060201*	5,32				080111*	0,055	090101*	1,216								130105*	5,87			150110*	8,019	160107*	1,454	170204*	0,9	180102*	0,584	191206*	0,783
											5,32				080119*	0,08	090102*	0,56								130113*	0,01			150202*	4,051	160113*	0,037	170503*	1,237	180103*	32,72		0,783
															080317*	0,005	090104*	1,982								130205*	6,53				12,07	160114*	0,16	170601*	0,051	180106*	0,42		
																0,14		3,758									130206*	0,27				160209*	2,306	170605*	2,62	180205*	0,007		
																											130208*	26,4				160213*	4,497		4,808		33,731		
																											130307*	1,7				160506*	0,02						
																											130508*	22,5				160507*	0,007						
																											130899*	0,77				160601*	7,822						
																												64,1				160602*	1,861						
																																160606*	1,386						
																																168101*	1,198						
																																	20,748						

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
8.	JAWORZNO																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPECZNE	010102	433800			030105	104	040102	1919,8					070213	2,3	080318	0,6			100101	96054			120101	1464,9					150101	277,4	160103	9,6	170101	33537,5	180109	0	190112	0,1	
	010408	5400				104	040106	266,2					070299	21	080410	2,5			100102	393825,5			120102	164,8					150102	41,5	160117	0,3	170102	11453		0	190116	0	
	010409	20					040107	1123,4					070412	38,8		3,1			100121	3406,4			120103	0,2					150103	4,4	160119	0,1	170103	0			190801	82,7	
	010412	1084026					040108	396,2					070481	0,3					100124	20531,9			120105	3,5					150104	14	160120	0	170107	3533			190802	376,5	
	010481	199070,2						3705,6						62,4					100125	1396				1633,4					150106	0	160122	5	170201	201,8			190903	3806,5	
		1722316,2																	100182	128519,1									150107	2,5	160199	2	170202	81			191201	4,4	
																			101110	10,7									150203	16,7	160214	5,4	170203	18,3				4270,2	
																			101112	30810,2									356,5	160216	0,7	170380	135,1						
																			101114	10,2										160304	0,5	170401	19,2						
																			101314	150										160306	4,4	170402	10,6						
																			101381	603,1										160380	9,4	170405	8243,6						
																			101399	24										160509	2,2	170407	26						
																				675341,1										160605	0,7	170411	23						
																														168001	0	170504	3610,9						
																																	40,3	170604	160,6				
																																		170904	310				
																																			61363,6				
ODPADY NIEBEZPECZNE										060101*	15,74	070104*	0,91	080111*	2,09	090101*	0,41				110113*	2,49	120109*	4,4	130111*	0,23	140603*	1,273	150110*	50,82	160104*	3,9	170601*	50,499	180102*	0,004	190810*	2	
										060201*	1,25	070480*	1,637	080113*	0,01	090105*	0,51					2,49		4,4	130113*	0,04		1,273	150111*	0,01	160107*	1,775	170605*	75,66	180103*	1,586		2	
										061302*	12,06	070580*	0,017	080317*	0,045		0,92								130205*	65,3		150202*	11,864	160213*	9,435		126,159		1,59				
											29,05		2,564	080409*	0,98										130206*	0,14			62,694	160215*	0,001								
															3,125										130208*	21,7				160305*	4,348								
																									130307*	25,3				160506*	0,021								
																									130507*	120				160507*	0,174								
																									130508*	33,5				160508*	0,066								
																										266				160601*	14,549								
																														160602*	0,669								
																														160606*	0,04								
																														160708*	64,14								
																														160709*	5,97								
																															105,088								

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
9.	KATOWICE																																						
ODPADY INNE NIZ NIEZIEPCZNE	010102	174121,5	020103	4,9	030105	4,9					060899	17,5	070213	2874,2	080112	2,1	090107	0,2																					
	010412	2686952,2	020106	320	030307	927,7						17,5	070280	9,1	080118	1,1	090110	0																					
	010481	177350	020182	3,2		932,6							070299	12,3	080201	0,5		0,2																					
	010499	14,4	020202	70,2										2895,6	080313	0																							
		3038438,1	020203	92,3											080318	3																							
			020204	0,3											080410	16,1																							
			020304	18,6											080412	0,1																							
			020305	425,4												22,9																							
				61,3																																			
ODPADY NIEZIEPCZNE											060201*	5,632	070104*	0,02	080111*	0,928	090101*	2,342	100401*	2087,65	110105*	696,95	120107*	0,65	130105*	0,16	140602*	0,04	150110*	30,289	160104*	157,4	170204*	29,4	180102*	94,373	190117*	136,6	
											060313*	5,533	070204*	14,71	080117*	1,11	090104*	1,075	100402*	10274,06	110108*	8,48	120109*	2825,57	130110*	14,1	140603*	1,31	150111*	0,023	160107*	8,852	170503*	1,237	180103*	228,182	190810*	4,8	
											060404*	0,006	070704*	0,11	080317*	0,83		3,417	100404*	184,38	110111*	81591	120110*	1	130111*	0,03		1,35	150202*	84,074	160113*	1,058	170601*	163,58	180106*	20,263	191206*	0,783	
											060405*	0,651		14,84		2,868			101009*	2,22	110113*	5,139	120114*	61,32	130113*	3,7				114,386	160114*	5,06	170605*	936,95	180108*	0,062		142,183	
												11,822								12548,31	110198*	0,18	120118*	28,687	130205*	25,8				160121*	0,384		1131,17		342,88				
																					110202*	12587	120120*	0,1	130206*	1,07				160209*	2,58								
																					110302*	2,73	120301*	3,25	130208*	333				160211*	1,674								
																						94892		2920,58	130301*	2,52				160213*	247,852								
																								130307*	6,89				160215*	0,351									
																								130507*	5,04				160303*	0									
																								130508*	9				160305*	1,79									
																								130701*	17,4				160506*	13,616									
																								130702*	10				160507*	0,032									
																								130703*	2,28				160508*	0,323									
																									431				160601*	121,51									
																													160602*	9,159									
																													160606*	5,02									
																													160708*	12,422									
																													161001*	12,834									
																														601,917									

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
10.	MYSLOWICE																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010102	235518,3	020104	1047									070213	5,1	080318	0			100101	12284,1	120101	9007,6								150101	641,3	160103	26,6	170101	350,7			190801	5,1
	010410	8065,6	020201	24									070299	150,5		0			100102	646,8	120102	0								150102	56,8	160106	0,2	170102	3,7			190805	125,5
	010412	320098	020202	596										155,6					101314	1192	120113	0,8								150103	57,5	160112	0	170107	1289,2			190809	1,5
		563681,9	020203	77,7																14122,9	120199	2213,2								150104	39,7	160115	0,2	170181	25493,1			191202	2,8
				1744																		11222								150105	0	160117	201	170201	585			191204	3
																														150106	8	160118	0,1	170401	1			191205	18152,4
																														150107	6686,8	160119	7,3	170402	5,7			191207	7,7
																														150203	2	160120	7,5	170403	0,3			191212	8533,4
																															7492,1	160122	13	170405	4516			191306	28000
																																160199	9,7	170407	2,8				54831,4
																																160214	17	170411	5,7				
																																160216	1,2	170504	32287,5				
																																160304	752,7	170904	4,4				
																																160380	36,8		64545,1				
																																160505	2,3						
																																160509	2,8						
																																160605	0						
																																	1078,4						
ODPADY NIEBEZPIECZNE									050102*	0,7	060201*	1,975								110111*	44,5	120109*	58,43	130110*	1,84	140602*	0,29	150110*	23,61	160107*	0,927	170601*	39,373	180103*	0,144	190813*	127,98		
										0,7		1,975								110113*	0,56	120114*	0,005	130205*	10,8		0,29	150202*	184,762	160113*	0,12		39,373		0,144		127,98		
																					45,06		58,435	130208*	20,7				208,372	160114*	0,865								
																								130502*	19,6					160121*	0,01								
																								130507*	0,78					160209*	0,592								
																								130508*	2,2					160213*	1,191								
																									56					160506*	0,146								
																															160601*	13,562							
																															160807*	0,01							
																															168101*	126,24							
																																143,663							

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
11.	PIEKARY ŚLĄSKIE																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010102	6690	020102	21,3	030105	0,2					080318	0	070213	0,6	080318	0			100101	2328,6									150101	213,2	160103	1,3	170101	48,2	180101	0,2	190801	38	
	010412	444573	020106	272		0,2						0	070299	2,6		0			100102	79,6									150102	34,2	160119	0	170107	99	180109	0	190802	323,3	
		451263	020182	2,8										3,2					100180	469,7									150103	4,6	160120	0	170201	94,2		0,2	190805	10	
			020202	64																2877,9									150104	1,8	160214	4,5	170203	0,1			190809	1,5	
			020203	23																									150105	9	160216	0	170380	4,4			190905	1,1	
				383																									150106	9	160380	0	170401	1,6				373,9	
																													150107	13	160509	2,7	170402	0,8					
																													150203	0,1		8,5	170405	3128,4					
																														284,9			170407	3					
																																	170411	0,9					
																																	170504	2,6					
																																	170604	0,3					
																																	170904	20,3					
																																	3403,8						
ODPADY NIEBEZPIECZNE											060201*	1,84	070108*	0,17			090101*	0,627	100401*	10945,44						130105*	0,16	140603*	0,16	150110*	4,452	160107*	0,365	170503*	1,237	180102*	0,099	191206*	0,783
											060404*	0		0,17			090104*	0,718	100402*	5079,157						130205*	2,06		0,16	150202*	2,519	160213*	0,823	170601*	0,051	180103*	15,329		0,783
												1,84						1,345	100404*	3316,6						130208*	4,85				6,971	160506*	0,206	170603*	0,034	180106*	0,001		
																				19341,2						130307*	1,55					160601*	1,252		1,322		15,429		
																									130308*	0,54						160602*	0,82						
																												9,16					160606*	0,2					
																																161103*	38						
																																	41,666						

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19	
12.	RUDA SLASKA																																					
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010102	32130	020203	64,8	030308	11					060503	3,8	070180	399,9	80201	0,5			100101	19006,4			120101	1104,3					150101	10437,8	160103	9,1	170101	222,6	180109	0	190801	99,1
	010412	1902177,5		64,8		11						3,8	070213	0,9	80318	0,4			100180	71230,4			120102	205,3					150102	1287,7	160106	0,2	170102	1792,7	180109		190802	12,8
	010481	24423											070280	0,6	80410	39,7			100210	5413,5			120103	11,7					150104	12,4	160115	0,3	170107	25,1			190805	2722
		1958730,5											070299	95,2		40,6			101112	2974,5			120104	3,3					150105	0	160117	1187,7	170201	211,6			190809	39
													496,6							98624,8			120113	22,7					150107	4807,4	160118	62,4	170202	0,1			190901	0
																							120121	5,5					150203	10,8	160119	12,8	170203	0,1			190902	0,2
																							120199	32045,2					16556,1	160120	2,5	170401	33			190999	3,4	
																								33398							160199	6,8	170402	499,9			191203	0,8
																															160214	72,6	170403	10			191204	13,6
																															160216	4,8	170405	8742,2			191205	55558,8
																															160304	31,7	170407	3,4			191212	7887,9
																															160380	0,8	170411	39,7			191306	10430,4
																															160509	7,2	170504	6589,9				76768
																															160604	4,8	170604	47,7				
																														161106	6	170904	30,5					
																															1409,7		18248,5					
ODPADY NIEBEZPIECZNE											060106*	0,035			080111*	6,252	090102*	0,6			110105*	6,95	120109*	468,02	130105*	0,16	140603*	0,476	150110*	3,786	160107*	2,213	170503*	1,237	180103*	0,964	191206*	0,783
											060201*	6,224			080317*	0,004		0,6			110198*	1,2	120114*	193,3	130110*	7,77		0,476	150111*	0,02	160113*	0,01	170601*	13,51		0,964		0,783
											060313*	0,033				6,256						8,15		661,32	130113*	0			150202*	12,372	160213*	6,462	170605*	98,75				
											060405*	0,001													130205*	27,9				16,178	160506*	0,025		113,497				
											061002*	0,005													130206*	4,32					160507*	0,402						
												6,298														130208*	22,5				160508*	0,126						
																										130307*	45,7				160601*	10,528						
																										130308*	1,6				160602*	1,648						
																										130502*	0,96				160606*	2,365						
																										130508*	103					23,779						
																										214												

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
13.	RYBNIK																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010102	112206	020202	2409	030105	8756,9							070213	3,6	080112	9,9			100101	320381,9			120101	787,7					150101	1379,5	160103	66,5	170101	110	180104	0,1	190307	0,1	
	010410	0	020203	115		8756,9							070280	0,2	080120	31,3			100102	227866,9			120103	869,6					150102	403	160112	0,8	170103	0,8	180109	0	190801	92	
	010412	2485461,8	020304	5									070299	100,2	080201	1,1			100103	1,9			120104	6,2					150103	92,3	160115	0,2	170107	1620,5			190802	435	
	010481	213047	020601	1,2									104	080203	0,3			100125	15860,2			120199	0,3					150104	1,8	160117	343,8	170181	2361,8		0,1	190805	7047,4		
		2810714,8	020699	1,6										080318	0,2			100182	857524,4				1663,8					150107	378,4	160118	3,1	170201	240,6			190809	0,3		
				2533											42,8			100903	160									150203	3,8	160119	10,8	170203	0,4			190814	86		
																		100908	872										2258,8	160120	2,9	170302	2090			190899	97,5		
																				1422667											160122	0,1	170380	5,8			191201	0,7	
																																160199	10,3	170401	27,7			191209	23002,8
																																160214	74,5	170402	4,8			191212	31680,2
																																160216	0,4	170403	13,1				62442
																																160380	47	170405	7060,2				
																																160509	4,2	170407	12,3				
																																160604	0	170411	43,5				
																																160605	0,2	170504	3792,2				
																																168001	0	170604	178,6				
																																	564,8	170904	675,1				
																																		18237,4					
ODPADY NIEBEZPIECZNE	010407*	0								060201*	0,9				080111*	9,3	090101*	1,19			110108*	9,005	120109*	70,94	130105*	0,32	140603*	18,726	150110*	9,628	160104*	21,8	170204*	6,4	180102*	1,781	190813*	16,5	
		0								060205*	1,355				080312*	0,4	090103*	2,18			110109*	2,4	120114*	0,06	130110*	0,725		18,726	150202*	38,452	160107*	1,199	170503*	1,477	180103*	132,942	191206*	1,583	
										060404*	0,713				080317*	0,049	090104*	3,305				11,405	120118*	0,56	130205*	36,119				48,08	160113*	0,314	170601*	0,053	180106*	0,68		18,083	
										2,968					9,749		6,675						120120*	374,94	130206*	0,115					160114*	0,158	170605*	36,254	180108*	2,02			
																								446,5	130208*	95,607					160121*	0,05		44,184	180205*	0,001			
																									130307*	33,102					160211*	1,295				137,424			
																									130502*	8					160213*	11,651							
																									130506*	0,14					160403*	0							
																									130507*	15,15					160504*	0,06							
																									130508*	30,6					160506*	0,095							
																									130899*	0,069					160507*	0,002							
																										219,947					160508*	0,001							
																																160601*	39,836						
																																160602*	8,988						
																																160606*	0,937						
																																160708*	11,756						
																																161001*	4,84						
																																	102,982						

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19			
14.	SIEMIANOWICE SLASKIE																																							
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE					030105	28,3					060199	6,1	070213	5333,7	080112	6,6			100180	6556			120101	847,3					150101	959,2	160103	4,4	170101	354,6	180109	0	191201	28734,2		
					030307	2088						6,1		5333,7	080308	28,5			100210	8,5			120102	0,8					150102	576,2	160119	0,3	170102	40		0	191202	445,9		
						2116									080315	4,3			100980	9,5			120103	14					150103	74,3	160199	1,3	170107	2331,9			191204	16,4		
															080318	0			101311	215,1			120105	0,7					150104	12,9	160214	4,5	170201	6,3			191207	0,2		
															080399	10,7				6789,1			120113	0,8					150106	2,8	160216	0	170203	3,8			191210	689,6		
															080410	223,1							120121	1,7					150107	502,7	160304	1	170380	1,1			191212	8075,6		
																273,2							120199	0					150203	11,7	160380	17	170401	0,8				37961,9		
																								865,3						2139,8	160604	0	170402	2,7						
																															161002	111	170405	1754,6						
																																139,5	170407	5,6						
																																	170411	1,1						
																																	170504	570,6						
																																	170604	0,2						
																																	170904	20,3						
																																		5093,6						
ODPADY NIEBEZPIECZNE											060201*	0,065	070104*	1,4	080111*	1,619					110105*	573	120109*	140,23	130105*	0,16	140603*	0,08	150110*	41,619	160107*	0,405	170503*	1,237	180102*	0,143	191206*	0,783		
											061302*	0,215	070701*	66,5	080113*	12,8					110106*	278	120114*	14,36	130110*	0,25		0,08	150202*	31,609	160113*	0,002	170601*	1,771	180103*	20,198	191211*	1182,02		
												0,28	070704*	0,035	080409*	46,472					110108*	3,35	120116*	4,9	130113*	0,55				73,228	160213*	93,676	170605*	10,44		20,341		1182,803		
														67,935	080415*	0,325					110109*	1174,3	120301*	39,8	130205*	34,2					160303*	1,43		13,448						
															080501*	0,02					110111*	327		199,29	130208*	14,7					160305*	1,91								
																61,236					110113*	4,65			130307*	1,55					160506*	0,066								
																						2360,3			130506*	3,41					160601*	4,025								
																								130508*	0,1						160602*	0,01								
																									130899*	2,58							101,524							
																										57,5														

Lp.	GRUPA 1		GRUPA 2		GRUPA 3		GRUPA 4		GRUPA 5		GRUPA 6		GRUPA 7		GRUPA 8		GRUPA 9		GRUPA 10		GRUPA 11		GRUPA 12		GRUPA 13		GRUPA 14		GRUPA 15		GRUPA 16		GRUPA 17		GRUPA 18		GRUPA 19		
15.	SOSNOWIEC																																						
ODPADY INNE NIZ NIEBEZPIECZNE	010801	5,9	020202	3006	030105	990	040222	9,8					070213	3973,7	080112	40,7	090107	0,2	100101	3936,4			120101	10731,8						150101	2705,7	160103	35,1	170101	11853,9	180101	0,6	190305	737,4
	010412	13950	020203	581	030307	412,2		9,8					070280	21,1	080118	3,8		0,2	100180	9439,2			120102	240						150102	533,3	160106	0,3	170102	5439,1	180104	105,1	190801	277,1
		13955,9	020204	418		1402,2							070299	1	080201	12,8			100201	53,7			120103	26						150103	322,6	160112	2,4	170107	40991,2	180107	3	190802	251,1
			020299	7,2										3995,8	080318	0			100210	6871,3			120104	0,1						150104	19,1	160115	0,4	170181	3162	180109	3,7	190805	5045,1
			020304	6,1											080410	1			100903	40,2			120117	541,1						150105	8	160117	363,3	170201	66,4	180203	0,8	190809	18,1
			020501	106												58,3			100906	222,7			120121	170,2						150107	0,1	160118	12,5	170203	2		113,2	190812	19,8
			020580	5091															100910	5,9			120199	8953						150203	13	160119	24,4	170380	0,3			190902	130
				9217															101112	34,8				20662,2							3601,8	160120	19,3	170401	4,8			191201	6,3
																			101314	17,6											160122	0	170402	1,1			191202	3	
																				20621,8												160199	2,1	170403	0			191204	7,9
																																160214	6	170405	14936,1			191207	1,5
																																160216	1,6	170407	3,1			191208	0,4
																																160304	48,7	170411	178,8			191212	339,8
																																160380	129,4	170504	24576,3				6837,5
																																160604	0,1	170604	2				
																																161002	0,2	170904	8,3				
																																168001	0		101225				
																																	645,8						
ODPADY NIEBEZPIECZNE										060404*	0,001				080111*	0,02	090101*	0,994				110105*	1690,1	120109*	936,103	130105*	4,85	140602*	5,2	150110*	8,868	160107*	14,372	170204*	8,9	180102*	155,545	190207*	2,5
										060405*	0,66				080113*	197,87	090102*	0,095				110109*	204,71	120114*	31,707	130110*	76	140603*	39,145	150202*	140,698	160113*	0,35	170601*	1,72	180103*	116,841	190810*	185,556
										0,661				080121*	0,1	090104*	1,25				1894,8	120118*	118,33	130113*	36,9	140604*	0,03		149,566	160114*	0,28	170605*	35,025	180106*	0,229	190813*	6,438		
														080312*	0,044		2,339					120120*	1,9	130205*	181	140605*	10,96			160209*	4,642		45,645	180110*	0,004	191105*	124,05		
														080314*	0,065							120301*	222,68	130206*	0,2		55,335			160210*	1,63			180202*	0,132		318,544		
														080317*	0,002								1310,72	130208*	103					160213*	4,613				272,751				
														080409*	9,295									130501*	1,06					160305*	3,24								
														080413*	0,13									130502*	2,1					160506*	0,527								
															207,53									130507*	9,66					160601*	18,954								
																								130702*	0,26					160602*	1,163								
																								130703*	0,71					160708*	1,187								
																								130802*	0,54					160807*	0,04								
																									416					161001*	1,58								
																														161105*	0,535								
																														53,113									

16