

Załącznik nr 1c do OPZ

Nr sprawy: BD/ZP/OZO/W/01/2013

Informacja dotycząca ilości i rodzaju odpadów komunalnych prognozowanych do wytworzenia przez mieszkańców Gminy Wojkowice zgodnie z załącznikiem do Planu gospodarki odpadami dla województwa śląskiego 2014 wraz ze składem morfologicznym obliczonym na podstawie średniego składu - małe miasta oraz ilości i rodzaju odpadów odebranych z nieruchomości na terenie gminy w 2011 i 2012r.				
Rodzaj odpadów	Procentowy skład morfologiczny wytwarzanych odpadów - przyjęty z KPGO2014 - małe miasta (%)	Prognozowane całkowite ilości odpadów komunalnych wytworzane na terenie gminy Wojkowice w 2013 r. wg WPGO 2014 w yliczona w oparciu o średni skład morfologiczny w wytworzonych odpadach przyjęty za KPGO 2014 - małe miasta (Mg/rok)	Masa odpadów odebranych z nieruchomości z obszaru gminy w 2011 roku (Mg/rok)	Masa odpadów odebranych z nieruchomości z obszaru gminy w 2012 roku (Mg/rok) (z terenu nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych)
Ilość wytwarzanych odpadów komunalnych		3388,17	3623,533	
Zmieszane odpady komunalne			3067,67	3180
odpady zbierane selektywnie			555,863	
papier	9,7	328,65	56,08	56,92
szkło	10,2	345,59	132,42	133,36
metal	1,5	50,82	4,9	4,28
tworzywa sztuczne	11,1	376,09	83,36	91,84
opakowania wielomateriałowe	4,0	135,53	0	
odpady kuchenne i ogrodowe	36,2	1226,52		
odpady mineralne	2,9	98,26		
frakcja < 10mm	6,8	230,4		
tekstylna	4,1	138,91		
drewno	0,3	10,16		
niebezpieczne	0,7	23,72		
inne	4,6	155,86		
odpady wielkogabarytowe	2,6	88,09	81,38	34,7
odpady z terenów zielonych	5,3	179,57	189,32	
odpady pozostałe				
20 01 32 leki inne niż wymienione w 20 01 31			0,243	0,245
20 01 34 baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33			0,16	0,234
20 01 36 zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123,200235			2,47	2,488
20 01 35* -zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 zawierające niebezpieczne składniki			5,25	3,049
20 01 23* urządzenia zawierające freony			0,28	9,69