

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2012 ROK		ADRESAT <sup>1)</sup> 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO 2) OPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY : Gmina Strzelce Opolskie Pl. Myśliwca 1,47- 100 Strzelce Opolskie				
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH <sup>2)</sup> ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA <sup>3)</sup>				
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>5)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>6)</sup>
Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania Opole ul. Podmiejska 69 REMONDIS Opole	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	206,4	R 15
Miejskie Składowisko Odpadów Zakład Komunalny Sp. z o.o. Opole ul. Podmiejska 69	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	41,3	<del>D5</del>
Linia do sortownicza odpadów -REMONDIS Opole Sp. z o.o. Al. Przyjaźni 9	20 01 02	Szkło	0,6	R15 w tym : 0,51(20 01 02) –R 5 (organizacja Eko punkt Warszawa) 0,09(19 12 10) - R1
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	5,9	R15 w tym : 1,0-(20 01 39)- R 5 (organizacja Eko punkt Warszawa) 4,9 (19 12 10)– R1
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Szymiszowie ul. Dworcowa 7a zarządca Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych i Mieszkaniowych sp. z o.o. w Strzelcach Opolskich ul. Mickiewicza 2  * - demontaż odpadów wielkogabarytowych zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym  ** ręczna segregacja odpadów (doczyszczanie)	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	152,3	R 15** z tego : 71,8(15 01 02) – R 5 (IMP Polowat Bielsko Biała) 80,5 – R13 (odpad magazynowany do czasu przekazania go do recyklingu w kolejnym roku rozliczeniowym)
	15 01 07	Opakowania ze szkła	351,3	R 15 **z tego : 297,1 - R5 (Krynicki Recykling Olsztyn) 54,2 - R13 (odpad magazynowany do czasu przekazania go do recyklingu w kolejnym roku rozliczeniowym)
	17-01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórki i remontów	12,1	R 14
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego,	300,3	R14

		odpadów materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 942,9	D5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	109,4	R 15*
Zakład Produkcji Paliw Stałych SITA STARPOL, ul. Kluczborska 29 Chorzów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	43,7	R15
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów ul. Zwycięstwa 36 Gliwice	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20,0	D5
Składowisko Odpadów Komunalnych w Krasowej ZGK w Leśnicy	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7,9	D5
Mechaniczna linia do sortowania odpadów VEOLIA USŁUGI DLA ŚRODOWISKA S.A. Oddział w Krapkowicach ul. Piastowska 38 47-303 Krapkowice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3	R 15 w tym : 0,31- R 5 (VEOLIA Recykling Gliwice)
Mechaniczna linia do sortowania odpadów VEOLIA USŁUGI DLA ŚRODOWISKA S.A. Oddział w Krapkowicach ul. Piastowska 38 47-303 Krapkowice	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,2	R 15 w tym : 1,2- R 5 (Pol am pack Huta Szkła Orzesze)
Spalarnia Odpadów SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o. ul. Kosakowicza 16 Dąbrowa Górnicza	20 01 32	Leki inne niż wymienione 20 01 31	0,4	D 10
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>5)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		5704,6	5 570,5	134,1
Odebranych z obszarów wiejskich		2 557,6	2 441,6	116,0
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy				0
Nazwa i adres punktu		Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>5)</sup> [Mg]

**III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI<sup>7)</sup>**

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>5)</sup> [Mg]	53,3
---	------

**a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów**

Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup>	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania na składowisku odpadów <sup>5)</sup> [Mg]

**b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów**

Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup>	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów <sup>5)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>8)</sup> nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Linia do sortowania odpadów REMONDIS Opole Sp. z o.o. ,Al. Przyjaźni 9	20 01 01	Papier i tektura	44,0	Sortowanie odpadów w tym : 41 Mg (20 01 01) do recyklingu materiałowego 3,0 Mg( 19 12 10) – termiczne przetwarzanie
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Szymiszowie ul. Dworcowa 7a zarządca Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych i Mieszkaniowych sp. z o.o. w Strzelcach Opolskich ul. Mickiewicza 2 ręczna segregacja odpadów (doczyszczanie)	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,3	Sortowanie odpadów w tym : 2,5 Mg (15 01 01) do recyklingu materiałowego 6,8 Mg –(15 01 01 ) (odpad magazynowany do czasu przekazania go do recyklingu w kolejnym roku rozliczeniowym)

**IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA<sup>9)</sup>**

107,45 %

**V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA<sup>10)</sup> ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY**

Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia <sup>5)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,3	2,5	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	152,9	72,1	
15 01 07	Opakowania ze szkła	352,5	298,3	
20 01 01	Papier i tektura	44,0	41,0	
20 01 02	Szkło	0,6	0,5	
20 01 39	Tworzywa sztuczne	5,9	1,0	

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia<sup>11)</sup> następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]

14,55 %

**VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH<sup>12)</sup> Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Kod odebranych odpadów <sup>4)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów <sup>4)</sup>	Łączna masa odebranych odpadów <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia <sup>5)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie <sup>5)</sup> [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruzu betonowego z rozbiórek i remontów	12,4	0	0	12,4
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300,3	0	0	300,3

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami<sup>11)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

100 %

**VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE**

3 905

**VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY<sup>13)</sup>**

2 342

**IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY**

Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych <sup>14)</sup>	Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych <sup>5)</sup> [m <sup>3</sup> ]
Ścieki bytowe	9 611,0
Ścieki komunalne	11 974,9

**X. DODATKOWE UWAGI**

**IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA :**

$$\text{OUB}_{1995} = 0,155 \times 21\,885 + 0,047 \times 13\,902 = 3\,392,175 + 653,394 = \underline{4\,045,569 \text{ Mg}}$$

Dane GUS za 1995

$$L_M = 21\,885,$$

$$L_W = 13\,902,$$

$$\text{OUB}_{2012} = \frac{4\,045,569 \times 75}{100} = \underline{3\,034,177}$$

$$M_{\text{OUBR}} = (5570,5 \times 0,57) + (2441,6 \times 0,48) + (0 \times 0,52) = 3175,185 + 1171,968 = \underline{4\,347,153 \text{ Mg}}$$

$$T_R = \frac{4\,347,153 \times 100}{4\,045,569} = 107,45 \%$$

**V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NA STĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW :**

Dane GUS za 2012

$$L_m = 31\,516, L_{m_m} = 18\,754; L_{m_w} = 12\,954$$

$$Mw_{\text{GUS}} = 0,297$$

$$x = (18\,754 \times 100) : 31\,516 = \underline{59,50 \%}$$

$$y = 100 \% - 59,5 \% = \underline{40,50 \%}$$

$$U_{m_{\text{pmts}}} = (0,324 \times 0,595) + (0,277 \times 0,405) = 0,193 + 0,112 = 0,305$$

$$Mw_{\text{pmts}} = 31516 \times 0,297 \times 0,305 = 2\,854,88$$

$$P_{\text{pmts}} = \frac{415,40}{2\,854,88} \times 100\% = 14,55 \%$$

**XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE**

Imię: Jolanta		Nazwisko: Szatkowska	
Telefon służbowy <sup>15)</sup> 77 40 49 345	Faks służbowy <sup>15)</sup> 77 461 22 88	E-mail służbowy <sup>15)</sup> j.szatkowska@strzelceopolskie.pl	
Data 28.06.2013r.	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza lub prezydenta miasta  Z up. BURMISTRZA Józef Kampa Z-ca BURMISTRZA		