

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2014 ROK		ADRESAT¹⁾ 1)MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2)ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
GMINA WRĘCZYCA WIELKA UL. SIENKIEWICZA NR 1, 42-130 WRĘCZYCA WIELKA				
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA³⁾				
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
Instalacja MBP – PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4684,98	R12
Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Sobuczyna ul. Konwaliowa 1 42-263 Wrzosowa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4,40	R12
Linia do produkcji paliwa alternatywnego PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	264,78	R-12
Instalacja MBP – PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	15 01 04	Opakowania z metali	16,40	R-12
Instalacja MBP – PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	15 01 07	Opakowania ze szkła	183,19	R-12
Pol-Am-Pack S.A. Oddział Huta Szkła „Orzesze” ul. Gliwicka 59	15 01 07	Opakowania ze szkła	20,84	R-5
Baza transportowo- magazynowa Konopiska ul. Przemysłowa 7	16 01 03	Zużyte opony	6,18	R-13

Linia do produkcji paliwa alternatywnego PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	24,78	R-12
Instalacja MBP – PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	23,36	R-12
Odzysk poza instalacjami i urządzeniami JURPOL Jerzy Poloczek Bytom ul. Konstytucji, działka nr 298/26	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,20	R-5
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp.z o.o ul.Czarnecka 56 26-065 Piekoszków	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,511	R-12
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp.z o.o ul.Czarnecka 56 26-065 Piekoszków	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,018	R-12
Firma Handlowo-Usługowa Andrzej Bajor - BOWI 42-202 Częstochowa ul. Ogrodowa 64a	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,797	R-12
Firma Handlowo-Usługowa Andrzej Bajor - BOWI 42-202 Częstochowa ul. Ogrodowa 64a	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,818	R-12
Składowisko odpadów ITOŚ Sp. z o.o. Lipie Śląskie ul. Cegielniana	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	62,43	D-5
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania⁵⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich				

Odebranych z obszarów wiejskich	4689,38		4689,38	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	1			
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych Grodzisko ul. Floriańska	16 01 03	Zużyte opony	6,18	
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych Grodzisko ul. Floriańska	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3,00	
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych Grodzisko ul. Floriańska	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,20	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]	29,79			
a)przekazanych do składowania na składowisku odpadów				
Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania na składowisku odpadów ⁵⁾ [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 ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Instalacja MBP PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k. Konopiska ul. Przemysłowa 7	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	23,88	Zbieranie/ magazynowanie
Instalacja MBP PZOM STRACH Sp. z o.o. Sp. k.	20 02 01	Odpady ulegające	5,78	Kompostowanie

Konopiska ul. Przemysłowa 7		biodegradacji			
Remondis Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie ul.Radomska 12 Instalacja mechanicznego sortowania odpadów ul.Wielkopiecowa 16 w Częstochowie	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,13	R-12	
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾					
4,09%					
V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁰⁾ ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY					
Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	23,88	23,88	-	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	264,78	264,78	-	
15 01 04	Opakowania z metali	16,40	16,4	-	
15 01 07	Opakowania ze szkła	204,03	204,03	-	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹¹⁾ [%]			37,19%		
VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH¹²⁾ Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Kod odebranych odpadów ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie ⁵⁾ [Mg]

17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,20	-	-	2,20
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%]			-		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
4956					
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹⁴⁾					
IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY					
Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹³⁾			Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³]		
Bytowe			3767,40		
Przemysłowe					
X. DODATKOWE UWAGI					
Lm ⁽¹⁹⁹⁵⁾ - 16872 Lm ⁽²⁰¹⁴⁾ - 17684					
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię Andrzej			Nazwisko Jezior		
Telefon służbowy ¹⁵⁾	Faks służbowy ¹⁵⁾		E-mail służbowy ¹⁵⁾		
34 3778421	34 3170215		odpady@wreczyca-wielka.pl		
Data	Podpis i pieczęć ¹⁵⁾ wójta, burmistrza lub prezydenta miasta				
23.03.2015r.					