

**SPRAWOZDANIE WÓJTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA
ODPADAMI KOMUNALNYMI**

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA <u>2012</u> ROK		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA <u>Opolskiego</u> Opolski 2) <u>Wojewódzki</u> INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA			
I. NAZWA GMINY (MIASTA)					
□□□□□ Gmina Turawa					
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH ²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA ³⁾					
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg] ⁵⁾	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾	
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (MBP) Remondis Opole Sp. zo.o. Al. Przyjaźni 9, 45-573 Opole Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych Opole ul. Podmiejska 69 45-574 Opole *wykorzystywanie jako paliwo alternatywne w cementowniach **składowanie na składowisku odpadów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2270,12	R15	
			z czego powstało:		
			19 12 10 – 366,27 (Remondis)	R1 * (paliwo)	
			19 12 12 – 1902,85 (Remondis)	D5**	
			19 12 02 - 1,00	R14	
			9,64	R15	
Linia do sortowania odpadów Remondis Opole Sp.zo.o. Al. Przyjaźni 9	20 01 02	Szkło	62,11	R15	
			z czego powstało:		
			20 01 02 – 51,69	R 5	
			19 12 05 - 10,42	D5	

45-573 Opole	20 01 39	Tworzywa sztuczne	61,47 z czego powstało: 20 01 39 – 11,00 19 12 04 – 50,47	R15 R5 R1
	20 01 40	Metale	0,01	R15
Składowisko odpadów Zakład Komunalny Sp.z o.o. ul. Podmiejska 69 45- 574 Opole	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	56,14	D5
Instalacja segregacji odpadów Zakład Segregacji Opadów Kmunalnych i Budowlanych w Dylakach 46-043 Dylaki <u>Zarządzający:</u> Wywóz nieczystości oraz Przewóz Ładunków Wiesław Strach ul. Kosmowskiej 6 m. 94, 42-224 Częstochowa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	22,8	R15
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Chróścicach 46-080 Chróścice <u>Zarządzający:</u> Gminny Zakład gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Dobrzeń Wielki ul. Rynek 4, 46-082 Kup	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5,82	D5
Warta Glass Jedlice S.A Jedlice 46-040 Ozimek Huta Szkła	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,51	R5

Huta szkła pn. O-I Europe Sarl Jarosław ul. Morawska 1 37-500 Jarosław	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,32	R14
Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych w Górażdżach ul. Kamienna 11 Górażdże	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	43,51	R15
Euroscrap Sp. z o.o. ul. Rybacka 11 45-003 Opole	20 01 40	Metale	5,01	R13
Remondis Elektrorecykling Sp.zo.o ul.Pryncypalna132/134 93-373 Łódź	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	0,002	R15
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,005	R15
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ()	0,23	R15
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35		

Petromex Opole ul. Kępska 3-5 45-129 Opole	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicz- -nych	0,025	R9
Dąbrowa Górnicza Remondis Sp.zo.o. Oddział w Dąbrowie Górnicyj ul. Koskowicza 7 42- 523 Dąbrowa Górnicya	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,094	R14
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,051	D10
Elektrorecykling Sp.zo.o. Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego ul. Zawodzie 16 Warszawa	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ()	0,21	R15
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35		R15
	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	0,002	R15
Fauda-Plast Opole ul. Torowa 4 46-020 Opole	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,83	R13
ZOIRSC TERMIA S.C Opole ul. Cygana 7 45-131 Opole	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,62	R13

Repet s.c ul. Kwiatkowska 6F Lesków 63 63-410 Ostrów Wielkopolski LINIA DO RECYKLINGU BUTELEK PET	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,8	R14
Instalacja do kruszenia gruzu Zakład Komunalny Sp. z o.o. Opole ul. Podmiejska 69 45- 574 Opole	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów□□□	6,48	R15
	17 01 02	Gruz ceglany	7,74	R15
	17 01 07□	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06□□□□□	2,34	R15 w tym 2,34 D5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	0,36	R15 w tym 0,36 D5
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Chrósticach 46-080 Chróstice <u>Zarządzający:</u> Gminny Zakład gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Dobrzeń Wielki ul. Rynek 4, 46-082 Kup	17 01 07□	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06□□□□□	2,5	D5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	4,68	D5

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁵⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	-	-	-	
Odebranych z obszarów wiejskich	2364,52	61,96	2302,56	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	0			
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	
-	-	-	-	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]		71,69		
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 odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów

Linia do sortowania odpadów Remondis Opole Sp.zo.o. Al. Przyjaźni 9 45-573 Opole Mechaniczne przetwarzanie	20 01 01	Papier i tektura	34,86	Mechaniczne przetwarzanie (Linia do mechanicznego sortowania odpadów)
EKO-PUNKT Organizacja Odzysku S.A. ul. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	20 01 01	Papier i tektura	33,69	Recykling materiałowy
ZOIRSC TERMIA S.C Opole ul. Cygana 7 45-131 Opole	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,90	R13
Fauda Plast Opole ul. Torowa 4 46-020 Opole	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,02	R13
„TYRANIK” P.H.T. EXPORT-IMPORT Marek Jakubik i „Sp.j.” ul. Kamienna 9 47-300 Krapkowice	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,43	R13
Mondi Bags Świecie S.A ul. Bydgoska 12 86-100 Świecie (papiernia, która wytwarza produkty: papier i tekturę)	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,79	Recykling materiałowy
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA ⁹⁾				
209,8%				
V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA ¹⁰⁾ 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□□□□□	□3,14	0,79	□□-
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych□□□□□	2,25	0,8	-
15 01 07	Opakowania ze szkła□□□□□	1,83	1,83	-
20 01 01	Papier i tektura	68,55	33,69	-
20 01 02	Szkło	62,11	51,69	-
20 01 39	Tworzywa sztuczne	61,47	11,0	-

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

12,82

VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH ¹²⁾ 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□□□	6,48□□□□	□ -	□ -□□□□	6,48□
17 01 02	Gruz ceglany	7,74	□-□	-□□□□□	7,74□□

17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,84	-	-	2,34
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	5,04	-	-	0,36
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]			70,20%		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
2404					

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

383

IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY

Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹⁴⁾	Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³]
ŚCIEKI BYTOWE	20 865,8

X. DODATKOWE UWAGI

Objaśnienia:

- ¹⁾ Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- ²⁾ Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.
- ³⁾ Jeżeli podmioty odbierające odpady komunalne prowadzące działalność na terenie gminy prowadzą segregację odebranych odpadów komunalnych w sortowniach niebędących częścią regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, to w części tej powinny również zostać uwzględnione pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.
- ⁴⁾ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- ⁵⁾ Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.
- ⁶⁾ Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.) oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 6 do tej ustawy.
- ⁷⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylna z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- ⁸⁾ Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji rozumie się: kompostowanie, mechaniczno-biologiczne przetwarzanie, fermentację, inne biologiczne procesy przekształcania, termiczne przekształcanie odpadów, recykling materiałowy, przekazanie osobom fizycznym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz odpadów może przekazywać osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami, oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. Nr 75, poz. 527, z późn. zm.).
- ⁹⁾ Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r. poz. 391).
- ¹⁰⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- ¹¹⁾ Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- ¹²⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- ¹³⁾ W szczególności nie dopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- ¹⁴⁾ Przez rodzaj odebranych nieczystości ciekłych rozumie się: ścieki bytowe, ścieki komunalne oraz ścieki przemysłowe, w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145).
- ¹⁵⁾ Jeżeli posiada.