

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2013 ROK</b>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b> 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU, DELEGATURA W KALISZU		
<b>I. NAZWA GMINY (MIASTA)</b>				
<b>GMINA I MIASTO ODOLANÓW</b>				
<b>II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>2)</sup> ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA<sup>3)</sup></b>				
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>
SORTOWNIA ODPADÓW ZEBRANYCH SELEKTYWNIE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,1	<b>R12 (R15)</b>
"INKO" S.C. IRENA BARAN, ANNA BARAN, OSIEDLE SIKORSKIEGO 6/20, 63-700 KROTOSZYN	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,0	<b>R12 (R15)</b>
ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI SP. Z O.O., WITASZYCZKI 1A, 63-200 JAROCIN	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,8	<b>R12 (R15)</b>
SORTOWNIA ODPADÓW ZEBRANYCH SELEKTYWNIE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,5	<b>R12 (R15)</b>
SORTOWNIA-REPET S.C., UL. KWIATKOWSKA 6F, LEWKÓW, 63-410 OSTRÓW WLKP.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,0	<b>R12 (R15)</b>
SORTOWNIA ODPADÓW ZEBRANYCH SELEKTYWNIE, UL. STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	112,0	<b>R12 (R15)</b>
ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI SP. Z O.O., WITASZYCZKI 1A, 63-200 JAROCIN	15 01 07	Opakowania ze szkła	58,8	<b>R12 (R15)</b>
ZGK ORGANIZACJA ODDZYSKU BIOSYSTEM S.A., UL. WODNA 4, 30-556 KRAKÓW	15 01 07	Opakowania ze szkła	8,0	<b>R12 (R15)</b>
SORTOWNIA - P.H.U. BIOMIX NORBERT MIKOŁAJCZYK, ROKUTÓW 47, 63-300 PLESZEW	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,5	<b>R12 (R15)</b>
SORTOWNIA ODPADÓW ZEBRANYCH SELEKTYWNIE, UL. STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	15 01 07	Opakowania ze szkła	20,5	<b>R12 (R15)</b>

SORTOWNIA - P.P.H.U. "JUM-EKO" JÓZEF MIKOŁAJCZAK, UL. JARMICKIEGO 29, 63-322 GOŁUCHÓW	15 01 07	Opakowania ze szkła	4,3	<b>R12 (R15)</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,8	<b>R5</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	17 01 02	Gruz ceglany	5,0	<b>R5</b>
KOPALNIA KRUSZYWA, UL. STAROPRZYGODZKA, 63-400 OSTRÓW WLKP.	17 01 02	Gruz ceglany	13,8	<b>R5</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	40,3	<b>R5</b>
KOPALNIA KRUSZYWA, UL. STAROPRZYGODZKA, 63-400 OSTRÓW WLKP.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,2	<b>R5</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2,6	<b>D5</b>
ZAKŁAD OCZYSZCZANIA I GOSPODARKI ODPADAMI „MZO” S.A. UL. STAROPRZYGODZKA 121	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,6	<b>R12 (R15)</b>
ZAKŁAD OCZYSZCZANIA I GOSPODARKI ODPADAMI „MZO” S.A. UL. STAROPRZYGODZKA 121	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,9	<b>R12 (R15)</b>

ZAKŁAD OCZYSZCZANIA I GOSPODARKI ODPADAMI „MZO” S.A. UL. STAROPRZYGODZKA 121	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,6	<b>R12 (R15)</b>
INSTALACJA DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	9,3	<b>D5</b>
INSTALACJA DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,5	<b>R12 (R15)</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE W BIADASZKACH, ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH, UL. BARTOSZA 7, 63-430 ODOLANÓW	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	823,5	<b>D5</b>
ZASTĘPCZA INSTALACJA PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH, UL. CEGLARSKA 1A, 63-500 OSTRZESZÓW	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1.585,9 *	<b>R12 (R15)</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	13,8	<b>D5</b>
INSTALACJA DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH, UL.STAROPRZYGODZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	64,6	<b>R12 (R15)</b>
SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE W BIADASZKACH, ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH, UL. BARTOSZA 7, 63-430 ODOLANÓW	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3,0	<b>D5</b>
ZAKŁAD OCZYSZCZANIA I GOSPODARKI ODPADAMI „MZO” S.A. UL. STAROPRZYGODZKA 121	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	6,3	<b>D5</b>
	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	1.214,3	476,7	737,6
Odebranych z obszarów wiejskich	1.273,5	360,6	912,9
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 zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>5)</sup> [Mg]	9,0
--	-----

#### 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
ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI SP. Z O.O., WITASZYCZKI 1A, 63-200 JAROCIN	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	8,8	R3
INSTALACJA DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH-SEGMENT BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW - STABILIZACJI TLENOWEJ, UL. STAROPRZYGDZKA 121, 63-400 OSTRÓW WLKP.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,2	R3

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

55,9 % \*\*

**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	8,9	18,4	0,0
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	27,3	51,7	0,0
15 01 04	Opakowania z metali	0,0	0,1	0,0
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	112,0 ***	0,0	0,0
15 01 07	Opakowania ze szkła	93,1	143,7	0,0
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia <sup>11)</sup> następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]				15,6 %

**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 gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,8	0,0	0,0	14,8
17 01 02	Gruz ceglany	18,8	13,8	0,0	5,0
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	43,5	3,2	0,0	40,3

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>11)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100,00
---	--------

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

	3350
--	------

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

	0
--	---

### 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 socjalne –bytowe	3.655,4
Ścieki komunalne	-
Ścieki przemysłowe	-

### X. DODATKOWE UWAGI

\* W drugim półroczu 2013 roku Gmina i Miasto Odolanów miała podpisaną umowę na zagospodarowanie odpadów z Ekoregion Bełchatów, instalacja w Ostrzeszowie. Po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych powstał odpad 19 12 12. Z tego 381,09 Mg zostało skierowanych do składowania a 1204,59 Mg zostało skierowane do zagospodarowania w sposób inny niż składowanie.

\*\* Niespełnienie wymaganego poziomu redukcji odpadów biodegradowalnych przekazanych do składowania, wynika z tego, że przed 1 lipca 2013 roku większość firm obsługujących mieszkańców naszej gminy zmieszane odpady komunalne składowały (D5). Od 1 lipca 2013 roku, kiedy gmina przejęła władztwo nad odpadami komunalnymi, została podpisana umowa z „EKO-Region” Bełchatów na zagospodarowanie naszych odpadów w instalacji zastępczej w Ostrzeszowie. Od tego momentu odpady są zagospodarowane w sposób prawidłowy i gdyby brać pod uwagę tylko drugie półrocze 2013 roku to wynik byłby o wiele lepszy i moglibyśmy spełnić wymagane poziomy, osiągając wynik poniżej 50 %.

\*\*\* W 2013r. zbiórka odpadów segregowanych realizowana była przez Zakład Oczyszczania i Gospodarki Odpadami „MZO” S.A. w Ostrowie Wielkopolskim pojazdem uniemożliwiającym rozdzielanie poszczególnych frakcji odpadów już w momencie ważenia, dlatego odpady były przyjmowane na wadze pod kodem 15 01 06 (zmieszane odpady opakowaniowe), a następnie na sortowni dzielone na poszczególne frakcje. Stąd też niezgodność wag i poszczególnych kodów na sprawozdaniu. Odpady o kodzie 15 01 06 zostały posegregowane na sortowni i do recyklingu zostały oddane odpady o kodach 15 01 01, 15 01 02 i 15 01 07. Od początku 2014r. zbiórka odpadów segregowanych realizowana jest pojazdami umożliwiającymi uzyskanie wag dla poszczególnych frakcji (4 worki) już w momencie przyjęcia na instalację, co pozwoli na wykazywanie masy zebranych odpadów dla ww. frakcji. Różnice w masach dla odpadów zebranych oraz odpadów poddanych do recyklingu wynikają z odjęcia od masy odpadów zebranych balastu oraz ze specyfiki procesu technologicznego. Np. tworzywa sztuczne po "doczyszczeniu" zostają zbelowane, a następnie oczekują na zgromadzenie odpowiedniej ilości transportowej, pozwalającej na dokonanie wysyłki. Jak wynika z powyższego w danym kwartale może być przekazany surowiec do recyklingu zarówno zebrany w kwartale bieżącym jak i w poprzednim. Należy wziąć pod uwagę fakt, iż zawsze występują stany magazynowe (nigdy nie ma sytuacji, że stan magazynowy wyniósł na koniec miesiąca lub kwartału 0). Pozostała część odpadów odebranych w IV kwartale 2013r. została przekazana do recyklingu w styczniu i lutym 2014 roku.

<b>XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE</b>		
Imię <b>Anna Paweł</b>	Nazwisko <b>Grochowska Serafin</b>	
Telefon służbowy <sup>15)</sup> <b>62-733-15-81 wew.</b>	Faks służbowy <sup>15)</sup> <b>(62) 733 38 92</b>	E-mail służbowy <sup>15)</sup> <b>anna.grochowska@odolanow.pl pawel.serafin@odolanow.pl</b>
Data  <b>2014.03.26</b>	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza lub prezydenta miasta	

#### 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 Tekstyli 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.