

## KOREKTA

### SPRAWOZDANIA WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2015 ROK</b>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b> 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO 2) ZACHODNIOPOMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
<b>I. NAZWA GMINY (MIASTA)</b>				
<b>Gmina Trzebiatów</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 <sup>6)</sup> odebranych odpadów komunalnych
<b>Regionalny Zakład Gospodarowania Odpadami w Słajsinie Słajfino 30 72-200 Nowogard</b>  <b>Celowy Związek Gmin R-XXI Plac Wolności 5 72-200 Nowogard</b>	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 177,1	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	88,2	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,6	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	386,3	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	240,3	R13
	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,0	R12
<b>SITA JANTRA Sp. z o.o. ul. Księżnej Anny 11 70-671 Szczecin</b>  <b>Mirowo 14 78-125 Rymań</b>	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,8	R12
	17 03 80	Odpadowa papa	40,6	D5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	97,9	R5
<b>REMONDIS Electrorecycling Sp. z o.o. ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź</b>	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ( <sup>1)</sup> )	2,0	R13
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,7	R13
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	1,9	R13

Remondis Szczecin Sp. z o.o. Janiny Smoleńskiej ps."Jachna" 35 71-005 Szczecin	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,2	R12
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,1	R12
MD-proeco Sp. z o.o. Wojska Polskiego 65 85-825 Bydgoszcz	20 01 27	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczki i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,1	D10
RECO-TRANS Sp. z o.o. ul. Letnia 3 63-100 Śrem	16 01 03	Zużyte opony	4,0	R3
Terra Recycling S.A. ul. Traugutta 42 05-825 Grodzisk Mazowiecki	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,3	R12
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,2	R12
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ( <sup>1</sup> )	2,2	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,7	R12
Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59 64-300 Nowy Tomyśl	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ( <sup>1</sup> )	1,7	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,0	R12
Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej ul. Sportowa 19 72-320 Trzebiechów	17 01 01	odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	120	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	240	R5
		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		1 809,1	-	1 809,1

Odebranych z obszarów wiejskich	2 368,0	-	2 368,0
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	2		
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]
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych prowadzony przez Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej w Trzebiatowie  ul. Strumykowa 1 72-320 Trzebiatów	16 01 03	Zużyte opony	4,0
	17 01 01	odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	120
	17 01 07	zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	240
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	30,9
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych prowadzony przez Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej w Trzebiatowie  ul. Sportowa 19 72-320 Trzebiatów	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,2
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,3
	20 01 27	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,1
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,1
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,2
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki <sup>(1)</sup>	3,9
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,7
<b>III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI<sup>7)</sup></b>			
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>5)</sup> [Mg]	<b>309,6</b>		

<b>a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów</b>				
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>b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów</b>				
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 <sup>8)</sup> odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
<b>Regionalny Zakład Gospodarowania Odpadami w Ślajsinie Ślajfino 30 72-200 Nowogard</b>	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	60,3	Recykling materiałowy
<b>Celowy Związek Gmin R-XXI Plac Wolności 5 72-200 Nowogard</b>	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	242,3	kompostowanie
<b>Zakład Odzysku i Składowania Odpadów Komunalnych Leśno Górne 12 72-004 Tanowo</b>	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,9	kompostowanie
<b>Gospodarstwo Rolne BIOGAZ T. Z. Śmiechowscy Sp. z o.o. Jaromierz 3b, 77-300 Człuchów,</b>	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,8	kompostowanie
<b>Zakład Unieszkodliwiania odpadów Bierkowo 120 76-121 Bierkowo</b>	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	3,3	kompostowanie
<b>IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA<sup>9)</sup></b>				
<b>37,9 %</b>				

**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	60,3	48,2	-
15 01 01 <i>wysegregowane z 20 03 01</i>	Opakowania z papieru i tektury	0	65,6	-
15 01 01 <i>wysegregowane z 15 01 06</i>	Opakowania z papieru i tektury	0	54,7	-
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,4	2,1	-
15 01 02 <i>wysegregowane z 20 03 01</i>	Opakowania z tworzyw sztucznych	0	117,4	-
15 01 02 <i>wysegregowane z 15 01 06</i>	Opakowania z tworzyw sztucznych	0	83,7	-
15 01 04 <i>wysegregowane z 20 03 01</i>	Opakowania z metali	0	37,2	-
15 01 04 <i>wysegregowane z 15 01 06</i>	Opakowania z metali	0	6,8	-
15 01 07	Opakowania ze szkła	240,3	240,3	-
15 01 07 <i>wysegregowane z 20 03 01</i>	Opakowania ze szkła	0	35,5	-
15 01 07 <i>wysegregowane z 15 01 06</i>	Opakowania ze szkła	0	17,7	-
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	386,3	0	-

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

**43,7 %**

**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	120	-	-	120
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	337,9	-	-	337,9
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych <sup>11)</sup> [%]			100 %		
<b>VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE</b>					
<b>3 542</b>					
<b>VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY<sup>14)</sup></b>					
-					
<b>IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY</b>					
Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych <sup>13)</sup>		Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych <sup>5)</sup> [m <sup>3</sup> ]			
ścieki bytowe		15 751,0			
ścieki komunalne		1,0			
<b>X. DODATKOWE UWAGI</b>					
<p><b>Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania:</b>  <math>OUB_{1995} = 0,155 * 10\ 012 + 0,047 * 7\ 326 = 1896,18</math></p> <p><math>OUB_R = 1896,18 * 50 / 100 = 948,09\ Mg</math></p> <p><math>M_{BR} = 4\ 177,1\ Mg * 33,05\% = 1\ 380,5\ Mg</math></p> <p><math>M_{OUBR} = 1\ 380,5\ Mg * 0,52 = 717,86\ Mg</math></p> <p><math>T_R = 717,86\ Mg * 100 / 1\ 896,18 = 37,9\ %</math></p>					

**Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>1</sup>**

Liczba mieszkańców wg. Głównego Urzędu Statystycznego – za 2014 r.:

Miasto – 10 153 (61%)

Wieś – 6 428 (39%)

$$Um_{pmts} = (32,4 * 0,61) + (27,7 * 0,39) = 30,6 \%$$

$$Mw_{pmts} = 16\,581 (Lm) * 0,32 (M_{WGUS}) * 30,6 \% (Um_{pmts}) = 1\,623,6$$

$$P_{pmts} = 709,2 / 1\,623,6 * 100\% = 43,7 \%$$

**XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE**

Imię <b>Jarosław</b>		Nazwisko <b>Słodkowski</b>	
Telefon służbowy <sup>15)</sup> <b>91 38 72 623</b>	Faks służbowy <sup>15)</sup> <b>91 38 72 623</b>	E-mail służbowy <sup>15)</sup> <u><a href="mailto:odpady@trzebiatow.pl">odpady@trzebiatow.pl</a></u>	
Data <b>01.06.2016 r.</b>	Podpis i pieczęć <sup>15)</sup> 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. 257).
- 9) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie przepisami wydanymi na podstawie z 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).

- <sup>10)</sup> 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.
- <sup>11)</sup> 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.
- <sup>12)</sup> 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.
- <sup>13)</sup> 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).
- <sup>14)</sup> W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- <sup>15)</sup> Jeżeli posiada.