

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI ZA 2012 ROK		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
Gmina - Miasto Tomaszów Mazowiecki ul. P.O.W. 10/16 97 - 200 Tomaszów Mazowiecki				
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 ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾
Veolia Usługi dla środowiska Recycling Sp. z o.o. ul. Szobieszowicka 1 44 - 100 Gliwice	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	93,4	R15
Zakład Usług Komunalnych "HAK" ul. Próchnika 25 97 - 300 Piotrków Trybunalski			1,45	R15
Złomrex Metal Sp. z o.o. ul. Mireckiego 123 97-200 Tomaszów Mazowiecki	15 01 04	opakowania z metali	4,2	R4
Zakład Usług Komunalnych HAK ul. Próchnika 25 97-300 Piotrków Trybunalski	15 01 07	opakowania ze szkła	3,2	R15
Krynicki Recycling S.A. ul. Iwaskiewicza 48/23 10 - 089 Olsztyn			282	
Usługi Transportowe H. Wójciak Lubochnia Górki 1 , 97-217 Lubochnia	17 01 01	odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,3	R14
JUKO Sp. z o.o. ul. Topolowa 1 97-300 Piotrków Trybunalski			14,35	R14

Usługi Transportowe H. Wójciak Lubochnia Górki 1 , 97-217 Lubochnia	17 01 07	zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	206,4	R14
JUKO Sp. z o.o. ul. Topolowa 1 97-300 Piotrków Trybunalski			21,39	R14
nadal na magazynie	17 02 01	drewno	8,8	-
Syntom S.A. ul. Spalska 106 97-200 Tomaszów Mazowiecki	17 04 11	kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1	R15
nadal na magazynie			0,6	-
DSS Recykling Sp. z o.o. Walcowania 1 41 - 260 Sławków	17 02 02	szkło	0,1	R15
Europol Hoding Sp. z o.o. ul. Łaska 227b 98-220 Zduńska Wola	17 02 03	tworzywa sztuczne	0,105	R15
Złomrex Metal Sp. z o.o. ul. Mireckiego 123 97-200 Tomaszów Mazowiecki	17 04 05	żelazo i stal	73,5	R15
Europol Hoding Sp. z o.o. ul. Łaska 227b 98-220 Zduńska Wola	17 06 04	materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	3,61	R15
JUKO Sp. z o.o. ul. Topolowa 1 97-300 Piotrków Trybunalski	20 01 02	szkło	32,97	R14
	20 01 39	tworzywa sztuczne	84,39	R15
	20 01 40	metale	0,56	R4
Sita Polska Sp. z o.o. Lubochnia Górki 97- 217 Lubochnia	20 02 03	inne odpady nie ulegające biodegradacji	183,06	R15
JUKO Sp. z o.o. ul. Topolowa 1 97-300 Piotrków Trybunalski	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 711,52	R14
Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Mazowieckim ul. Piaskowa 122			9885,8	R15
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku ul. Stara Droga 85			271	D1
Sita Polska Sp. z o.o. Lubochnia Górki 97- 217 Lubochnia			153	D1

	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	12021,1	635,4	11385,7
Odebranych z obszarów wiejskich	0	0	0
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	-		
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]
-	-	-	0
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾			
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]		195,8	
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]
-	-	-	0
-	-	-	0
-	-	-	0

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	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
STORA ENSO POLAND S.A. Ostrołęka ul. I Armii Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,4	termiczne przekształcanie
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz Sp. z o.o. ul. Parkowa 56 86-300 Grudziądz			1	termiczne przekształcanie
Veolia Usługi dla Środowiska Recykling Sp. z o.o. ul. Szobiszowicka 1 44 - 100 Gliwice			139,6	mechaniczno - biologiczne przetwarzanie
nadal w magazynie	15 01 03	Opakowania z drewna	0,2	-
Przedsiębiorstwo Jasta" Sp. z o.o. Spółka komandytowo - akcyjna Danielów 5	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	17,1	termiczne przekształcanie
nadal w magazynie	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	18,9	-
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA ⁹⁾				
43,03%				
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	119	119	0	
15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	84,55	84,55	0	
15 01 04	opakowania z metali	1,5	1,5	0	
15 01 07	opakowania ze szkła	235,1	235,1	0	
20 01 02	szkło	32,9	32,9	0	
20 01 01	papier i tektura	18,6	18,6	0	
20 01 39	tworzywa sztuczne	84,2	84,2	0	
20 01 40	metale	0,5	0,5	0	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		5,38%			
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	28,1	0	0	28,1

17 01 07	zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	22,1	0	0	22,1
17 04 05	żelazo i stal	23,5	0	0	23,5
17 06 04	materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1,5	0	0	1,5
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]			100,00%		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
7689					
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹³⁾					
0					
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			27 080,10		
-			-		

-		
X. DODATKOWE UWAGI		
-		
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię: Tomasz	Nazwisko: Surmański	
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 44 724 23 11 wew.252	Faks służbowy ¹⁵⁾ 44 724 43 59	E-mail służbowy ¹⁵⁾ tomasz.surmanski@tomaszow-maz.pl
Data		Podpis i pieczęć 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 Tekstylia z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27

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

⁹⁾ Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na

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

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

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. -

¹⁵⁾ Jeżeli posiada.

