

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

KOREKTA za 2013 r.

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2012 ROK		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO 2) ZACHODNIOPOMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
Miasto Szczecin				
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 odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾
SITA JANTRA SP z o. o. ul. Księżnej Anny 9 Szczecin	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	74 747,41	D5, R15, R14
	20 03 02	Odpady z targowisk	166,34	R15
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1 098,16	R15, D1
	20 03 99	Odpady komunalne wymienione w innych podgrupach	119,66	R15
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	628,94	R14, R15
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	179,96	R14
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	355,06	R15
	15 01 07	Opakowania ze szkła	287,85	R15
EKO-MYŚL sp. z o. o. Dalsze 36 74-300 Myślibórz	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	48 457,36	D5, R14
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20,90	D5
ZOiSOK Leśno Górne 12 72-004 Tanowo	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 744,07	D5, R14, R15
	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	527,31	R3
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	4 983,83	R3
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3,7	R15
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,26	R14
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,2	R14
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,02	R15
	15 01 07	Opakowania ze szkła	36,0	R14
Remondis Szczecin Sortownia Surowców Wtórnych ul. Żołnierska 56 71-210 Szczecin	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	4,0	R15
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	15,2	R15
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	8,0	R15
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne	27,7	R15
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	265,36	R15

	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4 312,26	R15
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 288,2	R14
	15 01 03	Opakowania z drewna	23,4	R1, R14
	15 01 04	Opakowania z metali	2,85	R14
	15 01 07	Opakowania ze szkła	2 794,94	R15
Składowisko Odpadów Gryfino – Wschód PUK ul. Szczecińska 5 74-100 Gryfino	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	32,412	D5
SITA ZZO Rymań sp. z o. o. 78-125 Mirowo 14	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	18,12	D5
PGK sp. z o. o. Goleniów Składowisko Odpadów 72-100 Podańsko	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3,533	D5
Remondis Elektrorecykling sp. z o. o. ul. Szczecińska 113B 76-200 Słupsk	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	10,53	R15
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	73,22	R15
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	31,96	R15
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne	92,16	R15
TOM Elektrorecykling sp. z o. o. ul. Pomorska 112 70-812 Szczecin	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,105	R15
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne	0,07	R15
TOM sp. z o. o. ul. Lipowa 16 71-734 Szczecin	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,3	R15
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne	0,9	R15
	15 01 04	Opakowania z metali	3,82	R15
	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,22	R15
Arno-Eko SA ul. Batalionów Chłopskich 88 70-765 Szczecin	20 01 38	Drewno inne niż wym. w 20 01 037	15,4	R1, R14, R15
	15 01 03	Opakowania z drewna	4,09	R1, R14
Kronospan ul. Waryńskiego 1 78-400 Szczecinek	20 01 38	Drewno inne niż wym. w 20 01 037	112,38	R1, R14, R15
Ekologia Fair Play ul. Spółdzielców 33a 72-006 Mierzyn	20 01 39	Tworzywa sztuczne	4,26	R15
Berti s.j. ul. Miła 1 70-813 Szczecin	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	38,46	R15
TOMPOL ul. Szczawiowa 54 Szczecin	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	54,81	R13
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	32,45	R13
NewCo sp. z o. o. Leśno Górne 13 72-004 Tanowo	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	384,78	R15
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	284,74	R15
Czesław Wierciński ul. Ulanska 14 72-003 Dobra	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	4 691,0	R10
Recykler Piotr Zywot ul. Szosa Stargardzka 38-40 70-839 Szczecin	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,2	R15
Stena Recykling sp. z o. o. Al. Kasztanowa 21 72-005 Przeclaw	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,26	R15
	20 01 01	Papier i tektura	9,02	R15
Wtórpol ul. Koniawska 34 66-400 Gorzów Wlkp.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,63	R13

	200108	odpady kuchenne	0,222
	200128	farby	2,79
	200127*	farby	0,182
	150110*	opak. zanieczyszczone	0,033
	130208*	oleje silnikowe	0,138
	200119*	śr. ochr. roślin	0,0
	200138	drewno	0,0
	200101	papier i tektura	2,3
	200201	odpady uleg. biodegrad.	14,30
	160216	tonery	0,094
	160216	nośniki informacji	0,092
Ekoport ul. Gdańska	1600103	opony	3,848
	160601*	akumulatory	0,092
	200121*	światłówki	0,814
	200133*	baterie	0,0815
	200132,180109	leki	0,0057
	200135*.36,23*	zużyte urządzenia	11,16
	200108	odpady kuchenne	0,716
	200128	farby	0,192
	200127*	farby	0,236
	150110*	opak. zanieczyszczone	0,0047
	130208*	oleje silnikowe	0,083
	200119*	śr. ochr. roślin	0,0
	200138	drewno	0,0
	200101	papier i tektura	1,19
	200201	odpady uleg. biodegrad.	8,0
	160216	tonery	0,234
	160216	nośniki informacji	0,0395
Ekoport ul. Kolbacka	1600103	opony	6,572
	160601*	akumulatory	0,0
	200121*	światłówki	0,369
	200133*	baterie	0,041
	200132,180109	leki	0,023
	200135*.36,23*	zużyte urządzenia	8,96
	200108	odpady kuchenne	0,268
	200128	farby	0,384
	200127*	farby	0,99
	150110*	opak. zanieczyszczone	0,349
	130208*	oleje silnikowe	0,369
	200119*	śr. ochr. roślin	0,0
	200138	drewno	0,4
	200101	papier i tektura	0,68
	200201	odpady uleg. biodegrad.	12,30
	160216	tonery	0,054
	160216	nośniki informacji	0,0
Ekoport ul. Helska	1600103	opony	5,805
	160601*	akumulatory	0,0
	200121*	światłówki	0,24
	200133*	baterie	0,078
	200132,180109	leki	0,0084
	200135*.36,23*	zużyte urządzenia	20,49
	200108	odpady kuchenne	0,079
	200128	farby	0,402
	200127*	farby	0,839
	150110*	opak. zanieczyszczone	0,351
	130208*	oleje silnikowe	0,39
	200119*	śr. ochr. roślin	0,004
	200138	drewno	3,30
	200101	papier i tektura	0,55
	200201	odpady uleg. biodegrad.	13,30
	160216	tonery	0,0
	160216	nośniki informacji	0,0

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji⁵⁾ [Mg] 11 430,335

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
SITA JANTRA ul. Księżnej Anny 9 Szczecin	20 03 02	Odpady z targowisk	166,34	mech-biol. przetwarzanie, inne biol. procesy przekształcania
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	477,52	mech.-biol. przetwarzanie, recykling materiałowy
ZOiSOK Leśno Górne 12 72-004 Tanowo	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	527,31	kompostowanie
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	4 983,83	kompostowanie
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,26	recykling materiałowy
Arno-Eko SA ul. Batalionów Chłopskich 88 70-765 Szczecin	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	15,4	termiczne przekształcanie
	15 01 03	Opakowania z drewna	4,09	termiczne przekształcanie, recykling materiałowy
Kronospan ul. Waryńskiego 1 78-400 Szczecinek	20 01038	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	112,38	termiczne przekształcanie, recykling materiałowy
	15 01 03	Opakowania z drewna	100,54	termiczne przekształcanie, recykling materiałowy
Greenfield Polska sp. z o. o. ul. Batalionów Chłopskich 88 Szczecin	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	98,73	mech.-biol. przetwarzanie
	15 01 03	Opakowania z drewna	120,07	mech.-biol. przetwarzanie
	20 01 38	Drewno inne niż 200137	45,85	mech.-biol. przetwarzanie
TOMPOL ul. Szczawiowa 54 Szczecin	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	54,81	mech-biol. przetwarzanie
Berti s.j. ul. Miła 1 70-813 Szczecin	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	38,46	mech-biol. przetwarzanie
SURGO s.c. ul. Kręta 1 66-400 Gorzów	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	6,24	mech-biol. przetwarzanie
Remondis Szczecin sp. z o. o. ul. Żołnierska 56 Szczecin	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4 312,26	mech-biol. przetwarzanie
	15 01 03	Opakowania z drewna	23,4	termiczne przetwarzanie, mech-biol. przetwarzanie
Stena Recykling sp. z o. o. Al. Kasztanowa 21 72-005 Przeclaw	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,26	recykling materiałowy
	20 01 01	Papier i tektura	9,02	recykling materiałowy
Osoby fizyczne	20 02 01	Odpady ul. biodegradacji	51,58	wykorzystanie we własnym zakresie
	20 01 08	Odpady kuchenne	1,375	wykorzystanie we własnym zakresie

IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾

63,90%

V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁰⁾

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]
20 01 39	Tworzywa sztuczne	4,46	4,5	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5 115,61	5 115,6	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 761,73	1 761,0	
15 01 04	Opakowania z metali	7,48	7,5	
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	624,4	624,4	
15 01 07	Opakowania ze szkła	3 394,08	3 394,1	

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		19.11%			
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]
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]					
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
31 827					
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		100 916,49			
X. DODATKOWE UWAGI					
korekta sprawozdania z dnia 12.03.2013 r.					
XI. DANE OSOBY WYPELNIĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię Lesław		Nazwisko Rodak			
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 91 42 45 160		Faks służbowy ¹⁵⁾ 91 42 45 627		E-mail służbowy ¹⁵⁾ lrodak@um.szczecin.pl	
Data 27.05.2013 r		Podpis i pieczęćka wojta, burmistrza lub prezydenta miasta			

DYREKTOR WYDZIAŁU

Andrzej Grabiec

GLÓWNY SPECJALISTA

Lesław Rodak

Lesław Rodak