

**SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA
LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI
ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA
ODPADAMI KOMUNALNYMI
ZA 2014 ROK**

Marszałek Województwa Mazowieckiego
Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

I. NAZWA GMINY (MIASTA)

Miasto i Gmina Serock

**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⁾
ABC Recykling Robert Wyszczelski - pośrednik, Łoneczna 48, 05-119 Legionowo	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,8	R3
Ardach Glass S. A. - instalacja do produkcji szkła opakowaniowego, Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,5	R5
	15 01 07	Opakowania ze szkła	44,2	R12
Błysk-Bis Sp. z o.o. Maków Mazowiecki, sortownia, Moniuszki, 06-200 Maków Mazowiecki	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	413,5	R12
	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	34,8	R12
Byś Wojciech Byśkiniewicz Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych zmieszanych oraz zebranych selektywnie oraz część biologiczna, Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,7	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	2,0	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,8	R12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1569,5	R12
Cabański Recykling S.J. - zbierający, Przyłek 25, 64-300 Przyłek	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	35,9	R12
CEMEX Polska Sp. z o.o. Cementowania Chełm, Fabryczna 6, 22-100 Chełm	16 01 03	Zużyte opony	0,5	R1
CONKRETSp.J.-instalacja do granulacji tworzyw sztucznych, Wielkie Rychnowo, Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4	R3
Eko Max Recykling Sp. z o.o. -sortownia, Szachowa 1, 04-894 Warszawa	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	780,2	R12

EKO TRANS Sp. z o.o. w Markach Linia do segregacji odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych wraz ze stacją przeladunkową, Marywilska 44 / 03-042	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	316,1	R12
EKO-MAX Recykling Sp. z o.o. sortownia, Płochocińska 19, 03-191 Warszawa	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	228,5	R12
EKOZYSK1 Sp. z o.o. - sortownia (pośrednik), Nowy Modlin 45, Nowy Modlin, 05-180 Pomiechówek	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	103,4	R12
IMP Polowat Sp. z o.o. - instalacja przetwarzania tworzyw sztucznych, Konwojowa 96, 43-346 Bielsko-Biała	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0	R5
Krynicki Recykling S.A. - sortownia odpadów selektywnie zebranych, Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków	15 01 07	Opakowania ze szkła	187,2	R5
	15 01 07	Opakowania ze szkła	24,4	R12
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa, Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, Kampinowska 1, Warszawa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1,7	R3
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania - spalarnia, powiązana z sortownią i kompostownią, Gwarków 9, 04-459 Warszawa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,7	D10
MPK Sp. z o.o. Linia do demontażu, Przemysłowa 45, Ławy, 07-411 Rzekuń	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	40,8	R12
Polska Grupa Recyklingu Proeko Sp. z o.o. - zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Sikorskiego 5, 05-119 Legionowo	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,0	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,6	R12
Remondis Sp. z o.o. Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w m. st. Warszawa, Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	19,9	R12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	748,0	R12
RHENUS RECYKLING Polska Sp. z o.o. - Zakład Przerobu Słuczki Szkalnej, Wawelska 107, 64-920 Piła	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,4	R5

	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 innemu niż składowanie procesom przetwarzania ⁵⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	676,7	0,0	676,7
Odebranych z obszarów wiejskich	1643,2	0,0	1643,2
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy		2	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	8,3
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,6
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w miejscowości Dębe, 05-140 Serock	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	15 01 07	Opakowania ze szkła	5,1
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności — bardzo toksyczne i toksyczne)	1,2
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	110,4
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,6
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,6
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,7
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,7
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	159,5
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Serocku, Nasielska 21, 05-140 Serock	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	47,9

Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w miejscowości Dębe, 05-140 Serock	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe		
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]			193,7	
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
Byś Wojciech Byśkiniewicz Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych zmieszanych oraz zebranych selektywnie oraz część biologiczna, Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,7	Przetwarzanie mechaniczno - biologiczne
ABC Recykling Robert Wyszczelski - pośrednik, Słoneczna 48, 05-119 Legionowo	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,9	Recykling materiałowy
Disoni Trade House Sp. z o.o. - pośrednik, Raszyńska 6, 05-816 Michałowice	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	28,0	Przetwarzanie mechaniczno - biologiczne
STORA ENSO POLAND S.A. - instalacja do odzysku makulatury, I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	53,4	Recykling materiałowy
EKOZYSK1 Sp. z o.o. - sortownia (pośrednik), Nowy Modlin 45, Nowy Modlin, 05-180 Pomiechówek	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,0	Recykling materiałowy
PPHU ZEBRA Sp. J. (zbierający), Chemiczna 8, 96-500 Sochaczew	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	39,4	Zbieranie (przekazanie do termicznego przekształcenia)
Ziemia Polska Sp. z o.o. - kompostownia odpadów zielonych, Guzów, Guzów, 96-317 Wiskitki	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	2,1	Kompostowanie
Ziemia Polska Sp. z o.o. - kompostownia odpadów zielonych, Guzów, Guzów, 96-317 Wiskitki	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	63,2	Kompostowanie

IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA ⁹⁾

26,7000

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	89,0	78,8	0,0
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,9	8,7	0,0
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1863,6	577,5	0,0
15 01 07	Opakowania ze szkła	260,5	260,5	0,0

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

76,9000

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	0,0	0,0	110,4	0,0

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]

100,0000

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

5959

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


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⁾ [m3]
Ścieki bytowe	42127,5

X. DODATKOWE UWAGI

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Anna	Nazwisko Kamola	
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 22 782 88 40	Faks służbowy ¹⁵⁾ 22 782 74 99	E-mail służbowy ¹⁵⁾ ochronasrodowiska@serock.pl
Data 2015-09-11	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza lub prezydenta miasta <i>Z up. Burmistrza Miasta i Gminy Serock Kierownik Referatu Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa</i>  mgr inż. Anna Kamola	

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 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 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).
- 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.