

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2015 ROK		ADRESAT <sup>1)</sup> 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA Zachodniopomorskiego 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE		
<b>I. NAZWA GMINY (MIASTA)</b> <b>Gmina Darłowo</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>
PGK Sp. z o.o. ul. Komunalna 5 75-724 Koszalin Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów komunalnych ul. Łubuszan 80 76-004 Sianów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,25	R 12
	17 02 01	Drewno	1,76	R 3
	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	1428,97	R 12
Instalacja mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Gwiazdowie 76-100 Sławno	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	1010,48	R 12
Industrie Maurizio Peruzzo POŁOWAT Sp. z o.o. ul. Konwojowa 96 43-346 Bielsko-Biała	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	11,88	R3
POLMAK RECYKLING S.C. Podlecka Agnieszka i Lenkiewicz Tadeusz ul. Przemysłowa 127, 76- 200 Słupsk	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,62	R3
Krynicky Recykling S.A.ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	150107	Opakowania ze szkła	52,79	R5
RHENUS RECYCLING POLSKA Sp. z o.o. Ul. Pańska 73, 00-834 Warszawa	150107	Opakowania ze szkła	50,92	R5
Gminny Zakład Użyteczności Publicznej				

w Krupach 76-150 Darłowo (w ramach utwardzania dróg gminnych)	170102	Gruz Ceglany	20,25	R5
KOMET Brygida Kowalewska ul. Młyńska 20 76-150 Darłowo	150104	Opakowania z metalalu	1,30	R4
Elektrorecykling Sp. z o.o. ul. Kolejowa 36 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	0,412	R 12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,988	R 12
	<b>Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01<sup>5)</sup> [Mg]</b>	<b>Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu<sup>5)</sup> [Mg]</b>	<b>Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania<sup>5)</sup> [Mg]</b>	
<b>Odebranych z obszarów miejskich</b>	-	-	-	
<b>Odebranych z obszarów wiejskich</b>	2439,45	-	2439,45	
<b>Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie Gminy</b>		<b>1</b>		
<b>Nazwa i adres punktu</b>	<b>Kod zebranych odpadów komunalnych<sup>4)</sup></b>	<b>Rodzaj zebranych odpadów komunalnych<sup>4)</sup></b>	<b>Masa zebranych odpadów komunalnych<sup>5)</sup> [Mg]</b>	
Gminny Punkt Selektywnej Zbiórki odpadów Komunalnych Krupy 72 76-150 Darłowo	150102	opakowania z tworzyw sztucznych	14,5	
	150107	opakowania ze szkła	103,71	
	150104	opakowania z metalu	1,30	
	200101	papier i tektura	21,27	
	170102	gruz ceglany	20,25	

**III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI<sup>7)</sup>**

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>5)</sup> [Mg]	21,27
---	-------

**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
Stena recykling Aleja Kasztanowa 21 72-005 Przeclaw	20 01 01	Papier i tektura	21,27	Recykling materiałowy

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

114,91 %

**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**

<b>Kod odebranych odpadów komunalnych<sup>4)</sup></b>	<b>Rodzaj odpadów komunalnych<sup>4)</sup></b>	<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych<sup>5)</sup> [Mg]</b>	<b>Masa odpadów poddanych recyklingowi<sup>5)</sup> [Mg]</b>	<b>Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia<sup>5)</sup> [Mg]</b>
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,75	12,813	-
15 01 07	Opakowania ze szkła	103,71	101,06	-
20 01 01	Papier i tektura	21,27	20,94	-
15 01 04	Opakowania z metalu	1,30	1,30	-
15 01 01 wysegregowane z 20 03 01	Opakowania z papieru i tektury	-	14,546	-
15 01 02 wysegregowane z 20 03 01	Opakowania z tworzyw sztucznych	-	3,58	-
15 01 04 wysegregowane z 20 03 01	Opakowania z metali	-	2,836	-
15 01 07 wysegregowane z 20 03 01	Opakowania ze szkła	-	6,94	-
<b>Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia<sup>11)</sup> następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]</b>		<b>23,33 %</b>		

**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 02 01	Drewno	1,76	-	-	1,76
17 01 02	gruz ceglany	20,25	-	-	20,25
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>11)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]				100 %	

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

2037

**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 komunalne	12,0
Ścieki przemysłowe	72909,0
Ścieki bytowe	3227,36

## X. DODATKOWE UWAGI

Część odpadów o kodzie 200301 nie trafiły do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych, ponieważ zostało podpisane porozumienie międzygminne dzięki któremu zostały pozyskiwane środki Unijne oraz pomogło składowisku odpadów w Gwiazdowie przekształcić się w RIPOK. Gmina Darłowo od 1 marca 2013 r., nabyła udział w MPGKiM Sp. z o. o. w Sławnie, od Miasta Sławno (Uchwała Nr XXIX/254/2013 Rady Gminy Darłowo z dnia 31 stycznia 2013 roku). Gmina Darłowo powierzyła MPGKiM Sp z o. o. w Sławnie realizację zadania własnego Gminy Darłowo w zakresie Gospodarki odpadami komunalnymi, polegająca na zagospodarowaniu odpadów komunalnych pochodzących z Gminy Darłowo niezagospodarowanych w ramach Gminnego Składowiska Odpadów w Krupach na Składowisku Odpadów w Gwiazdowie. Wyżej wymienione zadanie ma charakter usługi publicznej świadczonej w ogólnym interesie gospodarczym i jest realizowana w celu zaspokojenia zbiorowych potrzeb mieszkańców jako element planu gospodarki odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego w ramach MPGKiM Sp z o. o. w Sławnie. Gmina Darłowo i MPGKiM Sp. z o.o. w Sławnie zawarło umowę wykonawczą w zakresie gospodarowania odpadami niezbędnej dla realizacji projektu pod nazwą „Usprawnienie systemu gospodarki odpadami w Powiecie Sławińskim poprzez rozbudowę Składowiska odpadów w Gwiazdowie”

Nadmieniam, że część odpadów o kodzie 20 03 01, które trafiło do instalacji zastępczej w 2015 r., było wynikiem działań mających na celu wypełnienie zobowiązań ujętych w art. 3 a ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, polegające na zapewnieniu budowy, utrzymania i eksploatacji regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

### Dział IX

Różnica w ilości odebranych ścieków wynika z faktu iż w zeszłym roku brane były pod uwagę również nieczystości ciekłe oczyszczane poprzez oczyszczalnię ścieków, w tym roku podana jest tylko liczba ścieków wywiezionych z szamb.

### Dział IV

$$\text{OUB } 1995 = 0,047 \times 7598 = 357,11 \text{ Mg}$$

$$\text{OUBr} = (357,11 \times 50\%) / 100 = 178,55 \text{ Mg}$$

$$\text{Moubr} = (\text{Mmr} \times \text{Um}) + (\text{Mwr} \times \text{Uw}) + (\text{Msr} \times \text{Us}) + (\text{MBR} \times 0,52) = 0 + 0 + 0 + (789,18 \times 0,52) = 410,37 \text{ Mg}$$

$$\text{TR} = (\text{Moubr} \times 100) / \text{OUB } 1995 = (410,37 \times 100) / 357,11 = 114,91\%$$

### Dział V

$$\text{Ppmts} = (\text{Mrpmts} / \text{Mwpmts}) \times 100\% = (164,015 / 702,92) \times 100\% = 23,33\%$$

$$\text{Mwpmts} = \text{Lm} \times \text{MwGUS} \times \text{Umpmts} = 7930 \times 0,32 \times 0,277 = 702,92$$

Informacja o liczba ludności na koniec 2015 roku uzyskana z Gminnej Ewidencji Ludności.

## XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Emilia		Nazwisko Kolanek	
Telefon służbowy <sup>15)</sup> 94 344 63 81	Faks służbowy <sup>15)</sup> 94 344 63 09		E-mail służbowy <sup>15)</sup> odpady@ugdarlowo.pl
Data 03-06-2016 r.	Podpis i pieczętka wójta, burmistrza lub prezydenta miasta		

Objaśnienia:

- <sup>1)</sup> Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- <sup>2)</sup> Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.
- <sup>3)</sup> 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.
- <sup>4)</sup> Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- <sup>5)</sup> Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.
- <sup>6)</sup> 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.
- <sup>7)</sup> 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, 2001

- 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.