

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

**ADRESAT<sup>1)</sup>**

- 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA  
ŁÓDZKIEGO
- 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY  
ŚRODOWISKA

**I. NAZWA GMINY (MIASTA)**

GMINA RZECZYCA  
ul. Tomaszowska 2  
97-220 RZECZYCA  
woj. łódzkie  
REGON 1400648190, NIP 773 22 23 393

**II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH  
Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>2)</sup> ORAZ SPOSOBIE ICH  
ZAGOSPODAROWANIA<sup>3)</sup>**

| 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 |
|---|--|---|--|--|
| Recykler TM Recycling GmbH Boeternhoefer 13, 24594 Hohenwestedt   | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                     | 2,7  | R5   |
| Recykler RDB plastics GmbH Nortorfer str. 2 24613 Aukrug  | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                     | 0,6  | R5   |
| Pośrednik Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Maz. ul. Majowa 87/89 97-200 Tomaszów Mazowiecki | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                     | 1,5  | Nie zagospodarowano (magazynowanie)                                  |
| Linia do produkcji regranulatu PRT Radomsko Sp. z o.o. ul. Geodetów 8 97-500 Radomsko                             | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                     | 11,2   | R3   |
| Linia do produkcji regranulatu Akpol Adam Kuś Młyńska 19 23-200 Kreśnik   | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                     | 0,9  | R3   |
| Instalacja do wytwarzania regranulatu Somex Sp. z o.o. Sompolinek 10 62-610 Sompolino                             | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                     | 0,3  | R3   |
| Wytwórca paliwa alternatywnego Europol Holding sp. z o.o. ul. Łaska 227b, 98-220 Zduńska Wola                     | 15 01 05   | Opakowania wielomateriałowe                         | 0,03   | R12  |

|   |           |  |       |                                     |
|---|-----------|--|-------|-------------------------------------|
| Sortownia odpadów segregowanych ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. Pukinin 140, 96-200 Rawa Maz.   | 15 01 06  | Zmieszane odpady opakowaniowe  | 66,8  | R12                                 |
| Huta Szkła Ardagh Glass S.A. Zakład w Ujściu Huta Szkła 2 64-850 Ujście   | 15 01 07  | Opakowania ze szkła  | 44,8  | R5                                  |
| Pośrednik Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Maz. ul. Majowa 87/89 97-200 Tomaszów Maz.   | 15 01 07  | Opakowania ze szkła  | 6,0   | Nie zagospodarowano (magazynowanie) |
| PGK Sp. z o.o. ul. Stara Droga 85, 98-500 Radomsko<br>miejsce przeznaczenia:<br>Zakład<br>Unieszkodliwiania odpadów komunalnych ul. Jeżowa 40, 97-500 Płoszów | 20 03 01  | Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne   | 36,9  | R12                                 |
| Sortownia odpadów komunalnych ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. Pukinin 140, 96-200 Rawa Mazowiecka   |           |  | 368,7 |                                     |
| Sortownia odpadów SITA Polska Sp. z o.o. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Lubochnia Górki 68/74, 97-217 Lubochnia                      | 20 03 07  | Odpady wielkogabarytowe  | 2,6   | R12                                 |
| Sortownia odpadów komunalnych ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. Pukinin 140, 96-200 Rawa Maz.   | 20 03 07  | Odpady wielkogabarytowe  | 3,4   | R12                                 |
| Pośrednik Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Maz. ul. Majowa 87/89 97-200 Tomaszów Maz.   | 20 03 07  | Odpady wielkogabarytowe  | 3,0   | Nie zagospodarowano (magazynowanie) |
| REMONDIS Electorecycling Sp. z o.o. ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa  | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony  | 0,45  | R12                                 |
| Pośrednik Veolia Usługi dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Maz. ul. Majowa 87/89 97-200 Tomaszów Maz.   | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 0,1   | Nie zagospodarowano (magazynowanie) |

|   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|--|
| REMONDIS<br>Electorecycling Sp.<br>z o.o. ul. Zawodzie 16,<br>02-981 Warszawa   | 20 01 35*   | Zużyte urządzenia<br>elektryczne i<br>elektroniczne inne<br>niż wymienione w<br>20 01 21, 20 01 23<br>zawierające<br>niebezpieczne<br>składniki | 1,995   | R12                                    |
| Pośrednik Veolia<br>Usługi dla Środowiska<br>S.A. Oddział w<br>Tomaszowie Maz. ul.<br>Majowa 87/89<br>97-200 Tomaszów Maz | 20 01 36  | Zużyte urządzenia<br>elektryczne i<br>elektroniczne inne<br>niż wymienione w<br>20 01 21, 20 01 23,<br>20 01 35                                 | 0,1   | Nie zagospodarowano<br>(magazynowanie) |
| REMONDIS<br>Electorecycling Sp.<br>z o.o. ul. Zawodzie 16,<br>02-981 Warszawa   | 20 01 36  | Zużyte urządzenia<br>elektryczne i<br>elektroniczne inne<br>niż wymienione w<br>20 01 21, 20 01 23,<br>20 01 35                                 | 0,595   | R12                                    |
|   | Masa odebranych<br>odpadów o kodzie<br>20 03 01 <sup>5)</sup><br>[Mg] | Masa odpadów<br>o kodzie 20 03 01<br>poddanych<br>składowaniu <sup>5)</sup><br>[Mg]   | Masa odpadów<br>o kodzie 20 03 01<br>poddanych innym niż<br>składowanie procesom<br>przetwarzania <sup>5)</sup><br>[Mg] |  |
| Odebranych z obszarów<br>miejskich  |   |   |   |  |
| Odebranych z obszarów<br>wiejskich  | 405,6   |   | 405,6   |  |
| Liczba punktów selektywnego zbierania<br>odpadów komunalnych, funkcjonujących na<br>terenie gminy                         | 1   |   |   |  |
| Nazwa i adres punktu  | Kod zebranych<br>odpadów<br>komunalnych <sup>4)</sup>                 | Rodzaj zebranych<br>odpadów<br>komunalnych <sup>4)</sup>  | Masa zebranych<br>odpadów<br>komunalnych <sup>5)</sup><br>[Mg]  |  |
| Gminny Punkt Selektywnej<br>Zbiórki Odpadów Komunalnych<br>Ul. Mościckiego 10<br>97-220 Rzeszyca                          | 20 03 07  | Odpady<br>wielkogabarytowe  | 9,0   |  |
|   | 20 01 23  | Urządzenia<br>zawierające freony  | 0,45  |  |
|   | 20 01 35*   | Zużyte urządzenia<br>elektryczne i<br>elektroniczne inne niż<br>wymienione w<br>20 01 21, 20 01 23<br>zawierające<br>niebezpieczne składniki    | 2,095   |  |
|   | 20 01 36  | Zużyte urządzenia<br>elektryczne i<br>elektroniczne inne niż<br>wymienione w<br>20 01 21, 20 01 23, 20<br>01 35                                 | 0,695   |  |
| <b>III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI<sup>7)</sup></b>                                 |   |   |   |  |
| Łączna masa selektywnie odebranych<br>odpadów komunalnych ulegających<br>biodegradacji <sup>5)</sup> [Mg]                 |   | 14  |   |  |

| 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] |
|   |  |   | 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 <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 |
| Recykler Propapier PM2GmbH<br>Oderlandstr 110, D 1589<br>Eisenhuettentstadt                                    | 15 01 01   | Opakowania z papieru i tektury  | 6,3   | Recykling materiałowy   |
| Papiernia Schumacher Packaging Zakład Grudziądz Sp. z o.o.<br>ul. Parkowa 56,<br>86-300 Grudziądz              | 15 01 01   | Opakowania z papieru i tektury  | 6,4   | Recykling materiałowy   |
| Pośrednik Veolia Usług dla Środowiska S.A. Oddział w Tomaszowie Maz. ul. Majowa 87/89,<br>97-200 Tomaszów Maz. | 15 01 01   | Opakowania z papieru i tektury  | 1,3   | Nie zagospodarowano (magazynowanie)   |

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

13%

**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 | Rodzaj odebranych | Łączna masa odebranych | Masa odpadów | Masa odpadów przygotowanych do |
|------------------------|-------------------|------------------------|--------------|--------------------------------|
|------------------------|-------------------|------------------------|--------------|--------------------------------|

|                           |                                   |   |  |  |
|---------------------------|-----------------------------------|---|--|--|
| komunalnych <sup>4)</sup> | odpadów komunalnych <sup>4)</sup> | odpadów komunalnych <sup>5)</sup><br>[Mg] | poddanych recyklingowi <sup>5)</sup><br>[Mg] | ponownego użycia <sup>5)</sup><br>[Mg] |
| 15 01 01                  | Opakowania z papieru i tektury    | 14  | 13,8   | 0                                      |
| 15 01 02                  | Opakowania z tworzyw sztucznych   | 17,2                                      | 21   | 0                                      |
| 15 01 07                  | Opakowania ze szkła               | 50,8                                      | 59,2   | 0                                      |
| 15 01 06                  | Zmieszane odpady opakowaniowe     | 66,8                                      | 7,3  | 0                                      |

**Wysort**

|          |                                 |   |     |   |
|----------|---------------------------------|---|-----|---|
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury  | 0 | 7,0 | 0 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0 | 7,9 | 0 |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła             | 0 | 2,7 | 0 |

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

30%

**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><br>[Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi <sup>5)</sup><br>[Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia <sup>5)</sup><br>[Mg] | Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie <sup>5)</sup><br>[Mg] |
|--------------------------------------|---|--|---|---|---|
|                                      |   |  |   |   |   |
|                                      |   |  |   |   |   |

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpady budowlanych i rozbiórkowych<sup>11)</sup> [%]

Nie dotyczy

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

1172

**VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY<sup>14)</sup>**

0

**IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY**

| 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  | 18467,3  |
| Ścieki przemysłowe   | 508,7  |

**X. DODATKOWE UWAGI**

- Odpady wykazane w dziale II, w części dotyczącej PSZOK-u zostały ujęte w dziale II w tabeli głównej (pierwszej).
- Odpady wykazane w dziale V w kolumnie( Masa odpadów poddana recyklingowi):  
 15 01 01 - 1,1 Mg Recykler Propapier PM2GmbH Oderlandstr 110, D 1589 Eisenhuettenstadt (recykling materiałowy)  
 15 01 02 – 4,1 Mg Recykler Stella Pack S.A. Chlewiska 68B, 21-100 Lubartów (R5)  
 15 01 02 – 1,2 Mg Recykler TM Recycling GmbH Boeternhoeften 13, 24594 Hohenwestedt (R5)  
 15 01 07 – 14,5 Mg Huta szkła Ardagh Glass S.A., Zakład w Ujściu, Huta Szkła 2, 64-850 Ujście (R5)  
 Odpady w/w zostały odebrane w 2013 r. a poddane recyklingowi w 2014 r.
- Poziom recyklingu  
 $L_m = 4888$   
 $M_{w_{GUS}} = 0,295$   
 $U_{m_{pmts}} = 0,277$   
 $M_{w_{pmts}} = 4888 \times 0,295 \times 0,277 = 399,4 \text{ Mg}$   
 $P_{pmts} = (118,9 / 399,4) \times 100\% = 30\%$
- Liczba ludności w 1995 r. = 5238
- $M_{BR} = 62,2 \text{ Mg}$
- Liczba zbiorników bezodpływowych przeznaczonych do gromadzenia nieczystości ciekłych na terenie gminy w 2014 r. wynosi – 982 szt.
- Liczba właścicieli nieruchomości, od których faktycznie zostały odebrane nieczystości ciekłe w 2014 r. wynosi – 484 szt.

**XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE**

|   |   |  |
|---|---|--|
| Imię<br>Anna  | Nazwisko<br>Szewczyk  |  |
| Telefon służbowy <sup>15)</sup><br>44 710 51 11 wew. 52 | Faks służbowy <sup>15)</sup><br>044 710 51 20                             | E-mail służbowy <sup>15)</sup><br>a.szewczyk@rzeczyca.pl |
| Data<br>25.03.2015 r.                                   | Podpis i pieczęćka <sup>15)</sup> wójta, burmistrza lub prezydenta miasta |  |

**Objaśnienia:**

- Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.

A. Szewczyk

*[Signature]*

*[Signature]*  
WÓJTA  
MURK KAZIMIERZ