

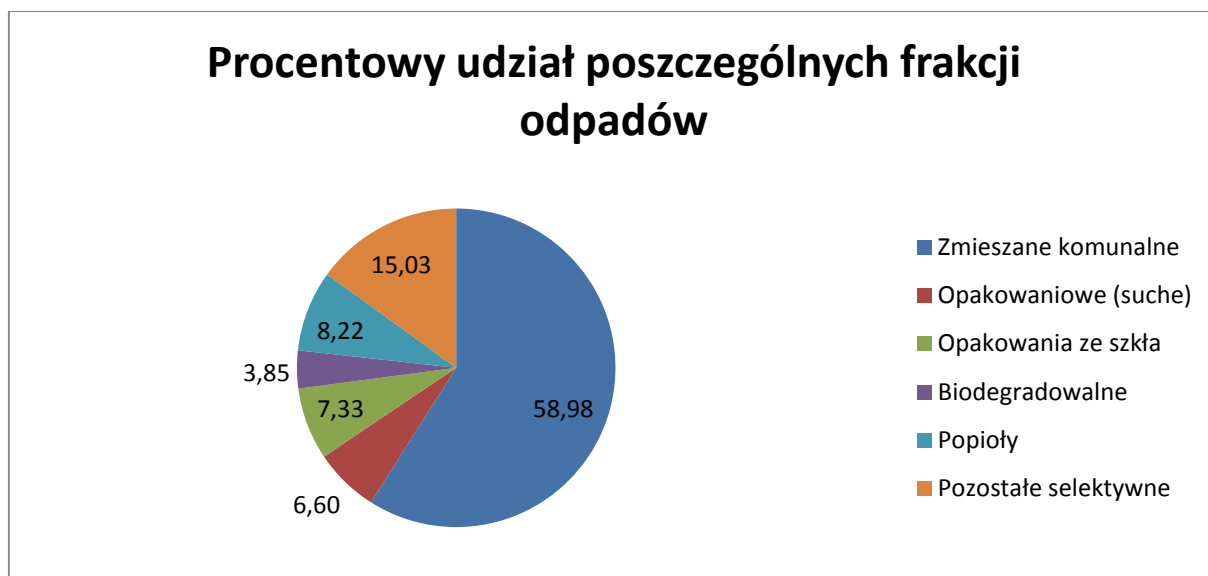
PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Marzec 2014

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w marcu 2014 roku przyjęto łącznie 1645,95 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 970,78 Mg stanowiły 58,98% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 675,17 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 41,02% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

- Odpady opakowaniowe (suche) – 108,63 Mg (6,60% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 120,60 Mg (7,33% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 63,32 Mg (3,85% całk. m.)
- Popioły – 135,28 Mg (8,22% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 247,34 Mg (15,03% całk. m.)

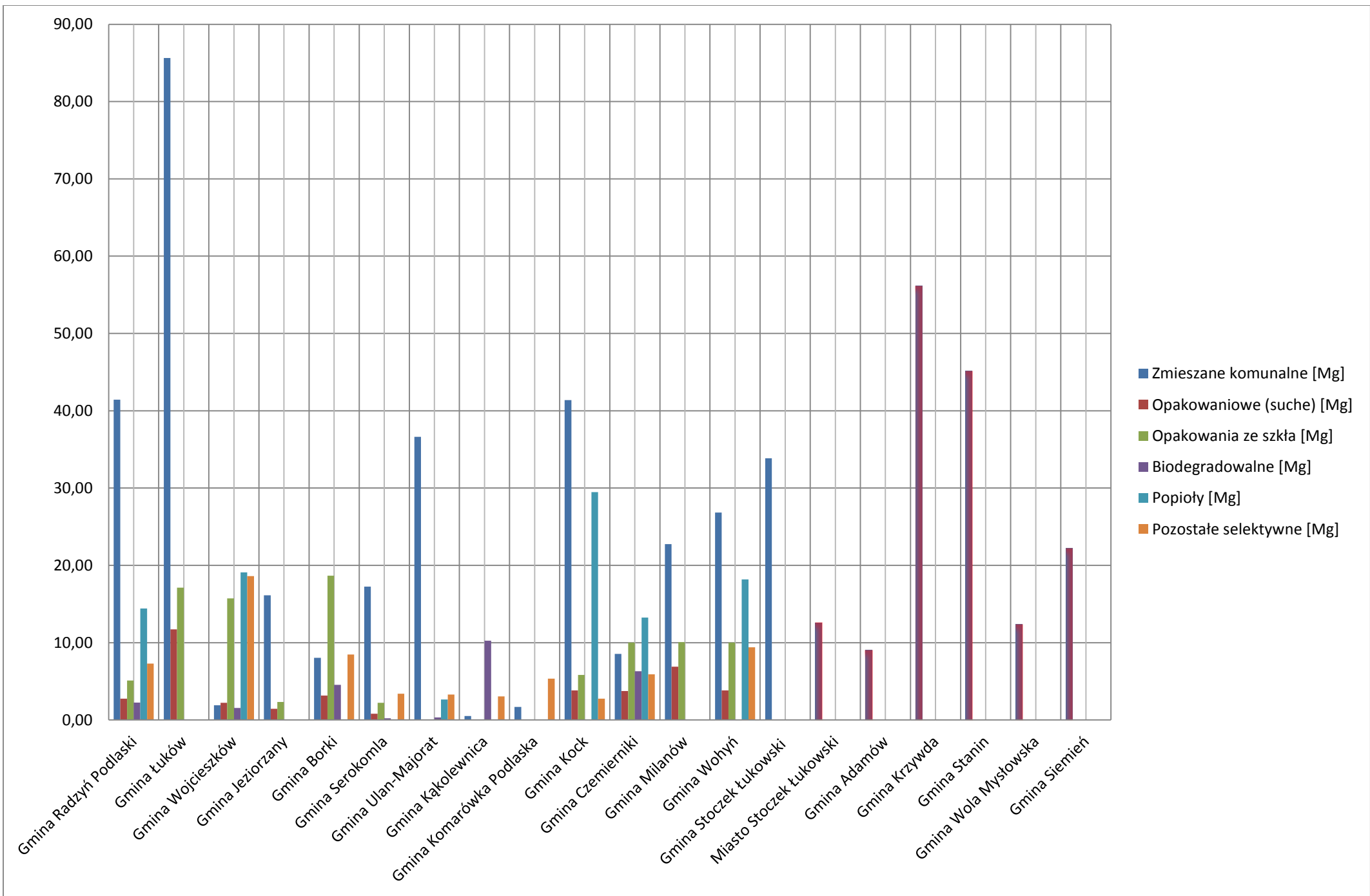
Wyłączając z tego zestawienia *pozostałe odpady odbierane selektywnie* uzyskamy 427,81 Mg odpadów możliwych do wykorzystania jako surowiec w procesach recyklingu.

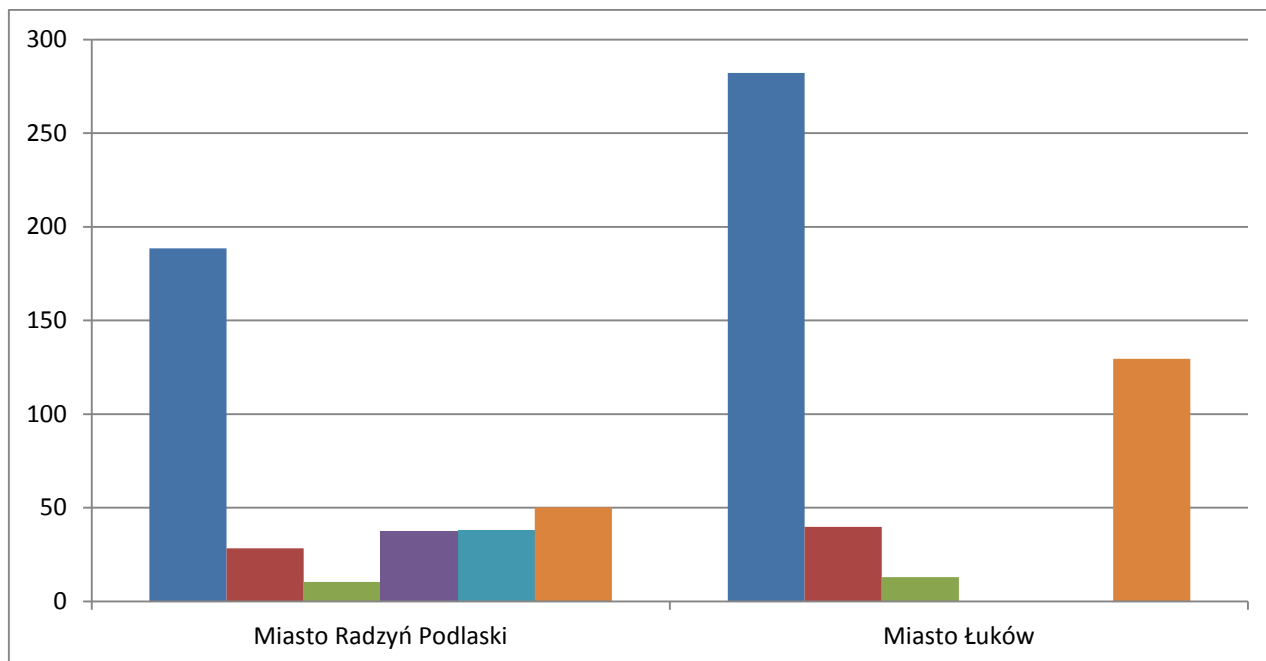


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin.

Gminy niebędące członkami Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego wpisane są w poniższej tabeli czcionką koloru czerwonego, a na wykresach odpowiednie słupki zacięniowano tym samym kolorem. Z terenu tych Gmin przyjmujemy wyłącznie odpady komunalne zmieszane oraz zielone zebrane selektywnie.

Gmina	Zmieszane komunalne [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	188,46	28,32	10,44	37,84	38,20	50,24	353,50
Miasto Łuków	282,24	39,88	13,00	0,00	0,00	129,54	464,66
Gmina Radzyń Podlaski	41,44	2,77	5,12	2,24	14,42	7,30	73,29
Gmina Łuków	85,64	11,72	17,12	0,00	0,00	0,00	114,48
Gmina Wojcieszków	1,90	2,22	15,74	1,56	19,10	18,62	59,14
Gmina Jeziorzany	16,12	1,46	2,34	0,00	0,00	0,00	19,92
Gmina Borki	8,04	3,16	18,68	4,56	0,00	8,48	42,92
Gmina Serokomla	17,26	0,82	2,22	0,22	0,00	3,40	23,92
Gmina Ulan-Majorat	36,62	0,00	0,00	0,32	2,64	3,28	42,86
Gmina Kąkolewnica	0,52	0,00	0,00	10,26	0,00	3,04	13,82
Gmina Komarówka Podlaska	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	5,36	7,04
Gmina Kock	41,38	3,82	5,82	0,00	29,48	2,76	83,26
Gmina Czemierniki	8,56	3,74	10,02	6,32	13,24	5,92	47,80
Gmina Milanów	22,74	6,90	10,08	0,00	0,00	0,00	39,72
Gmina Wołyń	26,84	3,82	10,02	0,00	18,20	9,40	68,28
Gmina Stoczek Łukowski	33,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,86
Miasto Stoczek Łukowski	12,58						12,58
Gmina Adamów	9,04						9,04
Gmina Krzywda	56,14						56,14
Gmina Stanin	45,14						45,14
Gmina Wola Mysłowska	12,38						12,38
Gmina Siemień	22,20						22,20
<i>Łącznie [Mg]</i>	<i>970,78</i>	<i>108,63</i>	<i>120,60</i>	<i>63,32</i>	<i>135,28</i>	<i>247,34</i>	<i>1645,95</i>





Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w marcu wyliczoną z uzyskanych ilości przywożonych odpadów łącznie podzieloną przez szacunkową liczbę mieszkańców danej Gminy.



Pragniemy również dodać, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 282,79 Mg surowców nadających się do recyklingu. Tym samym procent odzysku dla ZZOK w Adamkach w marcu wyniósł 20,3%. Uwzględniając odpady palne (paliwo alternatywne) uzyskano razem 399,01 Mg surowców.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 marca 2014 roku o łącznej masie 4900,76 Mg zdeponowano na składowisku 2680,14 Mg odpadów, co stanowi 54,69% masy dostarczonych odpadów.