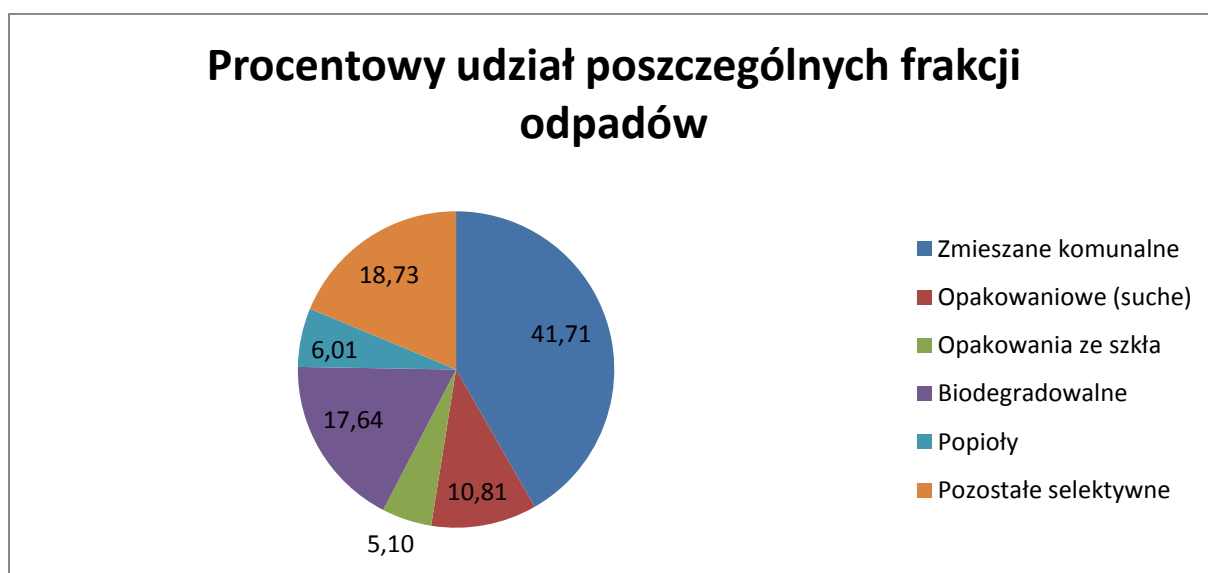


PODSUMOWANIE ROCZNE

2017

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyńa Podlaskiego pragnie poinformować, że w 2017 roku przyjęto łącznie 28064,77 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 11706,46 Mg stanowiły 41,71% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 16358,31 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 58,29% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

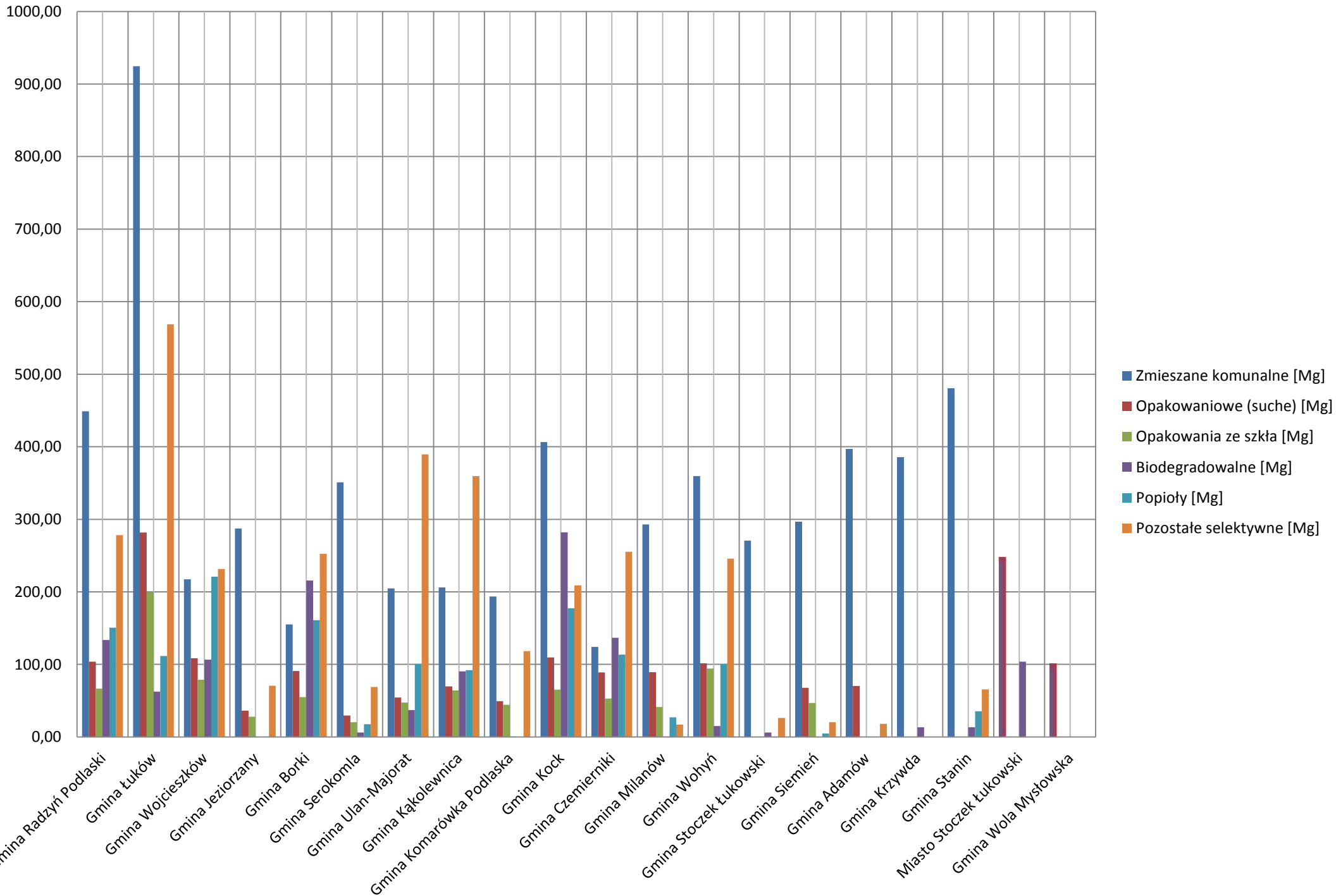
- Odpady opakowaniowe (suche) – 3032,86 Mg (10,81% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 1431,27 Mg (5,10% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 4951,77 Mg (17,64% całk. m.)
- Popioły – 1687,24 Mg (6,01% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 5255,17 Mg (18,73% całk. m.)

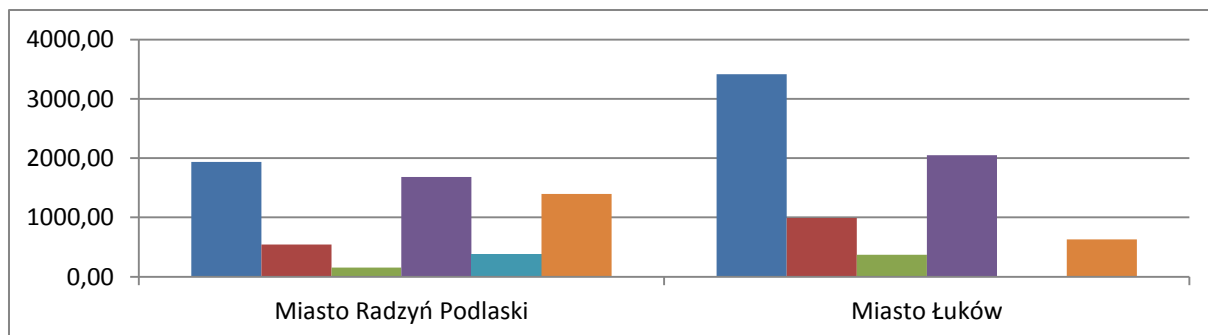


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

Gminy niebędące członkami Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego wpisane są w poniższej tabeli czcionką koloru czerwonego, a na wykresach odpowiednie słupki zacieniowano 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	1935,80 31,80%	544,32 8,94%	157,60 2,59%	1681,23 27,62%	373,84 6,14%	1394,28 22,91%	6087,07
Miasto Łuków	3413,57 45,82%	992,01 13,31%	369,06 4,95%	2047,66 27,48%	0,00 0,00%	628,38 8,43%	7450,68
Gmina Radzyń Podlaski	448,80 37,98%	103,73 8,78%	66,76 5,65%	133,61 11,31%	150,74 12,75%	278,19 23,54%	1181,83
Gmina Łuków	924,50 43,03%	281,84 13,12%	199,44 9,28%	62,36 2,90%	111,66 5,20%	568,72 26,47%	2148,52
Gmina Wojcieszków	217,26 22,55%	108,46 11,26%	78,88 8,19%	106,50 11,05%	220,96 22,93%	231,50 24,03%	963,56
Gmina Jeziorzany	287,44 68,12%	36,22 8,58%	27,74 6,57%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	70,56 16,72%	421,96
Gmina Borki	155,15 16,68%	90,84 9,77%	55,02 5,92%	215,56 23,18%	160,96 17,31%	252,42 27,14%	929,95
Gmina Serokomla	351,02 71,12%	29,48 5,97%	20,30 4,11%	6,24 1,26%	17,58 3,56%	68,94 13,97%	493,56
Gmina Ulan-Majorat	204,82 24,56%	54,36 6,52%	47,44 5,69%	37,10 4,45%	100,64 12,07%	389,48 46,71%	833,84
Gmina Kąkolewnica	206,08 23,37%	69,80 7,91%	64,25 7,28%	90,25 10,23%	92,14 10,45%	359,46 40,76%	881,98
Gmina Komarówka Podlaska	193,48 47,68%	49,46 12,19%	44,22 10,90%	0,50 0,12%	0,00 0,00%	118,16 29,12%	405,82
Gmina Kock	406,38 32,51%	109,62 8,77%	65,30 5,22%	282,10 22,57%	177,48 14,20%	208,96 16,72%	1249,84
Gmina Czemierniki	124,16 16,09%	88,86 11,52%	52,94 6,86%	136,72 17,72%	113,48 14,71%	255,26 33,09%	771,42
Gmina Milanów	293,02 62,60%	89,36 19,09%	41,28 8,82%	0,50 0,11%	27,04 5,78%	16,88 3,61%	468,08
Gmina Wołyn	359,66 39,23%	101,56 11,08%	94,14 10,27%	15,14 1,65%	100,64 10,98%	245,64 26,79%	916,78
Gmina Stoczek Łukowski	270,54 89,35%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	6,02 1,99%	0,00 0,00%	26,22 8,66%	302,78
Gmina Siemień	297,08 67,98%	67,74 15,50%	46,90 10,73%	0,00 0,00%	4,82 1,10%	20,46 4,68%	437,00
Gmina Adamów	397,10 81,84%	70,14 14,45%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	18,00 3,71%	485,24
Gmina Krzywda	385,54 96,58%	0,38 0,10%	0,00 0,00%	13,26 3,32%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	399,18
Gmina Stanin	481,06 80,81%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	13,40 2,25%	35,26 5,92%	65,60 11,02%	595,32
Miasto Stoczek Łukowski	248,16 70,54%			103,62 29,46%			351,78
Gmina Wola Mysłowska	101,20 100,00%			0,00 0,00%			101,20
Łącznie [Mg]	11701,82	2888,18	1431,27	4951,77	1687,24	5217,11	27877,39





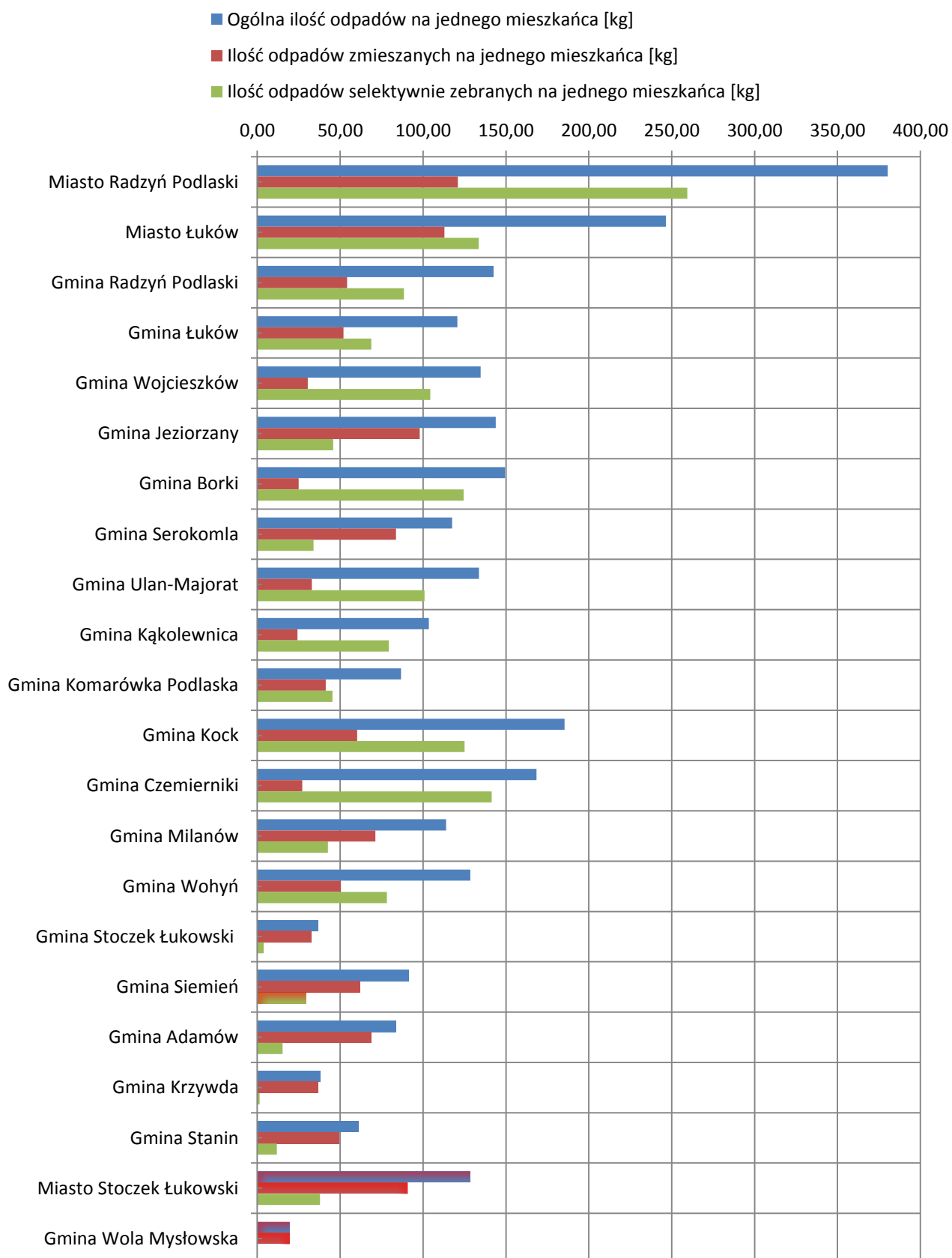
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym roku zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	155,10
Miasto Łuków	202,48
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	4,32
Gmina Wojcieszków	37,16
Gmina Jeziorzany	53,16
Gmina Borki	35,04
Gmina Serokomla	18,20
Gmina Ulan-Majorat	65,06
Gmina Kąkolewnica	29,56
Gmina Komarówka Podlaska	13,34
Gmina Kock	71,82
Gmina Czemierniki	72,76
Gmina Milanów	3,80
Gmina Wołyń	46,58
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	5,90
Gmina Adamów	16,58
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	27,06

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczone także 38,06 Mg odpadów z czyszczenia terenu pasów drogowych, dróg krajowych i wojewódzkich położonych w Regionie Północno-Zachodnim gospodarki odpadami.

Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w 2017 roku wyliczoną z uzyskanych ilości przywożonych odpadów łącznie podzieloną przez szacunkową liczbę mieszkańców danej Gminy. Wykres zawiera informację o ogólnej ilości odpadów, a także podział na odpady zmieszane i zbierane selektywnie.

Ilość odpadu na jednego mieszkańca [kg]



W określonych przypadkach zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami nasza instalacja może przyjąć odpady spoza Regionu Północno-Zachodniego. Z powodu braku możliwości przetworzenia odpadów komunalnych powyżej określonych ilości ZZOK w Adamkach przyjął w 2017 roku 51,22 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Niedźwiada, 93,46 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Kamionka, oraz 4,64 Mg niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych pochodzących z Gminy Ostrów Lubelski znajdujących się w Regionie Centralnym.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w 2017 roku trafiły na sortownię wysortowano 4268,84 Mg surowców nadających się do recyklingu i ponownego użycia. Tym samym średni procentowy wskaźnik masy odpadów oddanych do recyklingu w całej instalacji liczony do całej masy odpadów wyniósł od 1 stycznia do 31 grudnia – 15,21%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2017 roku o łącznej masie 28064,77 Mg zdeponowano na składowisku 8381,31 Mg odpadów, co stanowi 29,86% masy dostarczonych odpadów, w tym 1559,08 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych (składowisko Niedźwiadka-Stanin).

Sporządził: Adam Borowik