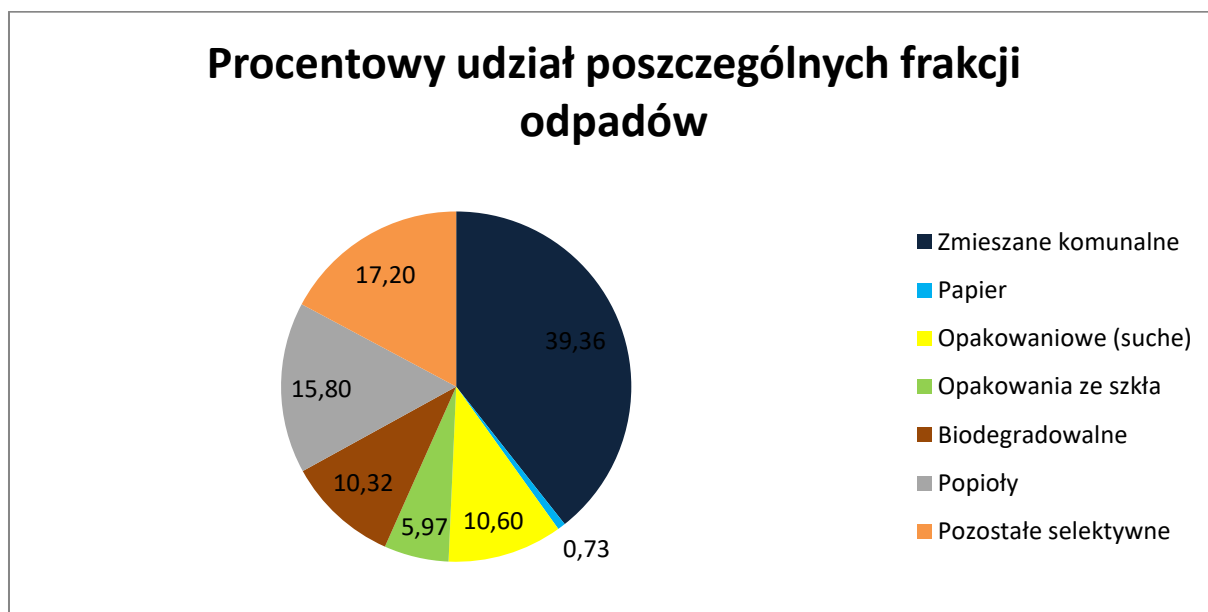


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Styczeń 2019

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w styczniu przyjęto łącznie 2305,24 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 907,42 Mg stanowiły 39,36% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1397,82 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 60,64% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

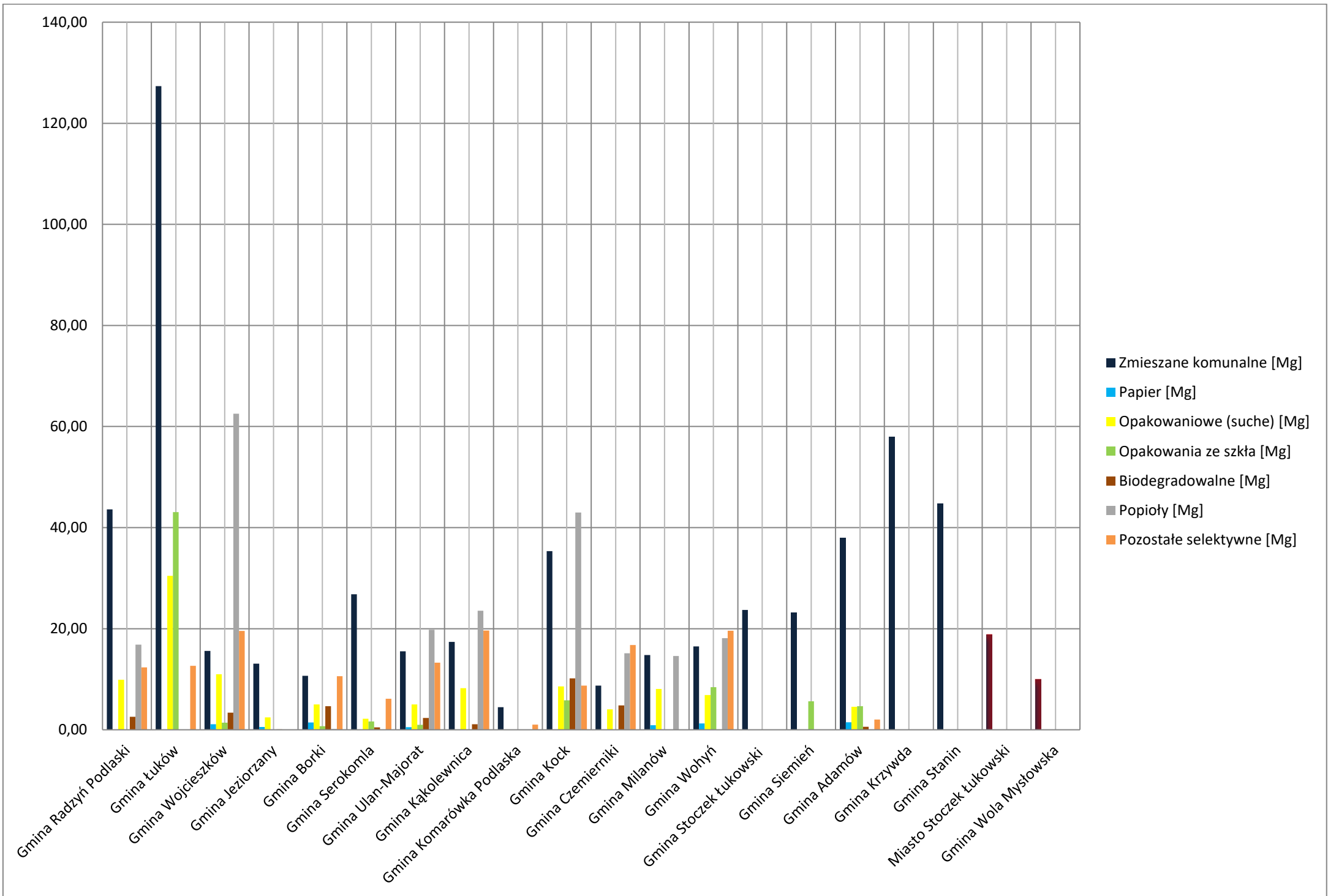
- Papier – 16,86 Mg (0,73% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 244,39 Mg (10,60% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 137,72 Mg (5,97% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 237,96 Mg (10,32% całk. m.)
- Popioły – 364,31 Mg (15,80% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 396,58 Mg (17,20% całk. m.)

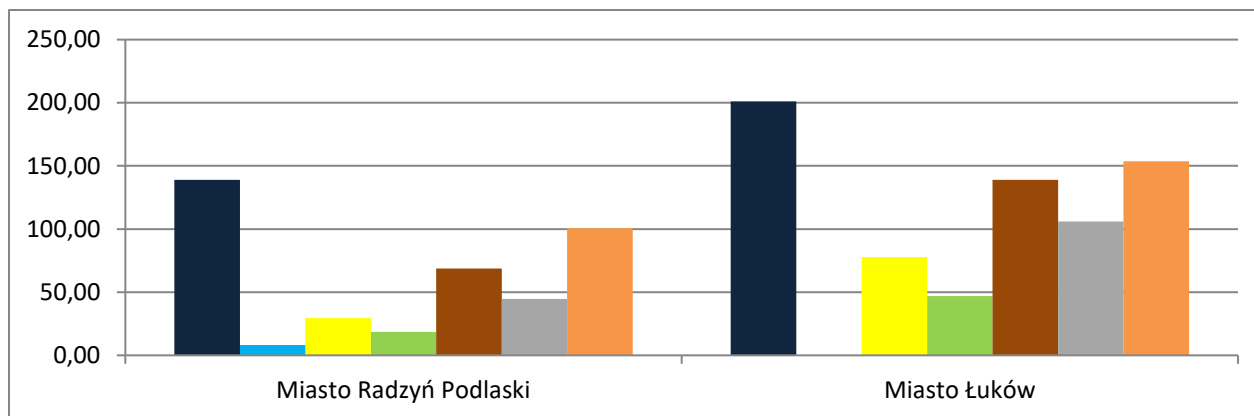


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

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]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	139,08 33,98%	8,22 2,01%	29,44 7,19%	18,50 4,52%	68,82 16,82%	44,64 10,91%	100,56 24,57%	409,26
Miasto Łuków	201,09 27,75%	0,00 0,00%	77,98 10,76%	46,82 6,46%	138,98 19,18%	105,98 14,63%	153,67 21,21%	724,52
Gmina Radzyń Podlaski	43,59 51,09%	0,00 0,00%	9,92 11,63%	0,06 0,07%	2,58 3,02%	16,83 19,73%	12,34 14,46%	85,32
Gmina Łuków	127,34 59,64%	0,00 0,00%	30,44 14,26%	43,08 20,18%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	12,64 5,92%	213,50
Gmina Wojcieszków	15,62 13,63%	1,10 0,96%	11,00 9,60%	1,40 1,22%	3,38 2,95%	62,54 54,58%	19,54 17,05%	114,58
Gmina Jeziorzany	13,10 80,76%	0,56 3,45%	2,46 15,17%	0,00 0,00%	0,10 0,62%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	16,22
Gmina Borki	10,66 32,05%	1,44 4,33%	5,03 15,12%	0,70 2,10%	4,66 14,01%	0,16 0,48%	10,61 31,90%	33,26
Gmina Serokomla	26,82 71,94%	0,06 0,16%	2,18 5,85%	1,62 4,35%	0,46 1,23%	0,00 0,00%	6,14 16,47%	37,28
Gmina Ulan-Majorat	15,54 27,05%	0,52 0,91%	5,02 8,74%	0,98 1,71%	2,32 4,04%	19,78 34,44%	13,28 23,12%	57,44
Gmina Kąkolewnica	17,38 24,87%	0,00 0,00%	8,24 11,79%	0,00 0,00%	1,08 1,55%	23,54 33,69%	19,64 28,11%	69,88
Gmina Komarówka Podlaska	4,48 81,75%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	1,00 18,25%	5,48
Gmina Kock	35,36 31,67%	0,00 0,00%	8,58 7,68%	5,84 5,23%	10,16 9,10%	42,98 38,49%	8,74 7,83%	111,66
Gmina Czemierniki	8,72 17,61%	0,00 0,00%	4,06 8,20%	0,00 0,00%	4,82 9,73%	15,14 30,57%	16,78 33,89%	49,52
Gmina Milanów	14,80 38,54%	0,92 2,40%	8,08 21,04%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	14,60 38,02%	0,00 0,00%	38,40
Gmina Wołyń	16,50 23,31%	1,26 1,78%	6,88 9,72%	8,44 11,92%	0,00 0,00%	18,12 25,59%	19,60 27,68%	70,80
Gmina Stoczek Łukowski	23,70 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	23,70
Gmina Siemień	23,20 80,50%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	5,62 19,50%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	28,82
Gmina Adamów	37,96 74,00%	1,48 2,88%	4,56 8,89%	4,66 9,08%	0,60 1,17%	0,00 0,00%	2,04 3,98%	51,30
Gmina Krzywda	58,02 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	58,02
Gmina Stanin	44,80 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	44,80
Miasto Stoczek Łukowski	18,84 100,00%				0,00 0,00%			18,84
Gmina Wola Mysłowska	10,00 100,00%				0,00 0,00%			10,00
Łącznie [Mg]	906,60	15,56	213,87	137,72	237,96	364,31	396,58	2272,60





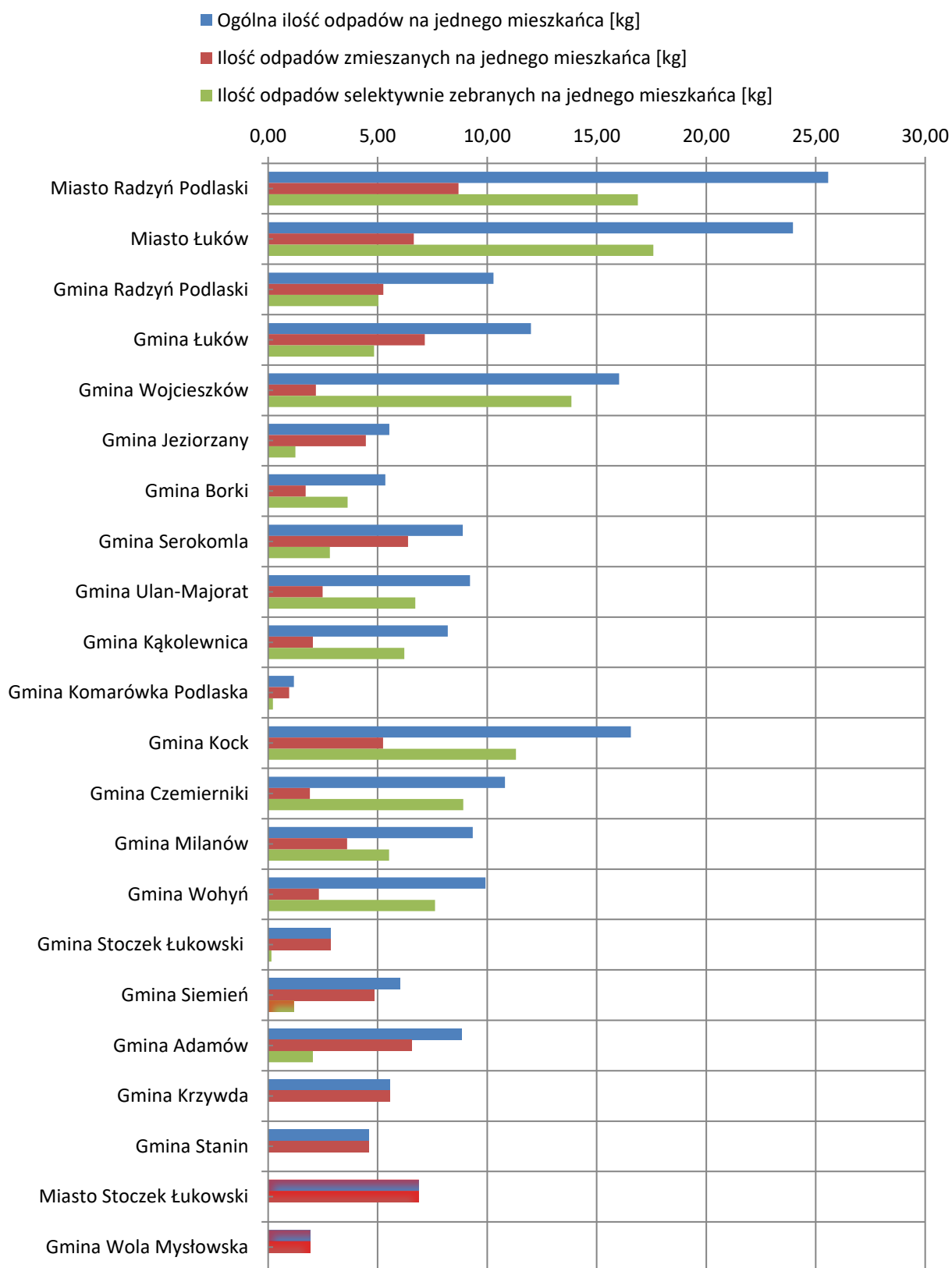
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	12,44
Miasto Łuków	4,54
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	0,00
Gmina Wojcieszków	0,76
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Borki	1,08
Gmina Serokomla	1,16
Gmina Ulan-Majorat	0,00
Gmina Kąkolewnica	0,92
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Kock	0,00
Gmina Czemierniki	0,00
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	1,26
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Adamów	2,04
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 0,82 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 styczniu 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]/miesiąc



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 styczniu 6,50 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Niedźwiada i 1,84 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Garbów znajdujących się w Regionie Centralno-Zachodnim, 3,28 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Abramów, 1,18 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Ułęż i 0,68 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Firlej znajdujących się w Regionie Puławy, 1,30 Mg opakowań z papieru i tektury i 9,42 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Jabłoń znajdującej się w Regionie Biała Podlaska, a także 7,62 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Łosice znajdującej się w Regionie Wschodnim województwa mazowieckiego.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 342,89 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 w styczniu 14,87%.

Sporządził: Adam Borowik