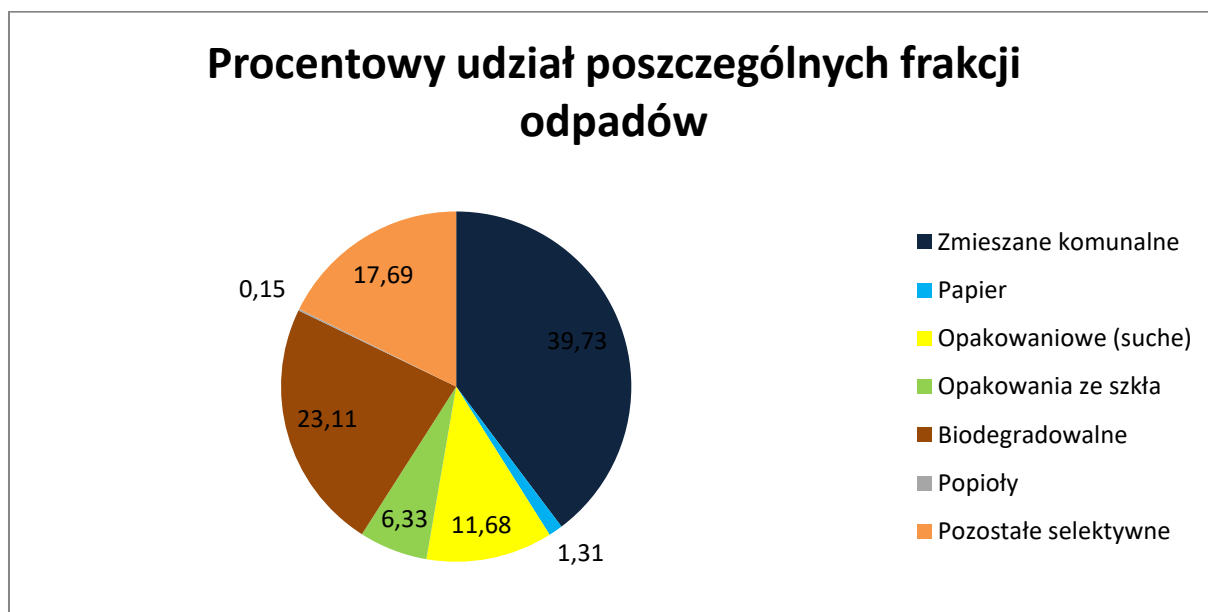


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Wrzesień 2019

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że we wrześniu przyjęto łącznie 2847,98 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 1131,59 Mg stanowiły 39,73% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1716,39 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 60,27% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

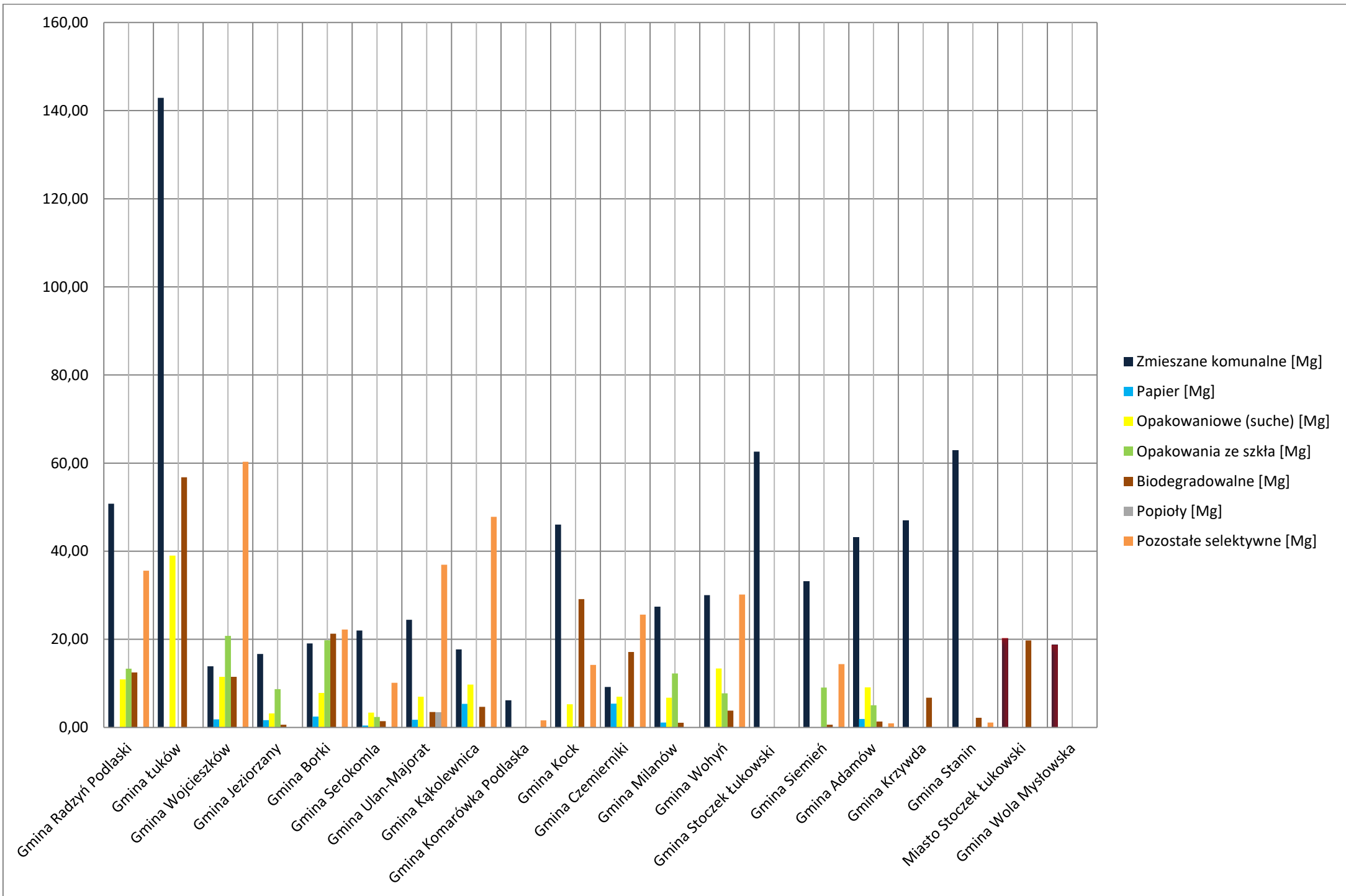
- Papier – 37,26 Mg (1,31% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 332,72 Mg (11,68% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 180,16 Mg (6,33% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 658,30 Mg (23,11% całk. m.)
- Popioły – 4,22 Mg (0,15% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 503,73 Mg (17,69% całk. m.)

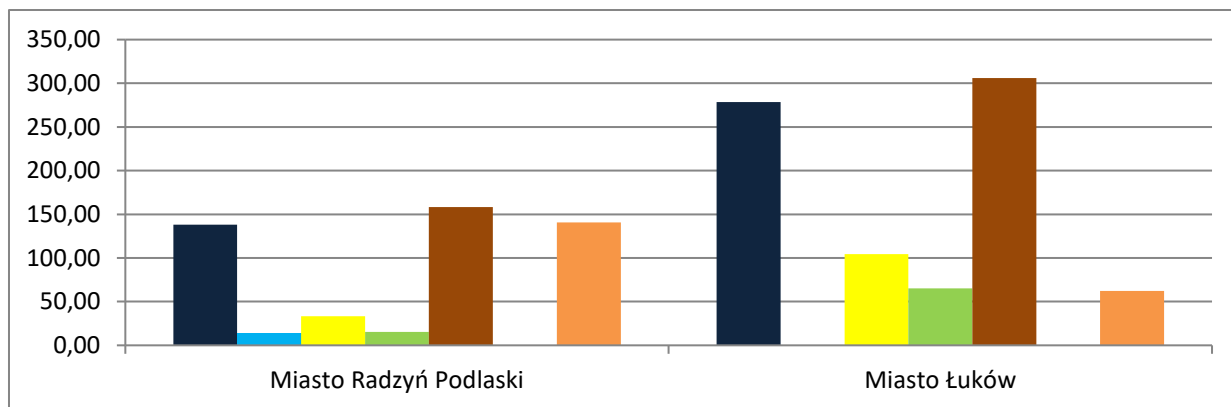


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

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]	Popioly [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	138,26 27,63%	13,68 2,73%	33,28 6,65%	15,42 3,08%	158,30 31,64%	0,82 0,16%	140,56 28,09%	500,32
Miasto Łuków	278,43 34,11%	0,00 0,00%	104,5 12,80%	65,34 8,00%	305,96 37,48%	0,00 0,00%	62,13 7,61%	816,36
Gmina Radzyń Podlaski	50,78 41,23%	0,06 0,05%	10,92 8,87%	13,32 10,82%	12,50 10,15%	0,00 0,00%	35,58 28,89%	123,16
Gmina Łuków	142,88 59,86%	0,00 0,00%	39,02 16,35%	0,00 0,00%	56,78 23,79%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	238,68
Gmina Wojcieszków	13,88 11,59%	1,82 1,52%	11,50 9,60%	20,78 17,35%	11,50 9,60%	0,00 0,00%	60,30 50,34%	119,78
Gmina Jeziorzany	16,70 54,12%	1,66 5,38%	3,20 10,37%	8,70 28,19%	0,60 1,94%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	30,86
Gmina Borki	19,06 20,57%	2,46 2,65%	7,84 8,46%	19,80 21,37%	21,26 22,94%	0,00 0,00%	22,24 24,00%	92,66
Gmina Serokomla	22,00 55,28%	0,44 1,11%	3,38 8,49%	2,40 6,03%	1,42 3,57%	0,00 0,00%	10,16 25,53%	39,80
Gmina Ulan-Majorat	24,46 31,77%	1,74 2,26%	6,96 9,04%	0,00 0,00%	3,50 4,55%	3,40 4,42%	36,94 47,97%	77,00
Gmina Kąkolewnica	17,74 20,80%	5,34 6,26%	9,74 11,42%	0,00 0,00%	4,66 5,46%	0,00 0,00%	47,82 56,06%	85,30
Gmina Komarówka Podlaska	6,16 79,38%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	1,60 20,62%	7,76
Gmina Kock	46,04 48,50%	0,00 0,00%	5,26 5,54%	0,28 0,29%	29,12 30,68%	0,00 0,00%	14,22 14,98%	94,92
Gmina Czemierniki	9,18 14,28%	5,38 8,37%	7,00 10,89%	0,00 0,00%	17,14 26,66%	0,00 0,00%	25,60 39,81%	64,30
Gmina Milanów	27,40 56,38%	1,10 2,26%	6,76 13,91%	12,28 25,27%	1,06 2,18%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	48,60
Gmina Wołyń	30,04 35,27%	0,00 0,00%	13,38 15,71%	7,74 9,09%	3,84 4,51%	0,00 0,00%	30,18 35,43%	85,18
Gmina Stoczek Łukowski	62,58 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	62,58
Gmina Siemień	33,14 57,96%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	9,06 15,84%	0,62 1,08%	0,00 0,00%	14,36 25,11%	57,18
Gmina Adamów	43,14 70,15%	1,94 3,15%	9,10 14,80%	5,04 8,20%	1,34 2,18%	0,00 0,00%	0,94 1,53%	61,50
Gmina Krzywda	46,98 87,45%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	6,74 12,55%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	53,72
Gmina Stanin	62,86 95,01%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	2,20 3,33%	0,00 0,00%	1,10 1,66%	66,16
Miasto Stoczek Łukowski	20,26 50,62%				19,76 49,38%			40,02
Gmina Wola Mysłowska	18,76 100,00%				0,00 0,00%			18,76
Łącznie [Mg]	1130,73	35,62	271,84	180,16	658,30	4,22	503,73	2784,60





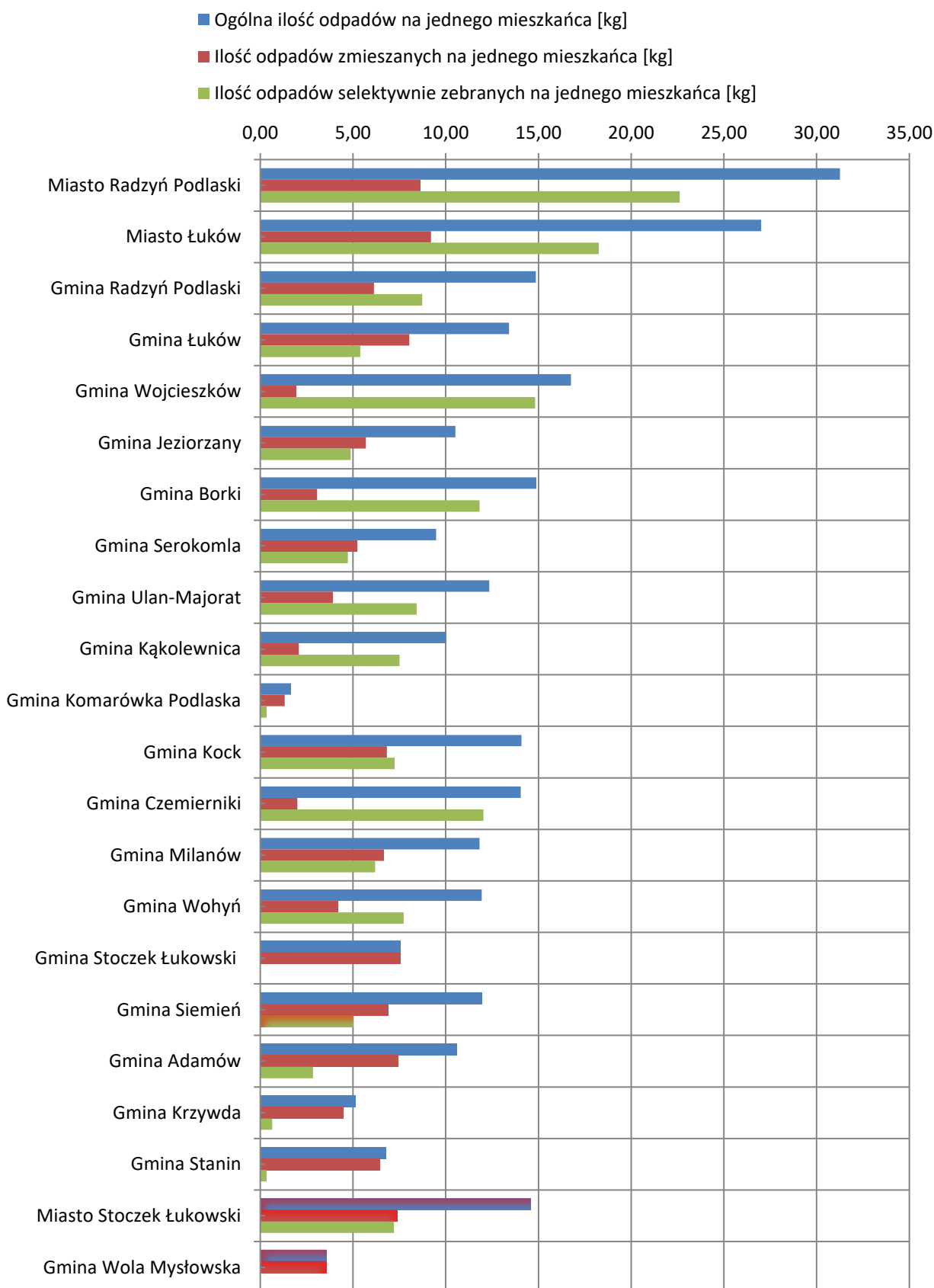
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	3,42
Miasto Łuków	7,68
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	0,00
Gmina Wojcieszków	0,98
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Borki	0,96
Gmina Serokomla	1,04
Gmina Ulan-Majorat	5,84
Gmina Kąkolewnica	1,48
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Kock	0,70
Gmina Czemierniki	1,12
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	15,50
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	4,24
Gmina Adamów	0,94
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	1,10

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 0,86 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 we wrześniu 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 we wrześniu 0,30 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Miasta Lubartów oraz 4,40 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Niedźwiada znajdujących się w Regionie Centralno-Zachodnim, 6,52 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Abramów oraz 1,10 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Firlej znajdujących się w Regionie Puławy, 1,64 Mg opakowań z papieru i tektury, 12,20 Mg opakowań z tworzyw sztucznych i 3,12 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Jabłoń oraz 22,08 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Międzyrzec Podlaski znajdujących się w Regionie Biała Podlaska, a także 9,10 Mg opakowań z tworzyw sztucznych i 2,04 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych 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 440,76 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 we wrześniu 15,48%, zaś od 1 stycznia do 30 września – 13,29%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 30 września 2019 roku o łącznej masie 24343,45 Mg zdeponowano na składowisku 10369,34 Mg odpadów, co stanowi 42,59% masy dostarczonych odpadów, w tym 9208,09 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

Sporządził: Adam Borowik