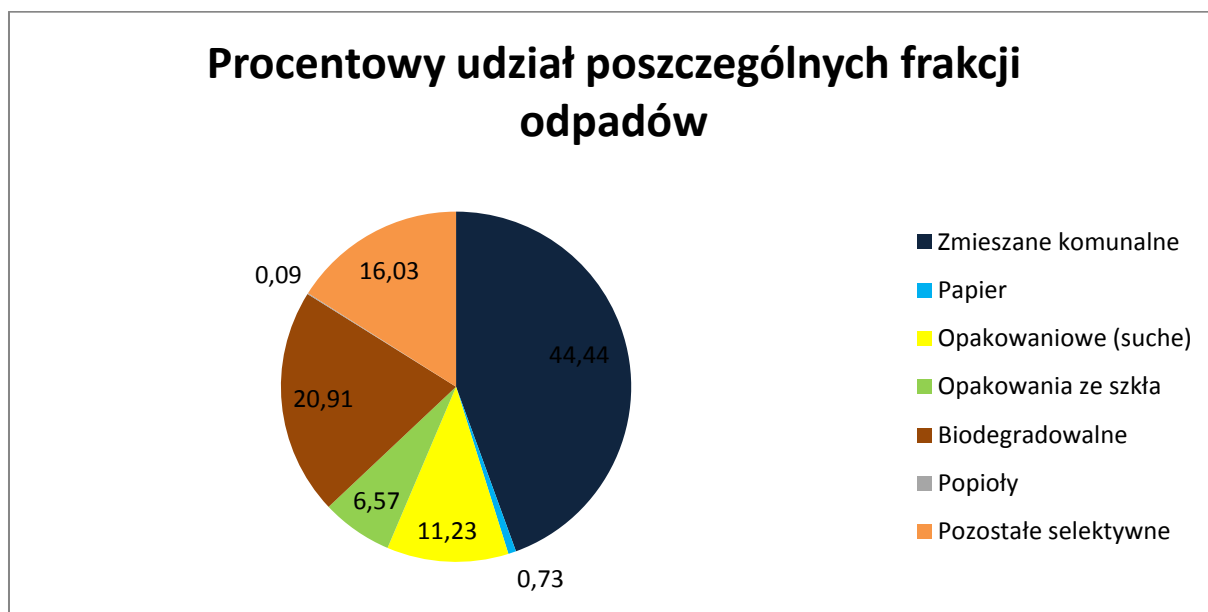


## PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Czerwiec 2018

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w czerwcu przyjęto łącznie 2547,02 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 1131,87 Mg stanowiły 44,44% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1415,15 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 55,56% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

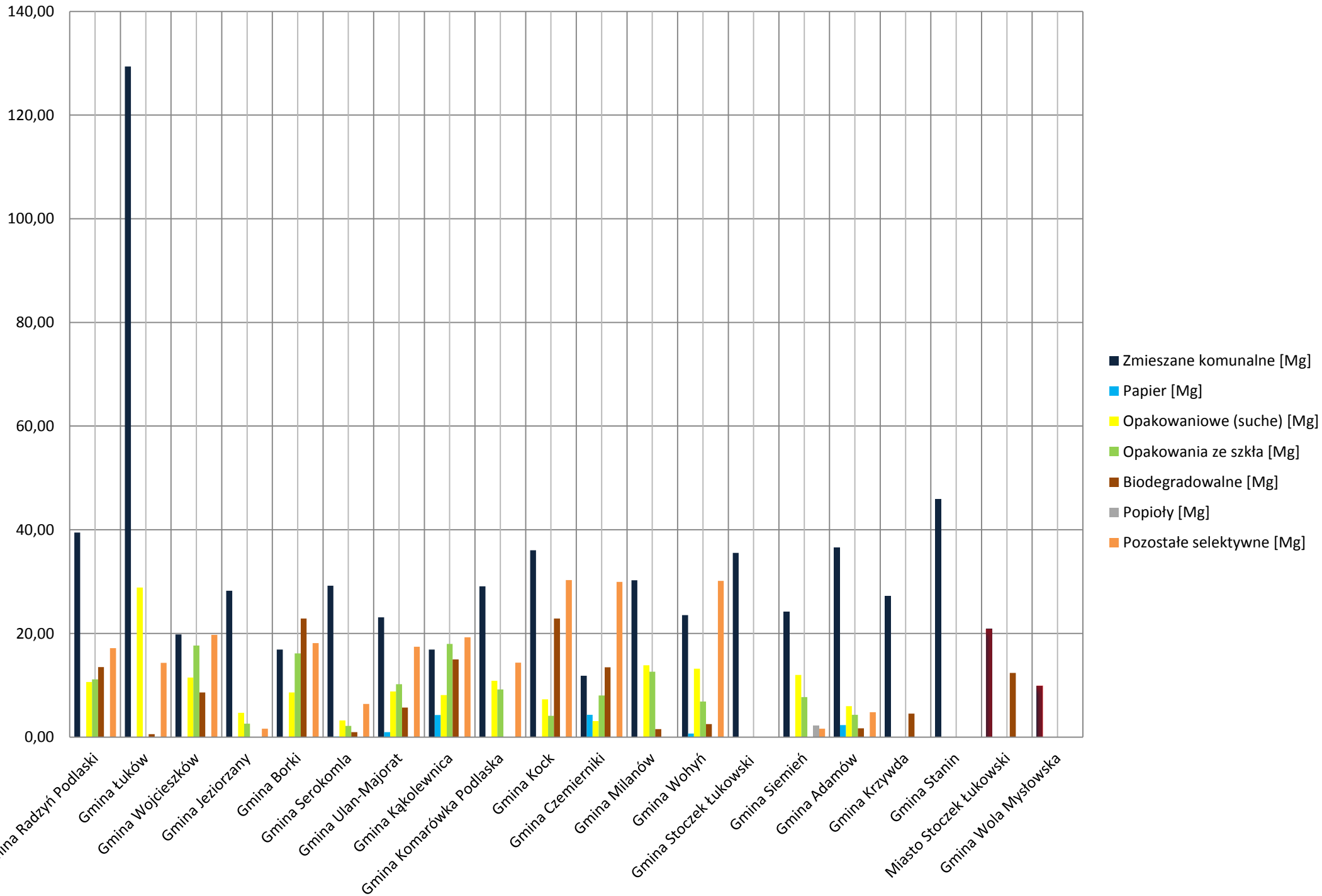
- Papier – 18,54 Mg (0,73% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 286,10 Mg (11,23% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 167,42 Mg (6,57% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 532,58 Mg (20,91% całk. m.)
- Popioły – 2,26 Mg (0,09% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 408,25 Mg (16,03% całk. m.)

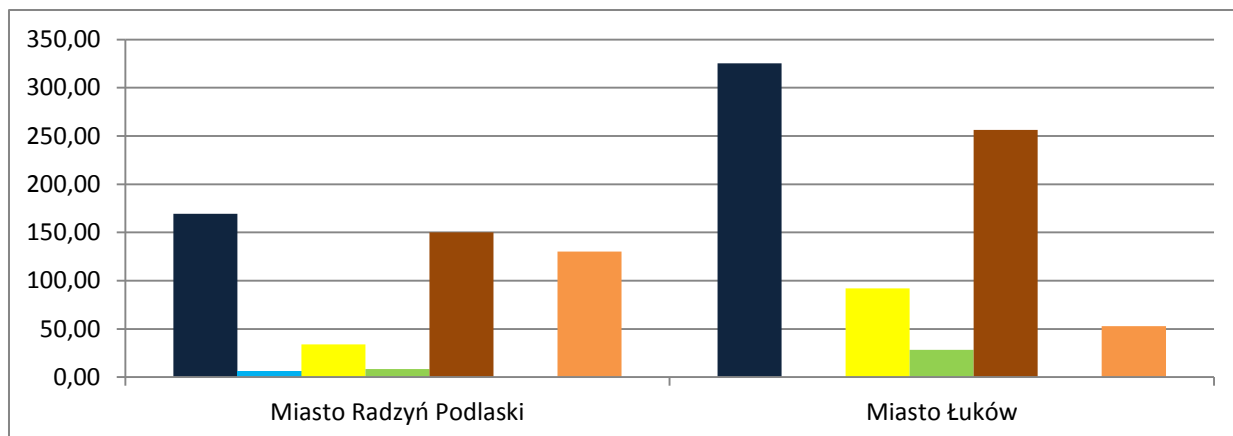


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

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	169,48 34,02%	5,90 1,18%	34,12 6,85%	8,36 1,68%	150,02 30,12%	0,00 0,00%	130,26 26,15%	498,14
Miasto Łuków	325,31 43,10%	0,00 0,00%	92,06 12,20%	28,34 3,75%	256,38 33,96%	0,00 0,00%	52,77 6,99%	754,86
Gmina Radzyń Podlaski	39,48 42,94%	0,00 0,00%	10,64 11,57%	11,14 12,12%	13,52 14,71%	0,00 0,00%	17,16 18,66%	91,94
Gmina Łuków	129,36 74,72%	0,00 0,00%	28,86 16,67%	0,00 0,00%	0,56 0,32%	0,00 0,00%	14,34 8,28%	173,12
Gmina Wojcieszków	19,80 25,62%	0,00 0,00%	11,48 14,86%	17,66 22,85%	8,60 11,13%	0,00 0,00%	19,74 25,54%	77,28
Gmina Jeziorzany	28,22 76,02%	0,00 0,00%	4,70 12,66%	2,58 6,95%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	1,62 4,36%	37,12
Gmina Borki	16,88 20,43%	0,00 0,00%	8,62 10,43%	16,14 19,54%	22,86 27,67%	0,00 0,00%	18,12 21,93%	82,62
Gmina Serokomla	29,20 69,46%	0,12 0,29%	3,20 7,61%	2,18 5,19%	0,96 2,28%	0,00 0,00%	6,38 15,18%	42,04
Gmina Ulan-Majorat	23,10 34,90%	0,94 1,42%	8,80 13,30%	10,20 15,41%	5,70 8,61%	0,00 0,00%	17,44 26,35%	66,18
Gmina Kąkolewnica	16,88 20,72%	4,26 5,23%	8,10 9,94%	17,98 22,07%	14,98 18,39%	0,00 0,00%	19,26 23,64%	81,46
Gmina Komarówka Podlaska	29,08 45,80%	0,00 0,00%	10,86 17,10%	9,20 14,49%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	14,36 22,61%	63,50
Gmina Kock	36,04 35,83%	0,00 0,00%	7,30 7,26%	4,10 4,08%	22,88 22,74%	0,00 0,00%	30,28 30,10%	100,60
Gmina Czemierniki	11,84 16,75%	4,30 6,08%	3,08 4,36%	8,04 11,38%	13,46 19,04%	0,00 0,00%	29,96 42,39%	70,68
Gmina Milanów	30,26 51,94%	0,00 0,00%	13,86 23,76%	12,60 21,63%	1,54 2,64%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	58,26
Gmina Wołyń	23,52 30,57%	0,70 0,91%	13,20 17,16%	6,88 8,94%	2,50 3,25%	0,00 0,00%	30,14 39,17%	76,94
Gmina Stoczek Łukowski	35,54 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	35,54
Gmina Siemień	24,24 50,71%	0,00 0,00%	11,98 25,06%	7,72 16,15%	0,00 0,00%	2,26 4,73%	1,60 3,35%	47,80
Gmina Adamów	36,58 65,70%	2,32 4,17%	5,96 10,70%	4,30 7,72%	1,70 3,05%	0,00 0,00%	4,82 8,66%	55,68
Gmina Krzywda	27,22 85,71%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	4,54 14,29%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	31,76
Gmina Stanin	45,92 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	45,92
Miasto Stoczek Łukowski	20,90 62,80%				12,38 37,20%			33,28
Gmina Wola Mysłowska	9,86 100,00%				0,00 0,00%			9,86
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>1128,71</b>	<b>18,54</b>	<b>276,82</b>	<b>167,42</b>	<b>532,58</b>	<b>2,26</b>	<b>408,25</b>	<b>2534,58</b>





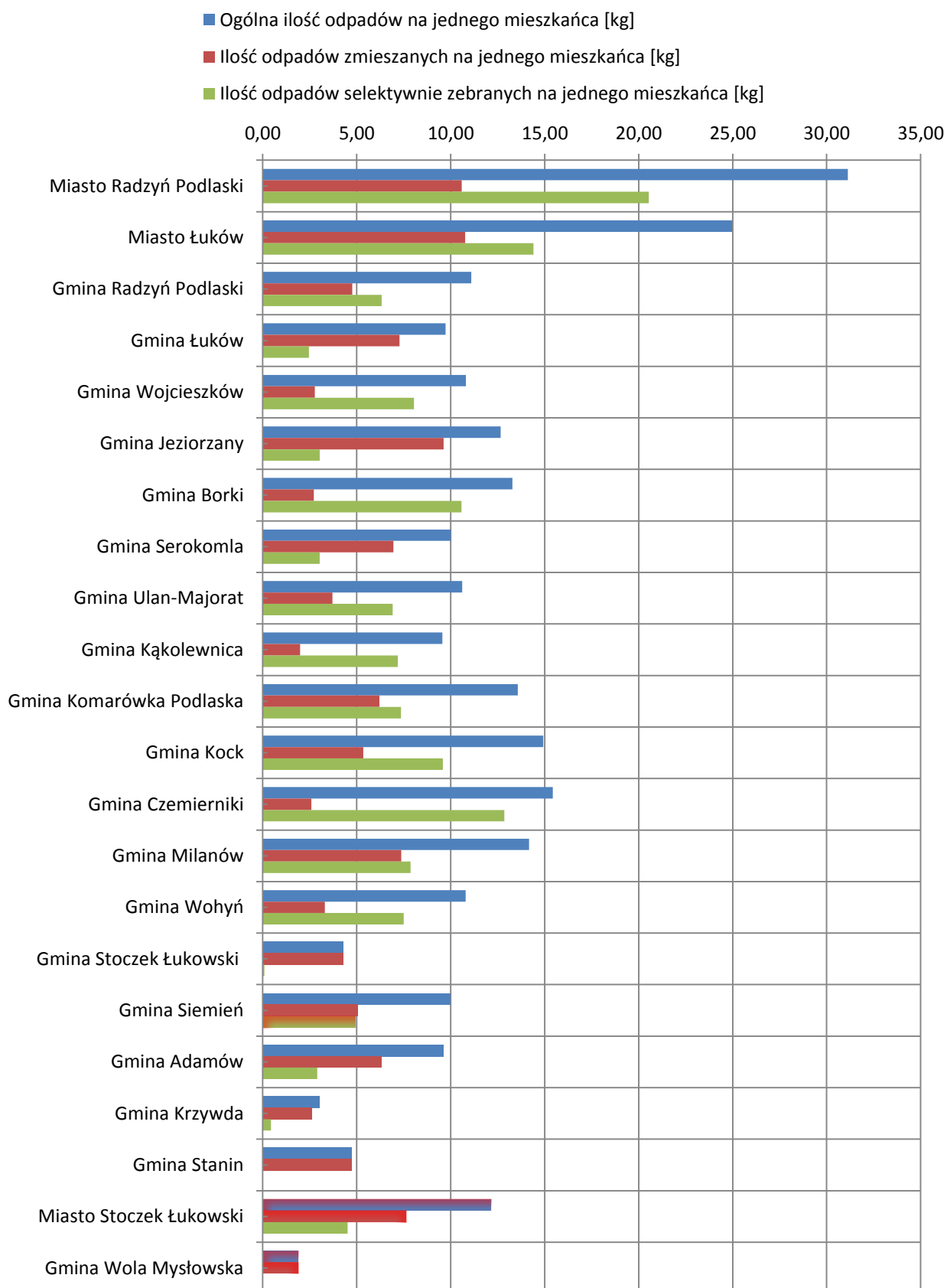
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	6,80
Miasto Łuków	12,56
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	2,70
Gmina Wojcieszków	5,04
Gmina Jeziorzany	1,62
Gmina Borki	0,00
Gmina Serokomla	2,04
Gmina Ulan-Majorat	1,18
Gmina Kąkolewnica	2,58
Gmina Komarówka Podlaska	2,72
Gmina Kock	15,90
Gmina Czemierniki	2,24
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	4,48
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Adamów	4,82
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 3,16 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 czerwcu 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 czerwcu 7,20 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Niedźwiada znajdującej się w Regionie Centralno-Zachodnim oraz 2,08 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Firlej znajdującej się w Regionie Puławy.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 425,56 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 czerwcu 16,71%, zaś od 1 stycznia do 30 czerwca – 15,25%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2018 roku o łącznej masie 13866,31 Mg zdeponowano na składowisku 4137,26 Mg odpadów, co stanowi 29,84% masy dostarczonych odpadów, w tym 1664,73 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych (składowisko Niedźwiadka-Stanin).

*Sporządził: Adam Borowik*