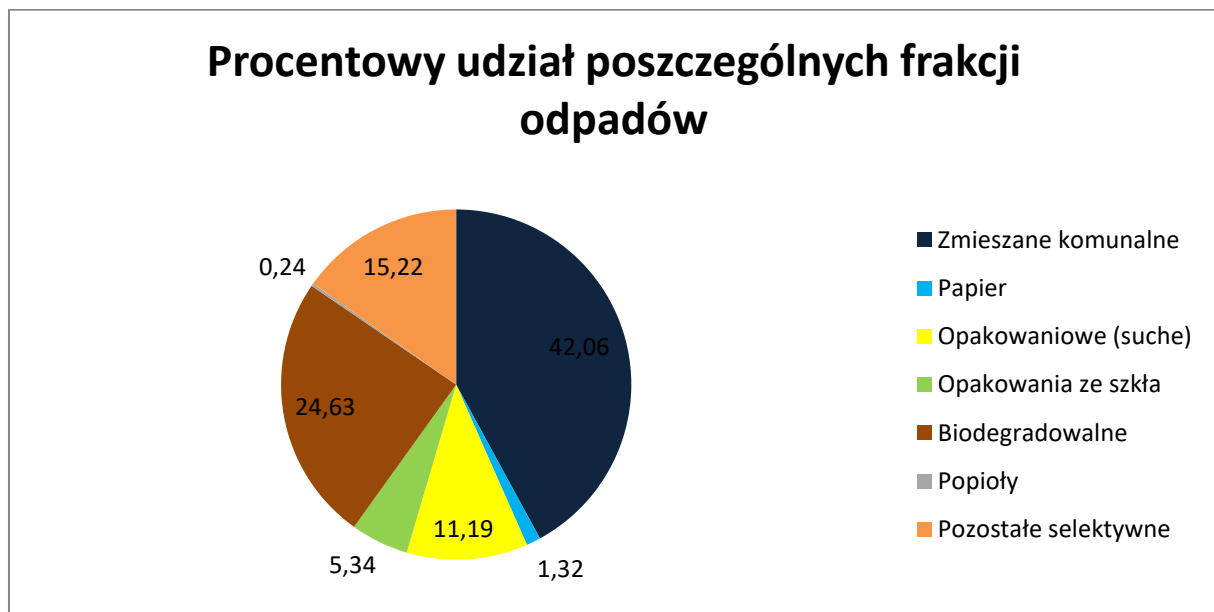


## PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Czerwiec 2019

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w czerwcu przyjęto łącznie 2610,18 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 1097,87 Mg stanowiły 42,06% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1512,31 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 57,94% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

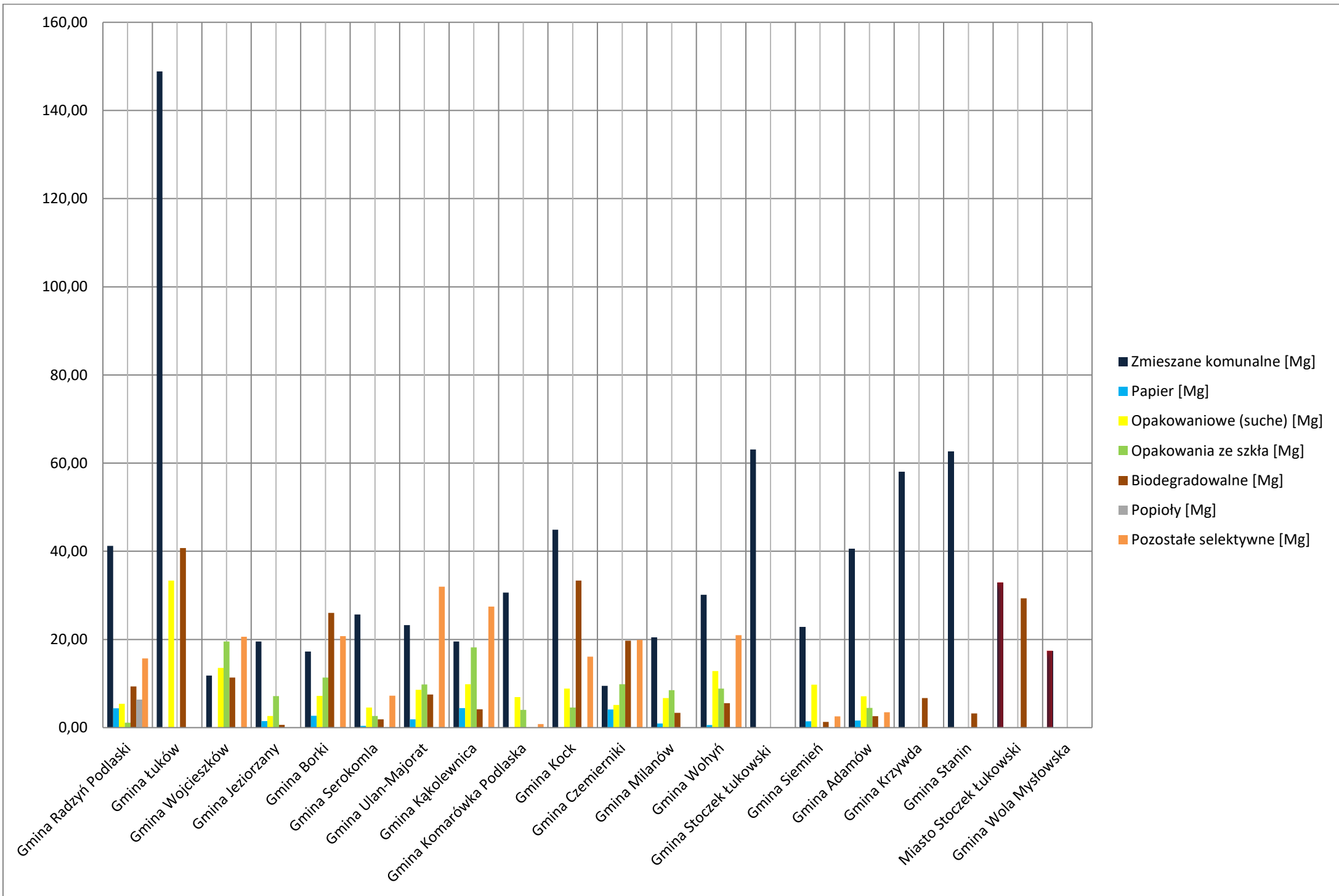
- Papier – 34,39 Mg (1,32% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 292,03 Mg (11,19% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 139,50 Mg (5,34% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 642,80 Mg (24,63% całk. m.)
- Popioły – 6,34 Mg (0,24% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 397,25 Mg (15,22% całk. m.)

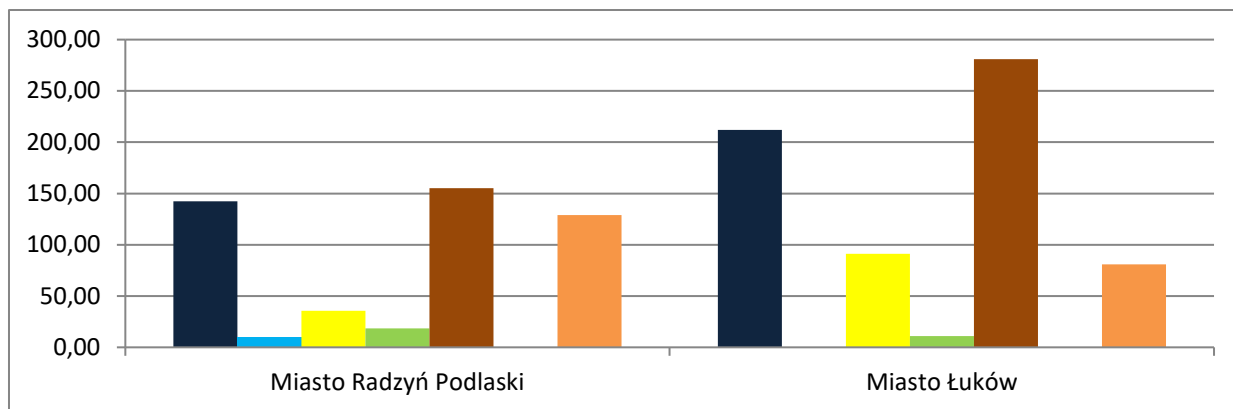


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

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	142,36 29,02%	10,42 2,12%	35,48 7,23%	18,42 3,75%	155,04 31,60%	0,00 0,00%	128,84 26,26%	490,56
Miasto Łuków	211,93 31,35%	0,00 0,00%	91,22 13,49%	11,10 1,64%	280,94 41,55%	0,00 0,00%	80,91 11,97%	676,10
Gmina Radzyń Podlaski	41,24 49,37%	4,39 5,25%	5,43 6,50%	1,10 1,32%	9,36 11,20%	6,34 7,59%	15,68 18,77%	83,54
Gmina Łuków	148,86 66,77%	0,00 0,00%	33,38 14,97%	0,00 0,00%	40,72 18,26%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	222,96
Gmina Wojcieszków	11,80 15,34%	0,00 0,00%	13,56 17,63%	19,54 25,41%	11,38 14,80%	0,00 0,00%	20,62 26,81%	76,90
Gmina Jeziorzany	19,52 62,13%	1,46 4,65%	2,64 8,40%	7,16 22,79%	0,64 2,04%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	31,42
Gmina Borki	17,24 20,21%	2,68 3,14%	7,22 8,46%	11,38 13,34%	26,04 30,53%	0,00 0,00%	20,74 24,31%	85,30
Gmina Serokomla	25,66 60,52%	0,42 0,99%	4,54 10,71%	2,64 6,23%	1,88 4,43%	0,00 0,00%	7,26 17,12%	42,40
Gmina Ulan-Majorat	23,24 28,01%	1,88 2,27%	8,58 10,34%	9,80 11,81%	7,52 9,06%	0,00 0,00%	31,96 38,52%	82,98
Gmina Kąkolewnica	19,56 23,38%	4,44 5,31%	9,86 11,79%	18,18 21,73%	4,16 4,97%	0,00 0,00%	27,46 32,82%	83,66
Gmina Komarówka Podlaska	30,62 72,29%	0,00 0,00%	6,92 16,34%	4,02 9,49%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,80 1,89%	42,36
Gmina Kock	44,88 41,66%	0,00 0,00%	8,86 8,23%	4,54 4,21%	33,36 30,97%	0,00 0,00%	16,08 14,93%	107,72
Gmina Czemierniki	9,50 13,93%	4,12 6,04%	5,16 7,57%	9,82 14,40%	19,70 28,89%	0,00 0,00%	19,88 29,16%	68,18
Gmina Milanów	20,46 51,18%	0,96 2,40%	6,72 16,81%	8,48 21,21%	3,36 8,40%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	39,98
Gmina Wohyń	30,14 38,18%	0,60 0,76%	12,82 16,24%	8,84 11,20%	5,56 7,04%	0,00 0,00%	20,98 26,58%	78,94
Gmina Stoczek Łukowski	63,10 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	63,10
Gmina Siemień	22,90 60,42%	1,42 3,75%	9,76 25,75%	0,00 0,00%	1,28 3,38%	0,00 0,00%	2,54 6,70%	37,90
Gmina Adamów	40,56 67,76%	1,60 2,67%	7,12 11,89%	4,48 7,48%	2,60 4,34%	0,00 0,00%	3,50 5,85%	59,86
Gmina Krzywda	58,00 89,64%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	6,70 10,36%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	64,70
Gmina Stanin	62,68 95,08%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	3,24 4,92%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	65,92
Miasto Stoczek Łukowski	32,94 52,91%				29,32 47,09%			62,26
Gmina Wola Mysłowska	17,42 100,00%				0,00 0,00%			17,42
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>1094,61</b>	<b>34,39</b>	<b>269,27</b>	<b>139,50</b>	<b>642,80</b>	<b>6,34</b>	<b>397,25</b>	<b>2584,16</b>





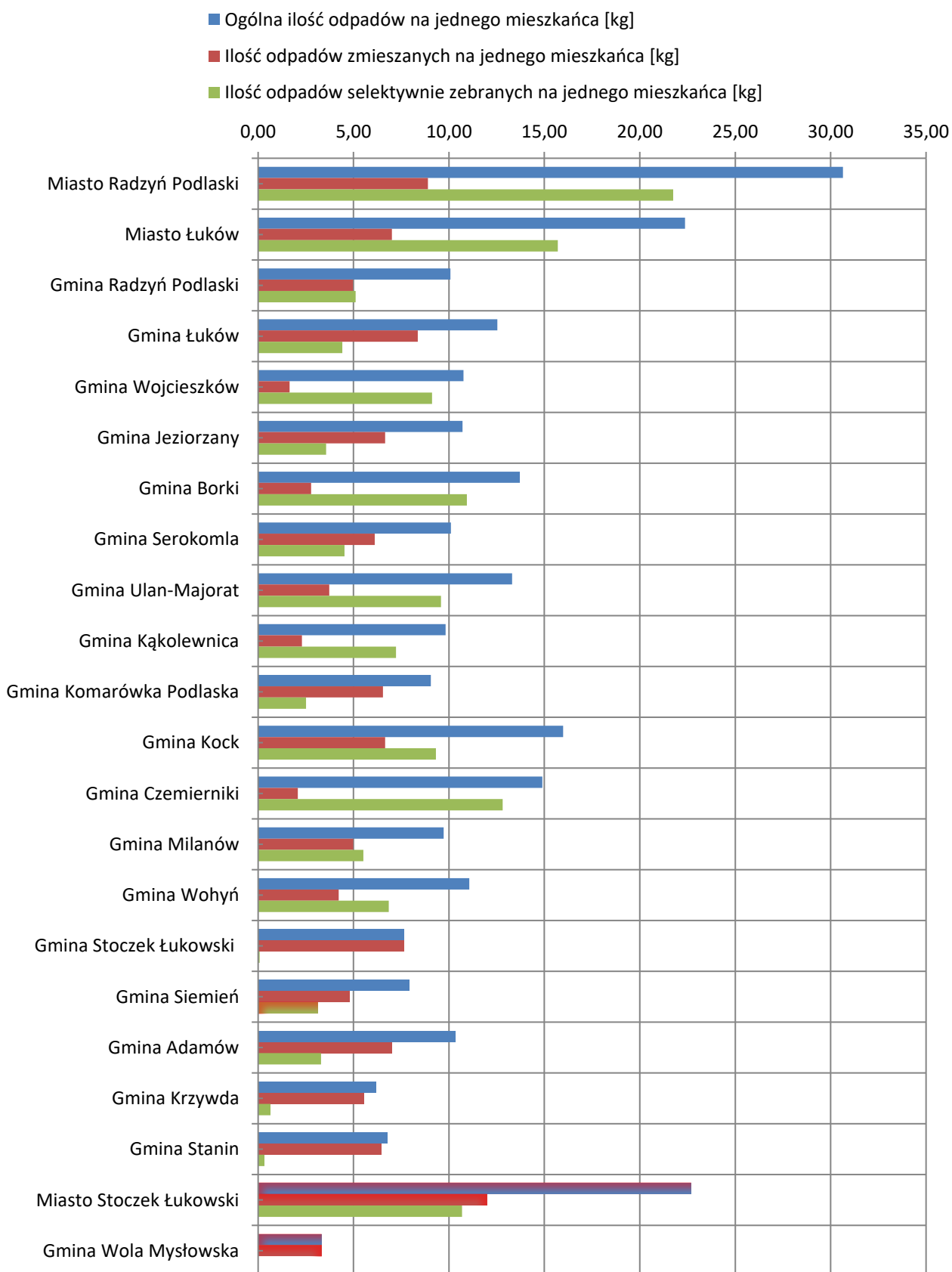
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	8,28
Miasto Łuków	3,98
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	0,00
Gmina Wojcieszków	1,76
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Borki	1,60
Gmina Serokomla	0,00
Gmina Ulan-Majorat	2,32
Gmina Kąkolewnica	0,82
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Kock	0,00
Gmina Czemierniki	2,92
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	4,16
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Adamów	0,00
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 3,26 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 3,56 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Niedźwiada, 0,18 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Miasta Lubartów oraz 2,92 Mg opakowań z tworzyw sztucznych z Gminy Garbów znajdujących się w Regionie Centralno-Zachodnim, 5,24 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Abramów oraz 0,82 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Firlej znajdujących się w Regionie Puławy, 0,44 Mg opakowań z tworzyw sztucznych i 1,52 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Jabłoń znajdującej się w Regionie Biała Podlaska, a także 8,08 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Łosice znajdujących się w Regionie Wschodnim województwa mazowieckiego.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 256,26 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 9,82%, zaś od 1 stycznia do 30 czerwca – 12,20%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2019 roku o łącznej masie 15535,61 Mg zdeponowano na składowisku 8012,67 Mg odpadów, co stanowi 51,58% masy dostarczonych odpadów, w tym 6884,95 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

*Sporządził: Adam Borowik*