

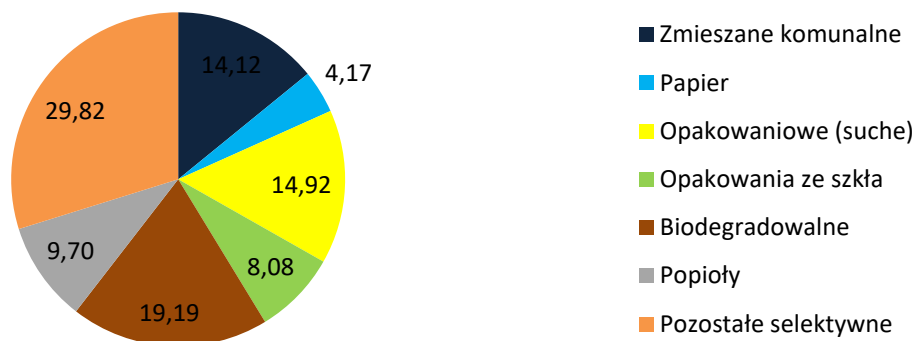
## PODSUMOWANIE PÓŁROCZNE

I półrocze 2020

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w I półroczu przyjęto łącznie 16453,71 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 2323,54 Mg stanowiły 14,12% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 14130,17 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 85,88% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

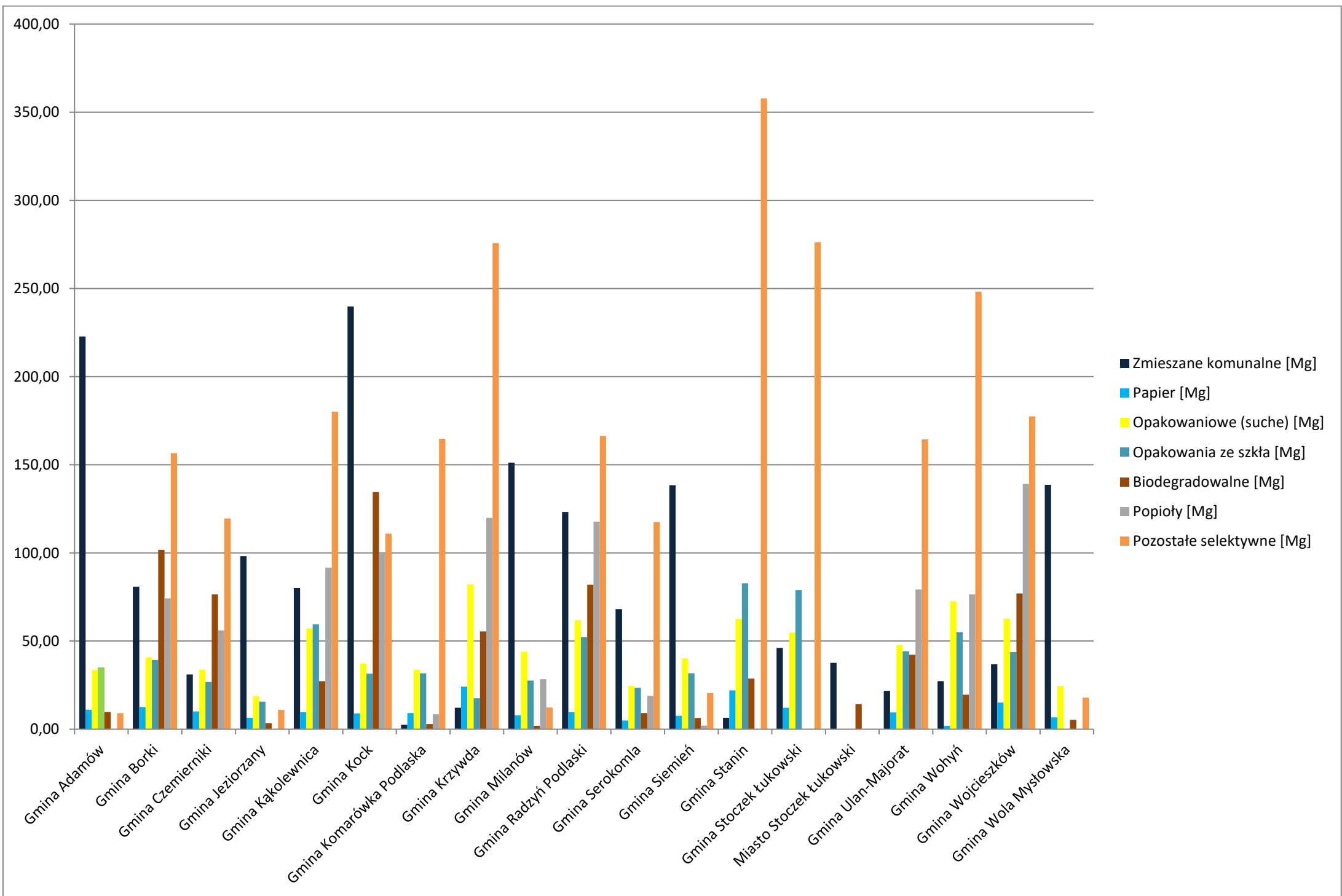
- Papier – 685,84 Mg (4,17% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 2454,77 Mg (14,92% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 1328,90 Mg (8,08% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 3158,11 Mg (19,19% całk. m.)
- Popioły – 1596,56 Mg (9,70% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 4905,99 Mg (29,82% całk. m.)

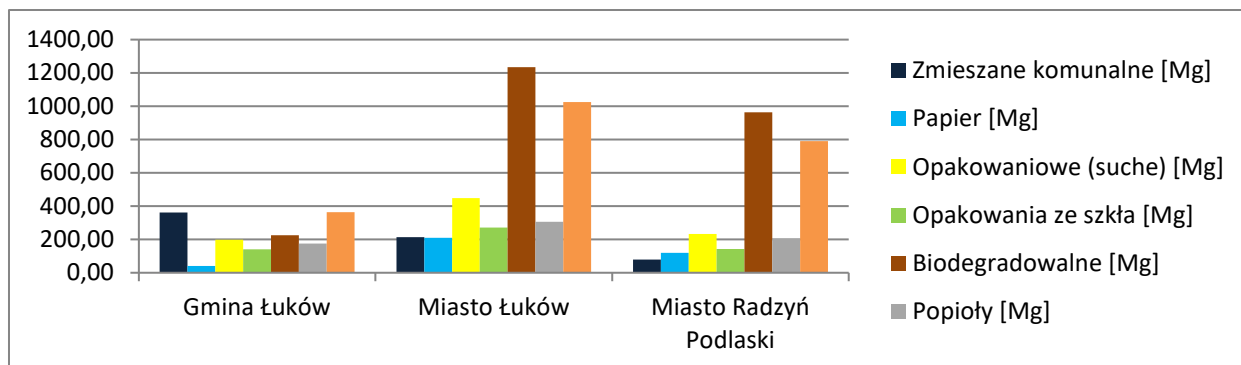
### Procentowy udział poszczególnych frakcji odpadów



Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego.

Gmina	Zmieszane komunalne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Gmina Adamów	222,80 69,27%	11,12 3,46%	33,62 10,45%	35,20 10,94%	9,76 3,03%	0,00 0,00%	9,12 2,84%	321,62
Gmina Borki	80,82 15,97%	12,52 2,47%	40,88 8,08%	39,34 7,77%	101,66 20,09%	74,26 14,67%	156,60 30,94%	506,08
Gmina Czemierniki	31,08 8,78%	10,06 2,84%	33,78 9,55%	26,84 7,58%	76,48 21,61%	56,10 15,85%	119,52 33,78%	353,86
Gmina Jeziorzany	98,08 63,95%	6,50 4,24%	18,83 12,28%	15,64 10,20%	3,35 2,18%	0,00 0,00%	10,98 7,16%	153,38
Gmina Kąkolewnica	80,06 15,84%	9,58 1,90%	57,12 11,30%	59,48 11,77%	27,28 5,40%	91,64 18,13%	180,20 35,66%	505,36
Gmina Kock	239,90 36,20%	8,98 1,36%	37,34 5,63%	31,48 4,75%	134,49 20,30%	99,52 15,02%	110,94 16,74%	662,65
Gmina Komarówka Podlaska	2,52 0,99%	9,14 3,61%	33,72 13,31%	31,76 12,54%	2,92 1,15%	8,52 3,36%	164,76 65,04%	253,34
Gmina Krzywda	12,14 2,07%	24,10 4,10%	82,14 13,99%	17,58 2,99%	55,50 9,45%	119,90 20,42%	275,76 46,97%	587,12
Gmina Łuków	361,46 24,01%	41,35 2,75%	197,92 13,15%	140,84 9,36%	224,70 14,93%	175,66 11,67%	363,30 24,14%	1505,23
Miasto Łuków	213,21 5,75%	209,47 5,65%	449,20 12,11%	271,82 7,33%	1234,72 33,29%	305,62 8,24%	1024,87 27,63%	3708,91
Gmina Milanów	151,20 55,35%	7,84 2,87%	43,98 16,10%	27,60 10,10%	1,90 0,70%	28,32 10,37%	12,32 4,51%	273,16
Gmina Radzyń Podlaski	123,21 20,10%	9,64 1,57%	61,80 10,08%	52,22 8,52%	81,90 13,36%	117,80 19,22%	166,37 27,14%	612,94
Miasto Radzyń Podlaski	79,46 3,14%	119,22 4,71%	233,47 9,22%	142,04 5,61%	963,65 38,05%	203,38 8,03%	791,06 31,24%	2532,28
Gmina Serokomla	68,14 25,55%	4,98 1,87%	24,46 9,17%	23,46 8,80%	9,16 3,43%	18,90 7,09%	117,58 44,09%	266,68
Gmina Siemień	138,38 56,07%	7,66 3,10%	40,16 16,27%	31,72 12,85%	6,38 2,59%	2,04 0,83%	20,46 8,29%	246,80
Gmina Stanin	6,48 1,16%	21,98 3,92%	62,57 11,17%	82,74 14,77%	28,74 5,13%	0,00 0,00%	357,76 63,85%	560,27
Gmina Stoczek Łukowski	46,08 9,84%	12,14 2,59%	54,82 11,71%	78,92 16,86%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	276,22 59,00%	468,18
Miasto Stoczek Łukowski	37,64 72,61%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	14,20 27,39%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	51,84
Gmina Ulan-Majorat	21,74 5,31%	9,54 2,33%	47,66 11,65%	44,24 10,81%	42,22 10,32%	79,28 19,38%	164,40 40,19%	409,08
Gmina Wołyń	27,26 5,44%	1,90 0,38%	72,58 14,49%	55,00 10,98%	19,52 3,90%	76,44 15,26%	248,19 49,55%	500,89
Gmina Wojcieszków	36,82 6,67%	15,04 2,73%	62,70 11,36%	43,72 7,92%	77,00 13,95%	139,18 25,22%	177,45 32,15%	551,91
Gmina Wola Mysłowska	138,66 71,77%	6,78 3,51%	24,52 12,69%	0,00 0,00%	5,30 2,74%	0,00 0,00%	17,94 9,29%	193,20
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>2217,14</b>	<b>559,54</b>	<b>1713,27</b>	<b>1251,64</b>	<b>3120,83</b>	<b>1596,56</b>	<b>4765,80</b>	<b>15224,78</b>





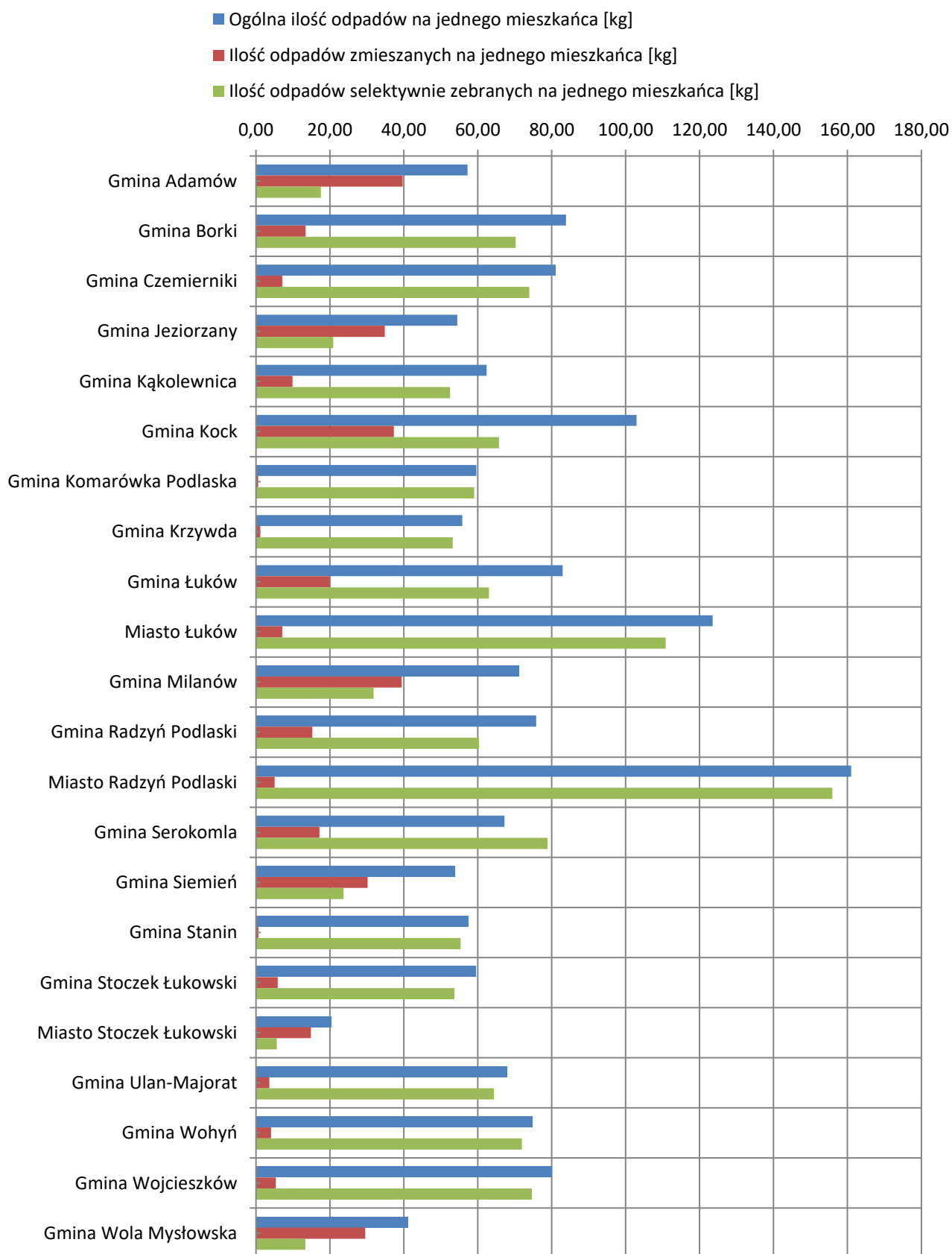
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w omawianym okresie zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Gmina Adamów	0,00
Gmina Borki	5,14
Gmina Czemierniki	6,92
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Kąkolewnica	9,28
Gmina Kock	1,92
Gmina Komarówka Podlaska	8,50
Gmina Krzywda	7,46
Gmina Łuków	0,00
Miasto Łuków	38,66
Gmina Milanów	0,00
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Miasto Radzyń Podlaski	41,76
Gmina Serokomla	4,38
Gmina Siemień	0,00
Gmina Stanin	3,54
Gmina Stoczek Łukowski	2,94
Miasto Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Ulan-Majorat	2,60
Gmina Wołyń	16,52
Gmina Wojcieszków	12,38
Gmina Wola Mysłowska	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczone także 15,94 Mg odpadów z czyszczenia terenu pasów drogowych, dróg krajowych i wojewódzkich położonych w naszym regionie.

Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w I półroczu 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]/półrocze



Niekiedy instalacja ZZOK w Adamkach przyjmuje również odpady komunalne z terenów Gmin spoza Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego. Z powodu braku możliwości przetworzenia tych odpadów powyżej określonych ilości w innych, bliżej im położonych instalacjach komunalnych, ZZOK w Adamkach przyjął w I półroczu 2020 55,12 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 42,44 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 19,04 Mg odpadów pochodzących z Gminy Domanice, 74,46 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 9,62 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 32,04 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń, 119,40 Mg odpadów pochodzących z Gminy Kamionka, 5,82 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 63,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 6,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Olszanka, 7,18 Mg odpadów pochodzących z Gminy Platerów, 13,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Przesmyki, 39,74 Mg odpadów pochodzących z Gminy Repki, 69,94 Mg odpadów pochodzących z Gminy Skórcz, 0,20 Mg odpadów pochodzących z Gminy Wisznice, 50,18 Mg odpadów pochodzących z Gminy Wodynie, 286,93 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 3,68 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sarnaki, 9,98 Mg odpadów pochodzących z Gminy Mełgiew, 32,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Niedźwiada, 28,81 Mg odpadów pochodzących z Gminy Mordy, 49,36 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin, 165,95 Mg odpadów pochodzących z Miasta Międzyrzec Podlaski oraz 17,82 Mg odpadów pochodzących z Miasta Świdnik.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym okresie trafiły na sortownię wysortowano 3553,76 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 od 1 stycznia do 30 czerwca – 21,60%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2020 roku o łącznej masie 16453,71 Mg zdeponowano na składowisku 5108,60 Mg odpadów, co stanowi 31,05% masy dostarczonych odpadów, w tym 5078,40 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

*Sporządził: Adam Borowik*