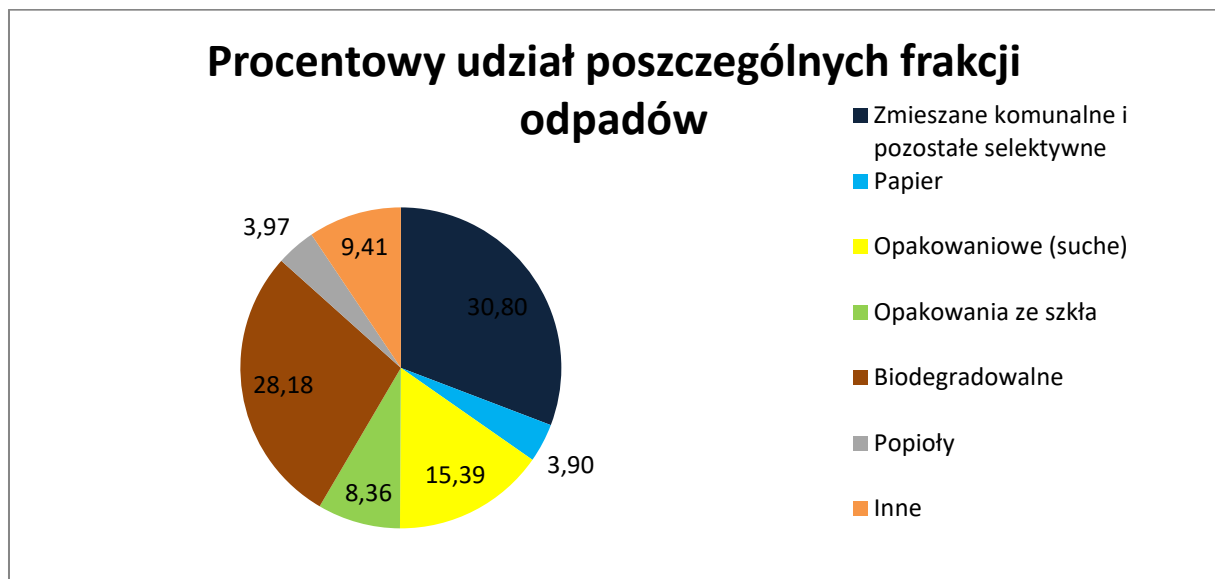


## PODSUMOWANIE PÓŁROCZNE

### II półrocze

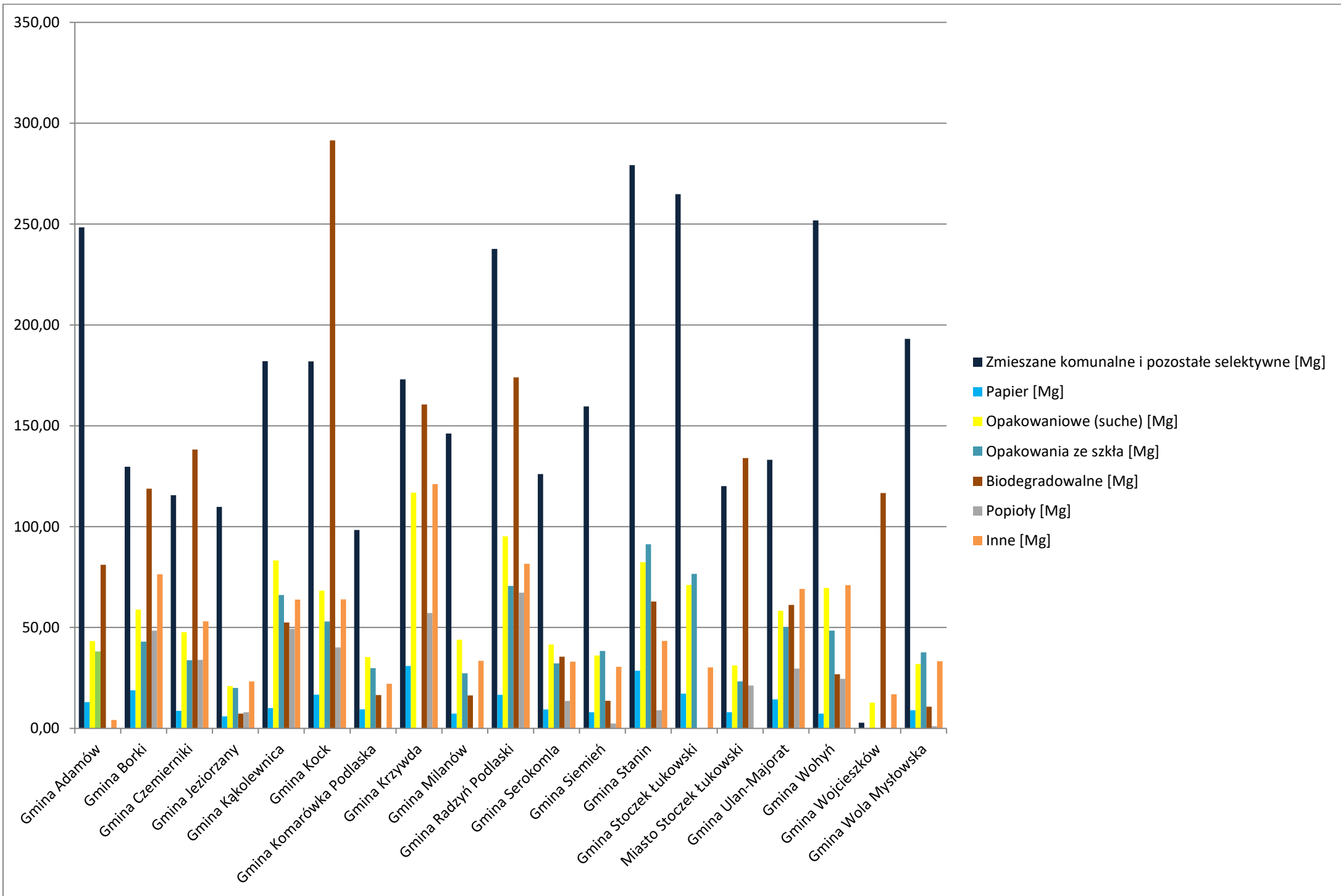
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w II półroczu 2022 przyjęto łącznie 16004,80 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 4929,49 Mg stanowiły 30,80% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 11075,31 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 69,20% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

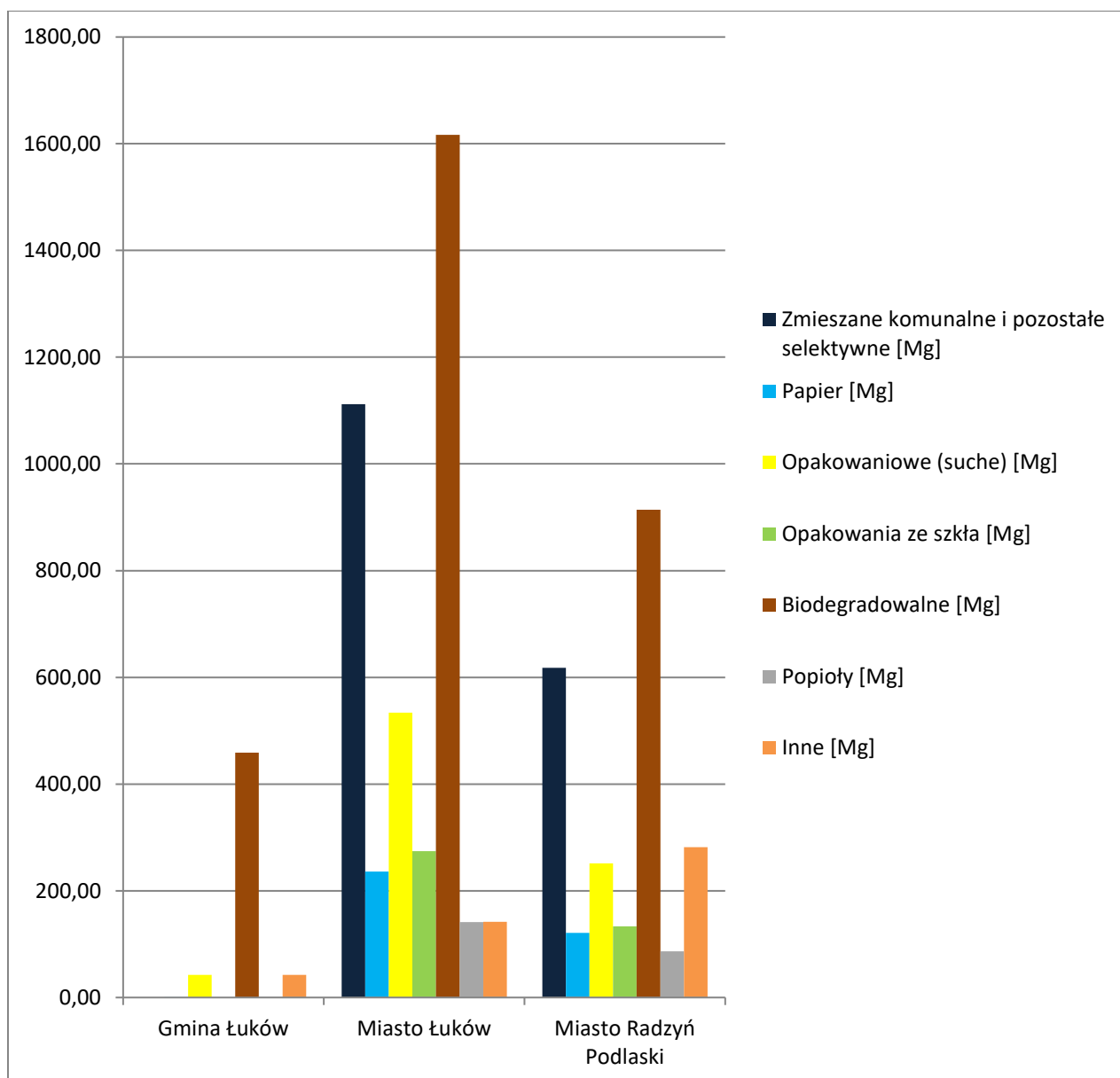
- Papier – 624,88 Mg (3,90% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 2462,36 Mg (15,39% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 1337,67 Mg (8,36% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 4509,60 Mg (28,18% całk. m.)
- Popioły – 635,06 Mg (3,97% całk. m.)
- Inne – 1505,74 Mg (9,41% całk. m.)



Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Związku Gmin Północno-Zachodniej Lubelszczyzny.

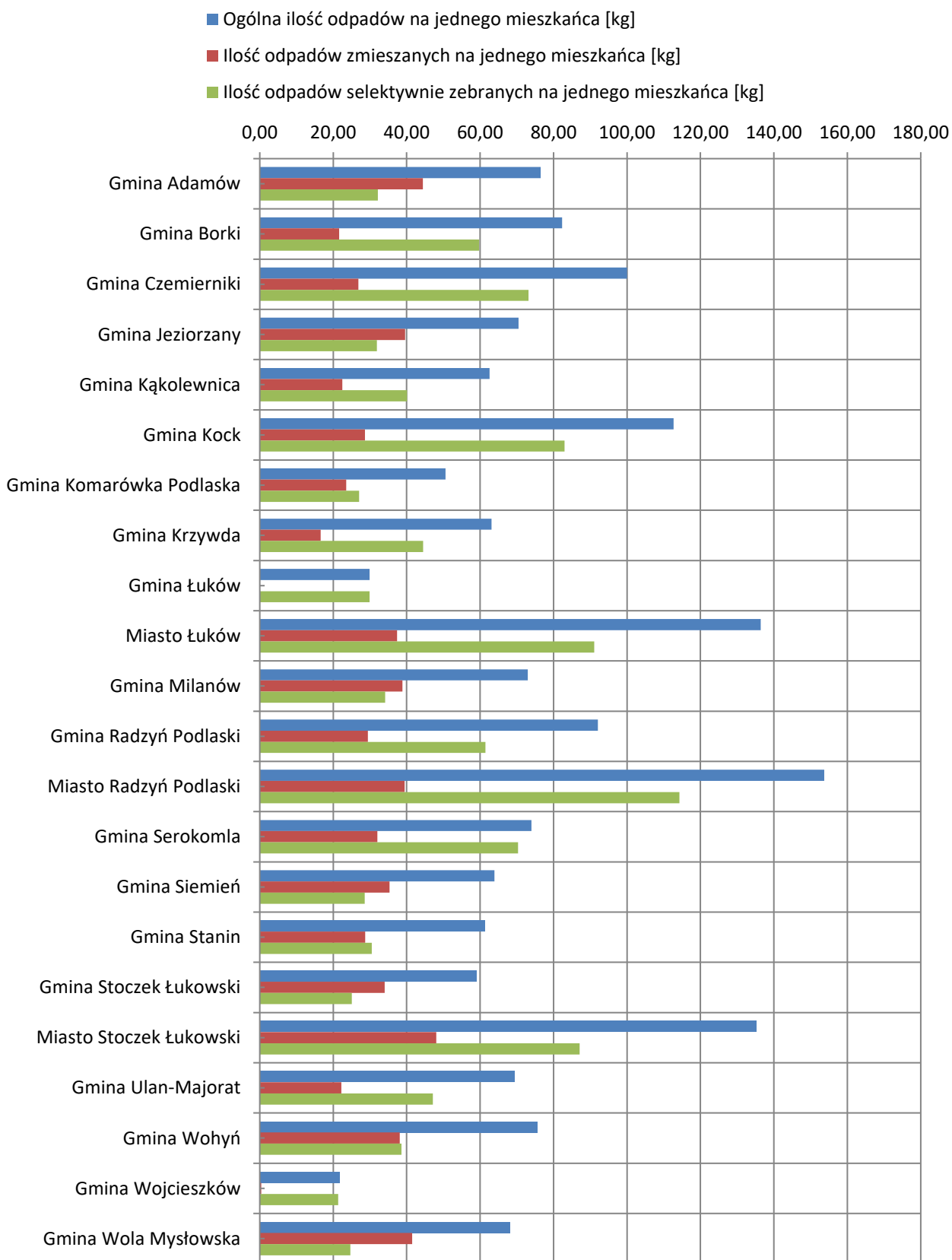
Gmina	Zmieszane komunalne i pozostałe selektywne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Inne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Gmina Adamów	248,38 58,02%	13,02 3,04%	43,26 10,11%	38,12 8,90%	81,12 18,95%	0,00 0,00%	4,20 0,98%	428,10
Gmina Borki	129,74 26,25%	18,87 3,82%	58,87 11,91%	42,96 8,69%	118,88 24,05%	48,52 9,82%	76,38 15,45%	494,22
Gmina Czemierniki	115,64 26,83%	8,66 2,01%	47,72 11,07%	33,74 7,83%	138,26 32,07%	34,02 7,89%	53,04 12,30%	431,08
Gmina Jeziorzany	109,80 56,17%	5,98 3,06%	20,94 10,71%	20,08 10,27%	7,30 3,73%	8,06 4,12%	23,32 11,93%	195,48
Gmina Kąkolewnica	182,00 35,89%	10,04 1,98%	83,24 16,41%	66,08 13,03%	52,54 10,36%	49,38 9,74%	63,84 12,59%	507,12
Gmina Kock	181,92 25,42%	16,70 2,33%	68,28 9,54%	53,00 7,41%	291,54 40,74%	40,14 5,61%	63,98 8,94%	715,56
Gmina Komarówka Podlaska	98,40 46,48%	9,46 4,47%	35,38 16,71%	29,86 14,10%	16,54 7,81%	0,00 0,00%	22,08 10,43%	211,72
Gmina Krzywda	172,98 26,22%	30,92 4,69%	116,90 17,72%	0,00 0,00%	160,54 24,34%	57,22 8,67%	121,08 18,36%	659,64
Gmina Łuków	0,00 0,00%	0,31 0,06%	42,50 7,80%	0,00 0,00%	458,84 84,24%	0,69 0,13%	42,31 7,77%	544,65
Miasto Łuków	1111,82 27,41%	236,11 5,82%	533,66 13,16%	274,10 6,76%	1616,78 39,86%	141,39 3,49%	142,08 3,50%	4055,94
Gmina Milanów	146,14 53,22%	7,28 2,65%	44,02 16,03%	27,32 9,95%	16,32 5,94%	0,00 0,00%	33,50 12,20%	274,58
Gmina Radzyń Podlaski	237,69 31,99%	16,66 2,24%	95,19 12,81%	70,66 9,51%	174,02 23,42%	67,34 9,06%	81,56 10,98%	743,12
Miasto Radzyń Podlaski	618,00 25,67%	121,12 5,03%	251,34 10,44%	133,56 5,55%	914,34 37,99%	86,74 3,60%	281,98 11,71%	2407,08
Gmina Serokomla	126,06 43,25%	9,36 3,21%	41,66 14,29%	32,20 11,05%	35,56 12,20%	13,60 4,67%	33,06 11,34%	291,50
Gmina Siemień	159,62 55,29%	7,98 2,76%	36,14 12,52%	38,34 13,28%	13,70 4,75%	2,40 0,83%	30,54 10,58%	288,72
Gmina Stanin	279,24 46,79%	28,58 4,79%	82,42 13,81%	91,28 15,30%	62,92 10,54%	9,00 1,51%	43,34 7,26%	596,78
Gmina Stoczek Łukowski	264,80 57,57%	17,24 3,75%	71,08 15,45%	76,62 16,66%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	30,22 6,57%	459,96
Miasto Stoczek Łukowski	120,12 35,55%	8,04 2,38%	31,22 9,24%	23,26 6,88%	134,02 39,66%	21,24 6,29%	0,00 0,00%	337,90
Gmina Ulan-Majorat	133,15 32,00%	14,36 3,45%	58,29 14,01%	50,25 12,08%	61,22 14,71%	29,68 7,13%	69,18 16,62%	416,13
Gmina Wołyń	251,84 50,41%	7,30 1,46%	69,62 13,93%	48,44 9,70%	26,80 5,36%	24,62 4,93%	71,01 14,21%	499,63
Gmina Wojcieszków	2,84 1,90%	0,00 0,00%	12,84 8,60%	0,00 0,00%	116,68 78,16%	0,00 0,00%	16,92 11,33%	149,28
Gmina Wola Mysłowska	193,09 60,94%	9,00 2,84%	31,94 10,08%	37,74 11,91%	10,78 3,40%	1,02 0,32%	33,26 10,50%	316,83
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>4883,27</b>	<b>596,99</b>	<b>1876,51</b>	<b>1187,61</b>	<b>4508,70</b>	<b>635,06</b>	<b>1336,88</b>	<b>15025,02</b>





Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w II półroczu 2022 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 Gmin Północno-Zachodniej Lubelszczyzny. Z powodu braku możliwości przetworzenia tych odpadów powyżej określonych ilości w innych, bliżej im położonych instalacjach komunalnych, ZZOK w Adamkach przyjął w II półroczu 2022 103,25 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 3,08 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 24,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 34,34 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń, 24,36 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 0,66 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 78,08 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 43,43 Mg odpadów pochodzących z Gminy Parczew, 53,76 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sarnaki, 164,38 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 58,78 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 20,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Uęż, 153,60 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice oraz 210,84 Mg odpadów pochodzących z Miasta Międzyrzec Podlaski.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym okresie trafiły na sortownię wysortowano 3439,88 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 II półroczu 2022 21,49%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 lipca do 31 grudnia 2022 roku o łącznej masie 16004,80 Mg zdeponowano na składowisku zewnętrznym 2863,06 Mg, co stanowi 17,89% dostarczonych odpadów.

*Sporządził: Adam Borowik*