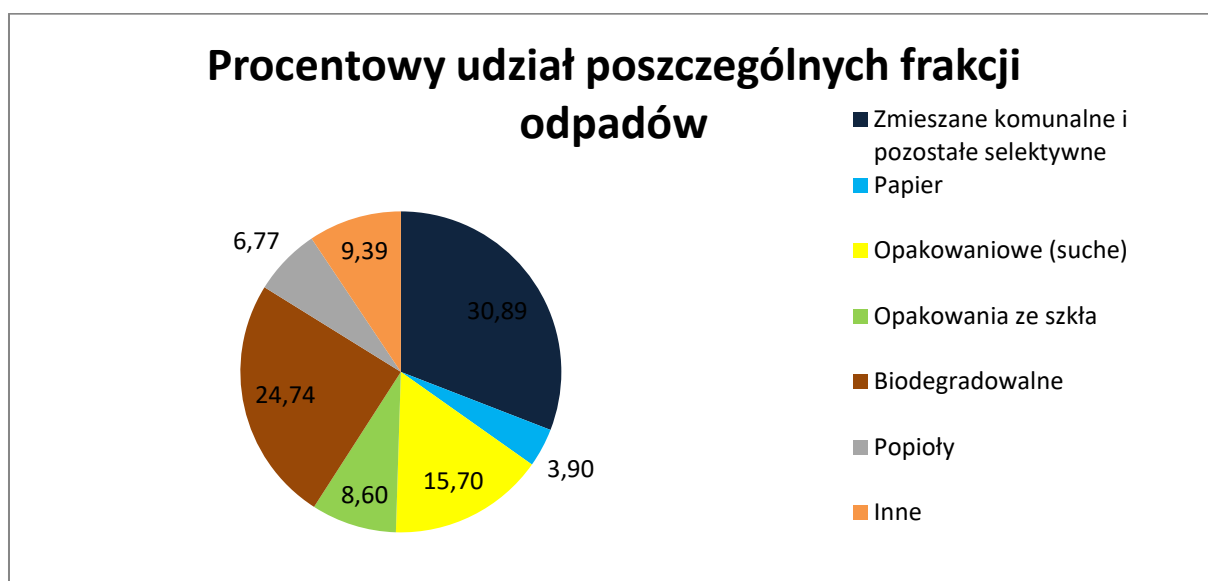


## PODSUMOWANIE ROCZNE

2022

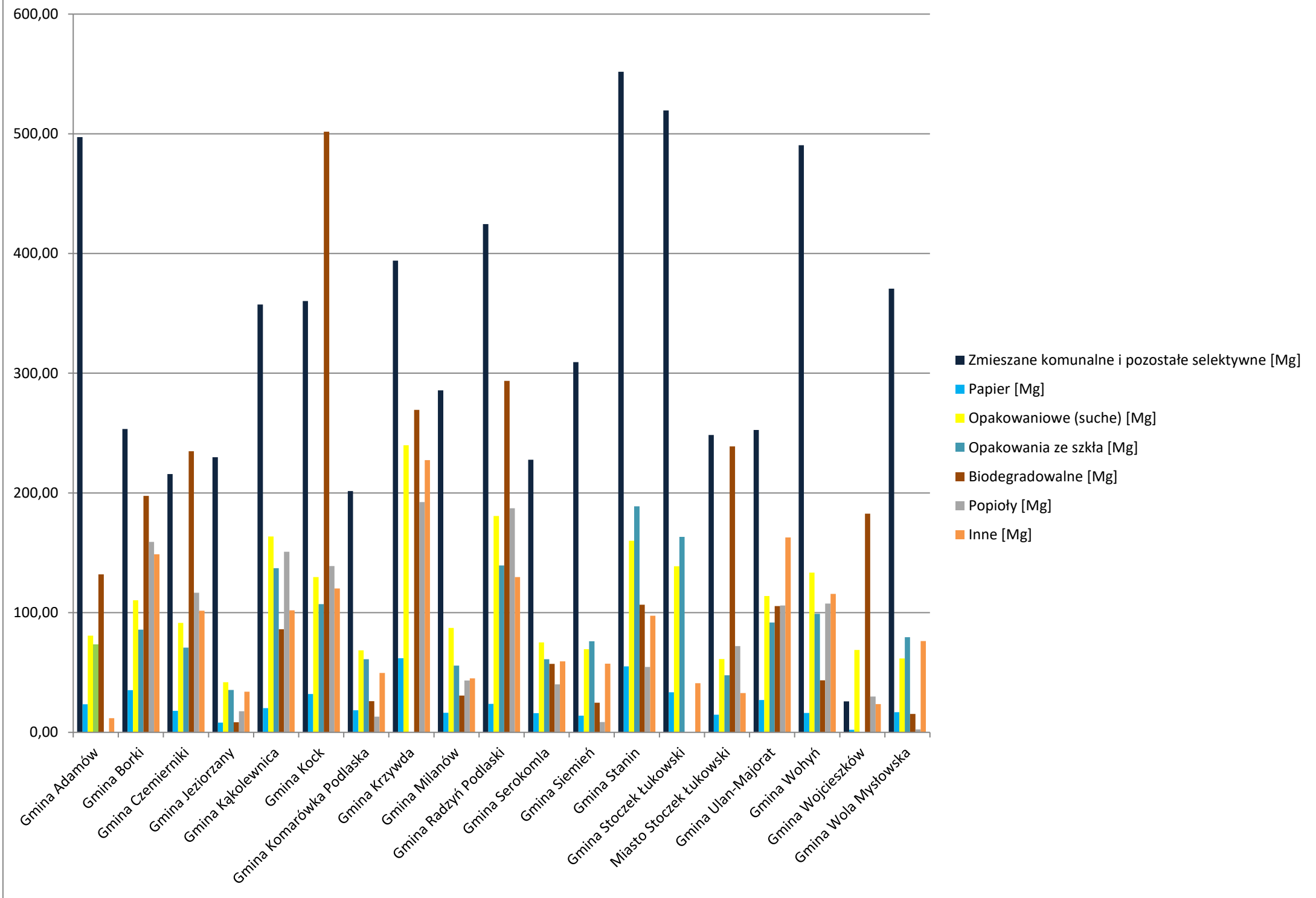
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w 2022 roku przyjęto łącznie 31483,99 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 9724,89 Mg stanowiły 30,89% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 21759,10 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 69,11% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

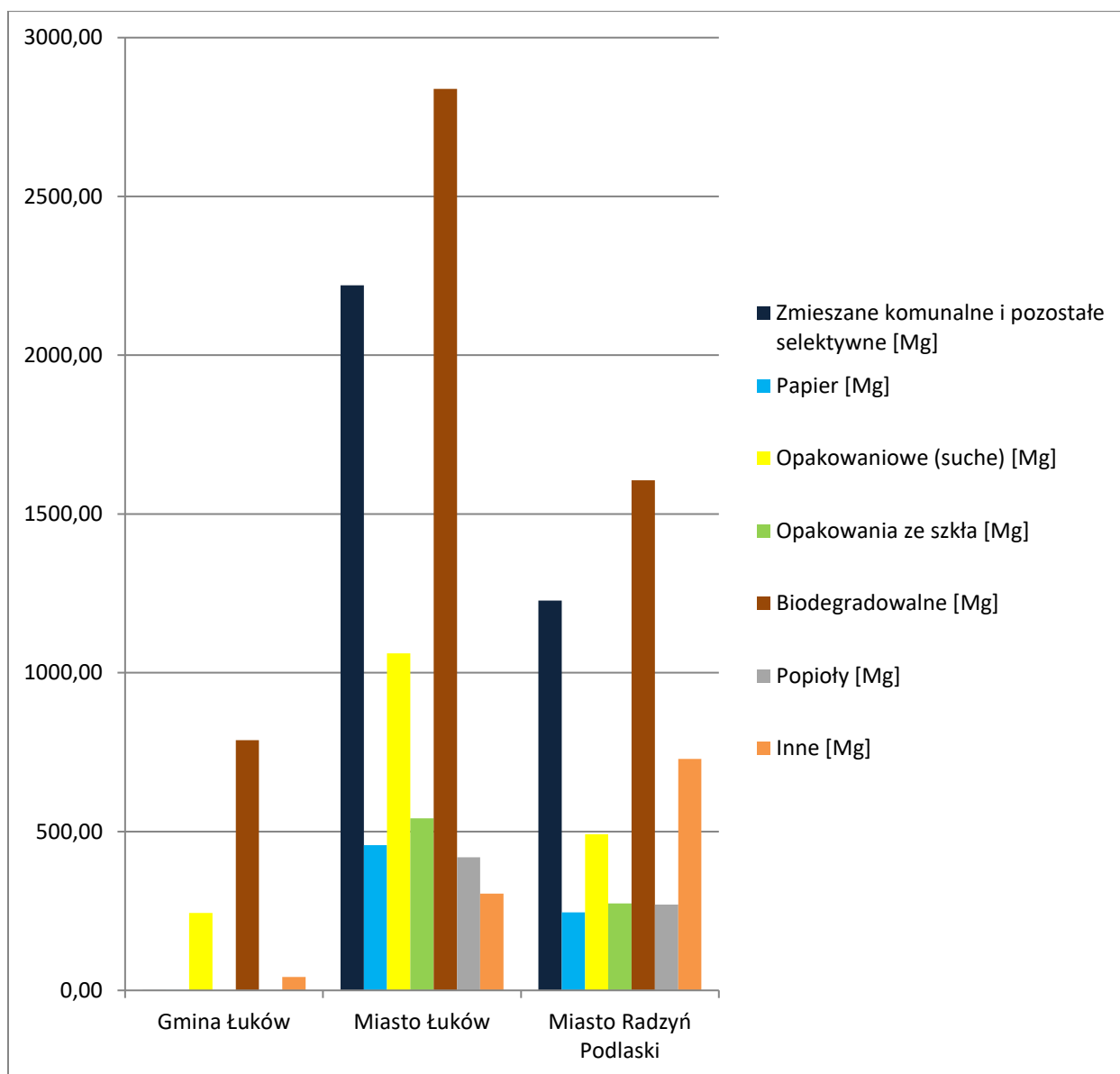
- Papier – 1228,85 Mg (3,90% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 4944,24 Mg (15,70% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 2708,62 Mg (8,60% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 7789,17 Mg (24,74% całk. m.)
- Popioły – 2131,11 Mg (6,77% całk. m.)
- Inne – 2957,11 Mg (9,39% całk. m.)



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

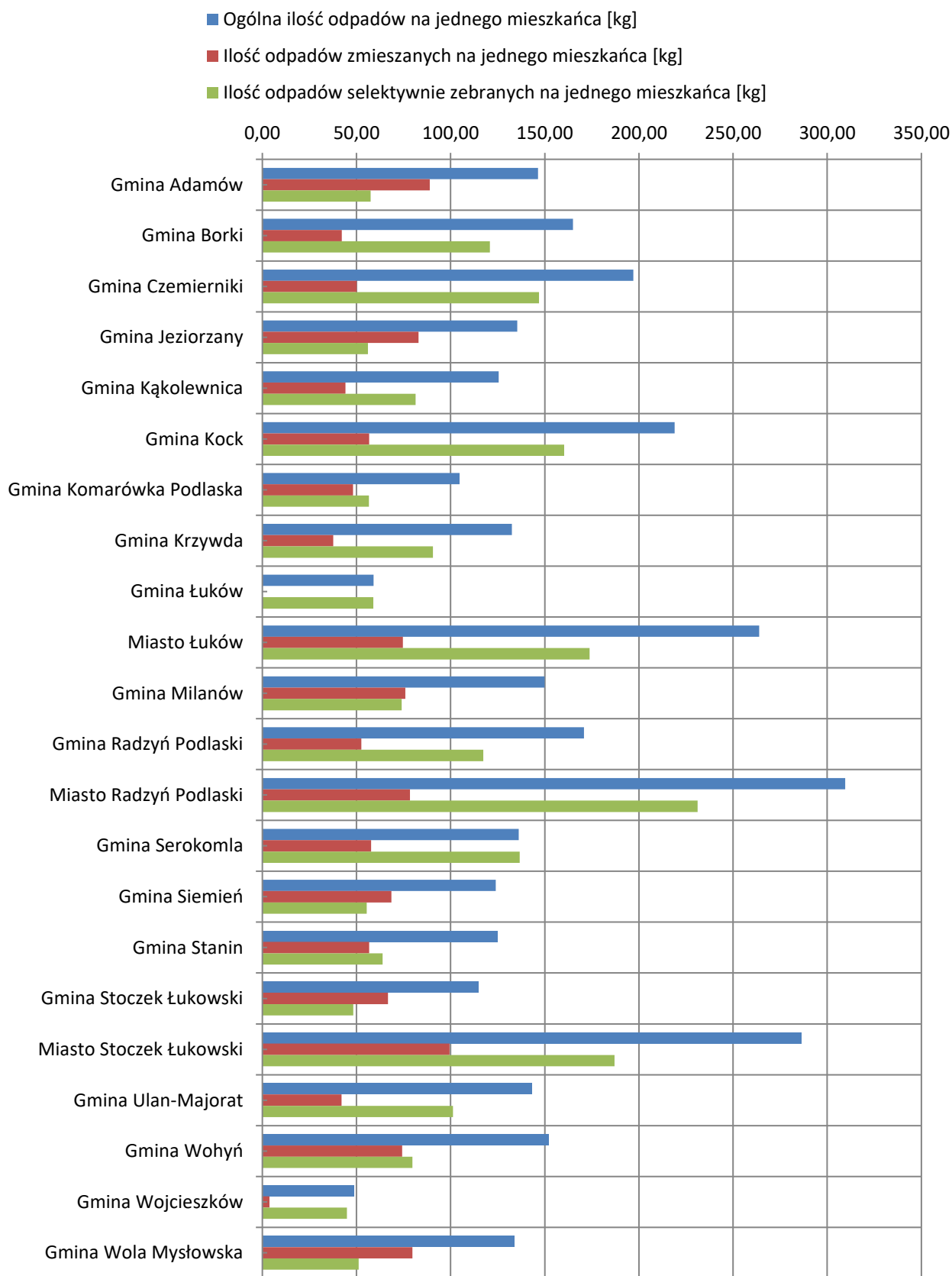
Gmina	Zmieszane komunalne i pozostałe selektywne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Inne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Gmina Adamów	497,30 60,72%	23,44 2,86%	80,84 9,87%	73,62 8,99%	131,90 16,11%	0,00 0,00%	11,86 1,45%	818,96
Gmina Borki	253,40 25,59%	35,17 3,55%	110,41 11,15%	85,84 8,67%	197,46 19,94%	159,16 16,07%	148,75 15,02%	990,19
Gmina Czemierniki	215,72 25,41%	18,04 2,12%	91,48 10,77%	70,80 8,34%	234,84 27,66%	116,58 13,73%	101,56 11,96%	849,02
Gmina Jeziorzany	229,84 61,24%	8,10 2,16%	41,92 11,17%	35,46 9,45%	8,38 2,23%	17,70 4,72%	33,90 9,03%	375,30
Gmina Kąkolewnica	357,34 35,13%	20,18 1,98%	163,56 16,08%	137,18 13,49%	86,08 8,46%	150,82 14,83%	101,92 10,02%	1017,08
Gmina Kock	360,28 25,92%	32,02 2,30%	129,68 9,33%	107,04 7,70%	501,72 36,10%	138,94 10,00%	120,26 8,65%	1389,94
Gmina Komarówka Podlaska	201,60 45,99%	18,38 4,19%	68,54 15,63%	61,04 13,92%	26,02 5,94%	13,12 2,99%	49,68 11,33%	438,38
Gmina Krzywda	394,04 28,45%	61,86 4,47%	239,84 17,32%	0,00 0,00%	269,42 19,45%	192,42 13,89%	227,34 16,42%	1384,92
Gmina Łuków	0,60 0,06%	0,31 0,03%	244,24 22,70%	0,00 0,00%	788,16 73,24%	0,69 0,06%	42,08 3,91%	1076,08
Miasto Łuków	2220,53 28,31%	457,01 5,83%	1061,68 13,53%	542,01 6,91%	2838,33 36,18%	419,50 5,35%	304,93 3,89%	7843,99
Gmina Milanów	285,67 50,64%	16,42 2,91%	87,24 15,46%	55,70 9,87%	30,75 5,45%	43,34 7,68%	45,04 7,98%	564,16
Gmina Radzyń Podlaski	424,60 30,79%	23,72 1,72%	180,73 13,11%	139,35 10,11%	293,66 21,30%	187,18 13,57%	129,72 9,41%	1378,96
Miasto Radzyń Podlaski	1227,38 25,33%	245,92 5,08%	492,20 10,16%	274,08 5,66%	1606,42 33,15%	270,28 5,58%	729,18 15,05%	4845,46
Gmina Serokomla	227,68 42,45%	16,04 2,99%	75,10 14,00%	61,06 11,38%	57,14 10,65%	40,08 7,47%	59,26 11,05%	536,36
Gmina Siemień	309,26 55,27%	13,96 2,49%	69,54 12,43%	76,14 13,61%	24,76 4,42%	8,54 1,53%	57,38 10,25%	559,58
Gmina Stanin	551,82 45,44%	55,16 4,54%	160,04 13,18%	188,80 15,55%	106,66 8,78%	54,70 4,50%	97,34 8,01%	1214,52
Gmina Stoczek Łukowski	519,48 57,97%	33,42 3,73%	138,82 15,49%	163,38 18,23%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	41,08 4,58%	896,18
Miasto Stoczek Łukowski	248,44 34,70%	14,78 2,06%	61,32 8,56%	47,66 6,66%	238,82 33,36%	72,10 10,07%	32,82 4,58%	715,94
Gmina Ulan-Majorat	252,59 29,38%	27,08 3,15%	113,90 13,25%	91,71 10,67%	105,54 12,28%	105,96 12,33%	162,90 18,95%	859,68
Gmina Wołyń	490,40 48,76%	16,26 1,62%	133,46 13,27%	99,04 9,85%	43,56 4,33%	107,52 10,69%	115,59 11,49%	1005,83
Gmina Wojcieszków	25,82 7,75%	2,14 0,64%	68,78 20,65%	0,00 0,00%	182,76 54,87%	30,00 9,01%	23,6 7,08%	333,10
Gmina Wola Mysłowska	370,68 59,51%	16,80 2,70%	61,80 9,92%	79,44 12,75%	15,39 2,47%	2,48 0,40%	76,32 12,25%	622,91
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>9664,47</b>	<b>1156,21</b>	<b>3875,12</b>	<b>2389,35</b>	<b>7787,77</b>	<b>2131,11</b>	<b>2712,51</b>	<b>29716,54</b>





Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w 2022 roku 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]/rok



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 2022 roku 186,91 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 40,28 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 6,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 40,86 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 34,34 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń, 44,60 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 19,54 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 0,30 Mg odpadów pochodzących z Gminy Mińsk Mazowiecki, 145,98 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 86,95 Mg odpadów pochodzących z Gminy Parczew, 53,76 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sarnaki, 324,14 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 61,10 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 20,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Ułęż, 326,14 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 0,50 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lubartów oraz 367,99 Mg odpadów pochodzących z Miasta Międzyrzec Podlaski.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym okresie trafiły na sortownię wysortowano 6946,67 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 2022 roku 22,06%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2022 roku o łącznej masie 31483,99 Mg zdeponowano na składowisku zewnętrznym 6420,63 Mg, co stanowi 20,39% dostarczonych odpadów.

*Sporządził: Adam Borowik*