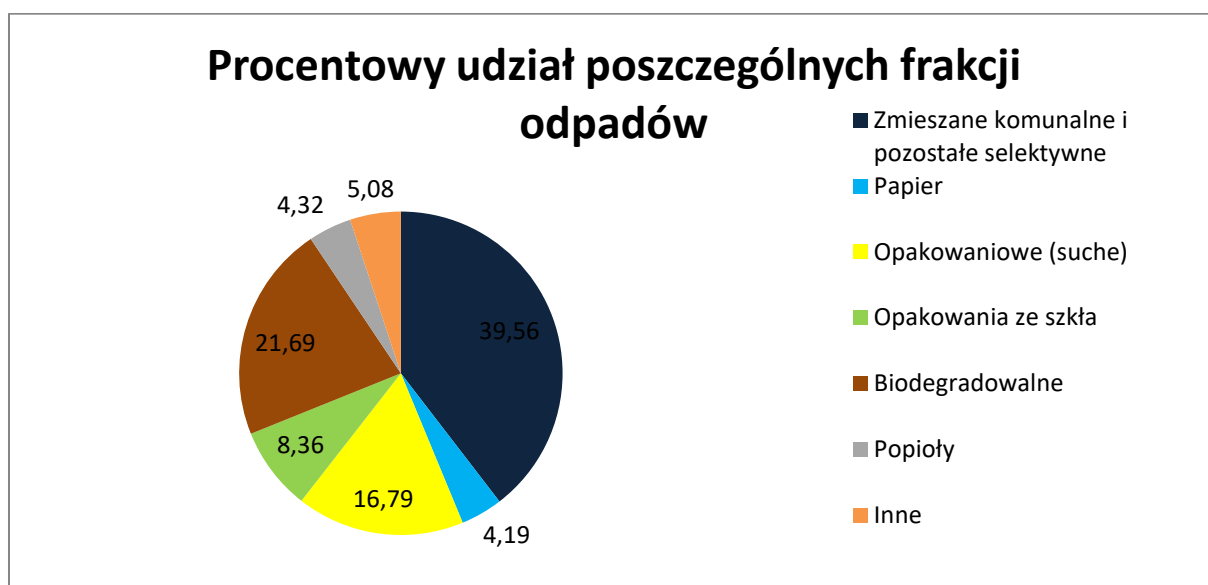


## PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Maj

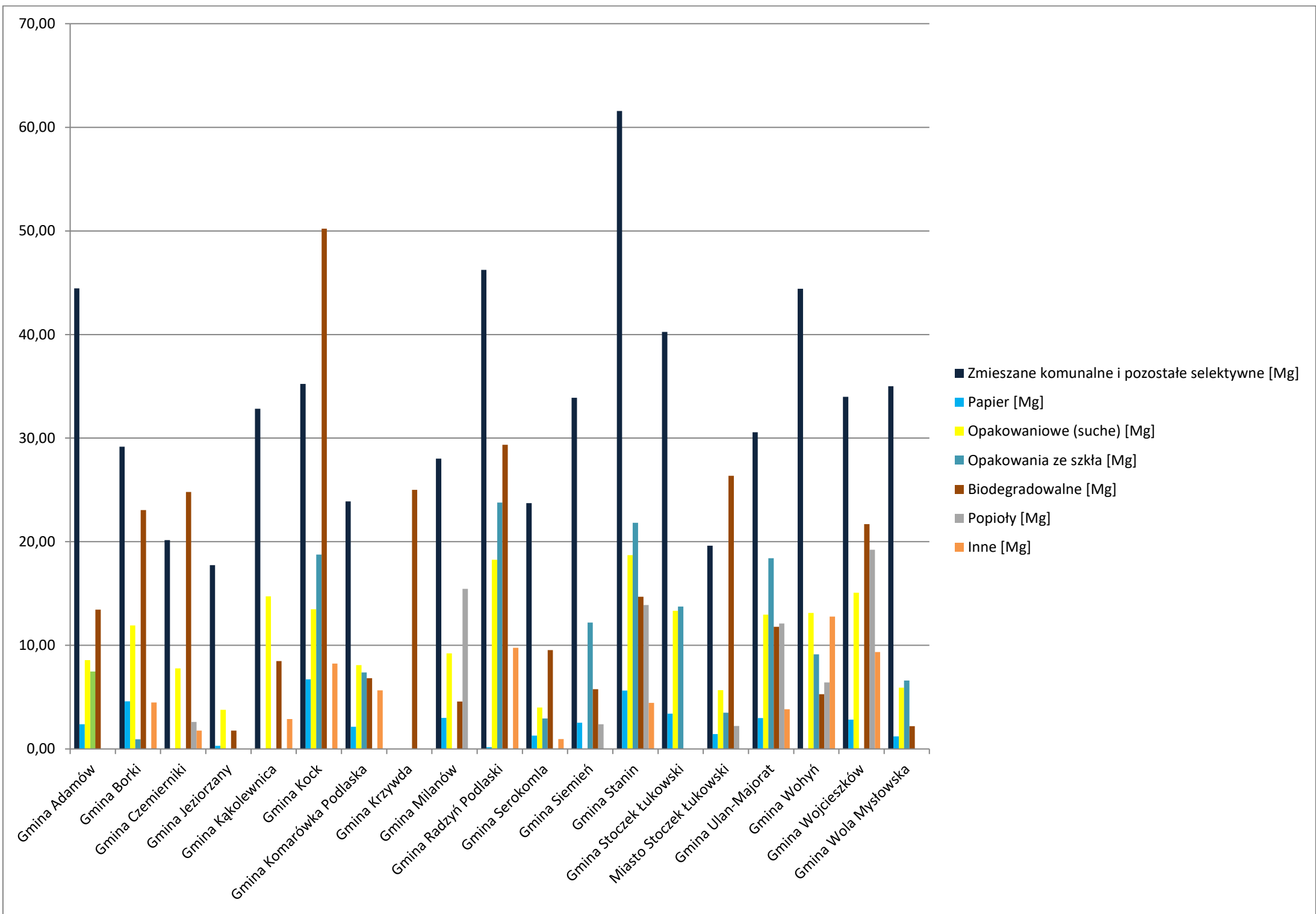
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w maju przyjęto łącznie 3382,19 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 1338,13 Mg stanowiły 39,56% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2044,06 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 60,44% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

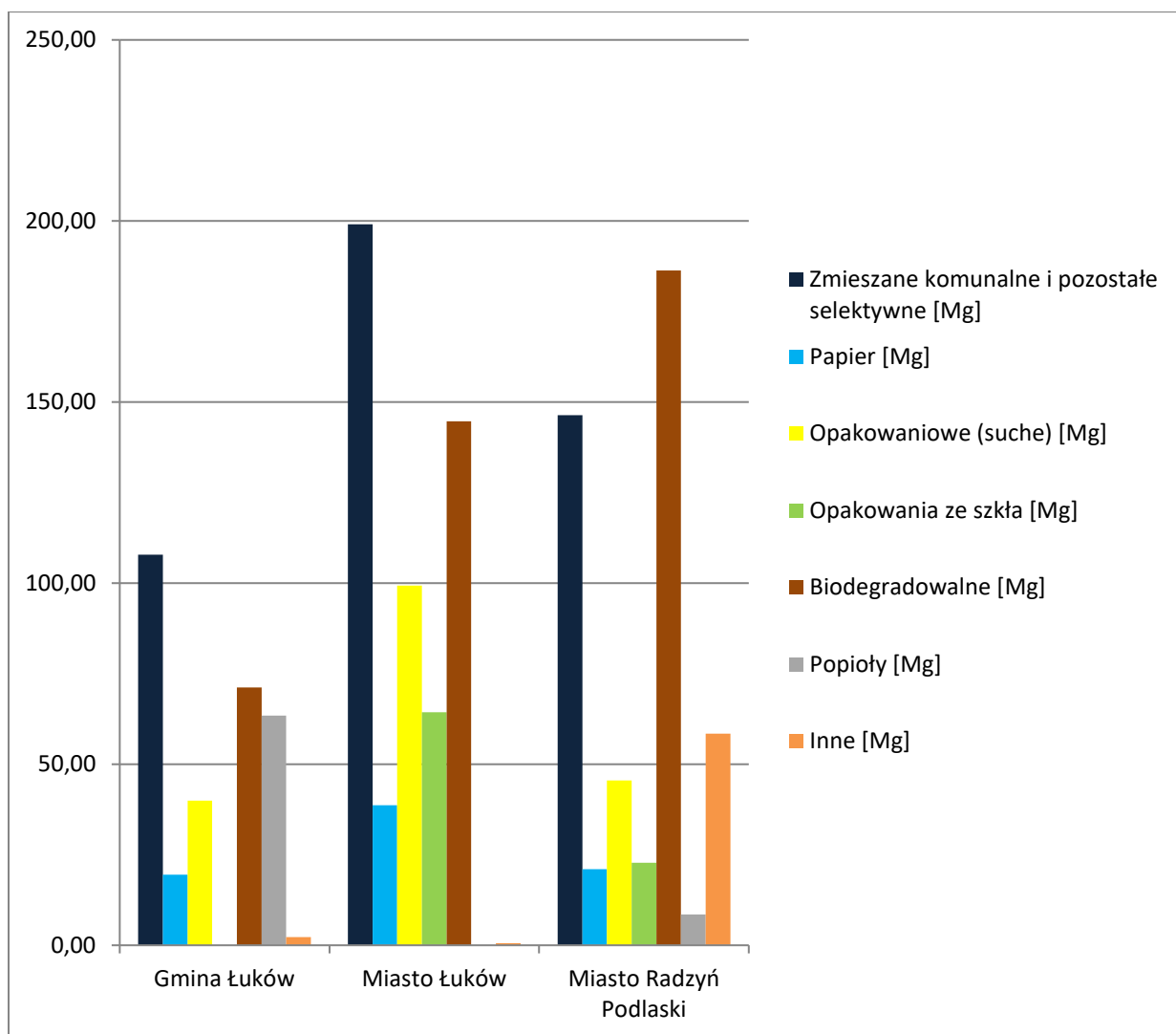
- Papier – 141,73 Mg (4,19% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 567,79 Mg (16,79% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 282,76 Mg (8,36% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 733,67 Mg (21,69% całk. m.)
- Popioły – 146,24 Mg (4,32% całk. m.)
- Inne – 171,88 Mg (5,08% całk. m.)



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

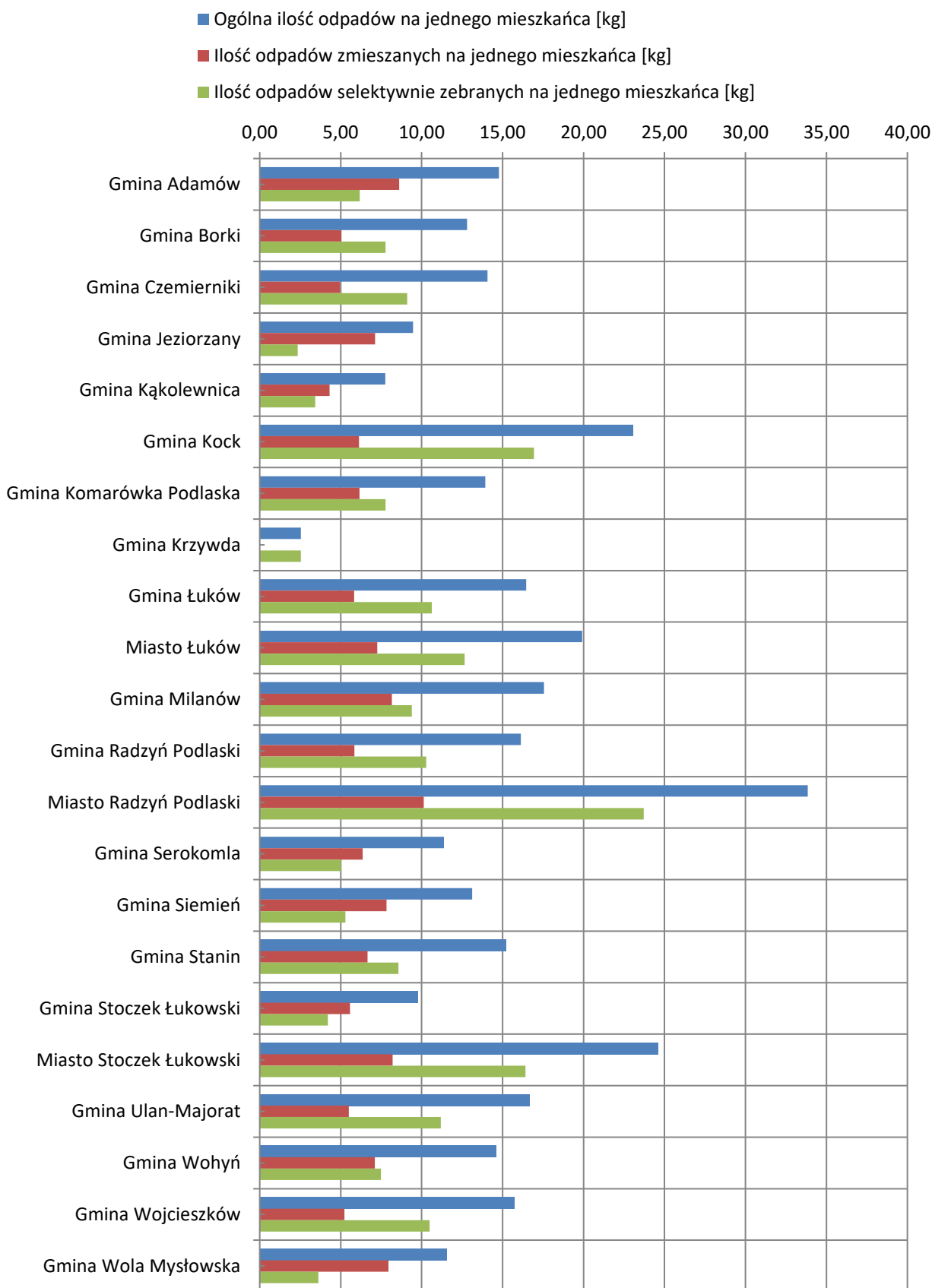
Gmina	Zmieszane komunalne i pozostałe selektywne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Inne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Gmina Adamów	44,46 58,24%	2,38 3,12%	8,58 11,24%	7,48 9,80%	13,44 17,61%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	76,34
Gmina Borki	29,18 39,34%	4,60 6,20%	11,92 16,07%	0,94 1,27%	23,06 31,09%	0,00 0,00%	4,48 6,04%	74,18
Gmina Czemierniki	20,16 35,29%	0,00 0,00%	7,78 13,62%	0,00 0,00%	24,80 43,42%	2,60 4,55%	1,78 3,12%	57,12
Gmina Jeziorzany	17,74 75,17%	0,30 1,27%	3,78 16,02%	0,00 0,00%	1,78 7,54%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	23,60
Gmina Kąkolewnica	32,84 55,74%	0,00 0,00%	14,72 24,98%	0,00 0,00%	8,48 14,39%	0,00 0,00%	2,88 4,89%	58,92
Gmina Kock	35,24 26,56%	6,72 5,07%	13,48 10,16%	18,76 14,14%	50,22 37,86%	0,00 0,00%	8,24 6,21%	132,66
Gmina Komarówka Podlaska	23,90 44,26%	2,14 3,96%	8,10 15,00%	7,38 13,67%	6,82 12,63%	0,00 0,00%	5,66 10,48%	54,00
Gmina Krzywda	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	25,00 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	25,00
Gmina Łuków	107,86 35,46%	19,50 6,41%	39,92 13,12%	0,00 0,00%	71,18 23,40%	63,42 20,85%	2,30 0,76%	304,18
Miasto Łuków	199,12 36,42%	38,70 7,08%	99,28 18,16%	64,36 11,77%	144,68 26,47%	0,00 0,00%	0,54 0,10%	546,68
Gmina Milanów	28,02 46,48%	3,00 4,98%	9,22 15,30%	0,00 0,00%	4,58 7,60%	15,46 25,65%	0,00 0,00%	60,28
Gmina Radzyń Podlaski	46,24 36,25%	0,18 0,14%	18,26 14,31%	23,78 18,64%	29,35 23,01%	0,00 0,00%	9,76 7,65%	127,57
Miasto Radzyń Podlaski	146,40 29,93%	21,04 4,30%	45,50 9,30%	22,80 4,66%	186,35 38,10%	8,52 1,74%	58,46 11,95%	489,07
Gmina Serokomla	23,72 55,89%	1,28 3,02%	4,00 9,43%	2,94 6,93%	9,54 22,48%	0,00 0,00%	0,96 2,26%	42,44
Gmina Siemień	33,90 59,70%	2,54 4,47%	0,00 0,00%	12,20 21,49%	5,76 10,14%	2,38 4,19%	0,00 0,00%	56,78
Gmina Stanin	61,58 43,74%	5,64 4,01%	18,70 13,28%	21,82 15,50%	14,70 10,44%	13,90 9,87%	4,44 3,15%	140,78
Gmina Stoczek Łukowski	40,26 56,91%	3,40 4,81%	13,34 18,86%	13,74 19,42%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	70,74
Miasto Stoczek Łukowski	19,62 33,36%	1,44 2,45%	5,68 9,66%	3,50 5,95%	26,36 44,81%	2,22 3,77%	0,00 0,00%	58,82
Gmina Ulan-Majorat	30,56 32,99%	2,98 3,22%	12,96 13,99%	18,40 19,86%	11,79 12,73%	12,10 13,06%	3,84 4,15%	92,63
Gmina Wołyń	44,41 48,70%	0,03 0,03%	13,13 14,40%	9,14 10,02%	5,28 5,79%	6,42 7,04%	12,78 14,02%	91,18
Gmina Wojcieszków	33,98 33,26%	2,84 2,78%	15,08 14,76%	0,00 0,00%	21,70 21,24%	19,22 18,81%	9,36 9,16%	102,18
Gmina Wola Mysłowska	35,00 68,71%	1,22 2,39%	5,92 11,62%	6,60 12,96%	2,20 4,32%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	50,94
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>1054,19</b>	<b>119,93</b>	<b>369,35</b>	<b>233,84</b>	<b>687,07</b>	<b>146,24</b>	<b>125,48</b>	<b>2736,09</b>





Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w maju 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



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 maju 29,60 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 12,78 Mg odpadów pochodzących z Gminy Drelów, 87,74 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 30,72 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń, 24,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Międzyrzec Podlaski, 31,78 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 178,62 Mg odpadów pochodzących z Gminy Parczew, 139,38 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 14,88 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 9,70 Mg odpadów pochodzących z Gminy Ułęż, 50,34 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice oraz 35,50 Mg odpadów pochodzących z Miasta Międzyrzec Podlaski.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 701,92 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 maju 20,75%, zaś od 1 stycznia do 31 maja wynosi 21,09%.

Ponadto w tym okresie poddano recyklingowi organicznemu 733,67 Mg odpadów ulegających biodegradacji z wytworzeniem środka poprawiającego właściwości gleby, co stanowiło 21,69% ilości odpadów dostarczonych na instalację.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 maja 2024 roku o łącznej masie 15348,55 Mg zdeponowano na składowisku zewnętrznym 4189,29 Mg, co stanowi 27,29% dostarczonych odpadów.

*Sporządził: Adam Borowik*