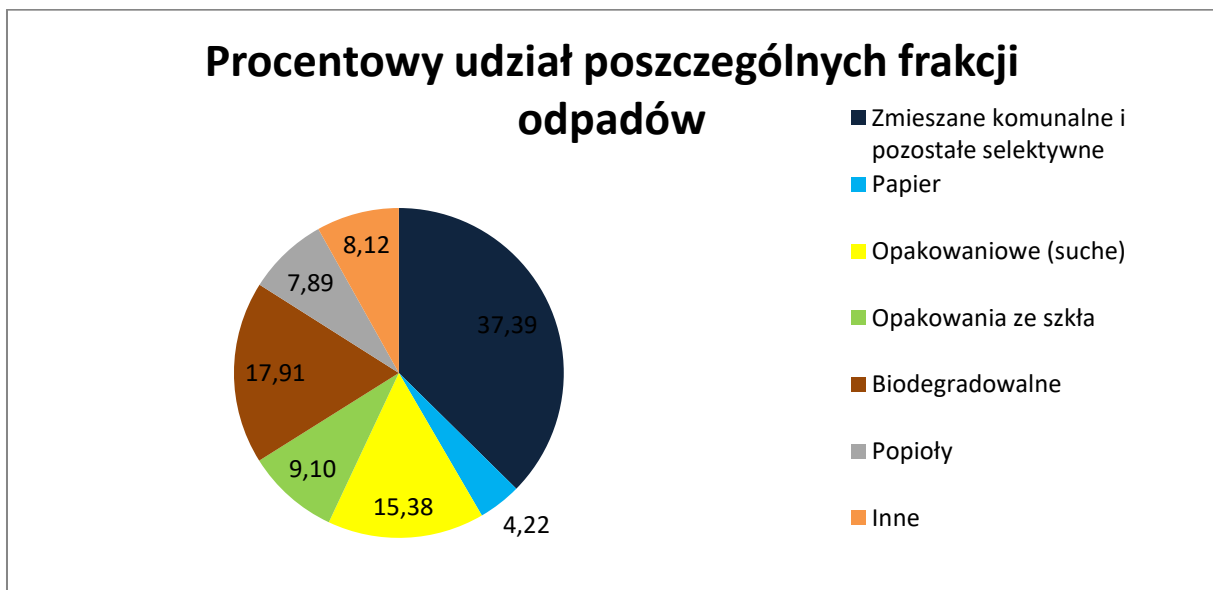


## PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Marzec

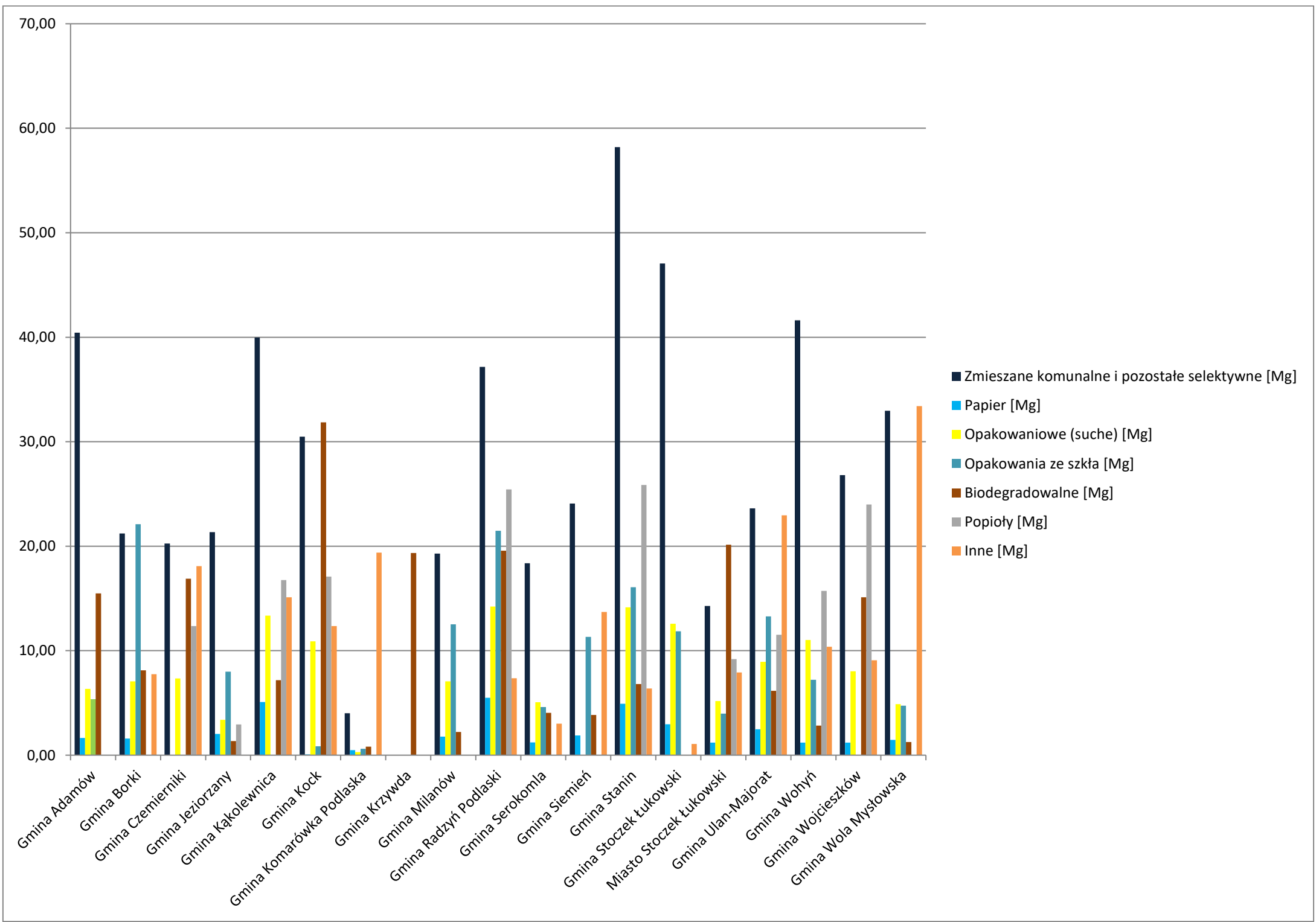
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w marzec przyjęto łącznie 3030,26 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 1132,87 Mg stanowiły 37,39% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1897,39 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 62,61% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

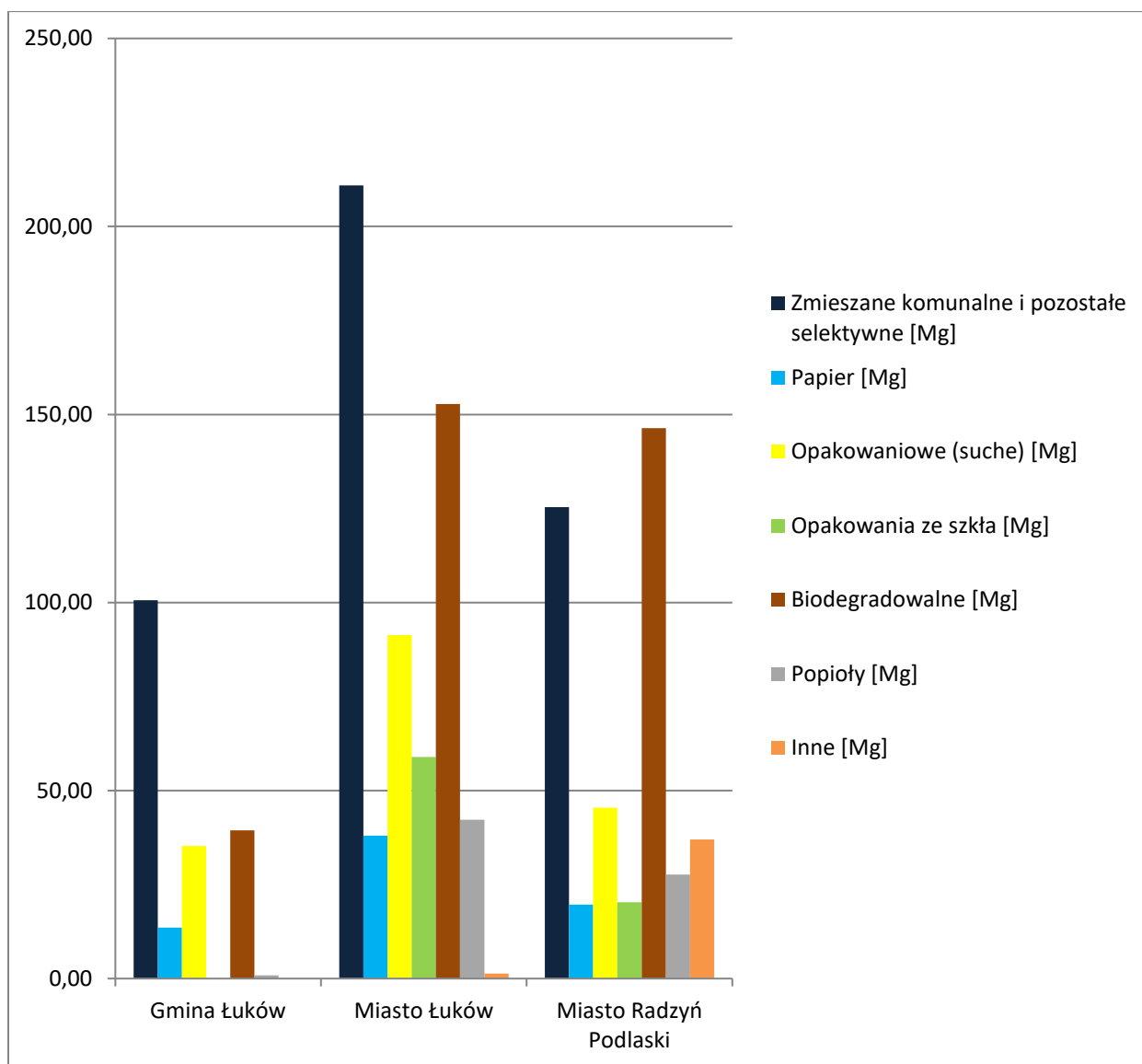
- Papier – 127,96 Mg (4,22% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 465,92 Mg (15,38% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 275,64 Mg (9,10% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 542,60 Mg (17,91% całk. m.)
- Popioły – 239,17 Mg (7,89% całk. m.)
- Inne – 246,10 Mg (8,12% całk. m.)



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

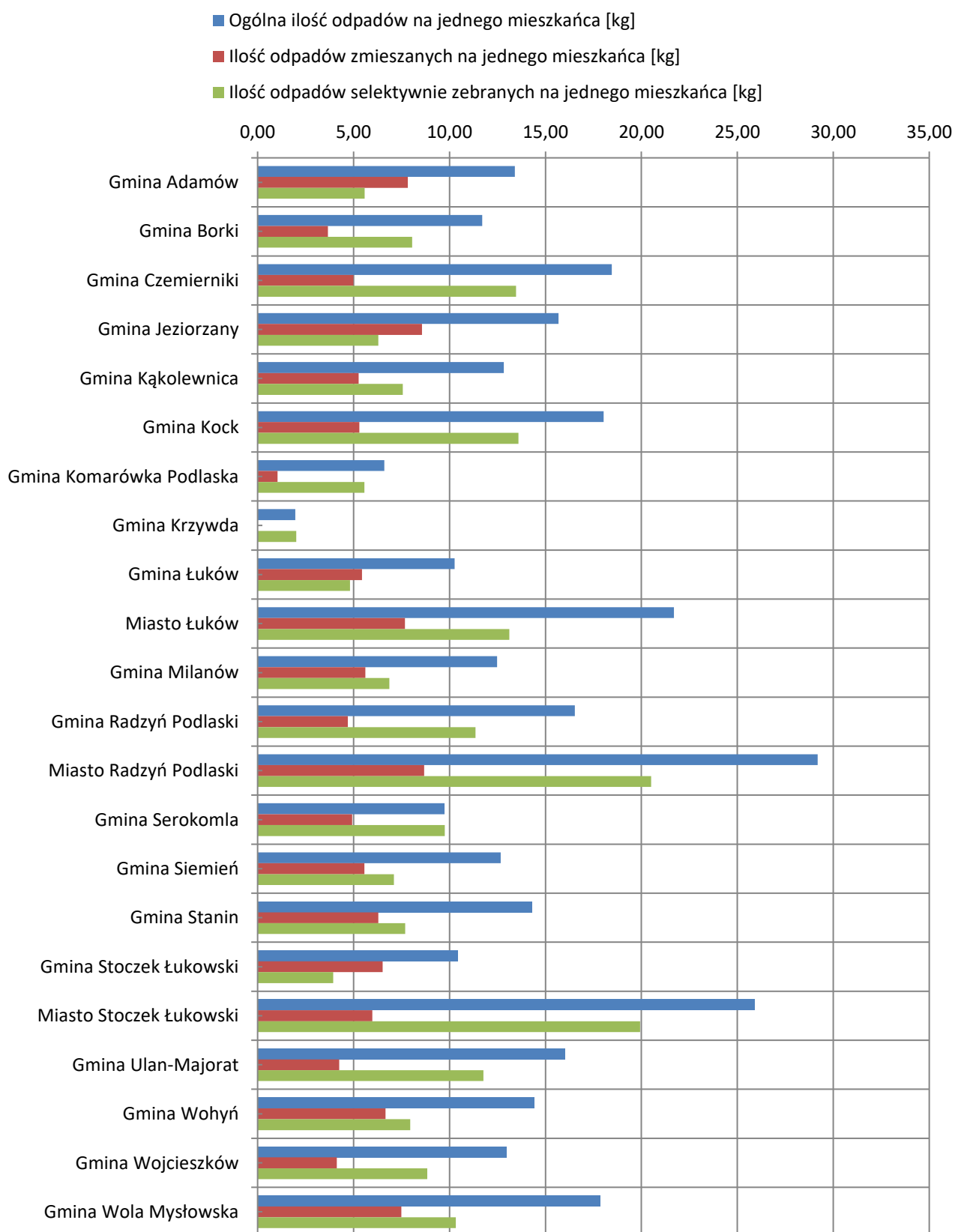
Gmina	Zmieszane komunalne i pozostałe selektywne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Inne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Gmina Adamów	40,44 58,39%	1,64 2,37%	6,34 9,15%	5,36 7,74%	15,48 22,35%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	69,26
Gmina Borki	21,22 31,27%	1,60 2,36%	7,06 10,40%	22,10 32,57%	8,12 11,97%	0,00 0,00%	7,76 11,44%	67,86
Gmina Czemierniki	20,26 27,03%	0,00 0,00%	7,34 9,79%	0,00 0,00%	16,88 22,52%	12,36 16,49%	18,10 24,15%	74,94
Gmina Jeziorzany	21,34 54,63%	2,04 5,22%	3,38 8,65%	8,00 20,48%	1,36 3,48%	2,94 7,53%	0,00 0,00%	39,06
Gmina Kąkolewnica	39,98 41,01%	5,08 5,21%	13,36 13,71%	0,00 0,00%	7,18 7,37%	16,76 17,19%	15,12 15,51%	97,48
Gmina Kock	30,48 29,41%	0,08 0,08%	10,90 10,52%	0,86 0,83%	31,86 30,74%	17,10 16,50%	12,36 11,93%	103,64
Gmina Komarówka Podlaska	4,02 15,69%	0,48 1,87%	0,30 1,17%	0,62 2,42%	0,82 3,20%	0,00 0,00%	19,38 75,64%	25,62
Gmina Krzywda	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	19,34 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	19,34
Gmina Łuków	100,64 53,05%	13,56 7,15%	35,28 18,60%	0,00 0,00%	39,38 20,76%	0,85 0,45%	0,00 0,00%	189,71
Miasto Łuków	210,95 35,42%	38,02 6,38%	91,34 15,34%	58,94 9,90%	152,78 25,65%	42,22 7,09%	1,30 0,22%	595,55
Gmina Milanów	19,30 45,01%	1,78 4,15%	7,06 16,46%	12,52 29,20%	2,22 5,18%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	42,88
Gmina Radzyń Podlaski	37,16 28,42%	5,50 4,21%	14,22 10,88%	21,48 16,43%	19,58 14,98%	25,44 19,46%	7,36 5,63%	130,74
Miasto Radzyń Podlaski	125,40 29,73%	19,64 4,66%	45,44 10,77%	20,28 4,81%	146,40 34,71%	27,68 6,56%	37,00 8,77%	421,84
Gmina Serokomla	18,36 50,55%	1,22 3,36%	5,06 13,93%	4,60 12,67%	4,06 11,18%	0,00 0,00%	3,02 8,31%	36,32
Gmina Siemień	24,08 43,93%	1,88 3,43%	0,00 0,00%	11,32 20,65%	3,84 7,00%	0,00 0,00%	13,70 24,99%	54,82
Gmina Stanin	58,20 43,96%	4,92 3,72%	14,16 10,69%	16,08 12,15%	6,80 5,14%	25,86 19,53%	6,38 4,82%	132,40
Gmina Stoczek Łukowski	47,06 62,30%	2,96 3,92%	12,58 16,65%	11,86 15,70%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	1,08 1,43%	75,54
Miasto Stoczek Łukowski	14,28 23,07%	1,20 1,94%	5,18 8,37%	3,98 6,43%	20,14 32,54%	9,20 14,86%	7,92 12,79%	61,90
Gmina Ulan-Majorat	23,62 26,55%	2,48 2,79%	8,94 10,05%	13,28 14,93%	6,16 6,92%	11,52 12,95%	22,96 25,81%	88,96
Gmina Wołyń	41,62 46,24%	1,20 1,33%	11,02 12,24%	7,22 8,02%	2,84 3,16%	15,72 17,47%	10,38 11,53%	90,00
Gmina Wojcieszków	26,80 31,82%	1,20 1,42%	8,02 9,52%	0,00 0,00%	15,12 17,95%	24,00 28,50%	9,08 10,78%	84,22
Gmina Wola Mysłowska	32,96 41,88%	1,46 1,86%	4,88 6,20%	4,74 6,02%	1,26 1,60%	0,00 0,00%	33,40 42,44%	78,70
<i>Łącznie [Mg]</i>	<i>958,17</i>	<i>107,94</i>	<i>311,86</i>	<i>223,24</i>	<i>521,62</i>	<i>231,65</i>	<i>226,30</i>	<i>2580,78</i>





Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w marcu 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 marcu 26,40 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 9,54 Mg odpadów pochodzących z Gminy Drelów, 51,04 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 36,70 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń, 19,90 Mg odpadów pochodzących z Gminy Międzyrzec Podlaski, 10,24 Mg odpadów pochodzących z Gminy Niedźwiada, 37,00 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 115,08 Mg odpadów pochodzących z Gminy Parczew, 84,16 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 11,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 30,42 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice oraz 17,68 Mg odpadów pochodzących z Miasta Międzyrzec Podlaski.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 694,06 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 marcu 22,90%, zaś od 1 stycznia do 31 marca wynosi 22,40%.

Ponadto w tym okresie poddano recyklingowi organicznemu 542,60 Mg odpadów ulegających biodegradacji z wytworzeniem środka poprawiającego właściwości gleby, co stanowiło 17,91% ilości odpadów dostarczonych na instalację.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 marca 2024 roku o łącznej masie 8384,05 Mg zdeponowano na składowisku zewnętrznym 2791,39 Mg, co stanowi 33,29% dostarczonych odpadów.

*Sporządził: Adam Borowik*