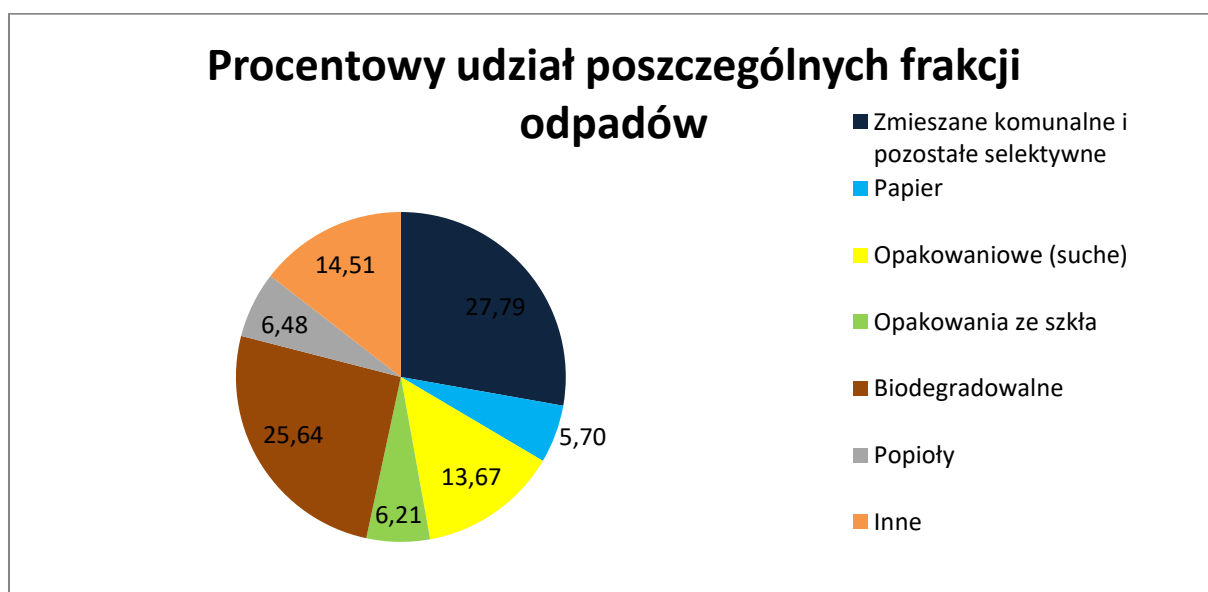


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Październik 2021

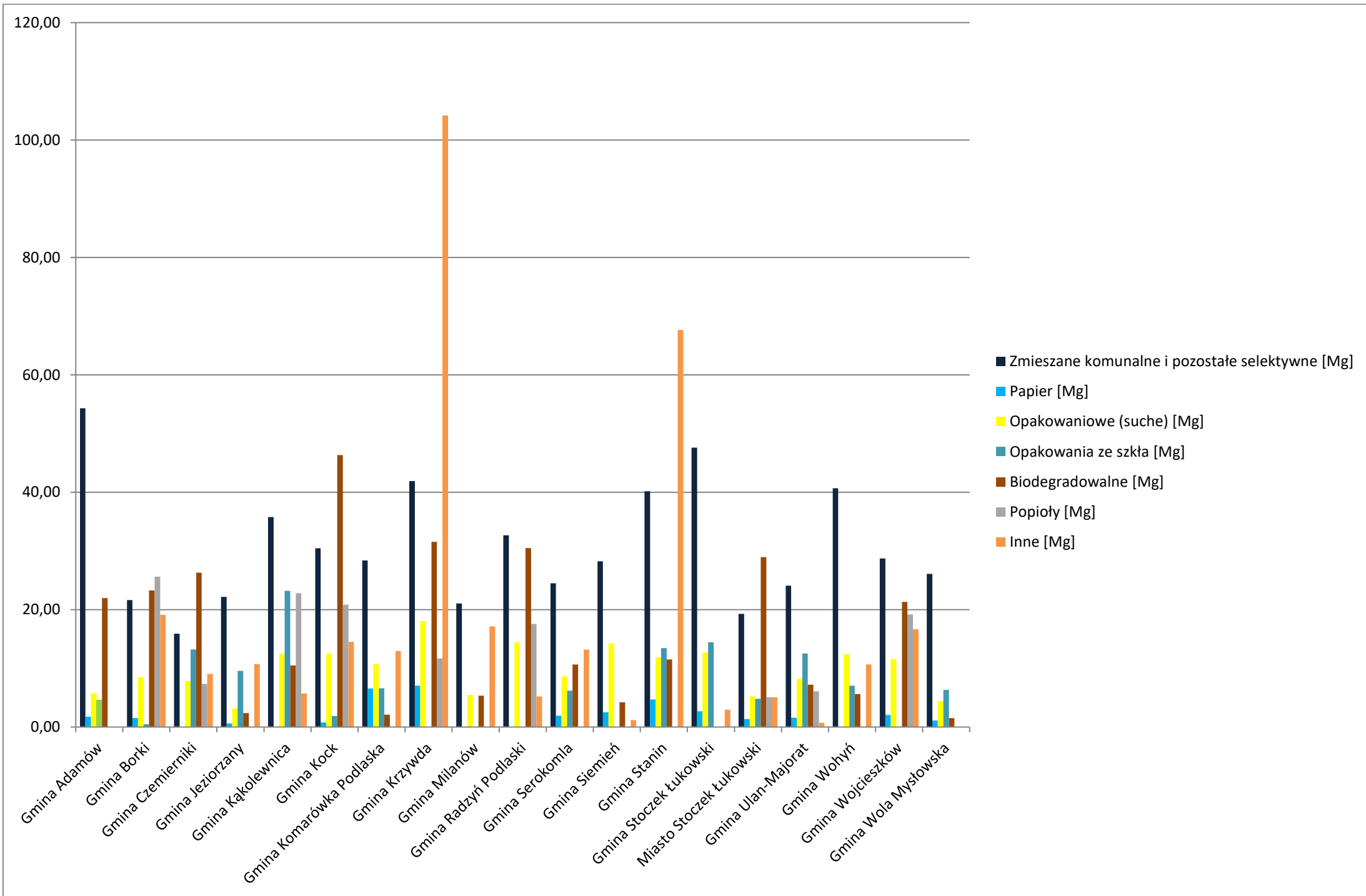
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w październiku przyjęto łącznie 3324,50 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 923,96 Mg stanowiły 27,79% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2400,54 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 72,21% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

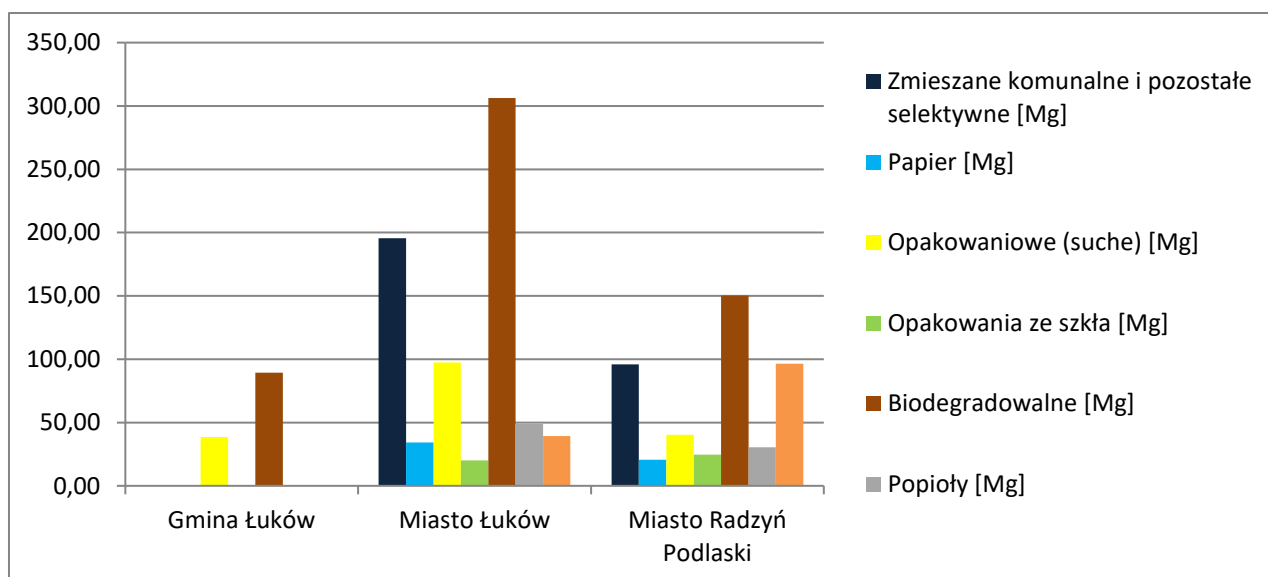
- Papier – 189,55 Mg (5,70% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 454,31 Mg (13,67% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 206,37 Mg (6,21% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 852,35 Mg (25,64% całk. m.)
- Popioły – 215,56 Mg (6,48% całk. m.)
- Inne – 482,40 Mg (14,51% 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	54,32 61,42%	1,78 2,01%	5,70 6,45%	4,66 5,27%	21,98 24,85%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	88,44
Gmina Borki	21,62 21,61%	1,52 1,52%	8,46 8,45%	0,48 0,48%	23,26 23,25%	25,60 25,58%	19,12 19,11%	100,06
Gmina Czemierniki	15,90 19,96%	0,00 0,00%	7,84 9,84%	13,22 16,60%	26,28 32,99%	7,36 9,24%	9,06 11,37%	79,66
Gmina Jeziorzany	22,18 45,56%	0,62 1,27%	3,20 6,57%	9,56 19,64%	2,38 4,89%	0,00 0,00%	10,74 22,06%	48,68
Gmina Kąkolewnica	35,78 32,40%	0,00 0,00%	12,50 11,32%	23,18 20,99%	10,50 9,51%	22,78 20,63%	5,70 5,16%	110,44
Gmina Kock	30,46 23,93%	0,76 0,60%	12,52 9,84%	1,88 1,48%	46,32 36,39%	20,84 16,37%	14,52 11,41%	127,30
Gmina Komarówka Podlaska	28,38 42,19%	6,56 9,75%	10,68 15,88%	6,60 9,81%	2,10 3,12%	0,00 0,00%	12,94 19,24%	67,26
Gmina Krzywda	41,90 19,54%	7,04 3,28%	18,06 8,42%	0,00 0,00%	31,56 14,72%	11,68 5,45%	104,20 48,59%	214,44
Gmina Łuków	0,00 0,00%	0,00 0,00%	38,44 30,10%	0,00 0,00%	89,28 69,90%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	127,72
Miasto Łuków	195,48 26,35%	34,19 4,61%	97,34 13,12%	20,14 2,72%	306,30 41,29%	48,98 6,60%	39,32 5,30%	741,75
Gmina Milanów	21,04 42,94%	0,00 0,00%	5,48 11,18%	0,00 0,00%	5,34 10,90%	0,00 0,00%	17,14 34,98%	49,00
Gmina Radzyń Podlaski	32,66 32,54%	0,00 0,00%	14,44 14,39%	0,00 0,00%	30,50 30,38%	17,56 17,49%	5,22 5,20%	100,38
Miasto Radzyń Podlaski	96,00 20,94%	20,54 4,48%	40,20 8,77%	24,60 5,36%	150,26 32,77%	30,46 6,64%	96,48 21,04%	458,54
Gmina Serokomla	24,48 37,65%	1,92 2,95%	8,60 13,23%	6,20 9,54%	10,64 16,36%	0,00 0,00%	13,18 20,27%	65,02
Gmina Siemień	28,24 56,03%	2,52 5,00%	14,26 28,29%	0,00 0,00%	4,20 8,33%	0,00 0,00%	1,18 2,34%	50,40
Gmina Stanin	40,18 26,91%	4,68 3,13%	11,88 7,96%	13,46 9,01%	11,50 7,70%	0,00 0,00%	67,62 45,29%	149,32
Gmina Stoczek Łukowski	47,58 59,21%	2,68 3,33%	12,70 15,80%	14,44 17,97%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	2,96 3,68%	80,36
Miasto Stoczek Łukowski	19,28 27,65%	1,36 1,95%	5,20 7,46%	4,80 6,88%	28,96 41,53%	5,06 7,26%	5,08 7,28%	69,74
Gmina Ulan-Majorat	24,08 39,84%	1,60 2,65%	8,20 13,57%	12,54 20,75%	7,22 11,95%	6,08 10,06%	0,72 1,19%	60,44
Gmina Wołyń	40,68 53,23%	0,00 0,00%	12,44 16,28%	7,04 9,21%	5,62 7,35%	0,00 0,00%	10,64 13,92%	76,42
Gmina Wojcieszków	28,72 28,88%	2,06 2,07%	11,54 11,60%	0,00 0,00%	21,32 21,44%	19,16 19,26%	16,66 16,75%	99,46
Gmina Wola Mysłowska	26,08 66,08%	1,12 2,84%	4,42 11,20%	6,34 16,06%	1,51 3,83%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	39,47
Łącznie [Mg]	875,04	90,95	364,10	169,14	837,03	215,56	452,48	3004,30

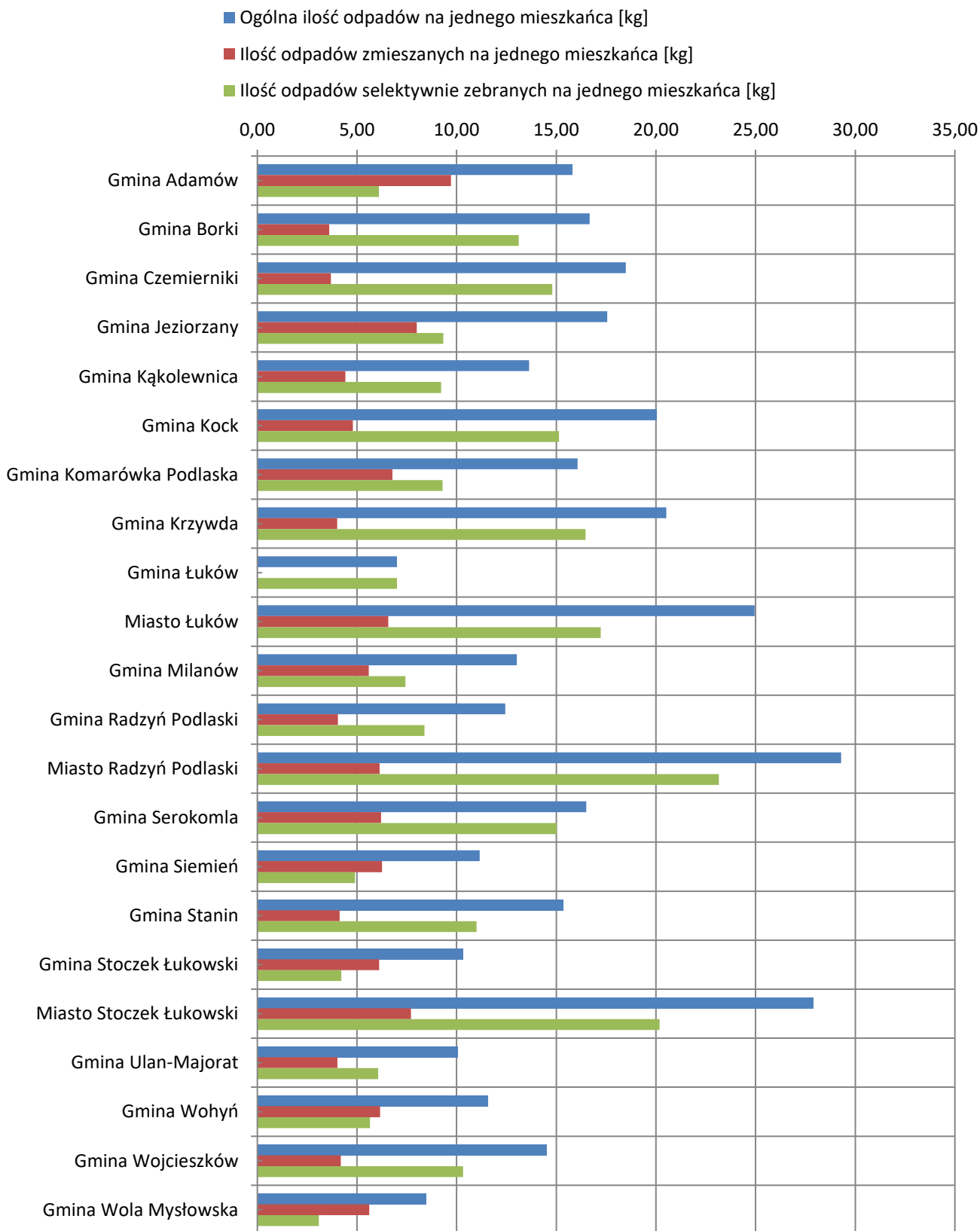




Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 1,38 Mg odpadów z czyszczenia terenu pasów drogowych, dróg krajowych i wojewódzkich położonych w naszym regionie.

Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w październiku 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 październiku 5,7 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 6,56 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 22,84 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 4,8 Mg odpadów pochodzących z Gminy Głusk, 3,34 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 11,34 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń, 2,4 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 16,94 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 10,68 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 2,96 Mg odpadów pochodzących z Gminy Olszanka, 24,3 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 18,58 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 33,06 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 0,20 Mg odpadów pochodzących z Miasta Parczew, 52,88 Mg odpadów pochodzących z Miasta Łosice, oraz 102,24 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 713,77 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 październiku 21,46%, zaś od 1 stycznia do 31 października – 24,57%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 października 2021 roku o łącznej masie 30156,24 Mg zdeponowano na składowisku 6728,24 Mg odpadów, co stanowi 22,31% masy dostarczonych odpadów, w tym 6652,86 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

Sporządziła: Dominika Orłowska