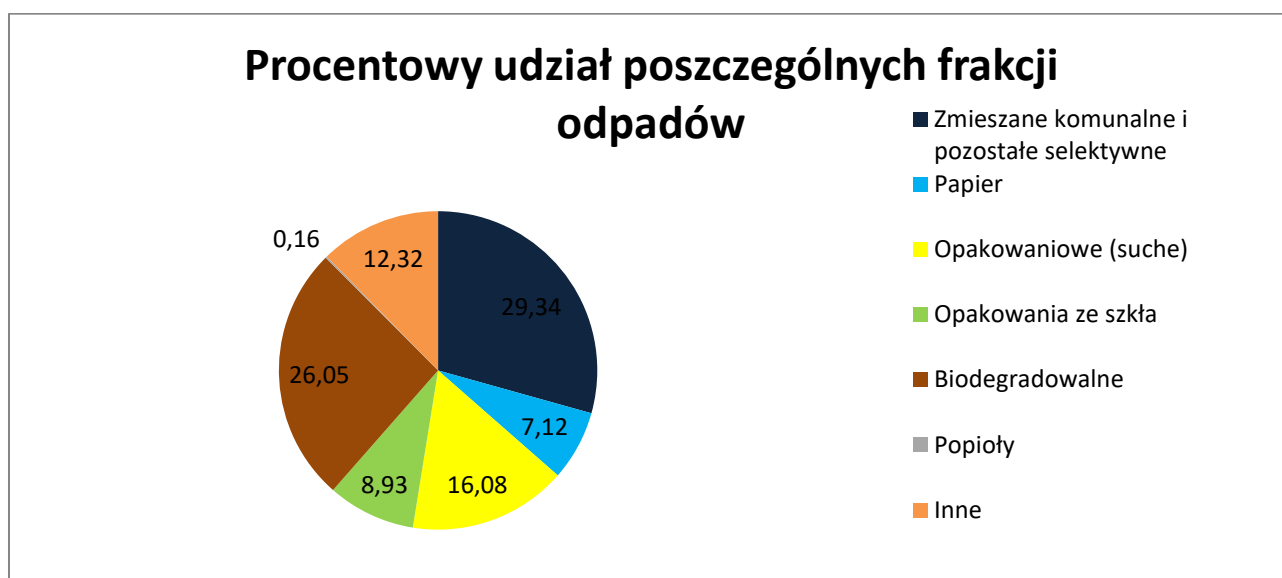


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Sierpień 2021

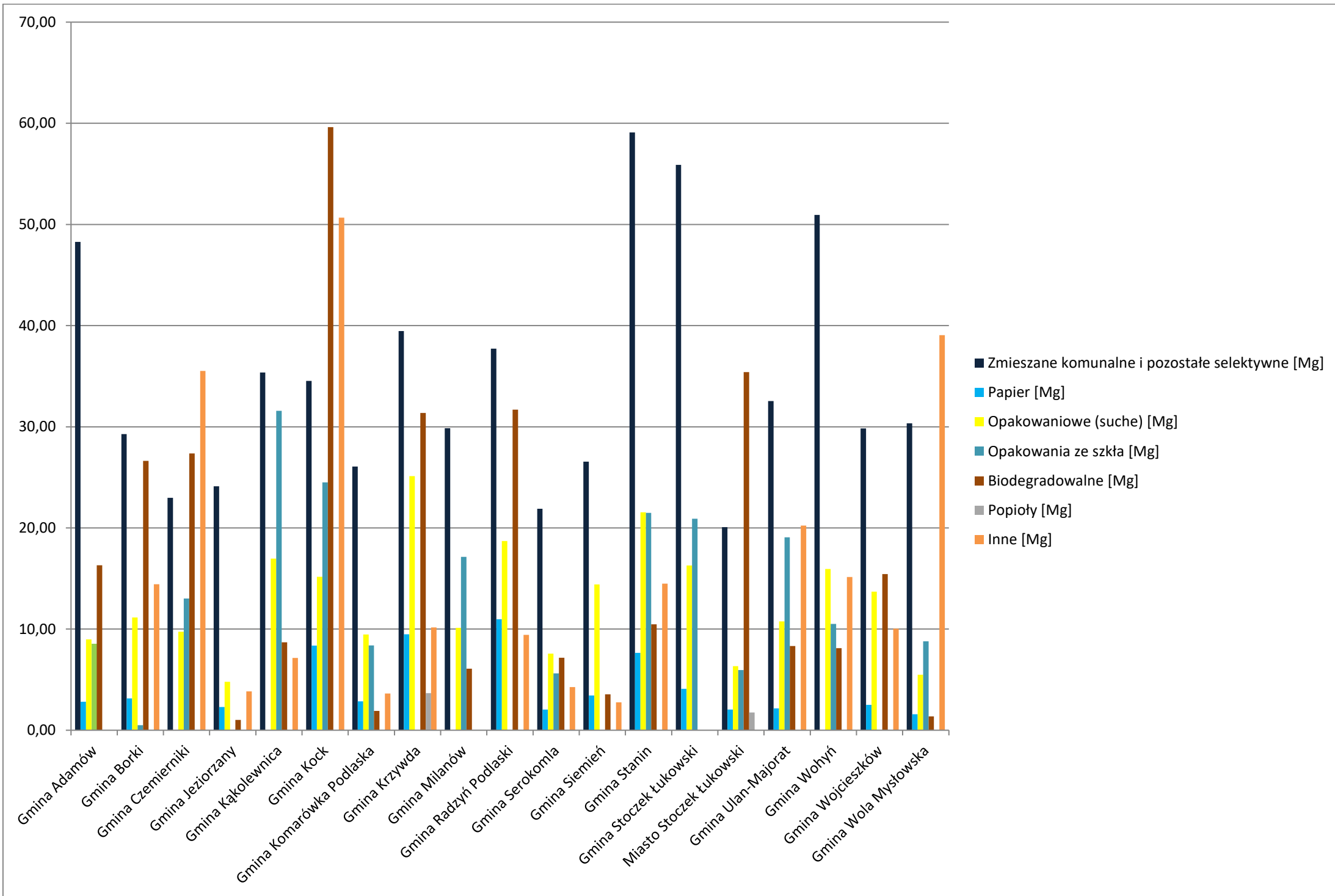
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w sierpniu przyjęto łącznie 3362,62 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 986,5 Mg stanowiły 29,34% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2376,12 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 70,66% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

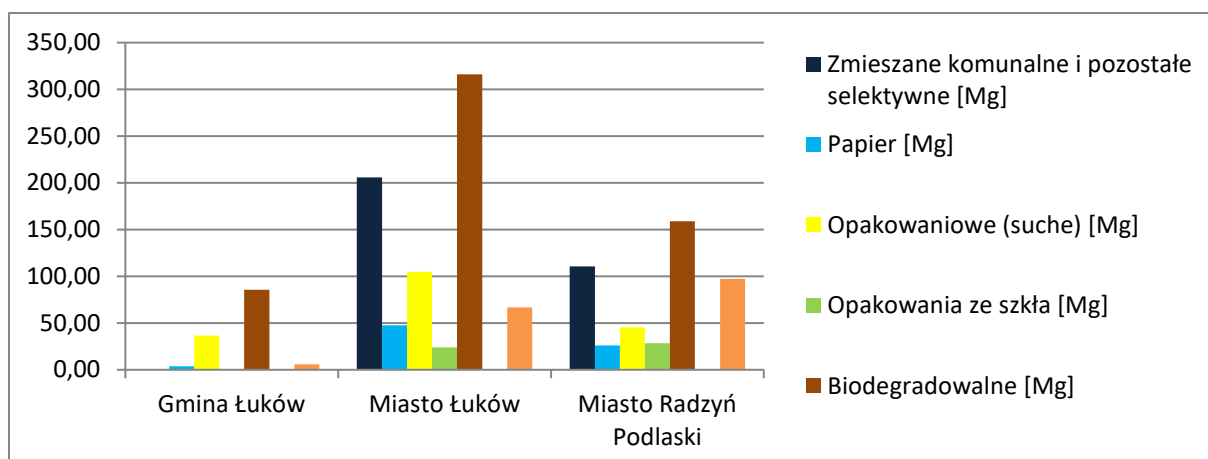
- Papier – 239,45 Mg (7,12% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 540,80 Mg (16,08% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 300,27 Mg (8,93% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 875,92 Mg (26,05% całk. m.)
- Popioły – 5,42 Mg (0,16% całk. m.)
- Inne – 414,26 Mg (12,32% 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	48,28 56,87%	2,82 3,32%	8,98 10,58%	8,52 10,40%	16,30 19,20%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	84,90
Gmina Borki	29,28 34,40%	3,14 3,69%	11,14 13,09%	0,50 0,59%	26,62 31,27%	0,00 0,00%	14,44 16,96%	85,12
Gmina Czemierniki	22,98 21,16%	0,00 0,00%	9,74 8,97%	13,02 11,99%	27,36 25,19%	0,00 0,00%	35,52 32,70%	108,62
Gmina Jeziorzany	24,12 66,89%	2,30 6,38%	4,78 13,26%	0,00 0,00%	1,02 2,83%	0,00 0,00%	3,84 10,65%	36,06
Gmina Kąkolewnica	35,36 35,45%	0,00 0,00%	16,96 17,00%	31,58 31,66%	8,70 8,72%	0,00 0,00%	7,14 7,16%	99,74
Gmina Kock	34,54 17,91%	8,36 4,33%	15,16 7,86%	24,50 12,70%	59,62 30,91%	0,00 0,00%	50,68 26,28%	192,86
Gmina Komarówka Podlaska	26,06 49,85%	2,86 5,47%	9,46 18,09%	8,38 16,03%	1,90 3,63%	0,00 0,00%	3,62 6,92%	52,28
Gmina Krzywda	39,46 33,09%	9,48 7,95%	25,12 21,07%	0,00 0,00%	31,36 26,30%	3,66 3,07%	10,16 8,52%	119,24
Gmina Łuków	0,00 0,00%	3,82 2,89%	36,78 27,81%	0,00 0,00%	85,76 64,84%	0,00 0,00%	5,90 4,46%	132,26
Miasto Łuków	205,66 26,88%	47,70 6,23%	104,72 13,68%	24,04 3,14%	316,18 41,32%	0,00 0,00%	66,92 8,75%	765,22
Gmina Milanów	29,86 47,25%	0,00 0,00%	10,12 16,01%	17,14 27,12%	6,08 9,62%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	63,20
Gmina Radzyń Podlaski	37,72 34,75%	10,98 10,11%	18,70 17,23%	0,04 0,04%	31,70 29,20%	0,00 0,00%	9,42 8,68%	108,56
Miasto Radzyń Podlaski	110,58 23,69%	26,13 5,60%	45,56 9,76%	28,25 6,05%	159,02 34,06%	0,00 0,00%	97,30 20,84%	466,84
Gmina Serokomla	21,90 45,10%	2,04 4,20%	7,58 15,61%	5,62 11,57%	7,16 14,74%	0,00 0,00%	4,26 8,77%	48,56
Gmina Siemień	26,56 52,35%	3,44 6,78%	14,42 28,42%	0,00 0,00%	3,56 7,02%	0,00 0,00%	2,76 5,44%	50,74
Gmina Stanin	59,10 43,86%	7,64 5,67%	21,54 15,99%	21,48 15,94%	10,48 7,78%	0,00 0,00%	14,50 10,76%	134,74
Gmina Stoczek Łukowski	55,88 57,51%	4,10 4,22%	16,28 16,76%	20,90 21,51%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	97,16
Miasto Stoczek Łukowski	20,08 28,06%	2,04 2,85%	6,34 8,86%	5,94 8,30%	35,40 49,47%	1,76 2,46%	0,00 0,00%	71,56
Gmina Ulan-Majorat	32,54 34,95%	2,16 2,32%	10,76 11,56%	19,08 20,49%	8,32 8,94%	0,00 0,00%	20,24 21,74%	93,10
Gmina Wołyń	50,94 50,62%	0,00 0,00%	15,94 15,84%	10,50 10,43%	8,12 8,07%	0,00 0,00%	15,14 15,04%	100,64
Gmina Wojcieszków	29,84 41,72%	2,50 3,50%	13,7 19,16%	0,00 0,00%	15,44 21,59%	0,00 0,00%	10,04 14,04%	71,52
Gmina Wola Mysłowska	30,34 35,03%	1,58 1,82%	5,48 6,33%	8,78 10,14%	1,36 1,57%	0,00 0,00%	39,06 45,10	86,60
Łącznie [Mg]	971,08	143,09	429,26	248,27	861,46	5,42	410,94	3069,52





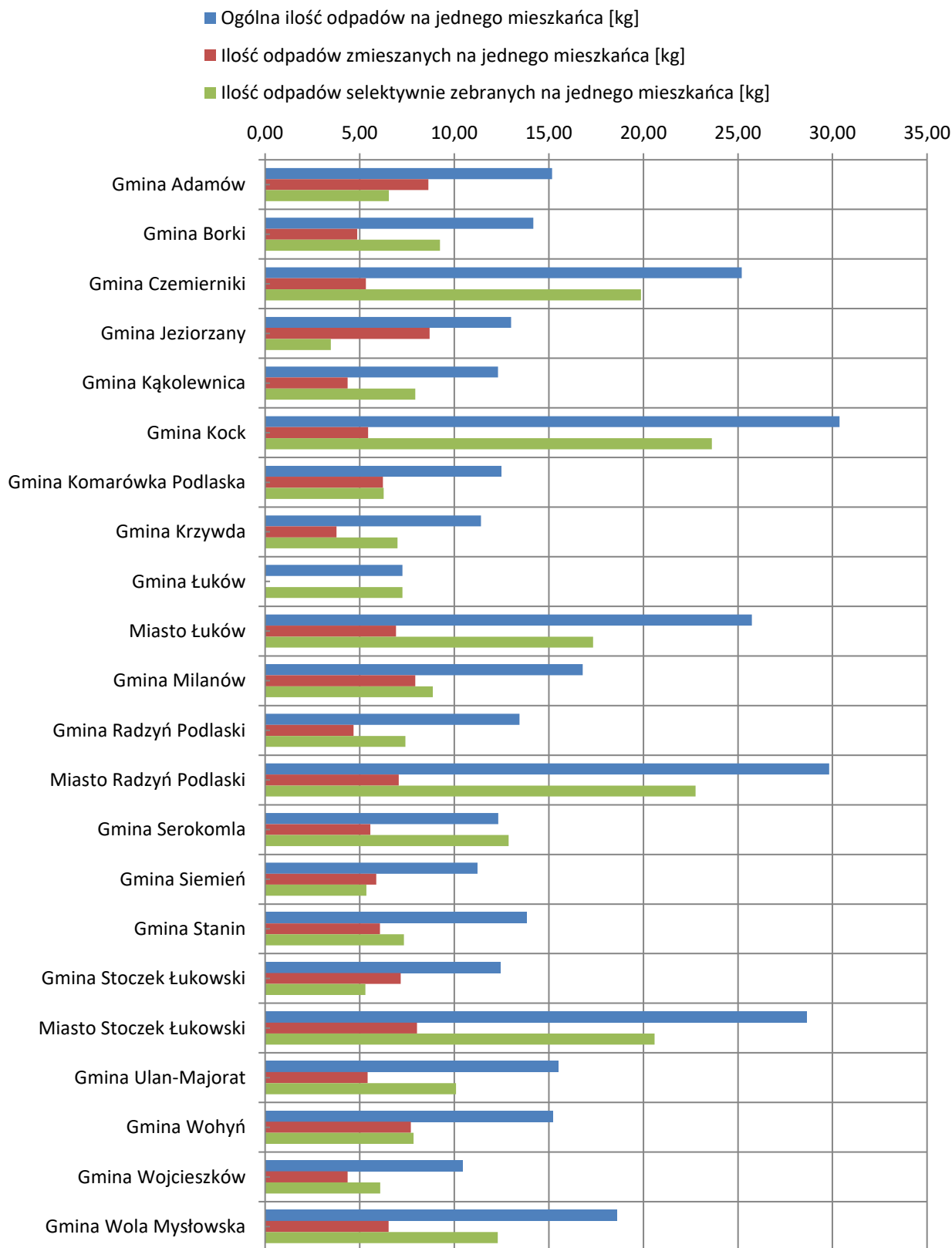
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Gmina Adamów	0,00
Gmina Borki	8,98
Gmina Czemierniki	11,44
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Kąkolewnica	0,00
Gmina Kock	50,68
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Krzywda	4,66
Gmina Łuków	0,00
Miasto Łuków	0,00
Gmina Milanów	0,00
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Miasto Radzyń Podlaski	8,28
Gmina Serokomla	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Stanin	0,00
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Miasto Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Ulan-Majorat	0,00
Gmina Wołyń	6,16
Gmina Wojcieszków	2,40
Gmina Wola Mysłowska	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 1,14 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 sierpniu 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 sierpniu 8,46 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 8,18 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 25,72 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 2,52 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 2,92 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 19,22 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 13,54 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 5,24 Mg odpadów pochodzących z Gminy Olszanka, 31,78 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 8,44 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 24,14 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 0,82 Mg odpadów pochodzących z Miasta Parczew, 39,70 Mg odpadów pochodzących z Miasta Łosice, oraz 101,28 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 875,79 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 sierpniu 26,04%, zaś od 1 stycznia do 31 sierpnia – 24,89%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 sierpnia 2021 roku o łącznej masie 23754,31 Mg zdeponowano na składowisku 5642,07Mg odpadów, co stanowi 23,75% masy dostarczonych odpadów, w tym 5583,03 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

Sporządziła: Dominika Kalinowska