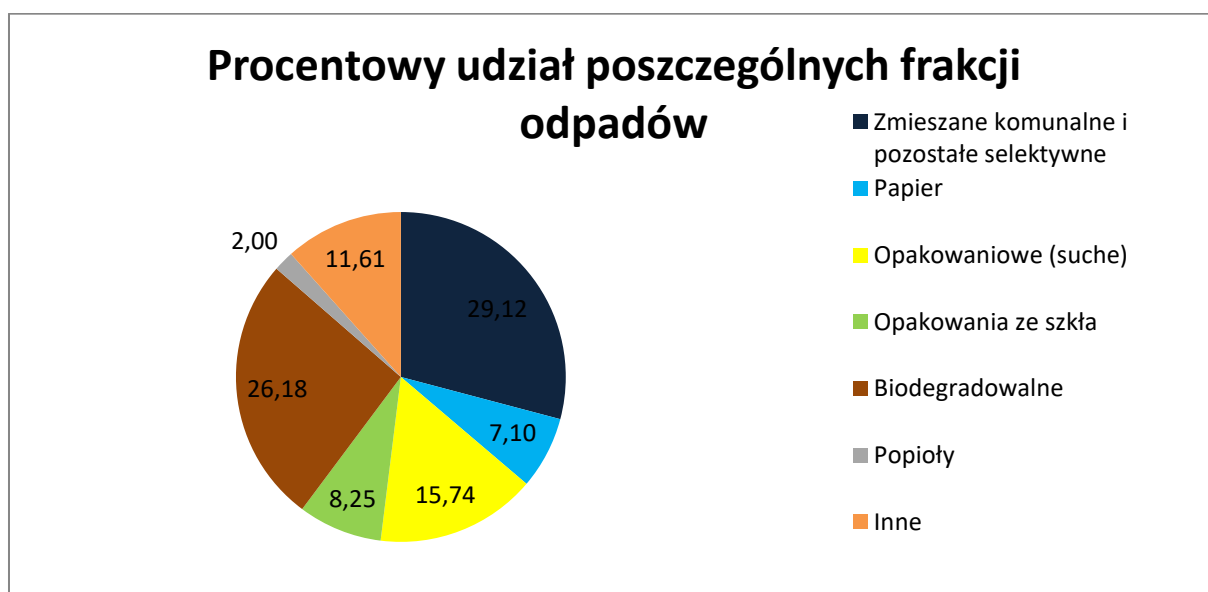


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Lipiec 2021

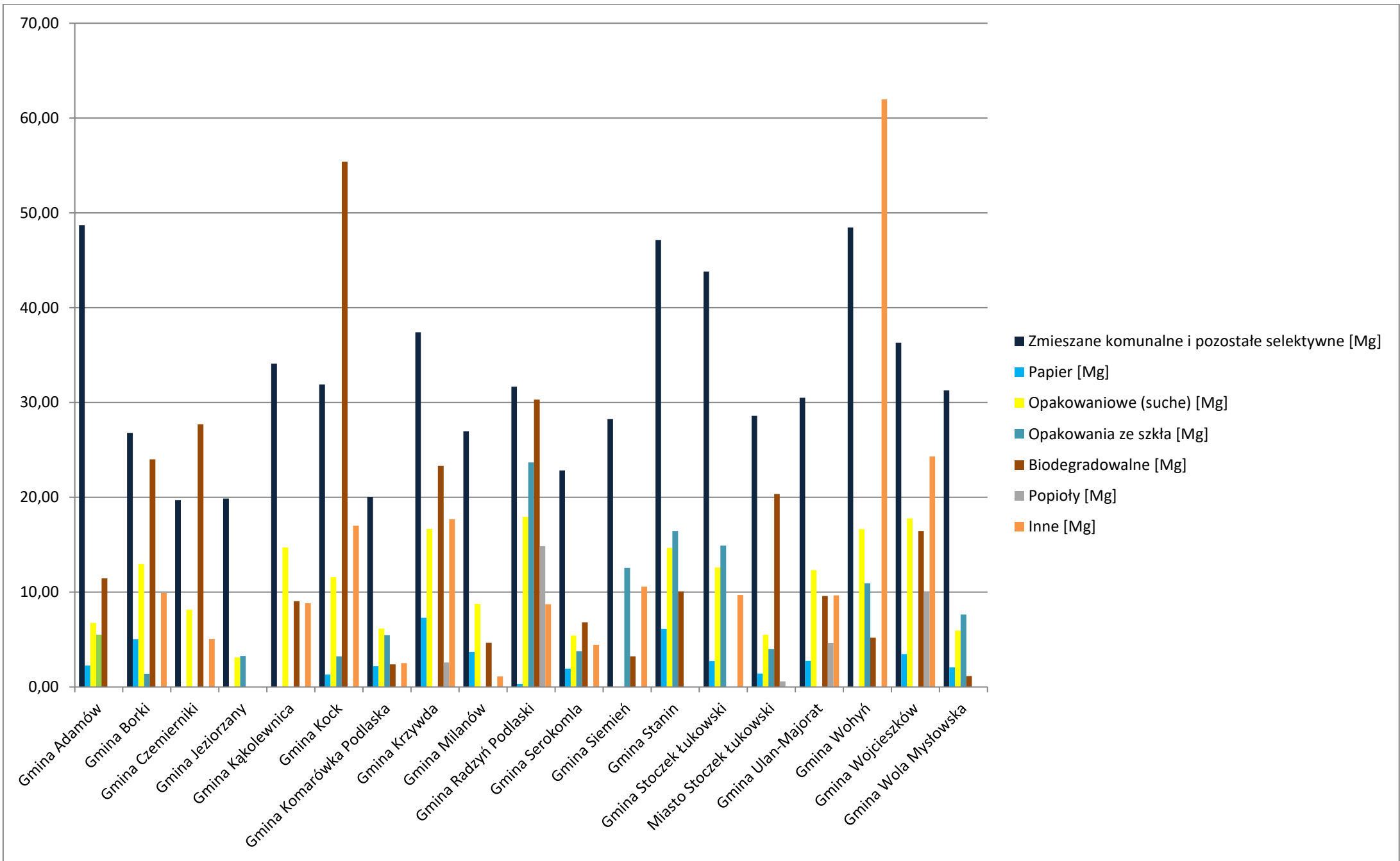
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w lipcu przyjęto łącznie 3183,470 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 927,05 Mg stanowiły 29,12% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2256,42 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 70,88 % całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

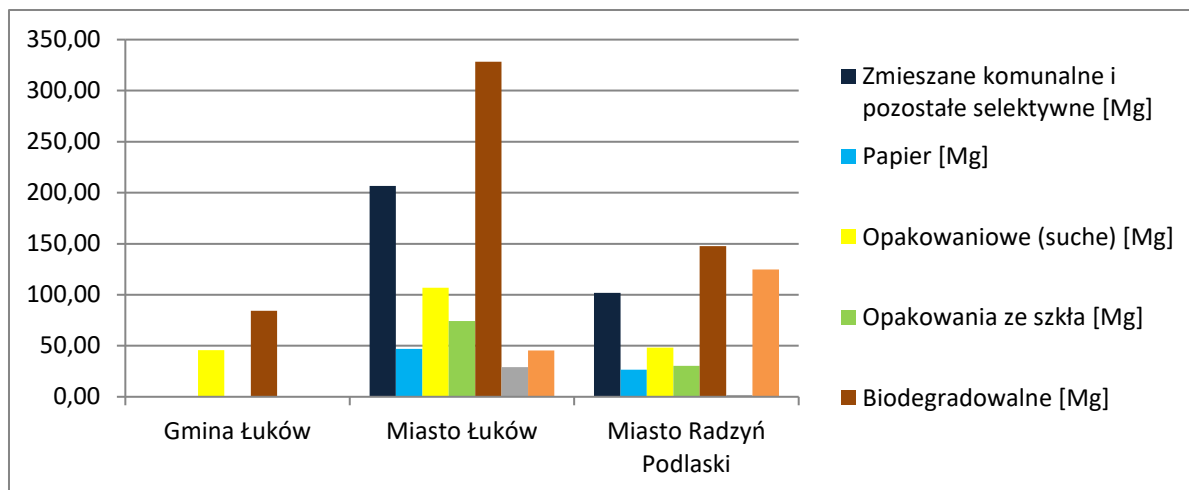
- Papier – 225,90 Mg (7,10% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 501,22 Mg (15,74% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 262,72 Mg (8,25% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 833,52 Mg (26,18% całk. m.)
- Popioły – 63,54 Mg (2,00% całk. m.)
- Inne – 369,52 Mg (11,61% 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	48,70 65,19%	2,26 3,03%	6,76 9,05%	5,52 7,39%	11,46 15,34%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	74,70
Gmina Borki	26,80 33,46%	5,02 6,27%	12,96 16,18%	1,40 1,75%	24,00 29,96%	0,00 0,00%	9,92 12,38%	80,10
Gmina Czemierniki	19,70 32,52%	0,00 0,00%	8,14 13,44%	0,00 0,00%	27,70 45,72%	0,00 0,00%	5,04 8,32%	60,58
Gmina Jeziorzany	19,88 75,65%	0,00 0,00%	3,12 11,87%	3,28 12,48%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	26,28
Gmina Kąkolewnica	34,10 51,11%	0,00 0,00%	14,72 22,06%	0,00 0,00%	9,06 13,58%	0,00 0,00%	8,84 13,25%	66,72
Gmina Kock	31,90 26,50%	1,30 1,08%	11,58 9,62%	3,22 2,67%	55,38 46,00%	0,00 0,00%	17,02 14,14%	120,40
Gmina Komarówka Podlaska	20,04 51,70%	2,20 5,68%	6,16 15,89%	5,46 14,09%	2,38 6,14%	0,00 0,00%	2,52 6,50%	38,76
Gmina Krzywda	37,40 35,64%	7,30 6,96%	16,66 15,88%	0,00 0,00%	23,32 22,22%	2,58 2,46%	17,68 16,85%	104,94
Gmina Łuków	0,00 0,00%	0,00 0,00%	45,62 35,10%	0,00 0,00%	84,34 64,90%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	129,96
Miasto Łuków	206,78 24,68%	46,88 5,60%	107,02 12,77%	74,28 8,87%	328,44 39,20%	29,06 3,47%	45,42 5,42%	837,88
Gmina Milanów	26,98 59,74%	3,68 8,15%	8,74 19,35%	0,00 0,00%	4,66 10,32%	0,00 0,00%	1,10 2,44%	45,16
Gmina Radzyń Podlaski	31,67 24,84%	0,31 0,24%	17,95 14,08%	23,68 18,57%	30,30 23,77%	14,86 11,66%	8,72 6,84%	127,49
Miasto Radzyń Podlaski	101,70 21,15%	26,52 5,51%	48,34 10,05%	30,24 6,29%	147,68 30,71%	1,80 0,37%	124,60 25,91%	480,88
Gmina Serokomla	22,84 50,49%	1,94 4,29%	5,42 11,98%	3,78 8,36%	6,82 15,08%	0,00 0,00%	4,44 9,81%	45,24
Gmina Siemień	28,24 51,70%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	12,56 23,00%	3,24 5,93%	0,00 0,00%	10,58 19,37%	54,62
Gmina Stanin	47,14 49,90%	6,12 6,48%	14,66 15,52%	16,46 17,43%	10,08 10,67%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	94,46
Gmina Stoczek Łukowski	43,80 52,29%	2,74 3,27%	12,60 15,04%	14,92 17,81%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	9,70 11,58%	83,76
Miasto Stoczek Łukowski	28,60 47,30%	1,42 2,35%	5,50 9,10%	4,00 6,62%	20,36 33,68%	0,58 0,96%	0,00 0,00%	60,46
Gmina Ulan-Majorat	30,50 43,90%	2,76 3,97%	12,32 17,73%	0,00 0,00%	9,60 13,82%	4,64 6,68%	9,66 13,90%	69,48
Gmina Wołyń	48,46 33,84%	0,00 0,00%	16,64 11,62%	10,94 7,64%	5,20 3,63%	0,00 0,00%	61,96 43,27%	143,20
Gmina Wojcieszków	36,30 33,51%	3,46 3,19%	17,78 16,41%	0,00 0,00%	16,46 15,19%	10,02 9,25%	24,32 22,45%	108,34
Gmina Wola Mysłowska	31,28 65,03%	2,06 4,28%	5,96 12,39%	7,64 15,88%	1,16 2,41%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	48,10
Łącznie [Mg]	922,81	115,97	398,65	217,38	821,64	63,54	361,52	2901,51





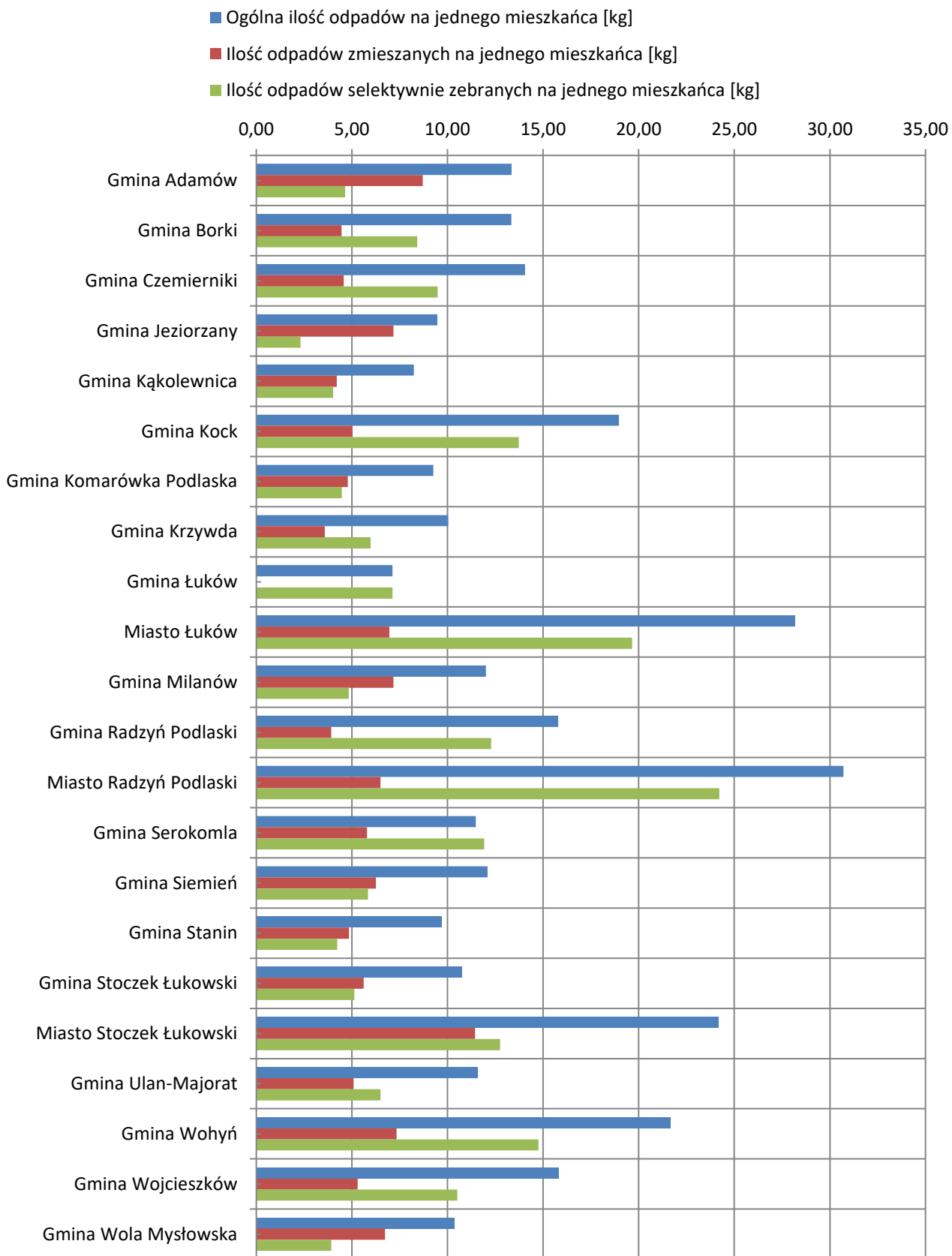
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Gmina Adamów	0,00
Gmina Borki	0,94
Gmina Czemierniki	1,48
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Kąkolewnica	1,68
Gmina Kock	0,72
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Krzywda	2,08
Gmina Łuków	0,00
Miasto Łuków	0,00
Gmina Milanów	0,00
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Miasto Radzyń Podlaski	26,12
Gmina Serokomla	1,32
Gmina Siemień	0,00
Gmina Stanin	0,00
Gmina Stoczek Łukowski	1,10
Miasto Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Ulan-Majorat	8,38
Gmina Wołyń	4,72
Gmina Wojcieszków	1,58
Gmina Wola Mysłowska	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 2,34 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 lipcu 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 lipcu 6,76 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 8,84 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 26,82 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 2,72 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 13,34 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 12,1 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 31,66 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 2,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 18,78 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 0,22 Mg odpadów pochodzących z Miasta Parczew, 7,58 Mg odpadów pochodzących z Miasta Siedlce, 37,58 Mg odpadów pochodzących z Miasta Łosice, oraz 110,9 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 761,88 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 lipcu 23,93%, zaś od 1 stycznia do 31 lipca – 24,70%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 lipca 2021 roku o łącznej masie 20391,69 Mg zdeponowano na składowisku 5010,51Mg odpadów, co stanowi 24,57% masy dostarczonych odpadów, w tym 4961,29 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

Sporządziła: Dominika Kalinowska