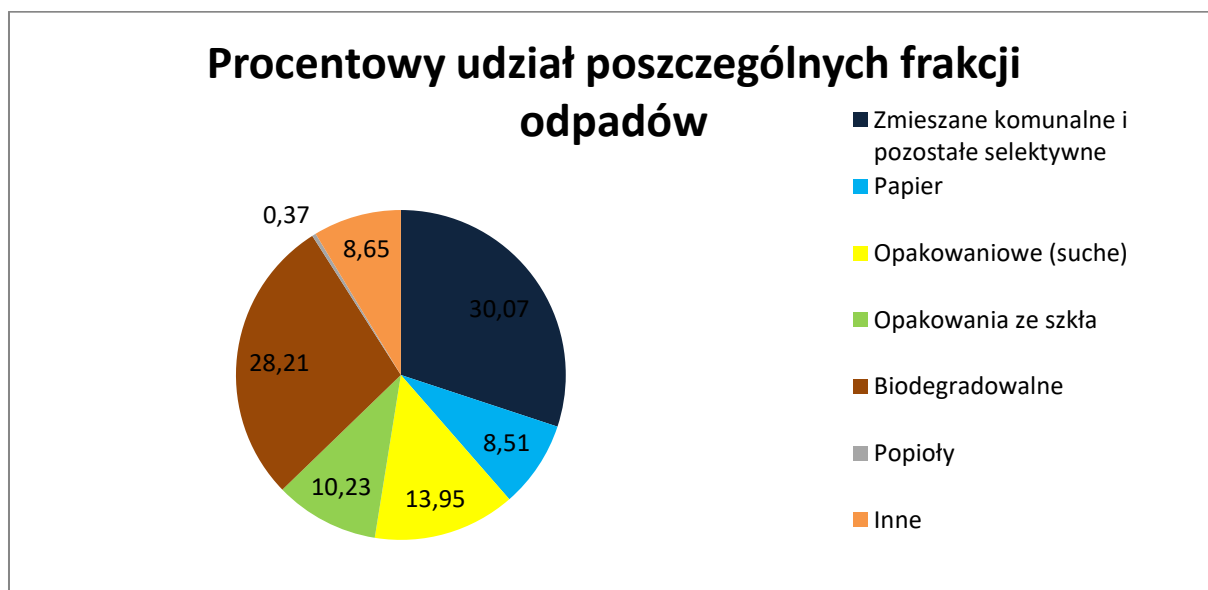


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Wrzesień 2021

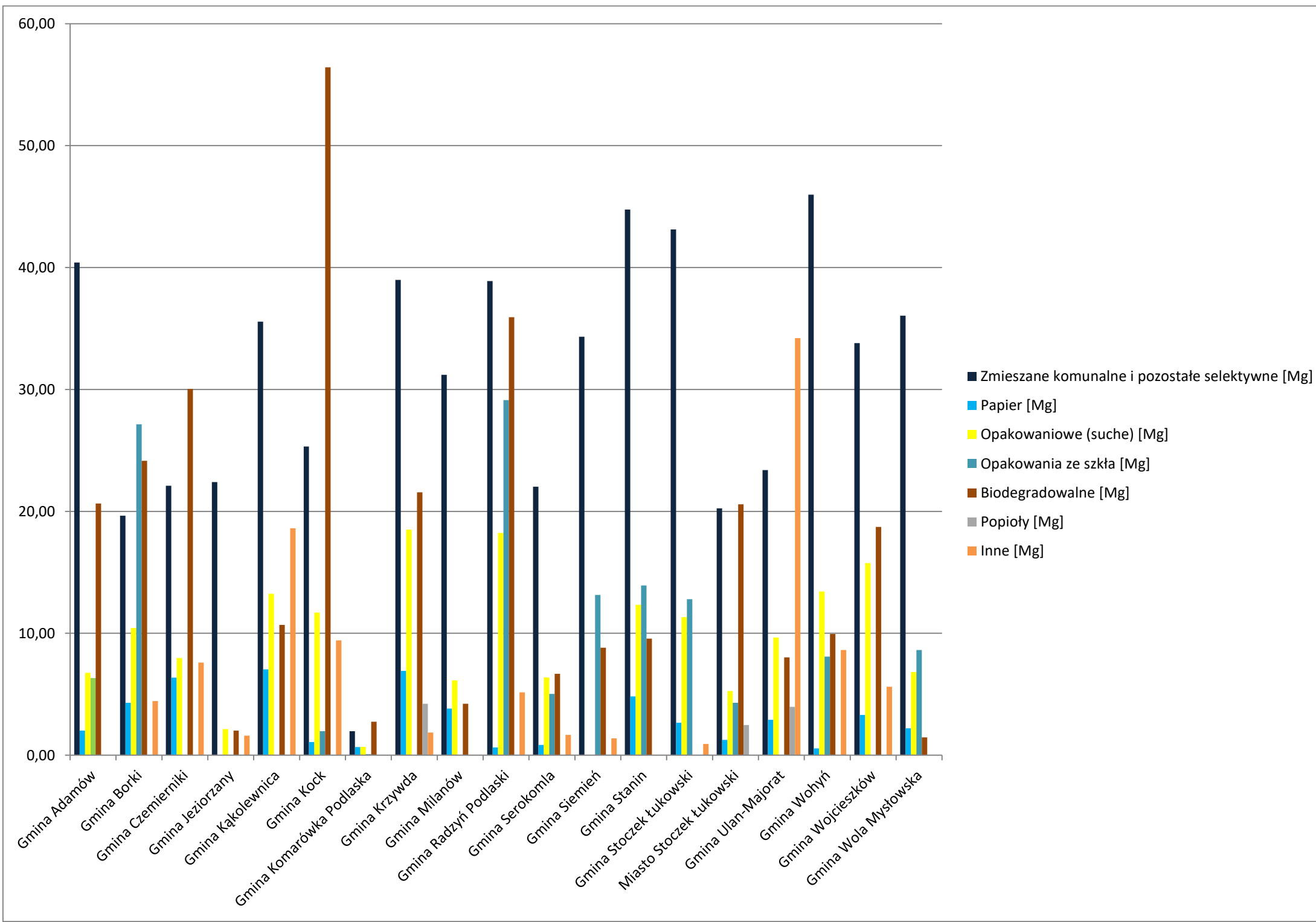
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że we wrześniu przyjęto łącznie 3077,43 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz pozostałe selektywne o masie 925,47 Mg stanowiły 30,10% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2151,96 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 69,90% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

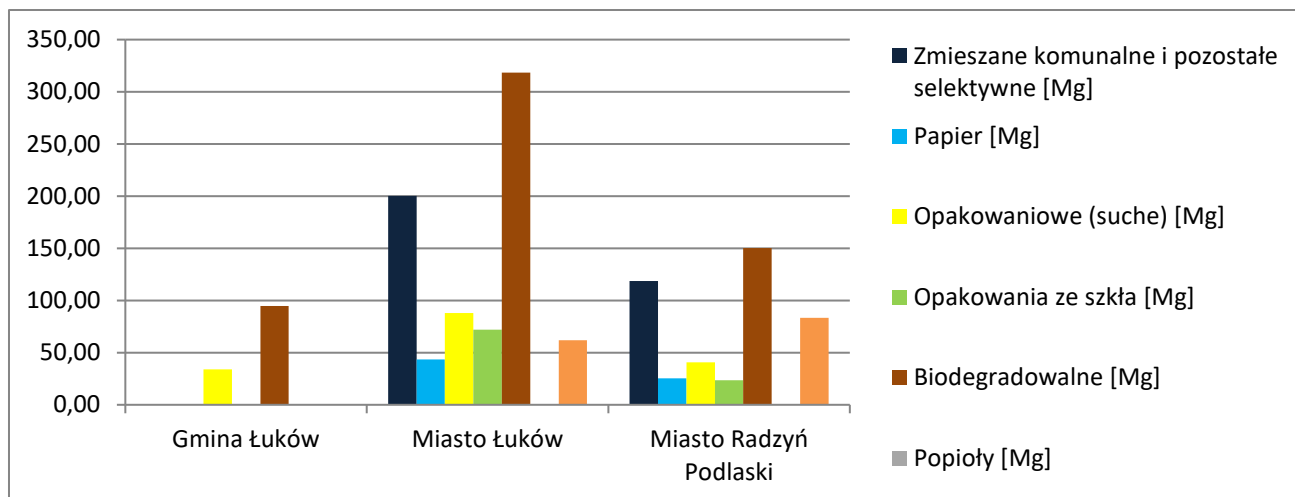
- Papier – 261,84 Mg (8,51% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 429,42 Mg (13,95% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 314,72 Mg (10,23% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 868,17 Mg (28,21% całk. m.)
- Popioły – 11,54 Mg (0,37% całk. m.)
- Inne – 266,27 Mg (8,65% 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	40,42 53,07%	2,02 2,65%	6,76 8,88%	6,32 8,30%	20,64 27,10%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	76,16
Gmina Borki	19,64 21,80%	4,30 4,77%	10,44 11,59%	27,14 30,12%	24,14 26,79%	0,00 0,00%	4,44 4,93%	90,10
Gmina Czemierniki	22,10 29,83%	6,36 8,59%	7,98 10,77%	0,00 0,00%	30,04 40,55%	0,00 0,00%	7,60 10,26%	74,08
Gmina Jeziorzany	22,40 79,55%	0,00 0,00%	2,14 7,60%	0,00 0,00%	2,02 7,17%	0,00 0,00%	1,60 5,68%	28,16
Gmina Kąkolewnica	35,56 41,77%	7,04 8,27%	13,24 15,55%	0,00 0,00%	10,68 12,54%	0,00 0,00%	18,62 21,87%	85,14
Gmina Kock	25,32 23,91%	1,08 1,02%	11,70 11,05%	1,96 1,85%	56,42 53,28%	0,00 0,00%	9,42 8,90%	105,90
Gmina Komarówka Podlaska	1,96 32,03%	0,66 10,78%	0,68 11,1%	0,08 1,31%	2,74 44,77%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	6,12
Gmina Krzywda	38,99 42,36%	6,91 7,51%	18,50 20,10%	0,00 0,00%	21,56 23,42%	4,22 4,58%	1,86 2,02%	92,04
Gmina Łuków	0,00 0,00%	0,00 0,00%	33,92 26,40%	0,00 0,00%	94,58 73,60%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	128,50
Miasto Łuków	200,16 25,54%	43,46 5,55%	87,94 11,22%	71,86 9,17%	318,36 40,63%	0,00 0,00%	61,84 7,89%	783,62
Gmina Milanów	31,20 68,75%	3,82 8,42%	6,14 13,53%	0,00 0,00%	4,22 9,30%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	45,38
Gmina Radzyń Podlaski	38,90 30,40%	0,64 0,50%	18,24 14,25%	29,12 22,75%	35,92 28,07%	0,00 0,00%	5,16 4,03%	127,98
Miasto Radzyń Podlaski	118,50 26,77%	25,30 5,72%	40,68 9,19%	23,64 5,34%	150,38 33,97%	0,88 0,20%	83,30 18,82%	442,68
Gmina Serokomla	22,02 51,70%	0,84 1,97%	6,38 14,98%	5,02 11,79%	6,67 15,66%	0,00 0,00%	1,66 3,90%	42,59
Gmina Siemień	34,32 59,52%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	13,14 22,79%	8,82 15,30%	0,00 0,00%	1,38 2,39%	57,66
Gmina Stanin	44,76 52,41%	4,82 5,64%	12,34 14,45%	13,92 16,30%	9,56 11,19%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	85,40
Gmina Stoczek Łukowski	43,12 60,89%	2,66 3,76%	11,32 15,98%	12,80 18,07%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,92 1,30%	70,82
Miasto Stoczek Łukowski	20,24 37,40%	1,26 2,33%	5,26 9,72%	4,30 7,95%	20,58 38,03%	2,48 4,58%	0,00 0,00%	54,12
Gmina Ulan-Majorat	23,38 28,46%	2,90 3,53%	9,66 11,76%	0,00 0,00%	8,02 9,76%	3,96 4,82%	34,22 41,66%	82,14
Gmina Wołyń	45,98 53,08%	0,56 0,65%	13,43 15,50%	8,09 9,34%	9,94 11,47%	0,00 0,00%	8,63 9,96%	86,63
Gmina Wojcieszków	33,80 43,78%	3,30 4,27%	15,76 20,41%	0,00 0,00%	18,72 24,25%	0,00 0,00%	5,62 7,28%	77,20
Gmina Wola Mysłowska	36,06 65,37%	2,20 3,99%	6,82 12,36%	8,62 15,63%	1,46 2,65%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	55,16
<i>Łącznie [Mg]</i>	<i>898,83</i>	<i>120,13</i>	<i>339,33</i>	<i>226,01</i>	<i>855,47</i>	<i>11,54</i>	<i>246,27</i>	<i>2697,58</i>





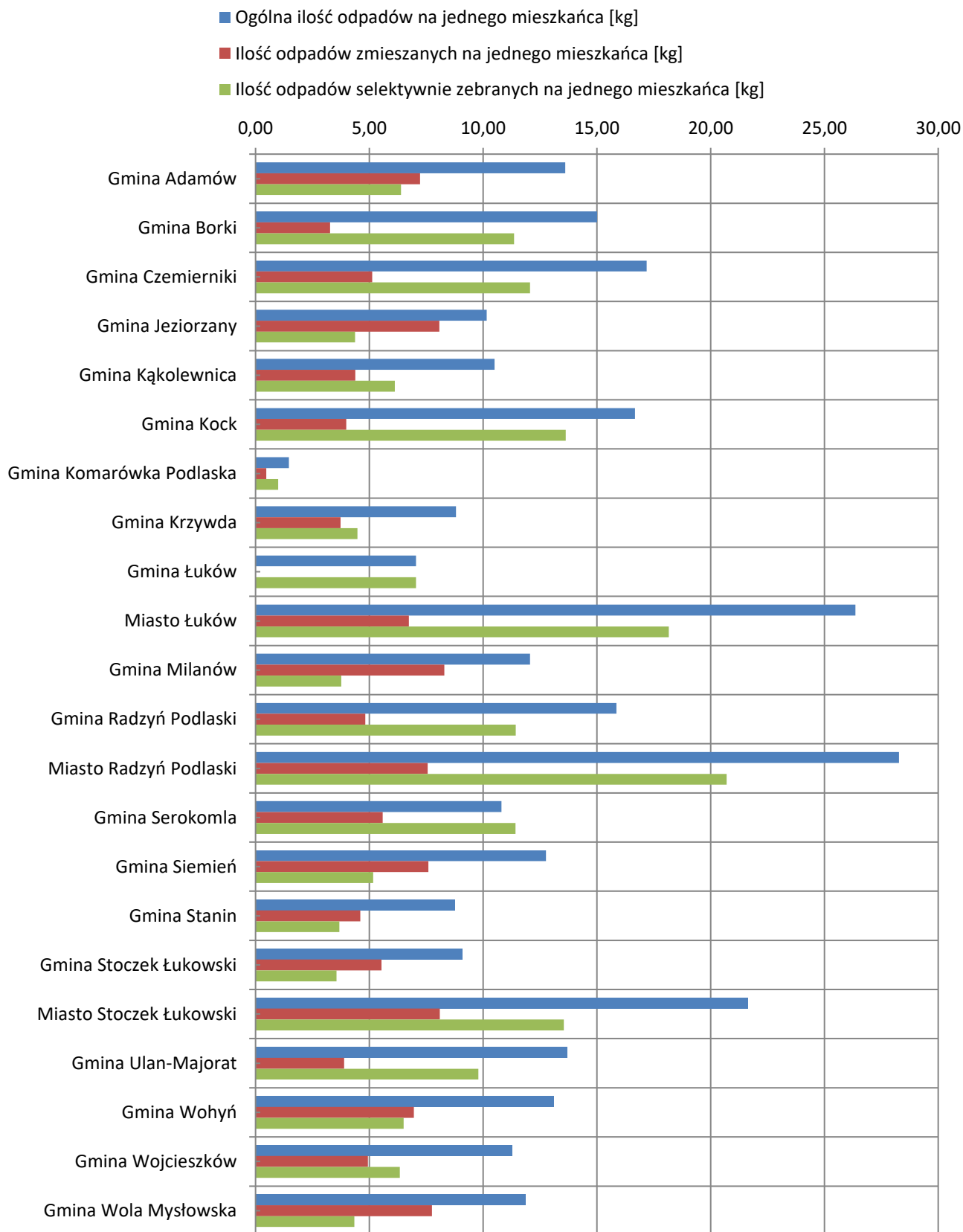
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Gmina Adamów	0,00
Gmina Borki	1,64
Gmina Czemierniki	0,00
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Kąkolewnica	0,00
Gmina Kock	0,00
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Krzywda	1,86
Gmina Łuków	0,00
Miasto Łuków	0,00
Gmina Milanów	0,00
Gmina Radzyń Podlaski	7,28
Miasto Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Serokomla	1,04
Gmina Siemień	0,00
Gmina Stanin	0,00
Gmina Stoczek Łukowski	0,92
Miasto Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Ulan-Majorat	10,58
Gmina Wołyń	4,74
Gmina Wojcieszków	0,00
Gmina Wola Mysłowska	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 0,76 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 we wrześniu 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 we wrześniu 20,7 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów, 6,58 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 56,75 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 5,30 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 6,04 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 15,96 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 9,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 2,38 Mg odpadów pochodzących z Gminy Olszanka, 35,24 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 1,38 Mg odpadów pochodzących z Gminy Trzebieszów, 9,08 Mg odpadów pochodzących z Gminy Głusk, 0,10 Mg odpadów pochodzących z Gminy Parczew, 38,92 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 0,36 Mg odpadów pochodzących z Miasta Parczew, 52,70 Mg odpadów pochodzących z Miasta Łosice, oraz 118,28 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 784,88 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 we wrześniu 25,50%, zaś od 1 stycznia do 30 września – 24,96%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 30 września 2021 roku o łącznej masie 26831,74 Mg zdeponowano na składowisku 6384,11Mg odpadów, co stanowi 23,80% masy dostarczonych odpadów, w tym 6316,33 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

Sporządziła: Dominika Kalinowska