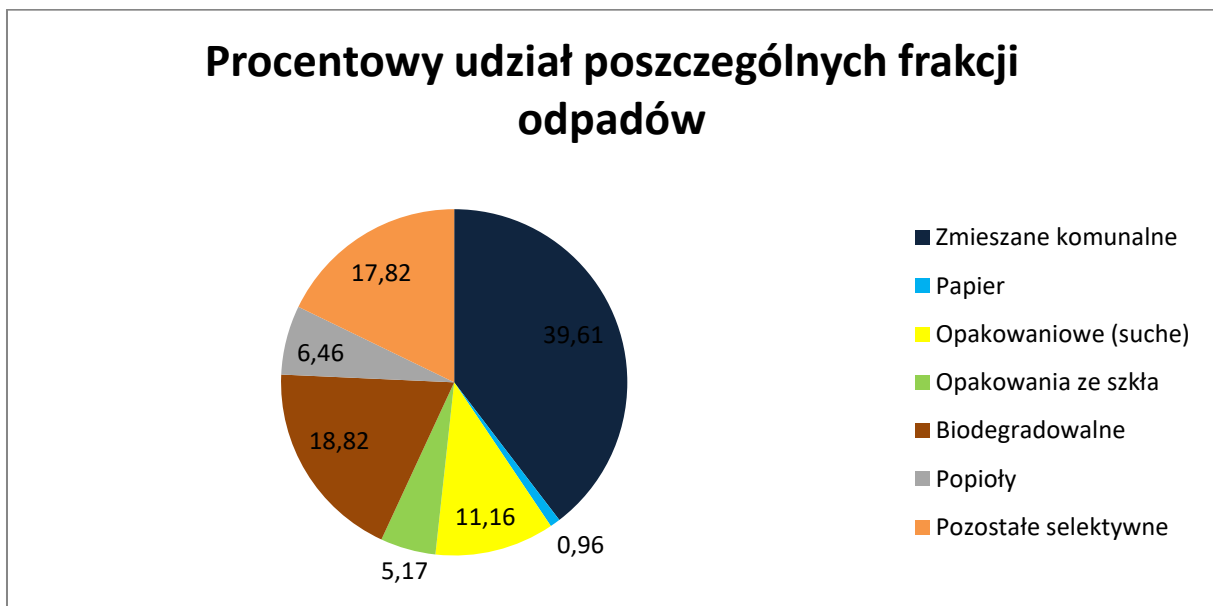


## PODSUMOWANIE ROCZNE

2019

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w 2019 przyjęto łącznie 33340,91 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 13207,83 Mg stanowiły 39,61% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 20133,08 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 60,39% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

- Papier – 319,90 Mg (0,96% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 3719,81 Mg (11,16% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 1724,48 Mg (5,17% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 6273,41 Mg (18,82% całk. m.)
- Popioły – 2155,20 Mg (6,46% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 5940,28 Mg (17,82% całk. m.)

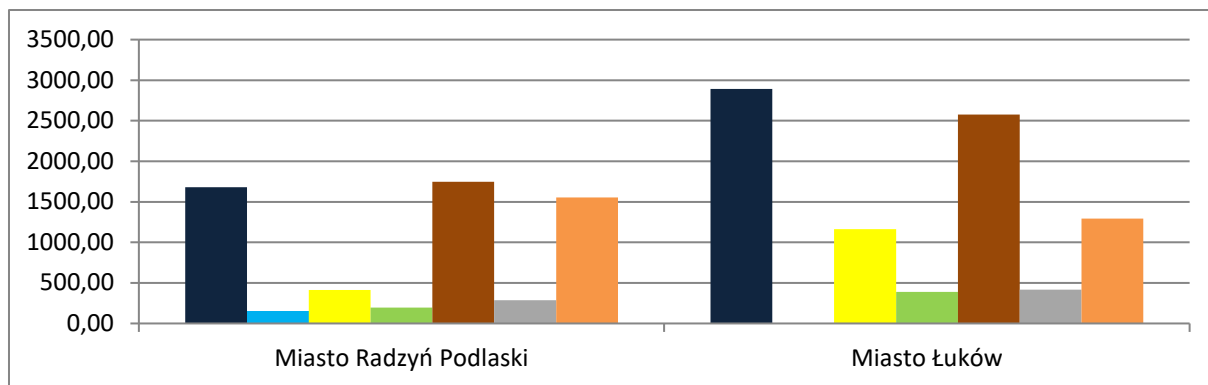


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

Gminy niebędące członkami Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego wpisane są w poniższej tabeli czcionką koloru czerwonego, a na wykresach odpowiednie słupki zacieniowano tym samym kolorem. Z terenu tych Gmin przyjmujemy wyłącznie odpady komunalne zmieszane oraz zielone zebrane selektywnie.

Gmina	Zmieszane komunalne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	1681,63 27,92%	147,34 2,45%	411,96 6,84%	194,28 3,23%	1745,68 28,99%	286,78 4,76%	1554,56 25,81%	6022,23
Miasto Łuków	2890,09 33,11%	0,00 0,00%	1160,86 13,30%	388,40 4,45%	2577,16 29,53%	417,88 4,79%	1293,10 14,82%	8727,49
Gmina Radzyń Podlaski	519,42 39,99%	14,26 1,10%	92,54 7,12%	67,24 5,18%	133,52 10,28%	146,34 11,27%	325,61 25,07%	1298,93
Gmina Łuków	1598,34 53,27%	0,00 0,00%	444,36 14,81%	250,36 8,34%	424,44 14,15%	218,58 7,28%	64,50 2,15%	3000,58
Gmina Wojcieszków	222,32 19,08%	18,14 1,56%	130,20 11,18%	89,16 7,65%	171,46 14,72%	234,22 20,11%	299,44 25,70%	1164,94
Gmina Jeziorzany	206,80 67,66%	9,18 3,00%	32,48 10,63%	28,94 9,47%	6,52 2,13%	0,00 0,00%	21,74 7,11%	305,66
Gmina Borki	184,66 17,25%	21,52 2,01%	77,55 7,24%	65,84 6,15%	243,98 22,79%	160,24 14,97%	316,89 29,60%	1070,68
Gmina Serokomla	272,46 48,47%	3,78 0,67%	41,34 7,35%	35,02 6,23%	20,92 3,72%	31,82 5,66%	156,76 27,89%	562,10
Gmina Ulan-Majorat	286,12 30,47%	13,72 1,46%	87,00 9,26%	73,68 7,85%	59,82 6,37%	118,14 12,58%	300,56 32,01%	939,04
Gmina Kąkolewnica	210,11 20,88%	16,40 1,63%	109,16 10,85%	106,60 10,59%	45,15 4,49%	146,20 14,53%	372,60 37,03%	1006,22
Gmina Komarówka Podlaska	340,90 61,93%	0,00 0,00%	80,78 14,67%	53,18 9,66%	0,00 0,00%	3,10 0,56%	72,50 13,17%	550,46
Gmina Kock	516,34 35,96%	7,16 0,50%	95,42 6,65%	57,80 4,03%	322,02 22,43%	139,34 9,70%	297,86 20,74%	1435,94
Gmina Czemierniki	110,14 13,45%	14,26 1,74%	65,21 7,96%	55,28 6,75%	183,18 22,37%	103,26 12,61%	287,65 35,12%	818,98
Gmina Milanów	301,80 61,90%	10,26 2,10%	75,78 15,54%	42,76 8,77%	4,42 0,91%	33,90 6,95%	18,63 3,82%	487,55
Gmina Wołyń	263,66 26,69%	5,00 0,51%	144,92 14,67%	102,64 10,39%	41,80 4,23%	103,74 10,50%	326,20 33,02%	987,96
Gmina Stoczek Łukowski	599,72 92,73%	0,00 0,00%	22,76 3,52%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	24,24 3,75%	646,72
Gmina Siemień	304,88 59,77%	10,22 2,00%	67,28 13,19%	53,70 10,53%	5,78 1,13%	0,00 0,00%	68,20 13,37%	510,06
Gmina Adamów	505,58 69,95%	18,66 2,58%	75,42 10,43%	59,60 8,25%	17,12 2,37%	8,08 1,12%	38,34 5,30%	722,80
Gmina Krzywda	703,00 86,04%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	77,64 9,50%	0,00 0,00%	36,44 4,46%	817,08
Gmina Stanin	696,30 90,11%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	11,96 1,55%	3,58 0,46%	60,88 7,88%	772,72
Miasto Stoczek Łukowski	336,08 63,06%		16,02 3,01%		180,84 33,93%			532,94
Gmina Wola Mysłowska	226,80 100,00%				0,00 0,00%			226,80
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>12977,15</b>	<b>309,90</b>	<b>3231,04</b>	<b>1724,48</b>	<b>6273,41</b>	<b>2155,20</b>	<b>5936,70</b>	<b>32607,88</b>





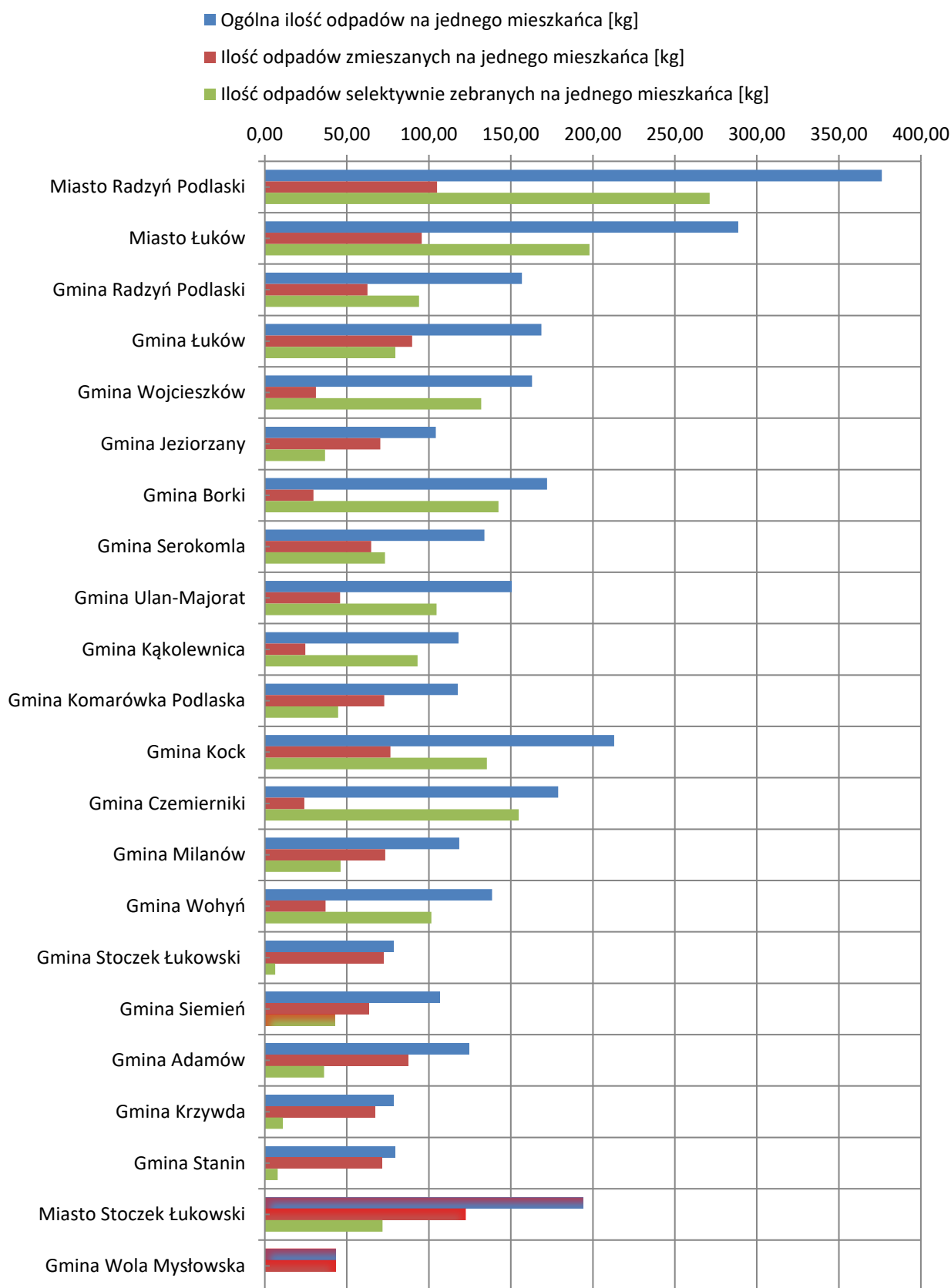
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w 2019 roku zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	154,76
Miasto Łuków	161,40
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	0,00
Gmina Wojcieszków	24,74
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Borki	21,62
Gmina Serokomla	20,58
Gmina Ulan-Majorat	63,86
Gmina Kąkolewnica	25,02
Gmina Komarówka Podlaska	9,96
Gmina Kock	98,98
Gmina Czemierniki	45,86
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	63,78
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	4,24
Gmina Adamów	13,56
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	6,06

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 23,56 Mg odpadów z czyszczenia terenu pasów drogowych, dróg krajowych i wojewódzkich położonych w Regionie Północno-Zachodnim gospodarki odpadami.

Poniżej przedstawiamy także zestawienie ukazujące przybliżoną ilość wytworzonych odpadów przez jednego mieszkańca dla poszczególnych Gmin w 2019 roku 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]/rok



W określonych przypadkach zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami nasza instalacja może przyjąć odpady spoza Regionu Północno-Zachodniego. Z powodu braku możliwości przetworzenia odpadów komunalnych powyżej określonych ilości, ZZOK w Adamkach przyjął w 2019 roku 4,14 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin, 0,96 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lubartów, 5,92 Mg odpadów pochodzących z Gminy Garbów oraz 44,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Niedźwiada znajdujących się w Regionie Centralno-Zachodnim; 1,18 Mg odpadów pochodzących z Gminy Ułęż, 10,04 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej oraz 66,36 Mg odpadów pochodzących z Gminy Abramów znajdujących się w Regionie Puławy; 93,18 Mg odpadów pochodzących z Gminy Jabłoń oraz 136,50 Mg odpadów pochodzących z Miasta Międzyrzec Podlaski znajdujących się w Regionie Biała Podlaska, a także 328,67 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 4,72 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 6,72 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew i 6,76 Mg odpadów pochodzących z Gminy Olszanka znajdujących się w Regionie Wschodnim województwa mazowieckiego.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 384,27 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 od 1 stycznia do 31 grudnia – 13,30%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 roku o łącznej masie 33340,91 Mg zdeponowano na składowisku 12838,55 Mg odpadów, co stanowi 38,51% masy dostarczonych odpadów, w tym 11089,09 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

*Sporządził: Adam Borowik*