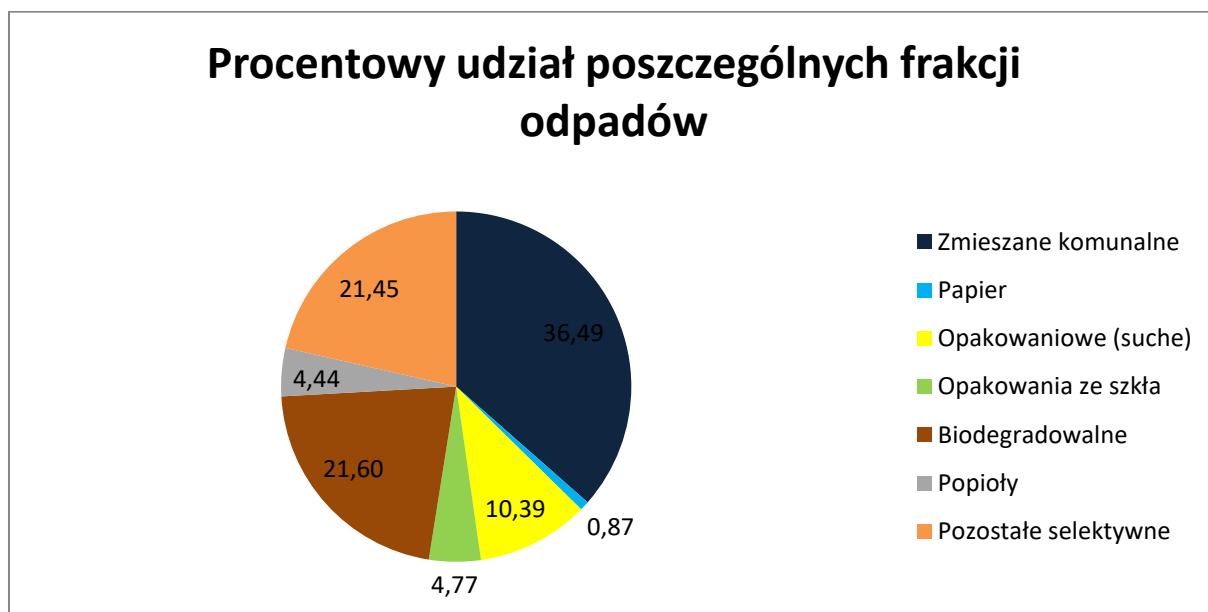


PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Październik 2019

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w październiku przyjęto łącznie 3160,46 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 1153,10 Mg stanowiły 36,49% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2007,36 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 63,51% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

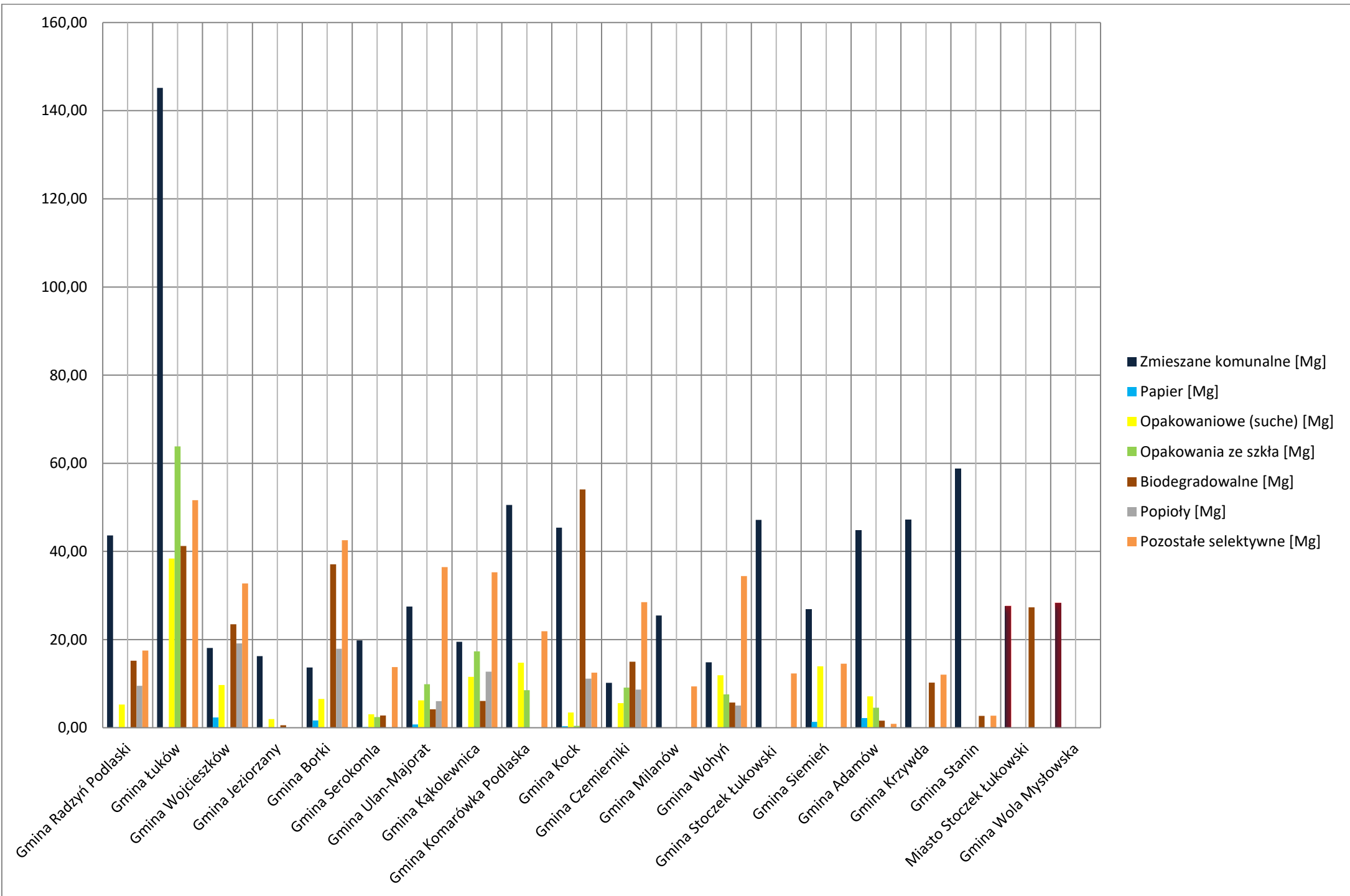
- Papier – 27,38 Mg (0,87% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 328,27 Mg (10,39% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 150,70 Mg (4,77% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 682,72 Mg (21,60% całk. m.)
- Popioły – 140,44 Mg (4,44% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 677,85 Mg (21,45% całk. m.)

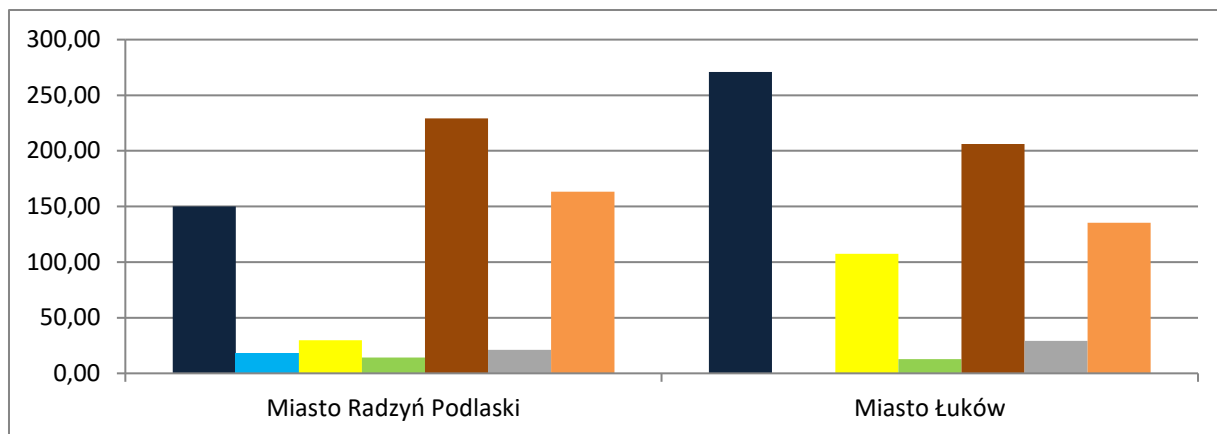


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

Gminy niebędące członkami Związku Komunalnego Gmin Powiatu Radzyńskiego wpisane są w poniższej tabeli czcionką koloru czerwonego, a na wykresach odpowiednie słupki zaciemniono 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	150,01 23,99%	17,94 2,87%	29,80 4,77%	14,10 2,25%	229,14 36,65%	21,00 3,36%	163,3 26,12%	625,29
Miasto Łuków	270,97 35,54%	0,00 0,00%	107,56 14,11%	12,90 1,69%	206,24 27,05%	29,30 3,84%	135,47 17,77%	762,44
Gmina Radzyń Podlaski	43,64 47,76%	0,12 0,13%	5,28 5,78%	0,10 0,11%	15,22 16,66%	9,50 10,40%	17,52 19,17%	91,38
Gmina Łuków	145,16 42,66%	0,00 0,00%	38,40 11,29%	63,82 18,76%	41,24 12,12%	0,00 0,00%	51,62 15,17%	340,24
Gmina Wojcieszków	18,08 17,14%	2,34 2,22%	9,70 9,20%	0,00 0,00%	23,48 22,26%	19,12 18,13%	32,74 31,04%	105,46
Gmina Jeziorzany	16,24 86,38%	0,00 0,00%	1,98 10,53%	0,00 0,00%	0,58 3,09%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	18,80
Gmina Borki	13,68 11,46%	1,66 1,39%	6,54 5,48%	0,00 0,00%	37,10 31,07%	17,90 14,99%	42,54 35,62%	119,42
Gmina Serokomla	19,80 47,14%	0,18 0,43%	3,06 7,29%	2,42 5,76%	2,78 6,62%	0,00 0,00%	13,76 32,76%	42,00
Gmina Ulan-Majorat	27,50 30,22%	0,74 0,81%	6,20 6,81%	9,88 10,86%	4,20 4,62%	6,04 6,64%	36,44 40,04%	91,00
Gmina Kąkolewnica	19,48 19,02%	0,00 0,00%	11,54 11,27%	17,32 16,91%	6,10 5,95%	12,74 12,44%	35,26 34,42%	102,44
Gmina Komarówka Podlaska	50,54 52,79%	0,00 0,00%	14,76 15,42%	8,54 8,92%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	21,90 22,87%	95,74
Gmina Kock	45,40 35,66%	0,32 0,25%	3,48 2,73%	0,42 0,33%	54,06 42,47%	11,12 8,74%	12,50 9,82%	127,30
Gmina Czemierniki	10,20 13,24%	0,00 0,00%	5,60 7,27%	9,10 11,82%	14,98 19,45%	8,66 11,24%	28,48 36,98%	77,02
Gmina Milanów	25,46 73,03%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	9,40 26,97%	34,86
Gmina Wołyń	14,84 18,67%	0,00 0,00%	11,90 14,97%	7,58 9,53%	5,72 7,19%	5,06 6,36%	34,40 43,27%	79,50
Gmina Stoczek Łukowski	47,14 79,31%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	12,30 20,69%	59,44
Gmina Siemień	26,88 47,41%	1,32 2,33%	13,96 24,62%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	14,54 25,64%	56,70
Gmina Adamów	44,84 73,32%	2,18 3,56%	7,12 11,64%	4,52 7,39%	1,60 2,62%	0,00 0,00%	0,90 1,47%	61,16
Gmina Krzywda	47,18 67,92%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	10,24 14,74%	0,00 0,00%	12,04 17,33%	69,46
Gmina Stanin	58,80 91,53%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	2,70 4,20%	0,00 0,00%	2,74 4,27%	64,24
Miasto Stoczek Łukowski	27,64 50,27%				27,34 49,73%			54,98
Gmina Wola Mysłowska	28,34 100,00%				0,00 0,00%			28,34
Łącznie [Mg]	1151,82	26,80	276,88	150,70	682,72	140,44	677,85	3107,21





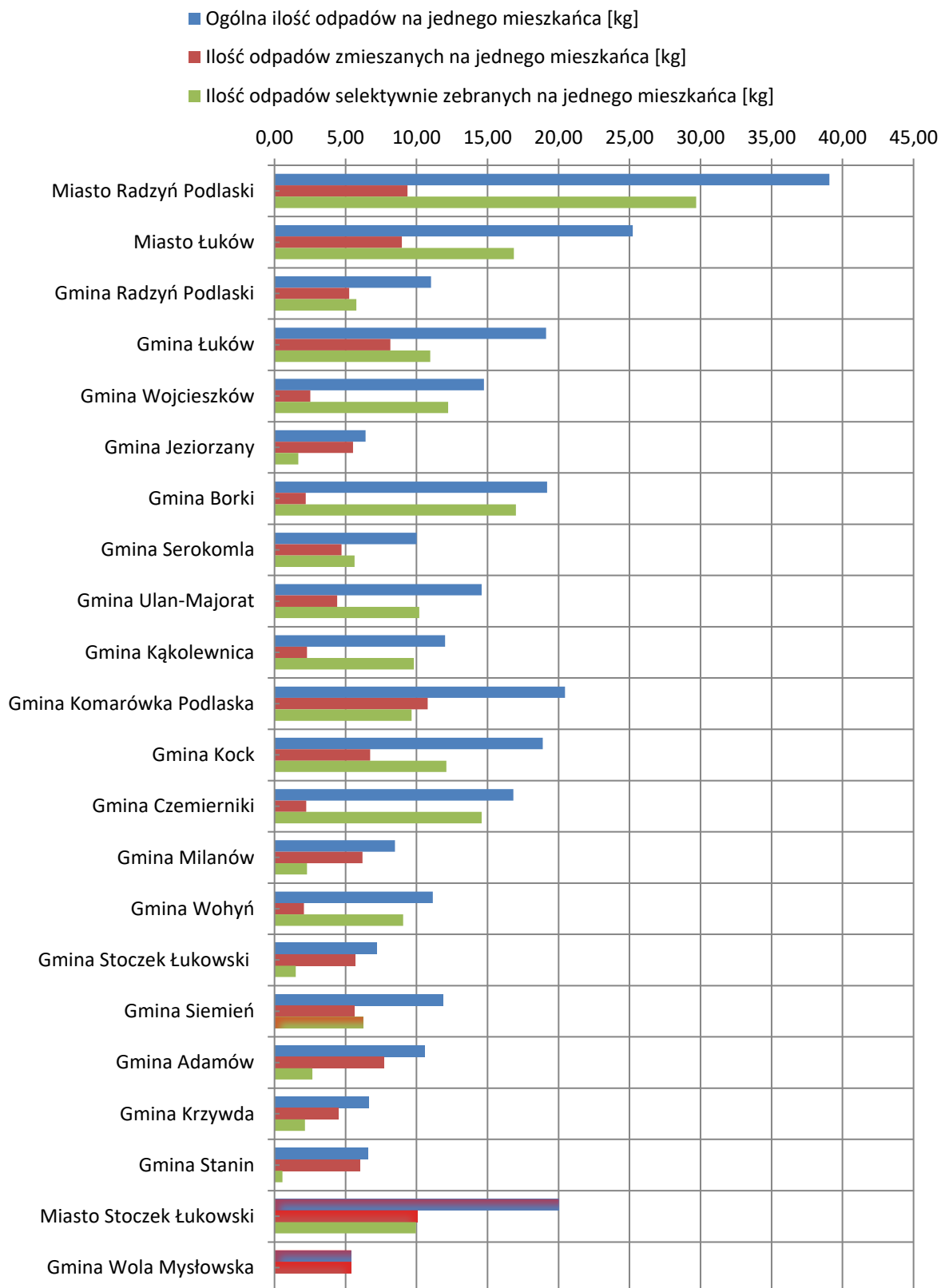
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	26,16
Miasto Łuków	23,32
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	0,00
Gmina Wojcieszków	9,44
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Borki	5,16
Gmina Serokomla	6,10
Gmina Ulan-Majorat	16,18
Gmina Kąkolewnica	6,00
Gmina Komarówka Podlaska	3,38
Gmina Kock	1,06
Gmina Czemierniki	10,56
Gmina Milanów	0,00
Gmina Wołyń	9,08
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Adamów	0,90
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	2,74

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 1,28 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 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



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 październiku 0,12 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Miasta Lubartów znajdującego się w Regionie Centralno-Zachodnim, 4,88 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Abramów oraz 1,16 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Firlej znajdujących się w Regionie Puławy, 0,58 Mg opakowań z papieru i tektury i 1,08 Mg opakowań z tworzyw sztucznych pochodzących z Gminy Jabłoń oraz 22,88 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Międzyrzec Podlaski znajdujących się w Regionie Białą Podlaska, a także 19,55 Mg opakowań z tworzyw sztucznych i 1,72 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Łosice znajdującej się w Regionie Wschodnim województwa mazowieckiego.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 451,45 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 14,28%, zaś od 1 stycznia do 31 października – 13,41%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 października 2019 roku o łącznej masie 27503,91 Mg zdeponowano na składowisku 11298,03 Mg odpadów, co stanowi 41,08% masy dostarczonych odpadów, w tym 9985,83 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

Sporządził: Adam Borowik