

PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Listopad 2017

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyńa Podlaskiego pragnie poinformować, że w listopadzie przyjęto łącznie 2303,64 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 960,10 Mg stanowiły 41,68% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 1343,54 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 58,32% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

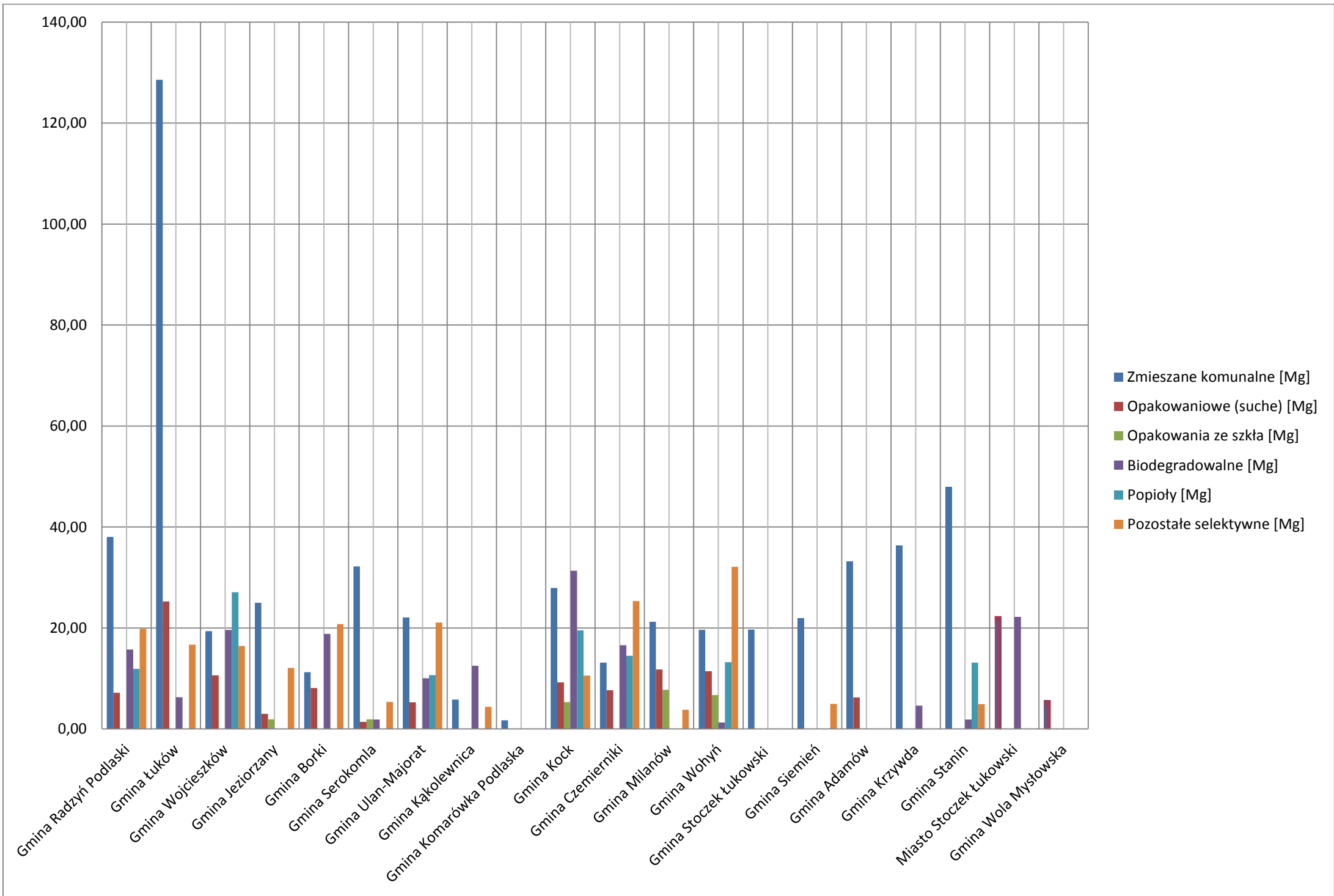
- Odpady opakowaniowe (suche) – 248,42 Mg (10,78% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 69,40 Mg (3,01% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 485,62 Mg (21,08% całk. m.)
- Popioły – 155,78 Mg (6,76% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 384,32 Mg (16,68% całk. m.)

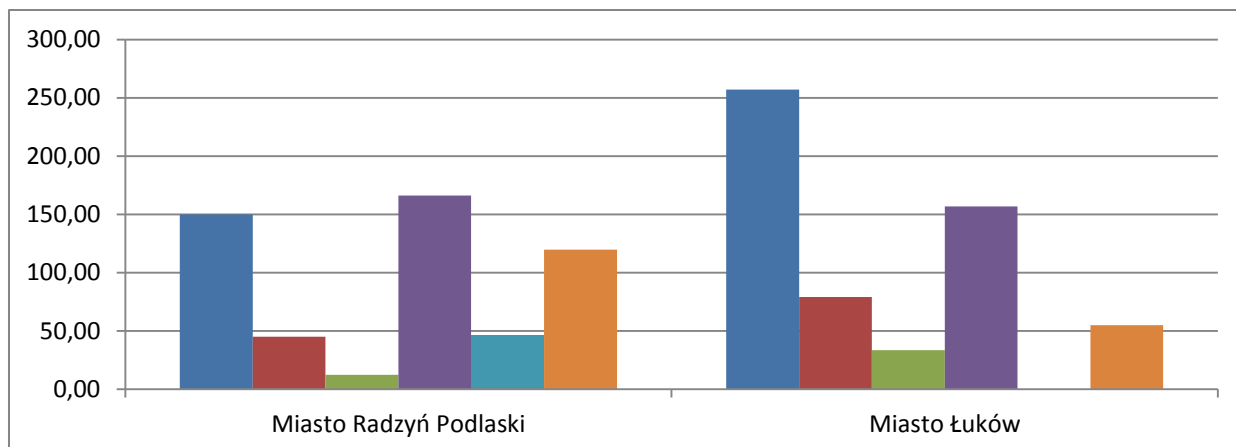


Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Północno-Zachodniego gospodarowania odpadami.

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]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioły [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	149,90 27,81%	45,02 8,35%	12,38 2,30%	166,00 30,80%	45,82 8,50%	119,84 22,24%	538,96
Miasto Łuków	257,14 44,22%	79,08 13,60%	33,38 5,74%	156,92 26,98%	0,00 0,00%	55,00 9,46%	581,52
Gmina Radzyń Podlaski	38,03 41,03%	7,16 7,72%	0,06 0,06%	15,72 16,96%	11,88 12,82%	19,84 21,40%	92,69
Gmina Łuków	128,56 72,73%	25,24 14,28%	0,00 0,00%	6,28 3,55%	0,00 0,00%	16,68 9,44%	176,76
Gmina Wojcieszków	19,38 20,82%	10,60 11,39%	0,00 0,00%	19,60 21,05%	27,08 29,09%	16,44 17,66%	93,10
Gmina Jeziorzany	24,98 59,50%	3,00 7,15%	1,92 4,57%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	12,08 28,78%	41,98
Gmina Borki	11,25 19,08%	8,10 13,74%	0,00 0,00%	18,84 31,96%	0,00 0,00%	20,76 35,22%	58,95
Gmina Serokomla	32,18 75,40%	1,40 3,28%	1,90 4,45%	1,86 4,36%	0,00 0,00%	5,34 12,51%	42,68
Gmina Ulan-Majorat	22,08 31,96%	5,26 7,61%	0,00 0,00%	10,02 14,50%	10,64 15,40%	21,08 30,52%	69,08
Gmina Kąkolewnica	5,82 25,62%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	12,52 55,11%	0,00 0,00%	4,38 19,28%	22,72
Gmina Komarówka Podlaska	1,72 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	1,72
Gmina Kock	27,92 26,88%	9,22 8,88%	5,30 5,10%	31,34 30,18%	19,52 18,79%	10,56 10,17%	103,86
Gmina Czemierniki	13,12 17,00%	7,66 9,92%	0,00 0,00%	16,56 21,46%	14,50 18,79%	25,34 32,83%	77,18
Gmina Milanów	21,22 47,62%	11,78 26,44%	7,76 17,41%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	3,80 8,53%	44,56
Gmina Wołyń	19,64 23,27%	11,42 13,53%	6,70 7,94%	1,30 1,54%	13,22 15,66%	32,12 38,06%	84,40
Gmina Stoczek Łukowski	19,66 100,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	19,66
Gmina Siemień	21,98 81,59%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	4,96 18,41%	26,94
Gmina Adamów	33,14 84,20%	6,22 15,80%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	39,36
Gmina Krzywda	36,36 88,77%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	4,60 11,23%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	40,96
Gmina Stanin	47,98 70,66%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	1,88 2,77%	13,12 19,32%	4,92 7,25%	67,90
Miasto Stoczek Łukowski	22,32 50,16%			22,18 49,84%			44,50
Gmina Wola Mysłowska	5,72 100,00%			0,00 0,00%			5,72
Łącznie [Mg]	960,10	231,16	69,40	485,62	155,78	373,14	2275,20





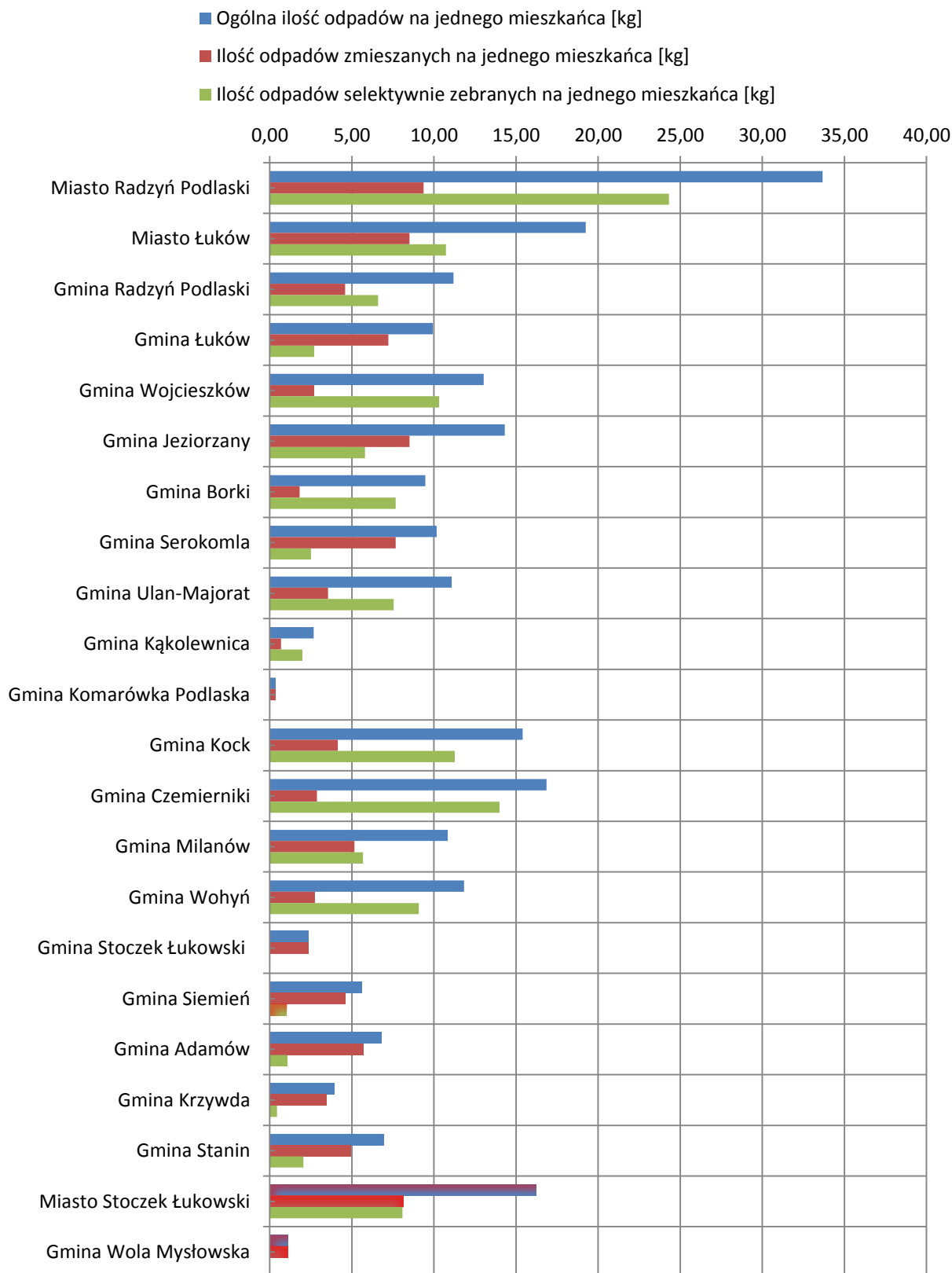
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cementarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cementarnych [Mg]
Miasto Radzyń Podlaski	14,98
Miasto Łuków	18,68
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Gmina Łuków	1,22
Gmina Wojcieszków	3,50
Gmina Jeziorzany	7,90
Gmina Borki	3,26
Gmina Serokomla	2,94
Gmina Ulan-Majorat	1,16
Gmina Kąkolewnica	4,38
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Kock	1,18
Gmina Czemierniki	4,18
Gmina Milanów	3,80
Gmina Wołyń	9,56
Gmina Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Siemień	2,80
Gmina Adamów	0,00
Gmina Krzywda	0,00
Gmina Stanin	4,92

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 11,18 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 listopadzie 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 listopadzie 8,06 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Niedźwiada i 9,20 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych pochodzących z Gminy Kamionka znajdujących się w Regionie Centralno-Zachodnim.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 252,59 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 listopadzie 10,96%, zaś od 1 stycznia do 30 listopada – 15,13%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 30 listopada 2017 roku o łącznej masie 25737,37 Mg zdeponowano na składowisku 6387,10 Mg odpadów, co stanowi 24,81% masy dostarczonych odpadów, w tym 376,00 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych (składowisko Niedźwiadka-Stanin).

Sporządził: Adam Borowik