

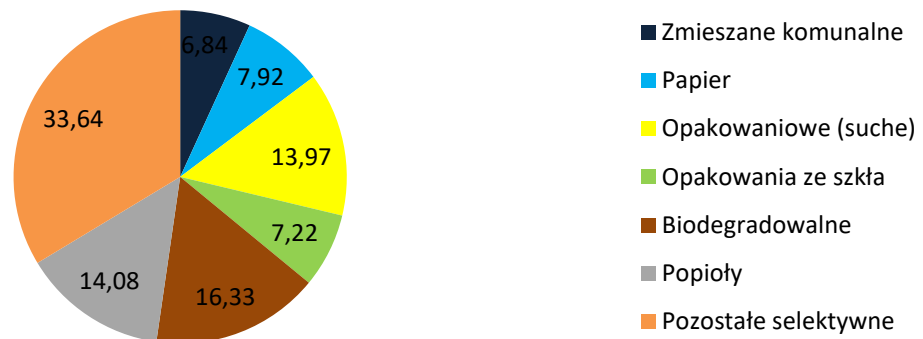
## PODSUMOWANIE MIESIĘCZNE

Grudzień 2020

Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach k. Radzyna Podlaskiego pragnie poinformować, że w grudniu przyjęto łącznie 3130,23 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o masie 214,09 Mg stanowiły 6,84% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 2916,14 Mg odpadów odbieranych selektywnie stanowiące 93,16% całk. m. przyjętych odpadów, w tym:

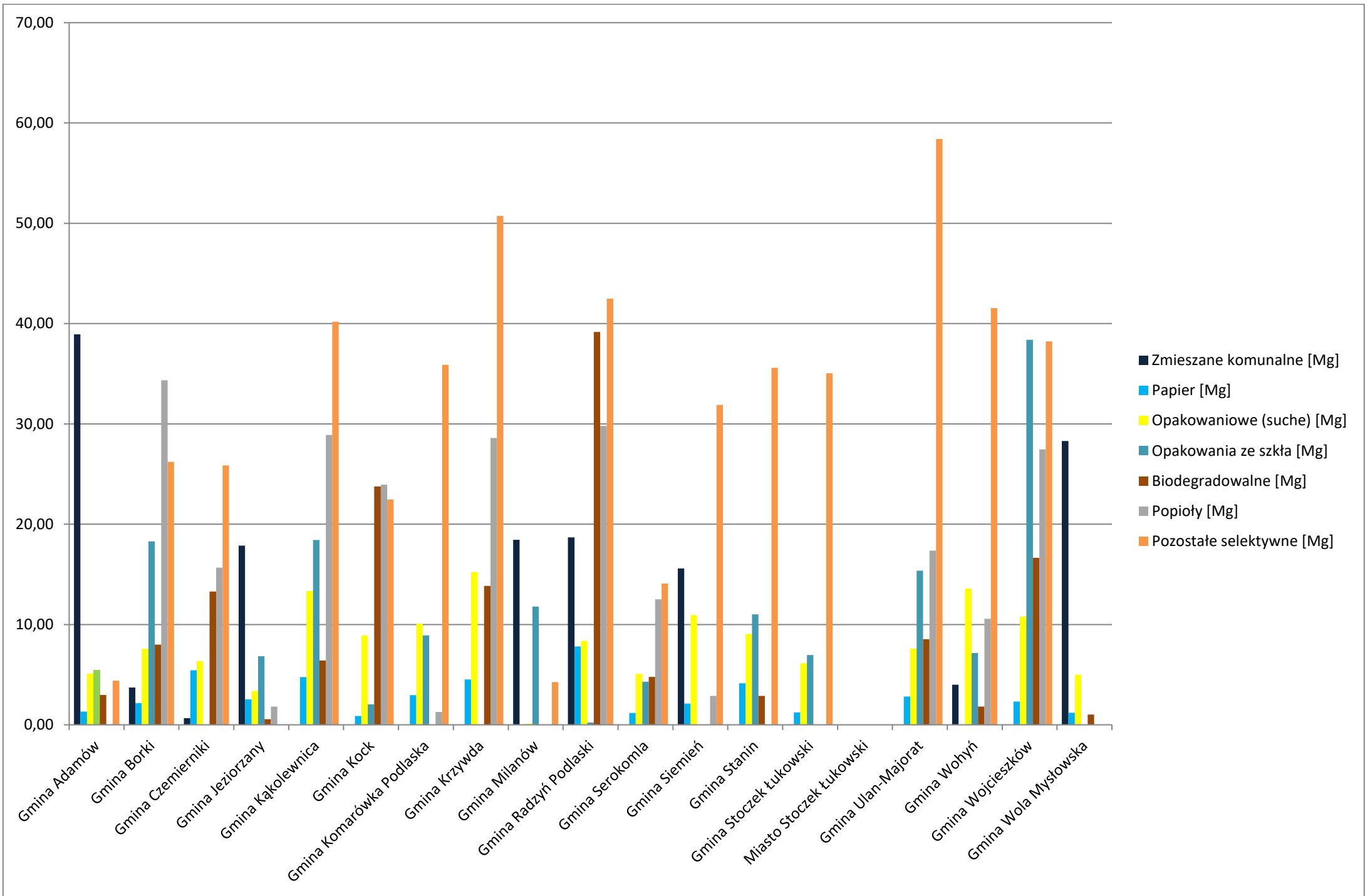
- Papier – 247,82 Mg (7,92% całk. m.)
- Odpady opakowaniowe (suche) – 437,44 Mg (13,97% całk. m.)
- Odpady ze szkła opakowaniowego – 226,12 Mg (7,22% całk. m.)
- Odpady biodegradowalne, kuchenne i z pielęgnacji terenów zielonych przy posesjach – 511,16 Mg (16,33% całk. m.)
- Popioły – 440,72 Mg (14,08% całk. m.)
- Pozostałe zbierane selektywnie – 1052,88 Mg (33,64% całk. m.)

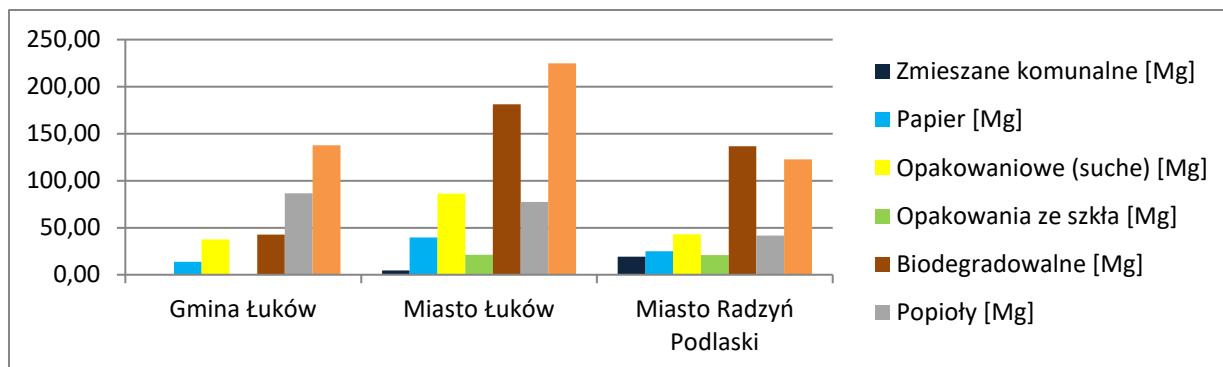
### Procentowy udział poszczególnych frakcji odpadów



Poniżej przedstawiamy także ilości odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Związku Gmin Północno-Zachodniej Lubelszczyzny.

Gmina	Zmieszane komunalne [Mg]	Papier [Mg]	Opakowaniowe (suche) [Mg]	Opakowania ze szkła [Mg]	Biodegradowalne [Mg]	Popioly [Mg]	Pozostałe selektywne [Mg]	Razem dla Gminy [Mg]
Gmina Adamów	38,92 66,90%	1,32 2,27%	5,12 8,08%	5,44 9,35%	2,98 5,12%	0,00 0,00%	4,40 7,56%	58,18
Gmina Borki	3,72 3,71%	2,16 2,15%	7,58 7,56%	18,28 18,23%	8,00 7,98%	34,34 34,24%	26,22 26,14%	100,30
Gmina Czemierniki	0,66 0,98%	5,44 8,09%	6,36 9,46%	0,00 0,00%	13,28 19,74%	15,66 23,28%	25,86 38,45%	67,26
Gmina Jeziorzany	17,86 54,12%	2,54 7,70%	3,38 10,24%	6,84 20,73%	0,56 1,70%	1,82 5,52%	0,00 0,00%	33,00
Gmina Kąkolewnica	0,00 0,00%	4,76 4,25%	13,34 11,91%	18,42 16,44%	6,42 5,73%	28,90 25,80%	40,18 35,87%	112,02
Gmina Kock	0,00 0,00%	0,88 1,07%	8,92 10,88%	2,04 2,49%	23,76 28,98%	23,94 29,20%	22,46 27,39%	82,00
Gmina Komarówka Podlaska	0,00 0,00%	2,96 5,01%	10,10 17,08%	8,92 15,08%	0,00 0,00%	1,28 2,16%	35,88 60,67%	59,14
Gmina Krzywda	0,00 0,00%	4,52 4,00%	15,22 13,48%	0,00 0,00%	13,84 12,26%	28,60 25,33%	50,74 44,93%	112,92
Gmina Łuków	0,00 0,00%	13,60 4,27%	37,76 11,86%	0,00 0,00%	42,74 13,42%	86,72 27,24%	137,59 43,21%	318,41
Miasto Łuków	4,74 0,75%	39,52 6,23%	86,24 13,58%	21,14 3,33%	181,08 28,52%	77,28 12,17%	224,83 35,42%	634,83
Gmina Milanów	18,44 53,29%	0,00 0,00%	0,12 0,35%	11,78 34,05%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	4,26 12,31%	34,60
Gmina Radzyń Podlaski	18,69 12,75%	7,82 5,34%	8,38 5,72%	0,22 0,15%	39,16 26,72%	29,80 20,33%	42,49 28,99%	146,56
Miasto Radzyń Podlaski	19,18 4,68%	25,10 6,13%	43,20 10,55%	21,04 5,14%	136,78 33,40%	41,60 10,16%	122,60 29,94%	409,50
Gmina Serokomla	0,00 0,00%	1,18 2,81%	5,08 12,12%	4,30 10,26%	4,78 11,40%	12,50 29,82%	14,08 33,59%	41,92
Gmina Siemień	15,58 24,57%	2,12 3,34%	10,94 17,25%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	2,88 4,54%	31,90 50,30%	63,42
Gmina Stanin	0,00 0,00%	4,14 6,60%	9,06 14,45%	11,02 17,58%	2,88 4,59%	0,00 0,00%	35,58 56,76%	62,68
Gmina Stoczek Łukowski	0,00 0,00%	1,24 2,51%	6,14 12,43%	6,96 14,09%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	35,04 70,96%	49,38
Miasto Stoczek Łukowski	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	0,00
Gmina Ulan-Majorat	0,00 0,00%	2,82 2,56%	7,60 6,90%	15,36 13,95%	8,54 7,76%	17,36 15,77%	58,40 53,05%	110,08
Gmina Wołyń	4,00 5,08%	0,00 0,00%	13,58 17,26%	7,16 9,10%	1,82 2,31%	10,58 13,45%	41,55 52,80%	78,69
Gmina Wojcieszków	0,00 0,00%	2,32 1,73%	10,8 8,07%	38,38 28,68%	16,64 12,43%	27,46 20,52%	38,22 28,56%	133,82
Gmina Wola Mysłowska	28,30 79,67%	1,20 3,38%	5,00 14,08%	0,00 0,00%	1,02 2,87%	0,00 0,00%	0,00 0,00%	35,52
<b>Łącznie [Mg]</b>	<b>170,09</b>	<b>125,64</b>	<b>313,92</b>	<b>197,30</b>	<b>504,28</b>	<b>440,72</b>	<b>992,28</b>	<b>2744,23</b>





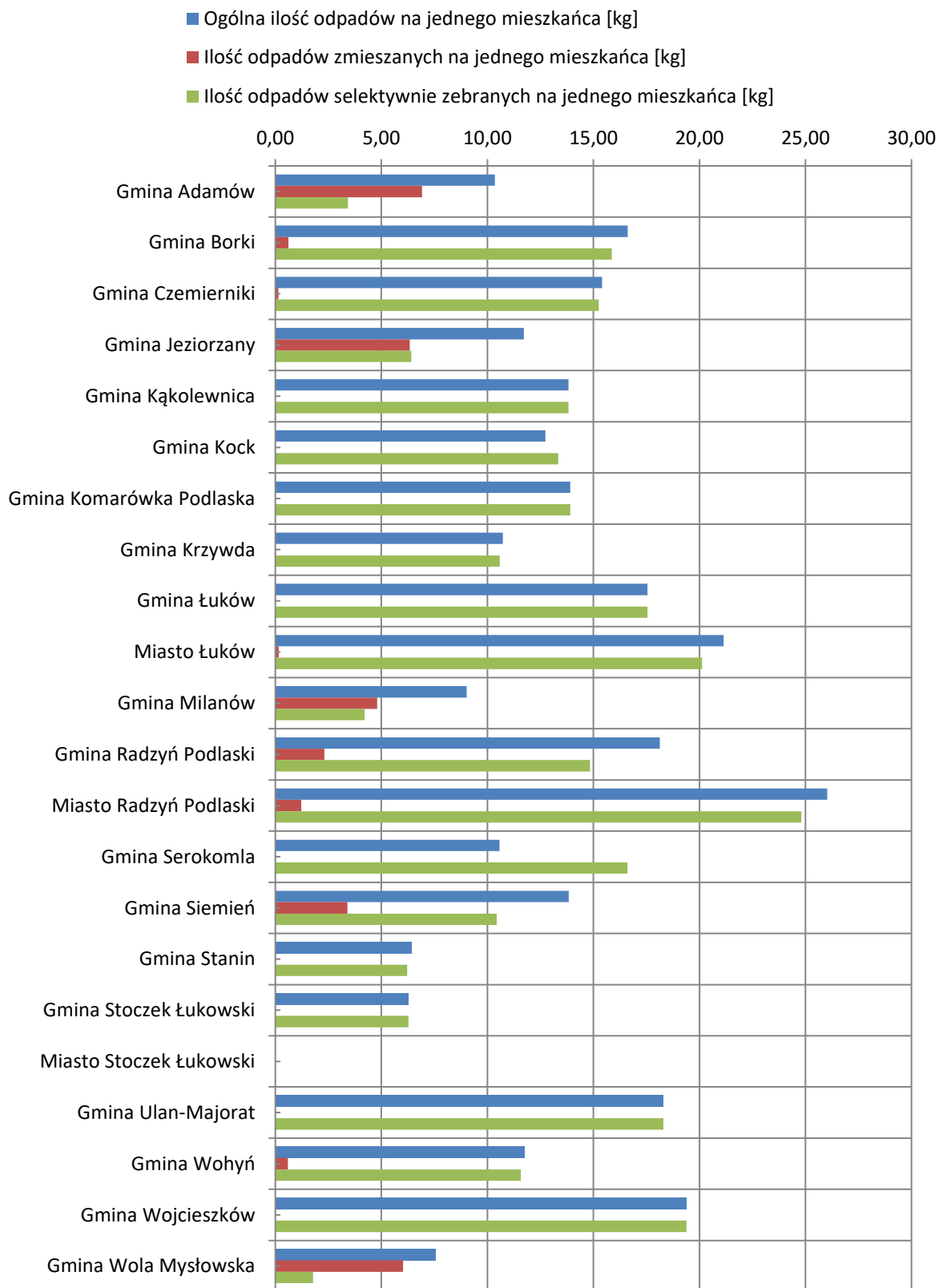
W poniższej tabeli wyodrębniono ilości odpadów cmentarnych z poszczególnych Gmin w omawianym miesiącu zdeponowanych na składowisku instalacji ZZOK. Ilości te są wliczone we wcześniejszej tabeli w kolumnie odpadów pozostałych selektywnych.

Gmina	Ilość zdeponowanych odpadów cmentarnych [Mg]
Gmina Adamów	0,00
Gmina Borki	0,00
Gmina Czemierniki	2,34
Gmina Jeziorzany	0,00
Gmina Kąkolewnica	0,74
Gmina Kock	0,00
Gmina Komarówka Podlaska	0,00
Gmina Krzywda	2,54
Gmina Łuków	0,00
Miasto Łuków	1,46
Gmina Milanów	0,00
Gmina Radzyń Podlaski	0,00
Miasto Radzyń Podlaski	12,56
Gmina Serokomla	0,00
Gmina Siemień	0,00
Gmina Stanin	0,00
Gmina Stoczek Łukowski	1,14
Miasto Stoczek Łukowski	0,00
Gmina Ulan-Majorat	8,40
Gmina Wołyń	3,18
Gmina Wojcieszków	1,40
Gmina Wola Mysłowska	0,00

Poza przedstawionymi wyżej odpadami z Gmin dostarczono także 2,58 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 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



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 grudniu 8,08 Mg odpadów pochodzących z Gminy Baranów, 7,42 Mg odpadów pochodzących z Gminy Domanice, 12,86 Mg odpadów pochodzących z Gminy Firlej, 3,06 Mg odpadów pochodzących z Gminy Huszlew, 10,54 Mg odpadów pochodzących z Gminy Kamionka, 3,06 Mg odpadów pochodzących z Gminy Korczew, 10,16 Mg odpadów pochodzących z Gminy Mełgiew, 11,58 Mg odpadów pochodzących z Gminy Michów, 4,40 Mg odpadów pochodzących z Gminy Nowodwór, 2,72 Mg odpadów pochodzących z Gminy Parczew, 8,96 Mg odpadów pochodzących z Gminy Repki, 2,00 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sarnaki, 16,48 Mg odpadów pochodzących z Gminy Skórzec, 22,86 Mg odpadów pochodzących z Gminy Sobolew, 7,32 Mg odpadów pochodzących z Gminy Wodynie, 12,02 Mg odpadów pochodzących z Gminy Mordy, 93,78 Mg odpadów pochodzących z Gminy Łosice, 102,08 Mg odpadów pochodzących z Miasta Lublin oraz 44,04 Mg odpadów pochodzących z Miasta Świdnik.

Uprzejmie informujemy również, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię wysortowano 691,04 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 grudnia 22,07%, zaś od 1 stycznia do 31 grudnia – 21,86%.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2020 roku o łącznej masie 35633,64 Mg zdeponowano na składowisku 9807,25 Mg odpadów, co stanowi 27,52% masy dostarczonych odpadów, w tym 9711,97 Mg odpadów zdeponowanych na składowiskach zewnętrznych.

*Sporządził: Adam Borowik*