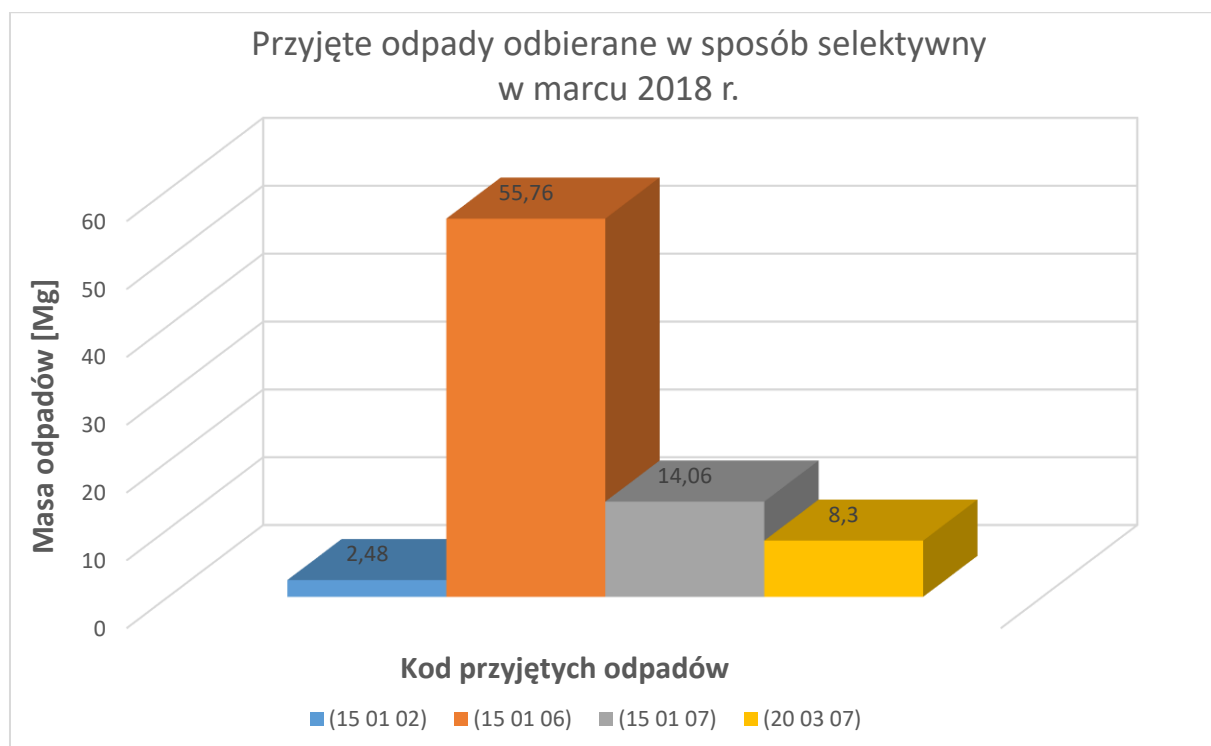


PODSUMOWANIE MIESIACA

MARZEC 2018

RIPOK Zakład Zagospodarowania Odpadów w Łaskowie zarządzany przez Gminny Zakład Komunalny w Mirczu informuje, że w marcu przyjęto łącznie 1073,140 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów komunalnych. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne (20 03 01) o masie 992,540 Mg stanowiły 92,489% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 80,600 Mg odpadów odbieranych w sposób selektywny stanowiące 7,511% całkowitej masy przyjętych odpadów, w tym:

- ✓ Opakowania z tworzyw sztucznych (15 01 02) – 2,480 Mg (0,231 %);
- ✓ Zmieszane odpady opakowaniowe (15 01 06) - 55,760 Mg (5,196 %);
- ✓ Opakowania ze szkła (15 01 07) - 14,060 Mg (1,310 %);
- ✓ Odpady wielkogabarytowe (20 03 07) - 8,300 Mg (0,774 %);



Poniżej przedstawiamy ilość odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Południowego gospodarce odpadami komunalnymi.

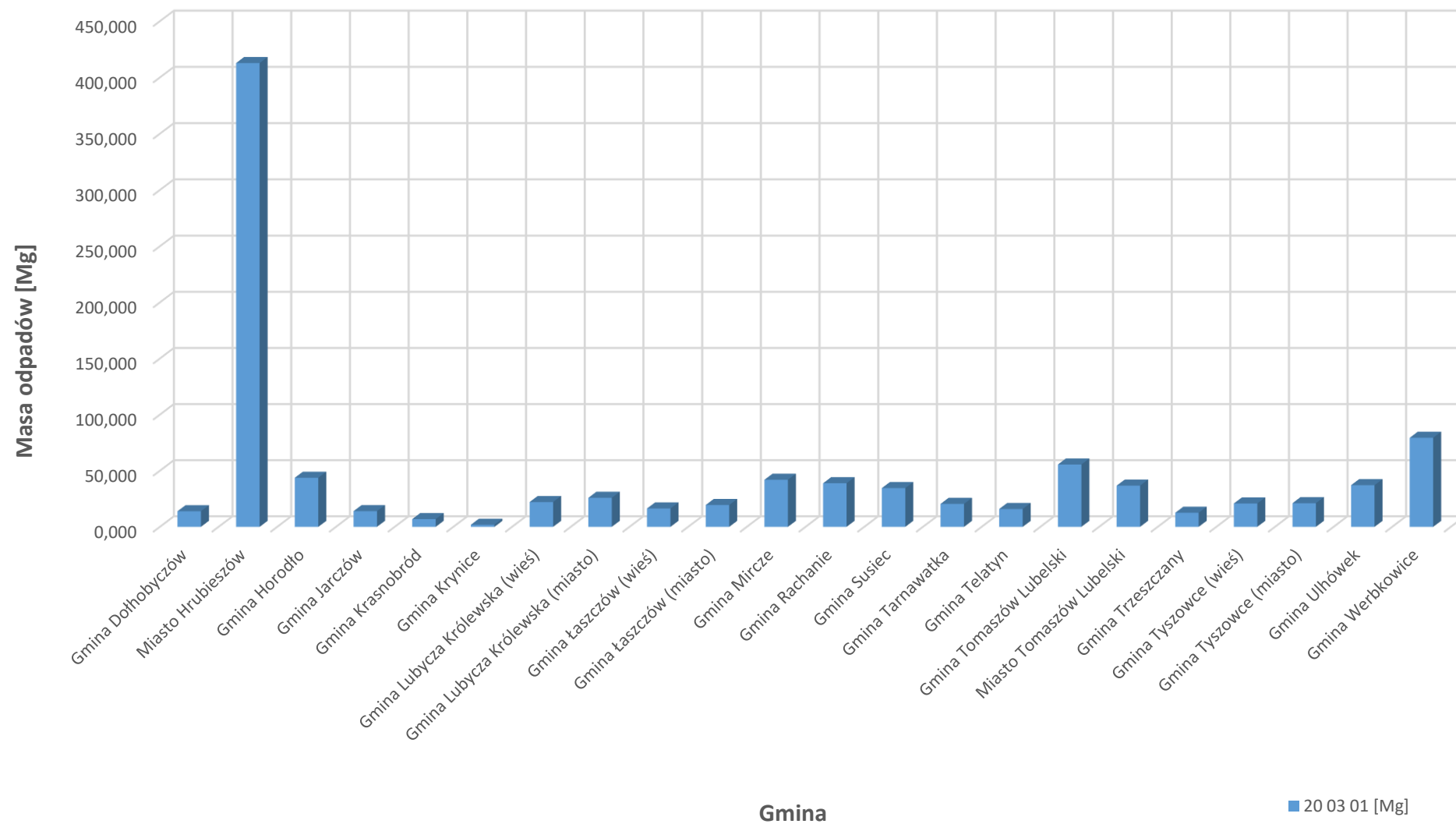
Gminy nie wchodzące w skład Regionu Południowego gospodarowania odpadami, z których zostały przyjęte wyłącznie odpady zbierane w sposób selektywny zostały zaznaczone w tabeli poniżej kolorem czerwony.

Marzec 2018

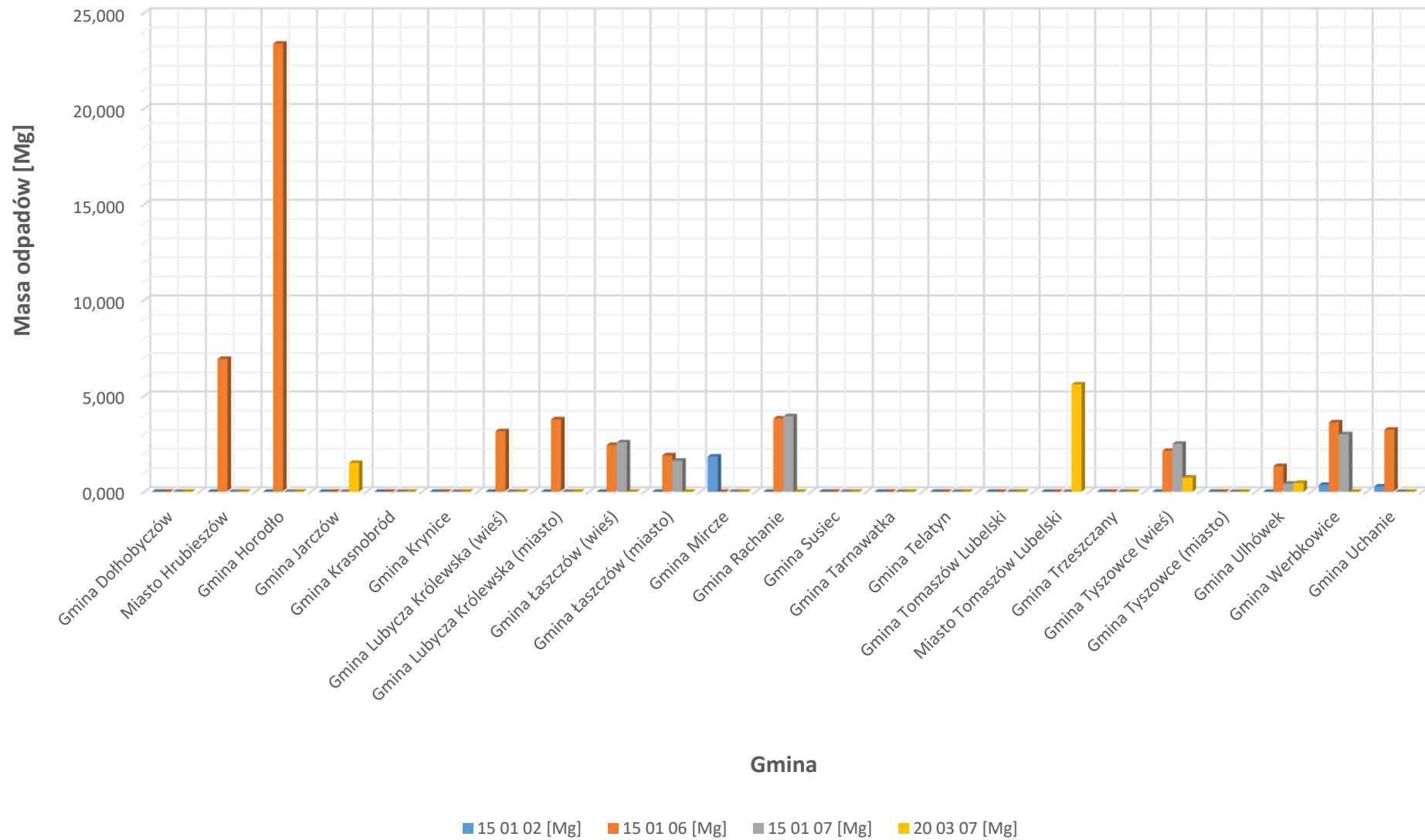
Przyjęte odpady o kodzie:

Gmina	20 03 01 [Mg]	20 03 07 [Mg]	15 01 02 [Mg]	15 01 06 [Mg]	15 01 07 [Mg]	Łącznie dla Gminy [Mg]
Gmina Dołhobyczów	13,910	0,000	0,000	0,000	0,000	13,910
Miasto Hrubieszów	412,870	0,000	0,000	6,930	0,000	419,800
Gmina Horodło	43,770	0,000	0,000	23,390	0,000	67,160
Gmina Jarczów	14,040	1,500	0,000	0,000	0,000	15,540
Gmina Krasnobród	6,940	0,000	0,000	0,000	0,000	6,940
Gmina Krynice	1,880	0,000	0,000	0,000	0,000	1,880
Gmina Lubycza Królewska (wieś)	22,100	0,000	0,000	3,160	0,000	25,260
Gmina Lubycza Królewska (miasto)	25,900	0,000	0,000	3,780	0,000	29,680
Gmina Łaszczów (wieś)	16,400	0,000	0,000	2,440	2,580	21,420
Gmina Łaszczów (miasto)	19,500	0,000	0,000	1,900	1,620	23,020
Gmina Mircze	41,980	0,000	1,840	0,000	0,000	43,820
Gmina Rachanie	38,900	0,000	0,000	3,820	3,940	46,660
Gmina Susiec	34,560	0,000	0,000	0,000	0,000	34,560
Gmina Tarnawatka	20,480	0,000	0,000	0,000	0,000	20,480
Gmina Telatyn	15,920	0,000	0,000	0,000	0,000	15,920
Gmina Tomaszów Lubelski	55,580	0,000	0,000	0,000	0,000	55,580
Miasto Tomaszów Lubelski	36,730	5,600	0,000	0,000	0,000	42,330
Gmina Trzeszczany	12,580	0,000	0,000	0,000	0,000	12,580
Gmina Tyszowce (wieś)	20,840	0,740	0,000	2,140	2,500	26,220
Gmina Tyszowce (miasto)	21,100	0,000	0,000	0,000	0,000	21,100
Gmina Ulhówek	37,180	0,460	0,000	1,340	0,420	39,400
Gmina Werbkowice	79,380	0,000	0,360	3,620	3,000	86,360
Gmina Uchanie	0,000	0,000	0,280	3,240	0,000	3,520
Łącznie odpadów [Mg]	992,540	8,300	2,480	55,760	14,060	1073,140

Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne (20 03 01)
przyjęte z gmin w marcu 2018 r.



Przyjęte odpady z gmin odbierane w sposób selektywny
w marcu 2018 r.



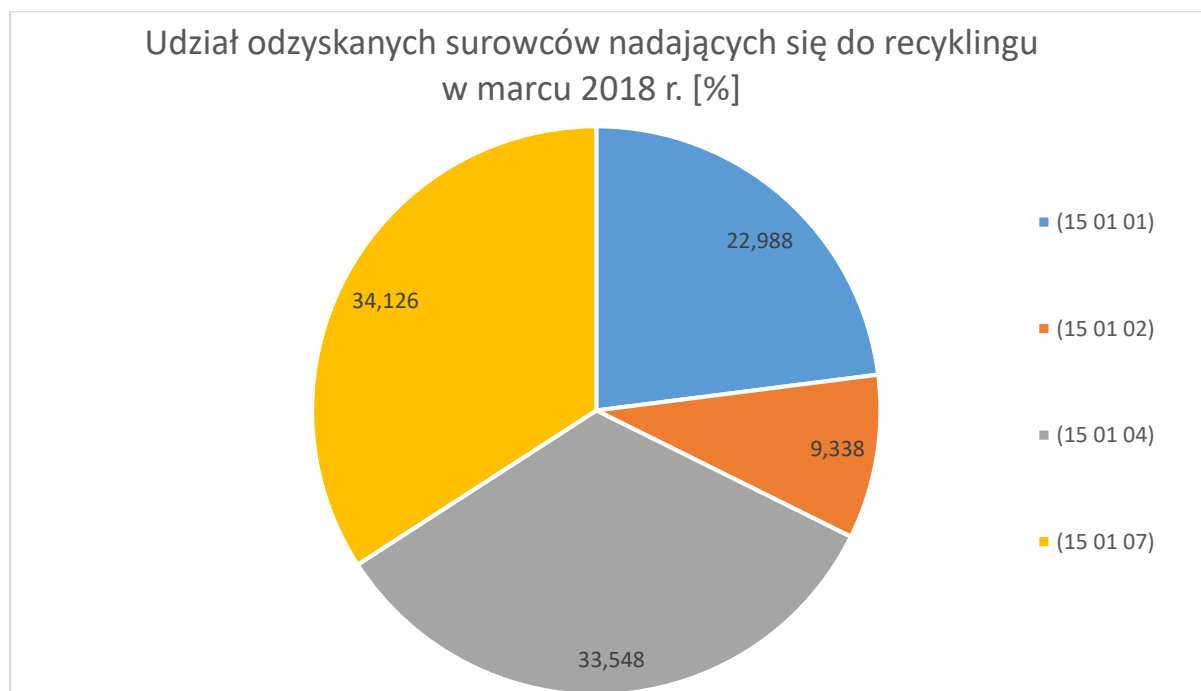
Informacja o szacunkowym odzysku z mechanicznego przetwarzania przyjętych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (20 30 01) w marcu 2018 roku:

✓ (19 12 12) Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – frakcja >80 mm	- 329,280 Mg
✓ (19 12 12) Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – frakcja 0-80 mm	- 645,380 Mg
✓ (15 01 01) Opakowania z papieru i tektury	- 2,600 Mg
✓ (15 01 04) Opakowania z metali	- 11,500 Mg
✓ (15 01 07) Opakowania ze szkła	- 4,000 Mg

Informujemy, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię, łącznie z odpadami przyjmowanymi jako selektywnie zbierane, odzyskano 58,900 Mg surowców nadających się do recyklingu. Tym samym średni procentowy wskaźnik masy odzyskanych odpadów nadających się do recyklingu w całej instalacji liczony względem całej masy odpadów przyjętych na sortownię wyniósł w marcu 5,531 %.

Szacunkowy odzysk surowców nadających się do recyklingu w marcu 2018 roku:

✓ (15 01 01) Opakowania z papieru i tektury	- 13,540 Mg
✓ (15 01 02) Opakowania z tworzyw sztucznych	- 5,500 Mg
✓ (15 01 04) Opakowania z metali	- 19,760 Mg
✓ (15 01 07) Opakowania ze szkła	- 20,100 Mg



Przyjęte w marcu odpady wielkogabarytowe (20 03 07) pozostają w zakładzie na stanowisku do demontażu odpadów wielkogabarytowych w celu poddania ich procesowi odzysku R12.

Na stanowisko do kruszenia odpadów budowlanych w marcu nie trafiły żadne odpady.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w marcu 2018 roku o łącznej masie 1073,140 Mg, na składowisko nie trafiły żadne odpady.

Fracja podsitowa (0-80 mm) powstała z przyjętych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (20 03 01) o masie 645,380 Mg w wyniku mechanicznego przetwarzania odpadów w instalacji MBP, trafiła do bioreaktora w celu poddania jej procesowi biologicznego unieszkodliwienia D8. Masa odpadów 19 12 12 (0-80 mm) jaka została poddana procesowi D8 stanowi 60,139 % całkowitej masy przyjętych odpadów w marcu.

Sporządził:
Tomasz Cich