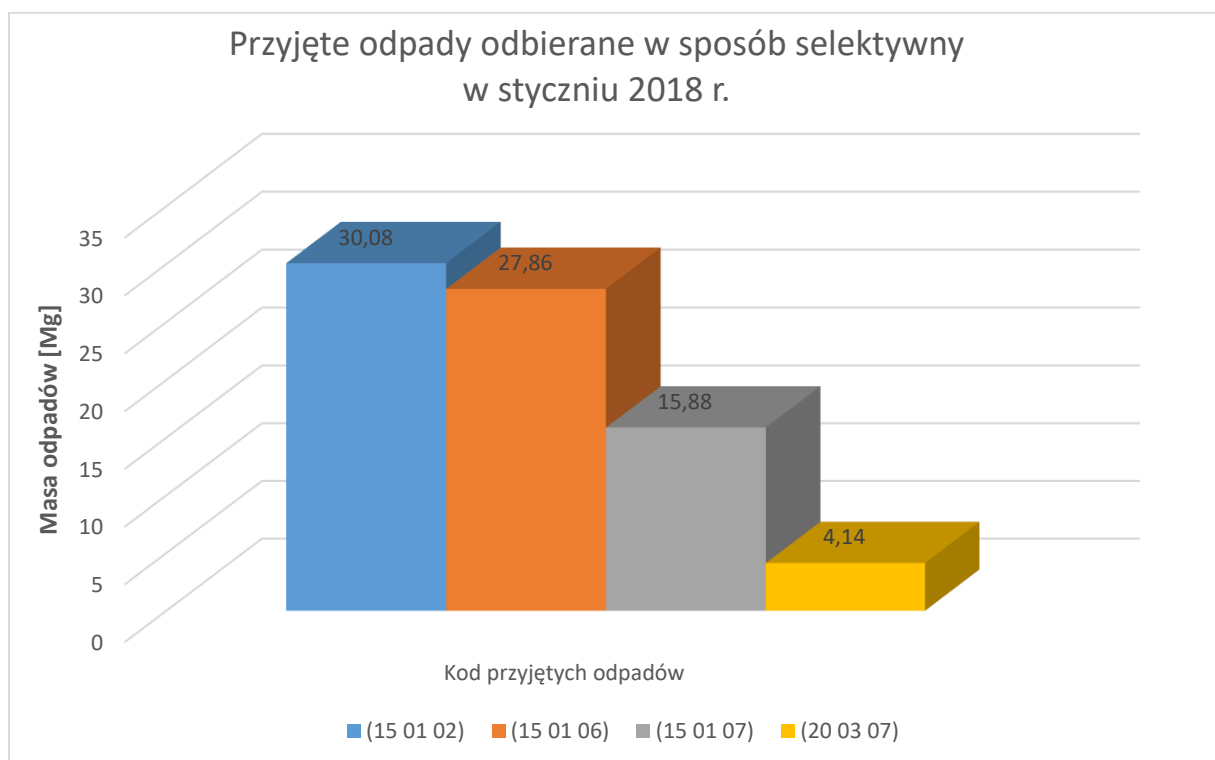


PODSUMOWANIE MIESIACA

STYCZEŃ 2018

RIPOK Zakład Zagospodarowania Odpadów w Łaskowie zarządzany przez Gminny Zakład Komunalny w Mirczu informuje, że w styczniu przyjęto łącznie 1093,600 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów komunalnych. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne (20 03 01) o masie 1015,640 Mg stanowiły 92,871% całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 77,960 Mg odpadów odbieranych w sposób selektywny stanowiące 7,129% całkowitej masy przyjętych odpadów, w tym:

- ✓ Opakowania z tworzyw sztucznych (15 01 02) – 30,080 Mg (2,750 %);
- ✓ Zmieszane odpady opakowaniowe (15 01 06) - 27,860 Mg (2,548 %);
- ✓ Opakowania ze szkła (15 01 07) - 15,880 Mg (1,452 %);
- ✓ Odpady wielkogabarytowe (20 03 07) - 4,140 Mg (0,379 %).



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

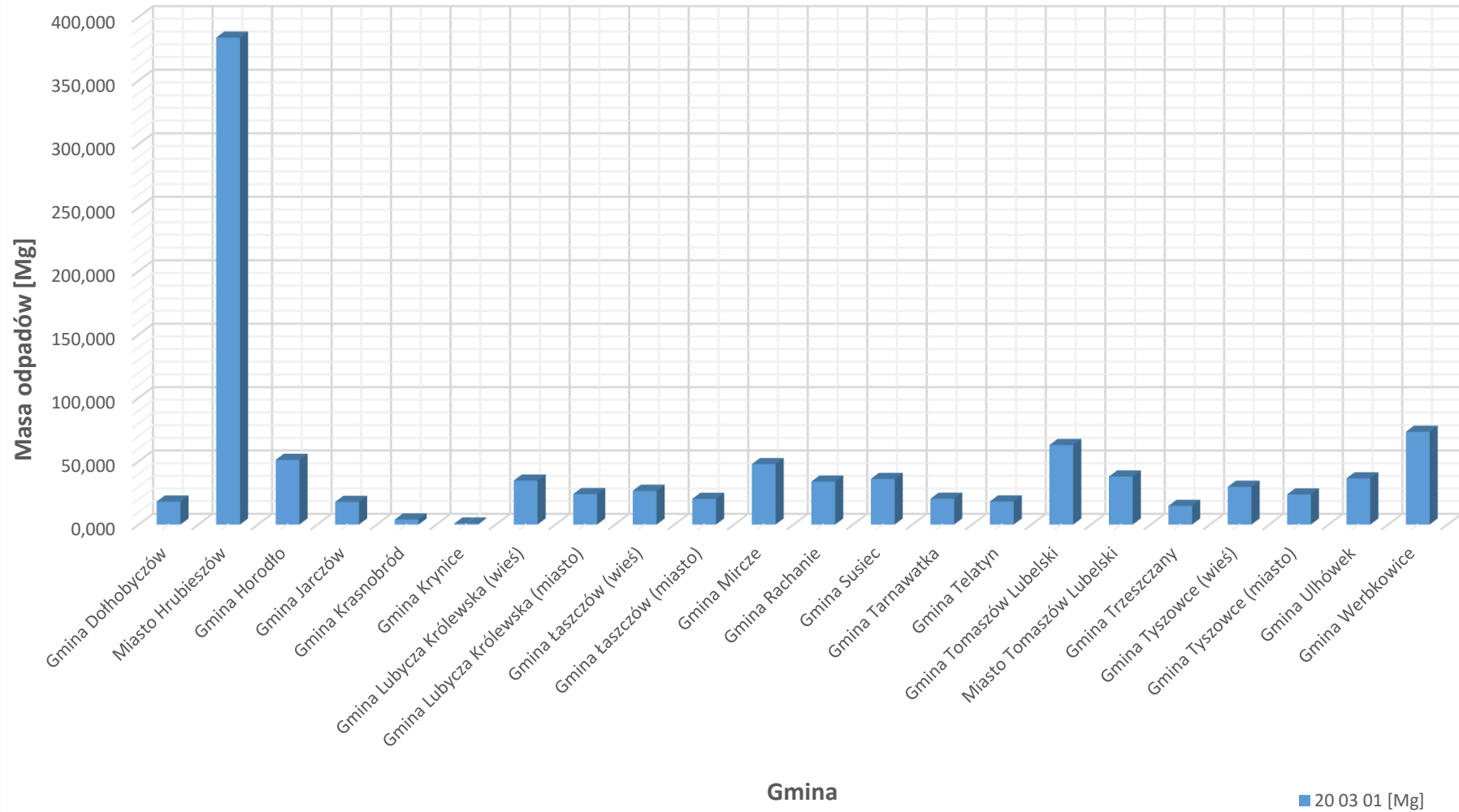
Gminy nie wchodzące w skład Regionu Południowego gospodarstwa odpadami, z których zostały przyjęte wyłącznie odpady zbierane w sposób selektywny zostały zaznaczone w tabeli poniżej kolorem czerwony.

Styczeń 2018

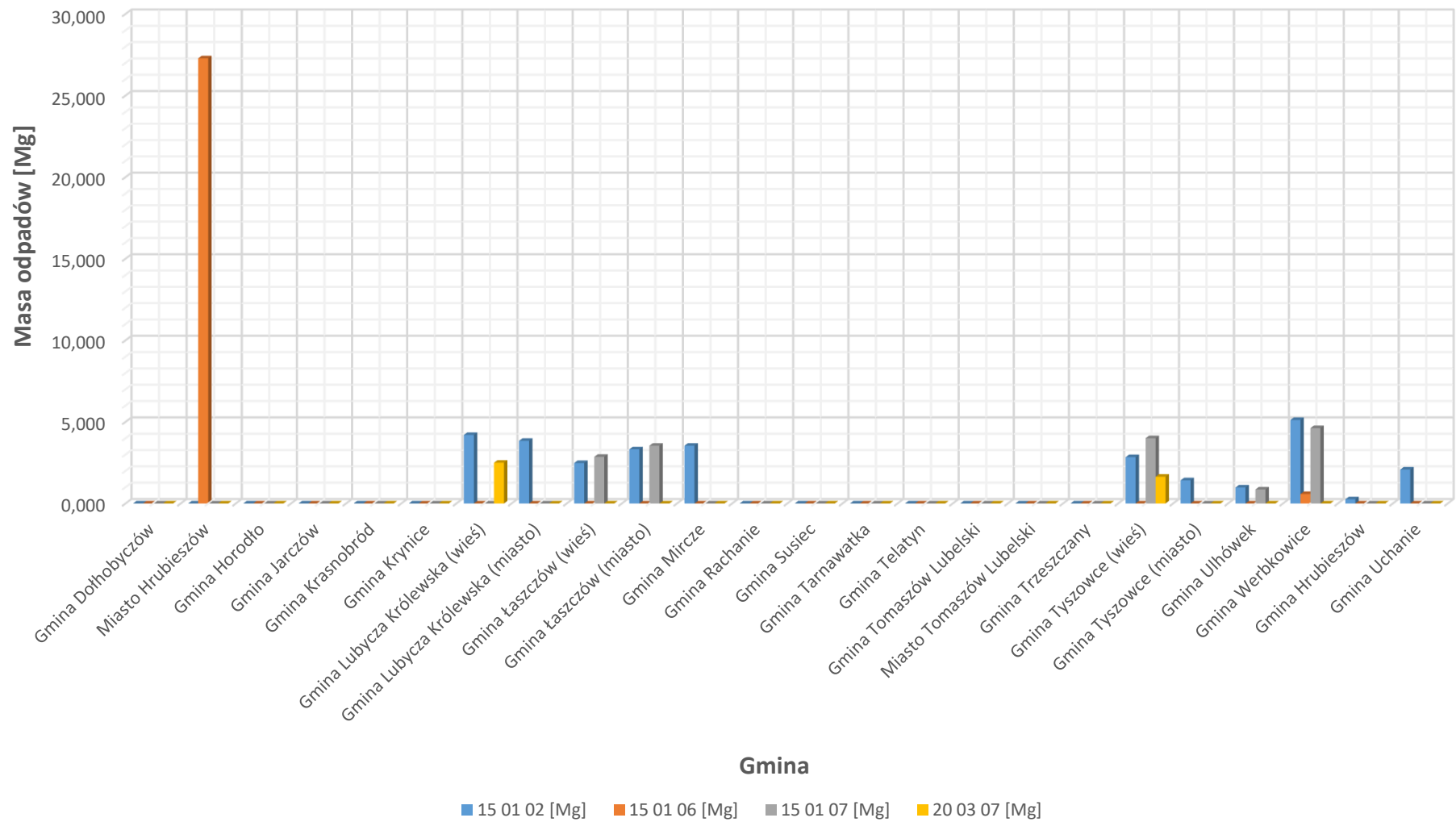
Przyjęte odpady o kodzie:

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	18,080	0,000	0,000	0,000	0,000	18,080
Miasto Hrubieszów	383,720	0,000	0,000	27,280	0,000	411,000
Gmina Horodło	51,040	0,000	0,000	0,000	0,000	51,040
Gmina Jarczów	17,860	0,000	0,000	0,000	0,000	17,860
Gmina Krasnobród	3,940	0,000	0,000	0,000	0,000	3,940
Gmina Krynice	0,780	0,000	0,000	0,000	0,000	0,780
Gmina Lubycza Królewska (wieś)	34,680	2,500	4,200	0,000	0,000	41,380
Gmina Lubycza Królewska (miasto)	24,060	0,000	3,840	0,000	0,000	27,900
Gmina Łaszczów (wieś)	26,620	0,000	2,480	0,000	2,860	31,960
Gmina Łaszczów (miasto)	20,300	0,000	3,320	0,000	3,540	27,160
Gmina Mircze	47,660	0,000	3,540	0,000	0,000	51,200
Gmina Rachanie	33,900	0,000	0,000	0,000	0,000	33,900
Gmina Susiec	35,980	0,000	0,000	0,000	0,000	35,980
Gmina Tarnawatka	20,340	0,000	0,000	0,000	0,000	20,340
Gmina Telatyn	18,200	0,000	0,000	0,000	0,000	18,200
Gmina Tomaszów Lubelski	62,720	0,000	0,000	0,000	0,000	62,720
Miasto Tomaszów Lubelski	37,880	0,000	0,000	0,000	0,000	37,880
Gmina Trzeszczany	14,700	0,000	0,000	0,000	0,000	14,700
Gmina Tyszowce (wieś)	29,800	1,640	2,840	0,000	4,000	38,280
Gmina Tyszowce (miasto)	23,760	0,000	1,420	0,000	0,000	25,180
Gmina Ulhówek	36,420	0,000	0,980	0,000	0,860	38,260
Gmina Werbkowice	73,200	0,000	5,120	0,580	4,620	83,520
Gmina Hrubieszów	0,000	0,000	0,260	0,000	0,000	0,260
Gmina Uchanie	0,000	0,000	2,080	0,000	0,000	2,080
Łącznie odpadów [Mg]	1015,640	4,140	30,080	27,860	15,880	1093,600

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



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



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

- ✓ (19 12 12) Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – frakcja >80 mm - 465,997 Mg
- ✓ (19 12 12) Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – frakcja 0-80 mm - 516,420 Mg
- ✓ (15 01 01) Opakowania z papieru i tektury - 5,612 Mg
- ✓ (15 01 02) Opakowania z tworzyw sztucznych - 5,848 Mg
- ✓ (15 01 04) Opakowania z metali - 12,637 Mg
- ✓ (15 01 07) Opakowania ze szkła - 9,086 Mg
- ✓ (15 01 10)* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne). - 0,040 Mg

Informujemy, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię, łącznie z odpadami przyjmowanymi jako selektywnie zbierane, odzyskano 77,099 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 styczniu 7,077 %.

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

- ✓ (15 01 01) Opakowania z papieru i tektury - 13,970 Mg
- ✓ (15 01 02) Opakowania z tworzyw sztucznych - 20,109 Mg
- ✓ (15 01 04) Opakowania z metali - 15,980 Mg
- ✓ (15 01 07) Opakowania ze szkła - 27,000 Mg
- ✓ (15 01 10*) Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne). - 0,040 Mg



Przyjęte w styczniu 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 styczniu nie trafiły żadne odpady.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w styczniu 2018 roku o łącznej masie 1093,600 Mg, na składowisko nie trafiły żadne odpady.

Fracja podsitowa (0-80 mm) powstała z przyjętych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (20 03 01) o masie 516,420 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 47,222 % całkowitej masy przyjętych odpadów w styczniu.

Sporządził:
Tomasz Cich