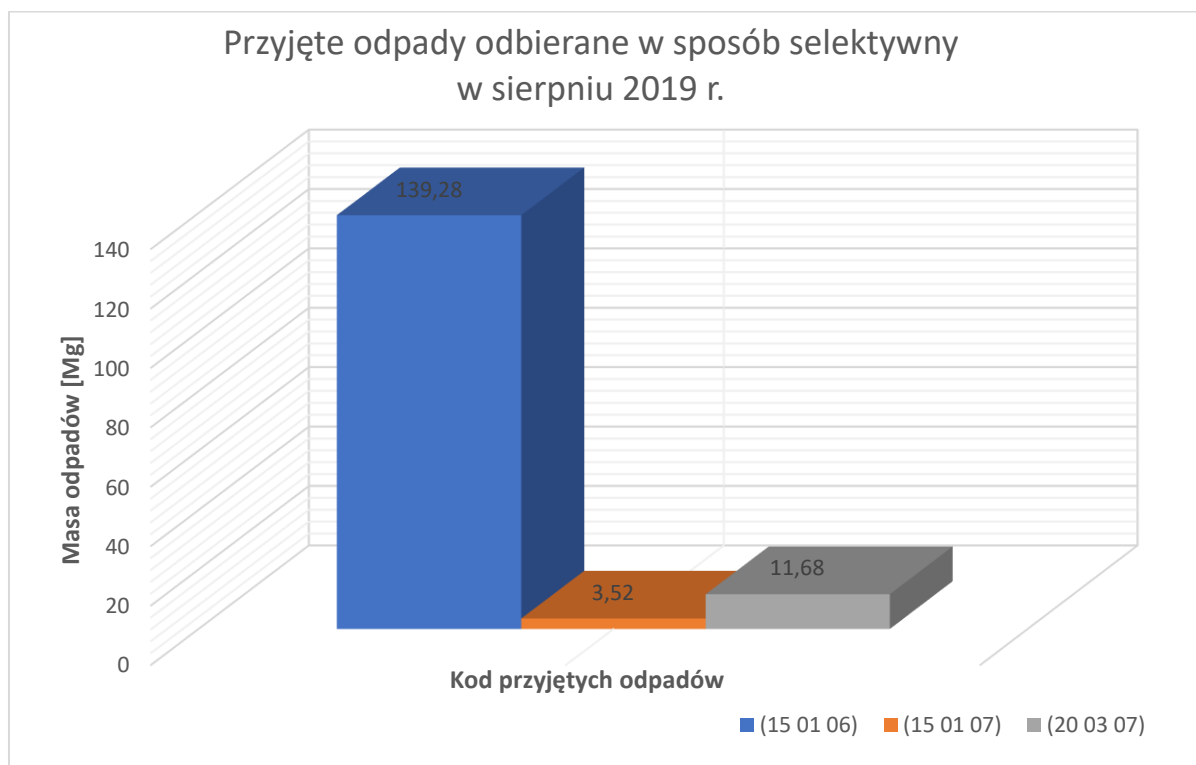


PODSUMOWANIE MIESIACA

SIERPIEŃ 2019

RIPOK Zakład Zagospodarowania Odpadów w Łaskowie zarządzany przez Gminny Zakład Komunalny w Mirczu informuje, że w sierpniu przyjęto łącznie 1650,120 Mg (ton) różnego rodzaju odpadów komunalnych. Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne (20 03 01) o masie 1495,640 Mg stanowiły 90,638 % całkowitej masy przyjętych odpadów. Ponadto przyjęto także 154,480 Mg odpadów odbieranych w sposób selektywny stanowiące 9,362 % całkowitej masy przyjętych odpadów, w tym:

- ✓ Zmieszane odpady opakowaniowe (15 01 06) - 139,280 Mg (8,441 %);
- ✓ Opakowania ze szkła (15 01 07) - 3,520 Mg (0,213 %);
- ✓ Odpady wielkogabarytowe (20 03 07) - 11,680 Mg (0,708 %);

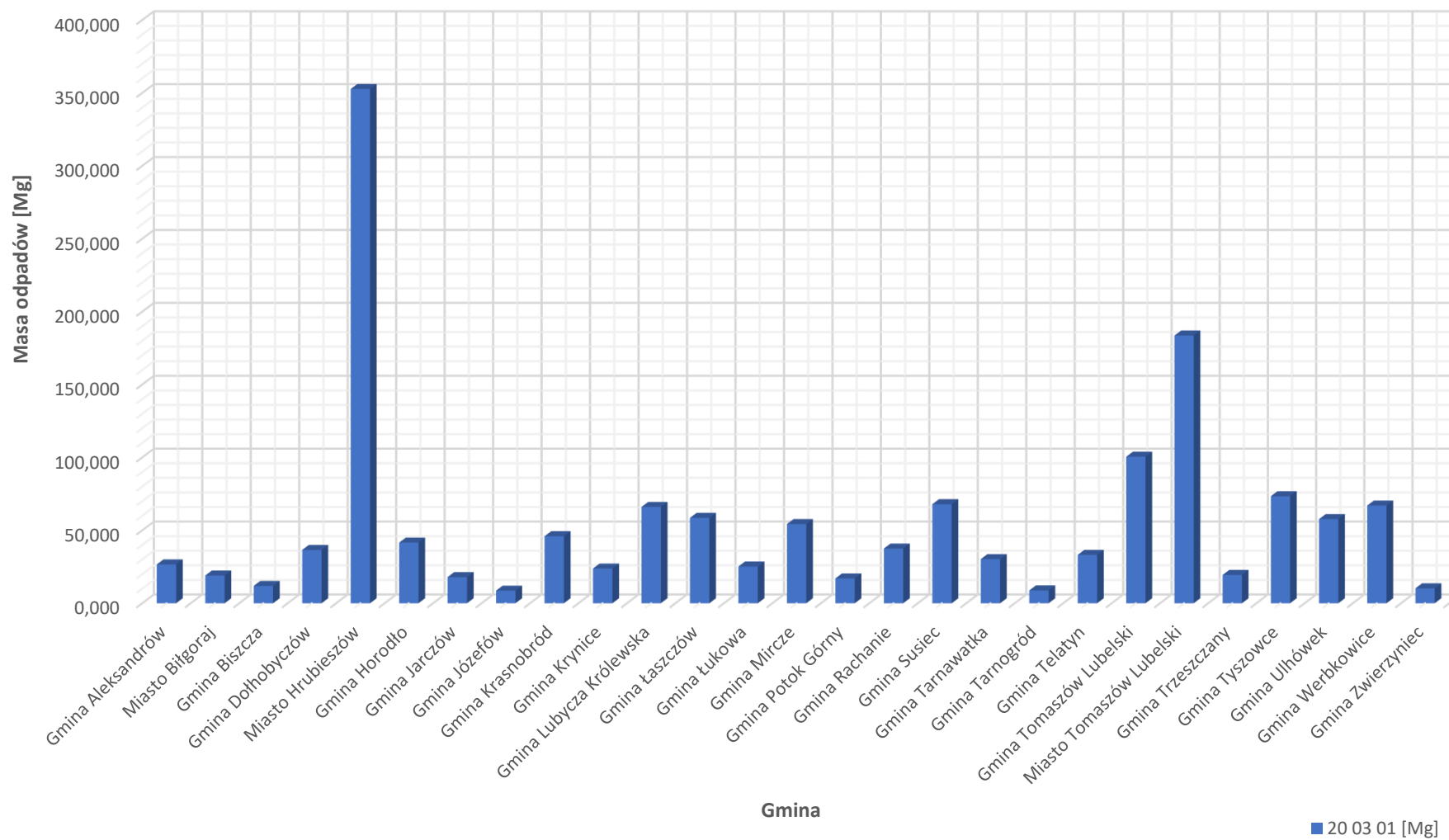


Poniżej przedstawiamy ilość odpadów przywiezionych do naszego zakładu z terenów poszczególnych Gmin Regionu Południowego gospodarki odpadami komunalnymi.

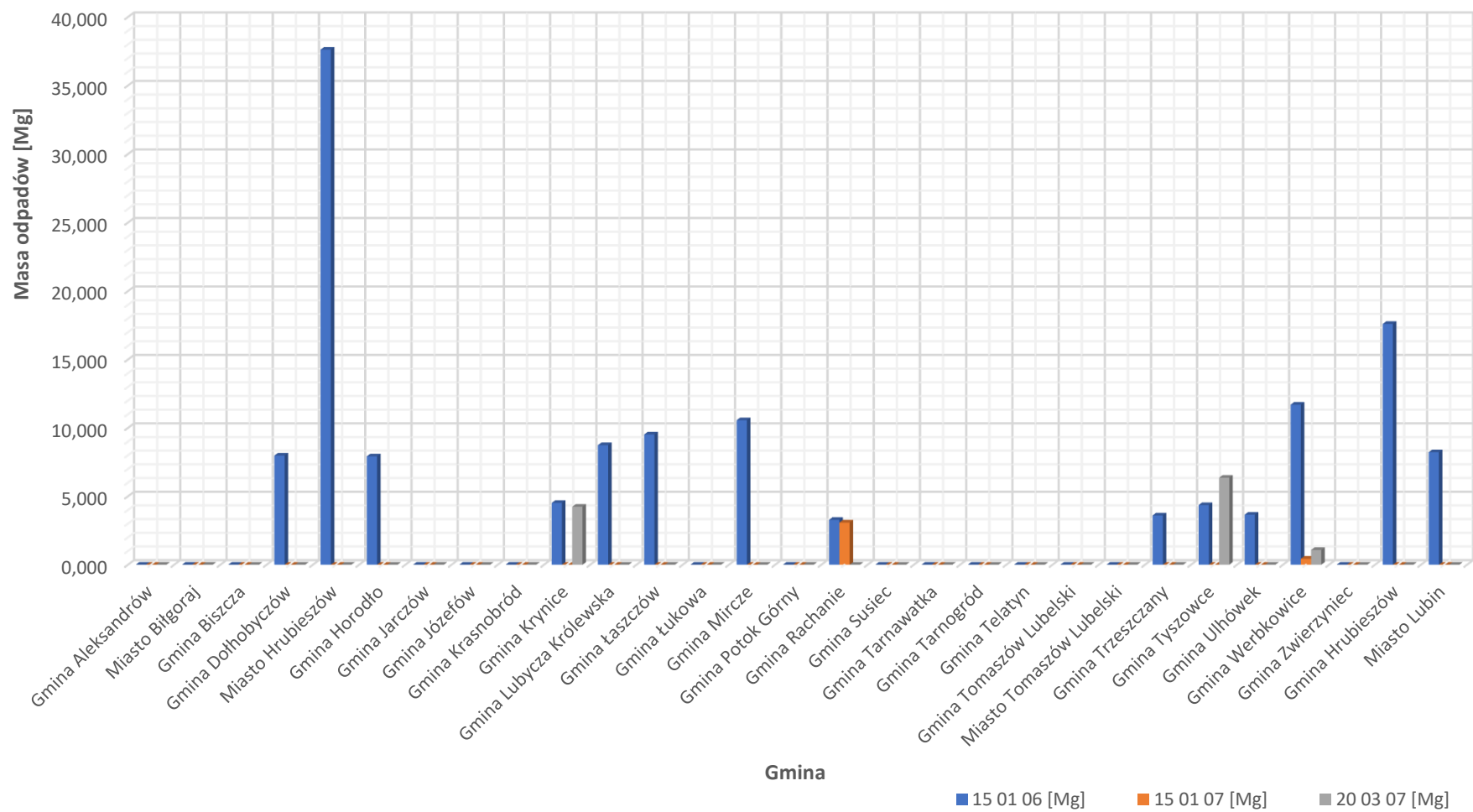
Gminy nie wchodzące w skład Regionu Południowego gospodarowania odpadami, z których zostały przyjęte wyłącznie odpady zbierane w sposób selektywny zostały zaznaczone w tabeli poniżej kolorem czerwony.

Sierpień 2019					
Przyjęte odpady o kodzie:					
Gmina	20 03 01 [Mg]	20 03 07 [Mg]	15 01 06 [Mg]	15 01 07 [Mg]	Łącznie dla Gminy [Mg]
Gmina Aleksandrów	26,640	0,000	0,000	0,000	26,640
Miasto Biłgoraj	19,020	0,000	0,000	0,000	19,020
Gmina Biszczka	11,880	0,000	0,000	0,000	11,880
Gmina Dołhobyczów	36,560	0,000	7,980	0,000	44,540
Miasto Hrubieszów	352,720	0,000	37,620	0,000	390,340
Gmina Horodło	41,600	0,000	7,920	0,000	49,520
Gmina Jarczów	17,940	0,000	0,000	0,000	17,940
Gmina Józefów	8,640	0,000	0,000	0,000	8,640
Gmina Krasnobród	45,980	0,000	0,000	0,000	45,980
Gmina Krynice	23,820	4,240	4,520	0,000	32,580
Gmina Lubycza Królewska	66,080	0,000	8,740	0,000	74,820
Gmina Łaszczów	58,560	0,000	9,520	0,000	68,080
Gmina Łukowa	25,200	0,000	0,000	0,000	25,200
Gmina Mircze	54,320	0,000	10,560	0,000	64,880
Gmina Potok Górny	17,020	0,000	0,000	0,000	17,020
Gmina Rachanie	37,520	0,000	3,280	3,080	43,880
Gmina Susiec	67,940	0,000	0,000	0,000	67,940
Gmina Tarnawatka	30,260	0,000	0,000	0,000	30,260
Gmina Tarnogród	8,800	0,000	0,000	0,000	8,800
Gmina Telatyn	33,180	0,000	0,000	0,000	33,180
Gmina Tomaszów Lubelski	100,500	0,000	0,000	0,000	100,500
Miasto Tomaszów Lubelski	183,620	0,000	0,000	0,000	183,620
Gmina Trzeszczany	19,440	0,000	3,600	0,000	23,040
Gmina Tyszowce	73,400	6,360	4,360	0,000	84,120
Gmina Ulhówek	57,720	0,000	3,660	0,000	61,380
Gmina Werbkowice	67,020	1,080	11,700	0,440	80,240
Gmina Zwierzyniec	10,260	0,000	0,000	0,000	10,260
Gmina Hrubieszów	0,000	0,000	17,600	0,000	17,600
Miasto Lubin	0,000	0,000	8,220	0,000	8,220
Łącznie odpadów [Mg]	1495,640	11,680	139,280	3,520	1650,120

Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne przyjęte z gmin w sierpniu 2019 r.



Przyjęte odpady z gmin odbierane w sposób selektywny
w sierpniu 2019 r.



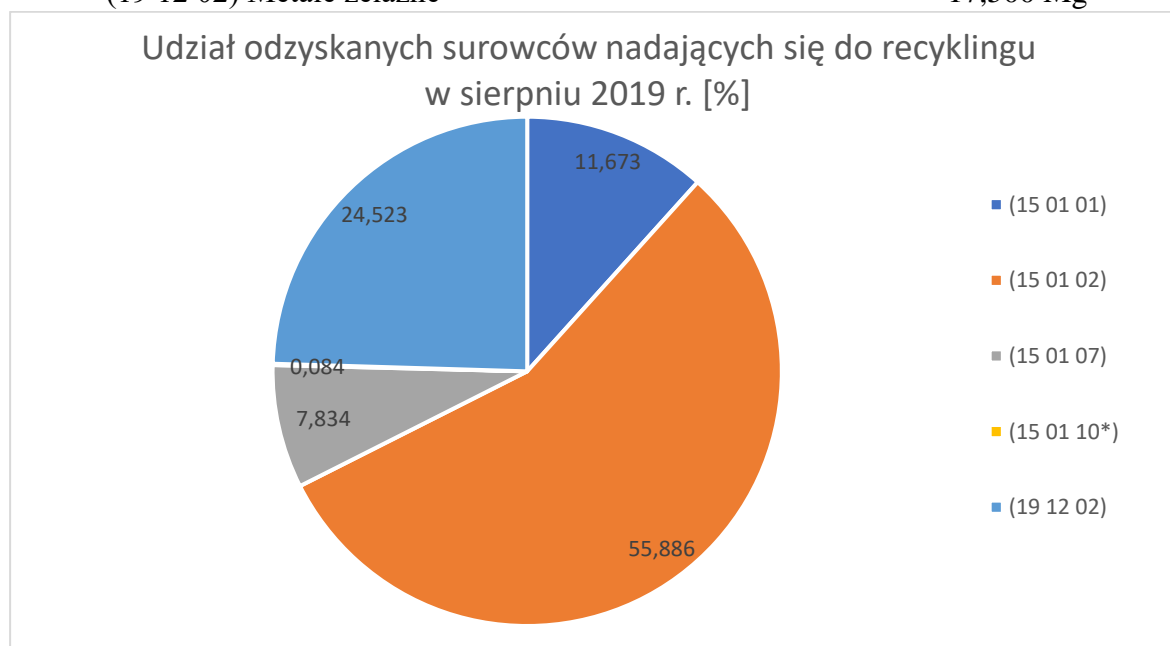
Informacja o szacunkowym odzysku z mechanicznego przetwarzania przyjętych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (20 30 01) w sierpniu 2019 roku:

- ✓ (15 01 10*) Opakowania zawierające pozostałości substancji - 0,060 Mg
niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)
- ✓ (19 12 02) Metale żelazne - 17,500 Mg
- ✓ (19 12 12) Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów - 1226,880 Mg
inne niż wymienione w 19 12 11 – frakcja 0-80 mm
- ✓ (19 12 12) Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów - 251,200 Mg
inne niż wymienione w 19 12 11 – frakcja >80 mm

Informujemy, że spośród wszystkich odpadów, które w tym miesiącu trafiły na sortownię, łącznie z odpadami przyjmowanymi jako selektywnie zbierane, odzyskano 71,360 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 sierpniu 4,355 %.

Szacunkowy odzysk surowców nadających się do recyklingu w sierpniu 2019 roku:

- ✓ (15 01 01) Opakowania z papieru i tektury - 8,330 Mg
- ✓ (15 01 02) Opakowania z tworzyw sztucznych - 39,880 Mg
- ✓ (15 01 07) Opakowania ze szkła - 5,590 Mg
- ✓ (15 01 10*) Opakowania zawierające pozostałości substancji - 0,060 Mg
niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)
- ✓ (19 12 02) Metale żelazne - 17,500 Mg



Przyjęte w sierpniu 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 sierpniu nie trafiły żadne odpady.

Jednocześnie podajemy, iż spośród wszystkich odpadów dostarczonych do instalacji w sierpniu 2019 roku o łącznej masie 1650,120 Mg, na składowisko nie trafiły żadne odpady.

Fracja podsitowa (0-80 mm) powstała z przyjętych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (20 03 01) o masie 1226,880 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 74,351 % całkowitej masy przyjętych odpadów w sierpniu.

Sporządził:
Tomasz Cich