

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miasta Augustów za 2020 r.

1. Podstawa prawna sporządzenia analizy.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U.2020.1439 t.j.) jednym z zadań Gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, która podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej BIP Urzędu Miasta Augustów.

Zgodnie z art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku Burmistrz sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

2. Zagadnienia ogólne.

W okresie od 01.01.2020 r. do 31.12.2020 r. odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy oraz na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne na terenie Gminy Miasta Augustów odbywał się na podstawie zawartych umów o świadczenie usług, które realizowane były przez: I sektor - Przedsiębiorstwo Transportowe "Necko", II sektor - Przedsiębiorstwo Transportowe "Necko".

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych mieścił się przy ul. Komunalnej 3 i świadczył usługi dla mieszkańców całego miasta.

W 2020 r. zagospodarowaniem odpadów z terenu Gminy Miasta Augustów zajmowała się firma BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły, na podstawie porozumienia Nr 3/G/BSGO-II/2013 zawartego w dniu 27 czerwca 2013 r.

3. Ustawowe elementy analizy.

1) **Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.**

Odpady komunalne zmieszane, odpady zielone są przekazywane do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo, zarządzana przez Biom Sp. z o.o., Dolistowo Stare I 144, 19-124 Jaświły.

Zgodnie z art. 20 pkt 7 i 8 ustawy o odpadach, zakazuje się przetwarzania oraz przewożenia wymienionych odpadów poza region gospodarki odpadami (z wyłączeniem pozostałości po sortowaniu, które można przetwarzać poza regionem gospodarki odpadami).

Instalacja w Koszarówce jest w stanie zagospodarować wszystkie wymienione w w/w punkcie odpady.

Zmieszane odpady komunalne są przetwarzane w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych z wydzieleniem z nich frakcji nadających się do odzysku. Odpady zielone przetwarzane są w procesie biologicznego przetwarzania w wydzielonej części kompostowni odpadów biodegradowalnych, w sposób umożliwiający wytworzenie z nich materiału dopuszczonego do odzysku w procesie R10.

Odpady stanowiące pozostałości z sortowania odpadów są przekazywane firmom zewnętrznym do dalszego przetwarzania, stanowiącego procesy odzysku (R).

2) **Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

Zadaniem gminy (art. 3 ust. 2 pkt 6) jest utworzenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób zapewniający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy. Gmina jest obowiązana utworzyć co najmniej jeden stacjonarny punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, samodzielnie lub wspólnie z inną gminą lub gminami. Obecnie w postępowaniu przetargowym Gmina Miasto Augustów nakłada na wykonawcę obowiązek utworzenia PSZOK-u na czas trwania umowy.

3) **Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.**

Wydatki	Wykonanie
§ 4010	239.278,01
§ 4040	13.024,20
§ 4110	41.993,18
§ 4120	5.711,13
§ 4170	0

§ 4210	24.984,97
§ 4300	5.636.600,95
§ 4360	0
§ 4410	0
§ 4440	6.459,42
§ 4700	918,00
Razem:	5.968.969,86

W roku 2020 r. wydatkowano m. in. na:

- zakup materiałów biurowych i wyposażenia do obsługi systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w Gminie Miasto Augustów. Koszt zakupów wyniósł: 5.061,27 zł (paragraf 4210);
- wynagrodzenia pracowników obsługujących system gospodarowania odpadami wraz z pochodnymi w wysokości: 300.006,52 zł (paragraf 4010, 4040, 4110, 4120, 4170);
- odbiór odpadów komunalnych od mieszkańców miasta Augustowa przez Przedsiębiorstwo Transportowe "Necko" w Augustowie, zagospodarowanie odpadów komunalnych przez Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Koszarówce zarządzaną przez spółkę BIOM – łącznie wydatki: 5.609.387,95 zł.

4) Liczba mieszkańców.

Ilość mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2020 r. – 28,312 osób.

Ilość mieszkańców zadeklarowanych do opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na 31.12.2020 r. na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi 22,507 osób.

5) Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust.

1 (właściciele nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych, oraz właściciele nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy), **w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12;**
- nie stwierdzono -

6) Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy Miasta Augustów/ ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetworzenia odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

I. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH.

Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych.

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	-	-	79,7200
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	-	-	4,6000
3	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	-	-	7036,8800
4	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	272,8800
5	20 01 01 Papier i tektura	-	-	462,7000
6	20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	-	-	167,6200
7	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	-	-	1,3337
8	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	-	-	629,7200
9	20 01 02 Szkło	-	-	498,8500
10	20 01 39 Tworzywa sztuczne	-	-	558,7700
11	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	-	-	15,3200
12	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	-	-	214,6600
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]				9943,0537
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych *				9943,0537
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych *				0,0000

II. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH.

Tabela B. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji.

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	-	-	450,1400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Biom Sp. z o.o.
2	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	10,0170	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	REKOPACK-ZAWAL Sp. J.
3	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	PPHU EXSPORT-IMPORT „ERGPET” Sp. z o.o.
4	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	BIOENTECH – TWORZYWA SZTUCZNE Kamila Wierzchowska
5	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	45,0730	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	PRT Radomsko Sp. z o.o.

6	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	85,1360	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	CONKRET Z.R. Trejderowcy Sp.J.
7	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	-	-	4,6000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1- R11(****)	Biom Sp. z o.o.
8	20 01 99 - Inne niewymienio ne frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	163,1000	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Zagospodarow.. Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
9	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	41,9360	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
10	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Zakłady Wytwórcze CHEKO Sp. z o.o.
11	20 02 03 - Inne odpady nieulegające biodegradacji	-	-	167,6200	D5 - Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Koszarówce
12	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	0,3700	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1- R11(****)	Biom Sp. z o.o.

13	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Fabryka Regranulatu Mirosław Bokwa
14	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	90,1450	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Hermes Recycling Sp. z o.o.
15	20 01 02 - Szkło	-	-	423,1930	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej
16	20 01 99 - Inne niewymienio ne frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	109,7800	D8 - Obróbka biologiczna, niewymieniona w innej pozycji niniejszego załącznika, w wyniku której powstają ostateczne związki lub mieszanki, które są unieszkodliwiane za pomocą któregokolwiek spośród procesów wymienionych w poz. D 1 – D 12	Zakład Zagospodarow.. Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
17	20 03 07 - Odpady wielkogabary towe	-	-	214,6600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1– R11(****)	Zakład Zagospodarow.. Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
18	20 01 02 - Szkło	-	-	53,5070	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej
19	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	20,0310	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	AKPOL Adam Kuś

20	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Pos Plastic s.c.
21	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	PPHU EKO – POL Tadeusz Wójcik
22	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	55,0880	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Przedsiębiorstwo Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o. Świątkowo 100 88-430 Janowiec Wielkopolski Oddział Pastuchów
23	20 03 01 - Niesegregow ane (zmieszane) odpady komunalne	-	-	6586,7400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1– R11(****)	Zakład Zagospodarow. Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
24	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	WPT Polska Sp. z o.o. sp. k. (ostateczny recykler BRIOTHERMXPS SRL SOSEAUA de centura nr 6 RO-077175 Stefanestii de Jos Romania)
25	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	„JESTIC” J.K. Cykowiak S.M. Cykowiak Sp. j.

26	20 01 02 - Szkło	-	-	9,7290	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(**)	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej
27	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	10,0170	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	ASEO Recykling System Sp. z o.o.
28	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	105,1690	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Indorama Ventures Recycling Poland Sp. z o.o.
29	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Ergis Recycling Sp. z o.o.
30	20 01 02 - Szkło	-	-	12,4210	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
31	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	30,0480	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	ATUS Group Sp. z o.o., sp.k.
32	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	5,0080	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Rusoccy P. Rusocka K. Rusocki J. Rusocki Sp. Jawna

33	20 01 32 - Leki inne niż wymienione w 20 01 31	-	-	1,3337	D10 - Przekształcanie termiczne na ladzie	000009737 - Instalacja Termicznego Przekształcania Odpadów
34	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	-	-	15,6600	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1- R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Zagospodarow. Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	8755,5937
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	8755,5937

Tabela C. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji.

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	-	-	539,1030	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Zakład Recyklingu zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

2	20 01 01 - Papier i tektura	-	-	5,4900	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1– R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
3	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	-	-	68,1290	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Zakład Recyklingu zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
4	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	-	-	11,5910	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1– R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
5	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	-	-	15,3200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1– R11(****)	Biom sp. z o.o.
6	20 01 01 - Papier i tektura	-	-	31,9110	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Mondi Świecie
7	20 01 01 - Papier i tektura	-	-	410,2830	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Stora Enso Poland S.A
8	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	-	-	90,6170	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1– R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

9	20 01 01 - Papier i tektura	-	-	1,3400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Biom Sp. z o.o.
10	20 01 01 - Papier i tektura	-	-	13,6760	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie sa stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	WPT Polska Sp. z o.o., sp.k. (ostateczny recykler LEIPA Georg Leinfelder GmbH Kuhheide 34 DE-16303 Schwedt)

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	1187,4600
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	1187,4600

Tabela D. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01.

	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształceniu w tonach [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (instalacje MBP) w tonach [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownie) w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania w tonach [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich *	-	0,0000	-	-	-	-
Odebranych z obszarów wiejskich *	-	0,0000	-	-	-	-
Odebranych z obszaru gminy *	7036,8800	0,0000	0,0000	7036,8800	0,0000	0,0000

III. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH.

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
Brak informacji				
Łączna masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]				0,0000

IV. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.

Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych funkcjonujących na terenie gminy.

Liczba utworzonych samodzielnie przez gminę
<input type="text" value="1"/>
Liczba utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami
<input type="text" value="0"/>

Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych.

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 01 Papier i tektura	-	-	0,3400
2	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	-	-	16,2000
3	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 02 Szkło	-	-	2,4000

4	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	-	-	12,6600
5	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	-	-	342,4000
6	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 39 Tworzywa sztuczne	-	-	6,1200
7	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	-	-	222,4600
8	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	5,9600
9	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki5)	-	-	10,4500
10	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	16 01 03 Zużyte opony	-	-	0,8400
11	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	-	-	67,6400
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					687,4700

Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych.

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 01 Papier i tektura	-	-	0,0040	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły
2	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 39 Tworzywa sztuczne	-	-	0,3240	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Zagospodarow.. Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
3	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	16 01 03 Zużyte opony	-	-	0,8400	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Zagospodarowa nia Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
4	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 02 Szkło	-	-	0,0600	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Recyklingu (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

5	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 02 Szkło	-	-	2,0360	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej
6	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 39 Tworzywa sztuczne	-	-	5,7960	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania(**))	Przedsiębiorstwo o Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o. Świątkowo 100 88-430 Janowiec Wielkopolski Oddział Pastuchów
7	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 02 Szkło	-	-	0,0470	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej
8	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	-	-	222,4600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Zagospodarowania Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

9	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	3,5620	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Zagospodarowania Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
10	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 01 Papier i tektura	-	-	0,0100	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	WPT Polska Sp. z o.o., sp.k. (ostateczny recykler LEIPRA Georg Leinfelder GMBH Kuhheide 34 DE-16303 Schwedt)
11	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	-	-	12,6600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	TERRA Recycling sp. z o.o.
12	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	-	-	57,9070	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Zakład Zagospodarowania Odpadów zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

13	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	-	-	2,3980	D8 - Obróbka biologiczna, niewymieniona w innej pozycji niniejszego załącznika, w wyniku której powstają ostateczne związki lub mieszkanki, które są unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek spośród procesów wymienionych w poz. D 1 – D 12	Zakład Zagospodarowania Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
14	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	-	-	13,8000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	TERRA Recycling sp. z o. o .
15	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki)	-	-	9,1500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	TERRA Recycling sp. z o. o .
16	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	-	-	9,7330	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	Zakład Zagospodarowania Odpadów zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)

17	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 01 Papier i tektura	-	-	0,3020	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Stora Enso Poland S.A
18	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	-	-	342,4000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Zakład Zagospodarowania Odpadów (zarządzany przez BIOM Dolistowo I 144 19-124 Jaświły)
19	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 01 Papier i tektura	-	-	0,0240	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Mondi Świecie
20	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 02 Szkło	-	-	0,2570	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdantniania Słuczki Szklanej

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	683,7700
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	683,7700

Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych.

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	-	-	2,4000
2	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: AUGUSTÓW, Ulica: KOMUNALNA 3, Kod pocztowy: 16-300	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki)	-	-	1,3000
Łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					3,7000

V. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH.

Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów: 3.

Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: Augustów, Ulica: Turystyczna, Kod pocztowy: 16-300	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	13,3285
2	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: Augustów, Ulica: Młodości 51, Kod pocztowy: 16-300	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	13,0780
3	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: Augustów, Ulica: Kolejowa dz. nr 862, Kod pocztowy: 16-300	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	20,7890
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]				47,1955	

Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych.

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: Augustów, Ulica: Młodości 51, Kod pocztowy: 16-300	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	13,0780	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	Novelis Sheet Ingot GmbH Werk Nachterstedt
2	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: Augustów, Ulica: Turystyczna, Kod pocztowy: 16-300	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	13,3285	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	Novelis Sheet Ingot
3	Województwo: PODLASKIE, Powiat: augustowski, Gmina: Augustów, Miejscowość: Augustów, Ulica: Kolejowa dz. nr 862, Kod pocztowy: 16-300	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	20,7890	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	Novelis UK LTD

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	47,1955
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	47,1955

Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych.

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
Brak informacji					
Łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					0,0000

VI. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO- BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH.

Tabela A. Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania.

Lp.	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
			Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	Frakcja od 0 do 80 mm	
Brak informacji							

Liczba użytych kodów odpadów	0
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg]	0,000

Tabela B. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmiesza (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania.

Lp.	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]				Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
			Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów	
Brak informacji							

Liczba użytych kodów odpadów	0
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]	0,0000

VII. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA.

Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy.

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
1	15 01 07 Opakowania ze szkła	-	-	0,0000	629,9610
2	15 01 04 Opakowania z metali	-	-	0,0000	97,2870
3	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	-	-	15,3200	569,8450
4	20 01 39 Tworzywa sztuczne	-	-	0,3700	0,3700
5	19 12 02 Metale żelazne	-	-	0,0000	94,2720
6	15 01 05 Opakowania wielomateriałowe	-	-	0,0000	31,6010
7	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	-	-	4,6000	321,0260
8	20 01 01 Papier i tektura	-	-	1,3400	1,3400
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]					21,6300
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]					1745,7020

Tabela B. Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia.

Łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
1745,7020
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg]
10335,3192

Łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
1745,7020
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]
59,01
Osiągnięty przez związek międzygminny poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]
0,00

Tabela C. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi przygotowanymi do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy.

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku w tonach [Mg]
1	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	-	-	342,4000	342,4000
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]					342,4000
Łączna masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu w tonach [Mg]					342,4000

Tabela D. Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, odpadów budowlanych i rozbiórkowych innych niż niebezpieczne.

Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku - Mrbr w tonach [Mg]
342,4000
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]
100,00

Tabela E. Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym w tonach [Mg]
6586,7400
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym w tonach [Mg]
7036,8800
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy w tonach [Mg]
3839,2700
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy w tonach [Mg]
3839,2700
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r.- OUB w tonach [Mg]
4572,5000
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy / związku międzygminnego, przekazanych do składowania - MOUBR w tonach [Mg]
0,0000
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]
0,00

VIII. INFORMACJA O LICZBIE WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE.

1) Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne.

Liczba właścicieli nieruchomości od których zostały odebrane odpady komunalne:
5022

IX. OBLICZENIA WSKAŹNIKÓW.

Obliczenie wskaźników

1) Poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym

Ilość odpadów BIO w 1995r.

$$OUB_{1995} = 0,155 \times 29.500 = 4.572,5 \text{ Mg}$$

$$L_m = 29.500 \text{ osób (dane GUS)}$$

$$Pr = 40\%$$

$M_{MR} = 0 \text{ Mg}$ (masa zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 20 03 01 zebranych na obszarze miasta w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania – D5)

$U_M = 0,57$ (dana stała, statystyczna przemnażana przez M_{MR} – udział odpadów ulegających biodegradacji w masie zmieszanych odpadów komunalnych dla miast)

$M_{SR} = 0 \text{ Mg}$ (selektywnie zebrane na składowisko)

$U_S = 1/0,5$ (w zależności od kodu – udział odpadów ulegających biodegradacji w masie selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji ze strumienia odpadów komunalnych)

$M_{BR} = 0,00 \text{ Mg}$ (masa odpadów powstałych po mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12 niespełniających wymagań rozporządzenia MŚ przekazanych do składowania)

0,52 – dana stała statystyczna przemnażana przez M_{BR}

$M_{OUBR2017} = 0,00 \text{ Mg} \times 0,52 = 0,00$ (masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zebranych z obszaru danego miasta w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania [Mg])

U_O - Udział gminy w rynku usług w roku 2016 , $U_O = 1$

D – wskaźnik uwzględniający zmiany demograficzne mieszkańców gminy.

$$D = L_R / L_{1995}$$

$$D = 28\,714 / 29\,500 = 0,97$$

$$T_R = (M_{OUBR2017} \times 100) / OUB_{1995} \times D \times U_O$$

$$T_R = (0,00 \times 100) / 4.572,5 \times 0,97 \times 1 = 0\%$$

2) Wyliczenie poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła

Mw_{pmts} - (łączna masa wytworzonych odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła)

L_m - 28 714 (przyjęto liczbę ludności według zameldowania na dzień 31-12-2020)

Mw GUS – 0,283 Mg/mieszkańca (zmienna)

UM_{pmts} = 0,364 – wartość z KPGO 2022 (udział łączny w składzie morfologicznym odpadów komunalnych odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła)

Mw_{pmts} – łączna masa wytworzonych odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła, pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych

Mw_{pmts} = L_m x Mw GUS x UM_{pmts}

$$\text{Mw}_{\text{pmts}} = 28\,714 \text{ M} \times 0,283 \text{ Mg/M} \times 0,364 = 2.957,89 \text{ Mg}$$

$$\text{Mr}_{\text{pmts}} = 1.745,7020 \text{ Mg}$$

P_{pmts} – poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, wyrażony w %

$$\text{P}_{\text{pmts}} = \text{Mr}_{\text{pmts}} / \text{Mw}_{\text{pmts}} \times 100$$

$$\text{P}_{\text{pmts}} = (1.745,7020 / 2.957,89) \times 100 = 59,01\%$$

3) Wyliczenie poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych, wyrażony w %

P_{br} - poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych, wyrażony w %

Mr_{br} - łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych poddanych recyklingowi, przygotowanych do ponownego użycia oraz poddanych odzyskowi innymi metodami, pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg

Mw_{br} – łączna masa wytworzonych innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych, pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych wyrażona w Mg.

$$\text{P}_{\text{br}} = \text{Mr}_{\text{br}} / \text{Mw}_{\text{br}} \times 100$$

$$\text{P}_{\text{BR}} = 324,4000 / 324,4000 \times 100 = 100\%$$

SPORZĄDZIŁ:

PODINSPEKTOR
Turowski
Tomasz Turowski

ZATWIERDZIŁ:

BURMISTRZ
Miasta Augustowa
Mirosław Karolczuk