

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY JUCHNOWIEC KOŚCIELNY

na dzień 31.12.2016 r.

Podstawa prawna:

Zgodnie z art. 3. ust. 2 pkt. 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. *o utrzymaniu czystości i porządku w gminach* /Dz.U. z 2016 r. poz. 250 ze zm./ (zwanej dalej *ucpg*) Gminy dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Zakres ww. analizy określa art. 9tb *ucpg*.

Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Juchnowiec Kościelny:

System gospodarki odpadami komunalnymi w 2016 r. jest kontynuacją przedsięwzięć i działań prowadzonych od 1 lipca 2013 r. Obejmuje nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe, a także nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe, wykorzystywane jedynie przez część roku. Opiera się on na zasadach przyjętych uchwałami Rady Gminy Juchnowiec Kościelny, w tym m. in.:

- Uchwała nr XL/444/2014 z dnia 16 września 2014 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, ustalenia stawki takiej opłaty oraz stawki za pojemnik o określonej pojemności;

- Uchwała nr XXXV/402/2014 z dnia 14 kwietnia 2014 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny;

- Uchwała Nr XXXIV/392/2014 z dnia 13 marca 2014 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;

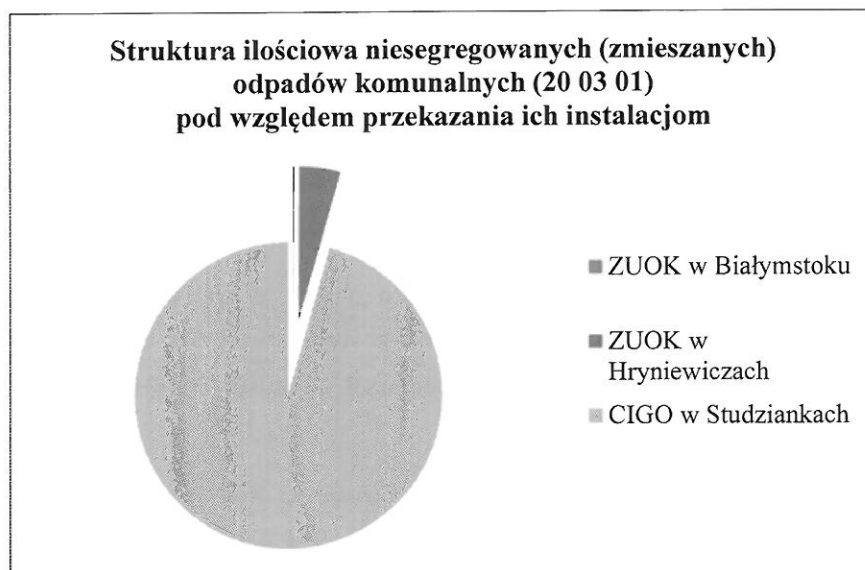
- Uchwała Nr XIV XIV/89/2015 z dnia 15 grudnia 2015 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny;

Uchwała Nr XIII/76/2015 z dnia 27 października 2015 r. w sprawie ustalenia ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku.

1. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania zgodnie z Planem gospodarki odpadami dla województwa podlaskiego powinny trafiać do instalacji wyznaczonej dla Regionu Centralnego tj. Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku i Hryniewiczach lub Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami (CIGO) w Studziankach. W przypadku gdy w/w instalacja ulega awarii lub z innych przyczyn nie może przyjmować odpadów została wyznaczona instalacje zastępcze. Wykaz regionalnych instalacji do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, kompostowania odpadów zielonych i składowania odpadów komunalnych oraz sortowania odpadów z selektywnej zbiórki zawiera m. in. tabeli nr 6.1-11 WPGO.

Zgodnie z posiadanymi danymi, niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne trafiły do Regionalnych Instalacji Przetwarzania Odpadów tj.: Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku i w Hryniewiczach oraz Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach. Zdecydowana większość odpadów została przekazana do instalacji CIGO w Studziankach. Tylko nieznaczny procent został przekształcony metodą termiczną.



Rys. 1 Struktura udziału poszczególnych instalacji w zagospodarowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych [źródło: obliczenia własne]

Uwzględniając posiadaną praktykę, wykazane w WPGO możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i z mechanicznego – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania są wystarczające.

2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Analiza systemu wykazuje brak potrzeb rozbudowy systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny w roku 2017.

Dotychczas zorganizowany odbiór komunalnych odpadów zmieszanych o częstotliwości:

- a) dwa razy w miesiącu – w zabudowie jednorodzinnej i dla nieruchomości niezamieszkałych oraz wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe;
- b) dwa razy w tygodniu – w zabudowie wielorodzinnej;
- c) cztery razy w miesiącu – w zabudowie niezamieszkałej i dla nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe

jest wystarczający.

Podobnie jak i w przypadku selektywnej zbiórki odpadów o częstotliwości:

- a) jeden raz w miesiącu – w zabudowie jednorodzinnej i dla nieruchomości niezamieszkałych oraz wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe;
- b) dwa razy w miesiącu – w zabudowie wielorodzinnej i w zabudowie niezamieszkałej oraz dla nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe.

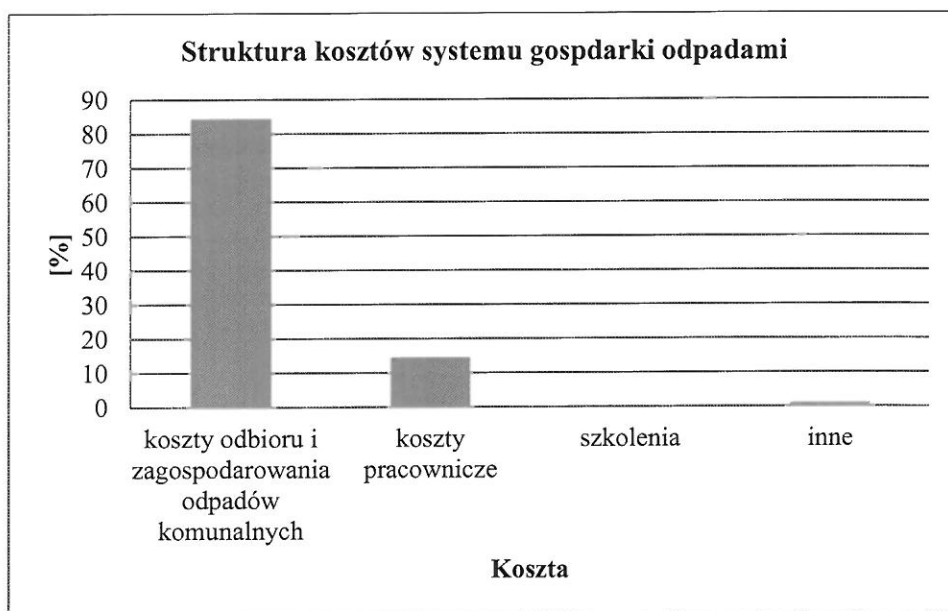
Ponadto, dla mieszkańców zorganizowana jest:

- a) objazdowa zbiórka odpadów wielkogabarytowych, „elektrośmieci”, zużytych opon i tekstyliów;
- b) punkty odbioru przeterminowanych leków i baterii;
- c) Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach, w którym odbierane są odpady takie jak:
 - papier i makulatura, w tym odpady opakowaniowe,
 - tworzywa sztuczne, w tym odpady opakowaniowe,
 - szkło, w tym odpady opakowaniowe,
 - metale, w tym odpady opakowaniowe,
 - opakowania wielomateriałowe,
 - odpady komunalne ulegające biodegradacji, w tym odpady opakowaniowe ulegające biodegradacji,
 - przeterminowane leki,
 - chemikalia,
 - zużyte baterie i akumulatory,
 - zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
 - meble i inne odpady wielkogabarytowe,
 - odpady budowlane i rozbiórkowe,
 - zużyte opony,
 - odpady zielone,
 - ubrania i tekstylia.

W związku z powyższym, tut. organ nie planuje żadnych inwestycji w związku z prowadzonym systemem zagospodarowania odpadów. Jedynie co, to Wójt Gminy zamierza prowadzić edukację w zakresie: konieczności segregowania odpadów budowlanych oddawanych do PSZOK oraz zakazu spalania odpadów komunalnych.

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

W wyniku rozstrzygnięcia przetargu nieograniczonego została zawarta umowa z firmą **Przedsiębiorstwo Usługowo - Asenizacyjne "Astwa" Sp. z o. o. ul. Kombatantów 4 15 – 102 Białystok** – umowa nr IGK.272.7.2015 obejmująca okres 01.01.2016 r. – 30.06.2016 r. oraz umowa nr IGK.272.11.2016 obejmująca okres 01.07.2016 – 31.01.2017. Wykonawcy przysługiwało kolejno ryczałtowe miesięczne wynagrodzenie z tytułu realizacji usług objętych umową i stanowiło kwotę 63.953,28 zł. i 78.030,00 zł. brutto. Ponadto, na obsługę Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) wydano 34.189,614 zł. brutto. Koszty poniesione przez gminę Juchnowiec Kościelny w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych od 1 stycznia do 31 grudnia 2016 r. wyniosły 893.895,18 zł. i stanowią 84,3 % kosztów funkcjonowania systemu w 2016 roku, co przedstawiono na poniższym wykresie.



Rys. 2 Struktura kosztów systemu gospodarki odpadami [źródło: obliczenia własne]

Łączny koszt funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w 2016 r. wyniósł: 1.059.205,42 zł.

W poniższych tabelach przedstawiono należną wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi naliczaną gospodarstwom domowym; nieruchomościom niezamieszkałym oraz domkom letniskowym lub innym nieruchomościom wykorzystywanym na cele rekreacyjno – wypoczynkowe jedynie przez część roku znajdującym się na terenie gminy.

2016		
Lp.	Sposób zbierania odpadów	Stawka [zł]
1	Segregacja	12,00
2	Zmieszane odpady	28,00

Tab. 1 Wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi – nieruchomości zamieszkałe [źródło: dane własne]

		Sposób zbierania odpadów			
		Zmieszane	Segregowane	Zmieszane	Segregowane
Lp.	Wielkość pojemnika [l]	2x w mc	2x w mc odpady zmieszane 1x w mc odpady segregowane	4x w mc	4x w mc odpady zmieszane 2x w mc odpady segregowane
1	60 – 240	20	12	40	24
2	660 – 1100	65	38	130	76
3	5000	340	200	680	400
4	7000	500	288	1000	576

Tab. 2 Wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi – nieruchomości niezamieszkałe [źródło: dane własne]

2016		
Lp.	Sposób zbierania odpadów	Stawka [zł]
1	Segregacja	55,00
2	Zmieszane odpady	90,00

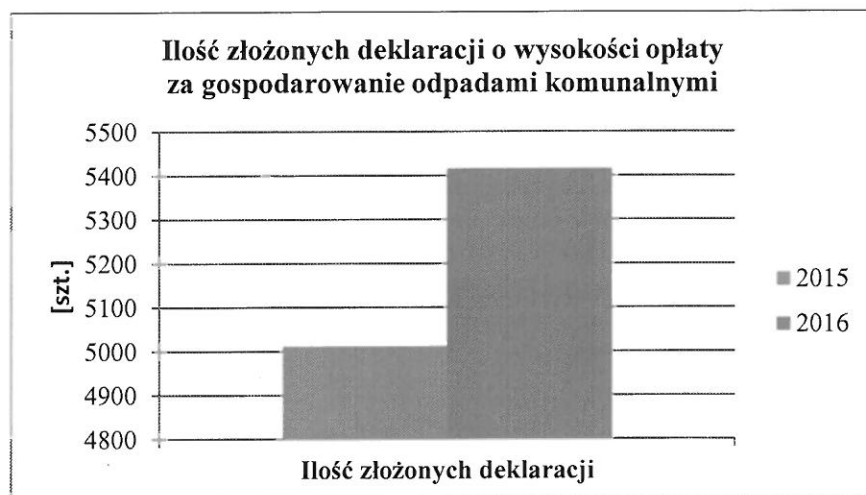
Tab. 3 Wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi – nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno - wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku [źródło: dane własne]

4. Liczba mieszkańców.

Ewidencja ludności wskazuje, że liczba mieszkańców gminy Juchnowiec Kościelny według stanu na dzień 31.12.2016 r. wynosiła 15.703. Według danych za lata poprzednie ilość mieszkańców wynosiła w 2015 r. – 15.272, co wskazuje na zdecydowany wzrost ludności gminy.

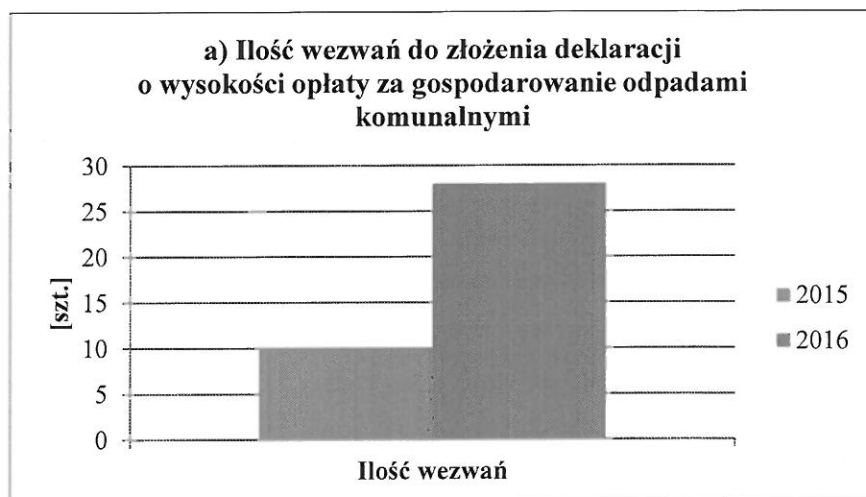
5. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12

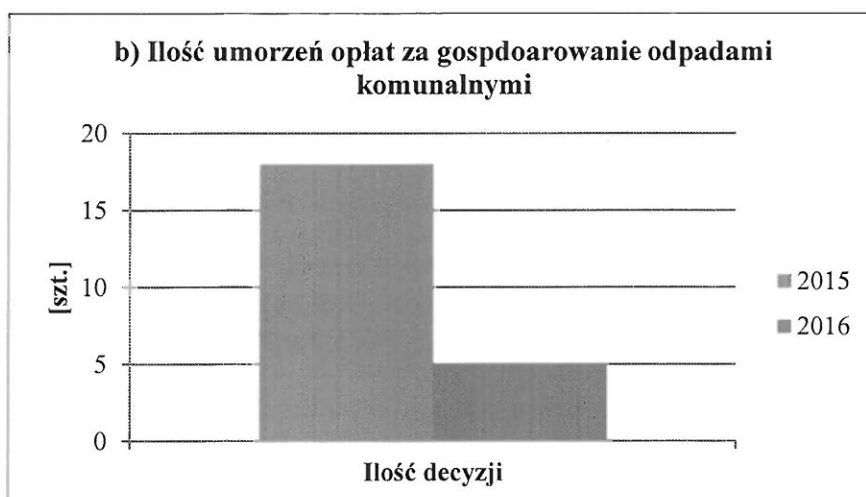
Liczba gospodarstw domowych objętych systemem gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Juchnowiec Kościelny wykazana w złożonych deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, według stanu na dzień 31.12.2016 r. wynosi 5.416. Zgodnie z posiadanymi danymi, ilość złożonych deklaracji w stosunku do roku 2015 wzrosła o 405.



Rys. 3 Ilość złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w latach 2015 i 2016 [źródło: dane własne]

W związku z obowiązkiem wynikającym z art. 6m ustawy *ucpg* tut. organ wezwał 28 właścicieli nieruchomości do spełnienia ww. obowiązku, co stanowi 2,8 raz więcej wezwań niż w roku 2015. Ponadto, Wójt Gminy umorzył 5 właścicielom nieruchomości obowiązek ponoszenia przedmiotowej opłaty, a jednemu odroczył termin płatności. Ponadto, tut. organ wysłał 2.286 przypomnień w zakresie konieczności zapłaty za odpady, 625 upomnień i 87 tytułów wykonawczych.





Rys. 4 Struktura podjętych czynności w zakresie opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w latach 2015 i 2016 a) Ilość wezwań do dopełnienia obowiązku w zakresie złożenia deklaracji b) Ilość umorzeń opłat za gospodarowanie odpadami [źródło: dane własne]

Prowadzony monitoring systemu gospodarki odpadami komunalnymi dotychczas nie wykazał niedopełnienia art. 5 ust. 1 ustawy *ucpg*. Jednakże, tut. organ zakłada, że przedmiotowy monitoring będzie prowadzony w kolejnych latach w ramach nadzoru funkcjonowania wprowadzonego systemu gospodarki odpadami na terenie gminy.

Podczas przeprowadzonej kontroli została wydana 1 decyzja nakazująca wykonanie szczelnego zbiornika do gromadzenia nieczystości ciekłych. Natomiast z uwagi na brak jednolitej ścieżki postępowania w zakresie przeprowadzania kontroli w zakresie obsługi gospodarki ściekami komunalnymi kontrola będzie sukcesywnie prowadzona w 2017 roku w celu weryfikacji w/w danych. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach 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 (m.in. szkoły, sklepy), wykonując obowiązek określony w art. 5 ust. 1 pkt 3b, są obowiązani do udokumentowania w formie umowy oraz dowodów uiszczania opłat korzystania z usług, co będzie przedmiotem kontroli.

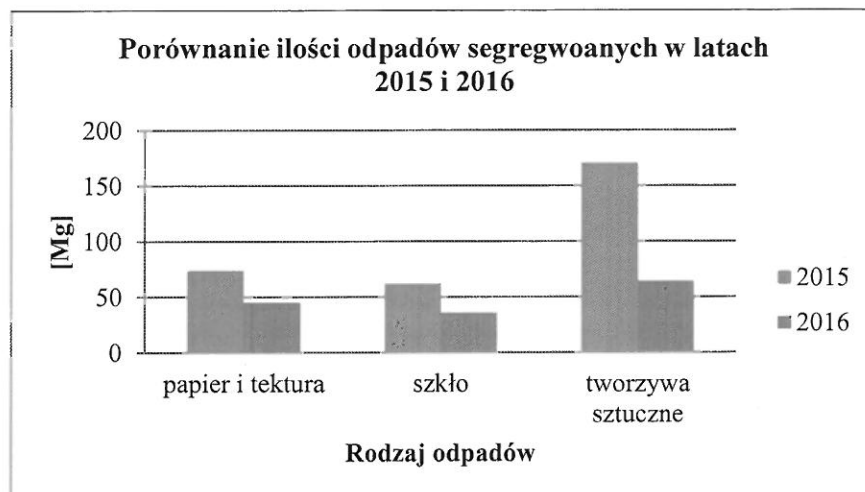
6. Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.

Prognozowana masa wytwarzanych odpadów komunalnych w województwie podlaskim, wskazana w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami Województwa Podlaskiego w roku 2016 wynosi 0,241 Mg/m.

Łączna masa poddanych recyklingowi odpadów papieru, metalu tworzyw sztucznych i szkła, pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych na terenie gminy stanowi ok. 339 Mg.

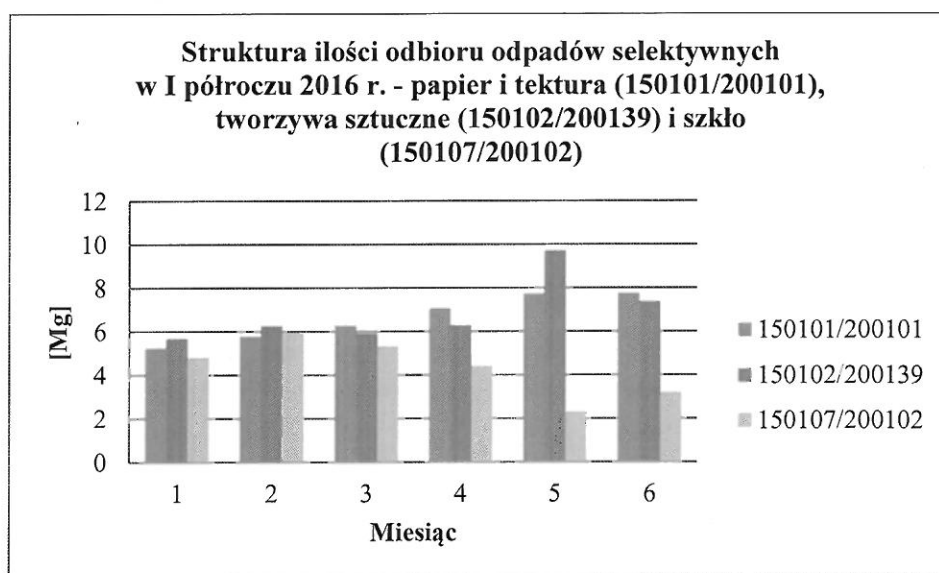
Jak wynika z zebranych danych, w 2016 r. zebrano o ok. 40 % mniej odpadów segregowanych frakcji papier i tektura w stosunku do roku 2015, o ok. 42 % mniej odpadów z tworzyw sztucznych i o ok. 62 % (rys. 4). Wykazana różnica może być spowodowana tym,

że w 2016 r. przedsiębiorca odbierający odpady komunalne u źródła odebrał 125,11 Mg zmieszanych odpadów opakowaniowych (kod odpadu 15 01 06).



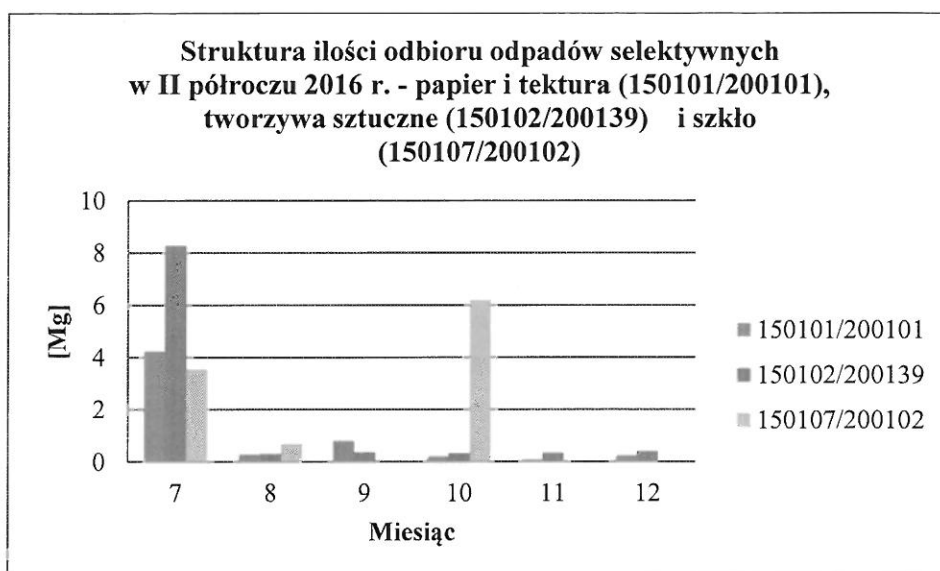
Rys. 5 Ilość segregowanych odpadów komunalnych w latach 2015 i 2016 [źródło: dane własne]

Jak wynika z analizy struktury odebranych odpadów w I półroczu widocznym jest, że największą ilość odpadów stanowią opakowania z tworzyw sztucznych, a najmniejszą odpady ze szkła.



Rys. 6 Struktura ilościowa segregowanych odpadów komunalnych w I półroczu 2016 r. [źródło: dane własne]

Jak wynika z analizy struktury odebranych odpadów w II półroczu widoczny jest zdecydowany spadek odbioru odpadów segregowanych w podziale na poszczególne frakcje od sierpnia do grudnia 2016 r. Zgodnie z posiadanym zestawieniem wynika to z faktu odbioru odpadów segregowanych jako 15 01 06 – zmieszane odpady opakowaniowe w tym z wydzieleniem 15 01 06 ex – papier i tektura.

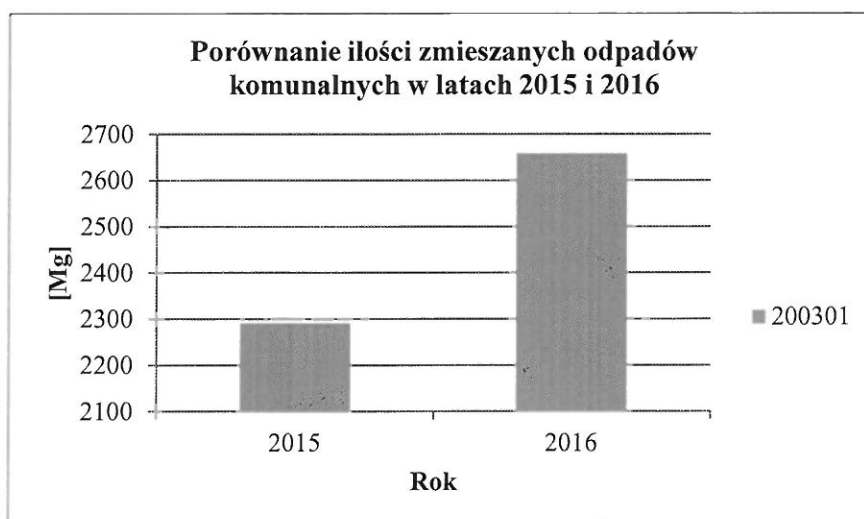


Rys. 7 Struktura ilościowa segregowanych odpadów komunalnych w II półroczu 2016 r. [źródło: dane własne]

Zgodnie z prowadzoną analizą poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, wynosi ok. 20,0 %. Tym samym wymagany poziom recyklingu przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych: papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło stanowiący 18 % został osiągnięty.

7. Ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

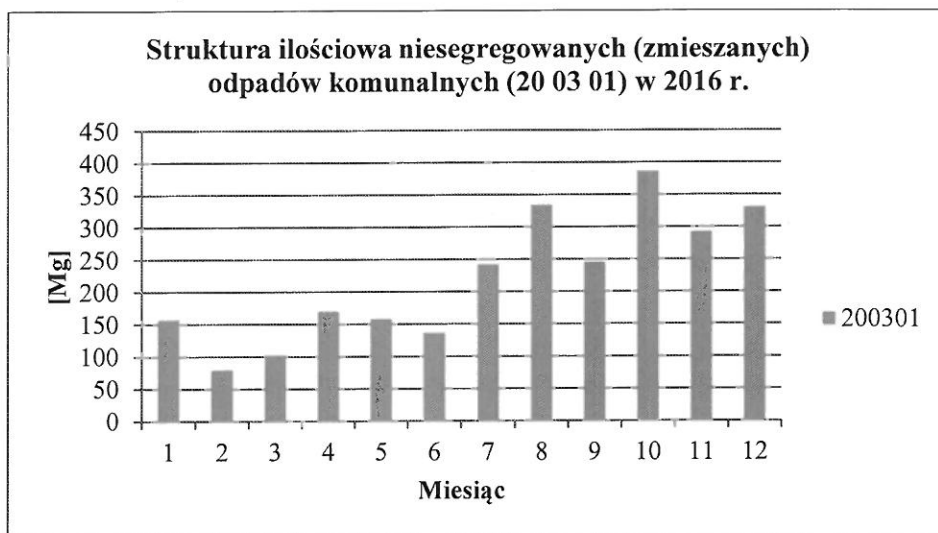
W 2016 roku przedsiębiorca, z terenu gminy Juchnowiec Kościelny, odebrał 2.657,67 Mg niesegregowanych odpadów komunalnych (zmieszanych), co stanowi większą o ok. 367 Mg ilość odebranych odpadów w stosunku do ubiegłego roku.



Rys. 8 Ilość zmieszanych odpadów komunalnych w latach 2015 i 2016 [źródło: dane własne]

Zgodnie z posiadanymi danymi, tylko 2,18 Mg zmieszanych odpadów komunalnych zostało zagospodarowane jako proces R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii, w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku.

Na rysunku nr 9 przedstawiono ilość zbieranych odpadów niesegregowanych w poszczególnych miesiącach 2016 r. Z przeprowadzonej analizy widoczna jest tendencja wzrostowa odbieranej ilości odpadów komunalnych w drugim półroczu 2016 roku.



Rys. 9 Ilość zmieszanych odpadów komunalnych w przeciągu 2016 r. w rozbiciu na poszczególne miesiące [źródło: dane własne]

Zgodnie z uzyskanymi, od przedsiębiorców odbierających odpady komunalne, danymi odpady ulegające biodegradacji (o kodzie 20 02 01) stanowią 45,58 Mg. Natomiast masa odpadów powstałych po mechaniczno - biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12 niespełniających wymagań rozporządzenia Ministra Środowiska wydanego na podstawie art. 14 ust. 10 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.), przekazanych do składowania wynosi 48,98 Mg; a powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych 31,12 Mg.

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w roku 2016 wynosił ok. 4,761 %. W związku z czym jest mniejszy niż próg (45%) wskazany w akcie prawa.

Morfologia odebranych w 2016 r. odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych kształtuje się zgodnie z tab. 4 i 5.

Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
Odpady odebrane „u źródła”			
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2,18	R1
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2.655,49	R12
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	46,13	R3
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	17,969	R13
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	42,42	R3
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	21,20	R12
15 01 06 ex	Zmieszane odpady opakowaniowe (odpady tworzyw sztucznych, szkła)	103,910	R12
15 01 06 ex	Zmieszane odpady opakowaniowe (odpady papieru)	1,690	R12
15 01 07	Opakowania ze szkła	6,180	R12
15 01 07	Opakowania ze szkła	29,450	R5
16 01 03	Zużyte opony	3,700	R12
20 01 01	Papier i tektura	2,680	R12
20 01 02	Szkło	0,680	R12
20 01 23*	Urządzenia zawierające	0,690	magazynowanie

	freony		
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,121	magazynowanie
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,080	magazynowanie
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymieniona w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,260	magazynowanie
20 01 39	Tworzywa sztuczne	3,860	R12
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	61,360	R12
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	11,360	R3
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	37,14	R12
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	262,78	R12

Tab. 4 Morfologia odpadów komunalnych odbieranych „u źródła” [źródło: dane własne]

Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
Odpady odebrane w PSZOK			
16 01 03	Zużyte opony	2,040	magazynowanie
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	79,880	R5
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i	78,380	D5

	demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03		
20 01 11	Tekstylia	0,680	magazynowanie
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,002	R12
20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,069	magazynowanie
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,400	magazynowanie
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,286	magazynowanie
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,011	magazynowanie
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,087	magazynowanie
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,960	R12
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,089	R12
20 01 39	Tworzywa sztuczne	2,500	R12
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	34,220	R3

20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	4,880	R5
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	21,720	R12

Tab. 5 Morfologia odpadów komunalnych PSZOK [źródło: dane własne]

8. Podsumowanie i wnioski

Przeprowadzona analiza wykazała, że wysokość ustalonej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi nie jest wystarczająca do pokrycia kosztów funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Jest to związane ze wzrostem miesięcznego wynagrodzenia z tytułu realizacji usług objętych umową z Przedsiębiorstwem Usługowo - Asenizacyjnym "Astwa" Sp. z o. o. – wzrost miesięcznego wynagrodzenia od czerwca 2016 r. o 14.076,72 zł. brutto miesięcznie, przy stałej opłacie ponoszonej przez właścicieli nieruchomości gminy Juchnowiec Kościelny. Jednakże, uwzględniając wzrostową tendencją ilości mieszkańców gminy, w tym też gospodarstw domowych należy się spodziewać zwiększenia wysokości wpływów z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami. Niemniej jednak, należy mieć na uwadze konieczność rozważenia wzrostu przedmiotowej opłaty.

Zgodnie z zebranymi danymi, Gmina Juchnowiec Kościelny uzyskała odpowiednie, zgodne z Rozporządzeniem Ministra Środowiska, poziomy: recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oraz przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.

Prowadzony przez tut. Organ system gospodarki odpadami funkcjonuje sprawnie, zabezpieczając potrzeby mieszkańców.

Z up. WÓJTA
mgr inż. Mirosław Juroszuk
ZASTĘPCA WÓJTY