

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Bełżyce za 2020 rok

1. Podstawa prawna i cel przygotowania analizy gospodarki odpadami.

Działając na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1439 z późn. zm.), każda gmina została zobowiązana do corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analizę należy sporządzić do 30 kwietnia każdego roku (za rok poprzedni) na podstawie sprawozdań sporządzonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych, podmioty zbierające odpady komunalne, informacji przekazanych przez prowadzących instalacje komunalne oraz na podstawie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami.

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Bełżyce sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Art. 9tb ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach określa jej zakres obejmujący w szczególności:

- 1) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych,
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- 4) liczbie mieszkańców,
- 5) liczbę 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,

- 6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- 7) ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości powstających z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.

2. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami.

Przy sporządzaniu niniejszej analizy oparto się o przepisy prawne dotyczące gospodarowania odpadami komunalnymi oraz dokumenty o charakterze strategicznym:

1) Ustawa z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1439 z późn. zm.).

Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach określa zadania gminy oraz obowiązki właścicieli nieruchomości dotyczące utrzymania czystości i porządku, a także warunki udzielania zezwoleń podmiotom świadczącym usługi w zakresie objętym regulacją ustawy.

2) Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 z późn. zm.).

Ustawa o odpadach określa zasady postępowania z odpadami w sposób zapewniający ochronę życia i zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska z zasadą zrównoważonego rozwoju, a w szczególności zasady zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko, a także odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.

3) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.).

Prawna ochrona środowiska wyraża się w regulacji określonych działań, podejmowanych wobec środowiska, a polegających w szczególności na: racjonalnym gospodarowaniu (pozyskiwaniu i wykorzystaniu) zasobów środowiska, czyli jego składników mających znaczenie gospodarcze lub służących do zaspokojenia potrzeb bytowych człowieka; zachowywaniu elementów środowiska w stanie pierwotnym lub możliwie najbardziej do niego zbliżonym (zapobieganie zmianom istniejącego stanu lub przywracanie naruszonego stanu pierwotnego); kształtowaniu środowiska dla uzyskania założonych walorów z punktu

widzenia zaspokajania potrzeb człowieka (w tym restaurowanie i uzdrawianie zniszczonych elementów); zapobieganiu wprowadzania zanieczyszczeń, rozumianych jako zjawiska fizyczne, stany, formy substancji i energii o charakterze, ilości czy jakości nienaturalnej dla środowiska, naruszające jego równowagę. Cechami charakterystycznymi prawa ochrony środowiska, traktowanego jako narzędzie polityki środowiskowej jest to, że prawo to ma szeroko rozwinięte podstawy w naukach przyrodniczych, co odróżnia ten zespół norm od innych składników porządku prawnego.

4) Ustawa z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. z 2020 r. poz. 1114 z późn. zm.).

Ustawa o opakowaniach i odpadach opakowaniowych określa wymagania, jakim muszą odpowiadać opakowania ze względu na zasady ochrony środowiska oraz sposoby postępowania z opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, zapewniające ochronę życia i zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.

5) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z 2017 r. poz. 2412).

Rozporządzenie określa poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania, które gmina jest obowiązana osiągnąć w poszczególnych latach oraz sposób obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów.

6) Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

7) Plan gospodarki odpadami dla województwa lubelskiego przyjęty uchwałą Sejmiku Województwa Lubelskiego nr 2022 XXIV/349/2016 z dnia 2 grudnia 2016 r.

„Plan gospodarki odpadami Województwa Lubelskiego 2022” dotyczy odpadów wytworzonych na obszarze województwa oraz przywożonych na jego obszar, w tym odpadów komunalnych, odpadów ulegających biodegradacji, odpadów opakowaniowych i odpadów

niebezpiecznych. Dokument wyznacza cele z zakresu gospodarki odpadami obejmujące lata 2012 -2017 oraz perspektywicznie okres 2018-2023.

8) Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2022 przyjęty uchwałą nr 88 Rady Ministrów z dnia 1 lipca 2016 r. (M.P. z 2016 r. , poz. 784).

Dokument obejmuje zakres działań niezbędnych dla zapewnienia zintegrowanej gospodarki odpadami w kraju. Oprócz kontynuacji dotychczasowych zadań, zostały ujęte nowe cele i zadania, które dotyczą 6 kolejnych lat, a perspektywicznie okresu do 2030 r. Głównym celem dokumentu jest określenie polityki gospodarki odpadami zgodnej z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, wpisującej się w działania gospodarki o obiegu zamkniętym. Zgodnie z założeniami Kpgo, przede wszystkim należy zapewnić realizację działań znajdujących się najwyżej w hierarchii sposobów postępowania z odpadami - zapobiegać ich wytworzeniu oraz stworzyć niezbędną infrastrukturę do selektywnego zbierania odpadów u źródła, tak aby zapewnić ich efektywny recykling i osiągnąć założone cele.

3. Wskaźniki odzysku i recyklingu odpadów przewidziane do osiągnięcia w 2020 roku i w latach kolejnych.

Zgodnie z art. 3aa ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gminy są zobowiązane osiągnąć za rok 2020 poziom:

- 1) przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru. Metali , tworzyw sztucznych i szkła w wysokości co najmniej 50% wagowo;
- 2) recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne w wysokości co najmniej 70% wagowo.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów, dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w 2020 r. w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. to 35 %.

Rok	2017	2018	2019	Do dnia 16 lipca 2020

Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku	45	40	40	35
---	-----------	-----------	-----------	-----------

Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

4. Charakterystyka Centralno – Zachodniego Regionu Gospodarki Odpadami gminy Bełżyce.

Według Planu Gospodarki Odpadami Województwa Lubelskiego 2022 gmina Bełżyce została włączona do Centralno - Zachodniego Regionu Gospodarki Odpadami. Średnia masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa lubelskiego w 2020 roku wyniosła 234 kg.

W 2020 roku na terenie regionu funkcjonowały cztery komunalne instalacje odpadów komunalnych:

- 1) Zakład Zagospodarowania Odpadów w Kraśniku,
- 2) Zakład Zagospodarowania Odpadów w Bełżycach,
- 3) Zakład Zagospodarowania Odpadów w Wólce Rokickiej,
- 4) KOM-EKO S.A. w Lublinie.

Roczne moce przerobowe instalacji to:

- 1) Zakład Zagospodarowania Odpadów w Kraśniku - 40000 Mg/rok dla części mechanicznej i 17000 Mg/rok dla części biologicznej.
- 2) Zakład Zagospodarowania Odpadów w Bełżycach - 40000 Mg/rok dla części mechanicznej i 20000 Mg/rok dla części biologicznej.
- 3) Zakład Zagospodarowania odpadów w Wólce Rokickiej – 18 500 Mg/rok dla części mechanicznej i 18000 Mg/rok dla części biologicznej.
- 4) KOM –EKO S.A. w Lublinie -113200 Mg dla części mechanicznej i 35000 Mg/rok dla części biologicznej.

5. Gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie gminy Bełżyce.

W myśl ustawy o odpadach, odpady komunalne zostały zdefiniowane jako odpady powstające w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych. W tekście tej ustawy dodaje się ponadto, że zmieszane odpady komunalne pozostają zmieszanymi odpadami komunalnymi, nawet, jeżeli zostały poddane czynności przetwarzania odpadów, która nie zmieniła w sposób znaczący ich właściwości. Odpady komunalne powstają w gospodarstwach domowych.

Zgodnie z art. 6r ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach obecnie obowiązujący model gospodarowania odpadami komunalnymi obejmuje:

- odbieranie, transport, zbieranie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych,
- tworzenie i utrzymanie punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- obsługę administracyjną systemu,
- edukację ekologiczną w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi,
- wyposażenie nieruchomości w pojemniki lub worki do zbierania odpadów komunalnych oraz koszty utrzymywania pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym,
- usuwanie odpadów komunalnych z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania,
- wyposażenie, zgodnie z regulaminem, nieruchomości przeznaczonych do celów publicznych w pojemniki przeznaczone do zbierania odpadów komunalnych, ich opróżnianie oraz utrzymywanie w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowych i technicznym,
- odbieranie wszystkich rodzajów odpadów komunalnych, przyjmowanie odpadów przez punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz zapewnianie przyjmowania tych odpadów przez gminę w inny sposób.

6. Opis systemu gospodarki odpadami w 2020 roku

Gmina Bełżyce systemem zbiórki odpadów komunalnych objęła nieruchomości zamieszkałe.

Odpady są odbierane od właścicieli nieruchomości w każdej ilości, z podziałem na następujące frakcje odpadów:

- 1) zmieszane odpady komunalne zbierane jako frakcja mokra,

- 2) papier,
- 3) metale i tworzywa sztuczne,
- 4) szkło,
- 5) bioodpady,
- 6) selektywnie zbierane odpady wielkogabarytowe,
- 7) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.

Odpady odbierane są w następujący sposób i z następującą częstotliwością:

1) zabudowa zagrodowa i jednorodzinna:

- a) zmieszane odpady komunalne – co najmniej raz w miesiącu, natomiast w okresie od kwietnia do października – nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie
- b) selektywnie zebrane odpady komunalne: papier, metale i tworzywa sztuczne, szkło – co najmniej raz w miesiącu,
- c) bioodpady – co najmniej raz w miesiącu, natomiast w okresie od kwietnia do października – nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie,
- d) selektywnie zebrane odpady wielkogabarytowe w ramach zbiórek akcyjnych – dwa razy w roku (wiosną i jesienią),
- e) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny zebrany w ramach zbiórek akcyjnych - dwa razy w roku (wiosną i jesienią),

2) zabudowa wielorodzinna:

- a) zmieszane odpady komunalne – co najmniej raz na tydzień,
- b) selektywnie zebrane odpady komunalne: papier, metale i tworzywa sztuczne, szkło – co najmniej raz na tydzień,
- c) bioodpady – co najmniej raz na tydzień,
- d) selektywnie zebrane odpady wielkogabarytowe w ramach zbiórek akcyjnych – trzy razy w roku (latem, jesienią i wiosną),
- e) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny zebrany w ramach zbiórek akcyjnych - trzy razy w roku (latem, jesienią i wiosną).

Zgodnie z art. 6r ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi z **opłat pobranych od właścicieli nieruchomości**.

Dochody budżetu Gminy Bełżyce w oparciu o dotychczas obowiązujące stawki okazały się niewystarczające do pokrycia kosztów funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi powstałymi na terenie gminy Bełżyce, a wręcz zagrażały płynności finansowej budżetu. W związku z powyższym **Rada Miejska w Bełżycach w dniu 3 lipca 2020 r. uchwałą Nr XXV/262/2020 w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości tej opłaty przyjęła nowe stawki opłaty za gospodarowanie odpadami, które obowiązują od dnia 1 sierpnia 2020 r. w wysokości:**

- 1) **17,00 zł /1 osoba/1 miesiąc** - dla mieszkańców segregujących odpady komunalne;
- 2) **34,00 zł/1 osoba/1 miesiąc** - dla mieszkańców niewypełniających obowiązku segregacji.

7. Możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.

Gmina Bełżyce jest członkiem Celowego Związku Gmin „PROEKOB” w Bełżycach, którego misją jest realizacja wspólnego zadania z zakresu gospodarki odpadami. Staraniem władz Związku oraz gmin w nim zrzeszonych, przy znaczącym udziale środków zewnętrznych, powstał w Bełżycach Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych, do zarządzania którego powołano spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością.

ZZOK sp. z o.o. w Bełżycach posiada pozwolenie zintegrowane z dnia 27 czerwca 2016 roku na eksploatację instalacji do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania z wykorzystaniem obróbki biologicznej i obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcenia, zlokalizowanej na terenie Zakładu w Bełżycach, o zdolności przetwarzania ponad 75 ton odpadów na dobę. Roczna moc przerobowa instalacji w Bełżycach to 40 000 Mg dla części mechanicznej i 20 000 Mg/rok dla części biologicznej.

Instalacja składa się z linii do sortowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów zebranych selektywnie – część mechaniczna procesu mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych oraz linia biologicznego przetwarzania frakcji podsitowej pochodzącej ze zmieszanych odpadów komunalnych – część biologiczna procesu mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych.

Dodatkowo eksploatowane są następujące instalacje:

- 1) instalacja kompostowni odpadów zielonych i innych bioodpadów,
- 2) instalacja demontażu odpadów wielkogabarytowych,
- 3) instalacja demontażu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- 4) stanowisko do kruszenia odpadów budowlanych.

8. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Na terenie gminy Bełżyce nie ma potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

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

Koszty funkcjonowania systemu w 2020 r.

Dochody		1 948 991,22 zł
Koszty	Odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych	2 055 204,84 zł
	Funkcjonowania PSZOK – u przy ul. Przemysłowej	84 337,47 zł
	Administracyjne obsługi systemu (wynagrodzenia pracowników związanych z obsługą systemu, szkolenia, zakup materiałów biurowych, obsługa programu, przesyłki listowe, druk deklaracji i opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi)	100 041,15 zł
	Suma	2 239 583,46 zł
Nadwyżka		0,00 zł

10. Informacja o liczbie mieszkańców

Na terenie Gminy Bełżyce, wg stanu na dzień 31 grudnia 2020 r. zamieszkiwało 13 164 osób, z czego na terenie miasta 6378, a na terenach wiejskich 6786. Na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli deklaracji o wysokości opłaty za

gospodarowanie odpadami komunalnymi liczba mieszkańców na terenie miasta wynosiła 5228, a na terenach wiejskich 5799.

11. 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.

W analizowanym okresie stwierdzono brak właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych oraz nie są zobowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy.

12. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.

Ilości odpadów komunalnych zostały ustalone wg sprawozdań podmiotów odbierających odpady komunalne. Wśród całej ilości odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy Bełżyce w 2020 roku największą część stanowiły niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne 2390,2000 Mg, co stanowi ok. 65% wielkości wszystkich odpadów.

INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH W 2020 ROKU		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	183,0600
15 01 07	Opakowania ze szkła	154,4200
16 01 03	Zużyte opony	29,7200
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	27,5800
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	2,4000
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	22,9800
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady	2390,2000

	komunalne	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	121,2400
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	90,4200
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	159,6000
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	4,0800
SUMA		3185,7000

Na terenie gminy Bełżyce funkcjonuje jeden Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), który jest zlokalizowany przy Zakładzie Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, przy ul. Przemysłowej 26 w Bełżycach. W zamian za uiszczoną przez właścicieli nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi mieszkańcy do punktu mogą dostarczyć następujące rodzaje odpadów:

- 1) papier i tektura,
- 2) metale,
- 3) tworzywa sztuczne,
- 4) opakowania wielomateriałowe,
- 5) szkło,
- 6) bioodpady (stanowiące odpady spożywcze i kuchenne oraz odpady z pielęgnacji terenów zielonych),
- 7) przeterminowane leki,
- 8) termometry rtęciowe,
- 9) opakowania po nawozach sztucznych i środkach ochrony roślin,
- 10) chemikalia, farby i rozpuszczalniki,
- 11) zużyte baterie i akumulatory,
- 12) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- 13) meble i inne odpady wielkogabarytowe (stolarzka),
- 14) odpady budowlane i rozbiórkowe,
- 15) zużyte opony,
- 16) popioły,
- 17) odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki,
- 18) odzież,
- 19) tekstylia.

INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH W 2020 ROKU Z PSZOKU (PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH, UL. PRZEMYSŁOWA 26, 24-200 BELŻYCE)		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	49,6680
16 01 03	Zużyte opony	27,0800
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	55,9600
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,5000
Ex 20 01 99	Popioły z gospodarstw domowych	42,6400
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	299,9200
17 09 04	Zmieszane odpady budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	17,9600
20 01 10	Odzież	2,8800
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0960
SUMA		498,7040

13. Ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości powstających z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.

Zgodnie z art. 9e ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości obowiązany jest do przekazywania odebranych od właścicieli nieruchomości:

- 1) selektywnie zebranych odpadów komunalnych bezpośrednio lub za pośrednictwem innego zbierającego odpady do instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, o której mowa w art.17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach;
- 2) niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bezpośrednio do instalacji komunalnej.

W ramach umowy na odbiór odpadów komunalnych z terenu gminy Bełżyce w 2020 roku odebrano 2390,20 Mg zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 20 03 01 oraz 209,2680 Mg – odpadów ulegających biodegradacji o kodzie 20 02 01.

14. Wnioski

W Gminie Bełżyce systemem zbiórki odpadów komunalnych objęto nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy. Powyższa analiza wykazała rozbieżność w liczbie mieszkańców pomiędzy danymi z ewidencji ludności (13 164) a liczbą mieszkańców zgłoszonych w deklaracjach (11 027). Różnica ta wynosi 2137 osób, co stanowi około 16,23% mieszkańców gminy. Różnica ta może być spowodowana trendami migracyjnymi (studenci, osoby pracujące za granicą, itp.).

Wśród całej ilości odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy Bełżyce w 2020 roku największą część stanowiły niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne – 2390,20 Mg, co stanowi ok. 65 % wielkości wszystkich odpadów, co dało 216 kg/osobę/rok (średnia w regionie 234kg/osobę/rok).

Wszystkie odpady komunalne pochodzące z gminy Bełżyce zagospodarowywane są zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i wojewódzkim planem gospodarki odpadami komunalnymi.

W związku z powyższym uznać należy, że gospodarka odpadami komunalnymi na terenie gminy Bełżyce prowadzona jest w sposób należyty, z zachowaniem przepisów prawnych dot. gospodarki odpadami, z jak najmniejszą uciążliwością dla właścicieli nieruchomości objętych systemem.

Bełżyce, dnia 20 kwietnia 2021 r.

Burmistrz Bełżyc
mgr Ireneusz Łucka