



Gmina Dołhobyczów  
ul. Spółdzielcza 2a  
22-540 Dołhobyczów  
tel/fax 846532524  
e-mail: sekretariat@dolhobyczow.pl

**Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi**  
**GMINY DOŁHOBYCZÓW**  
**za rok 2020**

**Zatwierdził: Wójt Gminy Dołhobyczów**

**Sporządził:**  
**Wróblewski Michał**

**15 kwiecień 2021**

### **1. Cel przygotowania Analizy.**

Analiza została przygotowana w celu weryfikacji możliwości organizacyjnych, finansowych gospodarki odpadami w Gminie Dołhobyczów.

### **2. Podstawa prawna sporządzenia Analizy.**

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust.2 pkt 10 oraz art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach ( t.j. Dz.U. z 2020 poz. 1439 z późn.zm). Gminy mają obowiązek dokonać corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych, finansowych i organizacyjnych w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

### **3. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Dołhobyczów.**

Wywiązując się z ustawowego obowiązku gmina Dołhobyczów corocznie organizuje przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów z nieruchomości zamieszkałych. Przedmiot zamówienia polegający na odbierze i zagospodarowaniu odpadów komunalnych został podzielony na 2 zadania. Przetarg dopuszczał złożenie ofert częściowych tj. na każde zadanie z osobna.

W roku 2020 zadanie odbioru i zagospodarowania odpadów realizował 1 podmiot:

- MIR-EKO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Mirczu przy ulicy Górnej 27 odbiera odpady z zabudowy wielorodzinnej tj. osiedle i bloki przy ul. Hrubieszowskiej ) i zadanie 2- pozostały obszar Gminy Dołhobyczów.

Umowa na odbiór odpadów z ww. wykonawcą obowiązywała od 8 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2020 r.

W ramach systemu od właścicieli nieruchomości zamieszkałych odbierane są odpady zmieszane oraz selektywnie zbierane „ u źródła” ( bezpośrednio na nieruchomości ) takich frakcji: szkło, tworzywa sztuczne, papier i tektura, odpady wielomateriałowe, metal, bioodpady, popiół. Zbieranie odpadów odbywa się w systemie pojemnikowym i workowym. Nieruchomości zostały wyposażone w pojemniki na zbiórkę odpadów ze środków systemu

gospodarki odpadowej i środków ochrony środowiska. Natomiast worki na odpady segregowane każdorazowo dostarczane są przez przedsiębiorcę odbierającego odpady. W ramach przetargu wykonawca był zobowiązany do odbioru także elektrośmieci w dwóch terminach wskazanych w harmonogramie.

Gmina Dołhobyczów prowadzi wspólnie z gminą Mircze Punkty Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w m. Łasków 69 gdzie mieszkańcy mają możliwość pozbycia się odpadów wielkogabarytowych, elektrycznych, elektronicznych, remontowo-budowlanych oraz opon samochodowych.

#### **4. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.**

Wytwarzane przez właścicieli nieruchomości odpady komunalne w roku 2020 były przekazywane do instalacji komunalnej w ZZO w Łaskowie gm. Mircze, MIR-EKO Sp. z o. o., Total-Sort, Przedsiębiorstwo Wielo Branżowe Maciej Skoczylas, M-EKOL Mieczysław Miedziak

Odpady niesegregowane zmieszane z terenu gminy kierowane są do instalacji mechaniczno-biologicznej na sortownię odpadów zmieszanych i w pierwszej kolejności są poddawane procesom przetwarzania – segregacji, gdzie powstają odpady przeznaczone do odzysku oraz odpady kwalifikowane jako pozostałości z sortowania.

#### **5. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania**

W roku 2020 od właścicieli nieruchomości odebrano łącznie **352,7100 Mg** niesegregowanych zmieszanych odpadów komunalnych w tym:

##### **z nieruchomości zamieszkałych objętych systemem przez Gminę:**

- MIR-EKO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – **347,6500Mg**

##### **z nieruchomości niezamieszkałych:**

Skup-Sprzedaż Hurtowa Odpadów i Żłomu LEW-POL; Wiesław Leszyński; ul. Usługowa 7A; 22-540 Dołhobyczów – **5,0600 Mg**

## 6. Ilość odpadów selektywnie zebranych przekazanych do recyklingu lub ponownego użycia.

W roku 2020 z terenu gminy poddano recyklingowi **209,8560** Mg frakcji odpadów z zebranych i odebranych odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła.

W roku 2020 odebrano z terenu Gminy **8,0730 bMg** odpadów budowlanych. Osiągnięty poziom recyklingu odpadów budowlanych w roku 2020 wyniósł : **100 %**.

## 7. Wskaźniki odzysku osiągnięte w 2020 r.

Na podstawie złożonych sprawozdań otrzymanych od firm odbierających odpady od właścicieli nieruchomości z terenu gminy Uchanie w 2019 roku odebrano następujące odpady:

7

1	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	<input type="checkbox"/>	16,3550
2	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	<input type="checkbox"/>	80,7950
3	15 01 07 Opakowania ze szkła	<input type="checkbox"/>	90,2500
4	16 01 03 Zużyte opony	<input type="checkbox"/>	36,7100
5	17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	<input type="checkbox"/>	8,0730
6	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki <sup>5</sup> )	<input type="checkbox"/>	11,6230
7	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<input type="checkbox"/>	5,7690
8	20 01 40 Metale	<input type="checkbox"/>	1,0200
9	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	<input checked="" type="checkbox"/>	Popiół palenisk domowych z 12,0500
10	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	<input type="checkbox"/>	352,7100
11	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	<input type="checkbox"/>	53,8000

## Wskaźniki odzysku osiągnięte w 2020 r. i w latach następnych

Zgodnie z rozporządzeniem MŚ z dnia 15 grudnia 2017 r. (Dz.U. z 2017 r. poz. 2412 ) poziomy ograniczenia masy odpadów przekazanych do składowania , które gmina jest zobowiązana osiągnąć w poszczególnych latach przedstawiają się następująco:

Rok	2017	2018	2019	2020 do dnia 16 lipca
Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania PR %	45	40	40	35

## 2. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych ( Dz. U. z 2016 r. ) poziomy te wynoszą:

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]								
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Papier, metal, tworzywa sztuczne (łącznie) <sup>1</sup>	10	12	14	16	18	20	30	40	50

<sup>1</sup>Poziomy są liczone dla wszystkich frakcji łącznie.

**Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w 2020 wyniósł 52,32 % i został osiągnięty.**

**W roku 2020 odebrano z terenu Gminy 8,0730 Mg odpadów budowlanych i rozbiórkowych ( łącznie z odpadami zebranymi przez podmioty). Osiągnięty poziom recyklingu odpadów budowlanych w roku 2020 wyniósł : 100 %.**

8. Nie stwierdza się obecnie nowych możliwości technicznych dla poprawnego funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi dla Gminy Dołhobyczów. W przyszłości w celu osiągnięcia poziomów nacisk zostanie położony przede wszystkim na rozwój selektywnej zbiórki. Podjęto pierwsze kroki, w tym zakresie podnosząc stawkę opłaty za odbiór odpadów zmieszanych z nieruchomości zamieszkałych.

#### **9. Liczba mieszkańców.**

Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31 grudnia 2020 r. na pobyt stały i czasowy – 5390

Liczba właścicieli nieruchomości – 3750

liczba właścicieli nieruchomości objęta zbiórką odpadów na podstawie deklaracji – 2580

Liczba mieszkańców gminy objęta systemem – 3068osób

#### **10. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych. Koszt obsługi systemu w okresie od 1.01.2020 – 31.12.2020r.**

W roku 2020 r do budżetu gminy z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wpłynęło

– 376 239,13 zł. Koszty poniesione na funkcjonowanie systemu gospodarki odpadami wyniosły:475 690,16zł.

  
WÓJT  
mgr inż. Grzegorz Drewnik