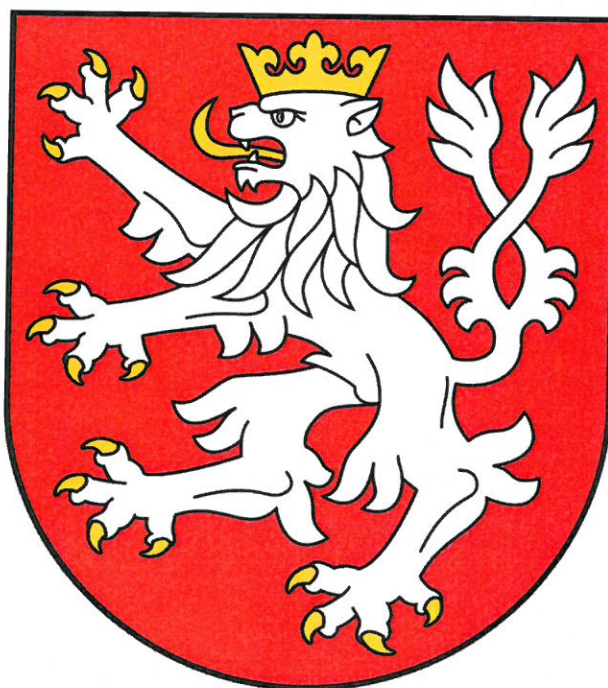


**Analiza stanu gospodarki odpadami
komunalnymi na terenie Gminy
Lądek-Zdrój za 2018r.**



Lądek-Zdrój marzec 2019r.

Spis treści

1. Wstęp.	3
2. Uwarunkowania prawne uwzględnione przy sporządzaniu analizy.	4
3. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania w 2018 roku.	7
4. Ilość wytworzonych odpadów komunalnych na terenie Gminy Łądek-Zdrój	8
5. Osiągnięte poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia , odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenie składowania ilości odpadów ulegających biodegradacji.	12
6. Koszty funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi w Gminie Łądek-Zdrój za okres od 1.01.2018 r. do 31.12.2018 r.	14
7. Liczba mieszkańców Gminy.	16
8. Liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy i nie zawarli umowy na odbieranie odpadów komunalnych z przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej, w imieniu których gmina powinna przejąć ich obowiązki na mocy decyzji administracyjnej.	17
9. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.	17
10. Podsumowanie i wnioski.	18

I. Wstęp.

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.) gminy zobowiązane zostały do wykonywania corocznie analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza ta ma zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych, kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Prezentowana analiza obejmuje rok 2018, w którym to nowy system gospodarowania odpadami funkcjonował pełny rok kalendarzowy od stycznia do grudnia 2017r.

Zakres tematyczny Analizy jest częściowo zbieżny z zakresem rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, opracowywanego przez gminy na podstawie art. 9 g ust. 1 i 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach i przedkładanego Marszałkowi Województwa i Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy sprawozdanie.

Niniejsza Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Łądek-Zdrój ma na celu weryfikację możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Łądek-Zdrój w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym:

- a) Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- b) Potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- c) Kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- d) Liczby mieszkańców,
- e) Liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy i nie zawarli umowy na odbieranie odpadów komunalnych z przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej, w imieniu których gmina powinna przejąć ich obowiązki na mocy decyzji administracyjnej,

- f) Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- g) Ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odbieranych z terenu Gminy

II. Uwarunkowania prawne uwzględnione przy sporządzaniu Analizy.

Zgodnie z „*Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2012-2017*” przyjęto działania wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

Głównym celem wprowadzanych zmian do obecnie funkcjonującego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w województwie dolnośląskim jest:

- dostosowanie systemu gospodarowania odpadami do wymagań UE i uniknięcie kar wynikających z niedostosowania gospodarki odpadami do wymagań unijnych,
- wprowadzenie systemu opartego na hierarchii postępowania z odpadami,
- prowadzenie selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- zmniejszenie ilości odpadów komunalnych, w tym odpadów ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów,
- całkowite wyeliminowanie nielegalnych składowisk,
- prowadzenie właściwego sposobu monitorowania postępowania z odpadami komunalnymi.

Przyjęta w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami Województwa Dolnośląskiego strategia postępowania z odpadami oraz cele długo i krótkoterminowe wynikają z przepisów unijnych i określonych w prawie krajowym wymagań odnośnie nowego systemu gospodarki odpadami.

W obecnym kształcie ustawa *o utrzymaniu czystości i porządku w gminach* nakłada obowiązek ponoszenia opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi na właścicieli każdej nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy. Zmiany w obowiązującym systemie gospodarowania odpadami polegają głównie na:

- przejściu przez gminy obowiązków właścicieli nieruchomości w zakresie odbierania odpadów komunalnych oraz ich zagospodarowania w zamian za uiszczoną opłatę na rzecz gminy,
- osiągnięciu określonych w art. 3b i art. 3c znowelizowanej ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289) odpowiednich poziomów:
 - Recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w wysokości co najmniej 50 % wagowo,
 - Recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych w wysokości co najmniej 70 % wagowo,

- Ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:
 - do dnia 16 lipca 2013 r. – do nie więcej niż 50 % wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania,
 - do dnia 16 lipca 2020 r. – do nie więcej niż 35 % wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.

- organizowaniu przetargów na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy lub na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne lub organizowaniu przetargów na odbieranie i zagospodarowanie tych odpadów,

- ustanowieniu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w którym selektywne zbieranie obejmować będzie przynajmniej następujące frakcje materiałów: papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła opakowań wielomateriałowych,

- tworzeniu punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób zapewniający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy,

- podejmowaniu działań informacyjnych i edukacyjnych w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

Nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi zobowiązuje również podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości do:

- przekazywania odebranych selektywnie zebranych odpadów do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- przekazywania odebranych zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych,
- sporządzania i przekazywania kwartalnych sprawozdań do końca miesiąca następującego po kwartale do gminy.

Gmina Łądek-Zdrój zgłosiła akces do województwa opolskiego i tam jest ujęta w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Opolskiego jako region południowo zachodni.

Region obejmuje 19 gmin zamieszkałych przez 256 202 osób (stan na 2011 r.). Instalacje znajdujące się w Regionie obsługiwać będą 4 gminy z Województwa dolnośląskiego:

- Kamieniec Ząbkowicki (powiat ząbkowicki),
- Złoty Stok (powiat ząbkowicki),
- Łądek Zdrój (powiat kłodzki),
- Stronie Śląskie (powiat kłodzki);

Jako instalacje regionalne wskazuje się:

1. Instalacja termicznego przekształcania odpadów: brak

2. Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów:

a. Regionalne Centrum Gospodarowania Odpadami – Nysa w Domaszkowicach – instalacja istniejąca, konieczna rozbudowa;

3. Instalacja przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów:

a. Regionalne Centrum Gospodarowania Odpadami – Nysa;

4. Składowiska odpadów powstających w procesie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości

z sortowania:

a. Regionalne Centrum Gospodarowania Odpadami - Nysa – składowisko istniejące;

Instalacje zastępcze:

1. Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów:

funkcjonujące w roku 2012 r.:

- Zakład Higienizacji Odpadów w Łądku Zdroju,

- Miejskie Składowisko Odpadów w Opolu (planowane Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami),

- Składowisko Odpadów Komunalnych w Dzierżysławiu;

funkcjonujące w roku 2017 r.:

- Miejskie Składowisko Odpadów w Opolu (planowane Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami),

- Składowisko Odpadów Komunalnych w Dzierżysławiu;

2. Instalacja przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów:

funkcjonujące w roku 2012 r.:

- Miejskie Składowisko Odpadów w Opolu (planowane Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami),

- Składowisko Odpadów Komunalnych w Dzierżysławiu;

funkcjonujące w roku 2017 r.:

- na koniec 2017 r. w regionie funkcjonować będą dwie kompostownie regionalne (Domaszkowice, Łądek Zdrój);

3. Składowiska odpadów powstających w procesie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania:

funkcjonujące w roku 2012 r.:

- Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Ujeźdźcu, Prudniku, Okopach i Chróście, funkcjonujące w roku 2017 r:

- na koniec roku 2017 brak składowisk zastępczych w regionie, istnieje jedno składowisko regionalne, dla którego składowiskiem zastępczym będzie

składowisko w Opolu lub Dzierżysławiu;

III. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 roku jako przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie.

Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych związane są z ich zagospodarowaniem w poszczególnych instalacjach do odzysku (głównie instalacje mechaniczno-biologiczne przetwarzania odpadów komunalnych) lub unieszkodliwiania określa zał.nr 2 do ustawy o odpadach.

Tabela. 1

Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (200301) w poszczególnych kwartałach 2018 roku.

Rok 2018	Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych (Mg)	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
I półrocze	EKOM Przedsiębiorstwo Gospodarki Nysa Komunalnej ul. Piłsudskiego 32,48- 303, Zakład Unieszkodliwiania i Odzysku Odpadów w Domaszowicach-	200301	1462,84	R12
II półrocze	instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów	200301	1375,18	R12

Tabela. 2

Ilości odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po mechaniczno – biologicznym przetwarzaniu (M_{BR}) w RIPOK w Domaszowicach w 2018 roku.

2018 roku	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po mechaniczno – biologicznym przetwarzaniu (M_{BR}) [Mg]
I półrocze	358,7845
II półrocze	409,303
Razem	768,08

Przekazane do **EKOM Przedsiębiorstwo Gospodarki Nysa Komunalnej ul. Piłsudskiego 32,48-303, Zakład Unieszkodliwiania i Odzysku Odpadów w Domaszowicach**-instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów RIPOK- region południowo-zachodni Województwa opolskiego, zmieszane odpady komunalne o kodzie 20 03 01 poddawane są procesom mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów (MBP), zgodnie z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w *sprawie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych*.

Z łącznej masy przekazanych do RIPOK w Domaszowicach w 2018 roku zmieszanych odpadów komunalnych do składowania skierowanych zostało **768.09 Mg** odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po mechaniczno – biologicznym przetwarzaniu (M_{BR}).

IV. Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy oraz ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odbieranych z terenu Gminy.

Tabela 3.

Ilość poszczególnych odpadów komunalnych odebranych oraz masa odpadów ulegająca biodegradacji na terenie Gminy Łądek-Zdrój w 2018r.

Nazwa instalacji do której przekazano odpady	Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych
Przedsiębiorstw Gospodarki Komunalnej EKOM Sp. zoo.- Nysa	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	111,54	R12
FBSERWIS Sp. Zoo, Średnia 86, Ścinawka Dolna, 57-410 Ścinawka Dolna	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,08	R12
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Domaszkowicach- woj. opolskie	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	2 849,4	R12
AP-LOGIC Sp. zoo Zduńska Wola	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 2-01 31	0,234	R12
FBSERWIS Sp. Zoo, Średnia 86, Ścinawka Dolna, 57-410 Ścinawka Dolna	17 01 07	Odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06z rozbiórek i remontów	11,70	R12
Eneris Surowce S.A.-oddział Krapkowice	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w	0,234	R12

		200106		
Cementownia Góraźdże- Eurobac Organizacja	160103	Zużyte opony	1,80	R1
SIMEKO RECYKLING SZKŁO SP. ZOO OSIEDLE NIEWIADÓW 64,97- 225 OSIEDLE NIEWIADÓW	15 01 07	Opakowania ze szkła	34,47	R5
FB Serwis Sp. zoo Ścinawka Dolna	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	41,24	R12
FB Serwis Sp. zoo Ścinawka Dolna	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,74	R12
Przedsiębiorstwo Utylizacji Odpadów Sp. zoo., ul. Zawiszów 5,58-100	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,79	R12
-	RAZEM	-	2 916,258	-

W 2018r odebrano 3085,28 Mg odpadów komunalnych o 169,03 Mg więcej niż w 2017r. Przy czym odebrano mniej o 136,68 Mg niesegregowanych odpadów komunalnych w stosunku do 2017r.

Tabela 4.

Ilość odpadów ulegająca biodegradacji na terenie Gminy Łądek-Zdrój w 2018r.

Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji
150101	Opakowania z papieru i tektury	8,4550
200201	Odpady ulegające biodegradacji	41.96
	Razem	50,4150

W 2018 r. selektywnie zebrano 23,54 Mg odpadów ulegających biodegradacji, odpady zostały poddane recyklingowi materiałowemu.

Wykres nr 1.



Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie miasta i wsi Gminy Łądek-Zdrój zmniejszyła się od roku 2012r. z 2706,5 Mg na 2674,32 Mg. Mieszkańcy zarówno wsi i miasta wyprodukowali w 2017r. więcej odpadów niż 2014r i 2013r. Na większą liczbę odpadów wytworzonych w 2018r. w stosunku do 2017 r. mogła mieć wpływ rekordowa ilość turystów oraz większa liczba zorganizowanych "wystawek".

V. Osiągnięte poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenie składowania ilości odpadów ulegających biodegradacji.

Z przeprowadzonych obliczeń wynika, że w roku 2017 poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji **zeskładowanych wynosi 32 %** w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku. W związku z powyższym poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku 2018 został osiągnięty.

Biorąc pod uwagę wymagania Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych Gmina Łądek-Zdrój **osiągnęła 15 % poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia** papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, liczony łącznie dla wszystkich podanych frakcji odpadów komunalnych. Wymagany zgonie z rozporządzeniem poziom recyklingu na 2018 r. wynosi 30 %, wobec powyższego Gmina Łądek-Zdrój nie wywiązała się z obowiązku narzuconego przedmiotowym rozporządzeniem.

Gmina Łądek-Zdrój w roku 2018 **osiągnęła 100 %** poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami **odpadów budowlanych i rozbiórkowych** (remontowo – budowlanych). Osiągnęła tym samym wymagany poziom, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 2147), który w roku 2018 wynosił 50 % dla odpadów budowlanych i rozbiórkowych.

Tabela 4.

Ilość odpadów selektywnie zebranych na terenie Gminy Łądek-Zdrój w 2018r.

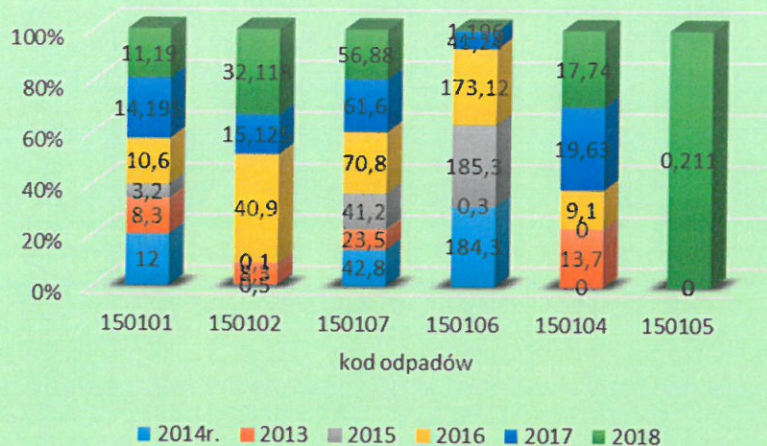
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi
150107	Opakowania ze szkła	56,88
150105	Opakowania wielomateriałowe	0,211
150104	Opakowania z metali	17,74
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	32,118
150101	Opakowania z papieru i tektury	11,19
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,1960

Łącznie zebrano 119,339 Mg czyli więcej o 8,229 Mg mniej niż w 2017r.

Wykres nr 2

Ilość odpadów selektywnie zebrana na terenie Gminy Łądek-Zdrój w latach 2013 - 2018r.

Porównanie ilości odpadów zebranych selektywnie na terenie Gminy Łądek-Zdrój w latach 2013-2018 (w Mg)



VI. Koszty funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi w Gminie Łądek-Zdrój za okres od 1.01.2018 r do 31.12.2018r.

Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami za okres 01.01.2018 r. do 31.12.2018 r.		
Lp.	Elementy składowe kosztów	kwota
1.	<ul style="list-style-type: none"> - wynagrodzenie podmiotu odbierającego i zagospodarowującego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych objętych gminnym odbiorem, - koszty zagospodarowania odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości objętych gminnym odbiorem, <p>Zgodnie z umową: nr 1/GO/2017 z dnia 01.07.2017r. koszty tworzenia i utrzymania punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych,</p> <ul style="list-style-type: none"> - koszty pocztowe - usuwanie odpadów - monitoring składowiska 	1 576 418,93

- wynagrodzenie + pochodne obsługi administracyjnej systemu gospodarowania odpadami komunalnymi(1 pracownik)	
- szkolenia pracowników	2 051,00
- konkurs ekologiczny (nagrody)	2 156,99
- montaż pojemników do segregacji odpadów	2 100,00
-zakup pojemników do segregacji odpadów na place zabaw	8759,31
	koszty razem
	1 589 385,3

Tabela nr 5

Dochody z tytułu opłaty za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych od 01.01.2018r do 31.12.2018r.

MIESIĄC	DOCHÓD
STYCZEŃ	136 491,61
LUTY	110 014,75
MARZEC	120 438,53
KWIECIEŃ	114 185,29
MAJ	135 528,54
CZERWIEC	127 410,50
LIPIEC	135 104,99
SIERPIEŃ	107 893,90
WRZESIEŃ	107 516,16
PAŹDZIERNIK	108 757,84
LISTOPAD	112 318,07
GRUDZIEŃ	124 217,58
RAZEM:	1 439 877,76
ŚREDNI DOCHÓD W MIESIĄCU w 2018r.	119 998,81

Informacje dodatkowe:

Ściągalność w 2018r. wynosi **84,92%**.(wplaty ogółem- zaległości /przypis ściągalności).

PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH:

Tabela nr 6.

Rodzaj i ilość odpadów zebranych od 1 stycznia 2018r.do 31 grudnia 2018r. w Punkcie Selektywnej Zbiórki przy ul. Kłodzkiej 63, 57-540 Lądek-Zdrój

Rodzaj przyjętych odpadów.	Kod przyjętych odpadów.	Ilość przyjętych odpadów [Mg]
Opakowania ze szkła.	15 01 07	1,12
Zużyte opony.	16 01 03	0,08
Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	2,805
Odpady z betonu oraz gruzu betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	2,7950
Opakowania z papieru i tektury	150101	0,2750
Opakowania z tworzyw sztucznych	150102	0,0730
Papier i tektura	200101	0,388
Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 2010121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	200135	0,05
Tekstylią	200211	0,0950
Odpady wielkogabarytowe.	20 03 07	4,7750
Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	1,3980

Łącznie w PSZOK –odebrano **13,85 Mg** odpadów

V. Liczba mieszkańców.

Liczba mieszkańców w Gminie Łądek-Zdrój według ewidencji ludności na 31.12.2018 r. wynosiła **8019** w tym miasto – **5423** wieś – **2596** mieszkańców

LICZBA DEKLARACJI ZŁOŻONYCH PRZEZ MIESZKAŃCÓW GMINY ŁĄDEK-ZDRÓJ	3812
LICZBA OSÓB OBJĘTYCH SYSTEMEM NA TEREN MIASTA	3501
LICZBA OSÓB OBJĘTYCH SYSTEMEM NA TEREN WSI	2547
IŁOŚĆ DEKLARACJI DOT .POJEMNIKÓW	499

Złożone deklaracje dla mieszkańców nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych ogółem stan na dzień 31.12.2018r. – 4215.

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

W analizowanym okresie nie stwierdzono braku posiadania umów na odbiór odpadów z nieruchomości nie objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi.

VII. Potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2015r. Gmina podpisała umowę dnia 5 sierpnia 2015r. na rekultywację zamkniętego składowiska odpadów z firmą Geotrans S.A z Wrocławia.

Rekultywacja przeprowadzona została jest na terenie składowiska odpadów zlokalizowanego w miejscowości Łądek Zdrój na działkach nr 163/2, 164/2, 165/2, 166/2, 172/1, 173/2, 174/2 i 175/1 AM 7 obręb 0004 Zatorze.

Rekultywacja została zakończona w listopadzie 2018r.

VIII. Podsumowanie i wnioski.

- 1) Moce przerobowe instalacji w Domaszowicach zapewniają zagospodarowanie odpadów komunalnych dla Gminy Łądek-Zdrój. Gmina złożyła pismo do RIPOK, że w 2018r. odebrano na terenie Gminy mniej odpadów o kodzie 20 03 01 na instalacji zeskładowano więcej odpadów 19 12 12 .
- 2) Ilość mieszkańców miasta i gminy Łądek-Zdrój wykazuje tendencję malejącą na przestrzeni ostatnich lat. Ale w 2018r. ilość odpadów jest większa niż w latach 2012-2016, związane jest to z większą ilością turystów.
- 3) Gmina Łądek-Zdrój nie osiągnęła wymaganych w 2018 r. poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji surowcowych (tj. papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło na wysokości 15% (tak samo jak w poprzednim roku.)
- 4) Konieczna kontynuacja edukacji mieszkańców w zakresie segregacji odpadów.
- 5) Zwiększono liczbę "wystawek" w nowej umowie z przedsiębiorcom - cztery w ciągu roku.
- 6) Konieczna kontynuacja organizacji konkursu ekologicznego pn. „CIK-CzyśCIK” dla jednostek oświatowych dot. zbiórki makulatury i baterii.

7) Nie ma potrzeby tworzenia dodatkowego PSZOK-u, mimo że mieszkańcy korzystają więcej z punktu.

8) W związku z rosnącymi kosztami utrzymania systemu w najbliższych latach (koszty zagosp. odpadów) Gmina prawdopodobnie będzie musiała podwyższyć stawki za odbiór i zagosp. odpadów dla mieszkańców.

Analizę opracowała:

Patrycja Chilarska insp. ds. rolnictwa i gospodarki odpadami

INSPEKTOR
ds. gospodarki odpadami
i ochrony środowiska
Chilarska
Patrycja Chilarska

Zatwierdził:

Roman Kaczmarczyk Burmistrz Łądką - Zdroju