

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI
KOMUNALNYMI NA TERENIA GMINY LESZNO
ZA ROK 2020**



**Przygotowana w oparciu o art.3 ust. 2 pkt. 10 ustawy z dnia
13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach
(Dz. U. z 2020r. poz. 1439).**

I. Wstęp.

Dokument stanowi analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Leszno za 2020

r. , sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analizę sporządzono na podstawie art. 9tb ustawy z dnia 24 sierpnia 2020 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2020r. poz. 1439).

Analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy. Analiza podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej biuletynu informacji publicznej urzędu gminy.

Według ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2020r. poz. 1439) samorzady są zobowiązane do następujących zadań w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi:

2. Gminy zapewniają czystość i porządek na swoim terenie i tworzą warunki niezbędne do ich utrzymania, a w szczególności:

1) tworzą warunki do wykonywania prac związanych z utrzymaniem czystości i porządku na terenie gminy lub zapewniają wykonanie tych prac przez tworzenie odpowiednich jednostek organizacyjnych;

2) zapewniają budowę, utrzymanie i eksploatację własnych lub wspólnych z innymi gminami:

a) instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, w tym instalacji komunalnych, o których mowa w [art. 38b ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach](#),

b) stacji zlewnych, w przypadku gdy podłączenie wszystkich nieruchomości do sieci kanalizacyjnej jest niemożliwe lub powoduje nadmierne koszty,

c) instalacji i urządzeń do zbierania, transportu i unieszkodliwiania zwłok zwierzęcych lub ich części,

d) szaletów publicznych;

3) obejmują wszystkich właścicieli nieruchomości na terenie gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi;

4) nadzorują gospodarowanie odpadami komunalnymi, w tym realizację zadań powierzonych podmiotom odbierającym odpady komunalne od właścicieli nieruchomości;

5) zapewniają selektywne zbieranie odpadów komunalnych obejmujące co najmniej: papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło, odpady opakowaniowe wielomateriałowe oraz bioodpady;

6) tworzą punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób umożliwiający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy, które zapewniają przyjmowanie co najmniej odpadów komunalnych: wymienionych w pkt 5, odpadów niebezpiecznych, przeterminowanych leków i chemikaliów, odpadów niekwalifikujących 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 igieł i strzykawek, zużytych baterii i akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, mebli i innych odpadów wielkogabarytowych, zużytych opon, odpadów budowlanych i rozbiórkowych oraz odpadów tekstyliów i odzieży;

6a) mogą tworzyć i utrzymywać punkty napraw i ponownego użycia produktów lub części produktów niebędących odpadami;

7) (uchylony)

8) prowadzą działania informacyjne i edukacyjne w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych;

9) udostępniają na stronie internetowej urzędu gminy oraz w sposób zwyczajowo przyjęty informacje o:

a) podmiotach odbierających odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu danej gminy, zawierające firmę, oznaczenie siedziby i adres albo imię, nazwisko i adres podmiotu odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości,

b) miejscach zagospodarowania przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu danej gminy niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,

c) osiągniętych przez gminę oraz podmioty odbierające odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości, w danym roku kalendarzowym, wymaganych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania,

d) punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zawierające:

– firmę, oznaczenie siedziby i adres albo imię, nazwisko i adres prowadzącego punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych,

– adresy punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie danej gminy wraz ze wskazaniem rodzajów przyjmowanych odpadów oraz dni i godzin ich przyjmowania,

e) zbierających zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych, o których mowa w [ustawie z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym](#) (Dz. U. z 2019 r. poz. 1895 oraz z 2020 r. poz. 150, 284 i 875), zawierające:

– firmę, oznaczenie siedziby i adres albo imię, nazwisko i adres zbierającego zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,

– adresy punktów zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego na terenie danej gminy,

f) adresach punktów zbierania odpadów folii, sznurka oraz opon, powstających w gospodarstwach rolnych lub zakładów przetwarzania takich odpadów, jeżeli na obszarze gminy są położone gospodarstwa rolne;

10) dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi;

11) zapobiegają zanieczyszczeniu ulic, placów i terenów otwartych, w szczególności przez: zbieranie i pozbywanie się, z zastrzeżeniem art. 5 ust. 4, błota, śniegu, lodu oraz innych zanieczyszczeń uprzątniętych z chodników przez właścicieli nieruchomości oraz odpadów zgromadzonych w przeznaczonych do tego celu pojemnikach ustawionych na chodniku;

12) utrzymują czystość i porządek na przystankach komunikacyjnych, których właścicielem lub zarządzającym jest gmina oraz które są położone na jej obszarze przy drogach publicznych bez względu na kategorię tych dróg;

13) określają wymagania wobec osób utrzymujących zwierzęta domowe w zakresie bezpieczeństwa i czystości w miejscach publicznych;

14) zapobiegają bezdomności zwierząt na zasadach określonych w przepisach o ochronie zwierząt;

15) zapewniają zbieranie, transport i unieszkodliwianie zwłok bezdomnych zwierząt lub ich części oraz współdziałają z przedsiębiorcami podejmującymi działalność w tym zakresie;

16) znakują obszary dotknięte lub zagrożone chorobą zakaźną zwierząt.

2a. W razie wykonywania przez związek międzygminny zadań, o których mowa w ust. 2, określone w ustawie prawa i obowiązki organów gminy, w tym uchwalanie aktów prawa miejscowego, wykonują właściwe organy tego związku.

2b. Gmina jest obowiązana utworzyć co najmniej jeden stacjonarny punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, samodzielnie lub wspólnie z inną gminą lub gminami.

2c. Gmina może nie zapewniać przyjmowania bioodpadów przez punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, jeżeli w zamian za opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w całości zapewnia odbieranie tych odpadów z miejsc ich wytwarzania.

3. Gminy prowadzą, w formie umożliwiającej przekazywanie informacji w postaci elektronicznej, ewidencję:

1) zbiorników bezodpływowych w celu kontroli częstotliwości ich opróżniania oraz w celu opracowania planu rozwoju sieci kanalizacyjnej;

2) przydomowych oczyszczalni ścieków w celu kontroli częstotliwości i sposobu pozbywania się komunalnych osadów ściekowych oraz w celu opracowania planu rozwoju sieci kanalizacyjnej;

3) umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w celu kontroli wykonywania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców obowiązków wynikających z ustawy.

4. Rada gminy może postanowić o zapewnieniu budowy, rozbudowy, modernizacji, utrzymaniu i eksploatacji własnej lub wspólnej z inną gminą lub gminami instalacji do przetwarzania odpadów powstałych z przetworzenia odpadów komunalnych zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami i zasadą bliskości, jeżeli na lokalnym rynku brak jest takich instalacji lub istniejące instalacje mają niewystarczające moce przerobowe.

II. Podstawowe założenia systemu gospodarowania odpadami na terenie Gminy Leszno

- a) Metoda naliczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości zamieszkałych – od mieszkańca
- b) Stawka opłaty dla nieruchomości zamieszkałych – naliczana za każdą osobę zamieszkujejącą nieruchomość w przypadku gdy odpady zbierane są w sposób selektywny 10 zł (od sierpnia 2020 roku jest to stawka 33 zł za osobę) oraz 18 zł (od sierpnia 2020 roku jest to stawka 60 zł za osobę) za każdą osobę w przypadku gdy odpady komunalne nie są zbierane w sposób selektywny,
- c) Opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uiszczą się raz na kwartał w terminach:
 - za I kwartał - do 15 marca danego roku za miesiąc styczeń, luty i marzec
 - za II kwartał - do 15 czerwca danego roku za miesiąc kwiecień, maj i czerwiec
 - za III kwartał - do 15 września danego roku za miesiąc lipiec, sierpień i wrzesień
 - za IV kwartał - do 15 grudnia danego roku za miesiąc październik, listopad i grudzieńOpłatę uiszczą się w kasie Urzędu Gminy Leszno lub przelewem na indywidualny rachunek bankowy
- d) System swym zakresem obejmuje następujące frakcje gromadzone selektywnie:

- papier i tektura, szkło, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metal, odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady zielone, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady wielkogabarytowe, tekstylia, odpady budowlane i rozbiórkowe, zużyte opony, żużel i popiół, odpady niebezpieczne

e) Częstotliwość usuwania odpadów komunalnych z terenu nieruchomości zamieszkałych:

1. Zmieszanych odpadów komunalnych:

- domy jednorodzinne – 2 x miesiąc,
- budynki wielorodzinne – nie rzadziej niż 1 x tydzień;

2. Odpadów komunalnych zbieranych selektywnie:

- papier, tworzywa sztuczne, metal, opakowania wielomateriałowe, szkło:
 - w zabudowie jednorodzinnej – 1 x miesiąc
- papier, tworzywa sztuczne, metal, szkło:
 - w zabudowie wielorodzinnej – 1 x miesiąc
- meble i inne odpady wielomateriałowe - 2 x rok spod posesji, zgodnie z harmonogramem
- odpady ulegające biodegradacji w okresie od 1 maja do 31 listopada odbierane będą 1 raz w miesiącu, a w okresie od 1 grudnia do 30 kwietnia będą przyjmowane w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych PSZOK w godzinach jego otwarcia,

f) PSZOK zlokalizowany przy Urzędzie Gminy Leszno, czynny:

okresie od 1 kwietnia do 31 października w każdą sobotę
w godzinach 9-14

- okresie od 1 listopada do 31 marca 2 razy w miesiącu,
w godzinach 9-14

g) Przedsiębiorstwo odbierające odpady komunalne w 2020 r. z terenu nieruchomości zamieszkałych – BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, ul. Wólczyńska 249, 00-001 Warszawa

h) Odbiór odpadów z Punktu Selektywnej Zbiórki Przeteterminowanych Leków.

Na terenie gminy ustawione są 4 Punkty Selektywnej Zbiórki Przeteterminowanych Leków (Urząd Gminy w Lesznie, Apteka Medicor

w miejscowości Feliksów, Przychodnia Medicor w miejscowości Zaborów oraz Apteka Arnica w miejscowości Leszno), w których odpady zbierane są w metalowych pojemnikach przeznaczonych do tego typu odpadów. Odbiór odpadów – na zgłoszenie telefoniczne z pojemników ustawionych ww. punktach oraz raz w tygodniu z punktu PSZOK.

i) Odbiór odpadów z Punktów Selektywnej Zbiórki Zużytych Baterii

Na terenie gminy ustawione jest 5 Punktów Selektywnej Zbiórki Zużytych Baterii (Zespół Szkół Publicznych w Lesznie ul. Leśna 13, Urząd Gminy w Lesznie Al. Wojska Polskiego 21, Ośrodek Szkolno - Wychowawczy w Lesznie ul Sochaczewska 4, sklep spożywczy przy ul. Sochaczewskiej 13, sklep spożywczy przy ul. Fabrycznej 4). Odbiór odpadów z ww. punktów następuje po zgłoszeniu telefonicznym oraz raz w tygodniu z punktu PSZOK

III. Uchwały podjęte przez Radę Gminy Leszno w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi w 2020 r.

- Uchwała Nr XXVI/132/2020 w sprawie dokonania wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz stawki tej opłaty;
- Uchwała Nr XXVI/133/2020 w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Leszno;
- Uchwała Nr XXVI/133/2020 w sprawie zwolnienia w części z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi

IV. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych na terenie Gminy Leszno.

Według art. 6r ust. 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, obejmujące następujące koszty:

- odbieranie, transport, zbieranie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych;
- tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;

- obsługi administracyjnej tego systemu;
- edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi;

Z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina może pokryć koszty usunięcia odpadów komunalnych z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania w myśl ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2020r. poz. 21)

Łączne koszty utrzymania systemu gospodarki odpadami komunalnymi w roku 2020 wynosiły **5 543 800,70 zł** (w tym koszty administracyjne – **417 219,09 zł**, worki – **123 123,00 zł** odbiór i zagospodarowanie odpadów – **5 003 458,61 zł**, odbiór odpadów z terenu gminy – **279 154,83 zł**)

V. Liczba mieszkańców Gminy Leszno stan na dzień 31.12.2020 r.

Według danych z ewidencji ludności liczba osób zameldowanych na pobyt stały na terenie Gminy wynosi 9 607, pobyt stały i czasowy łącznie wynosi 9 787.

VI. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy

Łączna ilość odpadów komunalnych odebranych w 2020 r. z terenu nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych wynosi 4002,1840 Mg.

L.p	Kod odpadu i rodzaj odpadu	Ilość w Mg
1.	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	957,2600
2.	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	278,5800
3.	15 01 07 Opakowania ze szkła	245,6500
4.	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	212,2000
5.	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2499,4879
6.	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	97,4800
7.	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	64,2200
8.	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	128,9300
9.	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0950

10.	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,9000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]		4519,8929

Źródło: sprawozdania podmiotów odbierających odpady komunalne z terenu Gminy Leszno

1. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji przekazane a) osobom fizycznym

łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	34414,0954
------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

b) odzysk poza instalacjami

łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	3414,0954
łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	3414,0954

c) przekazane do instalacji

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4,7600	R12	Remondis Bydgoszcz
20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	127,8900	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, instalacja do paliwa alternatywnego
20 01 32 – Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0950	R1	Eko Paliwa Chełm Sp. z o.o.
15 01 07 - Opakowania ze szkła	208,8250	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów

			komunalnych
20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	75,5400	R1	ITPOK Poznań
15 01 07 – Opakowania ze szkła	36,8475	R5	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Pełkiniach
15 01 06 – Zmieszane odpady opakowaniowe	125,4699	R12	Novago Sp. z o.o.
20 03 07 – Odpady wielkogabarytowe	81,6200	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
15 01 06 – Zmieszane odpady opakowaniowe	101,0101	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
17 01 07 – Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,9000	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, kruszarka
20 02 03 – Inne odpady nieulegające biodegradacji	30,0900	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz instalacja do paliwa alternatywnego
15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe	40,2000	R12	Lech
17 09 04 – Zmieszane odpady z budowy , remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	64,2200	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, kruszarka
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do			3414,0954

zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	3414,0954

2. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

a) osobom fizycznym

łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	1169,4600
łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	1169,4600

b) odzysk poza instalacjami

łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	1169,4600
łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	1169,4600

b) przekazane do instalacji

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	224,2600	R10	Bielice działka nr 10, 96-500
15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	212,2000	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	733,0000	R3	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, kompostownia

łącna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	1169,4600
łącna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	1169,4600

VII. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów (PSZOK)

Na terenie Gminy Leszno prowadzony jest Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów (PSZOK) mieszczący się za Urzędem Gminy Leszno, Al. Wojska Polskiego 21. Do PSZOK mieszkańcy Gminy Leszno mogą dostarczać frakcje odpadów komunalnych takie jak:

- zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny
- odpady budowlane i rozbiórkowe
- przeterminowane leki i chemikalia
- zużyte baterie i akumulatory
- odpady ulegające biodegradacji
- zużyte opony
- meble i inne wielko gabaryty
- zużyte świetlówki
- popiół
- papa
- papier
- tworzywa sztuczne
- metal
- szkło
- opakowania wielomateriałowe

Przy dostarczaniu odpadów do PSZOK należy okazać się dowodem potwierdzającym dokonanie wpłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Ilości odpadów dostarczonych do PSZOK w 2020 r. – 944,3700 Mg

15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	44,800
15 01 07	Opakowania ze szkła	26,1600
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	306,5000
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,1200
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	189,0500
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	319,1600
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	58,9400
16 01 03	Zużyte opony	0,1600
SUMA		944,3700

Źródło: sprawozdania podmiotów odbierających odpady komunalne z terenu Gminy Leszno

1. Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

a) osobom fizycznym

łącna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	944,2500
łącna masa wszystkich odebranych	944,2500

odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	
--------------------------------------------------------------------	--

b) odzysk poza instalacjami

łąćzna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	944,2500
łąćzna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	944,2500

c) przekazane do instalacji

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	189,0500	R3	BYŚ Wojciech Byćkiniewicz, kompostownia
15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	44,2800	R12	BYŚ Wojciech Byćkiniewicz, instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
15 01 07 – Opakowania ze szkła	26,1600	R12	BYŚ Wojciech Byćkiniewicz, instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
17 01 07 – Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	306,5000	R3	BYŚ Wojciech Byćkiniewicz, kruszarka
15 01 02 – Opakowania z tworzyw sztucznych	58,9400	R12	BYŚ Wojciech Byćkiniewicz, instalacja do mechaniczno

			biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
20 03 07 – Odpady wielkogabarytowe	319,1600	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, instalacja do produkcji paliwa alternatywnego
16 01 03 Zużyte opony	0,1600	R1	Geocykle

2. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Kod i rodzaj odpadu	Mg	Sposób zagosp.	Nazwa instalacji do której zostały przekazane odpady
20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1100	R12	Eko-Harpoon Sp. z o.o Instalacja do przetwarzania zużytych źródeł światła
20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	156,6800	R12	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz
15 01 07 Opakowania ze szkła	23,8800	R5	BYŚ Wojciech byśkiniewicz
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,1000	R12	Terra Recykling Sp. z o.o. Sp.k
20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1200	R12	Eko-Harpoon Sp. z o.o Instalacja do przetwarzania zużytych źródeł światła
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	60,4000	R3	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz

16 01 03 Zużyte opony	1,9900	R1	Geocycle Polska Sp. z o.o.
-----------------------	--------	----	----------------------------

Źródło: sprawozdania podmiotów odbierających odpady komunalne z terenu Gminy Leszno

3. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania

Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadów	Fracja od 0 do 80 mm	Fracja powyżej 80 mm	Wartość parametru AT 4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów	Adres składowiska na które przekazano odpady do składowania
Powiat Pruszkowski, Gmina Pruszków, 6 05-800 Pruszków	19 05 99	23,3210	0,0	3,53	23,3210	Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków
Ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa	19 05 99	124,4979	0,0	1,62	124,4979	BWTZ, 05-170 Zakroczym
Ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa	19 05 99	264,4300	0,0	1,62	264,4300	Otwock 4, 05-400 Otwock
Powiat Pruszkowski, Gmina Pruszków, 6 05-800 Pruszków	19 05 99	12,3427	0,0	0,0	12,3427	Gmina: Małkinia Górna, Zawisty Podleśne dz. ew. 712, 07-320
Ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa	19 12 12	0,0	6,2310	0,0	6,2310	Zduńska Wola, Mostki 25, 98-220
Bydgoszcz, ul. Inwalidów 45,	19 05 99	0,1214	0,0	0,0	0,1214	Pakość, 88 – 170, woj.

85-749						Kujawsko - pomorskie
--------	--	--	--	--	--	----------------------

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach – 412,3703 Mg

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach – 6,2310 Mg

Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach – 430,9440 Mg

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

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] *
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	256,4800	204,3308
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	58,9400	83,6791
15 01 07 Opakowania ze szkła	245,6500	59,2920
19 12 05 Szkło	0,0000	161,1356
15 01 04 Opakowania z metali	0,0000	161,1356
19 12 03 Metale nieżelazne	0,0000	0,2452
19 12 04 Tworzywa sztuczne i guma	0,0000	73,2810
19 12 01 Papier i tektura	0,0000	111,0874
19 12 02 Metale żelazne	0,0000	29,1754

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg] – 571,3990

Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] – 738,8685

a) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia

Łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach – 738,8685
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg] – 4449,7729
Łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] – 738,8685

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]
73,88

5. Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przekazanych do przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów odzysku

Kod i rodzaj odpadu	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów odzysku w tonach [Mg] *
17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	64,2200	64,2200
17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	297,0000	297,0000

łącznie masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg] - 361,2200

łącznie masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu w tonach [Mg] - 361,2200

a) 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

L.p	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów w tonach	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	236,4800	236,4800

2.	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	186,7200	186,7200
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]			423,2000
Łączna masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu w tonach [Mg]			423,2000

b) 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] - 361,2200
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] 100

VII. Działania informacyjno – edukacyjne.

Gmina Leszno w ramach kampanii informacyjno – edukacyjnej w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi zorganizowała:

- informowała mieszkańców poprzez stronę internetową oraz umieszczanie na tablicach sołeckich informacji na temat zbiórki wielkogabarytów czy możliwości oddawania przeterminowanych leków
- wysyłanie do mieszkańców ulotek informacyjnych dotyczących rosnących cen ścieci, ulotek dotyczących segregacji odpadów