



**ANALIZA STANU  
GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI  
NA TERENIE GMINY LESZNOWOLA  
ZA ROK 2020**

**Spis treści:**

część	tytuł	strona
I	Wstęp.	2
II	Zagadnienia ogólne.	2
III	Akcja edukacyjna i informacyjna.	3
IV	Podmiot realizujący usługę.	4
V	Częstotliwość odbioru odpadów.	4
VI	Ilość odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości w podziale na frakcje.	5
VII	Informacja o sposobie zagospodarowania odpadów komunalnych nieulegających biodegradacji.	5
VIII	Informacja o sposobie zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	10
IX	Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych - PSZOK	11
X	Punkty zbiórki przeterminowanych leków.	12
XI	Miejsca zbiórki zużytych baterii i akumulatorów.	12
XII	Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny z gospodarstw domowych.	13
XIII	Koszty funkcjonowania systemu od 01.01.2020 r. do 31.12.2020 r.	14
XIV	Działania inwestycyjne w Gminie w 2020 roku.	15
XV	Osiągnięte poziomy recyklingu: Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	15
XVI	Informacje dotyczące administrowania systemem.	15
XVII	Podsumowanie.	16

## I. Wstęp

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. 2020, poz. 1439), jednym z zadań gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. W oparciu o art. 9tb ww. ustawy sporządza się analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

W zakresie przedmiotowej analizy zgodnie z zapisami ww. ustawy muszą znaleźć się informacje dotyczące:

- Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów biodegradowalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- Potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- Kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- Liczby Mieszkańców,
- Ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy,
- Ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów biodegradowalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania z terenu gminy.

## II. Zagadnienia ogólne.

W Gminie Lesznówola wszystkie odpady komunalne powstające w gospodarstwie domowym są odbierane z nieruchomości zamieszkałych. Systemem były również objęte nieruchomości niezamieszkałe. Nie ma żadnych ograniczeń, co do ilości odbieranych odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych a z niezamieszkałych właściciel nieruchomości określa w deklaracji pojemność pojemnika i ilość odbiorów. Częstotliwości i terminy odbioru zostały określone przez odpowiednie uchwały Rady Gminy Lesznówola (dostępne na BIP <http://www.lesznowola.eobip.pl/>). Harmonogramy odbioru odpadów komunalnych dla poszczególnych miejscowości zawsze są zaktualizowane i dostępne na stronie gminy, w aplikacji Evenio, w Kancelarii Urzędu Gminy, w Referacie Gospodarki Odpadami Komunalnymi oraz na tablicach sołectkich.

Zgodnie z art. 6h. ww. ustawy właściciele nieruchomości, o których mowa w art. 6c, są obowiązani ponosić na rzecz gminy, na terenie, której są położone ich nieruchomości, opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Obowiązek ten powstaje zgodnie z art. 6i ust. 1 ww. ustawy w przypadku nieruchomości zamieszkałej – za każdy miesiąc, w którym na danej nieruchomości zamieszkuje Mieszkaniec i w przypadku nieruchomości

niezamieszkałej – za każdy miesiąc, w którym na danej nieruchomości powstały odpady komunalne.

Zgodnie z art. 6j ust. 1 pkt 2 ww. ustawy opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi stanowi iloczyn ilości zużytej wody z danej nieruchomości zamieszkałej oraz stawki opłaty ustalonej na podstawie art. 6k ust. 1. W przypadku nieruchomości niezamieszkałych opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi stanowi iloczyn zadeklarowanej liczby pojemników z odpadami komunalnymi powstałymi na danej nieruchomości oraz stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, o której mowa w art. 6k ust. 1 pkt. 2.

Obowiązywały stawki opłat określone uchwałą nr 121/XII/2019 Rady Gminy Lesznowola z dnia 11 lipca 2019 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi od właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz ustalenia stawki takiej opłaty, ustalenia stawki opłaty za pojemnik z odpadami komunalnymi powstałymi na nieruchomości, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne oraz ustalenia ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi od domku letniskowego lub od innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe (Dz. Urz. Woj. Maz. 31 lipca 2019 r. Poz. 9384) – 11,85 zł dla zbiórki selektywnej i 23,70 zł dla nieselektywnej.

Terminy płatności były zgodne z uchwałami Rady Gminy Lesznowola nr:

- 284/XVIII/2016 w dniu 29 kwietnia 2016 roku w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (Dz. Urz. Woj. Maz. dn. 23 czerwca 2016, poz. 5563);
- 234/XIX/2020 Rady Gminy Lesznowola z dnia 23 stycznia 2020 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. (Dz. Urz. Woj. Maz. dn. 17 marca 2020, poz. 3529).

Zgodnie z art. 6r. ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, z pobranych opłat Gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Koszty te obejmują:

- 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.

### **III. Akcja edukacyjna i informacyjna**

W roku 2020 ze względu na panującą pandemię nie odbywały się żadne spotkania z dziećmi i młodzieżą. Prowadziliśmy od maja do października akcję edukacyjną w PSZOK. W godzinach funkcjonowania PSZOK zawsze był pracownik urzędu, który wyjaśniał i informował o sposobach przygotowania odpadów od odbioru i dostarczenia ich do PSZOK. Na stronie internetowej gminy, na sołeckich tablicach informacyjnych zawarta była informacja o sposobach prowadzenia prawidłowej segregacji. Ponadto przy każdej rozmowie

telefonicznej i kontakcie e-mail przekazywane były informacje o prawidłowych praktykach postępowania z odpadami. Weryfikacja prawidłowości prowadzonej segregacji odpadów komunalnych na terenach nieruchomości.

#### **IV. Podmiot realizujący usługę.**

W roku 2020 usługę odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych prowadziła Spółka Jarper, która została wybrana w wyniku przetargu na realizację umowy.

#### **V. Częstotliwość odbioru odpadów.**

Odpady komunalne były odbierane zgodnie z uchwałą Rady Gminy Lesznówola nr 119/XII/2019 Rady Gminy Lesznówola z 11 lipca 2019 r. zmieniająca uchwałę w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi. (Dz.Urz.Woj.Maz.2019, poz. 10006).

Odbiór odpadów komunalnych odbywał się z następującą częstotliwością:

- Odpady „zmieszane” z nieruchomości:
  - jednorodzinnej - jeden raz w tygodniu;
  - wielorodzinnej – dwa razy w tygodniu;
- Odpady „papier” zbierane i odbierane selektywnie z nieruchomości:
  - jednorodzinnej - raz na 2 tygodnie;
  - wielorodzinnej – jeden raz w tygodniu;
- Odpady „metale i tworzywa sztuczne” zbierane i odbierane selektywnie z nieruchomości:
  - jednorodzinnej - jeden raz na 2 tygodnie;
  - wielorodzinnej – jeden raz w tygodniu;
- Odpady „szkło” zbierane i odbierane selektywnie z nieruchomości:
  - jednorodzinnej - jeden raz w miesiącu,
  - wielorodzinnej – dwa razy w miesiącu,
- Odpady biodegradowalne odbierane od 1 kwietnia do 30 listopada z nieruchomości:
  - jednorodzinnej – co dwa tygodnie;
  - wielorodzinnej – co dwa tygodnie;
- Gabaryty odbierane były z nieruchomości:
  - jednorodzinnej – 2 razy w roku;
  - wielorodzinnej – 4 razy w roku.

**VI. Ilość odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości w podziale na frakcje.**

lp.	oznaczenie kodu i opis	ilość odpadów w Mg
1	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	1120,9200
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	702,9100
3	15 01 04 Opakowania z metali	54,2700
4	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	292,2100
5	15 01 07 Opakowania ze szkła	546,9200
6	16 01 03 Zużyte opony	27,5200
7	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	6,8200
8	17 04 02 Aluminium	0,6600
9	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	21,4250
10	20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	19,6250
11	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	0,8240
12	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,1600
13	20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0620
14	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>	0,1300
15	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,8720
16	20 01 39 Tworzywa sztuczne	27,4000
17	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	1497,3300
18	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	8450,4423
19	20 03 03 Odpady z czyszczenia ulic i placów	1,0100
20	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	742,3600
	suma	13517,8703

**VII. Informacja o sposobie zagospodarowania odpadów komunalnych nieulegających biodegradacji:**

lp.	oznaczenie kodu i opis	ilość odpadów w Mg	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	36,54000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	PRT RADOMSKO Sp. z o. o., ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko - instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych

2	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	71,2000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	TEMPO Tomasz Skowronek, ul. Brzozowa 15, 20-258 Turek - instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych
3	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	68,9800	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	"CONKRET" Z.R. TREJDEROWSCY S.J., Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo Pomorskie - instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych
4	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	464,1900	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii (*)	Cementownia Ożarów S.A. Oddział Karsy - cementownia
5	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	62,0000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Specmontaż Group Sp. z o. o., ul. Wyszogrodzka 28/1, - instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych
6	15 01 04 - Opakowania z metali	54,2700	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	Huta Arcelor Mittal w Warszawie, ul. Kasprowicza 132, 01-949 Warszawa - instalacja do recyklingu odpadów z metali
7	15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe	290,2400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Cementownia Ożarów S.A. Oddział Karsy - cementownia
8	15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe	0,5208	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów
9	15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe	0,4192	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów z selektywnej zbiórki
10	15 01 07 - Opakowania ze szkła	438,5900	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Krynicki Recykling S.A., Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej w Lublińcu, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
11	16 01 03 - Zużyte opony	27,5200	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii (*)	Cementownia Dyckerhoff, ul. Zakładowa 3, 26-052 Nowiny - cementownia
12	17 01 07 - Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	6,0000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlano-remontowych

13	17 01 07 - Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,8200	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne Przemysław Olejnik
14	17 04 02 - Aluminium	0,6600	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	Huta Novelis Sheet Ingot GmbH - instalacja do recyklingu odpadów metali
15	17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	2,9100	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i gruzu PPHU "LEKARO" w Woli Duckiej gm. Wiązowna
16	17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	18,0900	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlano-remontowych
17	20 01 23* - Urządzenia zawierające freony	0,8240	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.P.H.U POLBLUME ZBIGNIEW MIAZGA - instalacja do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego
18	20 01 32 - Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,6300	D10 - Przekształcanie termiczne na ladzie	EMKA Spółka Akcyjna, ul. Jaktorowska 15A, 96-300 Żyrardów, Szpital Specjalistyczny w Chojnicach - instalacja do unieszkodliwiania termicznego
19	20 01 32 - Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,5300	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.P.U.H RADKOM Sp. z o.o., Radom 76, 26-600 Radom - Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych
20	20 01 34 - Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0620	R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali	BATEKO SP. Z O.O.- Instalacja do hydrometalurgicznego recyklingu baterii alkalicznych i cynkowo-węglowych
21	20 01 35* - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające	0,1300	R2 - Odzysk/regeneracja rozpuszczalników	P.P.H.U POLBLUME ZBIGNIEW MIAZGA - instalacja do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

	niebezpieczne składniki <sup>5)</sup>			
22	20 01 36 - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,8720	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.P.H.U POLBLUME ZBIGNIEW MIAZGA - instalacja do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego
23	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,0025	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MPGK sp. z o.o.; Zabrze, Ulica: Cmentarna 19F, Kod pocztowy: 41-800
24	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	402,2400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	B+C Eko Energia Sp. z o.o., Nowy Świat 17, 66-100 Sulechów - instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych
25	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	93,6000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PGK Sp. z o.o., Zakład Zagospodarowania Odpadów w Korczowie - instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych
26	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,8359	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PU Hetman sp. z o.o.
27	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	23,5800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKOPARTNER RECYKLING Sp. z o. o., ul. Zielona 3, 59-300 Lubin
28	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	23,5223	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
29	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	622,0600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PRZEDSIĘBIORSTWO UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ EKOSKŁAD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ - instalacja mechaniczno-biologiczna
30	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	82,9000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.G.K. Sp. z o. o. w Opocznie, Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Różanna
31	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1323,1700	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Gospodarki Odpadami w Zakurzewie, Zakurzewo 36a, 86-300 Zakurzewo - instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych



32	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	47,4000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PGKIM w Inowrocławiu Sp. z o.o., ul. Ks. Piotra Wawrzyniaka 33, 88-100 Inowrocław
33	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	60,7000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	P.G.K. Sp. z o. o. w Opocznie, Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Różanna
34	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	937,3600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	GLESPOL Z. Iglewski i Wspólnicy, ul. Wrocławska 14, 62-300 Września
35	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3066,8800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	FCC Tarnobrzeg Sp. z o. o., ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg - instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych
36	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	459,5200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zabrze, ul. Lecha 10, 41-800 Zabrze - instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych
37	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,8516	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii (*)	Instalacja termicznego przekształcania odpadów z odzyskiem energii PGE Energia Ciepła Spółka Akcyjna
38	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	23,0600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZGO Sp. z o.o. w Jarocinie - WIELKOPOLSKIE CENTRUM RECYKLINGU, Witaszyczki 1A, 63-200 Jarocin - - instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych
39	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	8,6800	D13 - Sporządzanie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1-D12(**)	PPHU Radkom, Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych (Linia mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych)
40	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	42,8800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	LOVEKO Sp. z o.o., ul. Pałacowa 18, 09-470 Nowe Miszewo
41	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	69,1800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Metalika Recycling Sp. z o. o., ul. Armii Krajowej 10, 63-900 Rawicz - instalacja do przetwarzania odpadów
42	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	200,9400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	TOMY Sp. z o.o., Żabieniec 15A/14, 87-730 Nieszawa
		8977,6603	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	

**VIII. Informacja o sposobie zagospodarowania odpadów komunalnych nieulegających biodegradacji:**

lp.	oznaczenie kodu i opis	ilość odpadów w Mg	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	1120,0700	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie - instalacja do produkcji masy włóknistej
2	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	0,8500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów z selektywnej zbiórki
3	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	3,3600	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Rest-Fko Sp. z o.o. (oczyszczalnia wraz z kompostownią)
4	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	16,2650	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Zebra Recykling Sp. z o.o. - zakład przeładunku, segregacji i mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów
5	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	951,3500	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki - kompostownia
6	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	545,9800	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	PN-WMS Sp. z o. o., Międzyłże 1, 05-326 Międzyłże - kompostownia
		2637,8750	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	

## IX. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych – PSZOK

Dla Mieszkańców Gminy Lesznówola w 2020 r. działał stacjonarny PSZOK zorganizowany na terenie Spółki Jarper w Kolonii Warszawskiej przy Al. Krakowska 108A – czynny w środy 8:00 – 12:00 i 14:00 – 18:00, w soboty 9:00 – 15:00. W punkcie przyjmowane były wszystkie odpady, jakie mogą powstać w gospodarstwie domowym, z wyjątkiem odpadów nieselektywnych (zmieszanych), eternitu, papy, odpadów medycznych, pirotechnicznych oraz części samochodowych. Do punktu Mieszkaniec mógł dostarczyć między innymi:

- Odpady wielkogabarytowe;
- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny;
- Odpady budowlane i remontowe w ilości zgodnej z regulaminem PSZOK;
- Materiały dociepleniowe;
- Opony;
- Stolarkę budowlaną;
- Ceramikę sanitarną;
- Materiały opakowaniowe po środkach ochrony roślin;
- Materiały opakowaniowe po farbach i lakierach;
- Odpady zielone;
- Odpady opakowaniowe z podziałem na grupy;
- Przetworzone leki;
- Baterie i akumulatory;
- Świetlówki.

Ilość, rodzaj i sposób odpadów komunalnych dostarczonych do PSZOK przez Mieszkańców.

lp.	oznaczenie kodu i opis	ilość odpadów w Mg
1	13 02 04* Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,0200
2	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	6,5370
3	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	3,2700
4	15 01 07 Opakowania ze szkła	1,2700
5	15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	4,2700
6	16 01 03 Zużyte opony	5,7500
7	17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	26,2800
8	17 02 01 Drewno	0,3300
9	17 04 05 Żelazo i stal	2,1650
10	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	24,8450
11	20 01 10 Odzież	4,5160
12	20 01 11 Tekstylia	0,3200

13	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0950
14	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0700
15	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	0,2600
16	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	8,3070
17	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	6,6900
18	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	49,7440
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]		144,7390

#### X. Punkty zbiórki przeterminowanych leków

Działają następujące punkty zbiórki przeterminowanych leków, wyposażone przez gminę w specjalne pojemniki:

Apteka ESCULAP	05-552 Wólka Kosowska, ul. Nadrzeczna 3F lok. 1
Apteka Sp. Jawna	05-506 Magdalenka, ul. Słoneczna 275
Apteka PATICARIUS	05-506 Nowa Wola, ul. Postępu 7
Apteka Ogólnodostępna	05-500 Stara Iwiczna, ul. Powstańców Warszawy 29
Apteka LUBO	05-509 Mysiadło, ul. Topolowa 2
Apteka SALUS	05-552 Mroków, ul. Górskiego 4A
Punkt Apteczny SALUS	05-552 Wólka Kosowska, ul. Nadrzeczna 7C
Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej SALUS	05-552 Mroków, ul. Górskiego 4A
Apteka Niskich Cen	05-500 Zamienie, ul. Błędna 14C

Przeterminowane leki i opakowania po nich można oddawać w każdym dniu otwarcia placówki.

#### XI. Miejsca zbiórki zużytych baterii i akumulatorów.

Lista placówek prowadzących zbiórkę na terenie gminy:

L.p.	Placówka	Adres
1	Szkoła Podstawowa w Łazach	ul. Słojewskiego 1, Łazy
2	Szkoła Podstawowa w Mrokowie	ul. Świątkiewicz 2a Mroków
3	Szkoła Podstawowa w Nowej Iwicznej	ul. Krasickiego 56, Nowa Iwiczna

4	Szkoła Podstawowa w Lesznowoli	ul. Szkolna 8, Lesznowola
5	Szkoła Podstawowa w Mysiadle	ul. Kwiatowa 28 Mysiadło
	Szkoła Podstawowa w Mysiadle	ul. Ogrodowa 13 Mysiadło
	Szkoła Podstawowa w Mysiadle	ul. Cyraneczki 8 Zgorzała
6	Gminne Przedszkole w Jastrzębcu	ul. Łąkowa 13, Jastrzębiec
7	Gminne Przedszkole w Zamieniu	ul. Błędna 32, Zamienie
8	Gminne Przedszkole w Kosowie	ul. Karasia 49, Kosów
9	Gminne Przedszkole w Mysiadle	ul. Osiedlowa 4, Mysiadło
10	Gminne Przedszkole w Lesznowoli	ul. Szkolna 8, Lesznowola
11	Gminna Biblioteka Publiczna w Lesznowoli	ul. Lipowa 28, Magdalenka 05-506 Lesznowola
12	Gminny Ośrodek Kultury w Lesznowoli	ul. Nowa 6, Stara Iwiczna 05-500 Piaseczno
13	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lesznowoli	ul. Gminnej Rady Narodowe 66, 05-506 Lesznowola
14	Zespół Obsługi Placówek Oświatowych w Lesznowoli	ul. Lipowa 28, Magdalenka 05-506 Lesznowola
15	Centrum Sportu w Gminie Lesznowola	ul. Kwiatowa 28, 05-515 Mysiadło
16	Stacja Shell	05-506 Lesznowola, ul. Słoneczna 300/302
17	Sklepy Biedronka	05-500 Nowa Wola, ul. Postępu 7
		05-506 Lesznowola, ul. Słoneczna 314A
		05-500 Stara Iwiczna, ul. Nowa 9

## **XII. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny z gospodarstw domowych.**

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny Mieszkaniec Gminy mógł:

- Przygotować do odbioru w terminie odbioru gabarytów;
- Dostarczyć własnym transportem do PSZOK;
- Małej wielkości (tablety, telefony, smartfony, laptopy) wrzucić do specjalnego pojemnika na parkingu przed budynkiem Urzędu Gminy Lesznowola ul. Gminna 60;

- Umówić odbiór z nieruchomości dużych przedmiotów z firmą POLBLUME ul. 11 Listopada 35, 05-500 Piaseczno, tel. (22) 756 96 61.

### XIII. Koszty funkcjonowania systemu od 01.01.2020 r. do 31.12.2020 r.

Gminny System gospodarki odpadami komunalnymi, zgodnie z ustawą oparty jest na zasadzie samo bilansowania systemu. Oznacza to, iż środki pochodzące z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi uiszczanych przez właścicieli nieruchomości muszą w całości pokryć koszty związane z funkcjonowaniem systemu. W konsekwencji na systemie gospodarki odpadami komunalnymi gmina nie może zarabiać wszystkie środki można jedynie wydatkować na:

- Odbieranie, transport, zbieranie, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych,
- Tworzenie i utrzymanie punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- Obsługi administracyjnej tego systemu,
- Edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi.

Całkowita suma wydatków poniesionych na funkcjonowanie systemu w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2020 roku zawarta jest w biuletynie informacji publicznej Gminy Lesznowola, link: <https://www.lesznowola.eobip.pl/gallery/46/04/46048/Zarządzenie.6.2021.RRB.2021-03-30.pdf>

**Załącznik Nr 8**  
do Zarządzenia Nr 6/2021/RRB  
Wójta Gminy Lesznowola  
z dnia 30 marca 2021r.

Wykonane dochody z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz wydatki związane z realizacją zadań z zakresu gospodarowania odpadami za 2020 rok											
DOCHODY						WYDATKI					
Dochody: z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi						Wydatki związane z realizacją zadań z zakresu gospodarowania odpadami					
Dział	Rozdz.	§	Plan	Wykonanie	%	Dział	Rozdz.	§	Plan	Wykonanie	%
900	90002		16 908 608	19 180 026,93	113,43	900	90002		1 308 210	1 016 929,63	77,73
		0490	16 908 608	19 180 026,93	113,43			3020	2 000	1 899,99	95,00
								4010	800 000	685 696,77	85,71
								4040	64 000	52 668,60	82,29
								4110	149 000	120 325,17	80,76
								4120	21 200	12 551,62	59,21
								4210	30 300	5 655,27	18,66
								4260	6 500	4 433,43	68,21
								4270	6 223	1 315,62	21,14
								4280	2 200	210,00	9,55
								4300	184 571	102 138,79	55,34
								4360	8 000	6 566,06	82,08
								4410	10 000	4 965,55	49,66
								4440	18 216	18 215,53	100,00
								4700	6 000	287,20	4,79
						900	90002		16 145 210	14 466 025,98	89,60
						900	90002	4300	777 728	280 657,98	36,09
						900	90002	4300	15 367 482	14 185 368,00	92,31
<b>OGÓLEM</b>			<b>16 908 608</b>	<b>19 180 026,93</b>	<b>113,43</b>	<b>OGÓLEM</b>			<b>17 453 420</b>	<b>15 482 955,61</b>	<b>88,71</b>

Na wydatki te składają się sumy poniesione na odbieranie, zbieranie, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych, prowadzenie punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych i administrowanie systemem.

#### XIV. Działania inwestycyjne w Gminie w 2020 roku.

W 2020 r. Gmina Lesznówola nie realizowała zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

#### XV. Osiągnięte poziomy recyklingu: Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

Łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	3859,3544
Łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	1958,2124
<b>Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]</b>	<b>79,53</b>
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku - Mrbr w tonach [Mg]	78,5346
<b>Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]</b>	<b>95,17</b>
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym w tonach	8395,5900
<b>Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]</b>	<b>18,975</b>

Gmina osiągnęła wymagane poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

#### XVI. Informacje dotyczące administrowania systemem.

1. Liczba Mieszkańców deklarujących zamieszkanie na stałe i czasowo w Urzędzie Gminy Lesznówola na dzień 31.12.2020 r. wynosiła: 28 971 osób;
2. Na dzień 31.12.2020 r. właściciele nieruchomości złożyli 85% deklaracji o wysokości opłaty za odpady komunalne na selektywną zbiórkę odpadów komunalnych;
3. W roku 2020 nie były zmieniane stawki opłat za odpady komunalne.

## **XVIII. Podsumowanie.**

Dokument przygotowano zgodnie z art. 9tb ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Do przygotowania dokumentu wykorzystano wszystkie dostępne dane, jakie zostały zgromadzone w Referacie Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Urzędzie Gminy Lesznowola do dnia 28 kwietnia 2021 r.

Analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Lesznowola za rok 2020 skorygowano 22.12.2021 r.



Zastępca Wójta  
Marcin Kania  
Zastępca Wójta

Dokument zaktualizowany przez: Mariusza Uljasz, Głównego Specjalistę w Referacie Gospodarki Odpadami Komunalnymi w dniu 22 grudnia 2021 r.