

GMINA LUBRZA



**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI
ZA ROK 2019
W GMINIE LUBRZA**

LUBRZA, 2020

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. z 2019 r. poz. 2010, 2020, z 2020 r. poz. 150, 284..) Gminy są zobligowane do przeprowadzenia corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi w tym:

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

Obowiązki związane z Gospodarką odpadami komunalnymi po wejściu w życie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w drugiej połowie 2013 roku przejęła Gmina.

Do zbiórki odpadów komunalnych od mieszkańców z terenu Gminy Zarządzeniem Wójta Gminy Lubrza Nr OR.0050.232.2013 z dnia 28 czerwca 2013 r. wyznaczony został Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Lubrzy, który to odpłatnie zbierał i składował odpady komunalne na wysypisku w Domaszkowicach z możliwością odzysku tych odpadów. Pozostałe odpady takie jak popioły, gruz z rozbiórek Zakład dostarczał na wysypisko śmieci w Prudniku bez możliwości odzysku. Ponadto szkło zebrane podczas zbiórki odpadów segregowanych składowane w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych odbierane było odpłatnie przez firmy „Biosystem”, i „BA GLASS POLAND” które zajmują się przetwarzaniem i zagospodarowaniem odpadów opakowaniowych.

Gmina zaopatrzyła mieszkańców w worki do segregacji poszczególnych frakcji odpadów:

- Worek biały – szkło bezbarwne,
- Worek zielony – kolorowe szkło
- Worek niebieski – papier i tekstylia,
- Worek żółty – tworzywa plastikowe,
- Worek szary – odpady posortownicze i zmieszane,

Popiół gromadzony jest w kontenerach specjalnie dla tego typu odpadu oznaczonych. Odpady wielkogabarytowe i zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny odbierany jest od mieszkańców Gminy na bieżąco w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

Gmina nie posiada punktu gdzie mogłaby następować segregacja odpadów komunalnych zmieszanych. Odpady składowane są na wysypisku odpadów komunalnych w Domaszkowicach.

II. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W roku 2019 poniesiono tylko koszty oświetlenia. Wydano na ten cel kwotę **1 617,20 zł**.

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

W 2019 r. koszty gospodarki odpadami komunalnymi były pokrywane przez właścicieli nieruchomości, którzy złożyli deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Na dzień 31 grudnia złożonych zostało 1222 deklaracji.

Koszty jakie poniosła Gmina z tytułu gospodarki odpadami stałymi to wydatki w kwocie **756 996,79 zł**, na które składają się:

- zakup materiałów i wyposażenia – 489,28 zł
- wynagrodzenia pracowników i składki od nich naliczane – 41 669,36 zł.
- odpisy na Zakładowy Fundusz Świadczeń socjalnych – 1 246,76 zł.
- zakup usług pozostałych – 716 092,04 zł, w tym:
 - usługi pocztowe – 6 652,20 zł
 - wykonanie worków – 31 788,74 zł
 - wykonanie harmonogramu – 1 303,80
 - wykonanie pieczętki – 39,36 zł.
 - usługi związane ze zbieraniem, transportem i przekazaniem odpadów na składowisko odpadów komunalnych – 676 307,94 zł
- koszty komornicze – 824,35 zł
- remont – 100,00 zł.
- zakup usług zdrowotnych – 90,00 zł
- opłaty telekomunikacyjne – 1 476,00 zł.
- wynagrodzenia agencyjno prowizyjne – 4 009,00 zł.

IV. Liczba mieszkańców.

Zameldowanych na terenie gminy na dzień 31 grudnia 2019 roku było 4298 osób na stałe.

V. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w

art.6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art.6 ust. 6-12,

Z zakresu gospodarki odpadami ciekłymi podmioty odbierające z terenu Gminy Lubrza nieczystości ciekłe wskazywały jedynie liczbę świadczonych usług wywozu i łączną ilość wywiezionych odpadów ciekłych oraz miejsce ich zrzutu.

W 2019 r. na terenie Gminy Lubrza zezwolenie na realizację tych usług posiadały:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Lubrzy,
2. Zakład Usług Komunalnych w Prudniku - jednoosobowa Spółka Gminy z ograniczoną odpowiedzialnością,
3. DARLO-TRANS Dariusz Kuliszczak.

W 2019 roku znana jest tylko ilość zawartych umów na wywóz nieczystości ciekłych prowadzonych przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Lubrzy. W zakresie gospodarki odpadami ciekłymi Zakład opróżnia szamba na zgłoszenie od właścicieli nieruchomości. Na koniec 2019 roku Zakład miał podpisanych 636 umów na opróżnianie zbiorników bezodpływowych z odbiorcami indywidualnymi i 49 umów z zakładami pracy.

Ilość nieczystości ciekłych oddanych do oczyszczalni ścieków w Prudniku przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Lubrzy w 2019 roku wynosiła 7384 m³ tj. o 1328 m³ mniej niż w 2018 r.

W 2019 roku nie określono jaka była liczba właścicieli którzy nie zawarli umowy na wywóz nieczystości ciekłych. Przeprowadzono 1 kontrolę gospodarstwa domowego w miejscowości Lubrza pod kątem częstotliwości opróżniania zbiorników bezodpływowych oraz posiadania umowy.

Obowiązkiem właściciela jest zawarcie umowy na wywóz tych nieczystości z wyspecjalizowanym zakładem posiadającym zezwolenie na świadczenie usług w tym zakresie.

VI. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

Z terenu gminy wywieziono ogółem 1 237,385 ton odpadów. W przeliczeniu na jednego mieszkańca to 0,287 tony.

VII. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego

przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Ilość odpadów odbieranych z terenu Gminy Lubrza przedstawia poniższa tabela.

EKOM	KOD ODPADU	I PÓŁROCZE	II PÓŁROCZE	Razem 2019
ODPADY ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI	20 02 01	1,26	2,32	3,58
ODPADY WIELKOGABARYTOWE	20 03 07	15,58	29,06	44,64
INNE ODPADY NIE ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI	20 02 03	6,64	11,62	18,26
TWORZYWA SZTUCZNE	20 01 39	68,14	76,36	144,5
ZMIESZANE NIESEGREGOWANE ODPADY KOMUNALNE	20 03 01	237,34	257,26	494,6
ZUK PRUDNIK				
INNE NIEWYMIENIONE FRAKCJE ZBIERANE W SPOSÓB SELEKTYWNY (POPIÓŁ)	20 01 99	253,05	150,84	403,89
ZMIESZANE ODPADY Z BETONU I GRUZU CEGLANEGO	17 01 07	3,82	4,88	8,7
BA GLASS JEDLICE				
SZKŁO ODPADOWE	15 01 07	11,7	17,36	29,06
BIOSYSTEM KRAKÓW SZKŁO				
SZKŁO ODPADOWE	15 01 07	25,84	50,86	76,7
MB RECYKLING				
LAMPY FLUORESCENCYJNE I INNE ODPADY ZAWIERAJĄCE RĘCZ	20 01 21*	0,047		
ZUŻYTE URZĄDZENIA ZAWIERAJĄCE NIEBEZPIECZNE ELEMENTY INNE NIŻ WYMIENIONE W 16 02 09 DO 16 02 12	16 02 13	0	0	0

URZĄDZENIA ZAWIERAJĄCE FREONY	20 01 23*	0,474	0	0,474
ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTR. I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 200121 I 200123 ZAWIERAJĄCE NIEBEZPIECZNE SKŁADNIKI	20 01 35*	0,85	0	0,85
ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTR. I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 200121, 200123 I 200135	20 01 36	0,94	0	0,94
BATERIE I AKUMULATORY ŁĄCZNIE Z BATERIAMI I AKUMULATORAMI WYMIENIONYMI W 160601,160602 LUB 160603 ORAZ NIE SORTOWANE BATERIE I AKUMULATORY ZAWIERAJĄCE TE BATERIE	20 01 33*	0,017	0	0,017
ENVIROPOL PL SP. Z O.O. Gliwice				
ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTR. I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 200121, 200123 I 200135	20 01 36	0	1,147	1,147
URZĄDZENIA ZAWIERAJĄCE FREONY	20 01 23*	0	0,877	0,877
ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTR. I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 200121 I 200123 ZAWIERAJĄCE NIEBEZPIECZNE SKŁADNIKI	20 01 35*	0	1,392	1,392
BATERIE I AKUMULATORY INNE NIŻ WYMIENIONE W 20 01 33	20 01 34	0	0,079	0,079
LAMPY FLUORESCENCYJNE I INNE ODPADY ZAWIERAJĄCE RTEĆ	20 01 21*	0	0,019	0,019
BENO SERWIS				
ZUŻYTE OPONY	16 01 03	4,5	0	4,5

SUMA

1237,385

Wnioski:

W celu zapewnienia dalszego prawidłowego funkcjonowania systemu gospodarki odpadami konieczna jest kontrola posesji, w celu sprawdzenia prawidłowości segregacji oraz sposobu wywiązywania się z gospodarki odpadami ciekłymi i stałymi, oraz stałe podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców oraz administracji publicznej w zakresie ochrony środowiska.