



**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI
KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY SEROCK ZA 2021 R.**

Kwiecień, 2022 r.

I. WPROWADZENIE

1.1. Cel przygotowania analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Serock. Analiza została sporządzona w celu realizacji obowiązków nałożonych na gminy przez obowiązujące w Polsce prawo w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Istotą analizy jest przygotowanie informacji niezbędnych do stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Ma ona dostarczyć wiedzy na temat obecnego stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Serock oraz zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz potrzeb inwestycyjnych, a także kosztów związanych z gminnym systemem gospodarki odpadami komunalnymi.

Analiza została przygotowana na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości oraz podmiot prowadzący punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

1.2. Podstawa prawna do sporządzenia analizy

Analizę sporządzono w oparciu o art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2021 r. poz. 888 ze zm.).

Swoim zakresem dokument obejmuje w szczególności:

- możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- liczbę mieszkańców;

- liczbę 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;
- ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
- masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

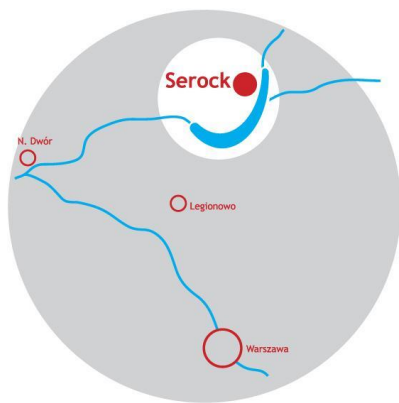
II. SYSTEM GOSPODAROWANIA ODPADAMI NA TERENIE MIASTA I GMINY SEROCK

2.1. Informacje o gminie

Miasto i Gmina Serock położona jest w centralnej części województwa mazowieckiego, w powiecie legionowskim, około 40 km na północ od centrum Warszawy. Gmina graniczy:

- od północy z gminami Winnica, Pokrzywnica i Zatory, wchodzącymi w skład powiatu pułtuskiego;
- od północnego-wschodu z gminą Somianka, będącą częścią powiatu wyszkowskiego;
- wzdłuż rzeki Bug z gminą Radzymin (powiat wołomiński);
- wzdłuż rzeki Narew z gminami Nieporęt i Wieliszew (powiat legionowski);
- od zachodu z gminami Pomiechówek i Nasielsk (powiat nowodworski).

Powierzchnia miasta i gminy wynosi 11 025 ha, w tym powierzchnia miasta 1 343 ha. Gmina stanowi 27,95% powierzchni powiatu legionowskiego. Miasto i Gmina Serock leży w Obszarze Metropolitalnym Warszawy według podziału statystycznego NUTS2, a tym samym znajduje się w strefie bezpośredniego oddziaływania miasta stołecznego Warszawy.



Gmina Serock liczy 15 082 mieszkańców (stan na dzień 31.12.2021 r.), z czego miasto Serock zamieszkuje 4 522 mieszkańców, zaś pozostały obszar gminy 10 560 osób.

W 2021 r. z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z terenu gminy Serock wpłynęło 8 627 deklaracji, w tym 5 491 deklaracji od stałych mieszkańców gminy oraz 3 384 deklaracji od właścicieli nieruchomości sezonowo przebywających na terenie gminy. Na sumę deklaracji składa się również liczba 70 wspólnot mieszkaniowych. Z deklaracji tych wynika, że systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objętych zostało 13 453 osób zamieszkujących na stałe w gminie Serock.

Różnica pomiędzy liczbą mieszkańców gminy Serock, a liczbą mieszkańców objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi w gminie wynika z faktu, iż znaczna część mieszkańców gminy ze względu na podjęcie nauki lub pracy zawodowej przebywa poza granicami gminy i w związku z tym, opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi ponosi w miejscu czasowego pobytu. Należy także zwrócić uwagę na to, że w gminie Serock zamieszkuje wiele osób zameldowanych poza jej granicami.

2.2 Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi

Zgodnie z obowiązującym w Polsce systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkie gminy zobligowane są do odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości znajdujących się na terenie danej gminy. Nakłada to na gminy obowiązek przeprowadzenia przetargu w celu wyłonienia firmy, której zadaniem będzie odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych, na których powstają odpady komunalne. W wyniku przetargu przeprowadzonego przez gminę Serock do odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości wyłoniono Konsorcjum firm MPK PURE HOME Sp.o.o. oraz RDF Sp. z o.o. ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka.

Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta i Gminy Serock odpady komunalne należy gromadzić w pojemnikach, o minimalnej pojemności, uwzględniając następujące normy:

- dla budynków mieszkalnych 30 l na mieszkańca, jednak co najmniej jeden pojemnik 120 l na każdą nieruchomość, odpady segregowane można gromadzić w workach o pojemności co najmniej 60 l,

- dla działek rekreacyjnych – co najmniej jeden pojemnik 120 l na każdą nieruchomość,
- dla szkół wszelkiego typu – 3 l na każdego ucznia (studenta) i pracownika,
- dla żłobków i przedszkoli – 3 l na każde dziecko i pracownika,
- dla lokali handlowych 50 l na każde 10 m² powierzchni całkowitej, jednak co najmniej jeden pojemnik 120 l na lokal,
- dla punktów handlowych poza lokalem 50 l na każdego zatrudnionego, jednak co najmniej jeden pojemnik 120 l na każdy punkt,
- dla lokali gastronomicznych - 20 l na jedno miejsce konsumpcyjne, dotyczy to także miejsc w tzw. ogródkach zlokalizowanych na zewnątrz lokalu,
- dla ulicznych punktów szybkiej konsumpcji co najmniej jeden pojemnik 120 l,
- dla zakładów rzemieślniczych, usługowych i produkcyjnych w odniesieniu do pomieszczeń biurowych i socjalnych - pojemnik o pojemności 120 l na każdych 10 pracowników,
- dla hoteli, pensjonatów, domów opieki – 20 l na jedno łóżko,
- dla ogródków działkowych - 20 l na każdą działkę w okresie użytkowania nieruchomości;

W miejscach, gdzie ze względów technicznych lub organizacyjnych występują trudności z dojazdem lub lokalizacją pojemnika na odpady, dopuszcza się wystawianie śmieci komunalnych zmieszanych w workach z tworzywa sztucznego koloru czarnego.

Zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz.U. 2021 poz. 906)* na terenie całego kraju od 1 lipca 2017r. obowiązuje **Jednolity System Segregacji Odpadów (JSSO)**. Zgodnie z rozporządzeniem, odpady komunalne zbierane są w podziale na cztery główne frakcje + odpady zmieszane:

- papier (kolor niebieski),
- metale i tworzywa sztuczne (kolor żółty),
- szkło (kolor zielony*)
- bio (kolor brązowy).

Selektywna zbiórka odpadów na terenie gminy odbywa się, w systemie workowym, gdzie kolory worków dostosowane są do obowiązującego rozporządzenia:

- **worek żółty** – na plastik, metal i opakowania wielomateriałowe,
- **worek niebieski** – na papier i tekturę,
- **worek zielony** – na szkło,

- **worek brązowy** – na odpady biodegradowalne.

Worki do segregacji, za pośrednictwem przedsiębiorcy zapewnia gmina w systemie worków za worków, tzn. liczba pozostawionych worków przy odbiorze wskazanym w harmonogramie równa jest liczbie worków odebranych. W sytuacji, kiedy liczba worków jest niewystarczająca, mieszkańcy mogą pobierać worki w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, ul. Nasielska 21, 05-140 Serock lub w Urzędzie Miasta i Gminy, ul. Rynek 21, 05-140 Serock.

2.3 Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych

Na terenie gminy Serock funkcjonuje jeden Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Osoby, które uiszczają opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi do PSZOK-u w 2021r. mogli dostarczać następujące odpady komunalne:

- makulatura (papier i tektura),
- tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metale,
- szkło opakowaniowe,
- odpady ulegające biodegradacji,
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- odpady wielkogabarytowe,
- zużyte opony,
- żarówki, świetlówki,
- odpady poremontowe (z remontu przeprowadzonego we własnym zakresie),
- odpady niebezpieczne (m.in. chemikalia, opakowania po farbach i lakierach).

III. OCENA MOŻLIWOŚCI TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

3.1. Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Zgodnie z Planem gospodarki odpadami dla województwa mazowieckiego 2024, przyjętym Uchwałą nr 3/19 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 22 stycznia 2019 r. w sprawie uchwalenia Planu gospodarki odpadami dla województwa mazowieckiego 2024 (Dz. Urz. Woj. Maz. 2019 poz. 1462), gmina Serock znajduje się w zachodnim regionie gospodarowania odpadami komunalnymi. W związku z tym, że na terenie gminy Serock nie funkcjonuje żadna regionalna instalacja przetwarzania odpadów komunalnych, w wojewódzkim planie gospodarowania odpadami komunalnymi i zgodnie z zasadą bliskości poszczególne rodzaje odpadów odebrane w roku 2021 przekazywane były do następujących instalacji:

a) zmieszane odpady komunalne:

- REMONDIS Sp. z o.o. - instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa;
- BYŚ Wojciech Byśkiniewicz - instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa;
- PreZero Recycling Zachód Sp. z o.o. - instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Piotrowo Pierwsze 27, 64-020;
- Eko-Mysł Sp. z o.o. – instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz;
- BIOELEKTRA GROUP S.A. - instalacja do mechaniczno– cieplnego przetwarzania odpadów, Różanki 12, 14 – 240 Susz;
- CHEMEKO-SYSTEM Sp. z o. o.- zakład zagospodarowania odpadów, 56-210 Wąsosz;
- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. -instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Wola Pawłowska 23, 06-400 Ciechanów;

b) odpady zielone:

- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie- kompostownia Odpadów Zielonych, Wola Pawłowska 23, 06-400 Ciechanów;

c) pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania:

- BYŚ Wojciech Byśkiniewicz – instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa;
- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. - instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Wola Pawłowska 23, 06-400 Ciechanów;

- Eko-Mysł Sp. z o.o. – instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz;
- CHEMEKO-SYSTEM Sp. z o. o. - zakład zagospodarowania odpadów, 56 – 210 Wąsosz;

3.2 Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

W 2021 r. inwestowano w zwiększenie świadomości ekologicznej mieszkańców zarówno związanej z wiedzą ogólną na temat środowiska naturalnego, jak również związanej z gospodarowaniem odpadami. Z okazji Międzynarodowego Dnia Ziemi przeprowadzony został konkurs pt.: „Serock dla ziemi”. Jednym z zadań konkursowych było przygotowanie lapbooka, przedstawiającego różnorodność lokalnej fauny i flory. Każde z nadesłanych zgłoszeń podlegało wnikliwej ocenie komisji konkursowej. Głównymi kryteriami branymi pod uwagę przez komisję był wkład pracy własnej, poniesionej przy stworzeniu lapbooka oraz zawartość merytoryczna, dotycząca zobrazowania różnorodności miejscowej fauny i flory. Wszystkie nadesłane prace wyróżniały się pomysłowością i starannością wykonania. Komisja wyłoniła miejsca I-III, za które były wręczane nagrody a w ramach podziękowania za udział w konkursie uczestnicy otrzymali wyróżnienia. Pracownicy Referatu Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa współuczestniczyli w piknikach ekologicznych przeprowadzonych na terenie Miasta i Gminy Serock. Zorganizowane zostały bezpłatne warsztaty, które w swoim programie obejmowały m. in. tematykę prawidłowego segregowania odpadów, podczas warsztatów poruszone zostały kwestie związane z obowiązującym w Polsce i na terenie systemem gospodarowania odpadami komunalnymi. W ciągu roku mieszkańcy mogli także pobierać jednorazowe rękawiczki oraz worki przeznaczone do zbierania odpadów z publicznie dostępnych terenów Miasta i Gminy Serock. Urząd Miasta i Gminy Serock zapewniał odbiór zebranych odpadów.

W celach edukacyjno-informacyjnych została udostępniona do pobrania darmowa aplikacja mobilna EcoHarmonogram. Umożliwia ona mieszkańcom Gminy łatwy dostęp do zawsze aktualnego harmonogramu wywozu odpadów oraz do różnego rodzaju dodatkowych informacji związanych z odpadami, m. in. jak prawidłowo segregować. Mieszkańcom udostępniane są również ulotki zawierające informacje o obowiązku segregacji, o tym jak powinna wyglądać prawidłowa segregacja, jakie odpady należą do frakcji odpadów komunalnych.

3.2.Zestawienie kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych

Na koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi składają się głównie: odbiór, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów komunalnych oraz obsługa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

Koszty poniesione przez gminę Serock za w związku z gospodarowaniem odpadami komunalnymi w 2021 r. zostały przedstawione poniżej:

-koszt odbioru, transportu i późniejszego zagospodarowania odpadów komunalnych sprzed posesji objętych systemem - 5 216 029,02 zł,

- koszt odbioru, transportu i późniejszego zagospodarowania odpadów komunalnych z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Serocku - 460 058,62 zł.

Całkowity koszt funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami w gminie Serock w 2021 r. wyniósł 5 676 087,64 zł.

Do kosztów gospodarowania odpadami komunalnymi należy doliczyć koszty administracyjne obsługi systemu oraz koszty wynagrodzeń pracowników.

IV. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY W 2021* R.

4.1. Odpady komunalne zebrane w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w 2021 r.

Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów	Masa zebranych odpadów [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	26,4300
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	17,7600
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	95,9400

20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	147,3000
15 01 07	Opakowania ze szkła	12,6600
16 01 03	Zużyte opony	14,3200
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	239,7600
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1040
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	5,9860
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,9700
20 01 28	Farby, tusze, kleje	0,2800
16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0060
16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1230

4.2. Odpady komunalne nieulegające biodegradacji odebrane sprzed posesji w 2021 r.

Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów	Masa odebranych odpadów [Mg]
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3.517,1000
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	738,3400
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	352,7400
15 01 07	Opakowania ze szkła	322,0200
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	246,2800
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20,4400
20 01 11	Tekstylia	2,9400
16 01 03	Zużyte opony	6,9400

4.3. Odpady komunalne odebrane z terenu Miasta i Gminy Serock w 2021r.

Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów	Masa odebranych odpadów [Mg]
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1.373,2700
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	221,1400
15 01 04	Opakowania z metali	7,7800
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	9,4400
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	149,8400
15 01 07	Opakowania ze szkła	98,3600
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	84,2200
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów	1,2800

	ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	98,6700
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,4900
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki)	7,5200
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne ielektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,5800
20 01 11	Tekstylia	2,9400
16 01 03	Zużyte opony	6,9400
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	4,5000
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	6,4600

4.1.3. Odpady komunalne ulegające biodegradacji odebrane w 2021 r.

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji [Mg]	451,5400
--	----------

4.1.4. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych w 2021 r. z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych [Mg]	38,2000
Masa odpadów o kodzie 19 05 99 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych [Mg]	169,7348

4.2. Stawki, opłaty i wpływy z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi

Sposób rozliczania właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi jest oparty na zadeklarowanej liczbie mieszkańców danej nieruchomości. Stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2021 r. wynosiła 27 zł od 1 osoby zamieszkującej daną nieruchomość.

Wysokość zwolnienia w części z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym pozostaje niezmieniona i wynosi 15% od obliczonej wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Osoby chcące skorzystać z wyżej opisanej ulgi właściciele nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi są zobowiązani do złożenia stosownej deklaracji w terminie do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym rozpoczęli kompostowanie.

Metoda „od wody” w zabudowie wielolokalowej

W 2021 r. metoda ustalania wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w zabudowie wielolokalowej była oparta na odczycie z wodomierza głównego, **z pominięciem wody bezpowrotnie zużytej.**

Miesięcznych odczytów wodomierzy dokonuje zarządca wspólnoty lub administrator budynku, a ilość zużytej wody jest wskazywana w deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, które były składane do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, którego dotyczyło wskazanie. Następnie, do 20 dnia każdego miesiąca, wyliczona opłata była wnoszona a na właściwy rachunek bankowy Miasta i Gminy Serock.

Do decyzji zarządów wspólnot mieszkaniowych pozostała kwestia zamontowania podlicznika do wody zużywanej na cele ogólne wspólnot – podlewanie, mycie części wspólnych itp.

Stawka za 1 m³ zużytej wody została obliczona w oparciu o przeciętne normy zużycia wody w gminie (3 m³) i wynosiła w 2021 r. 9,00 zł. Co ważne, iloczyn przeciętnego zużycia wody

przez 1 osobę i stawki opłaty daje taką samą opłatę w przeliczeniu na mieszkańca zabudowy wielolokalowej, jak w przypadku zabudowy jednorodzinnej. Intencją i założeniem jest, aby pomimo zastosowania różnych metod obliczania wysokości opłaty system był sprawiedliwy i równy dla wszystkich.

Stali mieszkańcy gminy zobowiązani są do uiszczania opłaty raz na kwartał, natomiast dla właścicieli nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe oraz innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe położonych na terenie Miasta i Gminy Serock ustalono roczną opłatę ryczałtową w wysokości 181,00 zł - w przypadku selektywnej zbiórki odpadów i 362,00 zł w przypadku zbiórki nieselektywnej.

Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2021r. kształtują się następująco:

- wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi stanowią 5.135.328,38 zł
- zaległości w opłacie stanowiły kwotę 293.795,32 zł

Do zalegających osób wysłano 1884 upomnień na kwotę 434 055,78 zł oraz wystawiono 427 tytułów wykonawczych na kwotę 134 499,70 zł obejmujące zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

4.3. Osiągnięte przez gminę poziomy wymagane przez odrębne przepisy

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wynosi: 33,12 %
- osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła wynosi: 22,29 %
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wynosi: 29,76 %
- osiągnięty poziom składowania odpadów: 3%

Ważne!

Ostateczna wersja analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Serock za 2021 r. zostanie umieszczona na stronie www.bip.serock.pl z chwilą złożenia korekt sprawozdań przez przedsiębiorców oraz po zatwierdzeniu sprawozdania Burmistrza Miasta i Gminy Serock przez Marszałka Województwa Mazowieckiego.