



ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ŚREM ZA 2019 ROK

I. WSTĘP

1. Wprowadzenie

1.1. Cel przygotowania Analizy.

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Śrem za 2019 rok, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza podlega publicznemu udostępnieniu na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej urzędu.

1.2. Podstawa prawna sporządzenia Analizy.

Sporządzono na podstawie art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2019 r., poz. 2010), gdzie określono wymagany zakres Analizy.

Zakres danych przedmiotowej Analizy jest częściowy z uwagi na zmianę zapisów ww. aktu prawnego.

Ustawą o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw z dnia 23 stycznia 2020 r. (Dz.U. z 2020 r. poz. 150) zostały zmienione terminy składania sprawozdań przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz podmioty zbierające odpady komunalne.

Z uwagi na powyższe, dane dotyczące ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy oraz ilości 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 zostaną przedstawione w terminie późniejszym.

1.3. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Opracowanie Analizy zostało sporządzone na podstawie ustaw i aktów wykonawczych dotyczących gospodarki odpadami, tj.:

- ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. z 2017 r., poz. 2412).
- Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 2167).

oraz uchwał dla powyższego zagadnienia:

- uchwała nr 128/XIV/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 29 października 2015 r. w sprawie podziału gminy Śrem na sektory (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2015 r. poz. 6171);
- uchwała nr 64/VII/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 23 kwietnia 2015 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2015 r. poz. 8782);
- uchwała nr 444/XLIV/2014 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 27 marca 2014 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2014 r. poz. 2014 r.);
- uchwała nr 146/XV/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 19 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowych zasad utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Śrem (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2017 r. poz. 4765);
- uchwała nr 147/XV/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 19 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2017r. poz. 4766);

2. Zagadnienia ogólne.

2.1. Zarys prowadzonej gospodarki odpadami komunalnymi za okres: od 1 stycznia 2019 r. do 31 grudnia 2019 r.

Zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2019 r., poz. 2010), odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych prowadzić może wyłącznie firma wyłoniona w drodze postępowania przetargowego.

Usługę odbioru odpadów od 1 stycznia 2019 r. do 31 grudnia 2019 r. świadczyło Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. zgodnie z umową nr PRK/U/16/93 z dnia 31 października 2016 r. aneksowaną w dniu 29 listopada 2019 roku (Odbiór odpadów komunalnych z terenu miasta i wsi gminy Śrem).

Odbiór odpadów od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z obszaru Sektora I (miasto Śrem, tereny wiejskie: Mechlin, Nochowo, Psarskie, Pyszcząca i Zbrudzewo) oraz Sektora II (pozostałe tereny wiejskie gminy Śrem) obejmował:

- 1) Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne,
- 2) Selektywnie zebrane:
 - a) tworzywa sztuczne, w tym butelki typu PET, opakowania po chemii gospodarczej oraz folie, w tym typu Stretch oraz metal;
 - b) szkło bezbarwne;
 - c) szkło kolorowe;
 - d) papier;
 - e) bioodpady

Usługa realizacji odbioru odpadów prowadzona była z częstotliwością: dla zabudowy wielolokalowej: na zgłoszenie, w sposób zapewniający nieprzepelnianie urządzeń, dla zabudowy jednorodzinnej: dwa razy w miesiącu według harmonogramu określonego w uchwale nr 146/XV/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 19 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowych zasad utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Śrem (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2017 r. poz. 4765);



2.2. Lokalizacja oraz liczba pojemników i „dzwonów” zlokalizowanych na terenie gminy Śrem (zabudowa wielolokalowa):

Lp.		Rodzaj surowca					
		PAPIER	PET	Szkoło bezbarwne	Szkoło kolorowe	BIO (240l)	BIO (poj.1100l) / KP7
	Śrem:						
1	Poznańska	1	1	1	1	1	
2	Sikorskiego 51	2	2	1	1	1	
3	Szymanowskiego 2	1	1	1	1	1	
4	Chopina 4	1	1	1	1	1	
5	Konstytucji 3 Maja 4	1	1	1	1	1	
6	1 Maja 17	1	1	1	1	1	
7	Paderewskiego 2	1	1	1	1	1	
8	Paderewskiego 5	1	1	1	1	2	
9	Paderewskiego 6	1	1	1	1	1	
10	Paderewskiego 8	1	1	1	1	2	
11	Paderewskiego 13	1	1	1	1	1	
12	Relax Chłapowskiego 3	1	1	1	1	1	
13	Chłapowskiego 12	1	1	1	1	1	
14	Chłapowskiego 18	1	1	1	1	2	
15	Chłapowskiego 19 - I	1	1	1	1	2	
16	Chłapowskiego 19 - II	1	1	1	1	1	
17	Chłapowskiego 22 - I	1	1	1	1	2	
18	Chłapowskiego 22 - II	1	1	1	1	3	
19	Chłapowskiego 31	1	1	1	1	2	
20	Parking Megasam	1	1	1	1	1	
21	Parking Butiki	1	1	1	1	1	
22	Parking Supersam	1	1	1	1	2	
23	Okulickiego 14	1	1	1	1	2	
24	Roweckiego 18	1	1	1	1	1	1
25	Roweckiego 8	1	1	1	1	2	1
26	Komorowskiego 1	1	1	1	1	2	
27	Komorowskiego 5	1	1	1	1	3	
28	Komorowskiego 6	1	1	1	1	2	
29	Komorowskiego 8	1	1	1	1	2	
30	Komorowskiego 14	1	1	1	1	2	
31	Nowa Strzelnica	1	1	1	1	1	
32	Kilińskiego 22	1	1	1	1	2	
33	Kilińskiego 26	1	1	1	1	1	
34	Przemysłowa 5	1	1	1	1	1	
35	Ks. Rządkiego	1	1	1	1	1	
36	Brzechwy (Warta)	1	1	1	1	3	
37	Długa (poj. trójdzielny)	1	1		1		
38	Basen (poj. trójdzielny)	1	1		1		
39	Jezioro (poj. trójdzielny)	1	1		1		
40	Farna 22					1	

41	Farna 29	1	1	1	1	1	
42	Chełmońskiego 5,7 CORNER	2	2	1	1	1	
43	Grottgera 34	1	1	1	1	1	
44	Grottgera 36					1	
45	Grunwaldzka 6	w	1	w	w	1	
46	Grunwaldzka 8A	w	1	w			
47	Grunwaldzka 8C					2	
48	Gieryskiego 83					1	
49	Kochanowskiego 1	1	1	1		1	
50	Kochanowskiego 3	1	1		1		
51	Kochanowskiego 5					1	
52	Modrzewskiego 10, 9						
53	Kolejowa 4					1	
54	Kopernika 13A	1	1	1	1	2	
55	Kopernika 19	1	1	1	1	2	
56	Kopernika 21A						
57	Kopernika 23	1	1	1	1	1	
58	Krótką 12-15					4	
59	Makuszyńskiego 2A, 2B	1	1	1	1	1	
60	Makuszyńskiego 4A, 4D	1	1	1	1	1	
61	Mickiewicza 55					1	
62	Mickiewicza 57					1	
63	Mickiewicza 59					1	
64	Mickiewicza 71					1	
65	Mickiewicza 93					1	
66	Mickiewicza 29	1	1	1	1	1	
67	Modrzewskiego 9 (ŚTBS)	1	2	1	1	1	
68	Modrzewskiego 1A (Warta)	1	1	1	1	2	
69	Modrzewskiego 4					1	
70	Nadbrzeżna 1					1	
71	Nadbrzeżna 3					1	
72	Nadbrzeżna 23 i 25	1	1	1	1	1	
73	Ogrodowa 29	1	1	1	1	1	
74	Ogrodowa 35	1	1	1	1	1	
75	Piaskowa 9					1	
76	Popieluszki 42					1	
77	Popieluszki 18- Stary Młyn	1	1	1	1	1	
78	Powstańców Wlkp. 12 (Warta)	1	1	1	1	2	
79	Powstańców Wlkp. 6 i 8	1	1	1	1	1	
80	Powstańców Wlkp. 10					1	
81	Powstańców Wlkp. 7G	1	1			2	
82	Powstańców 1, 1C Dom Seniora	1	1	1	1	1	
83	Promenada 7 (KP)	1	1	1	1		1
84	Romera 2		1			1	
85	Skłodowskiej 6			1	1	1	
86	Skłodowskiej 8A					1	
87	Skłodowskiej 1A	1		1		1	
88	Szeroka 9	1	1	1	1	1	
89	Stary Rynek 1					1	
90	Wawrzyniaka 9					1	

91	Wojska Polsk. 18 (ŚTBS)	1	1	1	1	2	
92	Wojska Polskiego 3					1	
93	Wojska Polskiego 4	1	1			1	
94	Wojska Polskiego 6	1	1			1	
95	Wojska Polskiego 8	1	1		1	1	
96	Wojska Polskiego 9 (Warta)	1	1	1	1	2	
97	Wojska Polskiego 10					w	
98	Wspólnota na os. Platinum	1	1	w	w	1	
99	Zachodnia 32					1	
100	Żurawia 10,12,14		1		1	1	
101	Żurawia 16,18	2	2	2	2	1	
102	Żurawia 6					1	
103	Żurawia 8 (ŚTBS)	1	1	1	1	1	
	Sołectwa:						
104	Bodzyniewo		1	1	1		
105	Dalewo		1	1	1		
106	Dąbrowa szkoła	1	1				
107	Dobczyn 6,7,8	1	1	1	1	1	
108	Gaj		1				
109	Góra		1		1		
110	Grodzewo		1	1	1		
111	Grzymysław 17		1				
112	Grzymysław 32,33	1	1	1	1		
113	Grzymysław 34	1	1	1	1		
114	Kadzewo 18, 19		1	1	1	2	
115	Kadzewo 7		1	1	1		
116	Kaleje			1	1		
117	Krzyżanowo		1		1		
118	Krzyżanowo bloki		1	1	1		
119	Luciny		1				
120	Luciny przy sklepie		1	1			
121	Mateuszewo		1				
122	Mechlin (Nowe Osiedle)		1		1		
123	Mórka		1	1	1		
124	Nieślabin, ul. Osiedlowa		1	1	1		
125	Nieślabin, ul. Szkolna		1	1	1		
126	Nochowo (Kotłownia)	1	1	1	1		3
127	Nochowo ul. Polna 24 i 26					2	
128	Nochówko - przystanek		1		1		
129	Pelczyn - II		1	1	1		
130	Psarskie, Kasztanowa 5	1	1	1	1	1	
131	Psarskie, Kasztanowa 13abc	1	1	1	1		
132	Psarskie, Kasztanowa 9 abc	1	1	1	1		
133	Pyszcząca – przy sklepie	1	1	1	1		
134	Szymanowo		1	1	1		
135	Wirginowo			1	1		
136	Zbrudzewo, ul. Długa		1	1	1		
137	Zbrudzewo, ul. Spółdzielcza		1	1	1		
SUMA		83	109	88	95	131	6

2.3. Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych

Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie stanowi punkt przeładunkowy. Punkt jest elementem instalacji mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w ramach istniejącego Zakładu Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Jarocinie - Wielkopolskie Centrum Recyklingu.

Przedmiotowy punkt przeładunkowy od stycznia 2016 roku pełni funkcje PSZOK-u. Na PSZOK-u przyjmowane są odpady komunalne zebrane w sposób selektywny, wytworzone przez mieszkańców nieruchomości położonych na terenie gminy Śrem, którzy są objęci systemem gospodarki odpadami komunalnymi i wnoszą opłatę z tego tytułu na rzecz gminy. Z nieruchomości zamieszkałych na PSZOK przyjmowane są wskazane poniżej rodzaje odpadów komunalnych:

- papier i tektura opakowaniowa;
- tworzywa sztuczne (w tym opakowaniowe);
- opakowania ze szkła bezbarwnego;
- opakowania ze szkła kolorowego;
- opakowania wielomateriałowe;
- opakowania z drewna;
- metale opakowaniowe;
- opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych;
- odpady komunalne ulegające biodegradacji;
- przeterminowane leki;
- chemikalia (farby, tusze, kleje, lepiszcze i żywice);
- zużyte baterie i akumulatory;
- lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć w tym termometry;
- urządzenia zawierające freon;
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, urządzenia zawierające freon;
- meble i inne odpady wielkogabarytowe;
- odzież i tekstylia;
- zużyte opony;
- gruz betonowy, ceglany
- zmieszane odpady z budowy i remontu



Szczegóły funkcjonowania PSZOK-u zamieszczone są w *Regulaminie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowanego na terenie gminy Śrem w Mateuszewie*.

2.4. Gmina Śrem jako uczestnik Porozumienia Międzygminnego.

Stosownie do zapisów określonych w pierwszym Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2012–2017 nastąpiła regionalizacja określająca przynależność gmin w zakresie obsługi regionów zapewniających odbiór oraz zagospodarowanie odpadów do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych. Gmina Śrem została włączona do Regionu VI. W celu spełnienia określonych wymogów związanych z funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami zostało zawarte w dniu 7 października 2008 r. Porozumienie Międzygminne, którego przedmiotem było powierzenie realizacji zadania publicznego dotyczącego organizowania i nadzoru systemu wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach z punktami przeładunkowymi. Uczestnikami Porozumienia zostały gminy: Jarocin, Jaraczewo, Kotlin, Nowe Miasto, Żerków, Krzykosy, Czermin, Gizałki, Dobrzyca, Chocz, Borek Wielkopolski, Zaniemyśl, Książ Wielkopolski, Środa Wielkopolska, Piaski, Dominowo, Kórnik.

W dniu 21 marca 2014 r. na podstawie uchwały Nr 425/XLII/2014 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 30 stycznia 2014 r. w sprawie powierzenia gminie Jarocin przygotowania i wykonania zadania pn.: „Zorganizowanie i nadzór nad funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami komunalnej i osadami ściekowymi dla gmin objętych POROZUMIENIEM wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach z ewentualnymi punktami przeładunkowymi (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2014 r., poz. 1913) podpisano porozumienie z gminą Jarocin, dzięki któremu gmina Śrem stała się pełnoprawnym uczestnikiem Porozumienia Międzygminnego.

Uczestnictwo gm. Śrem w porozumieniu międzygminnym zaowocowało, że do chwili obecnej gmina Śrem jest drugim co do wielkości udziałowcem w Zakładzie Gospodarki Odpadami w Jarocinie Sp. z o.o. – Wielkopolskie Centrum Recyklingu.

Zakład Zagospodarowania Odpadów w Witaszyczkach jest największą instalacją mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w Wielkopolsce. Spółka funkcjonuje na rzecz mieszkańców kilkunastu gmin. Za swój cel stawia sobie rozwój, zwiększanie efektywności oraz służbę środowisku i mieszkańcom regionu.

W roku 2019 r. Zakład Gospodarki Odpadami w Jarocinie Sp. z o.o. Wielkopolskie Centrum Recyklingu dokonał następujących inwestycji:

- wykonanie instalacji by-passu na kogeneracji – inwestycja mająca na celu zwiększenie elastyczności pracy silnika kogeneracji, który odpowiedzialny jest za produkcję prądu i ciepła – wartość inwestycji brutto: 1 104 540,00 zł (źródło finansowania: środki własne);
- wykonanie modernizacji linii sortowniczej – inwestycja mająca na celu zmodernizowanie urządzeń sortowniczych (separatory fotopneumatyczne) wraz z poprawą taśmociągów w celu zwiększeniu skuteczności sortowania odpadów – wartość inwestycji brutto: 10 266 538,17 zł (źródła finansowania: środki własne oraz gwarancja PZU);
- budowa wagi najazdowej - inwestycja mająca na celu poprawę sprawności przyjmowanych odpadów (uniknięcie kolejek wjazdu i wyjazdu z zakładu i PSZOK) - wartość inwestycji brutto: 393 600,00 zł (źródło finansowania: środki własne);
- budowa zbiornika na biogaz - inwestycja mająca na celu zapewnienie ciągłości pracy zespołu kogeneracyjnego (produkcja energii elektrycznej) poprzez zwiększenie produkcji energii w dzień - wartość inwestycji brutto: 676 500,00 zł (źródło finansowania: środki własne);
- instalacja fotowoltaiczna – inwestycja mająca na celu poprawę efektywności energetycznej spółki (dążenie do samowystarczalności energetycznej) - wartość inwestycji brutto: 401 287,50 zł (źródła finansowania: środki własne oraz pożyczka z WFOŚiGW ok 300 tys.);
- zakup kontenerów samowyładowczych – inwestycja mająca na celu sprawniejszą pracę sortowni - wartość inwestycji brutto: 40 836,00 zł (źródło finansowania: środki własne);
- zakup samochodu PPOż - inwestycja mająca na celu poprawę bezpieczeństwa przeciwpożarowego na terenie zakładu - wartość inwestycji brutto: 120 000,00 zł (źródło finansowania: środki własne);
- zakup ciągnika siodłowego z naczepą – inwestycja mająca na celu służyć ograniczeniu ilości transportów na drogach, gdyż taki samochód zastępuje transport z 3-4 śmieciarek - wartość inwestycji brutto: 676 284,75 zł (źródło finansowania: środki własne);
- zakup wózka widłowego – inwestycja mająca na celu poprawę efektywności załadunku sprzedawanych surowców - wartość inwestycji brutto: 122 754,00 zł (źródło finansowania: środki własne);

II. MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI.

1. Weryfikacja możliwości technicznych i organizacyjnych gminy Śrem.

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

Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Mateuszewie nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Odpady tego rodzaju powinny być przekazywane do właściwej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych.

2. Liczba mieszkańców gminy Śrem.

Liczba mieszkańców gminy Śrem (według stanu na dzień 31 grudnia 2019 r., zameldowanych na stałe i czasowo) wynosiła 41 428 osób, z czego:

- miasto Śrem: 28 728 osób,
- tereny wiejskie gminy Śrem: 12 700 osób.

3. Informacja o liczbie osób zadeklarowanych w gminie Śrem.

	Segregowane	Niesegregowane	Suma
Liczba mieszkańców - SOŁECTWA	10 292	1 144	11 436
Liczba mieszkańców – MIASTO ŚREM	25 614	2 003	27 617
	35 906	3 147	39 053

4. Koszty obsługi systemu w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, które obejmują koszty:

- a) odbierania, transportu, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych;
- b) tworzenia i utrzymanie punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;
- c) obsługę administracyjną systemu;

d) edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi.

i.p.		KOSZTY 2019	Sektor I i Sektor II
a)	Odbierania, transportu, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych	I kwartał 2019	1.509.541,81 zł
		II kwartał 2019	1.789.355,54 zł
		III kwartał 2019	1.787.899,94 zł
		IV kwartał 2019	2.041.848,15 zł
		SUMA	7.128.645,44 zł
b)	Tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	I kwartał 2019	30 780,00 zł
		II kwartał 2019	30 780,00 zł
		III kwartał 2019	30 780,00 zł
		IV kwartał 2019	30 780,00 zł
		SUMA	123 120,00 zł
c)	Obsługi administracyjnej systemu	wysyłka listów	41.054,30 zł
		szkolenia pracowników	6.400,00 zł
d)	Edukacji ekologicznej		22.368,63 zł
		SUMA	69.822,93 zł
KOSZTY CAŁKOWITE			7.321.588,37 zł

III. SPOSÓB POSTĘPOWANIA Z ODPADAMI KOMUNALNYMI WYTWARZANYMI NA TERENIE GMINY ŚREM

Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z obszaru gminy Śrem prowadzony był z podziałem na odpady niesegregowane (zmieszane) oraz selektywnie zbierane. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne były przekazywane do instalacji przetwarzania odpadów komunalnych zgodnie z przynależnością regionalną wynikającą z obowiązującego Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2016 – 2022.

Selektywna zbiórka stanowi ważny i podstawowy element całości systemu gospodarki odpadami. Z uwagi na układ urbanistyczny gminy oraz rodzaj zabudowy selektywna zbiórka prowadzona była w dwóch systemach:

- a) system workowy „u źródła”: obejmujący swoim zakresem nieruchomości jednorodzinne z podziałem na frakcje:
- tworzywa sztuczne, w tym butelki typu PET, opakowania po chemii gospodarczej oraz folie, w tym typu Stretch oraz metal;
 - szkło bezbarwne;

- szkło kolorowe;
- papier,
- bioodpady.

b) system pojemnikowy: obejmujący pojemniki typu „dzwon” dla zabudowy wielolokalowej z podziałem według frakcji:

- papier – pojemnik w kolorze niebieskim;
- tworzywa sztuczne – pojemnik w kolorze żółtym;
- szkło bezbarwne – pojemnik w kolorze białym;
- szkło kolorowe – pojemnik w kolorze zielonym;
- bioodpady – pojemnik w kolorze brązowym.

Opracowały:

Milena Kudła

Milena Kudła

Kudła
inspektor

Karolina Nowacka

Zaakceptowała:

Ilona Klak

z up. BURMISTRZA

mgr inż. Ilona Klak

Zastępczyni Naczelnika

gminy Polniewice, ul. Rynek Komunalny

Zatwierdził:

Adam Lewandowski

BURMISTRZ

Adam Lewandowski

29.04.20