



Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Strzegowo za 2017 r.

Strzegowo, kwiecień 2017

I. Wstęp.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 poz. 1289 ze zm.), 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.

II. Zagadnienia ogólne

1. W roku 2017 odpady komunalne z terenu Gminy Strzegowo odbierało Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie na podstawie zawartej umowy Nr 272.14.2016 z dnia 30 grudnia 2016r. Umowa została zawarta na czas określony, tj. od 01.01.2017r. do 31.12.2017r.
2. Na terenie Gminy Strzegowo zorganizowano stacjonarny punkt selektywnej zbiórki o odpadów. Do punktu mieszkańcy mogli dostarczać odpady wielkogabarytowe, meble i zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony, papier i tekturę, tworzywa sztuczne i opakowania wielomateriałowe, szkło, zużyte baterie i akumulatory oraz odpady budowlane stanowiące odpady komunalne pochodzące z drobnych prac remontowych.
3. Pojemniki na zużyte baterie znajdują się w obiektach użyteczności publicznej tj. Urząd Gminy Strzegowo, placówki oświatowe na terenie gminy (szkoły w Niedzborzu, Dąbrowie, Strzegowie). W pojemniki na przeterminowane leki wyposażone są wszystkie 3 apteki działające na terenie Gminy Strzegowo.

III. Ocena możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi

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

Na terenie Gminy Strzegowo nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych.

2. **Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

W 2017 r. nie realizowano żadnych inwestycji związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

3. Liczba mieszkańców Gminy Strzegowo:

1. Stan osób zameldowanych w Gminie Strzegowo na dzień 31.12.2017r.: 7734
2. Liczba osób zamieszkałych wg złożonych deklaracji na dzień 31.12.2017r.: 6598
3. Liczba nieruchomości objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi: 2098

4. Ilość odpadów komunalnych zebranych w 2017 roku na terenie Gminy Strzegowo

INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO				
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji				
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾
Sortowania Terra Recykling S.A. 05-825 Grodzisk Mazowiecki	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	1,671	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,33	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,485	R12
RIPOK-sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych w m. Wola Pawłowska PUK Ciechanów , ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów	15 01 07	Opakowania ze szkła	34,32	R12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	29,38	R12

	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1369,26	R12
Instalacja zastępcze-składowisko odpadów innych niż niebezpieczne w m. Wola Pawłowska PUK Sp. z o.o. Ciechanów ul. Gostkowska 83 06-400 Ciechanów	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9,02	R5
	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	5,06	R5
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	10,72	D5
Instalacja MBP Uniszki Cegielnia 06-513 Wieczfnia Kościelna	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1,3	R12
Punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych w m. Wola Pawłowska na terenie RZGOK	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5,016	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	18,34	R13
Błysk-bis Sp. z o.o. ul. Moniuszki 108, 06-200 Maków Mazowiecki – sortownia	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	14,824	Zbieranie (przekazano R12)
SUMA			1.500,726	
Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji				

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
RIPOK-sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych w m. Wola Pawłowska PUK Ciechanów, ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów	20 01 01	Papier i tektura	29,96	R12-mechaniczne przekształcenia
RIPOK kompostowania odpadów w m. Wola Pawłowska PUK Sp. z o.o. ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	14,02	R3-kompostownie
SUMA			43,98	
Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)				
Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾		Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe		38,18	
SUMA			38,18	

Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
Punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych w m. Wola Pawłowska na terenie RZGOK	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	54,38	R12	2016
SUMA			54,38		

INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów ⁹⁾
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Słowackiego 38 06-445 Strzegowo	20 01 01	Papier i tektura	0,03	RIPOK-sortowania odpadów komunalnych w m. Wola Pawłowska PUK Sp. z o.o. w Ciechanowie ul.	R12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,02		R12

				Gostkowska 83 06-400 Ciechanów	
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	19,32	Instalacja zastępcze składowisko odpadów innych niż niebezpieczne w m. Wola Pawłowska	R5
	17 01 02	Gruz ceglany	4,44		
	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,40		
SUMA			28,21		

Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	13,72
20 01 32	Leki	0,016
SUMA		13,736

5. Opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2017

- Naliczenia (należności) na dzień 31.12.2017 roku – 647.440 zł
- wpłaty na dzień 31.12.2017 roku – 580.766 zł

6. Koszty obsługi systemu w roku 2017

- odbiór i zagospodarowanie odpadów - 620.136,00zł
- koszty administracyjne systemu - 16.000,00zł
(*materiały biurowe, opłaty pocztowe, wynagrodzenia*)

W roku 2017 Gmina Strzegowo osiągnęła:

- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia (papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło) 26,23%
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami odpadów innych niż niebezpieczne (odpady budowlane i rozbiórkowe) 100%
- poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. – 39,48%

Wnioski

Priorytetowym zadaniem dla Gminy Strzegowo na dalsze lata jest rozbudowa systemu edukacji ekologicznej w celu wzrostu liczby mieszkańców segregujących odpady co przełoży się na osiągnięcie wymaganych poziomów recyklingu i ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów.