

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY MIASTO PRZASNYSZ ZA 2015 R.

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

Możliwości przetwarzania ww. rodzajów odpadów warunkują szczegółowe przepisy prawa (ustawa o odpadach, ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, WPGO dla Mazowsza) oraz faktyczna dostępność instalacji w danym regionie. Zmieszane odpady komunalne oraz odpady zielone pochodzące z terenu Przasnysza przekazywane są do RIPOK-u wskazanego w WPGO dla Mazowsza. Natomiast pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych firmy zagospodarowują zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami i pozostałymi uregulowaniami prawnymi w tym zakresie.

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

Brak.

- 3) *Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.*

- koszty odbioru i zagospodarowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – 2 202 578,46 zł .
- koszty odbioru i zagospodarowania segregowanych (selektywnie zbieranych) odpadów komunalnych – 270 688,56 zł .
- $\Sigma = 2\,473\,267,02$ zł .

- 4) *Liczba mieszkańców.*

17 043.

- 5) *Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6–12 ww. ustawy.*

0.

- 6) *Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.*

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów [Mg]
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	17,8
20 03 02	Odpady z targowisk	20,1
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5 169,9
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	204,0
20 01 40	Metale	1,2

20 01 39	Tworzywa sztuczne	8,2
20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	6,1
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 10 23 i 20 01 35	2,9
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,2
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,4
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,1
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	6,3
20 01 01	Papier i tektura	34,2
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1,2
17 02 02	Szkło	2,5
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	114,1
17 01 02	Gruz ceglany	1,6
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,1
16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,3
16 01 03	Zużyte opony	8,2
15 01 07	Opakowania ze szkła	80,6
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	38,9
15 01 04	Opakowania z metali	28,9
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	305,3
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	109,5
Σ		6 178,60

7) 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.

0.

8) *Osiągnięte przez Gminę poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:*

- poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. – 0,00% przy dopuszczalnym poziomie 50%;
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 38,97% przy minimalnym poziomie 16%;
- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych z odebranych z obszaru gminy odpadów komunalnych – 75,90% przy minimalnym poziomie 40%.

BURMISTRZ

Waldemar Trochimiuk