

**ROCZNA ANALIZA STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY TUSZYN ZA 2018 ROK**

**Przygotowana w oparciu o art. 3 ust. 2 pkt. 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r.
o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454)**

Tuszyn, kwiecień 2019 rok

Spis treści:

1. Uwarunkowania formalno – prawne.
2. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania
3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi
4. Koszty poniesione w związku z obsługą systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Tuszyn.
5. Analiza właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna podjąć działania o których mowa w art. 6 ust. 6 – 12.
6. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych i odebranych z terenu Gminy Tuszyn oraz sposobu ich zagospodarowania.
7. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania osiągnięte przez gminę Tuszyn za 2018 rok.
8. Informacje dotyczące opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
9. Podsumowanie i wnioski.

1. Uwarunkowania formalno – prawne.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 10 w związku z art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454) gminy zobowiązane są do dokonania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza ta ma zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych i kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Ma również dostarczyć informacje o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także o ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu Gminy Tuszyn. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami.

2. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701 z późn. zm.) jako przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie.

Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych związane są z ich zagospodarowaniem w poszczególnych instalacjach do odzysku (głównie instalacje mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych) lub unieszkodliwiania (głównie składowanie odpadów na składowiskach).

Zgodnie z art. 9e ust. 1 pkt. 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest zobowiązany do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów zielonych do składowania do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK). Zgodnie z założeniami ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz Planem gospodarki odpadami województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z załącznikiem (powoływanym dalej jako WPGO), przyjętym uchwałą Sejmiku Województwa Łódzkiego nr XL/502/17 z dnia 20 czerwca 2017 r. w sprawie uchwalenia Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028, Gmina Tuszyń wchodzi w skład regionu III gospodarki odpadami na terenie województwa łódzkiego.

Uchwała Nr XL/503/17 z dnia 20 czerwca 2017 r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami województwa łódzkiego na lata 2016-2020 z uwzględnieniem lat 2023-2028 określa w regionie III cztery regionalne instalacje do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych i wydzielenia ze zmieszanych odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub w części do odzysku.

Instalacjami tymi są:

- instalacja w Płoszowie gm. Radomsko - Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Płoszowie ul. Jeżynowa 40, 97-500 Radomsko,
- instalacja w Pukininie gm. Rawa Mazowiecka
- instalacja w Julkowie gm. Skierniewice - „EKO – REGION” Bełchatów,
- instalacja w Różannej gm. Opoczno – Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Różanna PGK Sp.z o. o. Opoczno

Instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionów (IZ) w przypadku, gdy regionalna instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn oraz do czasu uruchomienia regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych:

- instalacja w Tomaszowie Mazowieckim, ul. Piaskowa 122
- instalacja w Piotrkowie Trybunalskim, ul. 1-go Maja 25
- instalacja w Lubochnia Górki 68/74 gm. Lubochnia
- instalacja w Brzezinach ul. Łódzka 35

Natomiast regionalnymi instalacjami do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów oraz wytwarzania z nich produktów o właściwościach nawozowych lub środków wspomagających uprawę roślin, są następujące instalacje:

- instalacja w miejscowości Pukinin gm. Rawa Mazowiecka - Zakład Gospodarki Odpadami w Pukininie, Pukinin 140, 96-200 Rawa Mazowiecka,
- instalacja w Płoszowie gm. Radomsko - Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Płoszowie ul. Jeżynowa 40, 97-500 Radomsko,
- instalacja w Julkowie gm. Skierniewice - „EKO – REGION” Bełchatów,

Instalacja przewidziana do zastępczej obsługi regionów (IZ) w przypadku, gdy regionalna instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn oraz do czasu uruchomienia regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych:

- Różanna gm. Opoczno

Uchwała w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami województwa łódzkiego 2016-2020 z uwzględnieniem lat 2023-2028 wyznacza następujące instalacje do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych:

- Lubochnia Górki 68/74,
- Różanna gm. Opoczno,
- Julków gm. Skierniewice,

Instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionów (IZ) w przypadku, gdy regionalna instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn oraz do czasu uruchomienia regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych:

- Koluszki,
- Pukinin gm. Rawa Mazowiecka,
- Płoszów gm. Radomsko,

Uchwałą Nr LIV/676/18 Sejmiku Województwa Łódzkiego z dnia 10 lipca 2018 roku w sprawie wykonania Planu Gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 ustalono instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionów w przypadku, gdy regionalna instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn:

- dla regionalnych instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów instalacją zastępczą może być regionalna instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów znajdująca się w tym samym regionie,
- dla regionalnych instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów instalacją zastępczą może być regionalna instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów znajdująca się w tym samym regionie,
- dla regionalnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne instalacją

zastępczą może być regionalne składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne znajdujące się w tym samym regionie.

Uchwałą Nr LVII/709/18 z dnia 30 października 2018 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XL/503/17 z dnia 20 czerwca 2017 roku zmienionej uchwałą Nr LIV676/18 Sejmiku Województwa Łódzkiego z dnia 10 lipca 2018 roku w sprawie wykonania Planu Gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 ustalono instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionów w przypadku, gdy regionalna instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn:

- dla regionalnych instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów instalacją zastępczą może być regionalna instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów znajdująca się w tym samym regionie,
- dla regionalnych instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów instalacją zastępczą może być regionalna instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów znajdująca się w tym samym regionie,
- dla regionalnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne instalacją zastępczą może być regionalne składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne znajdujące się w tym samym regionie.

Z uwagi na powyższe, odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu Gminy Tuszyn zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, powinny zostać przekazane w 2018 r. do wymienionych powyżej instalacji.

3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi powinna również zawierać analizę potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Na terenie Gminy Tuszyn został utworzony punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK).

PSZOK został utworzony na terenie gminnego składowiska odpadów komunalnych w Kruszowie, obecnie obsługiwany jest przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej z siedzibą w Tuszynku Majorackim. Odpady komunalne z terenu Gminy Tuszyn przyjmowane są do punktu nieodpłatnie.

Potrzeby inwestycyjne przejawiają się w konieczności modernizacji PSZOK-u zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 6 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. 2017 poz. 1289 z dn. 13 września 1996r.) w sposób zapewniający przyjmowanie co najmniej takich odpadów komunalnych jak: przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, odpady zielone oraz odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne, a także odpadów komunalnych określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 4a ucpg. Aktualnie z powyższych rodzajów odpadów PSZOK nie może przyjmować: zużytych baterii i akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, chemikaliów i przeterminowanych leków.

Rozważyć można również utworzenie dodatkowego PSZOK-u zlokalizowanego bliżej miasta Tuszyna czyli głównego skupiska ludności (np. teren giełdy rolnej przy ul. Ks. Ściegiennego w Tuszynie).

Natomiast PSZOK na terenie składowiska odpadów ograniczyć do przyjmowania jedynie odpadów w postaci gruzu, betonu, materiałów rozbiórkowych, odpadów biodegradowalnych.

4. Koszty poniesione w związku z obsługą systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Tuszyn.

Wszelkie koszty związane z obsługą systemu odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych zostały wykazane w poniższej tabeli.

ZESTAWIENIE KOSZTÓW PONIESIONYCH PRZEZ GMINĘ TUSZYN W ROKU 2018 NA OBSŁUGĘ SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI	
Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych, przesyłek pocztowych, serwis oprogramowania, koszty utrzymania strony internetowej, koszty sądowe, opłaty komornicze i inne	1.182.890,28
Koszty administracyjnej obsługi systemu (wynagrodzenia pracowników, szkolenia)	168.144,52 zł
Zakup materiałów biurowych, papieru, tonerów do drukarek, prenumerata i inne, zakup nagród w konkursie dotyczącym gospodarki odpadami	6.962,92 zł
Razem	1.357.997,72 zł

5. Analiza nieruchomości, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna podjąć działania o których mowa w art. 6 ust. 6 – 12.

Na terenie Gminy Tuszyn do końca 2018 roku nie odnotowano konieczności wydania decyzji wobec właścicieli nieruchomości niezamieszkałych, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

6. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Tuszyń oraz sposobu ich zagospodarowania.

Szczegółowe dane dotyczące ilości wytworzonych, odebranych i zagospodarowanych odpadów komunalnych z terenu Gminy Tuszyń w 2018 r. zostały przedstawione w poniższej tabeli.

INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH I ODEBRANYCH W 2018 R Z OBSZARU GMINY TUSZYŃ ORAZ O SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA				
Nazwa i adres instalacji do której zostały przekazane odpady	Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odpadów w Mg	Sposób zagospodarowania odpadów
EKO-REGION RIPOK Sp. z o.o., ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów, RIPOK w Julkowie gm. Skierniewice	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20,100	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w poz. R1 - R11
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1301,100	D13 Sporządzenie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1 - D12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2,880	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w poz. R1 - R11
Gumis Sławomir Filipczak, ul. Długa 49B, 97-200 Tomaszów Mazowiecki,	16 01 03	Zużyte opony	11,540	Z Zbieranie
Instalacja Mechanicznego Przetwarzania Odpadów Piotrków Tryb ul. Wolska, 97-300 Piotrków Tryb.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	54,510	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek

				z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	15 01 07	Opakowania ze szkła	15,100	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	110,990	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
JUKO Sp. z o. o. Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1 – Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów Piotrków Tryb. ul. Mireckiego	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,800	Z Zbieranie
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,080	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,515	Z Zbieranie
Remondis Elektrorecykling Sp. z o. o. Łódź ul. Pryncypalna 132/134	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,685	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,500	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,320	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1

				- R11
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Różanna gm. Opoczno PGK Sp. z o. o. Opoczno	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	152,280	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płozów ul. Jeżynowa 40, 97-500 Radomsko	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	2,500	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15,140	R5 recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	251,940	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1,200	D13 Sporządzenie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1 - D12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1220,290	D13 Sporządzenie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1 - D12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	78,560	R12 wymiana odpadów

				w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,78	R5 recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	38,94	R3 Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
Instalacja Mechanicznego Przetwarzania Odpadów Piotrków Tryb ul. Wolska, 97-300 Piotrków Trybunalski	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	37,100	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
Propapier PM2 GmbH Oderladstr 110 15890, Eisenhuttenstadt	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,520	Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
JUKO Sp. z o. o. Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1 – Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów Piotrków Tryb. ul. Mireckiego	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	211,180	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
JUKO Sp. z o. o. Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1 – Instalacja mechanicznego	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,090	R12 wymiana odpadów w celu poddania

przetwarzania odpadów Piotrków Tryb. ul. Mireckiego				ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
Zakład Unieszkodliwiania Opadów Komunalnych Płoszków ul. Jeżynowa 40, 97- 500 Radomsko	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	294,751	R3 Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
JUKO Sp. z o. o. Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1 – Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów Piotrków Tryb. ul. 1go Maja 25	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,120	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	149,210	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	15 01 07	Opakowania ze szkła	382,920	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,260	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	23,160	Z Zbieranie
MPO Łódź sp. z o.o. Zamiejska 1, 93-486 Łódź	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	5,000	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1

				- R11
PPHU DORMAG Henryk Fornalski Stara Droga 68, 97-500 Radomsko	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,400	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
PGK Stara Droga 85 97-500 Radomsko	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5,400	D13 Sporządzenie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1 - D12
Instalacja do wytwarzania paliwa alternatywnego Rzgów ul. Literacka 83, 95-030 Rzgów	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,790	R12 wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienion. w poz. R1 - R11
SUMA			4 408,431	

Masa odpadów powstałych po przetwarzaniu odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

INFORMACJA O MASIE ODPADÓW POWSTAŁYCH PO PRZETWARZANIU ODPADÓW KOMUNALNYCH POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO – BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA				
Nazwa instalacji w której zostały wytworzone odpady	Kod odpadów	Masa odpadów przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych	Masa odpadów przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów	Nazwa i adres składowiska na które przekazano odpady

			komunalnych	
PPHU DORMAG Henryk Fornalski, Stara Droga 68, 97-500 Radomsko	19 12 12	0,980 (w tym frakcja o wielkości powyżej 80 mm - 0,980 Mg)	0,00	EKO-REGION RIPOK Sp. z o.o., ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów, RIPOK w Julkowie gm. Skierniewice
MPO Łódź sp. z o.o. ul. Zamiejska 1, 93-486 Łódź	19 12 12	0,064	0,00	MPO Łódź sp. z o.o. ul. Zamiejska 1, 93-486 Łódź
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsko	19 12 12	61,428	0,00	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsk
EKO-Region RIPOK Sp. z o.o. ul. Bawełniana 18, Julków, 97-400 Bełchatów	19 12 12	0,00	364,500 (w tym frakcja o wielkości powyżej 80 mm - 176,187 Mg)	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsko
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Różanna gm. Opoczno PGK Sp. z.o.o. Opoczno, Różanna	19 12 12	0,000	51,775 (w tym frakcja o wielkości powyżej 80 mm - 35,088 Mg)	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Różanna gm. Opoczno PGK Sp. z.o.o. Opoczno, Różanna
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsko	19 12 12	0,00	296,138 (w tym frakcja o wielkości powyżej 80 mm - 60,785 Mg)	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsko
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsko	19 05 99		186,237 (w tym frakcja o wielkości poniżej 80 mm - 52,08 Mg, wartość AT4 7,7 mg O2/g)	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Płoszów, Jeżynowa 40, Płoszów, 97-500 Radomsko
SUMA			898,650	

7. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Tuszyn w 2018 r.

Zapisy art. 3b i 3c ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach obligują gminy do ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania oraz do osiągnięcia poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.

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) określa poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w 2018 r. powinien **nie przekraczać 40%**. Gmina Tuszyn osiągnęła w 2018 roku poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania w wysokości **13,59 %**.

Jeżeli osiągnięty w roku rozliczeniowym poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania jest równy bądź mniejszy niż poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynikający z załącznika do ww. rozporządzenia, poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym został osiągnięty.

Zgodnie z Rozporządzeniem 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):

- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła w 2018 r. powinien wynosić **nie mniej niż 30 %**.

Osiągnięty przez Gminę Tuszyn poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w 2018 roku wyniósł **64,128%**.

- poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych w 2018 r. powinien wynosić **nie mniej niż 50 %**.

Osiągnięty przez gminę Tuszyn poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych w 2018 roku wyniósł **100,00%**.

Analizując Gmina Tuszyn osiągnęła w roku 2018 wymagane prawem poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

8. Informacje dotyczące opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Na dzień 31 grudnia 2018r. liczba osób zameldowanych na terenie Gminy Tuszyn wynosi łącznie 12 265 osób, w tym na terenie miasta 7 213 osób, na terenie Gminy 5 052 osoby.

W 2018 roku 232 właścicieli złożyło swoje pierwsze deklaracje na nieruchomości zamieszkałe dotąd nie funkcjonujące w systemie gospodarki odpadami komunalnymi.

W 2018 roku nie przeprowadzono postępowań zmierzających do określenia opłaty w drodze decyzji, przeprowadzono natomiast inne czynności proceduralne zmierzające do wyegzekwowania obowiązku złożenia deklaracji przez osoby do tego zobowiązane na mocy ustawy oraz przeprowadzono czynności sprawdzające zmierzające do ustalania faktycznej ilości osób zamieszkałych na terenie Gminy Tuszyn w danym okresie 2018 roku. Na dzień 31.12.2018r. według złożonych deklaracji system gospodarki odpadami komunalnymi objętych było 11 653 osób zamieszkałych na terenie Gminy Tuszyn, z czego 11 005 osób deklaroowało segregację odpadów, zaś 648 osób deklaroowały brak segregacji odpadów.

W 2018 roku wystawiono łącznie 572 upomnień (z czego 28 anulowano wskutek zapłaty przed ich wysłaniem), jak również w stosunku do największych dłużników wystawiono do organów egzekucyjnych 234 tytułów wykonawczych celem wyegzekwowania zaległości w opłacie za gospodarowanie odpadami komunalnymi, z czego 11 anulowano przed ich wysłaniem do organów egzekucyjnych, a 223 tytułów wysłano ostatecznie do organów egzekucyjnych.

W 2018 roku wysokość dochodów uzyskanych z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyniosła: 1 219 219,19 (należności główne), 3 355,41 zł (odsetki) i 6 035,69 zł (koszty upomnień).

9. Podsumowanie i wnioski.

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Tuszyn za 2018 rok została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza ta ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców i liczbie właścicieli nieruchomości objętych nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zadaniem Gminy Tuszyn na lata następne jest:

- dalsze uświadamianie mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego sortowania odpadów komunalnych i w konsekwencji osiągnięcia określonych przepisami prawa poziomów odzysku i recyklingu w kolejnych latach,
- przystosowanie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Tuszynie zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 6 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. 2018 poz. 1454) z dn. 13 września 1996r. w sposób zapewniający przyjmowanie odpadów komunalnych takich jak: przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny stanowiące odpady komunalne.

BURMISTRZ MIASTA TUSZYNA

Matecki

Witold Matecki