

ROCZNA ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY TARNÓW ZA ROK 2016

I. Wprowadzenie.

Zgodnie z art. 3 ust.2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r., o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. Z 2013 r., poz.1399 ze zm.) jednym z zadań Gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi. Analizę wykonuje się w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Przedstawiona analiza obejmuje rok 2016. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, gmina przejęła odpowiedzialność za właściwe gospodarowanie odpadami komunalnymi. Systemem gospodarowania odpadami komunalnymi zostali objęci wszyscy mieszkańcy Gminy. W ramach przyjętych rozwiązań określono stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami, którą mieszkańcy płacili do Gminy, która w zamian za to zorganizowała odbiór od właścicieli nieruchomości odpadów zarówno zmieszanych jak i selektywnych. W Gminie Tarnów w roku 2016 odbiór zmieszanych odpadów komunalnych zgromadzonych w pojemnikach odbywał się z częstotliwością dwa razy w miesiącu, natomiast odpady zbierane w sposób selektywny gromadzone w workach odpowiedniego koloru (tj. niebieski na papier, zielony na szkło, żółty na tworzywa sztuczne i metale), odbierane były raz w miesiącu według ustalonego harmonogramu. Ponadto Gmina organizowała cztery razy do roku zbiórki odpadów wielkogabarytowych oraz elektronicznych i niebezpiecznych do podstawianych kontenerów w wszystkich Sektorach Gminy Tarnów. Odpady zielone natomiast były odbierane od mieszkańców w okresie od kwietnia do listopada 2016 roku 2 razy w miesiącu. Gmina Tarnów podpisała umowę z Małopolską Kolumną Transportu Sanitarnego na odbiór przeterminowanych leków od mieszkańców w trzech punktach aptecznych na terenie Gminy Tarnów, tj. w Nowodworzu, Koszycach Małych i w Woli Rzędzińskiej.

Mieszkańcy Gminy Tarnów mogli dodatkowo przekazać nieodpłatnie odpady komunalne z prywatnych posesji do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Tarnowie, przy ul. Cmentarnej 31 i Kąpielowej 4 b.

W Gminie Tarnów w 2016 r., za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu nieruchomości zamieszkałych odpowiadała firma AVR Sp. z o.o., 31-031 Kraków, ul. Józefa Dietla 93/4. wybrana w trybie przetargu. Umowa została zawarta na dwa lata, tj. od 01.07.2015 r. do 30.06.2017 r.

II. Ocena możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Tarnów w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Na terenie Gminy Tarnów nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Dlatego Gmina ogłosiła przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów. Wszystkie odpady w 2016 r., zgodnie z umową odbierała i zagospodarowywała firma AVR.

III. Liczba mieszkańców Gminy Tarnów

- 1. Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2016 r. - 25 206 mieszkańców**
- 2. Liczba mieszkańców ujęta w deklaracjach o wysokości stawek za gospodarowanie odpadami komunalnymi – 20 624 mieszkańców**

3. Systemem objęto – **6 885 gospodarstw**
4. Liczba gospodarstw które zadeklarowały selektywny sposób zbierania odpadów – **6 050**

IV. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych i odebranych na terenie Gminy Tarnów w 2016 r.

Ilość odpadów komunalnych w niniejszej analizie przedstawiono na podstawie półrocznych sprawozdań od firm wywozowych, które w 2016 r odbierały od właścicieli nieruchomości odpady komunalne. Ilość odpadów komunalnych w niniejszej analizie przedstawiono na podstawie półrocznych sprawozdań od firm wywozowych, które w 2016 r odbierały od właścicieli nieruchomości odpady komunalnych

Osiągnięty w roku 2016 poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych

1. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – **47,1%**
2. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – **100%**

Osiągnięty w roku 2016 poziom redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania

1. Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – **0 %**

V. Wyposażenie mieszkańców w pojemniki i worki na odpady komunalne

Gmina przejęła obowiązek właściciela nieruchomości polegający na wyposażeniu nieruchomości zamieszkałych w pojemniki na odpady zmieszane i worki na odpady segregowane i ten obowiązek przekierowała na Wykonawcę wybranego w drodze przetargu jako część usługi w zakresie odbioru odpadów komunalnych.

W ramach systemu wyposażono wszystkich mieszkańców w pojemniki do zbierania zmieszanych odpadów komunalnych, pojemność pojemnika była uzależniona od ilości osób zamieszkałych na danej nieruchomości: od 1 do 4 osób pojemność 120 L, od 5 osób pojemność 240 L. Wszyscy mieszkańcy zostali również zaopatrzeni w worki na odpady segregowane. Mieszkańcom wydawane są również worki na segregację w Urzędzie Gminy Tarnów w godzinach jego pracy.

Sporządziła: Anna Tryba

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK		ADRESAT 1) 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO 2) MAŁOPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO 2)				
Tarnów 1216092				
Rodzaj gminy 3):	wiejska			
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS		W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców 4) gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta	0		0	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców			0	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			0	
Liczba mieszkańców wsi	19 578		25 206	
II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO				
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji 5)				
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)
MBP Trans-Formers Karpatia, Komunalna 20a, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 902,310	R12
MARJU M. Malinowski , ul. Kurnakowicza 5, Tarnów, 33-103 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200139	Tworzywa sztuczne	62,930	R3
Europol Holding Sp. z o.o., Łaska 227B, Zduńska Wola, 98-220 Zduńska Wola	200307	Odpady wielkogabarytowe	94,920	R12
Składowisko odpadów PUK Tarnów - Krzyż, Cmentarna, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200307	Odpady wielkogabarytowe	0,520	R12
	200307	Odpady wielkogabarytowe	0,420	D5
RIPOK Trans-Formers Tarnów część mech., Komunalna 20a, 33- 100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200307	Odpady wielkogabarytowe	3,920	R12
Składowisko odpadów PUK Tarnów - Krzyż, Cmentarna, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	87,320	D5
	200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20,220	D5
Spółdzielnia Pracy Argo-Film ZZZSEIE , ul. Fabryczna 7a, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	97,850	R12
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,420	R12
Składowisko odpadów PUK Tarnów - Krzyż, Cmentarna, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	170102	Gruz ceglany	12,660	R5

	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	25,340	R6
Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysła, Tamów, 33-101 Tamów, 1263011 M. Tamów	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	11,360	R5
przekazano osobie fizycznej WOJ. MAŁOPOLSKIE 12	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	43,080	R5
Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysła, Tamów, 33-101 Tamów, 1263011 M. Tamów	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9,240	R5
Składowisko odpadów Stary Sącz-Piaski, Stary Sącz, 33-340 Stary Sącz, 1210163 Stary Sącz	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,430	R5
Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Cmentarna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	108,410	R5
PPHU " ERGPET" , Pustków - Osiedle 59F, Pustków, 39-206 Pustków, 1803011 Dębica	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	251,260	R3
RIPOK MPGK Tamów część mech., Komunalna 29, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,520	R12
YOUR Partner Sp. z o.o. , ul. Kochanowskiego 30, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	7,140	zbieranie
Gminne Centrum Recyklingu w Niedomicach , ul. Kolejowa, Żabno, 33-240 Żabno, 1216153 Żabno	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,400	R12
P.W. Your Partner, Solskiego 27, Brzesko, 32-800 Brzesko	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,450	zbieranie
Krynicki Recykling S.A., Iwaszkiewicza 48/23, Olsztyn, 10-089 Olsztyn, 2862011 M. Olsztyn	150107	Opakowania ze szkła	392,040	R5
Huta Szkła "Ładna", Ładna 15, 33-156 Skrzyszów, 1216082 Skrzyszów	150107	Opakowania ze szkła	1,700	R5
Krynicki Recykling S.A., Iwaszkiewicza 48/23, Olsztyn, 10-089 Olsztyn, 2862011 M. Olsztyn	150107	Opakowania ze szkła	0,960	R5
	SUMA		6 140,820	

b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	0,000	0,000	0,000
Odebranych z obszarów wiejskich	4 902,310	0,000	4 902,310
SUMA	4 902,310	0,000	4 902,310

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji ¹⁰⁾

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⁾

Hamburger Recykling polska Sp. z o.o., Wschodnia, Opole, 45-449 Opole, 1661011 M. Opole	150101	Opakowania z papieru i tektury	137,290	R3
EKO-ZŁOMP. Bielat, Stare Żukowice 126, 33-151 Nowa Jastrząbka, 1216032 Lisia Góra	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,130	zbieranie
SURPAP Sp. c. , ul. Wyspiańskiego 22, Nowy Sącz, 33-300 Nowy Sącz, 1262011 M. Nowy Sącz	150101	Opakowania z papieru i tektury	40,950	R12
YOUR Partner Sp. z o.o. , ul. Kochanowskiego 30, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200101	Papier i tektura	65,105	zbieranie
Kompostownia PUK Tarnów, Cmentarna 31, Tarnów, 33-101 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	200201	Odpady ulegające biodegradacji	356,060	R3
SUMA			599,535	

d) 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]
SUMA		0,000

e) 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
SUMA			0,000		

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

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego	0
--	---

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⁾
PSZOK Masto Tarnów, Cmentarna 31, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,020	YOUR Partner Sp. z o.o. , ul. Kochanowskiego 30, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	zbieranie
	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,670	YOUR Partner Sp. z o.o. , ul. Kochanowskiego 30, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	zbieranie
	150107	Opakowania ze szkła	2,050	YOUR Partner Sp. z o.o. , ul. Kochanowskiego 30, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	zbieranie
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,440	Spółdzielnia Pracy Argo-Film ZZZSEiE , ul. Fabryczna 7a, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	R12
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,720	Składowisko odpadów PUK Tarnów - Krzyż, Cmentarna, Tarnów, 33-100 Tarnów, 1263011 M. Tarnów	R5

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8,360	Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Cmentarna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	192,480	Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Cmentarna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	R5
	170201	Drewno	0,340	SILVA Sp. z o.o., Wojska Polskiego 3, Melec, 39-300 Melec	R3
	170405	Żelazo i stal	0,420	Złomak s.j., Chemiczna 116, Tamów, 33-101 Tamów	R4
	200307	Odpady wielkogabarytowe	7,200	Wtór-Steel Sp. z o.o., Grabskiego 12, Stalowa Wola, 37-450 Stalowa Wola	R12
	200307	Odpady wielkogabarytowe	2,900	RIPOK Remondis Kraków część mech., Półnaki 64, Kraków, 30-740 Kraków, 1261011 M. Kraków	R12
	160103	Zużyte opony	0,220	Skotniczy Transport Bibice, ul. Sportowa 5, Bibice, 32-087 Bibice, 1206172 Zielonki	R1
	200201	Odpady ulegające biodegradacji	80,960	Kompostownia PUK Tamów, Cmentarna 31, Tamów, 33-101 Tamów, 1263011 M. Tamów	R3
PSZOK gmina Tamów, Kąpielowa 4b, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,540	YOUR Partner Sp. z o.o., ul. Kochanowskiego 30, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	zbieranie
	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,810	YOUR Partner Sp. z o.o., ul. Kochanowskiego 30, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	zbieranie
	150107	Opakowania ze szkła	0,790	YOUR Partner Sp. z o.o., ul. Kochanowskiego 30, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	zbieranie
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,460	Spółdzielnia Pracy Argo-Film ZZZSEiE, ul. Fabryczna 7a, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	R12
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	7,120	Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Cmentarna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,300	Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Cmentarna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	R5
	170405	Żelazo i stal	0,930	Złomak s.j., Chemiczna 116, Tamów, 33-101 Tamów	R4
	200307	Odpady wielkogabarytowe	5,400	Wtór-Steel Sp. z o.o., Grabskiego 12, Stalowa Wola, 37-450 Stalowa Wola	R12

200307	Odpady wielkogabarytowe	1,300	RIPOK Remondis Kraków część mech., Półtunki 64, Kraków, 30-740 Kraków, 1261011 M. Kraków	R12
160103	Zużyte opony	0,260	Skotniczy Transport Bibice, ul. Sportowa 5, Bibice, 32-087 Bibice, 1206172 Zielonki	R1
200201	Odpady ulegające biodegradacji	11,220	Kompostownia PUK Tamów, Cmentarna 31, Tamów, 33-101 Tamów, 1263011 M. Tamów	R3
SUMA		346,910		

a) 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]
SUMA		0,000

b) 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 zebrane
SUMA			0,000		

IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych
Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Komunalna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów	0,980	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tamów, 33-101 Tamów, 1263011 M. Tamów
	1,380	0,000	Składowisko odpadów PUK Tamów - Krzyż, Cmentarna, Tamów, 33-100 Tamów, 1263011 M. Tamów
SUMA	2,360	0,000	

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]
200139	Tworzywa sztuczne	62,930
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	252,780
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,208
150107	Opakowania ze szkła	394,700
150107	Opakowania ze szkła	0,435
150101	Opakowania z papieru i tektury	178,240
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,195

191202	Metale żelazne	0,853	
b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]		890,341	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ⁸⁾ , ¹³⁾ [Mg]		6 646,075	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		31,8	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		47,1	
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	
170102	Gruz ceglany	12,660	
170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	25,340	
170101	Odpady betonu oraz gruzu betonowy z rozbiórek i remontów	33,200	
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	175,820	
170201	Drewno	0,340	
170405	Żelazo i stal	1,350	
e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]		248,710	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ⁸⁾ , ¹⁶⁾ [Mg]		248,710	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100	

g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ⁸⁾ , ¹⁷⁾ - OUB ₁₉₉₅ [Mg]	920,166		
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/zwiazku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]	0,000		
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	0		
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾			
20624			
VII. UWAGI			
<p>wyjaśnienie do dz. III. Gmina Tamów zawarła porozumienie z Mastem Tamowa, w sprawie korzystania przez mieszkańców gminy z Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Tamowie, przy ul. Cmentarnej 31 i ul. Kąpielowej 4 b</p> <p>W świetle uwagi nr 3 o zagospodarowaniu odpadów przez firmę Your Partner: Firma AVR Kraków, przekazująca odpady do firmy Your Partner w Tamowie oświadczyła że jest to firma zbierająca ale mająca na podstawie wydanej decyzji pozwolenie na ręczne sortowanie odpadów. Wyjaśniła również iż w drodze wyjątków odzyskowi poza instalacjami można poddawać odpady poddawane procesom m.in. R3 i R5. Gmina wykonała roczne sprawozdanie na podstawie złożonych sprawozdań przez firmy.</p> <p>Firmy: Your Partner Sp. z o.o. i EKO_ZŁOM przekazały odpady do przetwarzania poza instalacjami. Jest to „odzysk poza instalacjami” Firmy przesyłały oświadczenia gdzie przekazały dalej odpady do recyklingu, które w załączeniu przesyłam. Firma: Mejsko- Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Żabnie przesyła natomiast skan decyzji zezwalającej na przetwarzanie odpadu 15 01 06. Przesyłam również skan w załączeniu.</p>			
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE			
Imię		Nazwisko	
Anna, Monika		Tryba, Tracz	
Numer telefonu służbowego	Numer faksu służbowego	E-mail służbowy	
14 688-01-16	14 688-01-30	atryba@gmina.tamow.pl	
Data sporządzenia sprawozdania	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego		
21-06-2017			

Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- 2) W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- 3) Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- 4) Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2016 r. poz. 722).
- 5) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 6) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne - miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, 888 i 1238, z 2014 r. poz. 695, 1101 i 1322 oraz z 2015 r. poz. 87, 122, 933, 1045, 1688, 1936 i 2281), należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać adres miejsca gdzie odpady zostały zagospodarowane. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy podać adres miejsca ich zbierania.
- 7) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 8) Z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 9) Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać proces ich zagospodarowania. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy wpisać „zbieranie”.
- 10) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 06 - w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylia z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 11) Przy obliczaniu poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami należy wziąć pod uwagę odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe przygotowane do ponownego użycia, poddane recyklingowi i innym procesom odzysku odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zebrane w inny sposób oraz wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w stosunku których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250).
- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również

- uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu i przygotowanych do ponownego użycia.
- 13) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
 - 14) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
 - 15) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
 - 16) Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych innym procesom odzysku.
 - 17) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
 - 18) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
 - 19) Na podstawie złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.