

**SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB
PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU
MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ
Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI
KOMUNALNYMI
ZA 2017 ROK**

ADRESAT

**1) MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA
PODKARPACKIEGO**

**2) WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR OCHRONY
ŚRODOWISKA W RZESZOWIE**

I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾

Krzywca

Rodzaj gminy: wiejska

Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta		
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		
Liczba mieszkańców wsi	5117	5075

**II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH
ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO**

a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL 34-451 Tylmanowa oś. Rzeka 133, Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych,	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	370,040	R12

kompostownia frakcji podsitowej- Młyny 111a				
Zakłady Usługowe "Południe" Sp. z o.o. ul. Piastowska 22, 37-700 Przemysł Odzysk poza instalacjami i urządzeniami	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	19,300	R12
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki Zakłady Usługowe "Południe" Sp. z o.o. 31-504 Kraków ul. Lubicz 14 Zakład Mechaniczno- Biologicznego Przetwarzania Opadów w Przemysłu ul. Piastowska 22, 37-700 Przemysł	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	69,75	R12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	13,020	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	6,284	R12
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,044	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 i 20 01 35*	0,173	R12
	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 14 do 16 02 13	0,858	R12
Polska Korporacja Recyklingu Sp z o.o. ul. Metalurgiczna 15C, 20-234 Lublin Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	16 01 03	Zużyte opony	9,120	R3
GPR Guma i Plastik Recykling Sp z o.o. 37-205 Zarzecze 169 Instalacja Technologiczna - LINIA DO PRODUKCJI GRANULATÓW GUMOWYCH	15 01 07	Opakowania ze szkła	61,700	R5
KRYNICKI				

RECYKLING S.A. ul. Iwaskiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Przetwarzania Pełkinie – linia do uzdatniania i sortowania stłuczki szkła opakowaniowego			
SUMA		550,289	

b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	0	0	0
Odebranych z obszarów wiejskich	383,060	0	383,060
SUMA	383,060	0	383,060

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji
EKO WTÓR Sp z o.o. S.K.A. ul. Sielecka 56A 37-700 Przemyśl, Sortownia Opadów Opakowaniowych	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,960	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL 34-451 Tylmanowa oś. Rzeka 133, Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów zielonych Młyny 111a	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1,800	R3

		SUMA	4,760

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych	Masa magazynowanych odpadów komunalnych [Mg]
		SUMA

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

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych	Masa magazynowanych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
				SUMA	

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				1	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]	Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów
Krzywca dz nr 231/15	20 03 07	gabaryty	1,420	Odzysk poza instalacjami i urządzeniami Zakłady Usługowe "Południe" Sp. z o.o. 31-504 Kraków ul. Lubicz 14 Zakład Mechaniczno-Biologicznego	R-12

				Przetwarzania Odpadów w Przemysłu ul. Piastowska 22, 37-700 Przemysł	
15 01 07	opakowania szklane	0,480		KRYNICKI RECYKLING S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Przetwarzania Pelkinie – linia do uzdatniania i sortowania stłuczki szkła opakowaniowego	R-5
16 01 03	Zużyte opony	2,500		GPR Guma i Plastik Recykling Sp z o.o. 37-205 Zarzecze 169 Instalacja Technologiczna - LINIA DO PRODUKCJI GRANULATÓW GUMOWYCH	R-3
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,020		Polska Korporacja Recyklingu Sp. z o.o. ul. Metalurgiczna 15C, 20-234 Lublin Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	R-12
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,600		Gmina Krzywca 37-755 Krzywca Krzywca 36 ODZYSK POZA INSTALACJĄ	R-5 (utwardzenie drogi gminnej)
SUMA			9,020		

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych	Masa magazynowanych odpadów komunalnych [Mg]
SUMA		

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

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych	Masa magazynowanych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
SUMA					

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 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych [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
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki Zakłady Usługowe "Południe" Sp. z o.o. 31-504 Kraków ul. Lubicz 14 Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów w Przemysłu ul. Piastowska 22, 37-700 Przemysł	0	0,459	Składowisko Odpadów w Przemysłu ul. Piastowska 22
SUMA		0,459	

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

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła 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	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi [Mg]
15 01 01	opakowania z papieru i tektury	3,361 w tym: 2,960* 0,401**
15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	47,103 w tym: 42,616*** 4,487**
15 01 07	opakowania ze szkła	62,505 w tym: 61,700* 0,805**
15 01 04	Opakowania z metali	6,979 w tym: 4,261*** 2,718**

*** odpady uzyskane w wyniku sortowania odpadów selektywnie zebranych

*odpady odebrane w bezpośredniej zbiorce u mieszkańców i przekazane do recyklingu

** odpady uzyskane w wyniku biologiczno – mechanicznego przetwarzania odpadów komunalnych

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła 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	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi [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 [Mg]	119,948
--	---------

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości [Mg]	560,469
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych [%]	31,80
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	35,39

d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ 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	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,600

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, 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	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg]	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 [Mg]		3,600
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym [Mg]		3,600
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami 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. - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		240,500
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania - M _{OUBR} [Mg]		0,24
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]		0,10
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE		
1234		
VII. UWAGI		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Robert		Nazwisko Kaszycki
Numer telefonu służbowego 16 671-14-86	Numer faksu służbowego 16 733-22-02	E-mail służbowy rkaszycki@krzywecza.pl

Data sporządzenia
sprawozdania

16.07.2018r
(korekta)

Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub
przewodniczącego związku międzygminnego

WÓJT

Waclaw Pawlowski