

Realizując obowiązki nałożone przez ustawę z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach informujemy, o poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, osiągniętych przez Gminę Ożarówice:

	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	45,17%	33,90%	26,40 %	30,00 %	19,00 %	45,00 %
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych	100,00%	60,40%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Ilość odebranych zmieszanych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Ożarówice:

Zmieszane odpady komunalne	2012 rok	2013 rok	2014 rok	2015 rok	2016 rok	2017 rok
	1 337,40 Mg	1 090,70 Mg	1 405,60 Mg	1 233,10 Mg	1 355,84 Mg	1 265,87 Mg

Miejsca zagospodarowania odpadów komunalnych

Zgodnie z wymaganiami nałożonymi przez ustawę z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, przedstawiamy informację o miejsca zagospodarowania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odebranych z terenu Gminy Ożarowice przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości:

Miejsca zagospodarowania odpadów - 2013 rok,

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy	20 03 01	Nieselegrowane (zmieszane) odpady komunalne	1090,7	R 12
	20 01 02	Szkło	116,6	R 12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	76,8	R 12
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz	52,8	R 12

ulicy Laryszowskiej w Tarnowskich Górach		betonowy z rozbiórek i remontów		
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2,6	R 12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	20,0	R 12
REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Składowisko Opadów Komunalnych w Tarnowskich Górach ul. Laryszowska	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	339,6	D 5
REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia opadów znajdująca się na terenie Składowiska Opadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	59,5	R 3

Górach				
Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnego zbierania	20 01 01	Papier i tektura	19,7	Recykling materiałowy
znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ulicy Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	8,3	Recykling materiałowy

<p>REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o.</p> <p>Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach</p>	<p>20 01 08</p>	<p>Odpady kuchenne ulegające biodegradacji</p>	<p>28,8</p>	<p>kompostowanie</p>
	<p>20 02 01</p>	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	<p>1,2</p>	<p>kompostowanie</p>
<p>PPHU Wtórpol ul. Żurawia 1 26 – 110 Skarżysko Kamienna</p>	<p>20 01 10</p>	<p>Odzież z włókien naturalnych</p>	<p>0,5</p>	<p>Recykling materiałowy</p>

Miejsca zagospodarowania odpadów - 2014 rok.

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1405,6	R 12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	59,0	R 12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	162,6	R 12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe (nieruchomości zamieszkałe)	105,4	R 12
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Magazyn znajdujący się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	372,1	R 13

Górach				
Remondis Tarnowskie Góry Składowisko Odpadów Komunalnych w Tarnowskich Górach ul. Laryszowska	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów) inne niż wymienione w 19 12 11	352,2	D 5
Remondis Tarnowskie Góry Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowisko Odpadów Komunalnych w Tarnowskich Górach ul. Laryszowska	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów) inne niż wymienione w 19 12 11	509,7	D 8
Remondis Tarnowskie Góry Niwelacja na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych w Tarnowskich	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (nieruchomości zamieszkałe)	46,0	R 3

Górach ul. Laryszowska				
Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	33,4	recykling materiałowy
	20 01 01	Papier i tektura	8,2	recykling materiałowy

Górach				
Remondis Tarnowskie Góry Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowisko Odpadów Komunalnych w Tarnowskich Górach ul. Laryszowska	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	62,5	kompostownie

Miejsca zagospodarowania odpadów - 2015 rok.

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1233,1	R 12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	59,2	R12
	20 03 07	Odpady	153,9	R12

Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach		wielkogabarytowe		
Rhenus Logistics Rhenus Recycling Polska Sp. z o.o. Zakład Przerobu Słuczki Szklanej ul. Wawelska 107 64-920 Piła	15 01 07	Opakowania ze szkła	137,1	R5
SG SYNERIA Sp. z o.o. S.K.A ul. Rybnicka 6 43 – 200 Pszczyna Sortownia w Pyskowicach	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	249,8	R12
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Magazyn odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	180,8	R13

ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach				
Remondis Tarnowskie Góry	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek remontów	54,5	R5
Niwelacja odpadów na terenie Składowiska Opadów Komunalnych przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach				
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Składowisko Opadów Komunalnych przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	546,7	D5
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia opadów znajdująca się na terenie Składowiska	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione	113,6	D8

Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach		w 19 12 11		
Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Energis Recykling Sp. z o.o. ul. Szobieszowicka 1, 44-1000Gliwice Zakład w Siemianowicach Śląskich ul. Wyzwolenia 2, 41 -103 Siemianowice Śląskie.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	75,0	recykling materiałowy
WPT Polska Sp. z o.o. Sp. kom. ul. Sienna 73 00-833 Warszawa zbierane, przekazane przez WPT do Propapier Pm2GmbH	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,9	recykling materiałowy

Hamburger Recykling Polska Sp. z o.o. ul. Wschodnia 25 45 – 449 Opole	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,4	recykling materiałowy
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Opadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	55,5	kompostowanie

Miejsca zagospodarowania odpadów - 2016 rok.

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⁾
Remondis	20 03 01	Niesegregowane	125,110	R12

Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach		(zmieszane) odpady komunalne		
ALBA MPGK Sp. z o.o. Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka 2 ul. Główna 144 a 42 – 530 Dąbrowa Górnicza	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 157,220	R12
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z z selektywnego	20 01 39	Tworzywa sztuczne	34,240	R12

zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	232,220	R12
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Magazyn odpadów znajdujący się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	15 01 07	Opakowania ze szkła	60,930	R3
ŚCR Sp. z o.o. ul. Kaszubska 2 44 – 100 Gliwice miejsce prowadzenia działalności: ul. Rybnicka 199G 44- 100 Gliwice	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	73,510	D13
ŚCR Sp. z o.o. ul. Kaszubska 2 44 – 100 Gliwice	20 01 39	Tworzywa sztuczne	40,680	R12

<p>miejsce prowadzenia działalności: ul. Rybnicka 199G 44- 100 Gliwice</p>				
<p>REMONDIS Sp. z o.o. 02 -981 Warszawa, Zawodzie Oddział w Sosnowcu 41 – 203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11 miejsce prowadzenia działalności: Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego ul. Puszkina 41 42 – 530 Dabrowa Górnicza</p>	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,180	R12
<p>Krynicki Recykling S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23 10 – 089 Olsztyn miejsce prowadzenia działalności: Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w</p>	15 01 07	Opakowania ze szkła	78,800	R3

Lublińcu ul. Klonowa 58 42 - 700 Lubliniec				
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Niwelacja na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	61,030	R5
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Magazyn odpadów znajdujący się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	457,090	R13
ŚCR Sp. z o.o. ul. Kaszubska 2	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	73,640	R12

44 – 100 Gliwice miejsce prowadzenia działalności: ul. Rybnicka 199G 44- 100 Gliwice				
c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾				
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⁾
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Opadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	86,940	kompostowanie

Górach				
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	19,320	recykling materiałowy

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]
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	457,090
SUMA		457,090

-	-	-	-	-	-
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 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 Pyrzowice ul. Piłsudskiego (teren byłej oczyszczalni ścieków)	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,075	Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie	R12

				Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	4,340	Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	R12
SUMA					-
SUMA			-		
<p>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</p>					

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
<p>ŚCR Sp. z o.o. ul. Kaszubska 2</p> <p>44 – 100 Gliwice,</p> <p>miejsce prowadzenia działalności: ul. Rybnicka 199G, 44- 100 Gliwice</p>	39,310	38,512	<p>Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Składowisko opadów ul. Rybnicka , 44-100 Gliwice</p>
<p>Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Sortownia odpadów komunalnych i z selektywnego zbierania znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ulicy Laryszowskiej w Tarnowskich Górach</p>	75,540	64,440	<p>Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Składowisko Odpadów przy ulicy Laryszowskiej w Tarnowskich Górach</p>

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJACYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ 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]
20 01 39	Tworzywa sztuczne	7,070
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,097
15 01 07	Opakowania ze szkła	81,197
15 01 01	Opakowania z papieru	13,698

15 01 04	Opakowania z metali	2,376
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	3,064
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]		112,502
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		2367,240
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 [%]	19	
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 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]
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (nieruchomości zamieszkałe)	61,030
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]	61,030
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]	61,030
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	250,040

r. ^{8), 17)} – OUB ₁₉₉₅ [Mg]	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ – M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]	0
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	0

Miejsca zagospodarowania odpadów - 2017 rok.

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⁾
--	--	---	--	--

ALBA MPGK Sp. z o.o. Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka 2 ul. Główna 144 a 42 – 530 Dąbrowa Górnica	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 230,080	R12
ŚCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	35,790	R12
ŚCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	20 01 39	Tworzywa sztuczne	91,980	R12
„Cofinco-Poland” Sp. z o.o. ul. Graniczna 29, 40-956 Katowice	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	88,040	D5
Krynicki Recykling S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-89 Olsztyn, miejsce prowadzenia	15 01 07	Opakowania ze szkła	133,500	R5

<p>działalności: Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Lulińcu ul. Klonowa 58 42 – 700 Lubliniec</p>				
<p>Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Niwelacja na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach</p>	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	25,850	R5
<p>ŚCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44- 100 Gliwice</p>	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	397,160	R12
<p>Remondis Sp. z o.o. Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego ul. Puszkina 41 42-530 Dąbrowa Górnicza</p>	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	100,480	R12

Eurobac Organizacja Odzysku Opakowań ul. Błękitna 6 85-370 Bydgoszcz	16 01 03	Zużyte opony	3,210	R1
MA			2 106,090	
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	-	-	-	
Odebranych z obszarów wiejskich	1 265,870	-	1 265,870	

SUMA	1 265,870	-	1 265,870	
c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾				
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⁾
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	93,450	R3
ŚCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G,	15 01 01	Opakowania z papieru i	4,610	R12

44-100 Gliwice		tektury		
ENERIS Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o., Rusko 66, 58-120 Jaroszów Zakład w Siemianowicach Śląskich ul. Wyzwolenia 2, 41-103 Siemianowice Śląskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	18,160	R12
Remondis Górny Śląsk ul. Piotra Skargi 87, 41-706 Ruda Śląska	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	7,770	R12
Remondis Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu ul. Baczyńskiego 11 41-203 Sosnowiec	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,210	R12
SUMA			127,200	
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					-
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			-		
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 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 Pyrzowice ul. Piłsudskiego (teren byłej oczyszczalni ścieków)	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,50	ŚCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	50,410	Cofinco-Poland” Sp. z o.o. ul. Graniczna 29,	D5

				40-956 Katowice	
	16 01 03	Zużyte opony	2,230	Remondis Sp. z o.o. Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego ul. Puszkina 41 42-530 Dąbrowa Górnicza	R1
SUMA			53,140		

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		-

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			-		
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
<p>ŚCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44 – 100 Gliwice,</p>	-	17,845	<p>Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Składowisko opadów ul. Rybnicka , 44-100 Gliwice</p>
SUMA	-	17,845	
<p>V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJACYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA</p>			

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ 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]
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	15,421
15 01 07	Opakowania ze szkła	124,260
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	64,901
15 01 04	Opakowania z metali	83,855
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,257
19 12 03	Metale niezależne	0,246

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ 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			
łącznie masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]		288,944	

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	2207,440
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 [%]	45
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 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]
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (nieruchomości zamieszkałe)	25,850

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾, 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	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
--	---	--	---

		innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	
-	-	-	-
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]		25,850	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		25,850	
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]	250,040
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ – M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]	0
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	0