



**GMINA NOWOSOLNA**

**ANALIZA  
STANU GOSPODARKI  
ODPADAMI KOMUNALNYMI  
NA TERENIE GMINY NOWOSOLNA  
2018**

na podstawie art. 9 tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018, poz. 1454 z późn. zm.)

**ŁÓDŹ, KWIECIEŃ 2019**

## **1. Wstęp.**

W 2018 r. na terenie Gminy Nowosolna usługę odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, zarówno z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy oraz z nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, jak i z nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjne, realizował przedsiębiorca, wyłoniony w drodze przetargu nieograniczonego – Remondis Sp. z o.o.

W 2018 r. Gmina Nowosolna uzyskała wymagany rozporządzeniem poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, tj. **44 %** (wymagany poziom w 2018 r. wynosił 30 % lub więcej), jak również wywiązała się z obowiązku uzyskania odpowiedniego poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne, który w 2018 r. wyniósł **100 %** (wymagany poziom w 2018 r. wynosił 50 % lub więcej).

**Ilość odpadów komunalnych pozostałych po segregacji zmniejszyła się w stosunku do 2017 roku o ok. 1,5 %, tj. 15,68 Mg.**

W związku ze złożeniem przez właścicieli nieruchomości kolejnych deklaracji uwzględniających możliwość oddawania odpadów typu „BIO” (w tym głównie zielonych), pogorszeniu uległ poziom ograniczania masy odpadów biodegradowalnych przekazywanych do dalszego przetwarzania. Ilość odpadów tego rodzaju zwiększyła się o 64,60 Mg, czyli o ok. 17 % w stosunku do ubiegłego (2017) roku.

## **2. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.**

Odpady komunalne odbierane od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Nowosolna w 2018 r. przekazywane były do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) w Julkowie k. Skierniewic. Odpady odbierane przez ww. instalację obejmowały: odpady zmieszane, odpady ulegające biodegradacji oraz pozostałości po segregacji odpadów.

## **3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

W kolejnym roku funkcjonowania systemu Gmina Nowosolna nie utworzyła stacjonarnego PSZOK, jak również nie podpisała stosownego porozumienia w tej sprawie.

**Obecnie Gmina Nowosolna zapewnia odbiór wszystkich wymaganych przepisami prawa rodzajów odpadów komunalnych w ramach Mobilnego PSZOK.**

Z uwagi jednak na ustawowy obowiązek utworzenia stacjonarnego punktu lub podpisania porozumienia, w 2019 roku prowadzone będą kolejne rozmowy z sąsiednimi gminami, zmierzające do nawiązania jak najszybszej współpracy we wskazanym zakresie. W sytuacji nieosiągnięcia porozumienia rozważona zostanie możliwość utworzenia samodzielnego (stacjonarnego) PSZOK.

**4. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych (od 01.01.2018 r. do 31.12.2018 r.).**

W kolejnym roku funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych wyniosły: **12 x ryczałt miesięczny płacony wykonawcy usługi, tj.**

**12 x 57 780,00 zł (brutto) = 693 360,00 zł (brutto) zgodnie z umową nr 47.ZPUB.271.1.5.2017 z dnia 24 października 2017 r.**

**5. Liczba mieszkańców.**

Według danych zawartych w deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi liczba osób zamieszkujących na nieruchomościach położonych na terenie Gminy Nowosolna na dzień 31 grudnia 2018 r. wynosiła **5224**.

**6. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12.**

Zgodnie z uchwałą nr XXIII/143/12 Rady Gminy Nowosolna z dnia 19 grudnia 2012 r. w sprawie przejęcia obowiązków przez Gminę Nowosolna odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, od 1 lipca 2013 r. Gmina Nowosolna przejęła obowiązek odbioru oraz zagospodarowania odpadów komunalnych od ww. kategorii podmiotów.

W roku sprawozdawczym Gmina nie podejmowała działań, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy.

Zgodnie z danymi zawartymi w bazie właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Nowosolna, liczba nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne wg stanu na dzień 31.12.2018 r. wynosiła **122\***.

*\* Wskazana liczba właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne obejmuje zarówno osoby fizyczne przebywające sezonowo, tj. w okresie od kwietnia do października każdego kolejnego roku kalendarzowego, jak i przedsiębiorstwa, ogrody działkowe, placówki oświatowe, sklepy oraz innego rodzaju instytucje znajdujące się na terenie Gminy Nowosolna.*

**7. Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy oraz ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy.**

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK</b>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b>	
		1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO	
		2) ŁÓDZKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁÓDZI	
<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup></b>			
Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :	WIEJSKA		
	Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		
	w 1995 r. zgodnie z danymi GUS	w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców <sup>4)</sup> gminy (lub gmin należących do związku)	w roku sprawozdawczym, na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi 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	2496	4941	5224
<b>II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH<sup>5)</sup></b>			
Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]	
16 01 03	Zużyte opony	0,300	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	21,560	
20 01 01	Papier i tektura	57,900	
20 01 02	Szkło	133,560	
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,114	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,400	
20 01 39	Tworzywa sztuczne	62,200	
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	448,820	
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1133,960	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	67,660	
SUMA			
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		<b>1904,914</b>	
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		<b>21,560</b>	
<b>III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>8)</sup></b>			
<b>a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>9)</sup></b>			

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup>
16 01 03	Zużyte opony	0,400	R12	OPONY PRZEMYSŁOWE Mariola Koc - Czyżewska	ul. Dzieci Warszawy 27 C lok. 54, 02 – 495 Warszawa
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	21,560	R12	Sortownia – Remondis	ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź
20 02 01	Szkło	133,560	R12	Sortownia – Remondis	ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,114	R12	Zakład Utylizacji Odpadów Medycznych	ul. I. Romanowskiej 2, 85 – 796 Bydgoszcz
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,400	R12	Remondis Electrorecycling Sp. z o.o.	ul. Pryncypalna 132/134, 93 – 373 Łódź
20 01 39	Tworzywa sztuczne	62,200	R12	Sortownia – Remondis	ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1133,960	D13	Eko-Region Sp. z o.o. Zakład w Julkowie, gm. Skierniewice	RIPOK Julków, 96 – 116 Julków, gm. Skierniewice
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	67,660	R12	Sortownia – Remondis	ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź
SUMA					

**b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>12)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup>
20 01 01	Papier i tektura	57,900	R12 (docelowo R3)	Sortownia – Remondis	ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	448,820	R3	Eko-Region Sp. z o.o. Zakład w Julkowie, gm. Skierniewice	RIPOK Julków, 96 – 116 Julków, gm. Skierniewice
SUMA		506,72			

**c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01**

Lp.	1	2	3	4	5	6

	Masa odebranych odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów <sup>7)</sup> (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów <sup>7)</sup> (sortownie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania <sup>7),13)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		-				
Odebranych z obszarów wiejskich		-				
Odebranych z obszaru gminy	1133,960	-	-	1133,960	-	-

**IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH<sup>14)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
SUMA		

**V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>15)</sup>**

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego utworzonych samodzielnie przez gminę

utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami

**a) informacja o zebranych odpadach komunalnych<sup>16)</sup>**

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
SUMA			

**b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych<sup>17)</sup>**

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne
SUMA						

**c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych<sup>18)</sup>**

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]

SUMA						
<b>VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA<sup>19)</sup></b>						
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów						1
<b>a) informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne<sup>20)</sup></b>						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła		Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]		
Stare Skoszewy 34, 92 – 701 Łódź, gm. Nowosolna		15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	244,650		
		15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	24,599		
SUMA						269,249
<b>a) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>21)</sup></b>						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne
Stare Skoszewy 34, 92 – 701 Łódź, gm. Nowosolna	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	244,650	R3	-	ul. Andersa 32, 48 – 340 Głucholazy
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	24,599	R3	-	Żabieniec 5, 87 – 600 Lipno
SUMA			269,249			
<b>c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>22)</sup></b>						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła		Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]		
SUMA						

<b>VII. 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</b>			
<b>a) masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania<sup>23)</sup></b>			
Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów	Kod odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania

komunalnych, przekazane do składowania		do składowania <sup>7),24)</sup> [Mg]				zawierająca frakcje ulegające biodegradacji	zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji
		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji			Masa całego strumienia odpadów		
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm				
Sortownia – Remondis ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź	19 12 12	-	-	177,7 20	-	RIPOK Julków, 96 – 116 Julków, gm. Skierniewice	
Sortownia – Remondis ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź	19 12 12	-	-	20,32 7	-	ZUK Sp. z o. o., ul. Paderewskiego 3, 99 – 340 Krośnice	
Sortownia – Remondis ul. Zbąszyńska 6, 91 – 342 Łódź	19 12 12	-	-	3,145	-	FB Serwis Sp. z o. o. 97 – 360 Ruszczyń, gm. Kamieńsk	
Eko-Region Sp. z o.o. Zakład w Julkowie, gm. Skierniewice	19 12 12	-	-	143,1 18	-	RIPOK Julków, 96 – 116 Julków, gm. Skierniewice	
SUMA				344,3 1			

**b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania<sup>25)</sup>**

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania <sup>7),24)</sup> [Mg]				Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O <sub>2</sub> /g] <sup>26)</sup>	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
SUMA						



**VIII. 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<sup>27)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi<sup>28)</sup> z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	39,048	39,048
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,88	16,88
15 01 04	Opakowania z metali	0,895	0,895
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,204	0,204
15 01 07	Opakowania ze szkła	136,861	136,861
19 12 01	Papier i tektura	2,746	2,746
19 12 02	Metale żelazne	0,23	0,23
SUMA		196,864	196,864

**b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego<sup>29)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup> [Mg]
SUMA			

**c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**

Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa (Mw <sub>GUS</sub> ) <sup>30)</sup>	0,285
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7), 28)</sup> [Mg]	196,864
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>7), 31)</sup> [Mg]	1904,914
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>32)</sup> [%]	0,318
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>33)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	43,96 %

**d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>34)</sup> przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku<sup>28)</sup> z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup> [Mg]
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	21,560	21,560
SUMA		21,560	21,560

**e) 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 <sup>7)</sup> – Mr <sub>br</sub> [Mg]	21,560
--	--------

