

WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ WÓJTA, BURMISTRZA LUB  
PREZYDENTA MIASTA Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK</b>  <i>KOREKTA</i>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b>  <b>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO</b>  <b>2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</b>	
<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup> GONIĄDZ</b>			
Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :	Miejsko - wiejska		
	Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		
	w 1995 r. 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	1904	1790	1261
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		-	-
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		-	-
Liczba mieszkańców wsi	3747	3169	2486
<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]	
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	780,150	
20 01 39	Tworzywa sztuczne	39,2290	
20 01 02	Szkło	32,700	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20,760	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,740	
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	117,460	
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,200	
20 01 01	Papier i tektura	2,430	
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,940	
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	48,000	
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,970	
SUMA		1 052,5790	
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		1 052,3790	
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		0,200	

III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH <sup>8)</sup>					
a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji <sup>9)</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 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	780,150	R12	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo
20 01 39	Tworzywa sztuczne	8,728	R3	IMP "POLOWAT" Sp. z o.o.	ul. Lotnicza 4, 99-100 Łęczycza
20 01 39	Tworzywa sztuczne	5,885	R3	PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko
20 01 39	Tworzywa sztuczne	4,002	R3	ELANA PET Sp. z o.o.,	ul. M.C. Skłodowskiej 73, 87-100 Toruń
20 01 39	Tworzywa sztuczne	10,474	R3	AKPOL ADAM KUŚ,	ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik
20 01 39	Tworzywa sztuczne	3,138	R3	ATUS GROUP Sp. z o.o. Sp. k.	Sadkowa Góra 12, 39-305 Borowa
20 01 39	Tworzywa sztuczne	3,707	R3	I.T.I. POLAND Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 2, 88-140 Gniewkowo
20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,353	R3	ASEO Recykling System Sp. z o.o.	ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice
20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,080	R3	KGPLAST Sp. z o.o.	ul. Narutowicza 68A, 08-200 Łosice
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,863	R3	PPHU EKO-POL Tadeusz Wójcik,	Al. Lotników Polskich 1, 21- 045 Świdnik
20 01 02	Szkło	19,452	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szkłanej w Pełkiniach, Pełkinie 136 A, 37-511 Wólka Pełkińska
20 01 02	Szkło	9,283	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szkłanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków

20 01 02	Szkło	0,850	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
20 01 02	Szkło	3,115	R5	REMONDIS Glass Recycling Polska Sp. z o.o.	ul. Wawelska 107, 64-920 Piła
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20,760	R12	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,740	R12	Terra Recycling Sp. z o.o. Sp. k.	Ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	117,460	D8	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,200	R12	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,970	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Pełkiniach, Pełkinie 136 A, 37-511 Wólka Pełkińska
SUMA		1001,210			

**b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>(2)</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	2,380	R3	Stora Enso Poland S.A.	ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka
20 01 01	Papier i tektura	0,050	R3	Mondi Świecie S.A.	ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające	0,940	R3	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144

	biodegradacji				19-124 Jaświły ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	48,000	R3	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo
SUMA		51,370			

**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		0,000				
Odebranych z obszarów wiejskich		0,000				
Odebranych z obszaru gminy	780,150	0,000	0,000	780,150	0,000	0,000

**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		0,000

**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
1	0

**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]
PSZOK w Goniądzu Łazy (BN) 19-110 Goniądz	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,800
	20 01 02	Szkło	3,400
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	24,340
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,320

SUMA					29,860	
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
PSZOK w Goniądzu Łazy (BN) 19-110 Goniądz	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,190	R3	IMP "POLOWAT" Sp. z o.o.	ul. Lotnicza 4, 99-100 Łęczycza
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,120	R3	PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,072	R3	ELANA PET Sp. z o.o.,	ul. M.C. Skłodowskiej 73, 87-100 Toruń
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,228	R3	AKPOL ADAM KUŚ,	ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,064	R3	ATUS GROUP Sp. z o.o. Sp. k.	Sadkowa Góra 12, 39-305 Borowa
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,078	R3	I.T.I. POLAND Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 2, 88-140 Gniewkowo
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,030	R3	ASEO Recykling System Sp. z o.o.	ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,010	R3	KGPLAST Sp. z o.o.	ul. Narutowicza 68A, 08-200 Łosice
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,008	R3	PPHU EKO-POL Tadeusz Wójcik,	Al. Lotników Polskich 1, 21-045 Świdnik
	20 01 02	Szkło	1,876	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Pełkiniach, Pełkinie 136 A, 37-511 Wólka Pełkińska
	20 01 02	Szkło	1,062	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków
	20 01 02	Szkło	0,044	R5	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
	20 01 02	Szkło	0,418	R5	REMONDIS Glass Recycling Polska Sp. z o.o.	ul. Wawelska 107, 64-920 Piła
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	24,340	R12	BIOM Sp. z o.o. ZZO Koszarówka	Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ul.



SUMA						

**c)informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>22)</sup>**

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			0,000

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									
a) masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania <sup>23)</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 odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania <sup>7),24)</sup> [Mg]				zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania		
		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji							
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUMA		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesiegregowanych) 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]				Masa całego strumienia odpadów	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania		
		przekazanych do składowania <sup>7),24)</sup> [Mg]							
		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					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUMA		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			0,000




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]
20 03 01 <i>Wytworzono:</i>	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	780,150	780,150
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,000	10,992
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,000	6,987
15 01 04	Opakowania z metali	0,000	5,452
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,000	0,685
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,000	16,185
19 12 02	Metale żelazne	0,000	5,417
<i>Zebrano i odebrano:</i>			
20 01 01	Papier i tektura	2,400	2,400
20 01 02	Szkło	36,100	36,100
20 01 39	Tworzywa sztuczne	40,029	40,029
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,970	0,970
SUMA		79,499	125,217
b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>29)</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]
-	-	-	-
SUMA		0,000	
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>			0,235
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7), 28)</sup> [Mg]			125,217
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>7), 31)</sup> [Mg]			1 082,239
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>32)</sup> [%]			33,46
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>33)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]			32,11
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 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,200	0,200
SUMA		0,200	0,200

<b>e) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>	
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]	0,200
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>33)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100
<b>f) informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg]	780,150
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]	780,150
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy <sup>34)</sup> [Mg]	493,360
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy <sup>34)</sup> [Mg]	493,360
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>7), 35)</sup> - OUB <sub>1995</sub> [Mg]	471,229
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania <sup>7)</sup> -M <sub>OUBR</sub> <sup>35)</sup> [Mg]	0,000
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>36), 37)</sup> [%]	0
<b>IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>38)</sup></b>	
1376	
<b>X. UWAGI</b>	
<p>W dziale I wpisano liczbę mieszkańców pochodzącą z rejestru ewidencji mieszkańców na dzień 31.12.2018 r. tj. zameldowanych na obszarze Gminy Goniądz.</p> <p>Wszystkie odpady zebrane selektywnie i przekazane do BIOM Sp. z o.o., przekazane zostały do recyklingu poszczególnym firmom wymienionym w dziale II i III.</p> <p>Odpady o kodzie 20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zostały przekazane do BIOM Sp. z o.o. w Zabieliu w ilości 9,740 Mg zostały poddane procesowi R12 w ww. instalacji, następnie jako odpady o kodzie 16 02 14 zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 (elektro złom) został przekazany do TERRA RECYKLING S.A. ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki i poddano procesowi R12.</p> <p>RIPOK ZZO Koszarówka (składowanie) BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144, 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka 19-200 Grajewo 19 12 12 odpady zostały przekazane do CIGO w Studziankach oraz Przedsiębiorstwa Produkcyjno – Usługowo – Handlowego „LECH.” Sp. z o.o. w Białymstoku celem wykorzystania do produkcji paliwa RDF. Odpady o kodzie 19 12 12 poddano procesowi R12, gdzie wysortowano frakcję ulegającą biodegradacji, którą poddano biologicznej stabilizacji, natomiast balast o kodzie 19 12 12 z którego wyselekcjonowano 19 05 99 poddano składowaniu w procesie D5 na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Hryniewiczach, gm. Juchnowiec Kościelny, pozostałe 19 12 12 poddano procesowi odzysku R1 w spalarni w Białymstoku.</p> <p>W I półroczu 2018 r. ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo wykazuje następujące poziomy odzysku odpadów segregowanych zgodnie z katalogiem odpadów tj. 15 01 01 – 1,42%, 15 01 02 – 0,99%, 15 01 04 – 0,66%, 15 01 05 – 0,11%, 15 01 07 – 2,23%, 16 01 03 – 0,02%, 16 02 14 - 0,07%, 17 01 07 – 0,52%, 19 12 02 – 0,65%, 19 12 12 – frakcja podsitowa o granulacji 0-80mm – 58,47%, 19 12 12 – pozostałość po sortowaniu – 34,86 % Frakcja podsitowa o gr 0-80 mm poddana została procesowi D8 – 58,47 %, pozostałości po sortowaniu odpadów (19 12 12) – przekazano Przedsiębiorstwu Produkcyjno – Usługowo – Handlowemu „LECH.” Sp. z o.o. w Białymstoku, ul. Gen. Wł. Andersa 40 F, 15-110 Białystok, oraz zmagazynowano w ZZO Koszarówka, ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo.</p> <p>W II półroczu 2018 r. ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo wykazuje następujące poziomy odzysku odpadów segregowanych zgodnie z katalogiem odpadów tj. 15 01 01 – 1,40%, 15 01 02 – 0,82%, 15 01 04 – 0,73%, 15 01 05 – 0,07%, 15 01 07 – 1,95%, 16 01 03 – 0,03%, 16 02 14 – 0,1%, 17 01 07 – 0,55%, 19 12 02 – 0,73%, , 19 12 12 – frakcja podsitowa o granulacji 0-80mm – 45,78%, 19 12 12 – pozostałość po sortowaniu – 47,84 % Frakcja podsitowa o gr 0=80 mm poddana R3/D8 – przekazano do Przedsiębiorstwa Produkcyjno – Usługowo – Handlowego „LECH.” Sp. z o.o. w Białymstoku Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku ul. Gen. Wł. Andersa 40 F, 15-110 Białystok i Zakład Unieszkodliwiania odpadów komunalnych w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny oraz zmagazynowano w ZZO Koszarówka, ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo.</p> <p>Wyselekcjonowane odpady ze strumienia odpadów komunalnych 20 03 01 zostały przekazane recylerom wymienionym w dziale II.</p> <p>W roku 2018 z terenu miasta i Gminy Goniądz odebrano 2031,3 m<sup>3</sup> ścieków bytowych oraz 298 m<sup>3</sup> ścieków komunalnych.</p>	

Wskazano 1387 właścicieli nieruchomości, w tym 80 domków letniskowych.

Odpady 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 19 12 02, 19 12 03 wskazane w dziale Va zostały wyselekcjonowane ze strumienia odpadów komunalnych o kodzie 20 01 03.

#### XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Grzegorz	Nazwisko Mocarski
Numer telefonu służbowego 85 738 00 39 wew. 18	E-mail służbowy bozena.sokolowska@goniadz.pl
Data sporządzenia sprawozdania 29.03.2019 r.	Podpis własnoręczny <sup>39)</sup> albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP <sup>40)</sup> wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego lub osoby upoważnionej do reprezentowania wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego <b>BURMISTRZ</b>  mgr inż. Grzegorz Andrzej Dudkiewicz

#### Objaśnienia:

- <sup>1)</sup> Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- <sup>2)</sup> W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- <sup>3)</sup> Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- <sup>4)</sup> Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2017 r. poz. 657, z późn. zm.).
- <sup>5)</sup> W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
- <sup>6)</sup> Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000), w tym odpadach zagospodarowanych i zmagazynowanych.
- <sup>7)</sup> Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg w przeliczeniu na Mg.
- <sup>8)</sup> Należy podać informacje o odpadach odebranych od właścicieli nieruchomości i przekazanych do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości.
- <sup>9)</sup> Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie 12.
- <sup>10)</sup> 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 do tej ustawy. 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, 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 przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.
- <sup>11)</sup> Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne – miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać adres tej instalacji.  
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 lub 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 nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „Adres instalacji”.

- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 15 01 05, 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, 20 01 10, 20 01 11, 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.
- 13) Dotyczy pozostałych procesów innych niż wymienione w dziale III w lit. c w kolumnach 2, 3, 4 i 5.
- 14) Należy podać informacje o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmioty odbierające oraz zbierające odpady według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich odebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
- 15) Dział V dotyczy odpadów zebranych w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych. Jeżeli punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych został utworzony wspólnie z inną gminą lub gminami, należy wskazać nazwy wszystkich gmin tworzących punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych w dziale X – Uwagi.
- 16) W dziale V w lit. a należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych.
- 17) Należy podać informacje o odpadach zebranych i przekazanych do zagospodarowania. W dziale V w lit. b nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
- 18) Należy podać informacje o odpadach zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
- 19) Dział VI dotyczy odpadów zebranych przez podmioty zbierające odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, o których mowa w załączniku nr 3.
- 20) Należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.
- 21) Należy podać informacje o zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła i przekazanych do zagospodarowania. W dziale VI w lit. b nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
- 22) Należy podać informacje o masie odpadów zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
- 23) Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
- 24) Należy podać masę odpadów z podziałem na frakcję o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm i frakcję o wielkości powyżej 80 mm. W przypadku braku podziału strumienia na frakcje należy podać masę całego strumienia odpadów o kodzie 19 12 12. Dla pozostałych odpadów należy wypełnić jedynie kolumnę „Masa całego strumienia odpadów”.
- 25) Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
- 26) Dotyczy odpadów o kodzie 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04 frakcji o wielkości od 0 do 80 mm – w przypadku posiadania wyników badań.
- 27) 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 ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
- 28) Należy wziąć pod uwagę odpady komunalne 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, co do których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).

- 29) Należy podać informacje o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi, innych niż wymienione w dziale VIII w lit. a.
- 30) Zgodnie z aktualnymi danymi publikowanymi przez Główny Urząd Statystyczny.
- 31) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi.
- 32) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 33) 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. Należy wpisać „nie dotyczy” w przypadku, gdy na terenie gminy nie zostały odebrane i zebrane inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące ze strumienia odpadów komunalnych.
- 34) 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 ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
- 35) Należy wypełnić w przypadku, gdy w danym roku sprawozdawczym udział gminy/podmiotu odbierającego odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości w rynku usług zwiększył się lub zmniejszył się w stosunku do poprzedniego roku sprawozdawczego.
- 36) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Gmina jest odpowiedzialna za gospodarkę wszystkimi odpadami komunalnymi wytworzonymi na terenie całej gminy (udział gminy odbierającej odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości, o którym mowa w art. 9g ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w rynku usług w roku poprzedzającym dany rok sprawozdawczy (Uo) dla gminy wynosi 100%).
- 37) Zgodnie z przepisami art. 3c ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w roku 2020 poziom jest wyznaczony do dnia 16 lipca 2020 r.
- 38) 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.
- 39) Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
- 40) Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.

# MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI W 2018 R.

## Liczba ludności:

1995 r.  $\Sigma=5699$

2018 r.  $\Sigma= 4959$

Goniądz miasto: 1904

1790

Goniądz wieś: 3747

3169

## MASA ODPADÓW ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI WYTWORZONA W 1995 R. NA TERENIE GMINY GONIAÐZ

$$OUB_{1995}=(0,155\times L_m+0,047\times L_w)\times U_o$$

$$OUB_{1995}=(0,155\times 1904+0,047\times 3747)\times 1$$

$$OUB_{1995}=(295,120+176,109)\times 1=471,229\text{ Mg}$$

## MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI DOZWOLONA DO SKŁADOWANIA W ROKU ROZLICZENIOWYM (2018 R.)

$$OUB_{2018}= OUB_{1995}\times P_R/100$$

$$P_R\text{ dla }2018=40\%$$

$$OUB_{2018}=471,229\times 40/100=188,492\text{ Mg}$$

## MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ZEBRANYCH ZE STRUMIENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH Z OBSZARU GMINY GONIAÐZ W 2018 R. PRZEKAZANYCH DO SKŁADOWANIA

$$M_{OUB2018}=(M_{MR}\times U_M)+(M_{WR}\times U_W)+\sum_{i=1}^{16}(M_{SRI}\times U_{Si})+(M_{BRI}\times U_{Bi})+(M_{BR2}\times U_{B2})$$

$$M_{OUB2018}=(0\times 0,57)+(0\times 0,48)+\sum_{i=1}^{16}(0\times 1)+(0\times 0,4)+(0\times 0,59)=0,00\text{ Mg}$$

## OSIĄGANY W ROKU ROZLICZENIOWYM POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZANYCH DO SKŁADOWANIA

$$T_{2018}= M_{OUB2018}\times 100\%/ OUB_{1995}\times D$$

$$D=L_R/L_{1995}$$

$$D=4959/5699=0,87$$

$$T_{2018}=0\times 100\%/471,229\times 0,87=0,00\%$$

## POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIE DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH, SZKŁA ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY GONIAÐZ

$$P_{PMTS}=M_{tpmts}\times 100\%/M_{WPMTS}$$

$$P_{PMTS}=L_M\times M_{WGUS}\times U_{MPMTS}$$

$$M_{WPMTS}=4959\times 0,235\times 0,3346=389,93\text{ Mg}$$

Miasto

Wieś

$$4959-100\%$$

$$4959-100\%$$

$$1790-\times$$

$$3169-\times$$

$$x=36,10\%$$

$$x=63,90\%$$

$$U_{MPMTS}\text{ Gminy wiejskiej} - 31,8\%$$

$$U_{MPMTS}\text{ Gminy miejskiej} - 36,4\%$$

$$(36,10\times 36,40)+(63,90\times 31,8)= 0,1314+0,2032=0,3346$$

$$P_{PMTS}=125,217\times 100\%/389,93=32,11\%$$

## POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I OZDYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANÝCH I ROZBIÓRKOWÝCH

$$P_{BR}=M_{RBR}\times 100\%/M_{RBR}=0,200\times 100\%/0,200=100\%$$