

WZÓR RÓCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ WÓJTA, BURMISTRZA,  
PREZYDENTA MIASTA

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK</b>		<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></b>			
Gmina Goniądz			
Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :		Miejsko – 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) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta	1904	1806	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		-	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		-	
Liczba mieszkańców wsi	3747	3173	
<b>II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO</b>			
<b>a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup></b>			

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>
BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	923,629	R12
IMP "POLOWAT" Sp. z o.o. ul. Konwojowa 96, 43- 346 Bielsko-Biała	20 01 39	Tworzywa sztuczne	5,709	R3
PRT Radomsko Sp. z o.o. ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko	20 01 39	Tworzywa sztuczne	4,409	R3
ELANA PET Sp. z o.o., ul. M.C. Skłodowskiej 73, 87- 100 Toruń	20 01 39	Tworzywa sztuczne	4,692	R3
AKPOL ADAM KUŚ, ul. Młyńska 19, 23- 200 Kraśnik	20 01 39	Tworzywa sztuczne	2,034	R3
FHU ATUS Sadowa Góra 12, 39-305 Borowa	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,809	R3
Mirosław Karnowski Recykling, ul. Wiatrakowa 4, 86- 122 Bukowiec	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,017	R3
ASEO Recykling System Sp. z o.o. ul. Fabryczna 21, 33- 132 Niedomice	20 01 39	Tworzywa sztuczne	3,165	R3
MTB Trzebińscy sp. j. ul. Dolna 1A, 89- 100 Nakło n/Notecią	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,792	R3
"BECKER" Sp. z o.o., Droginia 247, 32-400 Myślenice Zakład Produkcyjny, ul. Spółdzielcza 34, 32-840 Zakliczyn nad Dunajcem	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,583	R3
AFA Nord GmbH, Boternhofen 13, DE- DE24594, Hohenwestedt, Niemcy	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,792	R3
Krynicky Recykling S.A., ul. Iwaskiewiczza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej w Pelkiniach, Pelkinie	20 01 02	Szkło	15,523	R5

136 A, 37-511 Wólka Pełkińska				
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	4,357	R5
Rhenus Recycling Polska Sp. z o.o., ul. Wawelska 107, 64- 920 Piła	20 01 02	Szkło	6,195	R5
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA" ul. Średnia 13, 25-650 Kielce	20 01 02	Szkło	1,316	R5
VETROPACK NEMSOVA s.r.o. Zeleznicna 207/9 SK - 914 41 Nemsova, Słowacja	20 01 02	Szkło	0,749	R5
CMC Poland Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 82, 42-400 Zawiercie	20 01 40	Metale	0,332	R4
Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o., ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	20 01 40	Metale	0,332	R4
Novelis AG Sternenfeldstrasse 19 Ch-8700 Kusnacht, Szwajcaria	20 01 40	Metale	0,166	R4
BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	22,520	R12
TERRA RECYKLING S.A. ul. Traugutta 42, 05- 825 Grodzisk Mazowiecki	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,580	R12
STENA Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00- 876 Warszawa Zakład Suwałki Ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,360	R12
STENA Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00- 876 Warszawa Zakład Suwałki Ul. Bakalarzewska	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,340	R12

21, 16-400 Suwałki				
STENA Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00-876 Warszawa Zakład Suwałki Ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,240	R12
BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	16 01 03	Zużyte opony	0,250	R12
<b>SUMA</b>			1 003,891	

**b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01**

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>8)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	567,480	0	567,48
Odebranych z obszarów wiejskich	356,149	0	356,149
<b>SUMA</b>	923,629	0	923,629

**c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup>**

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>9)</sup>
Stora Enso Poland S.A. ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401	20 01 01	Papier i tektura	1,683	R3

Ostrołęka				
Mondi Świecie S.A. ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie	20 01 01	Papier i tektura	0,187	R3
SUMA			1,87	

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
-		0,000
SUMA		0,000

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

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
-	-	-	0,000	-	-
SUMA			0,000		

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

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego	1
--	---

Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów <sup>9)</sup>
----------------------	---	--	---	--	---

PSZOK w Goniądzu Łazy (BN) 19-110 Goniądz	20 01 01	Papier i tektura	0,522	Stora Enso Poland S.A. ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07- 401 Ostrołęka	R3
	20 01 01	Papier i tektura	0,058	Mondi Świecie S.A. ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie	R3
	20 01 02	Szkło	1,159	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Pełkiniach, Pełkinie 136 A, 37-511 Wólka Pełkińska	R5
	20 01 02	Szkło	0,381	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków	R5
	20 01 02	Szkło	0,525	Rhenus Recycling Polska Sp. z o.o., ul. Wawelska 107, 64-920 Piła	R5
	20 01 02	Szkło	0,126	Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA" ul. Średnia 13, 25- 650 Kielce	R5
	20 01 02	Szkło	0,049	VETROPACK NEMSOVA s.r.o. Zeleznicza 207/9 SK - 914 41 Nemsova, Słowacja	R5
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,095	IMP "POLOWAT" Sp. z o.o. ul. Konwojowa 96, 43-346 Bielsko- Biała	R3
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,073	PRT Radomsko Sp. z o.o. ul. Geodetów 8, 97-	R3

				500 Radomsko	
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,081		ELANA PET Sp. z o.o., ul. M.C. Skłodowskiej 73, 87-100 Toruń	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,028		AKPOL ADAM KUŚ, ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,029		FHU ATUS Sadowa Góra 12, 39-305 Borowa	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,014		Mirosław Karnowski Recykling, ul. Wiatrakowa 4, 86-122 Bukowiec	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,060		ASEO Recykling System Sp. z o.o. ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,015		MTB Trzebińscy sp. j. ul. Dolna 1A, 89-100 Nakło n/Notecią	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,030		"BECKER" Sp. z o.o., Droginia 247, 32-400 Myślenice Zakład Produkcyjny, ul. Spółdzielcza 34, 32-840 Zakliczyn nad Dunajcem	R3
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,015		AFA Nord GmbH, Boternhofen 13, DE-DE24594, Hohenwestedt, Niemcy	R3
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	21,420		BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	R12
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,740		TERRA RECYKLING S.A. ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	R12
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	37,960		BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	R12
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	30,940		BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I	R3

				144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	
	16 01 03	Zużyte opony	4,880	BIOM Sp. z o.o. Dolistowo Stare I 144 19-124 Jaświły ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22 19-200 Grajewo	R12
SUMA			100,200		

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
-	-	0,000
SUMA		0,000

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

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
-	-	-	0,000	-	-
SUMA			0,000		

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



Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [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>RIPOK Hryniewicze Hryniewicze 16-061 Juchnowiec Kościelny Zarządzane przez PPHU LECH Sp. z o.o. ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok</p>	<p>0,000</p>	<p>0,000</p>	<p>Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Hryniewiczach Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach 16-061 Juchnowiec Kościelny Zarządzane przez PPHU LECH Sp. z o.o. ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok Spalarnia ZUOK w Białymstoku</p>
<p>SUMA</p>	<p>0,000</p>	<p>0,000</p>	

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

**a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	12,702
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	13,203
15 01 04	Opakowania z metali	6,970
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1,083
15 01 07	Opakowania ze szkła	20,300
19 12 02	Metale żelazne	6,317
20 01 01	Papier i tektura	2,450
20 01 02	Szkło	30,380
20 01 39	Tworzywa sztuczne	26,440
20 01 40	Metale	0,830
		120,675

**b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	0,000	-

**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 <sup>8)</sup> [Mg]	120,675
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>8), 13)</sup> [Mg]	1 068,001
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>14)</sup> [%]	33,46
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>15)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	29,59

**d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	37,960

**e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup>, 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,	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
--	--	---	---

poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] <sup>8)</sup>	
-	-	0,000	-
<b>f) 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>8)</sup> [Mg]		37,960	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym <sup>8), 16)</sup> [Mg]		37,960	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>15)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100%	
<b>g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>8), 17)</sup> - OUB <sub>1995</sub> [Mg]		471,229	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania <sup>8)</sup> - M <sub>OUBR</sub> <sup>17)</sup> [Mg]		0,000	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]		-	
<b>VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>19)</sup></b>			
1387			

## VII. UWAGI

W dziale I wpisano liczbę mieszkańców pochodzącą z rejestru ewidencji mieszkańców na dzień 31.12.2017 r. tj. zameldowanych na obszarze Gminy Goniądz.

W półroczu 2017 r.

Wszystkie odpady zebrane selektywnie i przekazane do BIOM Sp. z o.o., przekazane zostały do recyklingu poszczególnym firmom wymienionym w dziale II i III b. Wyjątek stanowią odpady 20 01 23, 20 01 35 i w części 20 01 36 przekazane do STENA Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00-876 Warszawa Zakład Suwałki Ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki, gdzie zostały poddane procesowi R12..

Odpady o kodzie 20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zostały przekazane do BIOM Sp. z o.o. w Zabelu w ilości 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.

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.

W I półroczu 2017 r. ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo wykazuje następujące poziomy odzysku odpadów segregowanych zgodnie z katalogiem odpadów tj. 15 01 01 – 1,45%, 15 01 02 – 1,75%, 15 01 04 – 0,76%, 15 01 05 – 0,16%, 15 01 07 – 2,31%, 16 01 03 – 0,03%, 16 02 14 - 0,08%, 17 01 07 – 0,33%, 19 12 02 – 0,7%, 19 12 03 – 0,0%, 19 12 12 – 57,75%, 19 12 12 – 34,68 % Frakcja podsitowa o gr 0=80 mm poddana R3/D8 – 57,75 %, pozostałości po sortowaniu odpadów (19 12 12)– przekazano do instalacji CIGO w Studziankach oraz Przedsiębiorstwa Produkcyjno – Usługowo – Handlowego „LECH.” Sp. z o.o. w Białymstoku.

W II półroczu 2017 r. ZZO Koszarówka ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo wykazuje następujące poziomy odzysku odpadów segregowanych zgodnie z katalogiem odpadów tj. 15 01 01 – 1,31%, 15 01 02 – 1,15%, 15 01 04 – 0,75%, 15 01 05 – 0,08%, 15 01 07 – 2,10%, 16 01 03 – 0,06%, 16 02 14 - 0,05%, 17 01 07 – 0,52%, 19 12 02 – 0,67%, , 19 12 12 – 58,65%, 19 12 12 – 34,66 % Frakcja podsitowa o gr 0=80 mm poddana R3/D8 – przekazano do instalacji CIGO w Studziankach oraz Przedsiębiorstwa Produkcyjno – Usługowo – Handlowego „LECH.” Sp. z o.o. w Białymstoku.

Wyselekcjonowane odpady ze strumienia odpadów komunalnych 20 03 01 zostały przekazane recyklarom wymienionym w dziale II.

W roku 2017 z terenu miasta i Gminy Goniądz odebrano 11669,8 m<sup>3</sup> ścieków bytowych oraz 291 m<sup>3</sup> ścieków komunalnych.

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.

## VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Bożena		Nazwisko Sokołowska
Numer telefonu służbowego 85 738 00 39 wew. 18	Numer faksu służbowego 85 738 03 07	E-mail służbowy bozena.sokolowska@goniazd.pl
Data sporządzenia sprawozdania 30.03.2018 r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego  z up. Burmistrza inspektor B. Sokołowska mgr inż. Bożena Sokołowska	

### Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- 2) W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- 3) Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.

- 4) Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2015 r. poz. 388, 1337, 1864 i 2281 oraz z 2016 r. poz. 352).
- 5) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 6) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne - miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21, z późn. zm.), należy wpisać słownie "przekazanie osobom fizycznym". W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać adres miejsca gdzie odpady zostały zagospodarowane. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy podać adres miejsca ich zbierania.
- 7) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 8) Z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 9) Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać proces ich zagospodarowania. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy wpisać „zbieranie”.
- 10) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 06 - w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylia z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 11) Przy obliczaniu poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami należy wziąć pod uwagę odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe przygotowane do ponownego użycia, poddane recyklingowi i innym procesom odzysku odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zebrane w inny sposób oraz wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w stosunku których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996r.o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016r. poz. 250).
- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu i przygotowanych do ponownego użycia.
- 13) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
- 14) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 15) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 16) Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11,

MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI W 2017 R.

**Liczba ludności:**

1995 r. $\Sigma=5699$	2017 r. $\Sigma= 4976$
Goniądz miasto: 1904	1803
Goniądz wieś: 3747	3173

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

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

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

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

MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI DOZWOLONA DO SKŁADOWANIA W ROKU ROZLICZENIOWYM (2017 R.)

$$OUB_{2017}=OUB_{1995} \times P_R/100$$

$$OUB_{2017}=471,229 \times 45/100=212,053 \text{ Mg}$$

$P_R$  dla 2017=45%

MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ZEBRANYCH ZE STRUMIENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH Z OBSZARU GMINY GONIĄDZ W 2017 R. PRZEKAZANYCH DO SKŁADOWANIA

$$M_{OUB2017}=(M_{MR} \times U_M)+(M_{WR} \times U_W)+\sum_{i=1}^{16}(M_{SRi} \times U_{Si})+(M_{BR1} \times U_{B1})+(M_{BR2} \times U_{B2})$$

$$M_{OUB2017}=(0 \times 0,57)+(0 \times 0,48)+\sum_{i=1}^{16}(0 \times 1)+(0 \times 0,4)+(0 \times 0,59)=0,00 \text{ Mg}$$

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

$$T_{2017}=M_{OUB2017} \times 100\% / OUB_{1995} \times D$$

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

$$D=4976/5699=0,83$$

$$T_{2017}=0 \times 100\% / 471,229 \times 0,83=0,00 \%$$

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

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

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

$$M_{WPMts}=4976 \times 0,245 \times 0,3345=407,796 \text{ Mg}$$

Miasto	Wieś
4976-100%	4976-100%
1803- x	3173- x
x=36,23%	x=63,77%

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

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

$$(36,23 \times 36,40) + (63,77 \times 31,8) = 0,1318 + 0,2027 = 0,3345$$

$$P_{PMts}=120,675 \text{ Mg} \times 100\% / 407,796 = 29,59 \%$$

POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH

$$P_{BR}=M_{RBR} \times 100\% / M_{RBR}=37,960 \times 100\% / 37,960 = 100\%$$

17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych innym procesom odzysku.

- <sup>17)</sup> Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- <sup>18)</sup> Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- <sup>19)</sup> 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.