

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

<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 PODLASKIEGO			
		2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA			
<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup></b>					
Gmina Jaświły					
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	6005	5062	-		
<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			<b>459,190</b>	
20 01 01	Papier i tektura			<b>10,410</b>	
20 01 02	Szkło			<b>58,800</b>	
20 01 39	Tworzywa sztuczne			<b>49,270</b>	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych			<b>40,580</b>	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35			<b>9,690</b>	
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji			<b>2,780</b>	
ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny			<b>133,910</b>	
20 01 40	Metale			<b>0,110</b>	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe			<b>20,070</b>	
16 01 03	Zużyte opony			<b>3,170</b>	
SUMA				<b>787,980</b>	
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych				<b>787,980</b>	
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych				<b>0</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	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup>

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

		do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]			
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	459,190	R12	ZZO Koszarówka	Koszarówka, ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo
20 01 02	Szkło (58,694)	34,750	R12	Krynicki Recykling S.A	Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska
		16,772			Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków
		1,475			Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
		5,697		REMONDIS Glass Recykling Polska Sp. z o.o.	ul. Wawelska 107, 64-920 Piła
20 01 39	Tworzywa sztuczne ( 49,270)	12,318	R12	IMP POLOWAT Sp. z o.o.	ul. Lotnicza 4, 99-100 Łęczycza
		7,391		PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko
		3,941		ELANA PET Sp.z o.o.	ul. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń
		1,970		ASEO Recykling System Sp. z o.o	ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice
		3,942		ATUS Group Sp. z o.o. sp.k.	Sadkowa Góra 12, 39-305 Borowa
		14,781		AKPOL Kuś Adam	ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik
		4,927		I.T.I. Poland Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 2, 88-140 Gniewkowo

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (38,543)	7,709	R12	IMP POŁOWAT Sp. z o.o.	ul. Lotnicza 4, 99-100 Łęczyca
		5,782		PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko
		4,625		ELANA PET Sp.z o.o.	ul. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń
		1,156		ASEO Recykling System Sp. z o.o	ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice
		3,083		ATUS Group Sp. z o.o. sp.k.	Sadkowa Góra 12, 39-305 Borowa
		9,250		AKPOL Kuś Adam	ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik
		3,469		I.T.I. Poland Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 2, 88-140 Gniewkowo
		1,927		KGPlast Sp. z o.o.	ul. Narutowicza 68A, 08-200 Łosice
		1,542		PPHU EKO-POL Tadeusz Wójcik	ul. Metalowa 11, 21-045 Świdnik
20 01 40	Metale (0,110)	0,099	R12	CELSA „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o.	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
		0,011		NOVELIS SHEET INGOT	GmbH Werk Nachterstedt OT Gaterskebener Str. 1 06469 Stadt Seeland, Germany
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	6,140	R12	TERRA Recykling S.A.	ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20,070	R12	ZZO Koszarówka	ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo
16 01 03	Zużyte opony	0,294	R5	ZZO Koszarówka	ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo
SUMA		<b>632,311</b>			
<b>b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>12)</sup></b>					

KOREKTA SPRAWOZDANIA

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	9,951	R12	STORA ENSO Poland S.A.	ul. Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka
		0,207		Mondi Świecie S.A.	ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	2,780	R3	ZZO Koszarówka	ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo
SUMA		<b>12,938</b>			

**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	<b>459,190</b>			<b>459,190</b>		
Odebranych z obszaru gminy	<b>459,190</b>			<b>459,190</b>		

**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]
20 01 01	Papier i tektura	0,252
20 01 02	Szkło	0,106
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,037
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	3,550
ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	133,910
16 01 03	Zużyte opony	2,876
SUMA		<b>142,731</b>

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

KOREKTA SPRAWOZDANIA

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					
<b>a) informacja o zebranych odpadach komunalnych<sup>16)</sup></b>						
Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]			
Dolistowo Stare 144, 19-124 Jaświły	20 01 01	Papier i tektura	0,080			
	20 01 02	Szkło	1,010			
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	2,020			
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	0,510			
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3,970			
	16 01 03	Zużyte opony	0,230			
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,720			
SUMA			<b>8,540</b>			
<b>b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych<sup>17)</sup></b>						
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
Dolistowo Stare 144, 19-124 Jaświły	20 01 02	szkło	0,670	R12	Krynicki Recykling S.A.	Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska
			0,239			Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków
			0,048			Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
			0,050			ul. Wawelska
					REMONDIS	

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

					Glass Recykling Polska Sp. z o.o.	107, 64-920 Piła
			<b>Suma: 1,007</b>			
20 01 39	Tworzywa sztuczne		0,384	R12	IMP POLOWAT Sp. z o.o.	ul. Lotnicza 4, 99-100 Łęczyca
			0,288		PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko
			0,230		ELANA PET Sp.z o.o.	ul. Skłodowskiej- Curie 73, 87-100 Toruń
			0,058		ASEO Recykling System Sp. z o.o	ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice
			0,153		ATUS Group Sp. z o.o. sp.k.	Sadkowa Góra 12, 39-305 Borowa
			0,460		AKPOL Kuś Adam	ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik
			0,173		I.T.I. Poland Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 2, 88-140 Gniewkowo
			0,096		KGPlast Sp. z o.o.	ul. Narutowicza 68A, 08-200 Łosice
			0,077		PPHU EKO- POL Tadeusz Wójcik	ul. Metalowa 11, 21-045 Świdnik
			<b>Suma: 1,919</b>			
		20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35			0,499
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe		3,970	R12	ZZO Koszarówka	ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		0,720	R12	ZZO Koszarówka	ul. Białostocka 22, 19-200 Grajewo
20 01 01	Papier i tektura		0,077	R12	STORA ENSO Poland S.A.	ul. Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka
SUMA			<b>8,192</b>			
<b>c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych<sup>18)</sup></b>						

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]			
Dolistowo Stare 144, 19-124 Jaświły	20 01 01	Papier i tektura	0,003			
	20 01 02	Szkło	0,003			
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,101			
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	0,011			
	16 01 03	Zużyte opony	0,230			
SUMA			<b>0,348</b>			
<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			0			
<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]			
SUMA			0			
<b>b) 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
SUMA			0			
<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			0			

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

## 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]				Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji			zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji	
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów		
-	-	0	0	0	0	-
SUMA	-	0	0	0	0	

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 odpadów selektywnie 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	
-	-	0	0	0	0	-
SUMA	-	0	0	0	0	



## KOREKTA SPRAWOZDANIA

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]
<b>z 20 01 01 wytworzono:</b>	<b>Papier i tektura</b>	10,235	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury		9,904
<b>z 20 01 02 wytworzono:</b>	<b>Szkło</b>	59,701	
15 01 07	Opakowania ze szkła		57,831
<b>z 200139 wytworzono:</b>	<b>Tworzywa sztuczne</b>	52,050	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych		24,432
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe		0,325
15 01 04	Opakowania z metali		2,389
19 12 02	Metale żelazne		0,954
15 01 07	Opakowania ze szkła		0,979
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury		0,266
<b>z 15 01 02 wytworzono:</b>	<b>Opakowania z tworzyw sztucznych</b>	0	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych		16,469
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe		0,023
15 01 04	Opakowania z metali		1,260
19 12 02	Metale żelazne		0,675
15 01 07	Opakowania ze szkła		0,613
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury		0,081
<b>z 200140 wytworzono:</b>	<b>Metale</b>	0,110	
15 01 04	Opakowania z metali		0,110
<b>z 20 03 01 wytworzono:</b>	<b>Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne</b>	459,190	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury		6,471
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych		4,117
15 01 04	Opakowania z metali		3,207
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe		0,405
15 01 07	Opakowania ze szkła		9,532

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

19 12 02	Metale żelazne		3,186
	SUMA	581,286	143,229
<b>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></b>			
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	0
<b>c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła</b>			
Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa ( $M_{WGUS}$ ) <sup>30)</sup>			235
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7), 28)</sup> [Mg]			143,229
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>7), 31)</sup> [Mg]			795,800
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>32)</sup> [%]			31,8
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>33)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]			37,863
<b>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</b>			
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]
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,720	0,720
	SUMA	0,720	0,720
<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> – $M_{r_{br}}$ [Mg]			0,720
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]			335,350
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]			459,190

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy <sup>34)</sup> [Mg]	173,310
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy <sup>34)</sup> [Mg]	248,770
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>7), 35)</sup> – OUB <sub>1995</sub> [Mg]	282,235
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
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>	
1082	
<b>X. UWAGI</b>	
<p><b>Sposób wyliczenia osiągniętego poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła (na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia z dnia 14 grudnia 2016 r.</b></p> <p>w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych)</p> <p><b>Mwpmts= Lm x MwGus x Umpmts= 5062 x 0,235 x 0,318= 378,283</b></p> <p>gdzie:</p> <p>Lm- liczba mieszkańców gminy,</p> <p>MwGUS- masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa,</p> <p>Umpmts- udział łączny odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych.</p> $Ppmts = \frac{Mrpmts}{Mwpmts} \times 100 = \frac{143,229}{378,283} \times 100 = 37,863 \%$ <p>gdzie:</p> <p>Ppmts- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, wyrażony w %,</p> <p>Mrpmts- łączna masa odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła poddanych recyklingowi i przygotowanych do ponownego użycia, pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg,</p> <p>Mwpmts- łączna masa wytworzonych odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła, pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg,</p>	
Do obliczenia poziomów recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła została użyta liczba mieszkańców gminy zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców gminy- <b>5062</b>	

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE	
Imię Edyta	Nazwisko Laskowska
Numer telefonu służbowego 085 727 80 11	E-mail służbowy edyta.laskowska@ug.jaswily.wrotapodlasia.pl
Data sporządzenia sprawozdania 29.04.2020 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

### 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 2018 r. poz. 1382 i 1544).
- 5) W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
- 6) 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, 1000, 1479, 1544, 1564 i 1592), w tym odpadach zagospodarowanych i zmagazynowanych.
- 7) 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.
- 8) 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.
- 9) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przepisie 12.
- 10) 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.
- 11) 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.

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

- 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 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2018 r. w sprawie wzorów sprawozdań o odebranych i zebranych odpadach komunalnych, odebranych nieczystościach ciekłych oraz realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi (Dz. U. poz. 1627).
- 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 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454).
- 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

## KOREKTA SPRAWOZDANIA

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 1996 r. 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.