

SPRAWOZDANIE SPORZĄDZANEGO PRZEZ WÓJTA, BURMISTRZA, PREZYDENTA MIASTA

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK		ADRESAT¹⁾	
		1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO 2) OPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA	
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾			
Gmina Biała			
Rodzaj gminy ³⁾ :	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 ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta	2909	2433	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		-	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		-	
Liczba mieszkańców wsi	9676	8074	
II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO			
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾			
		Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾		komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
<p>EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych</p>	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1370,6	<p>R12/D8 15 01 01 – 2,7 – R5 15 01 02 – 3,9 – R3 15 01 03 – 0,5 - R3 15 01 04 – 5,2 – R4 15 01 05 – 0,3 – R5 15 01 07 – 8,4 – R5 20 01 36 – 0,4 – R12 19 12 12 – 302,8 – D5 19 05 99 – 711,8 – R12 19 12 12 – 218,4 – R13 19 12 10 – 116,2 – R1</p>
<p>EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Domaszkowicach</p>	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach (gruz)	20,12	D5
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	63,98	D5 składowane
	17 09 04	zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu	33,18	R5 wykorzystano jako warstwy przekładkowe, drogi, skarpy
	17 01 07	zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglano-	2,66	R5 wykorzystano jako warstwy przekładkowe, drogi, skarpy

EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja sortownia odpadów selektywnie zebranych w Domaszkowicach	20 01 39	Tworzywa sztuczne	254,82	R 12 z czego powstało 15 01 02 – 15,89 – R3 19 12 12 – 238,93 –/R1
	15 01 06	Odpady opakowaniowe	60,70	R12 z czego powstało 15 01 01 – 3,0350 R5 15 01 02 – 4,2490 R3 19 12 12- 53,4160/R1
	20 03 07	odpady wielkogabarytowe	48,64	R12 z czego powstało 48,64 -19 12 12 -R1
EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Domaszkowicach	20 01 99	inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół)	7,18	D5
Składowisko Odpadów Komunalnych Zakład Usług Komunalnych jednoosobowa spółka gminy z o.o Prudnik ul. Wiejska, 48-200 Prudnik	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglanego	20,7	R5 wykorzystano jako warstwy przekładkowe, drogi, skarpy
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół)	644,64	D5
Krynicki Recykling S.A ul. Iwazkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn, instalacja do recyklingu odpadów ze szkła	15 01 07	Opakowania ze szkła	127,6	R5 instalacja do recyklingu

SUMA		2654,82		
b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01				
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	456,86	-	456,86	
Odebranych z obszarów wiejskich	913,74	-	913,74	
SUMA	1370,60		1370,60	
c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾				
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja kompostowania w Domaszkowicach	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	43,38	R3

EKOM Sp. z o.o Przedsiębiorstwo Gospodarki Komu- nalnej ul. Piłsudz- kiego 32,48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Do- maszkowice 156 In- stalacja sortownia odpadów selektyw- nie zebranych w Do- maszkowicach	20 01 01	Papier i tektura	14,74	R12 15 01 01 – 10,2 -R5 19 12 12 – 4,54 -/ R1
SUMA			58,12	

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
0	0	0
SUMA		0

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

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

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

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

Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów	
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Lipowa 1,48-210 Biała	20 01 01	Papier i tektura	0,74	EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32,48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja sortowania odpadów selektywnie zebranych w Domaszkowicach	R12 15 01 01 -0,40 R5 19 12 12 – 0,34/R1	
	20 01 11	tekstylna	7,50		R12	
	20 01 39	tworzywa sztuczne	24,00		R12 z czego powstało 15 01 02 – 2,09 -R3 19 12 12 – 21,91 -R1	
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20,62		R12	
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	33,60	EKOM Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 Instalacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Domaszkowicach	D5	
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,34		R5 wykorzystano jako warstwy przekładkowe, drogi, skarpy	
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	9,46		R5 wykorzystano jako warstwy przekładkowe, drogi, skarpy	
		20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	6,16	EKOM sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156	R3 kompostownia

				Instalacja kompostownia w Domaszkowicach	
	16 01 03	Zużyte opony	10,00	P.P.H.U. BENO SERWIS Hentschel Bernard ul. Opolska 7, 48-231 Lubrza	Zbieranie zużytych opon
	17 01 07	Gruz ceglany	15,78	Składowisko Odpadów Komunalnych Zakład Usług Komunalnych jednoosobowa spółka gminy z o.o Prudnik ul. Wiejska, 48-200 Prudnik	R5 wykorzystano jako warstwy przekładkowe, drogi, skarpy
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,591	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o ul. B. Głowackiego 4a/15, 25-368 Kielce Instalacja do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,186		R 12
	20 01 33*	Baterie akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,302		R12
	20 01 23*	urządzenia zawierające freony	0,401		R5
SUMA			139,68		

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
0	0	0
SUMA		0

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

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

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

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych
EKOM Sp. z o.o Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa regionalne Centrum Go-	0	302,8	EKOM Sp. z o.o Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa Regionalne Centrum

spodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów komunalnych			Gospodarki Odpadami Nysa Domaszkowice 156 składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Domaszkowicach
SUMA	0	302,8	

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

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	16,34
15 01 02	Opakowania tworzyw sztucznych	26,13
15 01 04	Opakowania z metali	5,2
15 01 05	Opakowania wieloformatowe	0,3
15 01 07	Opakowania ze szkła	136,0

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zgmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane

0	0	0	0
c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]		183,97	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		2598,28+58,12+110,1= 2766,50	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		$Umpmts=(UMW \times a)+(UMM \times b)$ $a= 8074$ $b= 2433$ $Umpmts=32,86$ $Mwpmts=Lm \times 0,296 \times Umpmts = 10507$ $\times 0,296 \times 0,3286 = 1021,97$	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		$Ppmts = Mrpmts/Mwpmts \times 100\% =$ $183,97/1021,97 \times 100\% = 18\%$	
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego	39,14	
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów, demontażu	42,26	
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,34	

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
0	0	0	0
f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]		39,14+33,18+4,34= 85,74	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		85,74	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100%	
g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		905,67	

Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]		121,12
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		16 %
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
3165		
VII. UWAGI		
W dziale III sprawozdania pomyłkowo zostało wpisane D5. Powinno być wpisane R12		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Elwira		Nazwisko Gaier
Numer telefonu służbowego 77 4388557	Numer faksu służbowego 774387679	E-mail służbowy gospodarkaodpadami@biala.gmina.pl
Data sporządzenia sprawozdania 25.06.2018	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub 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 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, 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 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, 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.
- 17) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

- ¹⁸⁾ 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.
- ¹⁹⁾ 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.