

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI</b>  <b>ZA 2016 ROK</b>	<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b>  <b>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO</b>  <b>2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</b>
---	--

**I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup>**
**Zagnańsk**

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) 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	12 582	12 765

**II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH  
ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNE**
**a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup>**

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>
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych Promnik, ul. św. Tekli 62 26-067 Strawczyn	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	1025,520	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	64,980	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,520	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,380	R13
Instalacja do składowania odpadów Promnik, ul. św. Tekli 62 26-067 Strawczyn	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu i gruzu	7,040	R5
PHU EKO –RASPOL Brzeziny, ul. Nidzińska 3 26-026 Morawica	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	38,450	zbieranie
Instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych BIO – MED Sp. z o.o. Zakład Produkcyjno – Usługowy 26 – 065 Piekoszków Górki Szczukowskie 1a	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	23,120	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,950	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	15,660	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,590	R12
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	19,810	R12
Olimar Sp. z o.o. Zakład produkcyjny ul. Wodna 11 32-005 Niepołomice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,120	R3
CONKRET Z.R. Trejderowscy Sp.J. Wielkie Rychnowo 87 – 410 Kowalewo Pomorskie	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,200	R3
Stal-Mak ul. Rejowska 65 26- 110 Skarżysko - Kamienna	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,140	R12
Wytwórnia Foli i Wyrobów Foliowych Sp. J. Drożdże 5 62 – 060 Sęszew	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,500	R3
Zakład Przetwarzania Odpadów EKO DOLINA Przededworze 26 26-020 Chmielnik	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	7,320	R12

Skup Opakowań Szklanych Dorota Mikołajczyk ul. Kruszelnickiego 18 25 – 669 Kielce	15 01 07	Opakowania ze szkła	142,300	R12
DSS Recykling Sp. z o.o. ul. Magazynowa 1 42-530 Dąbrowa Górnicza	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,240	R5
Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe, pyły kotłowe	5,180	R5
Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego Biosystem S.A. ul. Fabryczna 5 32 – 540 Bołęciny	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 02 23 i 20 01 35	0,323	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki <sup>5)</sup>	0,382	R12
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,135	R12
SUMA			<b>1 376,860</b>	

**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	-	-	-
Odebranych z obszarów wiejskich	1025,520	-	1025,520

SUMA	1025,520	-	1025,520	
<b>c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup></b>				
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>
Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów Przededworze 26 26-020 Chmielnik	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	57,160	R3
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	14,820	R3
Instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych BIO – MED Sp. z o.o. Zakład Produkcyjno – Usługowy 26 – 065 Piekoszów Górki Szczukowskie 1a	ex 15 01 06	Zmieszane odpady komunalne	5,220	R12
Eneris Surowce S.A. ul. Zagnańska 232a 25 – 563 Kielce	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,710	R12
PHU EKO –RASPOL Brzeziny, ul. Nidzińska 3 26-026 Morawica	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	42,520	R12
Instalacja do produkcji mas włóknistych i papieru Mondi Świecie S.A. ul. Bydgoska 1/417 86 – 100 Świecie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,500	R3
Stal-Mak ul. Rejowska 65 26- 110 Skarżysko -	15 01 01	Opakowania z papieru	1,180	

Kamienna		i tektury		zbierający
CONKRET Z.R. Trejderowscy Sp.J. Wielkie Rychnowo 87 – 410 Kowalewo Pomorskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,700	R3
Stora – Enso Poland S.A. Ul. I Armii Wojska Polskiego 21 07 – 401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,180	R3
Instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych BIO – MED Sp. z o.o. Zakład Produkcyjno – Usługowy 26 – 065 Piekoszów Górki Szczukowskie 1a	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	15,700	R12
ATOL RECYKLING Marcin Chałaciński ul. Skrzetlewska 55 25 – 656 Kielce	20 01 01	Papier i tektura	19,860	R12
SUMA			<b>172,550</b>	

**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]
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,380
SUMA		1,380

**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	Kod magazynowa-	Rodzaj magazynowanych	Masa magazynowa-	Sposób zagospoda-	Rok sprawo- zdawczy,
--	--------------------	--------------------------	---------------------	----------------------	-------------------------

której zostały przekazane odpady komunalne	nych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	nych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	rowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		

**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

-

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>
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		

**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]
-	-	-
SUMA		-

**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> ,	Kod magazynowa-	Rodzaj magazynowanych	Masa magazynowa-	Sposób zagospoda-	Rok sprawozda-
--	-----------------	-----------------------	------------------	-------------------	----------------

do której zostały przekazane odpady komunalne	nych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	nych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	rowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	wczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		

**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
-	-	-	-
SUMA	-	-	

**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	Rodzaj odpadów przygotowanych do	Masa odpadów przygotowanych
-------------------------------	----------------------------------	-----------------------------

ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	30,940
19 12 02	Metale żelazne	0,144
15 01 07	Opakowania ze szkła	142,300
20 01 01	Papier i tektura	19,860
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	17,270
ex 15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	22,662

**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
-	-	-	-

**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]	233,176
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>8), 13)</sup> [Mg]	1542,370
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>14)</sup> [%]	31,8 %



Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>15)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		34,60%	
<b>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</b>			
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 i gruzu	7,040	
<b>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</b>			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] <sup>8)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	-	-
<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]		7,040	

Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym <sup>8), 16)</sup> [Mg]	7,040
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]	591,354
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
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]	0
<b>VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>19)</sup></b>	
3820	
<b>VII. UWAGI</b>	
<p>W dziale I liczba ludności podana jest według danych z ewidencji ludności.</p> <p>Odpady, które zostały wysegregowane z odpadów o kodzie 20 03 01 to odpady o kodzie 19 12 02 w ilości 0,144 Mg.</p> <p>Odpady o kodzie <b>15 01 06 zostały odebrane w ilości 15,660 Mg</b> z czego wysegregowano odpady o kodach: 15 01 02 – 5,650 Mg; 15 01 04 – 0,040 Mg; 15 01 05 – 4,432</p> <p>Następnie odpady o kodzie <b>15 01 06 zostały odebrane w ilości 12,540 Mg z czego wysegregowano odpady o kodach :</b></p> <p>15 01 01 – 5,22 Mg; 15 01 02 – 4,16 Mg; 15 01 04 – 0,28 Mg; 15 01 07 – 2,88 Mg.</p> <p>Łączna masa ex 15 01 06 = 22,662 Mg.</p>	

VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANI		
Imię Edyta		Nazwisko Kuźma
Numer telefonu służbowego /41/ 300 13 22 wew.15	Numer faksu służbowego /41/ 300 13 73	E-mail służbowy edyta.kuzma@zagnansk.pl
Data sporządzenia sprawozdania 21.03.2017r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

WÓJT GMINY

*Szczepan Skorupski*

**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 2015 r. poz. 388, 1337, 1864 i 2281 oraz z 2016 r. poz. 352).
- <sup>5)</sup> Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- <sup>6)</sup> 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.
- <sup>7)</sup> Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- <sup>8)</sup> 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.
- <sup>9)</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 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”.
- <sup>10)</sup> 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.
- <sup>11)</sup> 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

właściciele 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.