

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK – KOREKTA II</b>		<b>ADRESAT <sup>1)</sup></b> 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA Lubelskiego 2) w Białej Podlaskiej INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO <sup>2)</sup></b>				
Gmina Stoczek Łukowski				
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 gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta			0	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców			0	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			0	
Liczba mieszkańców wsi		9 070	8 114	
<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, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg] <sup>8)</sup>	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach ul. Lubelska 5/ , Radzyń	20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	512,260	R12
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach ul. Lubelska 5/ , Radzyń	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	5,480	D5
ZWIK w Stoczku Łuk. Sortownia odpadów Stare Kobiałki Stare Kobiałki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	187,072	R12
SUMA			704,812	

**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	0	0	0
Odebranych z obszarów wiejskich	512,260	0	512,260
<b>SUMA</b>	<b>512,260</b>	<b>0,000</b>	<b>512,260</b>

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

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której przekazano 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>
ZWiK w Stoczku Łuk. Sortownia odpadów Stare Kobiątki Stare Kobiątki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,248	R12
ZWiK w Stoczku Łuk. Sortownia odpadów Stare Kobiątki Stare Kobiątki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	20 01 01	Papier i tektura	5,180	R12
<b>SUMA</b>			<b>10,428</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	15,727
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,400
15 01 07	Opakowania ze szkła	16,500
<b>SUMA</b>		<b>35,627</b>

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		0
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>5)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów <sup>9)</sup>
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Stoczku Łukowskim Stare Kobiałki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rt	0,026	POLSKA KORPORACJA RECYKLINGU SP.Z.O.O. Metalurgiczna 17D/ - Lublin	R13
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Stoczku Łukowskim Stare Kobiałki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	20 01 34	Baterie i akumulatory	0,080	POLSKA KORPORACJA RECYKLINGU SP.Z.O.O. Metalurgiczna 17D/ - Lublin	R13
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach ul. Lubelska 5/ , Radzyń Podlaski	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	3,310	POLSKA KORPORACJA RECYKLINGU SP.Z.O.O. Metalurgiczna 17D/ - Lublin	R13
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Stoczku Łukowskim Stare Kobiałki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	2,070	POLSKA KORPORACJA RECYKLINGU SP.Z.O.O. Metalurgiczna 17D/ - Lublin	R13
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Stoczku Łukowskim Stare Kobiałki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,050	Z.U.H. LOBO Grzegorz Paszkiewicz Targowa 7/ .26-700 Zwoleń	R12
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Stoczku Łukowskim Stare Kobiałki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,025	Z.U.H. LOBO Grzegorz Paszkiewicz Targowa 7/ .26-700 Zwoleń	R12
SUMA			5,561		

**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]
10 01 01	Popioły	0,25
13 02 08	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,080
16 01 03	Zużyte opony	9,000
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego...	2,000
20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,010
20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,350
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,125
SUMA		11,815

**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>8)</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
POLSKA KORPORACJA RECYKLINGU SP.Z.O.O. Metalurgiczna 17D/ - Lublin	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,130	R13	2 014
SUMA			0,130		

**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 [Mg] 8)	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych [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
ZWiK w Stoczku Łuk. Sortownia odpadów Stare Kobiątki Stare Kobiątki 107A/ 21-450 Stoczek Łukowski	6,540	0,000	Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach ul. Lubelska 5/ Radzyń Podlaski
Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach ul. Lubelska 5/ Radzyń Podlaski	0	184,512	Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Adamkach ul. Lubelska 5/ Radzyń Podlaski
<b>SUMA</b>	<b>6,540</b>	<b>184,512</b>	

**V. 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>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 [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	16,518
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	60,489
15 01 04	Opakowania z metali	11,398
15 01 07	Opakowania ze szkła	128,663
20 01 01	Papier i tektura	5,180
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1,214

**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 [Mg] <sup>8)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
		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 [Mg]	223,462
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>8),13)</sup> [Mg]	732,616
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>14)</sup> [%]	31,800
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru <sup>5)</sup> , metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	48,383

**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 [Mg] <sup>8)</sup>
		0

**e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych** <sup>16)</sup>

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
		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 [Mg] <sup>8)</sup>	0,000
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym [Mg] <sup>6)</sup>	2,000
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>16)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	0,000

**g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania**

Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>8), 17)</sup> - OUB <sup>1995</sup> [Mg]	426,290
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku i rozliczeniowym, przekazanych do składowania <sup>6)</sup> M. OUBR <sup>17)</sup> [Mg]	99,347
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]	23,305



**VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE**<sup>19)</sup>

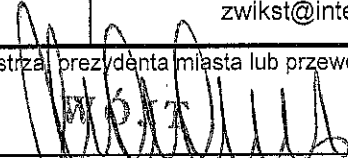
2 128

**VII. UWAGI**

Liczba ludności w 1995r.-9070, w 2016r.-8114. Z odpadu 15 01 06 ujętego w dz.IIa) po przesortowaniu powstają odpady: 15 01 02-40,535Mg, 15 01 04- 3,83Mg, 15 01 07 - 120,44Mg, 19 12 12 - 6,54Mg oraz zapas magazynowy w ilości 15,727Mg. W dz.IIc) umieszczone są odpady powstałe z sortowania odpadu 15 01 06 tj. 150101-5,248Mg, 200101-5,18Mg. Łączna masa odpadu 150106 przyjętego na sortownię wyniosła 197,5Mg. Masa odpadów 19 12 12 powstałych na ZZO Adamki z odpadów o kodzie 20 03 01 wyniosła 184,512Mg, z odpadów 15 01 06 na sortowni odpadów Stare Kobiątki 107A - 6,54Mg. Na ZZO Adamki w I półroczu 2016r osiągnięto wskaźniki wysortowania z odpadu 200301 o masie 251,16 Mg: 150101-2,438% (6,123Mg), 150102-5,04% (12,568Mg), 150104-1,713% (4,302Mg), 150105-0,339% (0,851Mg), 150107-6% (15,07Mg), w II półroczu 2016r osiągnięto wskaźniki wysortowania z odpadu 200301 o masie 261,1 Mg: 150101-1,952% (5,097Mg), 150102-4,087% (10,671Mg), 150104-1,251% (3,266Mg), 150105-0,139% (0,363Mg), 150107-3,697% (9,653Mg). Razem na ZZO Adamki z odpadu 200301 dostarczonego z terenu gminy Stoczek Łukowski w 2016r wysortowano: 150101-11,22 Mg, 150102-23,329 Mg, 150104-7,568 Mg, 150105-1,214Mg, 150107-24,723Mg. Odpady 150101- 0,05Mg i 150102- 0,025Mg ujęte w dz.III zostały uwzględnione w dz.Va). Odpady magazynowane ujęte w II d) nie zostały uwzględnione w dz.Va)

**VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE**

Imię	Krzysztof	Nazwisko	Świeczak
Numer telefonu służbowego	25-797-41-60	Numer faksu służbowego	25-797-41-60
		E-mail służbowy	zwikst@interia.pl
Data sporządzenia sprawozdania	2017-05-11	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku gminnego	

  
mgr Marek Czub**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 przetworzenia 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.