

KOREKTA SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK	ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA
---	---

**I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO)
MIASTO CHEŁM**

Rodzaj gminy ³⁾ :	miejska		
	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)	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	69 426	61 213	48 773
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		61 213	48 773
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			
Liczba mieszkańców wsi			

II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH⁵⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	282,380
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,940
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 156,380
15 01 07	Opakowania ze szkła	628,140
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	913,720
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	958,900
20 02 01	Odpady biodegradowalne	1 261,640
20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	13 114,350
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	181,280
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	83,140
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	138,300
17 03 80	Odpadowa papa	26,060
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż w 17 06 01i 17 06 03 – wełna mineralna, styropian	7,260
SUMA		19 773,490
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		19 518,730
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		254,760

III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH⁸⁾

a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁹⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,940	R 12	Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych	22-100 Chełm ul. Fabryczna 6

15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe (metale i tworzywa sztuczne)	2 156,380	R12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
15 01 07	Opakowania ze szkła	628,140	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	83,140	R5	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	138,300	R5	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
17 03 80	Odpadowa papa	26,060	R12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,260	R12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	958,900	R 5	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	13 114,350	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	181,280	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70

SUMA **17 315,750**

b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹²⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	282,380	R12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	913,720	D8	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1 261,640	R3	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70

SUMA **2 457,740**

c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

Lp.	1	2	3	4	5	6
-----	---	---	---	---	---	---

	Masa odebranych odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (sortownie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania ^{7),13)} [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich						
Odebranych z obszarów wiejskich						
Odebranych z obszaru gminy	13 114,350	0,000		7 109,350		6 005,000

IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH¹⁴⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
SUMA		0

V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁵⁾

V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁵⁾

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

a) informacja o zebranych odpadach komunalnych¹⁶⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,750
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	24,460
	15 01 07	Opakowania ze szkła	16,620
	16 01 03	Zużyte opony	11,920
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,880
	17 01 02	Gruz ceglany	0,230
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	73,890
	17 03 80	Odpadowa papa	8,000
	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,300
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,092
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,290

22-100 Chełm ul. Bielawin 5

20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	2,417
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	3,255
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,210
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)	7,632
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	14,453
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	7,610
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	22,800
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	58,420
SUMA		275,229

b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych¹⁷⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
22-100 Chełm ul. Bielawin 5	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5,620	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	24,060	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	15 01 07	Opakowania ze szkła	14,880	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	16 01 03	Zużyte opony	11,740	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,880	R 5	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	73,280	R 5	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	17 03 80	Odpadowa papa	8,000	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,120	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,092	R 12	Remondis sp. zo.o.	42-530 Dąbrowa Górnica ul. Puszkina 41
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	5,810	R 12	Terra Recycling sp. z o.o.	05-825 Grodzisk Mazowiecki Ul. Traugutta 42
	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	2,417	R 12	PPHU ABBA EKOMED sp. z o.o.	87-100 Toruń ul. Filomatów Pomorskich 8
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	3,255	R 12	Remondis sp. zo.o.	42-530 Dąbrowa Górnica ul. Puszkina 41

20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,210	R 12	Remondis sp. zo.o.	42-530 Dąbrowa Górnica ul. Puszkina 41
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)	6,532	R 12	Terra Recycling sp. z o.o.	05-825Grodzisk Mazowiecki Ul. Traugutta 42
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	13,428	R 12	Terra Recycling sp. z o.o.	05-825Grodzisk Mazowiecki Ul. Traugutta 42
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	6,560	R 5	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	22,800	R 3	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	58,420	R 12	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego	22-100 Srebrzyszcze ul. Dorohuska 70
SUMA		267,104			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych¹⁸⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
22-100 Chełm ul. Bielawin 5	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,130
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,400
	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,740
	16 01 03	Zużyte opony	0,180
	17 01 02	Gruz ceglany	0,230
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano- ceramicznego, odpadów materiałowych ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,610
	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,180
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,480
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)	1,100
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,025
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1,050	
SUMA			8,125

VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁹⁾

Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów **4**

a) informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne²⁰⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
22-100 Chełm ul. Chemiczna 12	15 01 04	Opakowania z metali	18,526
22-100 Chełm ul. Mościckiego 16	15 01 04	Opakowania z metali	20,678
22-100 Chełm ul. Lubelska 91	15 01 04	Opakowania z metali	3,564
22-100 Chełm ul. Lubelska 91	19 12 01	Papier i tektura	13,740
22-100 Chełm ul. Hrubieszowska 127A	15 01 04	Opakowania z metali	9,213
SUMA			65,721

b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła²¹⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
22-100 Chełm ul. Chemiczna 12	15 01 04	Opakowania z metali	15,773	R 4	Organizacja Odzysku Opakowań S.A. CP RECYKLING	31-358 Kraków ul. Janogórska 1
22-100 Chełm ul. Chemiczna 12	15 01 04	Opakowania z metali	1,400	R 4	Organizacja Odzysku Opakowań S.A. RECAN	00-302 Warszawa ul. Mariensztat 8
22-100 Chełm ul. Mościckiego 16	15 01 04	Opakowania z metali	20,024	R 4	Organizacja Odzysku Opakowań S.A. RECAN	00-302 Warszawa ul. Mariensztat 8
22-100 Chełm ul. Lubelska 91	15 01 04	Opakowania z metali	3,564	R 4	Zakłady odzysku i przerobu złomu aluminiowego	20-703 Lublin ul. Cisowa 9, 26-700 Zwolen ul. Sienkiewicza 24a/25, 21-025 Niemce ul. Leonów 37, 31-345 Kraków ul. Sosnowiecka 89
22-100 Chełm ul. Hrubieszowska 127A	15 01 04	Opakowania z metali	9,213	R 13	Linia do kostkowania (prasowania)	PAPC sp. z o.o. Leonów 37 21-025 Niemce
22-100 Chełm ul. Lubelska 91	19 12 01	Papier i tektura	11,240	R 4	Zakład Odzysku i Przerobu Surowców Wtórnych Eko-Partner	22-100 Chełm Ul. Rampa Brzeska 39
SUMA			61,214			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła²²⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
22-100 Chełm ul. Chemiczna 12	15 01 04	Opakowania z metali	1,353
22-100 Chełm ul. Mościckiego 16	15 01 04	Opakowania z metali	0,654
22-100 Chełm ul. Lubelska 91	19 12 01	Papier i tektura	2,500
SUMA			4,507

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 składowania²³⁾

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 ^{7),24)} [Mg]			Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji	Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	
Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu ul. Dorohuska 70	19 12 12		56,260		Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Regionu Chełmskiego w Srebrzyszczu ul. Dorohuska 70
SUMA			56,260		

b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania²⁵⁾

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 zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania ^{7),24)} [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 ₂ /g] ²⁶⁾	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	

SUMA						
VIII. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODRYBKU INNYMI METODAMI ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA						
a) informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła²⁷⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi²⁸⁾ z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego						
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]			
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	460,800	98,054			
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,460	141,790			
15 01 04	Opakowania z metali	0,000	156,777			
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,000	10,300			
15 01 07	Opakowania ze szkła	957,300	819,430			
19 12 01	Papier i tektura	0,000	67,930			
19 12 02	Metale żelazne	0,000	13,360			
19 12 03	Metale nieżelazne	0,000	3,490			
SUMA		1 437,560	1 311,131			
b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego²⁹⁾						
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]			
20 02 01	Odpady biodegradowalne	1284,44	1284,44			
SUMA		1284,44	1284,44			
c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła						
Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa (Mw _{GUS}) ³⁰⁾			0,207			
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ^{7), 28)} [Mg]			1 311,131			
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{7), 31)} [Mg]			0,000			
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ³²⁾ [%]			0,493			
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ³³⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]			#DZIEL/0!			
d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi³⁴⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku²⁸⁾ z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego						
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾ [Mg]			
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	86,020	86,020			
17 01 02	Gruz ceglany	0,230	0,000			
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	212,190	211,580			
17 04 02	Aluminium	0,000	0,110			
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	14,560	14,380			
SUMA		313,000	312,090			
e) 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 ⁷⁾ – Mr _{br} [Mg]			312,090			
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ³³⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]			100,00%			

f) informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg]	13 114,350
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]	13 114,350
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ [Mg]	7 219,030
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ [Mg]	7 219,030
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{7), 35)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]	10 761,030
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania ⁷⁾ - M _{OUBR} ³⁵⁾ [Mg]	22,472
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ^{36),37)} [%]	0,30%
IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE³⁸⁾	
7171	
X. UWAGI	
<p>Korekta sprawozdania podyktowana korektami sprawozdań złożonymi przez podmioty zbierające i odbierające odpady komunalne. Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa: 207 kg- dane GUS. Masa odpadów powstałych po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12 – 56,26Mg- dane z PGO administratora ZPOK. Przyjęto Ub1-0,40, Mbr1-56,26 Mg. W dziale VIIIa ujęto odpady „surowcowe” pochodzące z wysortowania odpadów z grupy 15,19 i 20- dane z PGO sp. zo.o. administratora ZPOK. Do obliczenia poziomu przyjęto Lm-48773(dane pochodzące ze złożonych deklaracji) VIIIId Dodatkowo frakcja o kodzie 17 04 02 została wysegregowana z odpadów przekazanych do ZPOK o kodach należących do grupy odpadów budowlanych i rozbiórkowych – dane z PGO administratora ZPOK.</p>	
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE	
<i>Imię</i>	<i>Nazwisko</i>
Elżbieta	Fornal
<i>Numer telefonu służbowego</i> (82) 564-33-49	E-mail służbowy elzbieta.fornal@umchelm.pl
Data sporządzenia sprawozdania 05.06.2019r.	<p><i>Podpis własnoręczny³⁹⁾ albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP⁴⁰⁾ wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego lub osoby upoważnionej do reprezentowania wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego</i></p> <p style="text-align: center;">Z up. Prezydenta Miasta Chełm Marzena Kozaczuk Dyrektor Departamentu Komunalnego</p>