

PÓLROCZNE SPRAWOZDANIE SPORZĄDZANE PRZEZ PODMIOT ODBIERAJĄCY ODPADY
KOMUNALNE OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI

CZĘŚĆ A¹⁾

W P Ł Y N E K O
S E K R E T A R I A T
31-07-2018

**SPRAWOZDANIE PODMIOTU ODBIERAJĄCEGO
ODPADY KOMUNALNE OD WŁAŚCICIELI
NIERUCHOMOŚCI
ZA ...I. PÓLROCZE 2018 ROKU²⁾**

Zal. L.dz. 9321-2018
podpis **ADRESAT³⁾**
Wójt Gminy Węgierska Górka

**I. DANE PODMIOTU ODBIERAJĄCEGO ODPADY KOMUNALNE OD WŁAŚCICIELI
NIERUCHOMOŚCI**

Numer rejestrowy nadany przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta^{4),5)}
2/2012

Numer rejestrowy nadany przez marszałka województwa^{5),6)}
000021036

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu

„Beskid-Ekosystem”
SPOŁKA Z O. O.
CIĘCINA, ul. Graniczna 1
34-350 Węgierska Górka
tel./fax 033-864-02-23
NIP 553-21-00-408

Oznaczenie siedziby i adres podmiotu

Województwo
Śląskie

Miejscowość
Cięcina

Kod pocztowy
34-350

Ulica
Graniczna

Nr budynku
1

Nr lokalu

**II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODEBRANYCH ODPADÓW
KOMUNALNYCH OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI**

a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁷⁾

Nazwa i adres instalacji ⁸⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹¹⁾
BESKIDŹYWIEC Sp. z o.o. ul.Kabaty2 34-300 Żywiec	10 01 01	Żużel, popioły paleniskowe	695,99	R 5
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0	R 12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	143,01	R 12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	109,477	R 12
	16 01 03	Zużyte opony	4,482	zbieranie
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	21,374	R 5

		i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		
	17 09 04	Zmieszane odpady z budów , remontów i demontażu	0,639	R 5
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0	0
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	0,480	zbieranie
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	0,980	zbieranie
	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	0	Zbieranie
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	5,640	R 12
	20 03 01	Niesegregowane zmieszane odpady komunalne	844,268	R 12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0	R 12
	17 03 80	Papa odpadowa	0,250	D 5
SG SYNERGIA Sp. z o.o. S.K.A. ul. Rybnicka 6 43-200 Pszczyna	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	75,313	zbieranie
Elektroziom Sp. z o.o. ul.Spacerowa 1 34-323 Ślemień	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	3,087	R 12
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0	R 12
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	3,590	R 12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35	3,036	R 12
Polbud sp. z o. o. 43-502 Czechowice-Dziedzice Ul. Górnicza 15	15 01 10	Opakowania zawierające substancje niebezpieczne	0	
	20 01 28	Farby, tusze drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0	
Sanit Trans Sp. z o. o. 43-392	15 01 07	Opakowania ze szkła	39,28	R 12

SUMA		

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

Nazwa i adres instalacji ⁸⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁰⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ¹¹⁾	Półrocze i rok, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
SUMA					

III. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH PRZEZ PODMIOT ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych ¹⁰⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ¹⁰⁾ [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych
SUMA			

IV. INFORMACJA O ODPADACH PRZYGOTOWANYCH DO PONOWNEGO UŻYCIA, PODDANYCH RECYKLINGOWI I INNYM PROCESOM ODZYSKU ORAZ 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 szkła¹³⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych przez podmiot w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁹⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁹⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ¹⁰⁾ [Mg]
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	110,411
15 01 07	Opakowania ze szkła	177,656
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	17,564
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0
15 01 04	Opakowania z metali	11,236
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	5,632
19 12 01	Papier i tektura	10,982
19 12 02	Metale żelazne	3,478

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹³⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych przez podmiot w poprzednich okresach sprawozdawczych

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁹⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁹⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ¹⁰⁾ [Mg]	Okres sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane [półrocze i rok]

c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
	w I półroczu	w II półroczu	cały rok ¹⁵⁾
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ¹⁰⁾ [Mg]	336,959		
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{10), 15)} [Mg]	1928,633		
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ^{16), 17)} [%]			
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁸⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹⁶⁾ [%]			
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁹⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych przez podmiot w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁹⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁹⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ¹⁰⁾ [Mg]	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	21,374	
17 09 04	Zmieszane odpady z budów , remontów i demontażu	0,639	
e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁹⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych przez podmiot w poprzednich okresach sprawozdawczych			

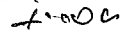
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁹⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁹⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ¹⁰⁾ [Mg]	Okres sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane [półrocze i rok]

f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych

	w I półroczu	w II półroczu	cały rok ¹⁴⁾
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi innym procesom odzysku ¹⁰⁾ [Mg]	22,013		
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych w danym okresie sprawozdawczym ¹⁰⁾ [Mg]	22,013		
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁸⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹⁶⁾ [%]			

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

	w I półroczu	w II półroczu	cały rok ¹⁴⁾
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{10), 16), 20)} [Mg]			

Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych ze strumienia odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, przekazanych do składowania ¹⁰⁾ - MOUBR ²¹⁾ [Mg]	0		
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ^{16), 22)} [%]			
V. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE²³⁾			
	w I półroczu (stan na 30 czerwca)	w II półroczu (stan na 31 grudnia)	
Liczba właścicieli nieruchomości			
VI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE			
Imię MAREK	Nazwisko MACIEJOWSKI		
Numer telefonu służbowego ²⁴⁾ 33 8 640 223	Numer faksu służbowego ²⁴⁾	E-mail służbowy ²⁴⁾ m.maciejowski@beseko.pl	
Data sporządzenia sprawozdania 30.07.2018r	Podpis i pieczęć ²⁴⁾ odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości ²⁵⁾ „Beskid-Ekosystem” <small>SPOŁKA Z O. O.</small> <small>CIECINA, ul. Graniczna 1</small> <small>34-350 Węgierska Górka</small> <small>tel./fax 033-864-02-23</small> <small>NIP 553-21-00-408</small>		
	PREZES ZARZĄDU  Ireneusz Ficoń		

Objaśnienia:

- 1) Wypełnia podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości.
- 2) Podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, na podstawie umowy z gminą i jednocześnie na podstawie umów z właścicielami nieruchomości przekazuje dwa oddzielne sprawozdania w tym zakresie.
- 3) Należy wpisać wójta, burmistrza lub prezydenta miastawłaściwegoze względu na obszar prowadzenia działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.
- 4) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 9c ust. 7 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250).
- 5) O ile nie jest zwolniony z obowiązku jego posiadania.
- 6) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, 888 i 1238, z 2014 r. poz. 695, 1101 i 1322, oraz z 2015 r. poz. 87, 122, 933, 1045, 1688, 1936 i 2281).
- 7) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów, z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 12.

- 8) 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, 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.
- 9) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 10) 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.
- 11) 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”.
- 12) 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.
- 13) 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.
- 14) Należy wypełnić w przypadku sprawozdania sporządzanego za drugie półrocze.
- 15) Należy podać sumę wszystkich odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
- 16) Wypełnia podmiot, o którym mowa w art. 9n ust. 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w ostatnim składanym za dany rok sprawozdaniu.
- 17) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie podmiotu.
- 18) 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.
- 19) 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.
- 20) Masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzoną w 1995 r. na obszarze, z którego podmiot odbiera odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, oblicza się na podstawie wzoru:

$$OUB_{1995} = (0,155 * Lm + 0,047 * Lw) * Uo [Mg]$$

gdzie:

OUB₁₉₉₅ – masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w 1995 r. na obszarze, z którego podmiot odbiera odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, [Mg];

Lm - liczba mieszkańców miasta w 1995 r. na obszarze gminy według danych Głównego Urzędu Statystycznego;