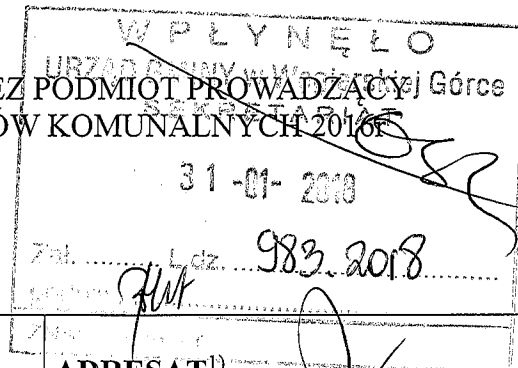


ROCZNE SPRAWOZDANIE SPORZĄDZANE PRZEZ PODMIOT PROWADZĄCY
PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH 2016R



SPRAWOZDANIE PODMIOTU PROWADZĄCEGO PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH ZA ...2017... ROK	ADRESAT¹⁾ WÓJT GMINY WĘGIERSKA GÓRKA
--	--

I. DANE PODMIOTU PROWADZĄCEGO PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa podmiotu

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

Numer decyzji w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów komunalnych²⁾ i organ wydający
WOŚ.6233.332015, WOŚ.6233.08.2013r STAROSTA ŻYWIECKI

Numer rejestrowy nadany przez marszałka województwa^{2),3)}

Oznaczenie siedziby i adres podmiotu

Województwo
Śląskie

Miejscowość
Cięcina

Kod pocztowy
34-350

Ulica
Graniczna

Nr budynku
1

Nr lokalu

Oznaczenie miejsca działalności w zakresie prowadzenia punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych

Województwo
Śląskie

Miejscowość
Cięcina

Kod pocztowy
34-350

Ulica
Graniczna

Nr budynku
1

Nr lokalu

II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH

a) Informacja o zebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁴⁾

Nazwa i adres instalacji ⁵⁾ , do której zostały	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁶⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾
---	---	--	--	---

przekazane odpady komunalne				
BESKID ŻYWIEC Sp. z o.o. ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec	10 01 01	Żużel, popioły paleniskowe	5,130	R 5
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,421	R 12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	25,071	R 12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	32,683	R 12
	16 01 03	Zużyte opony	12,577	Zbieranie
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	256,915	R 5
	17 03 80	Papa odpadowa	13,270	Zbieranie
	17 06 05	Materiały budowlane zawierające azbest	0	Zbieranie
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,106	Zbieranie
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	0	Zbieranie
	17 09 04	Zmieszane odpady z budów, remontów i demontażu	23,848	Zbieranie
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	107,920	Zbieranie
SG SYNERGIA Sp. z o.o. S.K.A. ul. Rybnicka 6 43-200 Pszczyna				
Polbud sp. z o. o. 43-502 Czechowice-Dziedzice Ul. Górnicza 15	15 01 10*	Opakowania zawierające substancje niebezpieczne	0,350	zbieranie
	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0	zbieranie
	20 01 28	Farby, tusze drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	5,500	zbieranie

Elektrozłom Sp. z o.o. ul.Spacerowa 1 34-323 Ślemień	20 01 34	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,035	R 12
	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,085	R 12
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	1,660	R 12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	2,304	R 12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23 i 20 01 35	0,945	R 12
PHU Sortownia Surowców Wtórnych PIOTR PLAST Piotr Figura ul.3 Maja 8 34-381 Przybędza				
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,560	Zbieranie
SUMA			493,380	

b) Informacja o selektywnie zebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji⁹⁾

Nazwa i adres instalacji ⁵⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁶⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾
BESKID ŻYWIEC Sp. z o.o. ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,480	zbieranie
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	117,555	kompostownia
SUMA			122,035	

c) Informacja o odpadach zebranych w danym roku i magazynowanych przez podmiot wypełniający sprawozdanie (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁶⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁶⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
--	---	--

20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,123
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,010
16 01 03	Zużyte opony	1,147
16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,049
20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	0,140
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	0,080
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,039
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1,020
15 01 10*	Opakowania zawierające substancje niebezpieczne	0,535
SUMA		3,143

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

Nazwa i adres instalacji ⁵⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁶⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁶⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
SG SYNERGIA Sp. z o.o. S.K.A. ul. Rybnicka 6 43-200 Pszczyna	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,110	Zbieranie	2016
BESKID ŻYWIEC Sp. z o.o. ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów materiałowych ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,100	R 5	2016
	16 01 03	Zużyte opony	0,320	Zbieranie	2016
SUMA			0,530		

III. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA¹⁰⁾, POWSTAŁYCH Z ZEBRANYCH PRZEZ PODMIOT ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z zebranych przez podmiot odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie zebranych ⁷⁾ [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z zebranych przez podmiot odpadów komunalnych
SUMA		

IV.INFORMACJA O ODPADACH PRZYGOTOWANYCH DO PONOWNEGO UŻYCIA, PODDANYCH RECYKLINGOWI I INNYM PROCESOM ODZYSKU

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹¹⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zebranych przez podmiot w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁶⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁶⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,896
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,090
15 01 07	Opakowania ze szkła	32,683

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹¹⁾ 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 ⁶⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁶⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]		36,669	
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych ^{7), 12)} [Mg]		199,347	
c) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych¹³⁾ będących odpadami komunalnymi, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zebranych przez podmiot w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁶⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁶⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾ [Mg]	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17.01.06	256,915	
17 09 04	Zmieszane odpady z budów, remontów i demontażu	23,848	

d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych¹³⁾ będących odpadami komunalnymi, 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 ⁶⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi, i innym procesom odzysku ⁶⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi, i innym procesom odzysku ⁷⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾ [Mg]		280,763	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych zebranych w danym okresie sprawozdawczym ⁷⁾ [Mg]		280,763	

V. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Marek	Nazwisko Maciejowski	
Numer telefonu służbowego ¹⁴⁾	Numer faksu służbowego ¹⁴⁾	E-mail służbowy ¹⁴⁾ m.maciejowski@beseko.pl
Data sporządzenia sprawozdania 30.01.2018r	Podpis i pieczęć ¹⁴⁾ prowadzącego punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych ¹⁵⁾ „Beskid-Ekosystem” SPÓŁKA Z O. O. CIĘCINA, ul. Graniczna 1 34-350 Węgierska Górka tel./fax 033-864-02-23 NIP 553-21-00-408	

PREZES ZARZĄDU

Ireneusz Ficoń