

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/P/14964/09/2012



Zleceniodawca		Identyfikator: 1488	
Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. w likwidacji Krzywopłaty 1A 78-230 Karlino			
Podstawa realizacji			
Zlecenie z dnia: 2012-09-19 nr 1/2012, numer systemowy: 12009723			
Opis próbek			
Numer laboratoryjny próbki	Miejsce poboru / etykieta zleceniodawcy		Rodzaj próbki
065669/09/2012	Składowisko Odpadów Komunalnych w Krzywopłotach Kwatera składowania odpadów		Odpady ze składowiska
Dane związane z pobieraniem próbek			
Numer laboratoryjny próbki	Data pobierania	Próbkobiorca	Metoda pobierania
065669/09/2012	2012-09-25	Przedstawiciel Laboratorium	BN-87/9103-03 (NA)
Data rejestracji próbek w laboratorium			
2012-09-26			
Data rozpoczęcia badań			
2012-09-26			
Data zakończenia badań			
2012-09-27			
Uwagi			
-			

Autoryzował:
mgr inż. Marcin Kuś - Specjalista

Sporządził:
mgr inż. Dominika Łabuszewska
Dominika Łabuszewska
.....
Menadżer Projektu

SGS EKO-PROJEKT Sp. z o.o.

Lokalizacje:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	61-655, Gronowa 81	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-413, Klecińska 125	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	71-425, Lutniana 39 pok.19	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

Laboratoria:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Piła	64-920, Na Leszkowie 4
Działdowo	13-200, Hallera 35
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/P/14964/09/2012

Oznaczany parametr	Jednostka	Identyfikacja metody badawczej			Wyniki badań	Niepewność rozszerzona ¹⁾
					Lokalizacja punktu poboru Numer laboratoryjny próbki	
					Kwarta składowania odpadów 065669/09/2012	
Odpady spożywcze pochodzenia roślinnego	%	PN-93/Z-15006	1	NA	0,00	-
Odpady spożywcze pochodzenia zwierzęcego	%	PN-93/Z-15006	1	NA	0,00	-
Odpady papieru i tektury	%	PN-93/Z-15006	1	NA	3,90	-
Odpady tworzyw sztucznych	%	PN-93/Z-15006	1	NA	84,8	-
Odpady materiałów tekstylnych	%	PN-93/Z-15006	1	NA	7,50	-
Odpady szkła	%	PN-93/Z-15006	1	NA	1,60	-
Odpady metali	%	PN-93/Z-15006	1	NA	0,00	-
Odpady organiczne pozostałe	%	PN-93/Z-15006	1	NA	0,00	-
Odpady mineralne pozostałe	%	PN-93/Z-15006	1	NA	0,00	-
Fracja < 10mm	%	PN-93/Z-15006	1	NA	2,20	-

Wartości wyników badań poprzedzone znakiem mniejszości (<) oznaczają uzyskanie wyniku poniżej Dolnej Granicy Oznaczalności metody.

Wartości wyników badań poprzedzone znakiem większości (>) oznaczają uzyskanie wyniku powyżej Górnej Granicy Oznaczalności metody.

1) Niepewność metody określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia k=2; poziom ufności 95%. Niepewność rozszerzoną podano dla analizy.

A - metodyki akredytowane NA - metodyki nieakredytowane

SGS Eko-Projekt Sp. z o.o. wszystkie zlecenia realizuje zgodnie z OWŚU dostępnymi na stronie www.ekoprojekt.com.pl

Miejsce wykonania analiz: 0 - teren; 1 - Pszczyna; 2 - Pila; 3 - Działdowo; 4 - Leżajsk; P - badania wykonane przez podwykonawcę

• Raport z badań może być wykorzystany i kopiowany w całości. Kopiowanie częściowe jest dopuszczalne po uzyskaniu pisemnej zgody laboratorium.

• Wszystkie wyniki badań i pomiarów zestawione w tym raporcie odnoszą się tylko do badanych próbek.

SGS EKO-PROJEKT Sp. z o.o.

Lokalizacje:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	61-655, Gronowa 81	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-413, Klecińska 125	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	71-425, Lutniana 39 pok.19	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

Laboratoria:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Pila	64-920, Na Leszkowie 4
Działdowo	13-200, Hallera 35
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/P/14964/09/2012

SKŁAD I STRUKTURA ODPADÓW NA SKŁADOWISKU

Oznaczenie składu morfologicznego przeprowadzono zgodnie z Normą Polską PN-93/Z-15006 dotyczącą oznaczania składu morfologicznego odpadów komunalnych stałych. W tym celu pobrano średnią próbkę laboratoryjną i odważono próbkę o masie ok. 5 kg. Następnie za pomocą sita rozdzielano próbkę na 2 frakcje otrzymując I frakcję o wielkości cząstek poniżej 10 mm i II frakcję o wielkości cząstek równych i powyżej 10 mm. Z pozostałej na sicie II frakcji wyselekcjonowano poszczególne składniki: odpady spożywcze pochodzenia roślinnego, odpady spożywcze pochodzenia zwierzęcego, odpady papieru i tektury, odpady tworzyw sztucznych, odpady materiałów tekstylnych, odpady szkła, odpady metali, odpady organiczne pozostałe i odpady mineralne pozostałe. Wszystkie wyselekcjonowane składniki z II frakcji i I frakcję zważono z dokładnością do 0,5 g.

Zawartość procentową I frakcji oraz poszczególnych składników II frakcji (X_n) obliczono w procentach wg wzoru:

$$X_n = \frac{m_o}{m} \times 100$$

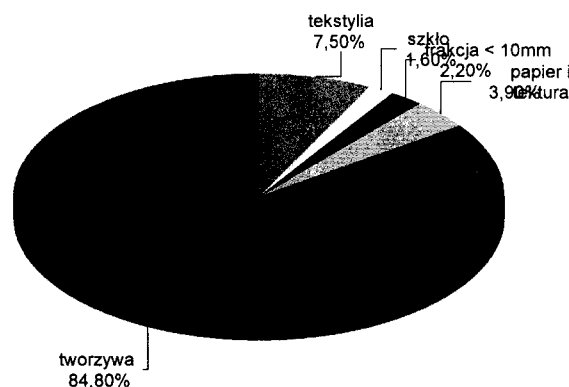
w którym :

m_o - masa poszczególnych składników odpadów [kg]

m - masa próbki pobranej do oznaczenia [kg]

n - poszczególne składniki

Skład morfologiczny odpadów



SGS EKO-PROJEKT Sp. z o.o.

Lokalizacje:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	61-655, Gronowa 81	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-413, Klecińska 125	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	71-425, Lutniana 39 pok.19	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

Laboratoria:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Piła	64-920, Na Leszkowie 4
Działdowo	13-200, Hallera 35
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

Szczecin, dn. 29 stycznia 2013 r.

WOŚ.II.7241.7.2012.BKoc

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 105 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. z 2000 r. Dz. U. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) po przeanalizowaniu wniosku „Zakładu Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów” Sp. z o. o. w likwidacji w Krzywopłotach 1A, 78-230 Karlino, w sprawie wydania decyzji administracyjnej wyrażającej zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Krzywopłotach gmina Karlino, **Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego**

- orzeka -

umorzyć w całości postępowanie w sprawie wydania decyzji administracyjnej wyrażającej zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Krzywopłotach gmina Karlino.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 19 grudnia 2012 r. „Zakład Składowania i Unieszkodliwiania Odpadów” Sp. z o. o. w likwidacji w Krzywopłotach 1A, zgodnie z art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – o odpadach (t. j. Dz. U. Nr 185 z 2010 r., poz. 1243 ze zm.), wystąpiła o wydanie decyzji administracyjnej wyrażającej zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Krzywopłotach gmina Karlino. Przedmiotowy wniosek został doręczony do tut. Urzędu w dniu 19 grudnia 2012 r.

Ww. ustawa utraciła moc w dniu 23 stycznia 2013 r. z momentem wejścia w życie ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. - o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21) – zgodnie z art. 252 aktualnie obowiązującej ustawy, w wyniku czego prowadzone postępowanie stało się bezprzedmiotowe.

W związku z powyższym - orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska w Warszawie za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie **14 dni od daty jej otrzymania**.

Z uwagi na wejście w życie ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013, poz. 21) należy złożyć nowy wniosek obejmujący swym zakresem wymagania określone dla tej dokumentacji w art. 146 ust. 3 niniejszej ustawy.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Karolina Błażkó
Karolina Błażkó
Radnik
Biura Opłat Środowiskowych
i Gospodarki Odpadami
w Wydziale Ochrony Środowiska