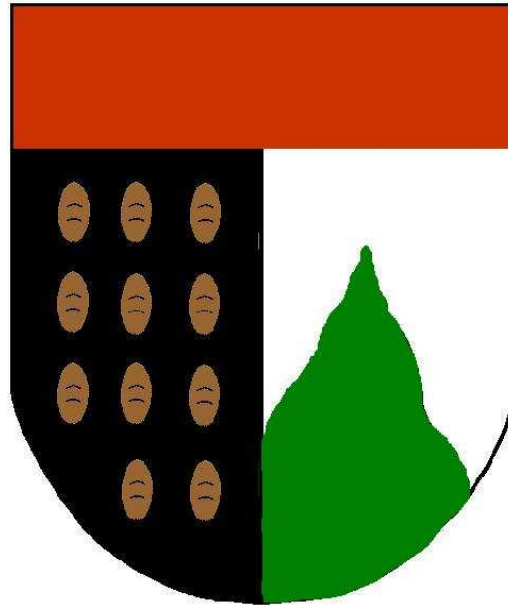


Załącznik nr 2



Karty składowisk i instalacji

Czerwiec 2010



Spis Treści

1	Karty składowisk.....	3
2	Karty Instalacji	10

Spis Tabel

Tab. 1-4	Składowisko Odpadów Komunalnych w Sulikowie	3
----------	---	---

1 Karta składowisk

Tab. 1-1 Składowisko Odpadów Komunalnych w Sulikowie

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska		Składowisko Odpadów Komunalnych w Sulikowie
1.2.	Gmina		Sulików
1.3.	Powiat		Zgorzelecki
1.4.	Województwo		Dolnośląskie
1.5.	Regon		-
1.6.	NIP		-
1.7.	Typ składowiska		IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów		Gmina Sulików, ul. Dworcowa 5, 59-975 Sulików
1.9.	REGON		-
1.10.	NIP		-
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Sulików
1.12.	REGON		230821440
1.13.	NIP		615-18-08-708
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Gminny Zakład Komunalny w Sulikowie ul. Dworcowa 5 59-975 Sulików, Zakład budżetowy
1.15.	REGON		230870295
1.16.	NIP		615-17-37-457
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?		Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	-
1.20 a	Liczba kwater zrehabilitowanych	Szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?		-
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?		Tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?		Nie



ZAŁĄCZNIK NR 2
PLAN GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY SULIKÓW NA LATA 2009 – 2012
Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2013 – 2016

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?		Nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?		Nie
1.26.	Informacje dodatkowe		-
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna		-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu		-
2.3.	Pozwolenie na budowę		-
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie		Nie dotyczy
2.5.	Przegląd ekologiczny na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ¹		Nie dotyczy
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej ¹		Nie dotyczy
2.7.	Czy przepisy w decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej ¹ zostały wykonane?		Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?		Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?		Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów		Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej ¹		Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisy w decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej ¹ zostały wykonane?		Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?		Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?		Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów		Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ¹		Starosta Zgorzelecki, 26.06.2006 r. nr II.BS.7650-3/2002/3657/2006; rok dostosowania 30.04.2007
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ¹ została wykonana		Nie, decyzja została przedłużona



ZAŁĄCZNIK NR 2
PLAN GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY SULIKÓW NA LATA 2009 – 2012
Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2013 – 2016

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?		Tak, SR.IV.6621-3/4/MS/07 Art.155 ustawy „Kodeks postępowania administracyjnego” Wojewoda Dolnośląski 28.05.2007 – 31.12.2009; Decyzja Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska DJ.DI.471-3/43603/712/08
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?		Tak
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach		Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach		Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów		31.12.2009
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska		Decyzja Naczelnika Wydziału Ochrony Środowiska Gospodarki Wodnej, Rolnictwa Leśnictwa z up. Starosty Zgorzeleckiego II.OS.7650-3/2130/02 z dnia 23.12.2002 r.
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?		Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Wojewoda Dolnośląski, 27.02.2007 r. znak SR.6622/27/EJ/06/07; termin obowiązywania 30.04.2007 r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane		Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?		-
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?		-
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		Nie
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?		
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?		Nie
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?		Tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w Wojewódzkiego		Tak



ZAŁĄCZNIK NR 2
PLAN GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY SULIKÓW NA LATA 2009 – 2012
Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2013 – 2016

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
	Urzędu Statystycznego?		
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?		
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?		
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?		
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	67 000
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	70 867
4.3.	Pojemność została do zapełnienia	m ³	-
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	-
		Nie	Nie
4.5.	Uszczelnienie	Naturalna bariera geologiczna	-
		Sztuczna bariera geologiczna	-
		Nie	-
4.6.	Drenaż odcieków	Warstwa drenażowa	-
		Kolektory	-
		Ukształtowanie misy	-
		Zewnętrzny system rowów	-
4.7.	Gromadzenie odcieków	Nie	Nie
		W specjalnych zbiornikach	-
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego na funkcjonujących kwaterach	Nie	Nie
		Z emisją do atmosfery	-



ZAŁĄCZNIK NR 2
PLAN GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY SULIKÓW NA LATA 2009 – 2012
Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2013 – 2016

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
4.9.a	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego na zamkniętych kwaterach	Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
		Nie	Nie
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
4.10.	Pas zieleni	Odzysk energii	-
		Tak	Tak
4.11.	Ogrodzenie	Szerokość pasa [m]	-
4.12.	Rejestracja wjazdów		Tak
4.13.	Ewidencja odpadów		Tak
4.14.	Waga		Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji		Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady		Tak
		Materiał	20 02 02 17 01 02
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	-
		Wody powierzchniowe	-
		Wody podziemne	-
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej za 2008 r.	Opad atmosferyczny	Nie
		Wody powierzchniowe	Nie
		Wody odciekowe	Nie
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Nie
		Struktura i skład odpadów	Tak
4.19	Czy na składowisku stosuje się warstwy przesypane		Tak
4.20	W jaki sposób spełnia się wymóg selektywnego składowania		-
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga		0



ZAŁĄCZNIK NR 2
PLAN GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY SULIKÓW NA LATA 2009 – 2012
Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2013 – 2016

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów		
	dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?				
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?		Tak		
6.	Odpady				
6.1a	Jakie odpady komunalne są deponowane na składowisku?	Rodzaj, ilość	20 02 02 20 03 01 20 03 03 20 03 06 17 01 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie Nie segregowane odpady komunalne Odpady z czyszczenia ulic i placów Odpady ze studzienek kanalizacyjnych Gruz ceglany	1377,9 240,1 213,0 268,3 14,1
6.1b	Jakie odpady niekomunalne są deponowane na składowisku	Rodzaj, ilość	-		
6.1c	Jakie odpady są składowane selektywnie		-		
6.1d	Jakie odpady są składowane nieselektywnie		-		
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?		Nie		
6.3.	Kody odpadów które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów		-		
6.4.	Czy odpady są składowane godnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki ² ?		Tak		
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów		20 02 02 17 01 02 Warstwa przysypowa		
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?		Nie dotyczy		
6.7.	Masa odpadów składowana w 2006,2007, 2008 r.	Mg	2006 – 2115,8 2007 – 2250,7 2008 – 2113,4		
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006,2007, 2008 r.	Mg	Nie dotyczy		
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006,2007, 2008 r.	Mg	Nie		

Objaśnienia do tabel:



ZAŁĄCZNIK NR 2

PLAN GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY SULIKÓW NA LATA 2009 – 2012

Z PERSPEKTYWĄ NA LATA 2013 – 2016

- 1) Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.
- 2) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595).



2 Karty Instalacji

Na terenie gminy brak instalacji do zagospodarowania odpadów komunalnych.