

811. 195. 875

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
Województwa Zachodniopomorskiego
w Szczecinie

WRiOŚ.II.GD-7740/7-3/09

Szczecin, dnia 6 marca 2009r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ust. 1 oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Panią Beatę Kordowską Kierownika Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Gryfinie przy ul. Szczecińskiej 5, w sprawie zmiany decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30.03.2007r., znak SR-Ś-8/6619/14/07 udzielającej Przedsiębiorstwu Usług Komunalnych Sp. z o.o. pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów komunalnych „Gryfino – Wschód” w Gryfinie.

o r z e k a m

zmienić decyzję Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30.03.2007 r.,
znak, SR-Ś-8/6619/14/07 w następujący sposób:

Pkt. II.1.2.1. str. 4 Kwaterna nr 2A składowiska odpadów zmienia brzmienie następująco:

Cele funkcjonowania kwatery nr 2 A:

- unieszkodliwianie metodą składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne :
 - selektywnie (sektor 2),
 - nieselektywnie (sektor 1),
- selektywne magazynowanie odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne oraz niebezpiecznych na wyznaczonych miejscach kwatery nr 2 A (w tym w pojemnikach) w celu ich wykorzystania dla potrzeb eksploatacyjnych lub przekazywanie do zagospodarowania (odzysk lub unieszkodliwianie) przez odbiorców zewnętrznych.

Parametry kwatery nr 2 A

- zdolność przyjmowania odpadów: średnio 60 Mg/d,

2.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5	Przekazywanie do zagospodarowania odbiorcom zewnętrznym posiadającym zezwolenie na prowadzenie tego rodzaju działalności (odzysk: metoda R14; unieszkodliwianie: metoda D15). Magazynowanie w pojemnikach na terenie składowiska
3.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	100	Unieszkodliwianie na składowisku (D5)
4.	17 02 02	Szkło	200	Przekazywanie do zagospodarowania odbiorcom zewnętrznym posiadającym zezwolenie na prowadzenie tego rodzaju działalności (odzysk: metoda R14 lub unieszkodliwianie: metoda D15).
5.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	100	Przekazywanie do zagospodarowania odbiorcom zewnętrznym posiadającym zezwolenie na prowadzenie tego rodzaju działalności (odzysk: metoda R14 lub unieszkodliwianie: metoda D15).
6.	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	20,000	Przekazywanie do unieszkodliwiania (D5) odbiorcom zewnętrznym posiadającym zezwolenie na prowadzenie tego rodzaju działalności. Magazynowanie w pojemnikach kontenerowych (zakrytych) umieszczonych na terenie składowiska.
7.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	100	Unieszkodliwianie na składowisku (D5)
8.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	100	Unieszkodliwianie na składowisku (D5)

Zmienia się ilości następujących rodzajów odpadów oraz sposoby postępowania niektórymi odpadami wymienionymi w Tabeli nr 3:

Tabela 3

Lp	Kod	Rodzaje odpadów	Ilość odpadu Mg/rok	Miejsce magazynowania odpadów i sposoby postępowania z tymi odpadami
1.	2.	3.	4.	5.
1.	15 01 07	Opakowania ze szkła	300	Przekazywanie do zagospodarowania odbiorcom zewnętrznym (odzysk: metoda R14). Magazynowanie w wiacie lub w pojemnikach na terenie składowiska.
2.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1000	Wykorzystywanie dla potrzeb eksploatacji składowiska (przysypywanie składowanych odpadów, utwardzanie dróg wewnętrznych na kwaterach, przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu - kruszenie (odzysk : metoda R15) lub przekazywanie do zagospodarowywania odbiorcom zewnętrznym (odzysk: metoda R14). Magazynowanie na wyznaczonej części składowiska.
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500	Wykorzystywanie dla potrzeb eksploatacji składowiska (przysypywanie składowanych odpadów) – bez magazynowania (odzysk: metoda R14).
4.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 10 09 02 i 17 09 03	250	Wykorzystywanie dla potrzeb eksploatacji składowiska (przysypywanie składowanych odpadów, utwardzanie dróg wewnętrznych na kwaterach) – bez magazynowania (odzysk: metoda R14), lub składowanie D5.
5.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	500	Wykorzystywanie dla potrzeb eksploatacji składowiska (przysypywanie składowanych odpadów) – bez magazynowania (odzysk: metoda R14), unieszkodliwianie na składowisku (D5)

6.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	500	Wykorzystywanie dla potrzeb eksploatacji składowiska (przysypywanie składowanych odpadów) – bez magazynowania (odzysk: metoda R14), unieszkodliwienie na składowisku (D5)
7.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	500	Wykorzystywanie dla recyklingu organicznego na składowisku przy zastosowaniu metody biodegradacji (dżdżownicze kalifornijskie) – bez magazynowania (metoda odzysku: R3). Po zaprzestaniu odzysku w/w odpadów metodą kompostowania – unieszkodliwienie na składowisku (D5).
8.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	300	Unieszkodliwienie na składowisku (D5)
9.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	400	Odzysk części odpadów użytkowych z ich przekazywaniem odbiorcom zewnętrznym (metoda odzysku: R14), przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu – R15 , oraz unieszkodliwienie pozostałych odpadów na składowisku (metoda unieszkodliwienia: D5). Magazynowanie na wyznaczonej części składowiska.

W pkt. IV.4.2. str. 17 Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być unieszkodliwiane na składowisku

Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być unieszkodliwiane na składowisku odpadów komunalnych „Gryfino – Wschód” zestawiono w tabeli nr 4.

Dodaje się następujące rodzaje odpadów oraz zmienia ilości niektórych rodzajów odpadów przyjmowanych do unieszkodliwiania na składowisku:

Tabela 4

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1	2	3	4
1.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	5
2.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	100
3.	17 02 02	Szkło	100
4.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	50
5.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	100
6.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 10 09 02 i 17 09 03	100
7.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	200
8.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	200
9.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	100
10.*	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 500
11.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	300
12.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	300

W pkt. IV.4.3. str. 18 Odzysk odpadów na składowisku

1. Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być wykorzystane (wytworzone w procesach odzysku) dla potrzeb eksploatacji składowiska odpadów komunalnych Gryfino – Wschód” zestawiono w tabeli nr 5.

Zmienia się ilości odpadów wymienionych w tabeli nr 5 oraz dodaje się nowy rodzaj odpadu do wykorzystania dla potrzeb eksploatacji składowiska:

Tabela 5

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1	2	3	4
1.	17 01 01	Odpady betonu gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1000
2.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500
3.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	300
4.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	300

5.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 500
6.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	250

2. Rodzaje i ilości odpadów, które mogą być wytworzone w procesach odzysku z przywożonych odpadów niesegregowanych oraz przywożonych odpadów z selektywnej zbiórki „u źródła” (magazynowanych i poddawanych w części wstępnej obróbce), a następnie przekazywane do zagospodarowania odbiorcom zewnętrznym, posiadającym zezwolenie na transport i odzysk lub unieszkodliwianie odpadów zestawiono w tabeli nr 6.

Dodaje się do wymienionych w Tabeli nr 6 następujące rodzaje odpadów:

Tabela 6

Lp.	Kod	Rodzaje odpadów	Ilość odpadu Mg/rok	Miejsce magazynowania odpadów i sposoby postępowania z tymi odpadami
1	2	3	4	5
1.	15 01 07	Opakowania ze szkła	300	Przekazywanie do zagospodarowania odbiorcom zewnętrznym (odzysk: metoda R14). Magazynowanie w wiacie lub w pojemnikach na terenie składowiska.

W pkt. V.1. str. 24 Monitoring wód podziemnych

Zastępuje się nowym brzmieniem:

- „1. Pomiary zwierciadła wody wykonywać z częstotliwością:
- 1) P1, P2, P4 - faza eksploatacyjna (kwatera 2A) co 3 miesiące,
 - 2) P3, P4, P7 – faza poeksploatacyjna (kwatera 1), co 6 miesięcy.
2. Badania jakości wód podziemnych w piezometrach (P1, P2, P4) należy wykonywać z częstotliwością 1 raz / kwartał, zaś w piezometrach (P3, P4 i P7,) co 6 miesięcy, w zakresie obejmującym oznaczenie:
- odczyn (pH),
 - przewodność elektrolityczna właściwa,
 - ogólny węgiel organiczny (OWO),
 - zawartość metali ciężkich (Cu, Zn, Pb, Cd., Cr ⁺⁶, Hg),
 - suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA),

Przed pobraniem prób wody z piezometrów należy je dokładnie przepompować wymieniając w nich minimum 3-krotnie objętość wody w strefie czynnej piezometru.”

UZASADNIENIE

Wniosek o zmianę decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30.03.2007r., znak SR-Ś-8/6619/14/07 udzielającej Przedsiębiorstwu Usług Komunalnych Sp. z o.o. pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów komunalnych „Gryfino – Wschód” w Gryfinie został złożony do tut. urzędu w dniu 17 lutego 2009r. przez Panią Beatę Kordowską Kierownika Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Gryfinie przy ul. Szczecińskiej 5.

Wnioskodawca wystąpił o zmianę pozwolenia zintegrowanego w zakresie rodzajów i ilości wytwarzanych odpadów, miejsca magazynowania oraz sposobu postępowania z tymi odpadami. Prowadzona dotychczas działalność pozwoliła zweryfikować rodzaje i ilości wytwarzanych odpadów, natomiast wnioskowane zmiany wynikają z bieżącej działalności składowiska.

Przy rozpatrywaniu wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla składowiska odpadów komunalnych „Gryfino – Wschód”, wzięto również pod uwagę zapisy wynikające z rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywne (Dz. U. z 2002 Nr 191 poz. 1595).

Wniosek o dokonanie zmian jest podyktowany planowanym rozszerzeniem obszaru terytorialnego świadczonych usług w zakresie odbioru odpadów komunalnych, rozszerzeniem działalności Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Spółka z o.o, a także koniecznością ujednoczenia danych zawartych w decyzjach związanych z eksploatacją instalacji – składowiska odpadów komunalnych Gryfino – Wschód, tj. w pozwoleniu zintegrowanym i decyzji zatwierdzającej instrukcję eksploatacji składowiska.

W wyniku prowadzonej bieżącej eksploatacji, nie są w pełni wykorzystane moce przerobowe instalacji. Ponadto w nawiązaniu do zapisów w Projekcie Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007-2011 określone zostały terminy zamknięcia poszczególnych instalacji, których liczba po roku 2012 ma się radykalnie zmniejszyć. Składowisko odpadów „Gryfino – Wschód”, zgodnie z zapisami w projekcie Planu mieści się w trójce instalacji, które będą czynne na terenie powiatów: gryfińskiego, pyrzyckiego i myśliborskiego, gdyż pozostałe przeznaczone są do likwidacji. Biorąc pod uwagę fakt, iż wskazany dla powiatu gryfińskiego ZZO Pырzyce nie istnieje na dzień dzisiejszy, a małe

instalacje będą zamykane, rozszerzy się teren zasięgu strumienia odpadów napływającego na Składowisko w Gryfinie.

Roczna ilość odpadów niesegregowanych komunalnych określona w obecnym pozwoleniu zintegrowanym – Decyzja SR-Ś-8/6619/14/07 z dnia 30 marca 2007r. pkt. IV.4.2. – 16 000,00 Mg/rok nie ulegnie zmianie. W styczniu 2009r. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych otrzymało zmieniającą decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego znak WRiOŚ-III-WR/7711/33/08 z dnia 7 stycznia 2009r. zatwierdzającą instrukcję eksploatacji składowiska z uwzględnieniem zwiększenia ilości odpadów przyjmowanych na dobę do ok. 60 Mg.

Proponowane zmiany ilości i rodzajów odpadów przyjmowanych na Składowisko pozwolą Spółce na zwiększenie możliwości w prowadzonej działalności z zakresu gospodarki odpadami.

Ogólna roczna ilość odpadów, które mogą być unieszkodliwiane na składowisku, zgodnie z obecnym pozwoleniem zintegrowanym nie zwiększy się, pomimo rozszerzenia rodzajów i ilości odpadów (zmiana o blisko 1000 Mg / rok odpadów możliwych do składowania mniej).

W decyzji zmieniona została również pojemność składowiskowa kwatery nr 2A, gdyż w trakcie składania właściwego wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego, kwatery 2A była na etapie uzyskiwania pozwolenia na budowę oraz wprowadzania ostatecznych zmian. W uzupełnianym wniosku o pozwolenie na budowę kwatery projektant określił właściwą pojemność, która została również wskazana w decyzji zatwierdzającej instrukcję eksploatacji składowiska odpadów Gryfino-Wschód dla kwatery 2A.

W związku z uzyskaniem zgody na rozpoczęcie eksploatacji kwatery 2A oraz decyzji zatwierdzającej instrukcję, określone zostały piezometry do badań monitoringowych. Na terenie całego składowiska istnieją piezometry – PA, P1, P2, P3, P4, P6, P7. Dla potrzeb kwatery 2A, do monitoringu wód podziemnych wyznaczono piezometry – P1, P2, P4, zaś dla kwatery 1, piezometry – P3, P4, P7.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji Stronie służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Mariusz Adamski
Mariusz Adamski
Zastępca Dyrektora
Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o.
ul. Szczecińska 5, 74-100 Gryfino
2. Ministerstwo Środowiska
Departament Instrumentów Środowiskowych
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. a/a

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin
- ② Biuro I ds. Opłat Środowiskowych i Gospodarki Odpadami w/m