

Zielona Góra, 08 lutego 2010r.

DW.II.781-19/10

DECYZJA

Na podstawie art.155 oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz.1071 ze zm.), art. 214, art.378 ust.2 pkt1 lit.a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2008r. Nr 25 poz. 150 ze zm.), na wniosek z dnia 11 stycznia 2010r. przedłożony przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Słubicach przy ul. Wrocławskiej 10.

o r z e k a m

I Zmieniam decyzję Wojewody Lubuskiego z dnia 30 maja 2007r. znak RŚ.III.JKot.6618-12/06, zmienioną decyzją Marszałka Województwa lubuskiego z dnia 08 września 2008r. znak: DW.II.Agro.781-20/08 - udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25.000 ton, zlokalizowanej w m. Kunowice gm. Słubice, w następujący sposób:

1. Punkt III.2.2, określający warunki prowadzenia działalności w zakresie unieszkodliwiania odpadów- metoda D5, unieszkodliwianie poprzez składowanie, otrzymuje brzmienie:

III.2.2. Rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne dopuszczone do składowania w sposób nieselektywny na kwaterze składowej

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/ rok]
02	Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności	
02 01	Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa	
02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	100
03	Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury	
03 01	Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli	
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyty wiórowe i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	200
04	Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego	
04 01	Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego	
04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	200
04 02	Odpady z przemysłu tekstylnego	
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	200

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/ rok]
15	Odpady opakowaniowe: sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach	
15 02	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne	
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02*	100
17	Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)	
17 01	Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika)	
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	100
17 01 02	Gruz ceglany	100
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	100
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	200
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	100
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	300
17 01 82	Inne niewymienione odpady	300
17 02	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych	
17 02 01	Drewno	200
17 02 02	Szkło	100
17 02 03	Tworzywa sztuczne	2 000
17 03	Odpady asfaltów, smół i produktów smołowych	
17 03 80	Odpadowa papa	200
19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	
19 08	Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach	
19 08 01	Skratki	200
19 08 02	Zawartość piaskowników	300
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	300
19 09	Odpady z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	
19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	100
19 09 02	Osady z klarowania wody	100
19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	50
19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	20
19 09 99	Inne nie wymienione odpady	100
19 12	Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach	
19 12 09	Minerały (np.: piasek, kamienie)	1 000
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	50 000
20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie	
20 02	Odpady z ogrodów i parków (w tym cmentarzy)	
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	100
20 03	Inne odpady komunalne	
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	50 000
20 03 02	Odpady z targowisk	200
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 000
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	200
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	300
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	2000

2. Punkt III.2.3, określający warunki prowadzenia działalności w zakresie odzysku odpadów, otrzymuje brzmienie:

III.2.3.1. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do odzysku na kwaterze składowej - w procesie R14, zastosowanie jako warstwa izolacyjna, budowa tymczasowych dróg dojazdowych na składowisko.

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/ rok]
17	Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)	
17 01	Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika)	
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 000
17 01 02	Gruz ceglany	1 000
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	500
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500
17 05	Gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych oraz urobek z pogłębienia)	
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 000
20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie	
20 02	Odpady z ogrodów i parków (w tym cmentarzy)	
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	500

III.2.3.2. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do odzysku na kwaterze składowej - w procesie R14, zastosowanie do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, podczas eksploatacji nadpoziomowego składowiska odpadów.

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/ rok]
16	Odpady nieujęte w innych grupach	
16 01	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy (włączając maszyny pozadrogowe), odpady z demontażu, przeglądu i konserwacji pojazdów (z wyłączeniem grup 13 i 14 oraz podgrup 16 06 i 16 08)	
16 01 03	Zużyte opony	200
17	Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)	
17 01	Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika)	
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 000
17 01 02	Gruz ceglany	1 000
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	500
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500
ex 17 01 80	Tynki	100
ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa nie zawierające asfaltu	300
19 12 09	Minerały (np.: piasek, kamienie)	300

III.2.3.3. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do odzysku w procesie R 15 – przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu – przetwarzanie odpadów na sortowni odpadów zmieszanych.

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/ rok]
02	Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności	
02 01	Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa	
02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	100
02 01 10	Odpady metalowe	100
07	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej	
07 02	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kaucuków i włókien syntetycznych	
07 02 13	Odpady z tworzyw sztucznych	200
15	Odpady opakowaniowe: sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach	
15 01	Odpady opakowaniowe (włącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowaniowymi)	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1 000
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 000
15 01 03	Opakowania z drewna	300
15 01 04	Opakowania z metali	300
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	300
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	300
15 01 07	Opakowania ze szkła	2 000
15 01 09	Opakowania z tekstyliów	100
16	Odpady nieujęte w innych grupach	
16 01	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy (włączając maszyny pozadrogowe), odpady z demontażu, przeglądu i konserwacji pojazdów (z wyłączeniem grup 13 i 14 oraz podgrup 16 06 i 16 08)	
16 01 03	Zużyte opony	200
16 01 17	Metale żelazne	200
16 01 18	Metale nieżelazne	200
16 01 19	Tworzywa sztuczne	200
16 01 20	Szkło	200
16 06	Baterie i akumulatory	
16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	3
16 06 02*	Baterie i akumulatory nikloowo kadmowe	2
16 06 04	Baterie i alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	2
16 06 05	Inne baterie i akumulatory	3
17	Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)	
17 04	Odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali	
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	100
17 04 02	Aluminium	100
17 04 03	Ołów	100
17 04 04	Cynk	100
17 04 05	Żelazo i stal	100
17 04 06	Cyna	100
17 04 07	Mieszanina metali	100
17 04 07	Mieszanina metali	100
19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	
19 12	Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach	

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/ rok]
19 12 01	Papier i tektura	400
19 12 02	Metale żelazne	100
19 12 03	Metale nieżelazne	100
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	250
19 12 05	Szkło	500
19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	50
19 12 08	Tekstyliia	150
20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie	
20 01	Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01)	
20 01 01	Papier i tektura	2 000
20 01 02	Szkło	3 000
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	50
20 01 10	Odzież	50
20 01 11	Tekstyliia	10
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	10
20 01 39	Tworzywa sztuczne	800
20 01 40	Metale	200
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	500
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	20

Działalność w zakresie odzysku odpadów prowadzona będzie na terenie składowiska odpadów, na działce nr ewid. 262/ 1 w Kunowicach gmina Słubice. Miejsca magazynowania odpadów określone zostały w punkcie II.1.3 pozwolenia zintegrowanego.

3. Punkt III.2.4, określający warunki prowadzenia działalności w zbierania i transportu odpadów, otrzymuje brzmienie:

III.2.4. Rodzaje odpadów dopuszczonych do zbierania i transportu:

Kod odpadu	Rodzaj odpadu
02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
02 01 10	Odpady metalowe
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyty wiórowe i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
07 02 13	Odpady z tworzyw sztucznych
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
15 01 03	Opakowania z drewna
15 01 04	Opakowania z metali
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
15 01 07	Opakowania ze szkła
15 01 09	Opakowania z tekstyliów
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02*
16 01 03	Zużyte opony
16 01 17	Metale żelazne
16 01 18	Metale nieżelazne
16 01 19	Tworzywa sztuczne
16 01 20	Szkło

Kod odpadu	Rodzaj odpadu
16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
16 06 05	Inne baterie i akumulatory
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
17 01 02	Gruz ceglany
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny, itp.
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
17 01 82	Inne niewymienione odpady
17 02 01	Drewno
17 02 02	Szkło
17 02 03	Tworzywa sztuczne
17 03 80	Odpadowa papa
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
17 04 02	Aluminium
17 04 03	Ołów
17 04 04	Cynk
17 04 05	Żelazo i stal
17 04 06	Cyna
17 04 07	Mieszanina metali
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest
19 08 01	Skratki
19 08 02	Zawartość piaskowników
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
19 09 02	Osady z klarowania wody
19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
19 09 99	Inne nie wymienione odpady
19 12 01	Papier i tektura
19 12 02	Metale żelazne
19 12 03	Metale nieżelazne
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
19 12 05	Szkło
19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06
19 12 08	Tekstylia
19 12 09	Minerały
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
20 01 01	Papier i tektura
20 01 02	Szkło
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
20 01 10	Odzież
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
20 01 39	Tworzywa sztuczne

Kod odpadu	Rodzaj odpadu
20 01 40	Metale
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
20 03 02	Odpady z targowisk
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

*- odpad niebezpieczny

- Miejsce prowadzenia działalności w zakresie zbierania - składowisko odpadów w Kunowicach gm. Słubice, zlokalizowane na działce nr ewid. 262/ 1 .
- Ilość odpadów gromadzonych w poszczególnych magazynach jest limitowana ich pojemnością, miejsca magazynowania odpadów określone zostały w punkcie II.1.3 pozwolenia zintegrowanego.
- Sposób dalszego zagospodarowania odpadów zebranych: po zebraniu odpowiedniej ilości odpadów danej grupy, odpady zostaną przekazane do odzysku lub unieszkodliwiania uprawnionym odbiorcom odpadów, posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
- Obszar prowadzenia działalności w zakresie transportu: teren Rzeczypospolitej Polskiej,
- Do transportu odpadów wykorzystywane będą własne środki transportu zapewniające spełnienie wymagań określonych w przepisach z zakresu ruchu drogowego,
- Odpady niebezpieczne transportowane będą w opakowaniach wykonanych z materiałów odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, posiadających oznaczenia UN oraz szczelne zamknięcia w celu zabezpieczenia przed przypadkowym rozproszeniem odpadów w trakcie czynności załadunkowych, transportu i rozładunku. Odpady inne niż niebezpieczne transportowane będą w opakowaniach zabezpieczających środowisko przed zanieczyszczeniem (pojemniki, kontenery, beczki, kanistry, worki, big-bagi itp.) lub luzem, nie powodując zanieczyszczenia miejsc załadunku i trasy przewozu.

4. Wykreśla się punkt IV.2.2. określający zakres i częstotliwość prowadzenia monitoringu jakości powietrza.

5. Punkt IV.4.3. określający warunki prowadzenia monitoringu odcieków, otrzymuje brzmienie:

IV.2.2. Monitoring odcieków

Monitoring odcieków należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, w oparciu o pobór prób ze zbiorników ewaporacyjnych.

6. Punkt IV.4.5. określający warunki monitoringu wpływu instalacji na wody podziemne, otrzymuje brzmienie:

IV.4.5. Monitoring wpływu instalacji na wody podziemne.

Monitoring wód podziemnych należy realizować w oparciu o pobór prób z sieci otworów badawczych, wykonanych na potrzeby monitoringu składowiska odpadów:

- z piezometru P-1, usytuowanego na dopływie wód podziemnych,
- z piezometrów P-2 i P-3, usytuowanych na odpływie wód podziemnych,
- ze studni wierconej nr 1,

według wymogów zdefiniowanych w obowiązujących przepisach wykonawczych.

II. Pozostałe ustalenia w/w decyzji pozostają bez zmiany.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Słubiach przy ul. Wrocławskiej 10, wystąpiło z wnioskiem w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego z dnia 30 maja 2007r. znak RŚ.III.JKoř.6618-12/06 wydanego przez Wojewodę Lubuskiego dla instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25.000 ton, zlokalizowanej w m. Kunowice gm. Słubice.

Zmiana pozwolenia wyniknęła z konieczności dostosowania zawartych w nim zapisów dotyczących prowadzenia gospodarki odpadami w zakresie procesów unieszkodliwiania i odzysku, do obowiązujących przepisów prawnych.

Instalacja spełnia wymagania art. 59 ust. 1 ustawy o odpadach (Dz.U. z 2007r. Nr 39 poz. 2458 ze zmianami) - dotyczące zasad przyjmowania odpadów na składowisko, eksploatacji składowiska, konieczności selektywnego składowania odpadów i prowadzenia monitoringu. Sposoby postępowania z odpadami i eksploatacji składowiska w m. Kunowice szczegółowo określa instrukcja eksploatacji składowiska.

Na składowisku w m. Kunowice odpady składowane są w sposób nieselektywny, w ramach 2 wydzielonych grup:

- odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15 i 17,
- odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 08, 19 09 i 19 12

zgodnie z zasadami określonymi w § 1 ust.2 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz.U.2002r. Nr 191 poz.1595).

Do wykonania warstwy izolacyjnej stosowane są wyłącznie odpady wymienione w § 16a ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lutego 2009r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz.U.2009r. Nr 39 poz. 320).


Odpady przyjmowane są na składowisko zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o odpadach oraz rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 7 września 2005 roku w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu (Dz.U.2005r. Nr 186 poz.1553 ze zmianami).

W decyzji zniesiono obowiązek prowadzenia monitoringu jakości powietrza wokół składowiska. Ograniczono także zakres badanych parametrów, w przypadku monitoringu odcieków oraz wpływu instalacji na wody podziemne, do wskaźników obligatoryjnych wynikających z przepisów prawa. Rozszerzenie listy badanych wskaźników w pozwoleniu zintegrowanym, związane było z wystąpieniem awarii systemu zbierania i gromadzenia odcieków, która została usunięta w marcu 2006 roku. Stąd zaistniały przesłanki, by w sposób rozszerzony kontrolować mechanizm zmian w chemizmie wód podziemnych w okresie dalszych lat eksploatacji składowiska. Aktualne badania realizowane w ramach monitoringu składowiska, nie wykazują negatywnego oddziaływania składowiska na wody podziemne, w związku z powyższym zakres badań został skrócony do wskaźników obligatoryjnych.

W świetle powyższego stwierdzono, iż instalacja spełnia wymagania niezbędne do zmiany pozwolenia zintegrowanego, a jej eksploatacja prowadzona zgodnie z określonymi w niniejszym pozwoleniu warunkami, zapewnia dotrzymanie obwarowanych prawem parametrów środowiska, wobec czego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubuskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA


Jerzy Tender
Zastępca Dyrektora Departamentu
Rolnictwa, Środowiska i Rozwoju Wsi

Otrzymują:

1. PUK Sp. z o.o. ul. Wrocławska 10, 69-100 Słubice
2. Minister Środowiska w Warszawie ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra
4. 2x a/a