



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

DROŚ-S.7241.14.2011

Gdańsk, dn. 07 10.2011 r.

DECYZJA



Na podstawie art. 54 ustawy 2 pkt 2) z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (Dz. U. z 2010r. Nr 185, poz. 1243 ze zm.) oraz art. 104 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Zagospodarowania Odpadów „Eko Dolina” Sp. z o. o. – zarządzającego składowiskiem, o wydanie zgody na zamknięcie kwatery składowej B1 stanowiącej część składowiska odpadów innych niż niebezpiecznej obojętne w Łężycach, gm. Wejherowo.

orzeka się

1. **Wyrazić zgodę Eko Dolinie Sp. z o. o.** na zamknięcie kwatery składowej B1 – części składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Łężycach Gm. Wejherowo zlokalizowanej na działce nr **7/62** (w północno – wschodniej części zakładu), określając datę zaprzestania przyjmowania na dzień 31 październik 2011 rok.
2. **Określić techniczny sposób zamknięcia** kwatery składowej B1 stanowiącej część składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Łężyce gm. Wejherowo, polegający na wykonaniu następujących prac:
 - 2.1. Zakończenie składowania odpadów z dniem 31 październik 2011 rok;
 - 2.2. Zamknięcie kwatery B1 w chwili osiągnięcia rzędnej składowanych odpadów 186 m n.p.m.
 - 2.3. Ukształtowanie bryły składowiska – odpady znajdujące się w nadpoziomowej części kwatery były tak kształtowane, by tworzona skarpa była na bieżąco izolowana za pomocą obwałowania wykonanego z gliny piaszczystej i piasków gliniastych o miąższości 0,4 – 0,7 m. W trakcie zamykania kwatery korona składowiska zostanie ukształtowana ze spadkiem 3 – 5% w kierunku skarp. Skarpy kwatery B1 w przypadku wystąpienia uszkodzeń muszą być na bieżąco naprawiane. Powierzchnia korony kwatery B1 oraz skarpy zostaną uporządkowane, wyrównane, ukształtowane oraz zabezpieczone przed erozją wodną i wietrzną poprzez wykonanie okrywy, warstwy wyrównawczo – przestonowej. Do budowy warstwy wyrównawczo – przestonowej zostaną wykorzystane odpady dopuszczone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2006r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz. U. z 2006r. Nr 49 poz. 356) oraz uzupełniająco grunt z wykopów pod nieckę kwatery B2 (gliny, gliny piaszczyste, piaski gliniaste) grubość warstwy wyniesie 0,25 m. Zniwelowane tj. ukształtowane i wyprofilowane spadki, zostaną rowy opaskowe ziemne, biegnące

wzdłuż podstawy skarp kwatery, zbierające wody deszczowe z powierzchni składowiska.

- 2.4. Wykonanie warstwy ochronno – izolacyjnej – zadaniem tej warstwy będzie ograniczanie infiltracji wód deszczowych, opadowych do wnętrza kwatery B1 oraz zabezpieczanie przed wydostawaniem się gazu składowiskowego do atmosfery. Warstwa zostanie zbudowana z wykorzystaniem glin, glin piaszczystych, piasków gliniastych (pochodzących z wykopów pod nieckę kwatery B2). Grubość warstwy ochronno – izolacyjnej to ok. 0,45 – 0,50 m.
- 2.5. Wykonanie warstwy glebotwórczej (okrywy rekultywacyjnej) – zadaniem tej warstwy będzie stworzenie możliwości wegetacji roślin stanowiących ochronę rekultywowanego terenu. Okrywa będzie wykonana z odpadów dopuszczonych zgodnie z ww. rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2006r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami oraz z kompostu i gleby. Grubość warstwy wyniesie ok. 0,45 – 0,50 m na koronie oraz ok. 0,10 – 0,15 m na skarpach. Warstwa glebotwórcza zostanie obsiana mieszanką nasion azotolubnych tj.: trawa kupkówki pospolitej, mietlica, kostrzewa czerwona, kostrzewa owcza, rajgras anielski. Jednocześnie zostaną wysiane rośliny o intensywnej wegetacji bezpośrednio po wschodach tj.: rzepik, rzepak i gorczyca. Takie pokrycie roślinnością terenu zamkniętego składowiska ma na celu regulację gospodarki wodnej w strefie powierzchniowej, zapobieganie erozji wodnej wietrznej oraz zapewnienie estetycznego wyglądu obiektu. Ponadto wzdłuż podstawy skarp składowiska od strony południowej, wschodniej i północnej zostanie wykonany pas roślinności pełniący rolę biologicznego filtra gruntowego spełniającego funkcję detoksykacji gruntu. Rośliną która ma spełniać to zadanie jest wierzba wiciowa, która będzie nasadzona w 3 - 4 rzędach w siatce 0,5 X 0,5 m.
3. **Zobowiązać zarządzającego składowiskiem odpadów do przestrzegania, przedstawionego harmonogramu działań** związanego z rekultywacją kwatery składowej B1 stanowiącej część składowiska odpadów w zakresie:

Lp.	Działanie	Okres realizacji
3.1.	Zaprzestanie przyjmowania odpadów	31.10.2011
3.2.	Ukształtowanie wierzchowiny kwatery składowej B1 na poziomie max. 186 m nmp z 5% spadkiem w kierunku skarp i w kierunku centralnym.	do lutego 2012
3.3.	Miejscowa naprawa skarp składowiska i rowów u podstawy skarpy oraz przykrycie warstwą wyrównawczą – przestonową.	do maja 2012 r.
3.4.	Przykrycie wierzchowiny składowiska warstwą wyrównawczą – przestonową.	do czerwca 2012 r.
3.5.	Przykrycie wierzchowiny składowiska warstwą ochronno – izolacyjną, materiału półprzepuszczalnego o grubości 0,45 – 0,50 m (gliny piaszczyste i piaski gliniaste).	do sierpnia 2012
3.6.	Przykrycie skarp składowiska warstwą glebotwórczą (0,10 – 0,15 m) dopuszczonych ww.	do października 2012

	rozporządzeniem odpadów oraz kompostu z odpadów zielonych i gleby.	
3.7.	Przykrycie korony składowiska warstwą glebotwórczą (0,45 – 0,50 m) dopuszczonych ww. rozporządzeniem odpadów oraz kompostu z odpadów zielonych i gleby.	do października 2012
3.8.	Obsianie skarp i wierzchowiny składowiska mieszaniną nasion traw i roślin azotolubnych.	do września 2013
3.9.	Zasadzenie wierzby wiciowej u podstawy skarpy od strony południowej, północnej oraz wschodniej.	do kwietnia 2014
3.10.	Pielęgnacja terenu – zieleni.	do 2061
3.11.	Konserwacja i bieżąca eksploatacja sieci odgazowania.	do 2061
3.12.	Konserwacja i bieżąca eksploatacja systemu odwadniającego kwaterę B1 wraz z zakładową podczyszczalnią ścieków.	do 2016

4. Warunki sprawowania nadzoru nad zrehabilitowaną kwaterą składową B1.

Zakład Zagospodarowania Odpadów „Eko Dolina” Sp. z o. o. jako zarządzający składowiskiem **obowiązany jest do prowadzenia monitoringu składowiska odpadów przez okres 30 lat**, licząc od dnia uzyskania decyzji o zamknięcie kwatery składowej B1, w zakresie określonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 roku w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz. U. Nr 220 z 2002 roku, poz. 1858).

Uzasadnienie

„EKO DOLINA” Sp. z o. o. z siedzibą w Łężycach przy Al. Parku Krajobrazowego 99, 84 – 207 Koleczkowo, jako zarządzający składowiskiem odpadów, wystąpiła z wnioskiem o wyrażenie zgody na zamknięcie kwatery składowej B1 stanowiącej część składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w Łężycach, gm. Wejherowo.

Zgodę na zamknięcie składowiska odpadów lub jego wydzielonej części wydaje, na wniosek zarządzającego składowiskiem odpadów, w drodze decyzji, właściwy organ, którym zgodnie z art. 54 ust 2 pkt 2) jest marszałek województwa – dla przedsięwzięć i zdarzeń, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – *Prawo ochrony środowiska*.

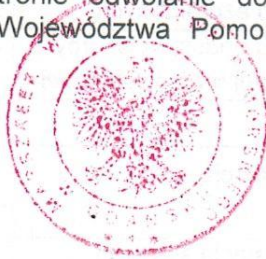
W toku postępowania administracyjnego w myśl art. 54 ust. 3 ww. ustawy o odpadach Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, przeprowadził kontrolę składowiska odpadów, w wyniku której nie stwierdził przeciwwskazań do zamknięcia wnioskowanej części składowiska.

Treść powyższego wniosku spełnia wymogi art. 54 ustawy o odpadach.

Decyzja nr DROŚ-S.7241.14.2011

Mając powyższe na względzie wydano zarządzającemu składowiskiem zgodę na zamknięcie wydzielonej kwatery B1 składowiska odpadów zlokalizowanego w miejscowości Łężyce gm. Wejherowo na warunkach określonych w sentencji niniejszej decyzji określając datę zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na ww. kwaterze na dzień 31 październik 2011 rok.

Od decyzji służy Stronie odwołanie do Ministra Środowiska w Warszawie za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Anna Grapalnik Korzeniowska
z up. DYREKTORA
DEPARTAMENTU ŚRODOWISKA I ROLNICTWA

Otrzymują:

1. Eko Dolina Sp. z o. o., Al. Parku Krajobrazowego 99, 84 – 207 Koleczkowo, Łężyce
2. a/a

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Wejherowo, Osiedle Przyjaźni 6, 84 - 200 Wejherowo
2. Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
Trakt Św. Wojciecha 293, 80 – 001 Gdańsk
3. DROŚ - E./ DROŚ - O.