

RŚ.II.7644-3/42/2010

**DECYZJA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz art. 54 ust. 1, ust. 2 pkt 3, pkt 3, 6,7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (j.t. Dz. U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Urzędu Gminy i Miasta Wyszogród w sprawie wyrażenia zgody na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne położonego w miejscowości Wilczkowo, gm. Wyszogród

**o r z e k a m**

**I. Wyrażam zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne położonego w miejscowości Wilczkowo, gm. Wyszogród.**

**II. Określam techniczny sposób zamknięcia składowiska:**

1. Uporządkowanie terenu składowiska i przeprowadzenie prac geodezyjnych.
2. Przemieszczenie składowanych odpadów objętości 2500 m<sup>3</sup> (ca 1250 Mg) z terenu o pow. 0,35 ha na kwaterę o pow. 0,65 ha i uformowanie depozytu odpadów do wysokości 8 m powyżej poziomu terenu.
3. Uporządkowanie terenu o pow. 0,35 ha i pokrycie warstwą 10 cm ziemi odpadowej w ilości 450 m<sup>3</sup> (pochodzącej z wykopu zbiornika infiltracyjnego i rowu infiltracyjnego), tj. zastosowanie odpadów o kodach: **200202** - gleba i ziemia, w tym kamienie i **170506** – urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 170505.
4. Budowa studni do odgazowania składowiska – 1 szt.
5. Dezynfekcja skarp i wierzchowiny ; po rozpoczęciu rekultywacji i po ukształtowaniu i zagęszczeniu odpadów.
6. Mechaniczne uformowanie skarp o pochyleniu 1:1,5.
7. Montaż faszyny zbrojonej na skarpach.
8. Wykonanie okrywy rekultywacyjnej:
  - **na wierzchowinie na pow. 4000 m<sup>2</sup> o grubości 1,0 m** - ilość mas ziemnych do rekultywacji 4000 m<sup>3</sup>, tj.:
    - a) pierwsza warstwa po zagęszczeniu odpadów –o grubości 0,3 m, w tym:  
preferowane : **200202** - gleba i ziemia, w tym kamienie o zawartości próchnicy 2%;  
dopuszczalne: **170504** - gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione 170506; **170506** – urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 170505;
    - b) druga warstwa do wytworzenia porostu trawiastego –o grubości 0,7 m

preferowane : 200202 - gleba i ziemia, w tym kamienie o zawartości próchnicy 2%;

dopuszczalne: 170504 - gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione 170506; 170506 – urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 170505; 190503 – kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania), 190805 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe wymieszane w proporcji 1:1 z odpadami 170504 i 170506;

- na skarpach na pow. 4800 m<sup>2</sup> o grubości 0,8 m - ilość mas ziemnych do rekultywacji 3840 m<sup>3</sup>, tj.:

preferowane : 200202 - gleba i ziemia, w tym kamienie o zawartości próchnicy 2%;

dopuszczalne: 170504 - gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione 170506; 170506 – urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 170505.

9. Budowa obwałowania i koryta betonowego z drenażem o długości 180 m od działki 177 i 323.
10. Budowa koryta odwodnieniowego z obwałowaniem od strony wjazdu o długości 85 m.
11. Budowa piaskownika z kręgów betonowych.
12. Budowa zbiornika infiltracyjnego
13. Wysianie mieszanki traw i rzepiku na skarpach i wierzchowinie
14. Uzupełnienie istniejącej zieleni nasadzeniami – sadzonki drzew: akacja, jarząb pospolity.
10. Odbudowa ogrodzenia składowiska na długości 50 m.

### III. Data zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na składowisku – 31.12.2009 r.

### IV. Określam następujący harmonogram działań związanych z rekultywacją składowiska:

W terminie do 31.07.2011 r. wykonać następujące zadania związane z rekultywacją składowiska:

1. Uporządkować teren składowiska.
2. Przenieść składowane odpady na kwaterę o pow. 0,65 ha, uformować depozyt odpadów i skarpy.
3. Zrekultywować teren o pow. 0,35 ha, z którego przemieszczone zostaną odpady.
4. Wybudować jedną studnię odgazującą.
5. Wykonać powłokę rekultywacyjną na kwaterze o pow. 0,65 ha.
6. Wybudować koryta betonowe z drenażem.
7. Wybudować piaskownik i zbiornik infiltracyjny.
8. Wykonać rekultywację biologiczną.
9. Odbudować ogrodzenie składowiska.

## **V. Sposób sprawowania nadzoru nad zrehabilitowanym składowiskiem odpadów, w tym monitoringu oraz warunki wykonania tego obowiązku:**

1. Zarządzający składowiskiem zobowiązany jest do bieżącej kontroli stanu zrehabilitowanych powierzchni skarp i korony składowiska oraz usuwania stwierdzonych nieprawidłowości.
2. Prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami monitoring zamkniętego składowiska i przekazywać dane monitoringowe do Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie Delegatura w Płocku i Staroście Płockiemu.

## **U Z A S A D N I E N I E**

Gmina i Miasto Wyszogród reprezentowana przez Pana Zbigniewa Laskowskiego – Prezesa Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wyszogrodzie przy ul. Szkolnej 13 wystąpiła do Starosty Płockiego wnioskiem z dnia 10.03.2010 r. o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne położonego w miejscowości Wilczkowo, gm. Wyszogród. Do wniosku załączyła „Projekt budowlany rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Wilczkowie, gmina Wyszogród, powiat płocki z budową boksu do przeładunku odpadów”, wykonany w 2007 r. przez firmę ECO-PROGRESS Sp. z o.o. w Warszawie przy ul. Zaolziańskiej 21. We wniosku wskazano techniczny sposób zamknięcia składowiska uwzględniając stan faktyczny z roku 2007, kiedy było eksploatowane składowisko. Faktycznie z dniem 31.12.2009 r. zakończono eksploatację składowiska. Wniosek został uzupełniony pismami z dnia 7.04.2010 r. i 11.05.2010 r. Z uwagi na potrzebę uzyskania niezbędnych wyjaśnień do złożonego wniosku i dokumentacji zaszła potrzeba przedłużenia terminu załatwienia sprawy do dnia 8 czerwca 2010 r.

Organ orzekający po analizie treści wniosku oraz załączonego projektu pod względem formalnym i technicznym stwierdził szereg nieścisłości. W toku postępowania przeprowadził w dniu 7 czerwca 2010 r. rozprawę administracyjną, na której przedstawiono stan faktyczny i prawny sprawy. W trakcie rozprawy, na podstawie wyjaśnień złożonych przez przedstawiciela Urzędu Gminy i Miasta Wyszogród ustalono, że składowisko odpadów w Wilczkowie będzie podzielone umownie na dwie kwatery o pow. 0,65 ha i 0,35 ha. Składowane odpady o objętości 2500 m<sup>3</sup> (ca 1250 Mg) zostaną przesunięte z terenu o pow. 0,35 ha na kwaterę o pow. 0,65 ha w celu uformowania depozytu odpadów do wysokości 8 m powyżej poziomu terenu. Kwaterna ta (0,35 ha) zostanie uporządkowana i pokryta warstwą 10 cm ziemi odpadowej w ilości 450 m<sup>3</sup> (pochodzącej z wykopu zbiornika infiltracyjnego i rowu infiltracyjnego, tj. z zastosowaniem odpadów o kodach: 200202 - gleba i ziemia, w tym kamienie i 170506 – urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 170505. W dokumentacji projektant przewidział, iż na tym terenie będzie prowadził rekultywację kwatery poprzez

odzysk lub unieszkodliwianie odpadów o kodach: 170504, 170506, 190503, 190805, 200202. Zaprojektował kształtowanie tej kwatery do poziomu 9 m powyżej poziomu terenu. Z oceny organu i obowiązujących przepisów, takie działanie byłoby składowaniem odpadów i prowadzeniem eksploatacji składowiska. Jest to niezgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (j. t. Dz. U. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2006 r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz. U. Nr 49, poz. 356). W przedmiotowym rozporządzeniu ustawodawca określił warunki wykorzystania określonych rodzajów odpadów do porządkowania, zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarpy i powierzchni korony zamkniętego składowiska oraz do rekultywacji biologicznej zamkniętego składowiska (tzw. okrywy rekultywacyjnej). Warunki te nie zostaną w tym przypadku spełnione. Dlatego też, Wnioskodawca wycofał z treści wniosku rekultywację umownej kwatery II, w której planowano składować 12 000 m<sup>3</sup> odpadów, pochodzących z gospodarki komunalnej gminy Wyszogród.

Ponieważ z dniem 31 grudnia 2009 r. zaprzestano przyjmowania odpadów na składowisko, nasunęły się wątpliwości, czy ilość zdeponowanych odpadów na składowisku będzie wystarczająca do ukształtowania bryły składowiska i przeprowadzenia rekultywacji w sposób przewidziany prawem i założeniami projektowymi, które obejmują prace budowlane związane z uporządkowaniem terenu składowiska, ukształtowaniem jego bryły i rekultywacją. Według oświadczenia przedstawiciela UGiM w Wyszogrodzie proces rekultywacji składowiska – kwatery o pow. 0,65 ha będzie prowadzony bez zakłóceń, zgodnie z założeniami projektanta. Teren składowiska zostanie uporządkowany i zostaną przeprowadzone prace rekultywacyjne. Z przemieszczonych odpadów zostanie uformowany depozyt odpadów do poziomu 8 m powyżej poziomu terenu, mechanicznie zostaną uformowane skarpy o nachyleniu 1:1,5. Na skarpach zostanie zamontowana faszyna zbrojona. Instalacją do odgazowania składowiska będzie jedna studnia odgazowująca. Do wykonania okrywy rekultywacyjnej o grubości 1,0 m planuje się wykorzystanie mas ziemnych w postaci odpadów o kodach: 200202 - gleba i ziemia, w tym kamienie o zawartości próchnicy 2%; 170504 - gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione 170506; 170506 – urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 170505; 190503 – kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania), 190805 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe wymieszane w proporcji 1:1 z odpadami 170504 i 170506. Wody opadowe ze skarp i części wierzchołki zostaną zebrane do koryta odwodnieniowego i po podczyszczeniu w piaskowniku będą odprowadzane do ziemi poprzez zbiornik infiltracyjny. Po wykonaniu rekultywacji zostanie wysiana mieszanka traw i rzepiku.

Ponadto w toku postępowania organ orzekający - zgodnie z wymogiem art. 54 ust.3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach - pismem z dnia 28.04.2010r., znak: RŚ.II.7644-3/42/2010 wystąpił do Mazowieckiego

Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie o przeprowadzenie kontroli składowiska odpadów. Kontrola została przeprowadzona w dniach 17.05.-19.05.2010 r. protokół z kontroli został przekazany przy piśmie z dnia 21.05.2010 r., znak: PL-IN.aw.411/435-1/3/3/10.

Starosta Płocki, biorąc pod uwagę treść wniosku oraz zebrany materiał dowodowy – postanowił orzec jak w sentencji decyzji.

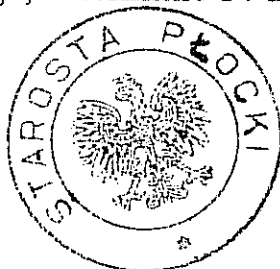
Niniejsza decyzja nie zastępuje decyzji wydanych w trybie ustawy Prawo budowlane.

Jednocześnie organ orzekający przypomina o stosowaniu i przestrzeganiu niżej wymienionych przepisów:

- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz. U. Nr 220, poz. 1858),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. Nr 61, poz. 549 z późn. zm.).

### P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Dyrektora Wydziału Rolnictwa i Środowiska Starostwa Powiatowego w Płocku, działającego z upoważnienia Starosty Płockiego, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.



z up. STAROSTY

mgr inż. *[Signature]* Pietrzak  
Dyrektor Wydziału  
Rolnictwa i Środowiska

#### Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy i Miasta Wyszogród

2. Pan Zbigniew Laskowski

Prezes Zakładu Gospodarki Komunalnej w Wyszogrodzie Spółka z o.o.  
09-450 Wyszogród, ul. Szkolna 13

3. a/a

#### Do wiadomości:

1. MWIOŚ w Warszawie Delegatura w Płocku

2. Marszałek Województwa Mazowieckiego