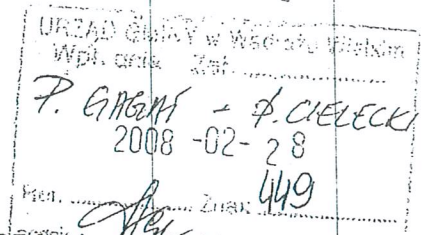


Jawor, 26 lutego 2008 r.

## DECYZJA



Na podstawie art. 54 i art. 60 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 39 poz. 251, tekst jednolity z 2007 r. z późn. zm.), art. 1 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100 poz. 1085 z 2001 r. z późn. zm.), 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), 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) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 98 poz. 1071 tj. z 2000 r., z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Wądroże Wielkie, w sprawie wyrażenia zgody na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego w obrębie wsi Wądroże Małe na działce nr 251 o powierzchni 0,21 ha, gmina Wądroże Wielkie.

### orzekam;

- Art. 1. Wyrażam zgodę Gminie Wądroże Wielkie na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków pod nr 251 o powierzchni 0,21 ha, obręb Wądroże Małe, gmina Wądroże Wielkie.
- Art. 2. Określam techniczny sposób zamknięcia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w obrębie Wądroże Małe polegający na:
1. Wykonaniu prac niwelacyjnych skarp i powierzchni korony składowiska wraz z przemieszczeniem odpadów z obrzeży składowiska w kierunku centralnej części czaszy składowiska w celu uzyskania odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych.
  2. Wykonaniu warstwy uszczelniającej z maty bentonitowej o gramaturze 5 kg/m<sup>2</sup>.
  3. Wykonaniu biernego systemu odgazowania w postaci studni odgazowujących.
  4. Wykonanie warstwy drenażowej na warstwie uszczelniającej z pospółki lub żwiru o miąższości 0,30 m.
  5. Wykonaniu właściwej warstwy rekultywacyjnej (glebowej) o miąższości 0,40 m wraz z przeprowadzeniem zabiegów agrotechnicznych.
  6. Zagospodarowaniu biologicznym składowiska zgodnie z ustalonym kierunkiem rekultywacji w planie zagospodarowania przestrzennego.
  7. Wykonaniu hydrogeologicznych otworów obserwacyjnych (piezometrów).
  8. Wykonaniu pomiarów geodezyjnych wraz z ustaleniem reperu oraz sporządzenie mapy sytuacyjno-wysokościowej ostatecznego ukształtowania korony składowiska.

Art. 3. Data zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na składowisku odpadów:  
31 października 2007 r.

Art. 4. Harmonogram działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów:

1. Przetarg i wybór wykonawcy na wykonanie dokumentacji technicznej rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego w obrębie miejscowości Wądroże Małe do 31 marca 2008 r.
2. Wykonanie dokumentacji technicznej rekultywacji składowiska do 30 listopada 2008 r.
3. Prace o których mowa w poszczególnych ustępach Art. 2 wykonać w terminie: ust. 1 do dnia 31.05.2009 r., ust. 2 do dnia 15.06.2009 r., ust. 3 do dnia 15.07.2009 r., ust. 4 do dnia 15.08.2009 r., ust. 5-8 do dnia 30.11.2009 r.,

Art. 5. Warunki sprawowania nadzoru nad zrehabilitowanym składowiskiem odpadów:

1. Badanie wielkości opadu atmosferycznego wg pomiarów stacji meteorologicznej w Legnicy – raz dziennie.
2. Badanie poziomu wód podziemnych – co 6 miesięcy w 3 otworach obserwacyjnych.
3. Badanie jakości (składu) wód podziemnych – co 6 miesięcy w 3 otworach obserwacyjnych w zakresie: przewodności, odczynu, ogólnego węgla organicznego (OWO), zawartości poszczególnych metali ciężkich (Cu, Zn, Pb, Cd, Cr<sup>+6</sup>, Hg) i sumy wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA).
4. Badanie objętości i składu wód odciekowych – w związku z brakiem systemu zbierania odcieków z kwatery, nie przewiduje się prowadzenia pomiarów ilości i składu odcieków.
5. Badanie wielkości przepływu i składu wód powierzchniowych – w związku ze znaczną odległością składowiska od powierzchniowych cieków i zbiorników wodnych nie przewiduje się prowadzenia badań jakości wód powierzchniowych oraz natężenia przepływu.
6. Badanie emisji i składu gazu składowiskowego co 6 miesięcy w zakresie następujących substancji: metanu (CH<sub>4</sub>), dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) i tlenu (O<sub>2</sub>).
7. Kontrola osiadania powierzchni składowiska – raz w roku w oparciu o ustalony reper.

Monitoring składowiska należy prowadzić przez okres 30 lat, licząc od dnia uzyskania decyzji o zamknięciu składowiska odpadów.

Jeżeli z wyników monitoringu prowadzonego przez okres 5 lat od zamknięcia składowiska odpadów wynika, że składowisko nie oddziałuje na środowisko, właściwy organ może zmniejszyć częstotliwość badań poszczególnych parametrów wskaźnikowych, nie rzadziej jednak niż raz na 2 lata, a dla przewodności elektrolitycznej właściwej nie rzadziej niż raz na rok.

Na podstawie prowadzonych badań monitoringowych należy opracowywać sprawozdania i przekazać wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, w terminie do końca pierwszego kwartału, po zakończeniu roku kalendarzowego, którego te wyniki dotyczyły.

#### Uzasadnienie

Wójt Gminy Wądroże Wielkie wystąpił z wnioskiem (pismo Nr 7633/8/07z dnia 03.12.2007 r., wpłynęło – 10.12.2007 r., uzupełnienie wniosku pismo z dnia 16.01.2008 r. znak: Nr 7060/1/08 – data wpływu 04.02.2008 r.) o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków pod nr 251 o powierzchni 0,21 ha, obręb Wądroże Małe, gmina Wądroże Wielkie.

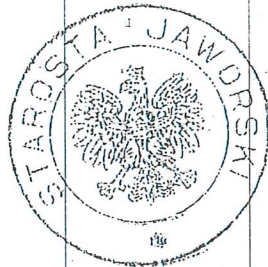
Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu Delegatura w Legnicy Al. Rzeczypospolitej 10/12, 59-220 Legnica, pismem z dnia 28.12.2007 r. znak: DL.DI.491-151/2488/07 poinformował o przeprowadzonej kontroli składowiska odpadów w Wądrożu Małym w dniach 17.12.2007 r. i 20.12.2007 r., (Protokół kontroli składowiska Nr 241/07 z dnia 17.12.2007 r. i 20.12.2007 r. + załącznik Nr 2 do protokołu kontroli 241/07 tj. Protokół z oględzin składowiska z dnia 17.12.2007 r.

Przedłożony wniosek spełnia wymagania art. 54 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, zaś przedstawiony sposób rekultywacji nie narusza wymagań przepisów ustawy o odpadach.

Niniejsza decyzja zgodnie z art. 54 ust. 4 określa techniczny sposób zamknięcia składowiska odpadów, datę zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na składowisku odpadów, harmonogram działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów oraz warunki sprawowania nadzoru nad zreultywowanym składowiskiem.

Decyzja uwzględnia w całości wniosek strony wobec czego odstąpiono od szczegółowego jej uzasadnienia (art. 107 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem Starosty Jaworskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



ZUP. STAROSTY  
Kierownik Referatu Ochrony Środowiska,  
Leśnictwa i Rybnictwa

*Leszek Adamiec*  
Leszek Adamiec

Otrzymują:

1. Gmina Wądroże Wielkie  
59-430 Wądroże Wielkie
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu  
Delegatura w Legnicy  
Al. Rzeczypospolitej 10/12  
59-220 Legnica
3. Urząd Marszałkowski  
Województwa Dolnośląskiego we Wrocławiu  
ul. Wybrzeże Juliusza Słowackiego 12-14  
50-411 Wrocław.
4. Guzik Sylwia  
ul. Wielkiej Niedźwiedzicy 27/1  
59-220 Legnica
5. Smirno Bożena i Henryk 4  
Wądroże Małe  
59-430 Wądroże Wielkie
6. Wydział Gospodarki Nieruchomościami  
w/m.
7. a/a

Sprawę prowadzi : Leszek Adamiec  
tel.. /076/ 72-90-148.