

Rekultywacja składowiska gminnego w Białowieży

Dnia 05.07.2010 r. z Gminą Białowieża została podpisana umowa o dofinansowanie projektu pt. Rekultywacja składowiska gminnego w Białowieży.

Całkowita wartość projektu 724 688,59 PLN. Wartość dofinansowania 591 440,38 PLN (85%).

Przedmiotem projektu jest rekultywacja gminnego składowiska odpadów w Białowieży, które zostało zamknięte w 2009 roku. Gminne składowisko odpadów komunalnych w Białowieży przy ul. Browskiej w Białowieży (obręb Stoczek), zajmuje 2,46 ha, a jego pojemność - 42000 m³ wykorzystana jest w 60%. Zapełnione jest obecnie 25 200 m³ składowiska. Istnieje od 1974r. Termin jego likwidacji (koniec 2009 roku) ustalony został w planach gospodarki odpadami: wojewódzkim (uchwała Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 28.12.2009 r), powiatowym (uchwała Rady Powiatu Hajnowskiego z 29 grudnia 2003r.) oraz gminnym (uchwała Rady Gminy Białowieża z 9 grudnia 2004r.). W dniu 25.02.2004r. Starostwo Powiatowe w Hajnówce w drodze decyzji znak L.dz. RŚ.7636/10/2003/04 orzekło, iż składowisko odpadów w miejscowości Białowieża, stosownie do przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z póź. zm.) i ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz. U. Nr 62 poz. 627 z póź. zm.) a także rozporządzeń wykonawczych do wymienionych ustaw, w stanie obecnym nie spełnia wymogów koniecznych dla dalszej działalności. Urząd Gminy w Białowieży zobowiązany został, zgodnie z punktem 2 w/w decyzji, do zainstalowania wagi samochodowej i wykonania zewnętrznego systemu rowów drenażowych uniemożliwiających dopływ wód powierzchniowych i podziemnych do składowiska odpadów, systemu drenażowego wraz ze zbiornikiem odcieków umożliwiającą ich odprowadzenie i gromadzenie oraz urządzenia do mycia kół pojazdów opuszczających składowisko. W wyniku braku możliwości finansowych budżetu gminy oraz zasadności dalszego użytkowania składowiska decyzją starostwa podjęto działania zmierzające do jego zamknięcia do końca grudnia 2009 roku, a w następnym etapie jego rekultywacji.

W ramach projektu przewiduje się wykonanie następujących działań:

- 1) Przemieszczanie, formowanie i zagęszczanie odpadów
- 2) Budowę studni do biernego odgazowywania unieszkodliwionych odpadów
- 3) Uszczelnienie wierzchołki składowiska
- 4) Wykonanie zewnętrznych warstw okrywy rekultywacyjnej powierzchni składowiska
- 5) Zabiegi agrotechniczne polegające na wysiewie nawozów mineralnych
- 6) Wysiew i nasadzenie roślinności rekultywacyjnej: trawy, krzewów.

www.rpowp.wrotapodlasia.pl