



Informacja prasowa

Kolejne 7 gmin mówi „NIE” odpadom. Zwiększa się zakres projektu rekultywacji składowisk odpadów w regionie.

„Rekultywacja składowisk odpadów w województwie kujawsko-pomorskim na cele przyrodnicze” to jedyny kompleksowy projekt tego rodzaju w Polsce. Łączna powierzchnia terenów objętych przedsięwzięciem wynosi 32,4 ha. Zrekultywowane obszary zostaną udostępnione mieszkańcom w formie ścieżek edukacyjnych.

Do 22 inwestycji w toku dołączy 7 kolejnych. W maju br. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego podpisał umowy z nowymi partnerami oraz aneks do umowy o dofinansowanie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu. Łączna wartość przedsięwzięcia to 21,7 mln złotych. Finansowanie pochodzi ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (85 procent), ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu (10 procent) oraz z budżetów Województwa i Gmin (5 procent).

Urząd Marszałkowski rozpoczął realizację projektu z 21 samorządami lokalnymi i 1 związkiem międzygminnym, jednak oszczędności po przeprowadzonych przetargach pozwoliły na zaangażowanie kolejnych 7 partnerów:

1. Gmina Inowrocław – składowisko w miejscowości Karczyn
2. Gmina Czernikowo – składowisko w miejscowości Jackowo
3. Gmina Fabianki – składowisko w miejscowości Wilczeniec Fabiański
4. Gmina Lipno – składowisko przy ul. Wyszyńskiego w Lipnie
5. Gmina Zbójno – składowisko w miejscowości Rembiocha
6. Gmina Osie – składowisko w miejscowości Wierzchy
7. Gmina Skępe – składowisko przy ul. Warszawskiej w Skępem

Główny cel rekultywacji to przywrócenie wartości przyrodniczych terenom po zamkniętych składowiskach odpadów. Obecnie na 29 składowiskach o łącznej powierzchni 32,4 ha trwają prace związane z wyrównaniem terenu, odtworzeniem gleby, uregulowaniem właściwych stosunków wodnych oraz wprowadzeniem roślinności.

Projekt ma również wymiar edukacyjny. Zaplanowane w miejscach składowisk ścieżki ekologiczne mają przyczyniać się do wzrostu świadomości społecznej na temat ochrony środowiska i racjonalnego gospodarowania odpadami. W 22 gminach, które przystąpiły do projektu na początku, odbyły się także warsztaty dotyczące zarządzania gospodarką odpadami i metod edukacji ekologicznej oraz zajęcia ekologiczne dla trzecioklasistów. Realizacja projektu zakończy się październiku tego roku.

**Rekultywacja składowisk odpadów
w województwie kujawsko-pomorskim na cele przyrodnicze**



Więcej informacji o rekultywacji i projekcie można znaleźć na stronie www.rekultuwacja.kujawsko-pomorskie.pl.

Gminy, które przystąpiły do projektu „Rekultywacja składowisk odpadów w województwie kujawsko-pomorskim na cele przyrodnicze” to: Gmina Bobrowniki, Gmina Choceń, Gmina Ciechocin, Gmina Dąbrowa, Gmina Dąbrowa Biskupia, Gmina Drzycim, Gmina Golub-Dobrzyń, Miasto i Gmina Górzno, Gmina Lniano, Gmina Lubanie, Gmina Lubiewo, Gmina Miasto Lipno, Gmina Rogowo - p. żniński, Gmina Rogowo - p. rypiński, Gmina Rojewo, Gmina Śliwice, Gmina Warlubie, Zławieś Wielka, Miasto i Gmina Janowiec Wielkopolski, Miasto i Gmina Łasin, Miasto i Gmina Więcbork, Związek Gmin: Kcynia, Nakło, Szubin, Gmina Inowrocław, Gmina Czernikowo, Gmina Fabianki, Gmina Zbójno, Gmina Osie, Gmina Skępe.

