



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

## Znowu będzie czysto i zielono

**Rekultywacja to przywracanie wartości użytkowych i przyrodniczych terenom zdewastowanym i zdegradowanym przez działalność człowieka.**

Końcowym etapem eksploatacji każdego składowiska odpadów lub jego części jest przeprowadzenie procesu rekultywacji. Istotą rekultywacji składowisk jest stworzenie poprzez odpowiednie zabiegi techniczne i rekultywację biologiczną warunków do przywrócenia zdegradowanemu środowisku walorów użytkowych i krajobrazowych.

Aby tak się stało niezbędne jest przeprowadzenie odpowiedniego zakresu prac, np.:

- Prace związane z kształtowaniem bryły składowanych odpadów.
- Tworzenie warstwy uszczelniającej.
- Tworzenie warstwy drenażowej.
- Układanie warstwy biologicznej (warstwa ziemi, warstwa humusu, warstwa kompostowa).
- Wysiew mieszanych traw i nasadzenie roślinności wysokiej.
- Budowa systemów przechwytyjących wody opadowe oraz spływ powierzchniowych wód z wierzchołków i skarp.
- Bieżące monitorowanie składowisk (piezometry, badania).

Kiedy powstawał projekt „Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie subregionu konińskiego” postanowiono aby miał on cechy programu kompleksowego. Zakład Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych miał być jego kluczową pozycją, ale...

Rekultywacja gminnych składowisk weszła do programu jako niezwykle ważny komponent radykalnej naprawy stanu środowiska w subregionie. Wiele składowisk w gminach nie było czynnych, a stan zamkniętych potencjalnych „bomb ekologicznych” budził obawy mieszkańców. Przypomnę, że Projekt który realizujemy dotyczy 36 gmin, na terenie których żyje ponad 370 tysięcy mieszkańców. Nasi udziałowcy - gminy słusznie uznały, że przywrócenie tych miejsc otoczeniu przez ich rekultywację wyeliminuje zagrożenia na przykład epidemiologiczne. Ich rekultywacja w połączeniu ze skutecznym działaniem Spalarni już za półtora roku radykalnie odmieni jakość środowiska w subregionie – zauważa Prezes Zarządu Miejskiego Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Koninie mgr inż. Jan Skalski

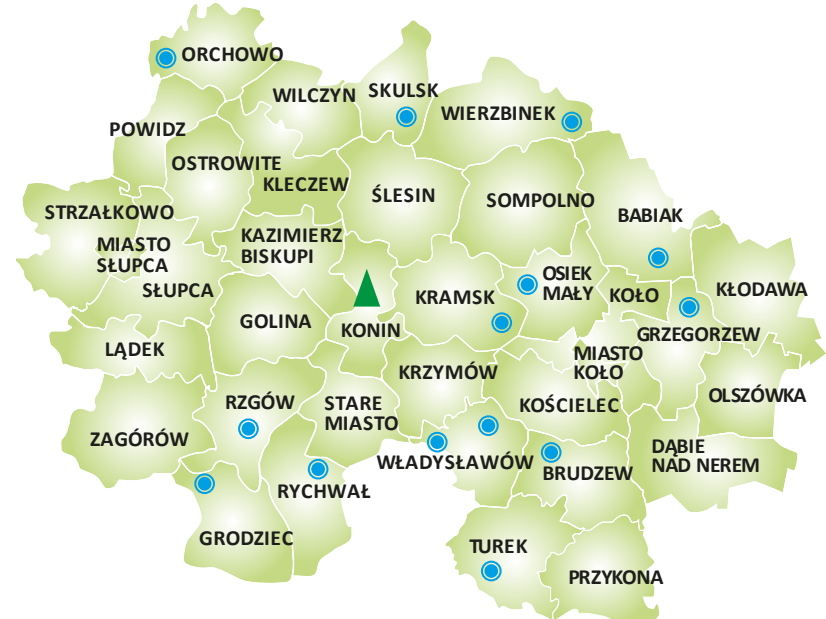
Realizowany przez MZGO w Koninie Sp. z o.o. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności, w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko, na który składa się budowa największej w historii Konina inwestycji komunalnej – Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych oraz rekultywacja 14 gminnych składowisk odpadów będzie kosztował 381 884 263,18 zł brutto, w tym dotacja z Unii Europejskiej stanowić będzie 154 513 841 zł netto, a pożyczka z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej – 145 115 159 zł netto, pożyczka z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej – 1 500 000 zł netto, a środki własne 9 346 011 zł netto. Rekultywacja w tym Projekcie stanowi niepełna 4 proc. a jej wartość to 4 447 199 zł netto. Projekt mówi o przywróceniu wartości użytkowych i przyrodniczych 14 składowiskom. Do tej pory rekultywację przeprowadzono w Woli Rychwalskiej gm. Rychwał i Cisewie gm. Turek.

Składowiska Zielonka gm. Wierzbinek, Biała gm. Grodziec, Podgór gm. Kramsk, Rzgów, Mielnica Duża gm. Skulsk, Russocice i Stawki gm. Władysławów, Maciejewo gm. Osiek Mały, Grzegorzew i Skubarzewo mają być zrehabilitowane do 31 sierpnia 2015 r., przy czym wykonawcy zadeklarowali, że 8 z nich zostanie ukończonych do 31 października 2014 roku.

Warto podać, że powierzchnia składowisk do rekultywacji wynosi 13, 4 ha.

Likwidacja gminnych składowisk zakończy pewien ważny etap porządkowania gospodarki odpadami komunalnymi. Po zakończonej rekultywacji obowiązywać nas będzie troska o zabezpieczenie środowiska w tych gminach. Przez 5 lat jeszcze będziemy prowadzić monitorowanie byłych składowisk aby mieszkańcy mieli pewność, że nigdy ich środowisko nie zostanie z ich powodu zagrożone. Unieszkodliwianie odpadów w budowanej Spalarni to na razie najnowocześniejsza i najbardziej skuteczna metoda ich utylizacji. Dzięki niej i przeprowadzeniu rekultywacji Gminy – udziałowcy będą skutecznie wykonywać ustawę o czystości w gminach – konkluduje Prezes Jan Skalski.

Więcej informacji na [www.mzgok.konin.pl](http://www.mzgok.konin.pl)



▲ ZTUOK, RIPOK  
● SKŁADOWISKA  
Składowisko odpadów w Cisewie przed i po rekultywacji:



fot: archiwum MZGOK Sp. z o.o.

**Beneficjent środków:  
Miejski Zakład Gospodarki Odpadami  
Komunalnymi Sp. z o.o.  
ul. Sulańska 13, 62-510 Konin**

\*\* Artykuł wykonany przez firmę UNIA Sp. z o.o. w ramach działań informacyjno-promocyjnych.