



Umowa na dofinansowanie badawczego odwiertu geotermalnego podpisana

2024-12-04

Ponad 12 mln zł dotacji z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej pomoże rozpoznać zasoby złóż wód termalnych i tym samym umożliwi ich późniejsze wykorzystanie na przykład w ciepłownictwie lub balneologii.

W poniedziałek, 2 grudnia, zastępca prezydenta Krakowa Stanisław Kracik oraz zastępcę prezesa NFOSiGW Józef Matysiak podpisali umowę na dofinansowanie badawczego odwiertu geotermalnego GT-1 w Krakowie. Starania jednostki Klimat-Energia-Gospodarka Wodna o pozyskanie środków dla Krakowa trwały od ponad dwóch lat. To ogromny sukces, który przyczyni się do rozwoju wschodniej części miasta i dbałości o środowisko.

Pozyskane z NFOŚiGW środki w wysokości 12 340 000 zł, zostaną przeznaczone na badawczy odwiert geotermalny w Krakowie Nowej Hucie, a to przyczyni się do zbadania potencjału geotermalnego miasta. Planowany odwiert będzie mieć nawet 1820 m głębokości +/- 10%, a przewidywana temperatura wody to 50-55°C. Energia geotermalna uchodzi za najtańszy rodzaj energii, dostępna jest 24 godziny przez 7 dni w tygodniu niezależnie od warunków pogodowych.

Termin rozpoczęcia rozliczania realizacji zadania zaplanowano na 1 kwietnia 2026 r. Wykonanie otworu pozwoli na przeprowadzenie badań hydrogeologicznych, geofizycznych i laboratoryjnych. Wszystko pod nadzorem geologa. Kompleksowe badania potrwać rok i zostaną opłacone z funduszy pozabudżetowych, gmina opłaci jedynie podatek VAT od przedsięwzięcia. Całkowity koszt zadania to 15 178 200 zł.