



Kolejny krok projektu FuturHist - spotkanie partnerów w Szwecji

2026-05-27

Przedstawiciele Zarządu Budynków Komunalnych w Krakowie uczestniczą w spotkaniu partnerów międzynarodowego projektu FuturHist, które w tym roku odbywa się w szwedzkim Linköping.

To kolejny etap współpracy w ramach projektu badawczo-innowacyjnego, którego celem jest opracowanie skutecznych i efektywnych kosztowo rozwiązań umożliwiających zmniejszenie zapotrzebowania historycznych budynków na energię o minimum 60% – przy jednoczesnym zachowaniu ich wartości historycznych i kulturowych.

Planowane prace przy ul. Kościuszki 18

Podczas spotkania omawiane są między innymi rozwiązania, które zostaną wdrożone w krakowskim budynku przy ul. Kościuszki 18 – jednym z czterech obiektów demonstracyjnych projektu. Jeszcze w tym roku planowane jest wykonanie prac, które istotnie wpłyną na ograniczenie zużycia energii. Obejmą one izolację ścian fundamentowych z użyciem szarej gliny oraz ocieplenie ściany zewnętrznej od strony podwórka przy użyciu innowacyjnych, naturalnych materiałów. Ociepleniem zostanie objęty również strop wewnątrz budynku. Dopełnieniem tych działań będzie montaż instalacji wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła, która wykorzysta istniejące przewody kominowe.

O projekcie FuturHist

Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie bierze udział w międzynarodowym projekcie FuturHist (Zintegrowane typologiczne podejście mające na celu wyznaczenie kierunków przyszłego rozwoju europejskich budynków historycznych w zakresie przejścia na czystą energię) od grudnia 2023 roku. Projekt realizowany jest przez 4 lata – do grudnia 2027 r. i jest w 100% dofinansowany z funduszy Unii Europejskiej w ramach programu Horyzont Europa.

W projekcie uczestniczy 14 beneficjentów z 8 krajów UE oraz 3 partnerów stowarzyszonych z Wielkiej Brytanii. Liderem jest Akademia Europejska w Bolzano (EURAC) z Włoch. Budżet przeznaczony dla ZBK wynosi ponad 270 000€ z czego prawie 150 000€ to środki na prace projektowe i budowlane przy ul. Kościuszki 18.



Budynek przy ul. Kościuszki 18 jako obiekt demonstracyjny

Jako jeden z czterech obiektów demonstracyjnych, obok budynków zlokalizowanych w Hiszpanii, Szkocji i Szwecji – wybrany został budynek przy ul. Kościuszki 18 w Krakowie. Jest to obiekt reprezentatywny dla dużej liczby kamienic z przełomu XIX i XX wieku, wpisany do Rejestru Zabytków i podlegający ścisłej ochronie konserwatorskiej.

W budynku funkcjonują zarówno lokale mieszkalne, jak i użytkowe, w tym m.in. antykwariat Abecadło mieszczący się w lokalu po dawnej aptece z historycznym wystrojem wnętrza. Cztery obiekty demonstracyjne, położone w różnych strefach klimatycznych, reprezentują zróżnicowane typy zabudowy, co ma pozwolić na wypracowanie rozwiązań możliwych do zastosowania w jak najszerszym spektrum historycznych obiektów w Europie.

Projekt ważny dla Krakowa

Ponad 40% budynków zarządzanych przez ZBK podlega jakiejś formie ochrony konserwatorskiej. Właśnie dlatego Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie jest szczególnie zainteresowany wynikami projektu i wypracowanymi w jego trakcie rozwiązaniami. W przypadku obiektów zabytkowych standardowe metody termomodernizacji często nie mogą być stosowane, stąd potrzeba opracowania dedykowanej metodologii łączącej efektywność energetyczną z wymogami konserwatorskimi.

Wkrótce będziemy informować o kolejnych etapach prac realizowanych w ramach projektu FuturHist w budynku przy ul. Kościuszki 18 w Krakowie.