



Dobiegają końca prace wykończeniowe w Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy. Procedury odbiorowe inwestycji potrważą do końca kwietnia 2013 roku. Montaż pierwszych eksponatów w centrum rozpocznie się w drugim kwartale roku.

*- W Młynach Richtera dobiegają końca prace wykończeniowe trwające w części, gdzie mieścić się będzie Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy - **mówi dyrektor Wydziału Inwestycji i Remontów Marcin Maksim.** - Wszczęto procedury odbiorowe. Wykonawca porządkuje obecnie plac budowy i kończy prace, których nie mógł wykonać ze względu na warunki atmosferyczne. Procedury odbiorowe potrważą do końca kwietnia. Następnym krokiem będzie decyzja dopuszczenia do użytkowania.*

Roboty wykończeniowe trwają w miejscu, gdzie powstaje Centrum Nowoczesności „Młyn Wiedzy” i Toruński Inkubator Technologiczny.

Centrum Nowoczesności "Młyn Wiedzy" zajmie najwyższą część w kompleksie młynów. To interaktywne muzeum, w którym zwiedzający będą poznawać różne

dziedziny nauki poprzez zabawę, eksperyment, udział w doświadczeniach i samodzielnych obserwacjach. Kilka kondygnacji, poświęconych różnym dziedzinom nauki, połączy przebiegające z góry do dołu Wahadło Foucaulta.

Inwestycja jest prowadzona ze środków miasta i funduszy unijnych z Regionalnego Programu Operacyjnego. Całkowity koszt projektu wynosi prawie 32,4 mln zł, z czego 35 proc. to wkład miasta.

*- Bardzo intensywnie przygotowujemy się do otwarcia Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy, poczynając od ekspozycji a kończąc na wykończeniu. Oprócz tego, że przygotowujemy się do otwarcia, to pracujemy nad dużą niespodzianką na Toruński Festiwal Nauki i Sztuki. Przygotowujemy autorskie sceny show, które będzie można oglądać w ruinach Zamku Krzyżackiego - **zdradza dyrektor Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy Monika Wiśniewska.** - Krzewimy również ideę kopernikańską u najmłodszych mieszkańców Torunia. Z okazji Dni Dziedzictwa Kopernikańskiego odwiedzamy toruńskie przedszkola z nieodpłatnymi warsztatami „Nasze słońce”.*

W byłych Młynach Richtera powstaną trzy placówki: Interaktywne muzeum nauki, inkubator technologiczny dla przedsiębiorców oraz miejsce spotkań młodzieży z całego świata.

Celem Toruńskiego Inkubatora Technologicznego będzie wspieranie rozwoju przedsiębiorczości poprzez ułatwienie dostępu do nowoczesnych technologii i osiągnięć naukowych. Jego oferta będzie skierowana do firm rozpoczynających działalność i już funkcjonujących w branży IT. Inkubator zajmie górną część budynku - dwa ostatnie piętra. Koszt inwestycji to 14,5 mln zł (75 proc. to wkład unijny).

Międzynarodowe Centrum Spotkań Młodzieży będzie miejscem wymiany młodzieży szkolnej i akademickiej z całego świata, wspierającym integrację europejską oraz promującym aktywne formy wypoczynku i turystyki. Całkowita wartość projektu wynosi prawie 22 mln zł, z czego 60 proc. kwoty - ponad 13,1 mln zł - to środki RPO WK-P, a pozostała kwota - niecałe 9 mln zł - wkład własny Gminy Miasta Toruń.

MCSM zajmie środkowy gmach w kompleksie młynów. Znajdzie się w nim nowoczesna, spełniająca europejskie standardy baza noclegowa dla 96 osób, sala audiowizualna i konferencyjna, pokój gier, świetlica, wypożyczalnia sprzętu turystycznego i sportowego, informacja turystyczna, sklepik z pamiątkami i kawiarenka internetowa z bezprzewodowym dostępem do Internetu (hot-spot). Na

zewnątrz powstanie wielofunkcyjne boisko sportowe, ławki, grill, stoły i miejsca na ogniska, a także chodniki, parkingi i oświetlenie. Obiekty i teren będą monitorowane. Koszt adaptacji to niespełna 18,4 mln zł brutto.

Młyny Rychtera lub inaczej Młyny Toruńskie powstawały od roku 1881 do lat 40. XX w. Do czasu zamknięcia w 1989 r., był to jeden z największych parowych młynów zbożowych na Pomorzu, o łącznej powierzchni 10 606 m² i kubaturze 44 828 m³. Ogromna bryła budynku z czerwonej cegły jest doskonale widoczna w promieniu kilku kilometrów z racji swojego położenia na dużej, otwartej przestrzeni. Atutem nieruchomości jest bardzo atrakcyjna lokalizacja w sąsiedztwie ruchliwej arterii, łączącej centrum Torunia ze wschodnimi dzielnicami, obok dworca PKP Toruń Wschodni i planowanego przebiegu Trasy Średnicowej.

- [Powrót](#)
- [Udostępnij na: X](#)
- [Udostępnij na: FB](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)