



**13 maja 2013 roku rozpocznie się montaż głównego eksponatu Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy - wahadła Foucaulta. Przez najbliższe dwa tygodnie będą trwały testy wahadła.**

*- 13 maja przyjedzie do nas firma Huettinger, która rozpocznie w Młynie Wiedzy montaż wahadła Foucaulta - mówi dyrektor Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy **Monika Wiśniewska**. - Wahadło pozwala obserwować zjawisko obrotu Ziemi wokół własnej osi. Przedstawiciele firmy pozostaną w Toruniu przez dwa tygodnie, kiedy będą trwały testy wahadła. Zakończyliśmy również pierwszy etap przetargu na wystawę o obrotach, a nad projektem drugiej z wystaw - "Rzeki", trwają nadal prace.*

Będzie to największe w Polsce, zamontowane na stałe wahadło, z ponad 30 metrami długości. Zamocowane na dachu, przebiegać będzie przez wszystkie poziomy centrum. Dzięki temu, poszczególne jego fragmenty będzie można obserwować z pięter, na których znajdować się będą wystawy. Zakończenie wahadła Foucaulta znajdować się będzie w holu głównym - zaraz naprzeciwko wejścia.

Oprócz wahadła w centrum znajduje się dwie wystawy: o obrotach i rzeka. Tematem wystawy o obrotach będą koło i ruch obrotowy – w tym także jego zastosowania praktyczne. Koło zostało wybrane jako przewodni motyw ekspozycji ze względu na to, że jest ono jednym z najważniejszych osiągnięć technologicznych ludzkości. Ruch obrotowy stanowić będzie na wystawie stałej również odniesienie do rewolucyjnego dzieła Mikołaja Kopernika *De Revolutionibus Orbium Coelestium* oraz do dominującego eksponatu Centrum – wahadła Foucaulta. Natomiast centralny punkt drugiej wystawy stanowić będzie model rzeki -zaprezentowany od źródeł po ujście. Nawiązywać on będzie do przepływającej przez Toruń Wisły. Dzięki tej ekspozycji zobaczyć będzie można ciekawostki przyrodnicze charakterystyczne dla górnego, środkowego oraz dolnego biegu rzeki. Na wystawie pojawią się modele wytworów człowieka – między innymi oczyszczalnia ścieków i tama. Zgodnie z ideą Centrum Nowoczesności wszystkie eksponaty wystawy są interaktywne, umożliwiające samodzielne wykonywanie eksperymentów oraz obserwację zjawisk fizycznych.

- *W Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy trwają procedury odbiorowe - **mówi dyrektor Wydziału Inwestycji i Remontów Marcin Maksim.** - Koncentrujemy się na weryfikacji usunięcia wad, które w toku odbioru zostały zgłoszone. Trwają również szkolenia personelu dotyczące wyposażenia budynku. Przekazanie centrum użytkownikom nastąpi na przełomie maja i czerwca.*

Inwestycja jest prowadzona ze środków miasta i funduszy unijnych z Regionalnego Programu Operacyjnego. Całkowity koszt projektu wynosi prawie 21 mln zł, z czego prawie 7,3 mln zł to wkład miasta.

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

**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 m<sup>2</sup> i kubaturze 44 828 m<sup>3</sup>. 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](#)