



**ZPORR**  
Zintegrowany Program  
Operacyjny  
Rozwoju Regionalnego

**Centrum Naukowej Informacji  
Medycznej**



*projekt budynków CNIM*

Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego we wrześniu 2005 roku uzyskał dofinansowanie z Unii Europejskiej w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego w kwocie 4.823.340,77 zł na „Budowę i wyposażenia sal kongresowo-dydaktycznych Centrum Naukowej Informacji Medycznej”. Uzyskanie dofinansowania pozwoliło na przyspieszenie prac realizowanej inwestycji oraz wcześniejsze oddanie do użytku I etapu tj Centrum konferencyjno-dydaktycznego. Wykorzystano dofinansowanie w wysokości 4.782.011,01 zł, co stanowi około 5,8 % kosztów całego zadania inwestycyjnego i około 12,7 % kosztów I etapu. Projekt zakończono 30 listopada 2007 roku. Budynek CNIM składa się z dwóch połączonych w architektoniczną całość brył. Pierwszy etap, który stanowi budynek Centrum konferencyjno-dydaktycznego o powierzchni 3.290 m<sup>2</sup>, uroczyście otwarto w dniu 3 października 2007 roku inauguracją roku akademickiego. W tej części są usytuowane dwie sale konferencyjno-dydaktyczne o powierzchniach :

I sala -	410,45 m <sup>2</sup>
II sala -	519,21 m <sup>2</sup>
<b>Razem -</b>	<b>929,66 m<sup>2</sup></b>

wraz z zapleczem do organizowania okazjonalnych prezentacji i wystaw. Sale kongresowo-dydaktyczne są przygotowane na przyjęcie odpowiednio 428 oraz 500 osób. Zaprojektowano i zbudowano ściany działowe sal, w sposób umożliwiający wykorzystanie każdej z nich osobno jak i połączenie w jedno pomieszczenie, które może pomieścić jednorazowo 928 osób. Połączona sala jest jedną z nielicznych w Poznaniu o tej wielkości (większa od Auli UAM). Sale posiadają pełne zaplecze audiowizualne oraz możliwość symultanicznego tłumaczenia za pośrednictwem 4 kabin.

Otwarte w dniu inauguracji Centrum konferencyjno-dydaktyczne jest miejscem, w oparciu o które Uniwersytet Medyczny w Poznaniu realizuje szerszy poziom kształcenia w postaci zjazdów, sympozjów naukowych, spektakularnych działań dydaktycznych, okazjonalnych wystaw i prezentacji.

II etap będący w realizacji obejmuje uruchomienie Centrum bibliotecznego. Docelowo planowane jest przeniesienie zbiorów biblioteki akademickiej, gromadzonych od czasów powstania Uczelni zgodnie z tradycyjnymi i nowymi kierunkami kształcenia oraz zakresem problematyki badawczej podstawowych jednostek UM. Zgromadzone zostaną w jednym miejscu zbiory obejmujące piśmiennictwo krajowe i zagraniczne z zakresu nauk przyrodniczych, medycyny, farmacji, pielęgniarstwa, nauk o zdrowiu oraz wybranych nauk społecznych i humanistycznych. Planowany jest funkcjonalny systemy udostępniania zasobów oraz system elektronicznej ochrony przed kradzieżą.

### **Zestawienie zorganizowanych przedsięwzięć w Centrum Naukowej Informacji Medycznej od 3 października 2007 roku.**

1. Inauguracja nowego roku akademickiego 2007/2008 Uniwersytetu Medycznego.
2. Obchody dnia św. Łukasza.
3. Ogólnopolskie spotkanie Szpitali Klinicznych.
4. Dni Medycyny Prenatalnej.

5. Konferencja naukowa Towarzystwa Diabetologicznego.
6. Konferencja- pt. „Zakażenia grzybicze w praktyce lekarskiej”.
7. Konferencja Polskiego Towarzystwa Okulistycznego.
8. Konferencja pt. „Zagrożenie tytoniowe wśród młodzieży”.
9. Konferencja- pt. „Postępy w Gastroenterologii”.
10. Kursokonferencja doszkalająca dla trenerów.
11. Konferencja - pt „Najnowsze osiągnięcia we wspomaganie niewydolności serca”
12. W poszukiwaniu Tej Złotej-Ogólnopolski Konkurs na Projekty Badawcze.
13. Zebranie sprawozdawczo-wyborcze Towarzystwa Polskich Internistów.

Centrum Medycznej Informacji Naukowej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu przy ul. Przybyszewskiego 37 będzie pełniło funkcję biblioteki naukowej oraz ważnego ośrodka informacji dla pracowników naukowych i studentów zarówno polskich jak i zagranicznych. Budynek CMIN ( Centrum Medycznej Informacji Naukowej) został funkcjonalnie podzielony na Centrum Konferencyjno-Dydaktyczne oraz Centrum Biblioteczne. Zasoby części bibliotecznej Centrum, obejmą dotychczasowe zbiory biblioteki akademickiej, gromadzone od czasów powstania Uczelni zgodnie z tradycyjnymi i nowymi kierunkami kształcenia oraz zakresem problematyki badawczej podstawowych jednostek UM. Profil tych zbiorów obejmie piśmiennictwo krajowe i zagraniczne z zakresu nauk przyrodniczych, medycyny, farmacji, pielęgniarstwa, nauk o zdrowiu oraz wybranych nauk społecznych i humanistycznych. Część konferencyjno-dydaktyczna CMIN jest miejscem, w oparciu o które Uniwersytet Medyczny w Poznaniu realizuje szerszy poziom kształcenia w postaci zjazdów, sympozjów naukowych, spektakularnych działań dydaktycznych, okazjonalnych wystaw i prezentacji, prowadzenia działalności księgarskiej.

### **Projekt architektoniczno – budowlany**

Projekt został wykonany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Obejmuje on dwa połączone budynki wraz z zagospodarowaniem przyległego terenu o łącznej powierzchni 10.120,58 m<sup>2</sup> . W pierwszym budynku mieszczą się sale audiowizualne Centrum Medycznej Informacji Naukowej, a drugi przeznaczony został między na nowoczesne zaplecze biblioteczne /jeszcze nie uruchomione/. Na powierzchni tę składają się :

- powierzchnia nowo projektowanej zabudowy - 3. 508,91 m<sup>2</sup>
- powierzchnia niezabudowanej działki wraz z jezdniami, chodnikami, terenami zielonymi, powierzchnią utwardzoną i parkingiem na 93 miejsca (w tym 75 miejsc w hali garażowej) - 6. 611, 67 m<sup>2</sup>.

Obiekt powstał na terenie zespołu urbanistyczno- architektonicznego wpisanego do rejestru zabytków, dlatego jego koncepcja została uzgodniona z Miejskim Konserwatorem Zabytków.



projekt

Na część biblioteczną Centrum Medycznej Informacji Naukowej UM przeznaczone zostały cztery kondygnacje nadziemne, a część dydaktyczno-konferencyjna jest zlokalizowana w dwukondygnacyjnym budynku obejmującym dwa salami audytoryjnymi i zapleczem. Część biblioteczna wyposażona będzie w przygotowany odrębny projekt branży elektrycznej z systemem zabezpieczenia książek. We wskazanych lokalizacjach usytuowane zostaną bramki bezpieczeństwa wysyłające sygnał do dyżurki ochrony obiektu. Zasoby będą dodatkowo chronione kodami dezaktywowanymi przez personel biblioteki po odnotowaniu faktu wypożyczenia książki lub innych materiałów dydaktycznych.

Zgodnie z przedstawioną koncepcją głównego projektanta – mgr inż. arch. Grzegorza Sadowskiego ze Spółki Projektowania Architektonicznego Sadowski Sadowska w Poznaniu, która wygrała przetarg ogłoszony przez Uniwersytet Medyczny - nowy obiekt ma kształt litery L, utrzymany został w stylistyce modernizmu 20 - lecia międzywojennego i nawiązuje do występującej w tym rejonie zabudowy dzielnicy Grunwald.

Z uwagi na bogactwo architektoniczne i zróżnicowanie przestrzenne stojącego obok Collegium Stomatologicum, nowy budynek nie jest kolejną dominantą w najbliższej okolicy, ale raczej spokojnym tłem dla futurystycznego Centrum Klinik Stomatologicznych. Między innymi z tego powodu, zamysłem projektantów, było utrzymanie istniejącej w okolicy kompozycji i stylistyki domów Dajerlinga na ul. Grunwaldzkiej pomiędzy ul. Wojskową a ul. Przybyszewskiego oraz budynków Kolejowej Spółdzielni Mieszkaniowej kwartału ul. Marcelińskiej i ul. Przybyszewskiego. Takie elementy architektoniczne jak : linia zabudowy nowego obiektu, skala jego wysokości a także podział elewacji i dobór szlachetnych materiałów wykończeniowych w postaci naturalnego piaskowca - nawiązują do zabudowy budynków usytuowanych wzdłuż ul. Przybyszewskiego z uwzględnieniem kontynuacji gzymsów sąsiednich domów mieszkalnych.

### **Realizacja projektu :**

1. Wartość kosztorysowa budowy Centrum Medycznej Informacji Naukowej Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu planowana jest na kwotę ponad 66 000 000 zł.
2. Na realizację części zadania Uniwersytet Medyczny uzyskał dofinansowanie z Unii Europejskiej w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego na kwotę 4.823.340,77 co stanowi 7,2 % kosztów całego zadania inwestycyjnego.
3. Dofinansowanie przyznane w ramach ZPORR wykorzystane zostało w wysokości - 4 .782.011,01 zł
4. Etap dofinansowany z ZPORR był realizowany w okresie od 2 września 2005 roku do 30 listopada 2007 roku.
5. Pozostałe źródła finansowania inwestycji: środki własne, budżet Państwa, Fundacja Wspierania Budowy i Rozwoju Centrum Biblioteczno - Kongresowego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, sponsorzy.
6. Roboty budowlane były prowadzone przez firmę - "Hochtief Polska 0/ Pozbuilding".

Powierzchnia użytkowa całego budynku Centrum Medycznej Informacji Naukowej obejmuje 13.125 m<sup>2</sup>.

### **I etap**

Aktualnie oddany do użytku został budynek części kongresowo-dydaktycznej o powierzchni 3.290 m<sup>2</sup>, który realizowany był przy udziale środków z Unii Europejskiej w ramach projektu „Budowy i wyposażenia sal kongresowo-dydaktycznych Centrum Naukowej Informacji Medycznej”. Otwarto dwie sale z pełnym wyposażeniem audio-wizualnym . Są to:

I sala	-	410,45 m <sup>2</sup>
II sala	-	516,21 m <sup>2</sup>
<b>Razem</b>	-	<b>926,66 m<sup>2</sup></b>

Powierzchnia nowo-otwartych sal stanowi około 7,1% powierzchni całego obiektu.

Sale kongresowo-dydaktyczne są przygotowane na przyjęcie odpowiednio 428 oraz 500 osób. Zbudowane ściany działowe sal umożliwiają wykorzystanie każdej z nich osobno jak i połączenie w jedno pomieszczenie, które może pomieścić jednorazowo 928 osób. Połączona sala jest więc większa od Auli Uniwersyteckiej. Sale posiadają pełne zaplecze audiowizualne oraz możliwość symultanicznego tłumaczenia za pośrednictwem 4 kabin.

## **Inauguracja roku akademickiego 2007/2008**

3 października 2008 miały miejsce dwa ważne wydarzenia w historii nowo powstałego Centrum Medycznej Informacji Naukowej. O godz. 9.00 Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu prof. Grzegorz Bręborowicz dokonał uroczystego otwarcia budynku CMIN przy udziale zaproszonych gości oraz przedstawicieli prasy, a o godz. 11.00 miała miejsce uroczysta inauguracja roku akademickiego 2007/2008 w nowo otwartej połączonej sali audiowizualnej. Inauguracja zgromadziła rekordową liczbę studentów zarówno polskich jak i zagranicznych. Wszyscy, którzy nie wybrali się na inaugurację mieli możliwość na bieżąco obserwować przebieg uroczystości za pomocą przekazu internetowego prezentowanego na stronie internetowej uczelni.