

14.	Źródła finansowania	własne (PLN)	dotychczas poniesiona kwota: 974.984,25 PLN w tym: 3.500,00 - poniesione na ekspertyzę techniczną w 2007 r. 14.640,00 - poniesione na PFU w 2007 r. 956.844,25 - poniesione na realizację etapu I sala audytoryjna w 2009 r.
		dofinansowanie z UE (PLN)	
		inne źródła (PLN)	1.600.000,00 – dotacja z Ministerstwa Zdrowia poniesiona na realizację etapu I sala audytoryjna w 2009 r.

#### Dane dotyczące wskaźników oddziaływania projektu

	Nazwa wskaźnika	Typ wskaźnika (Rezultatu / Produktu)	Wartość docelowa wskaźnika na 2020 rok	Jednostka miary	Źródło danych
17.	Powierzchnia modernizacji	Zwiększenie standardu	3.251,72	m <sup>2</sup>	PFU z 2007 r.
	Powierzchnia nadbudowy	Utworzenie dodatkowy pomieszczeń dydaktycznych	704,04	m <sup>2</sup>	PFU z 2007 r.
	Powierzchnia użytkowa	Zwiększenie standardu, utworzenie dodatkowy pomieszczeń dydaktycznych	3.955,76	m <sup>2</sup>	PFU z 2007 r.

#### Informacje dotyczące podmiotu zgłaszającego projekt (wnioskodawcy)

1.	Podmiot zgłaszający projekt	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy
----	-----------------------------	---

#### Dane dotyczące zgłaszanego projektu

8.	Tytuł projektu	Budowa hali sportowej przy ul. Powstańców Wielkopolskich w Bydgoszcz
9.	Cel projektu	<ol style="list-style-type: none"> <li>11. Zapewnienie dostępu studentom i pracownikom do odpowiedniej infrastruktury sportowej w ramach zajęć dydaktycznych oraz pozalekcyjnych.</li> <li>12. Zapewnienie właściwych warunków do przeprowadzania zajęć wychowania fizycznego, podstaw kultury fizycznej, sekcji sportowych Collegium Medicum.</li> <li>13. Podniesienie komfortu prowadzenia i uczestnictwa w zajęciach.</li> <li>14. Wzrost aktywności fizycznej studentów i pracowników Collegium Medicum.</li> <li>15. Propagowanie zdrowego stylu życia przez Uczelnię.</li> <li>16. Utworzenie atrakcyjnego dla studentów kompleksu CM ( obiekt zlokalizowany będzie w bezpośrednim sąsiedztwie nowobudowanego Domu Studenta ).</li> </ol>
10.	Zakres / opis projektu	<p>Projekt obejmuje budowę hali sportowej, która zapewni prowadzenie zajęć dla trzech grup lekcyjnych w zakresie rozgrywek w piłkę ręczną, koszykówkę i siatkówkę. 3- kondygnacyjny obiekt będzie zaopatrzony w:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Boisko o wym. 40 x 20 m (z możliwością podziału na trzy niezależne „boiska ćwiczeniowe” za pomocą kurtyn przesuwanych).</li> <li>2. Trybuny dla 300 widzów z zapleczem.</li> <li>3. Salę fitness z pomieszczeniem spin.</li> <li>4. Siłownię z dwoma modułami szatniowymi dla sportowców.</li> <li>5. Salę badawczo- ćwiczeniową do prowadzenia zajęć z fizjoterapii z wyodrębnionym kącikiem badawczym.</li> <li>6. Ściankę wspinaczkową przecinającą wszystkie kondygnacje i oddzieloną od pomieszczeń parteru i I piętra szklaną przegrodą.</li> <li>7. Saunę składającą się z kabiny sauny dwóch natrysków baseniku z zimną wodą, WC, przebieralnią oraz miejscami do wypoczynku.</li> <li>8. Bar z salą konsumpcyjną.</li> <li>9. Poczekalnię dla widzów dostępną z trybun z widokiem na ściankę wspinaczkową poprzez szklaną przegrodę.</li> </ol> <p>Na terenie obiektu przewidziany jest parking dla pojazdów osobowych oraz miejsca postojowe dla autokarów. Cały obiekt posiadać będzie niezbędne zaplecze sanitarne, administracyjno- biurowe, magazynowe oraz będzie dostosowany dla osób niepełnosprawnych.</p>
11.	Zadania w ramach projektu	<ol style="list-style-type: none"> <li>13. Procedura przetargowa na opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej – <u>wykonano</u>.</li> <li>14. Realizacja umowy na opracowanie dokumentacji projektowej wraz z pozyskaniem pozwolenia na budowę – <u>w trakcie realizacji</u>.</li> <li>15. Procedura przetargowa na roboty budowlane.</li> <li>16. Realizacja umowy na roboty budowlane.</li> <li>17. Procedura przetargowa na dostawę wyposażenia.</li> <li>18. Realizacja umowy na dostawę wyposażenia.</li> </ol>