



**Uchwała nr 87/2016-2020
Senatu Uniwersytetu Opolskiego
z dnia 25 I 2018 r.**

w sprawie

zgody na realizację inwestycji pn. „Przebudowa części pomieszczeń Uniwersytetu Opolskiego zlokalizowanych przy ul. Witosa 26, dotychczasowej siedziby poradni stomatologicznej USK w Opolu, celem dostosowania do funkcji obiektu dydaktycznego służącemu kształceniu w zakresie anatomii”

§ 1

Senat Uniwersytetu Opolskiego wyraża zgodę na realizację inwestycji pn. „Przebudowa części pomieszczeń Uniwersytetu Opolskiego zlokalizowanych przy ul. Witosa 26, dotychczasowej siedziby poradni stomatologicznej USK w Opolu, celem dostosowania do funkcji obiektu dydaktycznego służącemu kształceniu w zakresie anatomii” o wartości nie przekraczającej: 4 400 000,00 zł.

1. Nakłady na realizację zadania inwestycyjnego ponoszone będą:
 - ze środków własnych Uniwersytetu Opolskiego w wysokości: 4 202 250,00 zł;
 - ze źródeł zewnętrznych pochodzących z dotacji celowej Prezydenta Miasta Opolu w wysokości 195 750,00 zł.
2. Etapy inwestycji:
 - 1) prace przygotowawcze – polegające na wykonaniu koncepcji wielobranżowej oraz pełnej dokumentacji projektowej budowlano-wykonawczej w zakresie przebudowy poradni stomatologicznej wraz z technologią wykończenia wewnątrz i dostaw, kosztorysów inwestorskich i przedmiarów oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót – etap został wykonany w 2017 roku oraz w pełni sfinansowany w wysokości 195 750,00 zł ze źródeł zewnętrznych pochodzących z przekazanej w 2017 roku dotacji celowej Prezydenta Miasta Opolu;
 - 2) prace budowlane oraz zakup wyposażenia – planowane do wykonania w roku 2018 w wysokości: 4 202 250,00 zł.

§ 2

Wkład własny Uniwersytetu Opolskiego w zakresie przedmiotowej inwestycji, minimalizowany będzie poprzez pozyskiwanie zewnętrznych źródeł finansowania zadania inwestycyjnego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uchwała podjęta została jednogłośnie w głosowaniu jawnym. Senat UO liczy 64 osoby, w głosowaniu udział wzięło 46 członków Senatu.

Przewodniczący Senatu
Uniwersytetu Opolskiego


Prof. dr hab. Marek Masnyk