

“Warmia i Mazury regionem zjednoczonej Europy”

Modernizacja Olsztyńskiego Planetarium wraz z zakupem wyposażenia multimedialnego

Projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2007-2013

Oś priorytetowa 2 – Turystyka

Działanie: 2.1 – Wzrost potencjału turystycznego

Poddziałanie 2.1.6 – Infrastruktura kultury

Celem głównym Projektu był wzrost potencjału turystycznego Olsztyna poprzez rozszerzenie oferty turystycznej – wprowadzenie pokazów w systemie „full dome” do oferty Planetarium.

Wartość całkowita	2.697.537,45 PLN
Koszty kwalifikowane	2.660.303,54 PLN
% dofinansowania kosztów kwalifikowanych	65,00%
wartość dofinansowania	1.729.197,29 PLN
Wkład własny	968.340,16 PLN

W ramach projektu „Modernizacja Olsztyńskiego Planetarium wraz z zakupem wyposażenia multimedialnego” zostały zrealizowane poniższe zadania:

- prace modernizacyjne holu dolnego w budynku Planetarium** - projekt wystroju wewnątrz zakładał zmianę lokalizacji szatni oraz sposób deponowania i zabezpieczania odzieży i rzeczy. Uzyskana powierzchnia po szatni została wykorzystana na cele ekspozycyjno – dydaktyczne. Zostały tam zainstalowane monitory do prezentacji multimedialnych i oddzielone od reszty holu szklaną ścianką stanowiska dostępu do bezprzewodowego internetu. Nową lokalizację szatni zaprojektowano po lewej stronie wejścia głównego. Zaprojektowano nowy wystrój kasy biletowej i drugie wejście prowadzące z holu głównego do Sali wykładowej. W holu i wzdłuż wejścia do Sali wykładowej ustawione zostały gabloty do prezentacji eksponatów. W ramach projektu zmieniona została także obudowa podnośnika dla niepełnosprawnych. W holu wymieniono całą instalację oraz zmieniono oprawy oświetleniowe i osprzęt zgodnie z nowym wystrojem wewnątrz. Powierzchnia holu objęta projektem – 283,00 m²
- dostawa i montaż wyposażenia kawiarenki internetowej:** zostały utworzone 4 stanowiska dostępu do bezprzewodowego Internetu.
- dostawa sprzętu projekcyjnego w systemie full dome (projekcje w tym systemie polegają na wyświetlaniu obrazu z dwóch projektorów na sferycznej kopule Planetarium).** Dzięki zastosowaniu tego typu systemu widz znajduje się w samym sercu dziejącej się wokół niego akcji. Technologia umożliwia uzyskanie ogromnego, barwnego i ruchomego obrazu pokrywającego całą kopułę Planetarium. Jej zastosowanie pozwala zaprezentować widzom doskonałej jakości obrazy różnorodnych zjawisk i obiektów astronomicznych.

Umowę o dofinansowanie projektu zawarto 27 września 2010 r. pomiędzy Województwem Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie a Gminą Olsztyn.

Projekt realizowany był w latach 2009 – 2012.