

# **Strategia Inwestycyjna Rozwoju Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Jana Grodka w Sanoku w latach 2012 - 2020**

Program inwestycji na lata 2012 -2020 obejmuje następujące zadania inwestycyjne:

## ***Przebudowa i rozbudowa kompleksu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Jana Grodka w Sanoku o centrum sportowo - dydaktyczne***

### **Opis zadania**

**Zakres inwestycji** ma obejmować budowę pełnowymiarowej hali sportowej z zapleczem, przeznaczoną dla prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego i sekcji AZS. W kompleksie powstanie dodatkowo reprezentacyjna aula uczelni, wyposażona w najnowocześniejszy sprzęt audiowizualny. W obiekcie przewidziano także pomieszczenia dla samorządu studenckiego oraz studentów niepełnosprawnych (sala rehabilitacyjna). Dzięki lokalizacji obiektu w kompleksie przy ulicy Mickiewicza zlikwidowane zostaną problemy z dojazdem studentów na zajęcia do podobnych obiektów na terenie miasta. Ponadto szkoła powiększy swoją bazę o dodatkowe sale audytoryjne i pomieszczenia dydaktyczne. Nowy budynek zostanie wzniesiony w miejscu, gdzie znajdowała się stara nieczynna stołówka wojskowa, która architektonicznie nie pasowała do istniejącej zabudowy kompleksu uczelni przy ulicy Mickiewicza 21.

### **Uzasadnienie**

Podstawową przesłanką do podjęcia realizacji przedsięwzięcia jest fakt że, uczelnia nie dysponuje własnym obiektem do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego. Sytuacja taka stwarza problemy z przemieszczaniem się kadry dydaktycznej i studentów, a ponadto zmusza uczelnię do wynajmowania sal gimnastycznych na terenie miasta. Posiadanie przedmiotowego obiektu umożliwi prowadzenie różnego rodzaju sekcji sportowych, co w przypadku korzystania z obiektów cudzych jest utrudnione ze względu na ograniczenia czasowe i niewystarczającą liczbę obiektów sportowych na terenie miasta. Ponadto z obiektu sportowego będą mogli korzystać mieszkańcy miasta oraz kluby sportowe.

W 2009 roku pojawiła się idea rozwoju sportu akademickiego w Sanoku oraz promowanie sportu wśród młodzieży sanockich szkół i studentów. W chwili obecnej realizowana jest przez współpracujące ze sobą: KOŁO ZAINTERESOWAŃ - Klub Uczelniany AZS PWSZ im. Jana Grodka w Sanoku oraz ODDZIAŁ STOWARZYSZENIA AKADEMICKI ZWIĄZEK SPORTOWY - Klub Uczelniany AZS PWSZ im. Jana Grodka w Sanoku. Członkiem Klubu mogą zostać; Studenci, absolwenci, pracownicy szkół wyższych, inne osoby pełnoletnie oraz uczniowie szkół podstawowych i niepełnoletni uczniowie szkół ponadpodstawowych za zgodą opiekunów. Posiadanie takiego obiektu pozwoli rozszerzyć sekcje sportowe o piłkę ręczną, futsal, unihokey do uprawniania których potrzebne jest pełnowymiarowe boisko. Na terenie Sanoka brak jest hali sportowej z boiskiem 40 x 20 m.

Kolejną przesłanką do podjęcia powyższych działań jest potrzeba, szczególnie po 10-ciu latach funkcjonowania uczelni, posiadania własnej reprezentacyjnej auli, w której można będzie organizować konieczne przedsięwzięcia, takie jak inauguracja roku akademickiego, konferencje naukowe, artystyczne występy studentów i wiele innych imprez kulturalno-

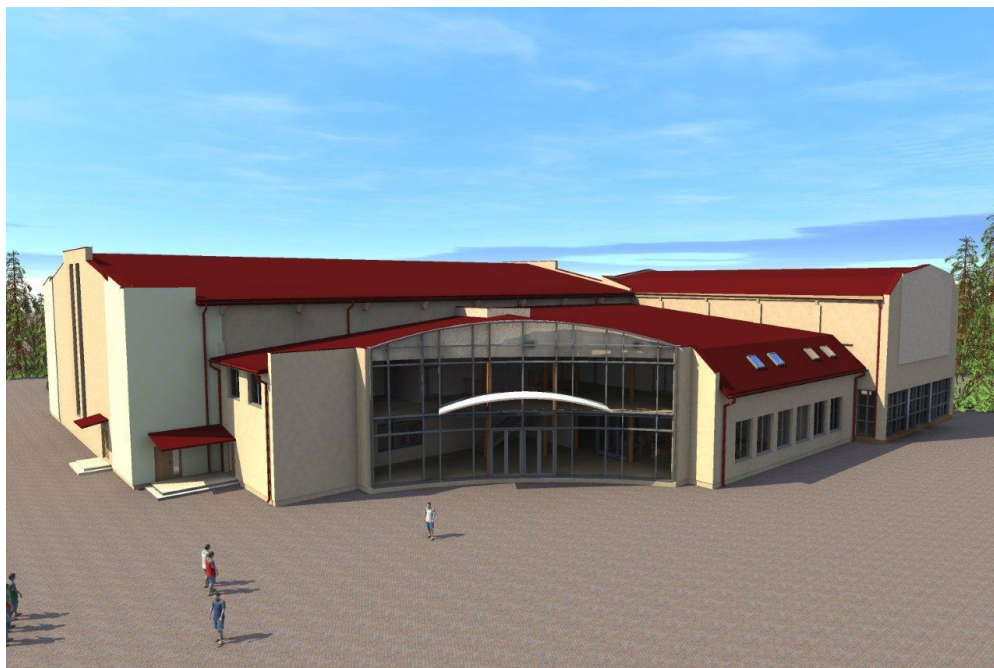
dydaktycznych. Ponadto w obiekcie powstanie sala rehabilitacyjna dla studentów niepełnosprawnych, siłownia oraz bar uczelniany z profesjonalnym zapleczem kuchennym.

W wyniku działań inwestycyjnych zostaną osiągnięte następujące efekty rzeczowe: kubatura 30 576, 97 m<sup>3</sup>, pow. użytkowa 3 970,32 m<sup>2</sup>.

**Czas realizacji:** marzec 2012 – październik 2015

**Koszt inwestycji:** 16 mln zł.

#### **Wizualizacja obiektu:**



### ***Budowa miasteczka akademickiego – ul. Kiczury, Budynek G***

#### **Opis zadania**

Celem realizacji projektu jest budowa nowoczesnego akademika dla około 200 studentów, stołówki akademickiej, centrum kultury akademickiej i infrastruktury towarzyszącej.

#### **Uzasadnienie**

Uczelnia na dzień dzisiejszy nie posiada takiego obiektu a jednym z podstawowych zadań wspomagających proces kształcenia jest zapewnienie odpowiedniej bazy noclegowej dla studentów i kadry dydaktycznej. Umożliwi to zwiększenie naboru studentów z odległych stron kraju.

**Czas realizacji:** czerwiec 2015 – październik 2018.

**Koszt inwestycji:** 10 mln zł.