

Uchwała nr 133/XLVI/2006  
Senatu Politechniki Warszawskiej  
z dnia 20 grudnia 2006 r.

w sprawie przyjęcia Programu Rewitalizacji Gmachu Głównego i Terenu Centralnego PW

Senat Politechniki Warszawskiej, na podstawie § 45 ust. 1 pkt 1 Statutu PW nawiązując do uchwały nr 61/XLIV/2000 Senatu PW z dnia 6 lipca 2000 r. w sprawie przyjęcia Programu Inwestycyjnego PW do roku 2010, podkreśla konieczność podjęcia działań mających na celu rozwój i unowocześnienie infrastruktury Uczelni.

Senat PW, świadomy znaczenia, jakie dla utrzymania pozycji i wysokiej renomy Uczelni w obszarze działalności dydaktycznej i naukowo-badawczej ma podstawowa baza materialna, a dla wizerunku Uczelni – stan, wygląd i funkcje Gmachu Głównego oraz terenu centralnego PW, który jest istotną częścią kulturowego i architektonicznego dziedzictwa miasta st. Warszawy, przyjmuje zadania inwestycyjne, wymienione w załączniku do niniejszej uchwały, jako Program Rewitalizacji Gmachu Głównego i Terenu Centralnego Politechniki Warszawskiej, zwanego dalej Programem.


Realizację Programu z przewidywanym terminem zakończenia do roku 2015, w którym Politechnika Warszawska będzie obchodzić stulecie odrodzenia jako uczelni z polskim językiem wykładowym, pod obecną nazwą i w obecnej siedzibie, Senat uznaje za przedsięwzięcie kluczowe w obszarze inwestycyjnym Uczelni.

Senat PW zwraca się do Rektora o podjęcie wielokierunkowych działań mających na celu pozyskanie ze źródeł zewnętrznych środków niezbędnych do realizacji Programu.

Sekretarz Senatu

  
dr inż. Teresa Ostrowska

REKTOR

  
prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik

Program Rewitalizacji Gmachu Głównego i Terenu Centralnego Politechniki Warszawskiej

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego
1.	Zabytkowy Gmach Główny: <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• odrestaurowanie wnętrza wraz z odnowieniem Dużej Auli</li> <li>• przystosowanie do użytkowania przestrzeni dwóch dziedzińców wewnętrznych z ich stałym zadaszeniem przezroczystym przekryciem</li> </ul>
2.	Zabytkowy Gmach Chemii: <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• odrestaurowanie wnętrza</li> </ul>
3.	Zabytkowy Gmach Fizyki <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• dokończenie restauracji wnętrza</li> </ul>
4.	Zabytkowy Gmach Mechaniki <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• odrestaurowanie wnętrza</li> </ul>
5.	Zabytkowy Gmach Nowej Kreślarni <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• odrestaurowanie wnętrza</li> </ul>
6.	Zabytkowy Gmach Architektury <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• odrestaurowanie i modernizacja wnętrza</li> </ul>
7.	Odbudowa zabytkowego ogrodzenia terenu centralnego PW
8.	Gmach Aerodynamiki <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• modernizacja wnętrza</li> </ul>
9.	Gmach Elektrotechniki <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• modernizacja wnętrza</li> </ul>
10.	Gmach Inżynierii Środowiska <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• przebudowa wnętrza</li> </ul>
11.	Gmach Lotniczy <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• modernizacja wnętrza</li> </ul>
12.	Gmach Nowy Lotniczy <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• modernizacja wnętrza</li> </ul>
13.	Gmach Technologii Chemicznej <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnowienie elewacji</li> <li>• modernizacja wnętrza</li> </ul>
14.	Odnowienie elewacji dwóch budynków mieszkalnych
15.	Budowa Gmachu Wydziału Matematyki i Technik Informatycznych
16.	Budowa nowego skrzydła Gmachu Nowej Kreślarni
17.	Rewitalizacja przestrzeni parkowej terenu centralnego PW
18.	System komunikacji wewnętrznej i informacji wizualnej

Przewiduje się, że realizacja wymienionych zadań Programu wiąże się z nakładami ok. 225 mln. zł.