



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW BUDŻETU PAŃSTWA

Nazwa inwestycji: **Dostosowanie ppoż. budynków B, C, D, E**

Dofinansowanie z budżetu państwa: **4 262 000 zł**

Całkowity koszt inwestycji: **22 000 000 zł**

Opis projektu:

Przedmiotem inwestycji jest dostosowanie obiektu Politechniki Krakowskiej do przepisów przeciwpożarowych, w szczególności modernizacja sygnalizacji pożaru w budynkach Wydziału Mechanicznego, gdzie funkcjonują również kierunki Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki oraz Wydziału Inżynierii Materiałowej i Fizyki. Budynki zlokalizowane są w Krakowie w kampusie Politechniki Krakowskiej w Czyżynach przy al. Jana Pawła II 37.

Cele projektu:

Celem inwestycji, zgodnie z umową o dofinansowanie wraz z Aneksami, jest zapewnienie bezpieczeństwa w obiekcie B i C Politechniki Krakowskiej, poprzez dostosowanie wszystkich segmentów do aktualnie obowiązujących przepisów ppoż. oraz do wymogów technicznych stawianych przez obowiązujące przepisy.

Docelowe grupy odbiorców: studenci i pracownicy Politechniki Krakowskiej

Zakres projektu:

Prace budowlane związane z modernizacją instalacji ppoż., w tym:

- wygradzenia pożarowe,
- oddymianie klatek schodowych z centralami sterującymi,
- instalacje hydrantowe,
- instalacje sygnalizacji pożaru oraz automatyki ppoż. (SAP),
- montaż oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego.

Efekty projektu:

- spełnienie wymagań podstawowych, zgodnych z obowiązującym prawem, dotyczących:
 - bezpieczeństwa pożarowego,
 - bezpieczeństwa użytkowania,
 - odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska,
- zapewnienie możliwości utrzymania właściwego stanu technicznego i odpowiednich warunków bezpieczeństwa i higieny pracy,
- podniesienie jakości i poziomu kształcenia, podwyższenie standardów nauczania, podniesienie jakości pracy pracowników naukowych i administracyjnych.

Dokumentacja fotograficzna

Tablica informacyjna

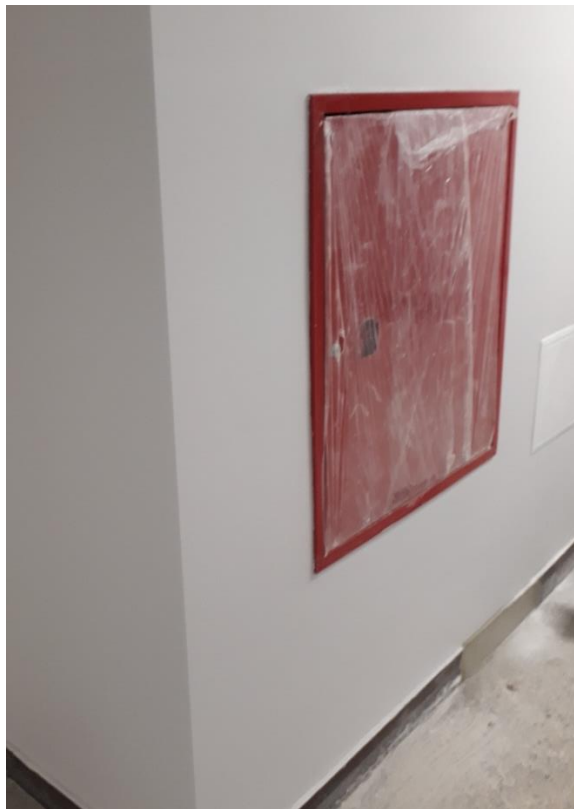


Rozpoczęcie prac budowlanych i instalacyjnych w budynku B i C – 2021 r.





Kontynuacja prac – maj 2022





Prace wykończeniowe – grudzień 2022



Prace w budynku D i E – 2022 r., 2023 r.



