

Zima nie przeszkadza w budowie laboratoriów GUM w Kielcach

Opublikowane przez : Bożena Żebrowska-Szumigaj

Prace budowlane prowadzone są mimo zmiennych i trudnych warunków atmosferycznych - w siedmiu z ośmiu budynków osiągnięty został stan surowy.



Rzeczpospolita
Polska



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Realizacja inwestycji Kampus GUM wchodzi w kolejny etap związany bezpośrednio z pracami wewnątrz laboratoriów - wykonywanie instalacji laboratoryjnych, ekranowanie elektro-magnetyczne pomieszczeń, instalacje systemów zarządzania budynkiem czy układów antydrganiowych. Prowadzone są w pierwszym rzędzie przetargi na urządzenia z najdłuższymi terminem dostawy. Pierwsze dostawy sprzętu będą realizowane na finalnym etapie prac budowlanych czyli w 2023 roku.

Ponadto trwa nabór na stanowiska metrologiczne. Do końca 2023 roku GUM zatrudni 30 metrologów w 6 laboratoriach. Poszukiwane są osoby z wykształceniem ścisłym, technicznym i przyrodniczym, które kontynuują naukę w szkołach doktorskich lub posiadają stopień naukowy doktora. Dotychczas zatrudnione zostały cztery osoby, które obecnie przygotowują się do pracy podczas specjalistycznych szkoleń w Warszawie lub w innych ośrodkach.

[Więcej](#)

Foto: <https://www.kielce.eu/>