



Ministerstwo Edukacji Narodowej

Departament Innowacji i Rozwoju

DIR-WTCiWUU.4061.128.2025.KK
Warszawa, 30 lipca 2025 r.

Wg. rozdzielnika Organy prowadzące szkoły

Szanowni Państwo,

Ministerstwo Cyfryzacji we współpracy z Ministerstwem Edukacji Narodowej realizują zadania finansowane ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO):

- **C15G** Nowe komputery przenośne (laptopy i laptopy przeglądarkowe) oraz tablety do dyspozycji uczniów dla inwestycji C2.1.2 Wyrównanie poziomu wyposażenia szkół w przenośne urządzenia multimedialne – inwestycje związane ze spełnieniem minimalnych standardów sprzętowych;
- **C12L** Sale lekcyjne w szkołach zawodowych oraz instytucjach kształcenia ogólnego wyposażone w narzędzia informatyczne w celu umożliwienia nauczania zdalnego dla inwestycji C2.2.1 Wyposażenie szkół/instytucji w odpowiednie urządzenia i infrastrukturę ICT w celu poprawy ogólnej wydajności systemów edukacji;
- **C13L** Laboratoria sztucznej inteligencji (AI) oraz laboratoria nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM) utworzone w szkołach dla inwestycji C2.2.1 Wyposażenie szkół/instytucji w odpowiednie urządzenia i infrastrukturę ICT w celu poprawy ogólnej wydajności systemów edukacji.

W ramach tych inwestycji szkoły otrzymają do użytkowania łącznie:

- C15G - 735 tys. sztuk laptopów, laptopów przeglądarkowych i tabletów, w proporcji 55 % laptopów, 15 % laptopów przeglądarkowych i 30 % tabletów;
- C12L - 100 000 zestawów sprzętu umożliwiających nauczanie zdalne;
- C13L - 16 000 pracowni sztucznej inteligencji (AI) oraz pracowni nauk przyrodniczych, technologii, inżynierii i matematyki (STEM), w tym 8 000 pracowni AI dla szkół podstawowych i 4 000 pracowni AI dla szkół ponadpodstawowych oraz 4 000 pracowni STEM dla szkół ponadpodstawowych.

Lista szkół wraz z liczbą i rodzajem przyporządkowanego sprzętu, dla wskaźnika C15G jest załącznikiem do postępowania zakupowego opublikowanego pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/edukacja/wyposazenie-dla-szkol-do-nauki-zdalnej-oraz-pracowni-ai-i-stem>