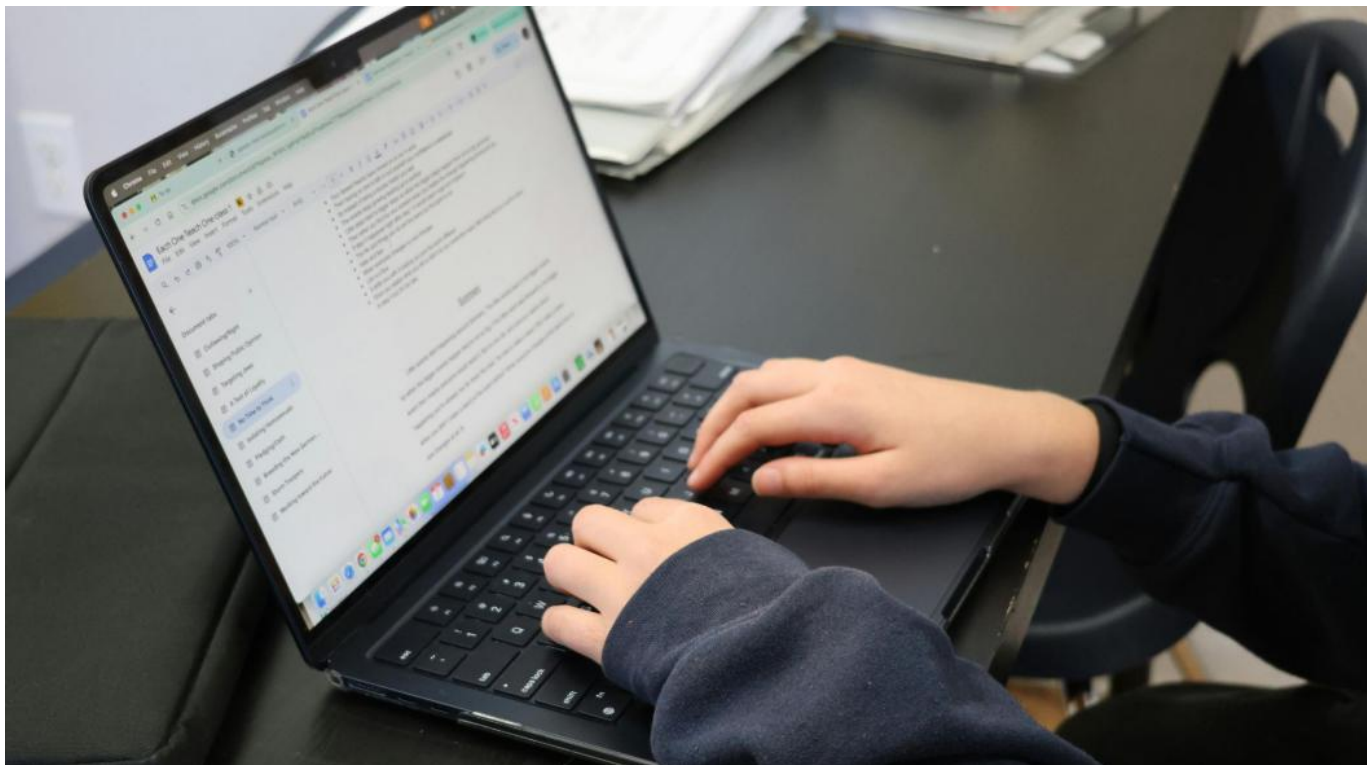


## Sprzęt komputerowy dla szkół w ramach KPO



**Ministerstwo Cyfryzacji wspólnie z Ministerstwem Edukacji Narodowej realizuje projekt finansowany z Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), którego celem jest doposażenie szkół w nowoczesny sprzęt komputerowy dla uczniów. Program zakłada wyrównanie poziomu wyposażenia placówek oświatowych w przenośne urządzenia multimedialne oraz zapewnienie uczniom dostępu do narzędzi cyfrowych spełniających minimalne standardy techniczne.**

Dzięki podpisanej umowie pomiędzy Gminą Oborniki Śląskie a Ministrem Cyfryzacji – reprezentowanym przez Naukową i Akademicką Sieć Komputerową (NASK) – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie – do gminnych szkół trafił nowy sprzęt komputerowy. W sumie jest to 200 laptopów, 58 laptopów przeglądarkowych oraz 118 tabletów. Łączna wartość przekazanego wyposażenia wyniosła 831 942,12 zł.

Sprzęt został dostarczony w grudniu 2025 roku i trafił do wszystkich szkół podstawowych działających na terenie gminy. Nowe urządzenia otrzymały: Szkoła

Podstawowa nr 1 im. Polskich Laureatów Nagrody Nobla w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Obornikach Śląskich, Szkoła Podstawowa nr 2 im. Patriotów Polskich w Obornikach Śląskich, Publiczna Szkoła Podstawowa nr 3 im. Jana Pawła II w Obornikach Śląskich, Szkoła Podstawowa im. Jana Brzechwy w Osolinie, Szkoła Podstawowa im. Adama Mickiewicza w Pęgowie oraz Szkoła Podstawowa im. Unii Europejskiej w Urazie.

Jak podkreślają realizatorzy programu, inwestycja ma pomóc szkołom w osiągnięciu minimalnych standardów sprzętowych określonych w ramach wskaźnika C15G, który dotyczy dostępności nowych komputerów przenośnych dla uczniów. W praktyce oznacza to łatwiejszy dostęp do nowoczesnych narzędzi edukacyjnych i większe szanse na wyrównanie poziomu nauczania między szkołami.

Projekt jest częścią ogólnopolskiego programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej. Na realizację tego zadania dla wszystkich beneficjentów w kraju przeznaczono łącznie 1 mld 410 mln zł.



Rzeczpospolita  
Polska

Sfinansowane przez  
Unię Europejską  
NextGenerationEU



10-03-2026

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)

[Wszystkie aktualności](#)