Wsparcie lubelskiej oświaty technologią Cisco

Miasto Lublin we współpracy z Cisco zrealizowało pilotażowy program cyfryzacji edukacji w ramach globalnej inicjatywy Cisco Country Digital Acceleration (CDA). Program wprowadził nowoczesne standardy infrastruktury IT w wybranych szkołach, tym samym podnosząc poziom edukacji i rozwijając kompetencje cyfrowe uczennic i uczniów.

– *Cieszymy się, że dzięki współpracy z globalnym liderem technologicznym, jakim jest Cisco, możemy zapewnić dostęp do najnowszej wiedzy technologicznej i nowoczesnych narzędzi, podnieść poziom nauczania oraz zwiększyć konkurencyjność naszych szkół na rynku edukacyjnym. Dziękuję partnerom za bardzo udaną współpracę, która daje nowe możliwości dla naszych uczennic i uczniów* – mówi Mariusz Banach, Zastępca Prezydenta Miasta Lublin ds. Oświaty i Wychowania.

W ramach programu, dwie szkoły ponadpodstawowe – Zespół Szkół Elektronicznych oraz Zespół Szkół nr 1 im. Władysława Grabskiego, wyposażono w zaawansowane rozwiązania sieciowe, urządzenia firewall, punkty dostępowe oraz urządzono nowoczesne laboratoria informatyczne w ramach działających w szkołach Akademii Cisco. Łącznie do szkół dostarczono 27 przełączników sieciowych, 6 routerów, 2 urządzenia firewall oraz 16 bezprzewodowych punktów dostępowych.

– *Program Cisco CDA opiera się w Polsce na trzech kluczowych filarach: wzmacnianiu krajowego bezpieczeństwa cybernetycznego, transformacji cyfrowej kluczowych branż oraz rozwijaniu umiejętności cyfrowych. Włączenie Lublina do programu i objęcie nim miejskich szkół, wzmocni infrastrukturę cyfrową oraz pomoże rozwinąć talenty o odpowiednich umiejętnościach potrzebnych do transformacji cyfrowej naszego państwa* – mówi Przemysław Kania, Dyrektor Generalny Cisco Polska.

W mijającym roku z kursów realizowanych w ramach Akademii Cisco skorzystało 280 uczennic i uczniów Zespołu Szkół Elektronicznych, zaś w Zespole Szkół nr 1 – 180. Dzięki nowym rozwiązaniom młodzież zyskała dostęp do materiałów edukacyjnych Cisco oraz możliwość nauki w warunkach laboratoryjnych, rozwijania kompetencji cyfrowych i zdobywania certyfikatów uznawanych na całym świecie.

– *Cisco to nasz zaufany partner technologiczny, który od ponad 15 lat skutecznie wspiera cyfryzację miasta. Dzięki programowi CDA wykorzystujemy w edukacji najnowocześniejsze technologie i otwieramy przed młodymi ludźmi nowe perspektywy zawodowe w sektorze IT* – mówi Grzegorz Hunicz, Dyrektor Wydziału Informatyki i Telekomunikacji Urzędu Miasta Lublin.

Pilotaż to efekt podpisanego w grudniu 2023 roku porozumienia pomiędzy Miastem Lublin a Cisco. W realizacji porozumienia obie strony wsparła doświadczona firma integratorska Archer, partner Cisco. W ramach współpracy dwóm miejskim szkołom przekazano rozwiązania sieciowe i z zakresu cyberbezpieczeństwa. Pomogą one w zarządzaniu infrastrukturą IT szkół w mieście i będą stanowić podstawę dla przyszłego standardu wyposażenia placówek oświatowych.

*– Podniesienie poziomu nauczania, zwiększenie bezpieczeństwa cybernetycznego czy wypracowanie standardu rozwiązania dla placówek oświatowych w Lublinie to tylko niektóre aspekty, z którymi się mierzyliśmy. Miasto Lublin stawia bardzo mocno na edukację młodych ludzi w zakresie najnowszych dostępnych na rynku technologii informatycznych. Takie wizjonerskie podejście w przyszłości pozwoli miastu być jeszcze bardziej atrakcyjnym miejscem: do życia dla jego mieszkańców, do tworzenia nowoczesnych firm dla pracodawców, do poszukiwania pracy dla wysoko wykwalifikowanych pracowników i to wszystko w cyberbezpiecznej rzeczywistości. Jest mi niezwykle miło, że Archer ma swój udział przy tworzeniu tego szczytnego i długoletniego przedsięwzięcia –* mówi Tomasz Kawa, Prezes Zarządu Archer sp. z o.o.

Cisco to światowy lider technologiczny, który bezpiecznie łączy wszystko ze światem. Misją firmy jest budowanie przyszłości dostępnej dla wszystkich poprzez pomoc klientom w przeprojektowywaniu aplikacji, wspieraniu pracy hybrydowej, zabezpieczaniu przedsiębiorstw, transformacji infrastruktury oraz realizacji celów zrównoważonego rozwoju.

Archer to polski integrator zajmujący się integracją zaawansowanych rozwiązań cyberbezpieczeństwa, infrastruktury teleinformatycznej, mający najwyższe kompetencje kluczowych światowych producentów takich m.in. jak Cisco.