



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

## Rusza Cyfrowa Szkoła Wielkopolsk@2020 w chmurze!

\*Zapisy podpisanej właśnie umowy na dostarczenie, uruchomienie, wsparcie techniczne i utrzymanie regionalnej chmury edukacyjnej w ramach projektu „Cyfrowa Szkoła [Wielkopolsk@2020](#)” będą tematem konferencji prasowej Marzeny Wodzińskiej, Członka Zarządu Województwa, na którą zapraszamy w piątek 16 lutego o godz. 11.00 do Sali prasowej 323 na III p. Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu przy al. Niepodległości 34.\*

Umowę 6 lutego podpisały Samorząd Województwa Wielkopolskiego i konsorcjum firm: Spółka INEA S.A. z siedzibą w Poznaniu - lider konsorcjum, INTEGRATED SOLUTIONS Sp. z o.o. w Warszawie, Fundacja eSzkoła z siedzibą w Poznaniu. Do 3 marca 2019 r. Konsorcjant ma stworzyć Regionalną Infrastrukturę Teleinformatyczną oraz wewnątrzszkolną infrastrukturę teleinformatyczną, dzięki czemu 600 szkół objętych wsparciem w projekcie uzyska dostęp do szerokopasmowego Internetu. I etap prac, obejmujący wsparciem 150 szkół, ma się zakończyć w czerwcu 2018 r. II etap prac, który potrwa do końca tego roku, włączy do projektu kolejne 150 placówek. Ponadto każda szkoła w ramach projektu „Cyfrowa Szkoła Wielkopolsk@ 2020” zostanie wyposażona w cyfrowe narzędzia dydaktyczne, w tym laptopy, tablety i inne urządzenia końcowe, wspierające realizację zajęć.

Wszystkie działania zaplanowane w projekcie realizowane będą w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego. Całkowita wartość tego projektu wynosi blisko 106 mln złotych, w tym ze środków WRPO 2014-2020 pochodzi 90 mln złotych.

Projekt skierowany jest do ponad 11 000 uczniów i 5000 nauczycieli z 600 szkół z całej Wielkopolski. Jego głównym celem jest rozwój kompetencji cyfrowych wielkopolskich nauczycieli i uczniów.

Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie