

11 stycznia 2018



Z prac Zarządu Województwa 11 stycznia

O godz. 11.00 na Wydziale Lekarskim i Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego marszałek **Adam Jarubas** weźmie udział w spotkaniu dotyczącym podpisanej w grudniu umowy na dofinansowanie projektu pn. „MEDPAT - Dopuszaenie zakładów naukowych - badania z zakresu ochrony zdrowia”.

Przedsięwzięcie dotyczy rozbudowy Wydziału Lekarskiego i Nauk o Zdrowiu oraz Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego. Celem projektu jest rozbudowa infrastruktury naukowo badawczej UJK w Kielcach ze szczególnym wykorzystaniem technologii informacyjno - komunikacyjnych w procesie diagnozowania, leczenia i rehabilitacji chorych oraz zwiększenie komercyjnego wykorzystania infrastruktury w obszarze badań naukowych z zakresu patologii, terapii radiacyjnej, posturologii i analizy ruchu.

Zakres rzeczowy projektu:

- rozbudowa (3306,7m²) i modernizacja (150m²) infrastruktury kubaturowej na potrzeby laboratoriów medycznych,
- wyposażenie w nową infrastrukturę, meble i sprzęt zapewniający użytkowanie pomieszczeń,
- zakup i montaż aparatury naukowo - badawczej i sprzętu specjalistycznej do prowadzenia badań w ramach działalności gospodarczej i naukowych prac rozwojowych
- certyfikację laboratoriów i metod badawczych poświadczającą jakość usług komercyjnych.

Rezultaty: 2 projekty B+R, 7 nowych miejsc pracy (etaty EPC), 20 mln zł nakładów na aparaturę naukową, 6 laboratoriów badawczych, 20 naukowców pracujących w ulepszonej infrastrukturze, 29 przedsiębiorców współpracujących z ośrodkiem badawczym. Wartość całkowita projektu: 39 944 766,07 zł. Koszty kwalifikowalne: 38 317 640,78 zł. Dotacja: 34 148 681,46 zł.

Okres realizacji: 01.10.2017r.- 30.06.2021r.

Na terenie województwa świętokrzyskiego zostały podłączone do internetu szerokopasmowego pierwsze dwie szkoły podstawowe, w Janiku i Godowie. Do realizacji tych łączy została wykorzystana Regionalna Sieć Szerokopasmowa Województwa Świętokrzyskiego. Z tej okazji dzisiaj o godz. 11. 30 w Szkole Podstawowej w Janiku, ul. Szkolna 21 odbędzie się uroczyste spotkanie, w którym uczestniczyć będzie **Agata Binkowska**, członek Zarządu Województwa.

Szkoła Podstawowa w Janiku i Szkoła Podstawowa w Godowie to dwie pierwsze lokalizacje, do których beneficjent POPC tj. spółka należąca do Grupy Nokia i Grupy Infracapital, doprowadziła światłowód w ramach realizacji Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej.

Projekt Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej (OSE) zakłada stworzenie sieci dostępu do internetu łączącej wszystkie szkoły w Polsce (ok. 30,5 tys.). OSE będzie siecią wirtualną opartą na istniejącej infrastrukturze szerokopasmowej (wybudowanej ze środków komercyjnych jak i przy udziale dofinansowania ze środków publicznych, w szczególności Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa). Sieć ta będzie operowana przez wyznaczony podmiot (NASK Instytut Badawczy), który będzie odpowiedzialny za jej utrzymanie (jeżeli okaże się to konieczne - również wybudowanie brakującej infrastruktury fizycznej) oraz:

- dostarczanie szkołom usług dostępu do internetu o przepustowości co najmniej 100 Megabitów/sekundę wraz z usługami bezpieczeństwa oraz
- dostarczanie szkołom treści edukacyjnych i wsparcie szkół w procesie kształcenia umiejętności cyfrowych.

Całość kosztów ponoszonych na funkcjonowanie OSE (wraz z dostarczaniem usług do szkół) zostanie pokryta z budżetu państwa. Za realizację techniczną sieci OSE odpowiadają beneficjenci konkursu zorganizowanego w ramach I osi priorytetowej Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, którzy mają obowiązek podłączyć do internetu o przepustowości co najmniej 100 Mb/s szkoły wytypowane przez Ministerstwo Cyfryzacji we współpracy z UKE i MEN. W Województwie świętokrzyskim do podłączenia jest 761 placówek oświatowych w 515 lokalizacjach , w tym:

- w powiecie ostrowieckim 29 szkół w 23 lokalizacjach z tego w Gminie Kunów: 8 szkół w 8 lokalizacjach (w tym SP Janik).
- w powiecie starachowickim 62 szkoły w 42 lokalizacjach z tego w Gminie Pawłów: 16 szkół w 12 lokalizacjach (w tym SP Godów).

Zadanie to mają zrealizować dwie spółki: Gladmar Investments Sp. z o.o. oraz Nashford Investments Sp. z o.o., których właścicielami są Grupy: Nokia i Infracapital. Należy dodać, że w ramach Projektu oprócz podłączenia szkół do szerokopasmowego Internetu możliwość

dostępu do sieci będzie również zapewniona mieszkańcom województwa świętokrzyskiego. Zgodnie z deklaracją beneficjentów projektu ponad 110 tys. gospodarstw domowych w województwie ma zostać objęte zasięgiem sieci światłowodowej.

Do realizacji tej inwestycji wydatnie przyczynić ma się Regionalna Sieć Szerokopasmowa Województwa Świętokrzyskiego wybudowana w celu dostarczenia łączy szerokopasmowych do obszarów wykluczonych cyfrowo o małej gęstości zaludnienia. Województwo od dawna podejmuje działania mające na celu eliminację tzw. „białych plam” - m.in. zrealizowało projekt „Sieć Szerokopasmowa Polski Wschodniej” oraz wspiera wszelkie przedsięwzięcia zmierzające do osiągnięcia tego celu. Wdrożenie OSE pozwoli na:

- cywilizacyjną zmianę w sposobie kształcenia uczniów poprzez przejście z edukacji analogowej (książki) na edukację cyfrową (korzystanie z treści udostępnionych w internecie),
- wprowadzenie nowych form kształcenia oraz nowych programów nauczania kompetencji i umiejętności cyfrowych (np. powszechna nauka programowania),
- wyrównanie szans edukacyjnych wszystkich uczniów w Polsce, w szczególności uczniów zamieszkujących tereny o niskiej gęstości zaludnienia i uczących się w szkołach o małej liczbie uczniów, dla których dostęp do nowoczesnych źródeł i strumieni wiedzy jest krytycznym elementem podnoszenia ich potencjału,
- transfer wiedzy i doświadczeń pomiędzy jednostkami edukacyjnymi z wykorzystaniem nowoczesnych technologii.