

**IŠ EUROPOS SAJUNGOS STRUKTŪRINIŲ FONDŲ LĖŠŲ BENDRAI FINANSUOJAMO
PROJEKTO NR. VP2-1.4-ŪM-04-V-01-006 „BIO TECHNOLOGIJŲ PARKO VERSLO
INKUBATORIAUS 1-OS IR 2-OS SEKCIJŲ PASTATYMAS IR ĮRENGIMAS“
ĮGYVENDINIMAS**



Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos (toliau – VUL Santaros klinikos) kartu su partneriais Valstybiniu mokslinių tyrimų institute Inovatyvios medicinos centru (IMC) ir Inovatyvių medicinos technologijų ir biofarmacijos asociacija (IMTBA) įgyvendino projektą **Nr. VP2-1.4-ŪM-04-V-01-006 „BIO technologijų parko verslo inkubatoriaus 1-os ir 2-os sekcijų pastatymas ir įrengimas“** (toliau – Projektas), finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšomis (Europos regioninės plėtros fondo lėšomis) pagal 2007–2013 metų Europos Sąjungos fondų Ekonomikos augimo veiksmų programą, prioriteto Ūkio konkurencingumui ir ekonomikos augimui skirti moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra įgyvendinimo priemone „Inogeb LT-2“.

Projekto veiklų įgyvendinimo pradžia – 2010 m. gruodžio 14 d.

Projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga – 2015 m. spalio 30 d.

Projekto vertė – 4 954 576,65 Eur, iš jų 4 470 348,88 Eur – Europos Sąjungos fondų lėšos, 24 131,03 Eur – Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos, 484 227,77 Eur – kt. valstybės lėšų šaltiniai.

Projekto tikslas – sukurti žinių, inovacijų ir technologijų sklaidai biomedicinos ir biofarmacijos srityje būtiną infrastruktūrą.

Projekto uždaviniai – Pastatyti ir įrengti BIO technologijų parko verslo inkubatoriaus 1-ą (VUL Santaros klinikos patalpose) ir 2-ą (IMC ir IMTBA patalpose) sekcijas.

Projekto veiklos:

Projektas skirtas sukurti BIO technologijų parko verslo inkubatoriaus infrastruktūrą. Lietuvoje iki šiol nėra infrastruktūros, pritaikytos spin-off ar start-up įmonių atsiradimui veiklos pradžiai skatinti biotechnologijų/biomedicinos/biofarmacijos srityje. Be to, Lietuvoje apskritai nėra infrastruktūros, tinkamos atlikti visų fazių klinikinius tyrimus. Projektu bus siekiama sukurti tokią infrastruktūrą ir pritaikyti ją mokslo ir verslo bendradarbiavimui, skatinti naujų žinių imlių biotechnologijų, biofarmacijos, biomedicinos įmonių kūrimąsi. Projekto metu, vadovaujantis „SANTAROS“ slėnio programa, bus pastatyta ir įrengta apie 3000 kv. m. patalpų. Inkubatoriuje bus įrengtos specialios tyrimų, laboratorijų, administracinės patalpos. Bus sukurta šiuolaikinė infrastruktūra, skirta naujų įmonių tyrimams vykdyti (naujiems vaistams, medžiagoms, metodikoms, technologijoms kurti).

Projekto rezultatas

Projektu sukurta pridėtinė vertė bus tokia:

- Susikurs naujos biotechnologijų, biofarmacijos, biomedicinos įmonės, kurios kurs inovatyvius produktus, darbo vietas, mokės mokesčius;
- Įmonės pradės teikti iki tol Lietuvoje nevystytas klinikinių tyrimų nuo I-os iki IV-os fazės, biofarmacinių tyrimų valdymo ir vykdymo paslaugas – susikurs nauja aukštos pridėtinės vertės verslo/pramonės šaka Lietuvoje;
- Prasidės naujų paslaugų eksportas į ES, JAV ir kitas šalis (nes didžiausią dalį klinikinių tyrimų užsakys užsienio įmonės);
- Bus sudarytos sąlygos panaudoti versle dabar turimas medicinos mokslininkų-tyrėjų kompetencijas;
- Bus sudarytos sąlygos medicinos, biofarmacijos mokslininkams-tyrėjams sukurti naujas pumpurines įmones savo novatoriškų mokslinių idėjų komercializavimui; - Padidės mokslo ir verslo bendradarbiavimas biotechnologijų/biomedicinos srityje; - Įmonės kurs ir komercializuos naujus produktus ir paslaugas.