

Dôvodová správa

Riadiaci orgán Programu spolupráce Interreg EUROPE v spolupráci s Ministerstvom hospodárstva SR ako Národným orgánom v Slovenskej republike vyhlásili v apríli 2016 druhú výzvu na predkladanie žiadostí o finančný príspevok v rámci Programu spolupráce Interreg EUROPE.

Jednokolová výzva mala uzávierku 13. 5. 2016. Financovanie podporených projektov je formou refundácie a spolufinancovanie žiadateľov je vo výške 15 % výdavkov (príspevok ERDF 85%, vlastné spolufinancovanie 15%). Predpokladaný začiatok realizácie projektov je január 2017.

Ciele nižšie predkladaného projektového zámeru korešpondujú so špecifickými cieľmi prioritných osí a to: Prioritná os 1: Posilnenie výskumu, technologického vývoja a inovácií.

Cieľ 1.2: Zlepšiť implementáciu politiky regionálneho rozvoja a programov, ktoré podporujú inovačných hráčov/aktérov zapojených do regionálnych inovačných reťazcov pre oblasť inteligentnej špecializácie a inovatívnych príležitostí.

Programy nadnárodnej európskej spolupráce sú ideálne na riešenie potrebných aktivít v oblasti programov Cieľa 1 – Investovanie do rastu a zamestnanosti alebo programov cieľa 2 – Európska územná spolupráca, z čoho vychádzajú aj zámery Úradu Košického samosprávneho kraja.

Košický kraj (odbor regionálneho rozvoja) bol oslovený bio-medicínskym klastrom Cassovia Life Science (www.cassovialifesciences.eu/sk) k spolupráci v rámci kreovaného medzinárodného konzorcia európskych krajín zloženého z inovačných klastrov, regionálnych samospráv, riadiacich orgánov ministerstiev a univerzít a príprave projektovej žiadosti ELISE. Tento projekt významne prispeje k posilneniu rozvoja regionálneho inovačného ekosystému v Košickom kraji a dynamického rozvoja inovatívneho klastra Cassovia Life Science, zameraný na lekárske a biologické výskum. Je plne v súlade so schválenou Regionálnou inovačnou stratégiou kraja 2016+, ktorá podporuje inovácie v aplikovaných projektoch orientované na oblasť zdravotnej starostlivosti a zdravotníckych pomôcok z oboru „Life Sciences“. Projekt ELISE - European Life Science Ecosystems vychádza z predpokladu, že podpora pre inovatívne, malé a stredné podniky v rámci domény Life Sciences je v regiónoch nedostatočne rozvinutá a zostáva za ich potenciálom. Jednou z ciest ako zvrátiť tento trend je posilniť transfer a zdieľanie know-how medzi regionálnymi samosprávami štátov EU a organizáciami a firmami, ktoré pôsobia v doméne Life science. Niektoré EU krajiny (napr. regióny v Škandinávii, Nemecku a Francúzsku) využívajú svoj inovačný potenciál, kde inovátori majú širokú podporu, či už legislatívnu, organizačnú ale aj technickú. Projekt vychádza z predpokladu, že tento biznis model sa dá úspešne preniesť aj na iné stredoeurópske regióny, vrátane Košického kraja, a tým prospieť k zvýšeniu ich inovačnej a ekonomickej výkonnosti.). Projekt bude trvať 5 rokov: z toho 3 roky spadá pod plánovanie a získavanie potrebného know-how a spôsobilostí a 2 roky na implementáciu aktivít na regionálnej úrovni. Partnermi budú špičkové organizácie z celej EU a koordinátorom projektu bude regionálna vláda zo spolkovéj krajiny Meklenbursko-Predpomoránsko a Technologickou univerzitou z Kaunasu Estónsko. Za Slovensko boli medzinárodným konzorciom prijatí partneri; Košický samosprávny kraj a klaster Cassovia Life Science (ďalej aj „CLS“) pod vedením prof. Alojza Bombu z UPJŠ. Ten bude fungovať pre projekt ako odborný poradca pre oblasť Life Sciences a partner pre KSK pri implementácii výstupov projektu. Rozpočet celkového projektu je 1 405 900 EUR - pre klaster Cassovia Life Science je pridelených 178 700 EUR a pre KSK 73 000 EUR.

Rola KSK v projekte:

Aktívne sa zúčastňovať na stretnutiach s partnermi s cieľom výmeny know-how najlepších praktík v oblasti podpory start-up malých a stredných podnikov, tvorby akčného plánu pre vylepšenie inovačného ekosystému v regióne pre doménu Life Science. KSK s podporou klastra CLS, univerzitných parkov Medipark a Technicom bude neskôr implementovať tieto poznatky do reálneho prostredia ako aj odovzdávať odporúčania spolu riadiacemu orgánu Ministerstva hospodárstva SR a Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, či už formou usmernení nariadení alebo tvorbou nových nástrojov (prípadne vylepšenie starých), podpory rozvoja podnikania v rámci Life Sciences podľa najlepších praktík zaužívaných v krajinách západnej Európy. Organizácia workshopov (v spolupráci s CLS) a stretnutí s lokálnymi stakeholdermi pre ich aktívnu participáciu v tvorbe biznis plánov firiem v úzkej spolupráci s vedecko-výskumnou základňou. Ich internacionalizácia a zapojenie sa do globálnych EU výskumných sietí a výrobných reťazcov. Ich zapojenie do plnenia regionálnej inovačnej stratégie KSK RIS 2016+ v oblasti domény Life Sciences.

Čo získa KSK a jeho partnerské inštitúcie inovačného ekosystému:

- Potrebné Know-how pre doménu Life Science zo západných krajín EU, pre podporu rozvoja domény Life Science.
- Zlepšenie inovačného a podnikateľského prostredia pre rozvoj lokálnych MSP v oblasti diagnostiky, vakcín, alternatívnych antibiotík, terapeutík a zdravotníckych pomôcok.
- Zvýšenie inovačnej výkonnosti klastra pre oblasť Life Sciences – zameraný na spoluprácu regionálnej vlády, spotrebiteľov, priemyslu a výskumu v súlade s RIS KSK 2016+.
- Vyškolenie odborníkov pre inovácie, technologický transfer, IPR, využitie výsledkov akademického výskumu, tvorbu vzťahov medzi priemyslom a výskumom v oblasti Life Science.
- Skúsenosti a kontakty z medzinárodného prostredia a partnerov s podobným zameraním.
- Zviditeľnenie KSK a inštitúcií UVP Medipark a Technicom v domene Life Science v európskom výskumnom a technologickom priestore.
- Získanie reputácie a možnosť účasti na ďalších projektoch.
- Web platformu pre svoj klaster CLS a prístup aj k ostatným v rámci EU.
- Zlepšenie akademického, ekonomického prostredia v regióne a v konečnom dôsledku zlepšenie zdravotnej starostlivosti cez nové technológie.

Do projektu ELISE je celkovo zapojených 7 členských štátov zo západnej a strednej Európy, celkovo 10 projektových partnerov. Z toho 2 ministerstvá – riadiace orgány, 4 regionálne samosprávy, 1 regionálna inovačná agentúra, 2 biomedicínske klastre a jedna národná medicínska univerzita. Za Slovensko vstupuje do projektu klaster Cassovia Life Science, ktorý zastrešuje významné biomedicínske pracoviská pri UPJŠ a ústavoch SAV, ako aj firmy a Košický samosprávny kraj ako koordinátor a nositeľ regionálnej inovačnej politiky.

Jednou z príloh potrebných na podanie projektu je aj uznesenie Zastupiteľstva KSK o zabezpečení spolufinancovania podávaného projektu.

Košice 3. 11. 2016

Spracoval: Ing. Peter Ťapák