

Brno o krok blíže k vybudování špičkového centra vědy

Projektová žádost na výstavbu špičkového výzkumného centra CEITEC úspěšně prošla hodnocením formálních náležitostí a kontrolou přijatelnosti. Postoupila do další fáze. V průběhu února zahájí ministerstvo školství hodnocení odborné. První výsledky budou k dispozici v dubnu.

Projektová žádost, čítající více než tři tisíce stránek, byla ministerstvu školství předložena 13. listopadu loňského roku. Projektový tým v ní žádá o 6,53 miliardy korun pro brněnský výzkum. Nyní dostalo vedení projektu informace o formální správnosti předložené žádosti.

Vedení projektu se intenzivně připravuje na další vyjednávání s ministerstvem školství. V nejbližších měsících bude obhajovat využitelnost výsledků výzkumu CEITEC v praxi a schopnost vědců zajistit si částečně financování budoucích aktivit, např. z průmyslového sektoru.

„Projekt je velmi dobře připraven, proto věříme, že bude hodnocen kladně. Už nyní se intenzivně připravujeme na jednání s Evropskou komisí,“ říká Tomáš Hruďa, ředitel projektu.

Projektový tým je v úzkém v kontaktu s iniciativou JASPERS, jež sdružuje konzultanty Evropské unie. Již před koncem minulého roku jí předal první návrh studie, kterou by v létě rád přeložil Evropské komisi.

Na přípravě projektové žádosti pracovali přední odborníci více než čtyři roky. *„Variantu, že by projekt neprošel, si nepřipouštíme,“* dodává Hruďa.

Kontakt

Jana Šilarová, tisková mluvčí

Mobil: 724 930 599

Telefon: 549 494 366

e-mail: jana.silarova@ceitec.cz

Projekt CEITEC: CEITEC bude instituce, kde se bude provádět výzkum a bude probíhat postgraduální a postdoktorská výuka v různých vědních oborech. Moderní přístrojové vybavení a technologie umožní práci při studiu různých objektů ze živé i neživé přírody na všech v současné době dostupných úrovních složitosti, počínaje jednotlivými atomy přes molekuly, molekulární uskupení, buňky až po celé organismy.

Projekt tvoří devět výzkumných programů zaměřených do následujících oblastí: **nanotechnologie a mikrotechnologie, pokročilé materiály, pokročilé komunikační a řídicí technologie, strukturní biologie, genomika a proteomika rostlinných systémů, molekulární medicína, neurovědy, molekulární veterinární medicína, biomedicínské technologie.**

Na přípravě projektu se podílí **Masarykova univerzita, Vysoké učení technické v Brně, Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, Ústav fyziky materiálů Akademie věd ČR, Výzkumný ústav veterinárního lékařství.**

Vize centra CEITEC: „Vytvoříme centrum excelentní vědy, jehož výsledky budou přispívat ke zlepšování kvality života a zdraví člověka.“

Celkové náklady na projekt CEITEC	6,53 miliardy korun
Stavby včetně pozemků	1,99 miliardy korun
Přístroje	3,83 miliardy korun
Náklady na přípravu projektu, start-up grant	0,71 miliardy korun

Více informací: <http://www.ceitec.cz>