

INOVAČNÍ VOUCHERY JSOU ROZDÁNY. NEJVÍCE INOVATIVNÍCH PROJEKTŮ PODPOŘÍ MĚSTO BRNO NA VYSOKÉM UČENÍ TECHNICKÉM.

Brno 6. 10. 2009

Slavnostní losování v Rytířském sále na Nové radnici statutárního města Brna včera v odpoledních hodinách zakončilo pilotní výzvu projektu „inovační vouchery“. Tajemník magistrátu Pavel Loutocký a koordinátor oborových koncepcí města Jakub Rybář vylosovali 36 podnikatelů, jejichž projekty spolupráce s brněnskými univerzitami budou podpořeny dotacemi v celkové hodnotě 5,7 miliónu korun.

Celkem o inovační voucher požádalo 199 podnikatelů z celé České republiky. O vyřazení 37 z nich minulý týden rozhodla odborná komise. Nejčastějším důvodem byly nedodržené formální náležitosti nebo věcná nezpůsobilost plánovaných aktivit. Do slosování tedy postoupilo 162 žádostí. Kromě 36 jistých příjemců vouchery bylo vylosováno ještě 14 náhradníků.

Nejvíce zakázek, hned dvacet čtyři, bude podpořeno na Vysokém učení technickém v Brně. Po šesti voucherech si rozdělí Masarykova univerzita a Mendelova zemědělská a lesnická univerzita. Na Veterinární a farmaceutickou univerzitu se bohužel v rámci pilotní výzvy nedostalo. Nejčastěji zastoupeny byly firmy z oborů informačních a komunikačních technologií, stavebnictví a strojírenství. Významnou skupinou jsou i mezioborově zaměřené žadatele. Většina vylosovaných podniků na jižní Moravě, z toho osmnáct přímo v Brně. Zbytek sídlí mimo Jihomoravský kraj.

„Inovační vouchery jsou unikátním projektem podpory transferu technologií, který pomáhá odbourávat bariéry mezi firmami a univerzitami. Jejich cílem je podpořit spolupráci firem s univerzitami na vývoji a řešení jejich problémů v oblasti inovací. Dávají šanci i projektům, které by bez příspěví této finanční dotace nevznikly,“ vysvětlil na slavnostním losování Michal Kostka, zástupce ředitele Jihomoravského inovačního centra, které představilo inovační vouchery jako první projekt svého druhu v České republice. *„Inovační vouchery vznikly jako výstup Regionální inovační strategie 3 Jihomoravského kraje,“* doplnil Kostka.

Náklady projektu hradí ze svého rozpočtu statutární město Brno. *„Podpora přenosu vědeckých poznatků do praxe je dlouhodobou prioritou města Brna. Inovační vouchery se v tomto smyslu osvědčily jako vhodný stimulační nástroj a pomohou maximalizovat přínosy velkých projektů jako je CEITEC a ICRC. Intenzivnější partnerství našich univerzit s průmyslem posílí konkurenceschopnost celého region,“* uvedl tajemník magistrátu statutárního města Brna Pavel Loutocký. *„Ti podnikatelé, na které se v dnešním losování štěstí neusmálo, se mohou těšit na další výzvu napřesrok. Město Brno se chystá podpořit tento úspěšný projekt i v dalším rozpočtovém období,“* doplnil Pavel Loutocký.

Již 1. 10. 2009 byly u příležitosti konání Inovačního klubu vyhlášeny 3 nejinnovativnější žádosti o inovační voucher. *„Jelikož výběr losováním nezohledňuje kvalitu jednotlivých záměrů, rozhodli jsme se podpořit ty nejinnovativnější zvláštními cenami,“* vysvětluje Ing. Miloň Polešák, výkonný manažer řízení obchodů SME v ČSOB, sponzor soutěže.

Vítězným, nejinnovativnějším záměrem se stal projekt společnosti Mendel Therapeutics, s.r.o. a Masarykovy univerzity, který se zabývá vývojem preparátů s imunomodulačními účinky využitelnými při výrobě vakcín proti virovým patogenům a nádorovým vakcín. Zástupce společnosti Mgr. Mašek si na Inovačním klubu převzal z rukou Miloně Polešáka podnikatelský účet v ČSOB s kreditem 30 tisíc korun.

Druhé místo a 20 tisíc korun získala firma Icontio, která chce spolupracovat s Vysokým učením technickým na návrhu prototypu fluorescenčního spektroskopu, který využívá dutá optická vlákna. Třetím oceněným s odměnou 10 tisíc korun se stala společnost ING corporation, spol. s r.o. Inovační voucher chtěla firma využít pro navržení inovativního postupu výroby silikonových náhrad chybějících nebo poškozených lidských tkání s využitím moderních digitálních technologií ve spolupráci s VUT.

Další bonusový inovační voucher v hodnotě 150 tisíc korun byl navíc udělen TOP ICT projektu roku, vyhlášenému v rámci soutěže TOP PROFESSIONAL. Soutěž je zaměřena na ICT projekty postavené kolem současných a nastupujících digitálních technologií, které přinesly díky potenciálu ICT produktu inovaci podnikání zákazníkovi anebo jeho uživatelům. Vítězným projektem se stal integrovaný revizní a kontrolní systém - IRKS společnosti Siemens IT Solutions and Services, s.r.o. Z rukou náměstka primátora statutárního města Brna Olivera Pospíšila přebral inovační voucher na slavnostním vyhlášení 4. 10. 2009 v hotelu Voroněž generální ředitel firmy František Kostka.



Jihomoravské inovační centrum

Cílem Jihomoravského inovačního centra (JIC) je vytvářet komplexní infrastrukturu pro podporu inovačního podnikání a stát se předním poskytovatelem podpory inovativním firmám v Evropě. JIC podporuje inovativní firmy, studenty s originálními nápady, výzkumné pracovníky a vynálezce. JIC podporuje mnoha projekty spolupráci mezi inovačními firmami a výzkumnými pracovišti. Jihomoravské inovační centrum provozuje dva technologické inkubátory a jeden biotechnologický.

JIC zajišťuje pro inkubované firmy finance, prostory, poradenství, kontakty, propagaci i PR a pomoc při transferu technologií. Za dobu šesti let takto pomohlo vzniknout pěti desítkám firem, z nichž již 18 inkubační program úspěšně ukončilo.

Kontakt pro média:

Lucie Kanioková	725 558 145	kaniokova@jic.cz
Denisa Ranochová	608 445 255	denisa@ranochova.cz

Statutární město Brno

Město Brno je druhé největší město České republiky s téměř 400 000 obyvateli. Představuje centrum Moravy a je výchozí turistickou destinací při poznávání přírodních a kulturních krás Jihomoravského kraje. Pyšní se cennými památkami, které jsou důkazem jeho bohaté historie – nejvýznamnější památkou moderní architektury je vila Tugendhat, zapsaná na seznam kulturního dědictví UNESCO. Brno je také sídlem univerzit a důležitých orgánů justice.

V současné době se město Brno orientuje na podporu výzkumu, vývoje a inovací. Kromě podpory technologických a biotechnologických inkubátorů patří mezi jeho priority příprava vybudování špičkového zdravotnického zařízení a zároveň vědecko-výzkumné základny ICRC Brno nebo středoevropského centra excelence CEITEC.

Kontakt pro média:

Pavel Žára	602 586 620	zara.pavel@brno.cz
Soňa Haluzová	602 662 107	haluzova.sona@brno.cz