

<http://www.brnenskadrba.cz/zpravy/vzdelani/v-budovach-byvaleho-pivovaru-vzniklo-vyzkumne-centrum-za-150-mil.html>

[Brněnská drbna - super drbna online](#) » [Zprávy](#) » [Vzdělání](#) » V budovách bývalého pivovaru vzniklo výzkumné centrum

V budovách bývalého pivovaru vzniklo výzkumné centrum za 150 mil.

 To se mi líbí Toto se líbí více lidem (4). Zaregistrujte se a prohlédněte si, co se vašim přátelům líbí.

 0



pátek, 21. března 2014, 13:20

Brno má nové výzkumné centrum pro informační technologie. Stojí v areálu Vysokého učení technického v Brně Králově Poli. Jeho vybudování stálo zhruba 150 milionů korun, většinu částky pokryly dotace z Evropské unie.

Brněnské centrum je součástí širšího projektu IT4Innovations. Jeho cílem je vybudovat národní centrum špičkového výzkumu v oblasti informačních technologií. Celý projekt připravuje pět subjektů, kromě VUT tři v Ostravě a Slezská univerzita v Opavě.



Součástí projektu je i pořízení výkonného superpočítače Anselm. Ten je umístěný v Ostravě, v provozu je od poloviny loňského roku, ale úplně dokončený bude až za rok.

Brněnští odborníci budou s ostravskými spolupracovat, na ostravský superpočítač se připojí. Cílem celého projektu bude také kooperace s odbornými firmami v regionu. Příkladem je společnost Red hat, která se do projektu přihlásila.

"Kapacity centra jsou z valné většiny určeny pro spolupráci s externími subjekty," uvedl vedoucí výzkumného centra Tomáš Hruška. Brněnští výzkumníci superpočítač využijí například při analýze řeči a obrazu nebo při zpracování dat z oblasti biomedicíny. Podle odborníků se výsledky výzkumu dotknou i běžných lidí. Podle Hrušky se vědci budou zabývat i mikroprocesory, které jsou v posledních letech čím dál častěji součástí aut nebo ledniček.

Výzkumné centrum stojí v areálu bývalého královopolského pivovaru. Pod ním jsou historické sklepy, které jsou památkově chráněné. *"Stavba je vynesena na pilotech, tak abychom neporušili sklepní klenby,"* uvedl proděkan fakulty informačních technologií VUT Zdeněk Bouša.

Zdroj [ČTK](#)