

## Výzkumné centrum SIX: zahájen plný provoz

(perex) Brno, 15. listopadu 2013 – Díky projektu **Centrum sensorických, informačních a komunikačních systémů (SIX)** Vysoké učení technické v Brně vybudovalo a vybavilo výzkumné centrum, které úzce spolupracuje s firmami aplikujícími informační a komunikační technologie v různých oblastech praktického života.

Projekt SIX byl zahájen 1. srpna 2010 a bude ukončen 31. prosince 2013. Na řešení projektu SIX, registrační číslo CZ.1.05/2.1.00/03.0072, byla operačním programem **Výzkum a vývoj pro inovace** alokována celková podpora ve výši 293 781 336,00 Kč. Evropská unie poskytuje částku 249 714 135,60 Kč, státní rozpočet České republiky přispívá částkou 44 067 200,40 korun.

Unikátní výzkumná infrastruktura vybudovaná v rámci projektu SIX přispěje k dalšímu rozvoji výzkumu v Centru SIX, které se tak může věnovat elektronickým systémům a jejich komponentům, jež naleznou své uplatnění v blízké budoucnosti. Tímto způsobem napomůže Centrum SIX k podpoře růstu inovačního potenciálu spolupracujících subjektů.

Jelikož je Centrum SIX nedílnou součástí technické univerzity, může výzkum a vývoj centra využívat výhod interakcí se studenty, spolu s aplikací výsledků nezávislého výzkumu akademických pracovníků a využití bohatých mezinárodních kontaktů vedoucích vědeckých pracovníků a pedagogů.

Dne 1. ledna 2014 vstupuje Centrum SIX do ostrého provozu.

### Kontakt:

Prof. Zbyněk Raida  
SIX, Vysoké učení technické v Brně  
Technická 12, 616 00 Brno, Česká republika

Email: [six@feec.vutbr.cz](mailto:six@feec.vutbr.cz)  
WWW: <http://www.six.feec.vutbr.cz>