

Akademici chtějí společnými silami podpořit rozvoj vysokorychlostního internetu a garanci kvalitativních parametrů sítí nové generace

Tisková zpráva

Vysoké učení technické v Brně s Vysokou školou báňskou - Technickou univerzitou Ostrava, Masarykovou univerzitou a s akademickým sdružením CESNET připravuje v rámci výzvy OP VVV Dlouhodobá mezisektorová spolupráce vyhlášené MŠMT ČR projekt, jehož základním cílem je ověřování kvality sítí nové generace NGA/NGN.

Jedná se o téma velice aktuální, neboť v současné době byl vypsán MPO ČR dotační program na podporu výstavby těchto sítí nové generace NGA/NGN, v němž bude alokováno v prvním kole 11 miliard korun.

Aby provozovatelé a majitelé těchto sítí mohli vůbec "dosáhnout" na vypsané dotace, musí technologická řešení různých typů sítí splňovat základní kritéria pro jednotlivé nabízené služby. Jasně definované postupy pro měření parametrů těchto sítí a objektivnost získaných výsledků měření spolu s transparentností a jednoznačností tohoto procesu představují pro řešitele projektu velkou výzvu.

Věříme, že výstupy tohoto projektu přispějí k řádnému a efektivnímu čerpání dotací na výstavbu sítí nové generace NGA/NGN.

Bližší informace o projektu:

Oficiální stránka projektu:

<http://www.sitenovegenerace.cz/>

Anotace projektu:

<http://sitenovegenerace.cz/annotace/>

Projektový email:

<mailto:info@sitenovegenerace.cz>