

TISKOVÁ ZPRÁVA

Hledáme jméno pro hlavní část superpočítače (Velký cluster)

OSTRAVA, 22. 10. 2014 – Zástupci Národního superpočítačového centra IT4Innovations a renomovaná americká společnost Silicon Graphics International Corp. (SGI®) dnes podepsali smlouvu o dodávce hlavního superpočítače. Stroj, jehož výkon představuje zhruba 74 tisíc běžných notebooků, je zatím pracovníě nazýván Velký cluster. Národní superpočítačové centrum IT4Innovations proto dnes ve spolupráci se společnostmi Intel a SGI vyhlásilo soutěž o název, do níž se může zapojit široká veřejnost.

„První superpočítač dostal velice symbolicky jméno po první ostravské šachtě – Anselm. Také v případě Velkého clusteru chceme, aby jméno vyjadřovalo vztah k Moravskoslezskému kraji, kde sídlí naše centrum. Jméno by mělo být dobře vyslovitelné v českém i v anglickém jazyce a mělo by být složeno ze čtyř až osmi písmen. Návrh, který bude splňovat předcházející podmínky, je ideálním kandidátem na výhru,“ vysvětluje ředitel Národního superpočítačového centra IT4Innovations Martin Palkovič.

Soutěž o název potrvá do půlnoci 12. listopadu a soutěžící se mohou těšit na atraktivní výhry, které věnovaly společnosti SGI a Intel, např. notebook, smartphony a další hodnotné ceny.

„Soutěž vyhlášíme ihned při podpisu smlouvy, abychom mohli jméno do superpočítače vložit již při konfiguraci celého systému,“ vysvětluje Michal Klimeš, výkonný ředitel společnosti SGI pro region střední a východní Evropy.

„O jméně superpočítače rozhodne pětičlenná komise složená ze zástupců Národního superpočítačového centra IT4Innovations a společnosti SGI. Jméno bude široké veřejnosti odtajněno během slavnostního křtu,“ upřesnil Martin Palkovič.

Detaily k samotné soutěži jsou ode dneška přístupné na webových stránkách Národního superpočítačového centra IT4Innovations, tedy na: www.it4i.cz/soutez i facebooku.

Doplňující informace:

IT4Innovations Národní superpočítačové centrum

Národní superpočítačové centrum IT4Innovations realizuje výzkum zejména v oblastech superpočítání a vestavěných výpočetních systémů. Provozuje nejmodernější technologie a služby v této oblasti a zpřístupňuje je českým i zahraničním výzkumným týmům z akademické oblasti i průmyslu. Od svého počátku je součástí mezinárodní sítě superpočítačových center PRACE a

IT4Innovations#
národní01#\$\$@&0
superpočítačové
centrum\$@000&1@&

sgi.

členové jeho týmu jsou mezinárodně uznávanými odborníky. Partnery projektu jsou Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Ostravská univerzita, Slezská univerzita v Opavě, Ústav geoniky Akademie věd ČR a Vysoké učení technické v Brně. V současné době centrum provozuje superpočítač Anselm. Velký cluster, který bude uveden do provozu v roce 2015, se zařadí mezi sto největších superpočítačů na světě. Vybudování centra IT4Innovations je financováno prostřednictvím Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, 85% je financováno z prostředků Evropské unie a 15% ze státního rozpočtu České republiky.

Kontakt: Zuzana Koláriková, mluvčí, 733 677 629, zuzana.kolarikova@vsb.cz

SGI

Společnost SGI, lídr v oblasti vysoce výkonných řešení pro výpočty, analýzy a správu dat, které umožní zákazníkům urychlit proces výzkumu, inovace a dosáhnout ziskovosti. Pro více informací navštivte stránky sgi.com (sgi.com/). Sledujte SGI na [Twitteru](#) (@sgi_corp), na [YouTube](#) (youtube.com/sgicorp) na [Facebooku](#) (facebook.com/sgiglobal) a na [LinkedIn](#) (linkedin.com/company/sgi).

Kontakt: Helena Matalová, SILICON GRAPHICS, s.r.o., Technická 15, 616 00, Brno. Tel. 603 574 562, cz-info@sgi.com