



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Zpráva o průběhu výběrového řízení:

I. Identifikační údaje zadavatele:

Název zadavatele: Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Sídlo: Na Slovance 2, 182 21 Praha 8
Identifikační číslo: 68378271
DIČ: CZ68378271
Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele:
doc. Jan Řídký, CSc. – ředitel, (dále jen „zadavatel“)

II. Název výběrového řízení: „Simulace a optimalizace kryogenního proudění v laserových zesilovačích typu multislab“, řízení vyhlášeno pod č. j. 67/2010.

III. Identifikační údaje dodavatelů, jejichž nabídka byla hodnocena:

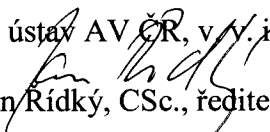
Commissariat a l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives (CEA)	21 rue Leblanc, Batiment Le Ponant D – 75015 Paris, FRANCE	Idntification number: 775 685 019 RCS Paris
--	--	--

IV. Seznam nabídek, které byly vyřazeny z hodnocení, včetně zdůvodnění tohoto vyřazení – žádná.

V. Smlouva byla v rámci výše uvedeného výběrového řízení uzavřena dne 11. 5. 2010 v souladu s doporučením hodnotící komise se společností:

Název: Commissariat a l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives (CEA)	Sídlo 21 rue Leblanc, Batiment Le Ponant D – 75015 Paris, FRANCE	Idntification number: 775 685 019 RCS Paris
---	---	--

V Praze dne 14. 5. 2010

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

doc. Jan Řídký, CSc., ředitel