



Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.
Žižkova 22
616 00 Brno

GRANTIKA České spořitelny, a. s.
Jakubské nám. 127/5
602 00 Brno
Tel.: +420 542 210 148
Fax: +420 542 210 242
E-mail: info@grantikacs.com

Referenční list

Se společností GRANTIKA České spořitelny, a. s. jsme spolupracovali na přípravě žádosti o dotaci na projektu: „Aplikační laboratoře pro rozvoj inovací materiálů (ALARM)“ pro:

Název žadatele/ IČ	Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i./ 68081723
Název projektu	Aplikační laboratoře pro rozvoj inovací materiálů (ALARM)
Osa a výzva	prioritní osa 2 - Regionální VaV centra, Výzva č. 2.2
Způsobitelné výdaje projektu	149 639 795 Kč
Předpokládaná doba realizace projektu	08/2010 - 12/2014
Datum poskytnutí služby GCS	10/2009 - 11/2009
Kontaktní osoba projektu žadatele	RNDr. Antonín Dlouhý, CSc. Tel: +420 532 290 412 Email: dlouhy@ipm.cz

Společnost GRANTIKA České spořitelny, a. s. v této zakázce poskytla odborné poradenství v podobě zpracování žádosti o dotaci (elektronické žádosti ESOP – studie proveditelnosti a žádost Benefit), revizi a kompletaci příloh pro splnění podmínek výzvy programu a optimalizace záměru směrem k dosažení nejvyššího možného ohodnocení projektu.

Prohlašuji, že společnost GRANTIKA České spořitelny, a. s. dodržela podmínky smlouvy o zpracování projektu, práce na projektu proběhly ve stanoveném harmonogramu.

Jménem Ústavu fyziky materiálů AV ČR, v.v.i. souhlasím s poskytnutím a zveřejněním referencí pro společnost GRANTIKA České spořitelny, a. s.

V Brně dne 13. listopadu 2009

.....
Doc. RNDr. Petr Lukáš CSc., Dr.h
ředitel
Ústav fyziky materiálů AV ČR, v.v.i.

ÚSTAV FYZIKY MATERIÁLŮ
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY
veřejná výzkumná instituce
Žižkova 22, 616 62 Brno
9