



ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.
165 02 Praha 6-Suchdol, Rozvojová 135

V Praze dne 19. 3. 2012
Čj: ÚCHP/49/2012



Věc: Výzva k podání nabídky k veřejné zakázce na dodávky ve zjednodušeném podlimitním řízení

Zadavatel – Ústav chemických procesů Akademie věd ČR, v.v.i., se sídlem Rozvojová 135, 165 02 Praha 6, Vás vyzývá k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace k veřejné zakázce na dodávky ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění a to k níže uvedené veřejné zakázce: „**Dodávka skenovacího elektronového mikroskopu s mikrosondou**“

Název zadavatele:	Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.
Sídlo zadavatele:	Rozvojová 135, 165 02 Praha 6
IČ:	67985858
Předmět veřejné zakázky:	Dodávka skenovacího elektronového mikroskopu s mikrosondou
Druh veřejné zakázky:	Veřejná zakázka na dodávky ve zjednodušeném podlimitním řízení
Data odeslání nabídek, zveřejnění výzvy a zadávací dokumentace, lhůta pro podání nabídek:	29 kalendářních dnů od data odeslání této výzvy. Lhůta končí poslední den lhůty pro podání nabídek ve 12:00 (datum odeslání je vyznačeno na obálce Českou poštou s.p.) Datum odeslání nabídek: 19. 3. 2012 Datum zveřejnění výzvy a zadávací dokumentace na webových stránkách zadavatele na adrese: http://www.icpf.cas.cz/verejne_zakazky dne 19.3. 2012. Lhůta pro podání nabídek: do 17. 4. 2012 do 12,00 hodin
Místo pro podání nabídek a způsob podání:	Ústav chemických procesů Akademie věd ČR, v.v.i., Rozvojová 135, Praha 6 - podatelna, budova 7a, I. Patro. Nabídka bude vložena v zalepené obálce, způsob označení je uveden v Zadávací dokumentaci.
Datum a čas otevírání obálek s nabídkami:	18. 4. 2012 v 13,00 hodin
Místo otevírání obálek s nabídkami:	Ústav chemických procesů Akademie věd ČR, v.v.i., Rozvojová 135, Praha 6 - zasedací síň, budova 7b, přízemí
Požadavky na prokázání splnění kvalifikace:	Zadavatel požaduje prokázání splnění kvalifikace v souladu s § 53 Základní kvalifikační předpoklady, § 54 Profesní kvalifikační předpoklady a § 56 Technické kvalifikační předpoklady. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace jsou uvedeny v Zadávací dokumentaci. Dodavatel prokazuje splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 53 odstavce 1 předložením:



ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.
165 02 Praha 6-Suchdol, Rozvojová 135

	<p>a) výpisu z evidence Rejstříku trestů [odstavec 1 písm. a) a b) a odstavec 2 písm. b)],</p> <p>b) potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestného prohlášení [odstavec 1 písm. f)],</p> <p>c) potvrzení příslušného orgánu či instituce [odstavec 1 písm. h)],</p> <p>d) čestného prohlášení [odstavec 1 písm. c) až e) a g), i) až m)].</p>
Prohlídka místa plnění:	Na základě písemného vyžádání (e-mailem, faxem, poštou) umožní zadavatel prohlídku místa plnění všem uchazečům, kterým Zadavatel rozešle pozvánky s uvedením místa a času konání prohlídky místa plnění.
Hodnotící kritéria dle § 78:	Zadavatel zvolil základní kritérium pro hodnocení nabídky podle § 78 odst. 1, písm. a) ekonomickou výhodnost nabídky. Nabídky bude zadavatel hodnotit podle následujících dílčích kritérií, pro která stanovil váhu takto: 1. Nabídková cena – váha 60% 2. Splnění požadovaných technických parametrů – váha 40%
Zadávací dokumentace	<p>Obsah zadávací dokumentace:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Údaje o zadavateli2. Vymezení předmětu veřejné zakázky3. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace dle § 62 zákona4. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny5. Obchodní podmínky6. Hodnotící kritéria7. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky8. Členění nabídky9. Dodatečné informace k zadávacím podmínkám10. Otevírání obálek11. Prohlídka místa plnění12. Poskytnutí jistoty13. Jiné požadavky zadavatele pro plnění veřejné zakázky14. Přílohy <p>Zadávací dokumentace a Výzva k podání nabídky je vložena na webových stránkách zadavatele na adrese: http://www.icpf.cas.cz/verejne_zakazky</p> <p>Zadávací dokumentace a Výzva k podání nabídky umožňuje dálkový přístup uchazečům.</p>
Kontaktní osoba zadavatele:	Ing. Zdeněk Novák, e-mail: ths@icpf.cas.cz fax: 220 920 661

ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.
165 02 Praha 6 - Suchdol, Rozvojová 135
IČO: 67985858 DIČ: CZ67985858

- 2 -


Prof. Ing. Jiří Hanika, DrSc.
ředitel ústavu