

Praha 11. 6. 2015

Vyřizuje: Ing. Adéla Michková
Tel.: +420 266 773 429
Naše č.j.: ÚFE-194/2015-sekr

Zasíláme Vám výzvu k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem

„Vysokorychlostní centrifuga“

I. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.
Sídlo:	Chaberská 57, 182 51 Praha
Identifikační číslo:	67985882
DIČ:	CZ67985882
Datová schránka:	m54nucy
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc.
Kontaktní osoba:	Ing. Adéla Michková
Telefon:	+420 266 773 429
E-mail:	michkova@ufe.cz

(dále jen „Zadavatel“)

II. Název a popis zakázky

II.1. Název zakázky malého rozsahu:

„Vysokorychlostní centrifuga“

II.2. Popis předmětu zakázky malého rozsahu:

Předmětem veřejné zakázky je dodávka laboratorní vysokorychlostní chlazené centrifugy s výměnným rotorem pro separaci chemických a biologických vzorků. Centrifuga musí splňovat požadavky uvedené v příloze č. 1.

Nabízené řešení musí být realizováno dodávkou kompletního plně funkčního zařízení (centrifuga) včetně potřebného příslušenství (rotory, adaptéry, zkumavky). Dodávka musí obsahovat zaškolení, manuály a dopravu. Nabízené řešení musí být realizováno dodávkou nového přístroje nebo demonstračního přístroje, který byl používán pro prezentační účely a nebyl používán v laboratoři.

Specifikace přístroje je uvedena v příloze č. 1.

III. Místo realizace zakázky

Místo plnění veřejné zakázky: Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.,
Chaberská 57, 182 51 Praha

IV. Předpokládaná hodnota zakázky

Předpokládaná hodnota zakázky: 760 000 Kč bez DPH

Nabídková cena uchazeče nesmí překročit předpokládanou hodnotu veřejné zakázky. V případě jejího překročení bude uchazeč z výběrového řízení vyloučen.

V. Zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena musí být uvedena v českých korunách a musí být rozčleněna na cenu v Kč bez DPH, sazbu DPH v procentech, celkovou DPH v Kč a cenu včetně DPH.

Celková cenová nabídka bude představovat nejvýše přípustnou cenu včetně veškerých dalších nákladů spojených s plněním veřejné zakázky malého rozsahu.

VI. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Nabídky se podávají písemně na adresu zadavatele v řádně uzavřené obálce opatřené na uzavření označením obchodní firmy/ názvu a razítkem či podpisem statutárního orgánu uchazeče nebo osoby oprávněné zastupovat uchazeče. Obálka bude označena „Neotvírat – VZ: Vysokorychlostní centrifuga“. Lhůta pro doručení nabídek končí dne 29. 6. 2015 v 10 hod.

V nabídce musí být uvedeny identifikační údaje uchazeče, zejména pak: obchodní název, sídlo, identifikační číslo, osoba oprávněná jednat za uchazeče, příp. osoba oprávněná zastupovat uchazeče, kontaktní adresa pro písemný styk mezi uchazečem a zadavatelem.

Nabídka musí být zpracována v českém jazyce a musí obsahovat návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. Podrobný technický popis jednotlivých zařízení zadavatel připouští i v anglickém jazyce.

Uchazeč předloží nabídku v jednom vyhotovení. Všechny listy nabídky budou navzájem pevně spojeny či sešity tak, aby byly dostatečně zabezpečeny před jejich vyjmutím z nabídky. Nabídka bude řádně čitelná, bez škrťů a přepisů.

Uchazeč předloží nabídku také v elektronické podobě na CD ve formátu MS Office (nebo kompatibilním) nebo ve formátu .pdf.

VII. Kritéria hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny na základě ekonomické výhodnosti.

Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.

Všechny technické parametry uvedené v příloze č. 1 jsou povinné a nebudou-li doložené v českém nebo anglickém jazyce, bude nabídka z výběrového řízení vyloučena.

Způsob hodnocení nabídek:

Jako vítězná nabídka bude vybrána ta, jež dosáhne nejvyššího celkového hodnocení.

Dílčí hodnotící kritéria	váha [%]
Cena	90 %
Délka záruční doby (v měsících) na hlavní přístroj (centrifugu)	10 %

Výsledné hodnocení je dáno součtem dosažených výsledků jednotlivých dílčích kritérií.
Výsledné hodnocení bude stanoveno podle následujícího vzorce:

$$\text{Výsledné hodnocení} = 10 \frac{DZ}{NDZ} + 90 \frac{NNC}{NC},$$

kde:

DZ je délka záruky v měsících,
NDZ je nejdelší nabídnutá délka záruky v měsících,
NC je nabídnutá cena,
NNC je nejnižší nabídnutá cena.

Uchazeč není oprávněn jakýmkoliv způsobem podmínit nabídkovou cenu. Podmínění nebo uvedení několika rozdílných hodnot nabídkové ceny je důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Obdobně bude zadavatel postupovat v případě, že dojde k uvedení nabídkové ceny v jiné měně, než zadavatel požaduje.

VIII. Obchodní podmínky

V rámci objednávky požadujeme následující obchodní podmínky:

- a) Uchazeč je povinen podat jediný návrh smlouvy na celý předmět plnění veřejné zakázky.
- b) Návrh smlouvy nesmí vyloučit či žádným způsobem omezovat oprávnění či požadavky zadavatele, uvedené v této Výzvě k podání nabídky. Návrh smlouvy musí výslovným způsobem reflektovat veškeré technické, obchodní a jiné podmínky stanovené zadavatelem v této Výzvě k podání nabídky.
- c) Uchazeč se musí zavázat k poskytnutí záruky min. 24 měsíců na centrifugu a min. 60 měsíců na rotory. Tato doba počíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí plnění.
- d) Uchazeč je povinen uvést do návrhu smlouvy způsob a rozsah poskytování servisních podmínek (záruční a mimozáruční servis).
- e) Předmět plnění musí být dodán nejpozději ve lhůtě 3 měsíců od podepsání smlouvy. Uchazeč je povinen se zavázat ke smluvní pokutě za prodlení s dodáním předmětu plnění nedodržením lhůty uvedené ve smlouvě, a to ve výši 0,02 % z nabídnuté ceny uchazečem za každý započatý den prodlení.
- f) Uchazeč je povinen doložit všechny požadované technické parametry zařízení uvedené v příloze č. 1.
- g) V případě prodlení zadavatele se zaplacením faktur zaplatí zadavatel uchazeči (vybranému dodavateli) smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý den prodlení. Povinnost platit smluvní pokutu se nevztahuje na prodloužení termínu z důvodu odkladu v závislosti na uvolňování prostředků ze státního rozpočtu. Žádné další sankce nesmí být stanoveny.
- h) Uchazeč se musí zavázat k poskytnutí bezplatné kontroly a údržby rotorů alespoň jednou za 36 měsíců po celou dobu záruky.
- i) Uchazeč se musí zavázat k poskytnutí servisu v České republice.
- j) Uchazeč se musí v návrhu smlouvy zavázat, že předmět plnění dodá do místa plnění uvedeného v bodě III. této Výzvy k podání nabídky. Předmět plnění se bude považovat za dodaný podpisem protokolu o předání a převzetí předmětu plnění oběma smluvními stranami bez vad a nedodělků.

IX. Ostatní podmínky

Zadavatel má právo:

- a) vyzvat uchazeče k upřesnění cenové nabídky,
- b) upravit nebo upřesnit obchodní podmínky (při zachování základních parametrů cenové nabídky, tj. výše nabídkové ceny, záruky),
- c) bez udání důvodu zrušit řízení veřejné zakázky malého rozsahu kdykoliv v průběhu řízení veřejné zakázky malého rozsahu, a to do doby podepsání smlouvy,
- d) upravit nebo doplnit předmět veřejné zakázky podle svých potřeb v rámci přípravy objednávky,

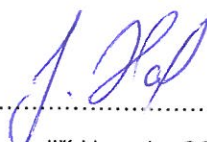
X. Informace o řízení veřejné zakázky malého rozsahu

Tato veřejná zakázka malého rozsahu se nezadává v zadávacím řízení v režimu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

Přílohy:

1. Technické požadavky vysokorychlostní centrifugy

S pozdravem,


.....
Prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc.
ředitel ústavu

ÚSTAV FOTONIKY
A ELEKTRONIKY AV ČR, v.v.i.
(1)
Chaberská 57, Praha 8 182 51

Příloha č. 1: Technické požadavky vysokorychlostní centrifugy

Požadované specifikace:

A) Funkční zařízení (centrifuga):

- Požadované maximální otáčky: min. 20 000 RPM (otáčky za minutu)
- Teplotní rozsah: min. -5°C až +40 °C
- Počet rychlostí akcelerace rotoru: min. 2 (maximum a pomalé)
- Počet rychlostí brždění rotoru: min. 3 (maximum, pomalé a bez brždění)
- Možnost uložení alespoň 7 programů
- Možnost nastavení času stáčení od 1 minuty do alespoň 24 hodin
- Automatický přepočet mezi otáčkami za minutu a relativním přetížením
- Centrifuga samostatně stojící na zemi
- Hlučnost < 65 dB

B) Příslušenství:

- Vyměnitelné rotory
 - Výkyvný rotor (případně více rotorů) umožňující relativní přetížení min. 25 000 × g, pro vzorky o různých objemech: 1,5 ml Eppendorf-zkumavky (alespoň 16 pozic), 10 ml (alespoň 6 pozic), 50 ml (alespoň 6 pozic). Adaptéry součástí nabídky. Vhodné zkumavky v počtu alespoň 100 ks pro 50 ml, 100 ks 10 ml a 500 ks 1,5 ml.
 - Úhlový rotor (případně více rotorů) umožňující relativní přetížení min. 48 000 × g, pro vzorky o různých objemech: 1,5 ml Eppendorf-zkumavky (alespoň 24 pozic), 10 ml (alespoň 6 pozic), 50 ml (alespoň 6 pozic). Adaptéry součástí nabídky. Vhodné zkumavky (pokud se liší od výkyvného rotoru) v počtu alespoň 100 ks pro 50 ml, 100 ks 10 ml a 500 ks 1,5 ml. Fixní úhel mezi vertikální osou a osou zkumavky mezi 30° a 60°.