

## VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU

### 1. Identifikační údaje zadavatele:

Název zadavatele: Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.  
Sídlo: Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8  
Identifikační číslo: 68378271  
DIČ: CZ68378271  
Osoba oprávněná  
jednat jménem zadavatele: prof. Jan Řídký, DrSc. - ředitel

Kontaktní osoba: Vladimír Levandovský  
Telefon: +420 266 052 591  
E-mail: [levandovsky@fzu.cz](mailto:levandovsky@fzu.cz)

Zástupce kontaktní osoby: Mgr. Václav Kafka  
Telefon: +420 266 052 751  
E-mail: [kafkav@fzu.cz](mailto:kafkav@fzu.cz)

(dále jen „Zadavatel“)

### 2. Název a popis zakázky:

#### 2.1. Název zakázky malého rozsahu:

**„Sestava 300W Xe lampy s monochromátorem a světlovodem“**

#### 2.2. Popis předmětu veřejné zakázky malého rozsahu:

Předmětem je dodávka nového zařízení s názvem „Sestava 300W Xe lampy s monochromátorem a světlovodem“ včetně dopravy, instalace, uvedení do chodu, demonstrace dosažitelné přesnosti a zaškolení obsluhy. Přístroj bude využíván pro účely plnění grantu junior GAČR a musí splňovat následující požadavky:

- samostatně fungující jednotka
- na vlastní montážní desce
- zkalibrovaná před/během dodávky
- standardní napájení ze sítě
- možnost fokusace na oblast o průměru cca 1cm ve vzdálenosti do 1m

Požadavky na min. technické parametry:

- 300W Xe UV lampa
- demontovatelný kolimátor
- monochromátor s co nejmenší ztrátou intenzity světla
- demontovatelný světlovod

Povinné vybavení přístroje musí zahrnovat:

- montážní desku pro komponenty
- napájecí zdroj

Zadavatel požaduje předvedení přesnosti přístroje před podpisem předávacího protokolu.

### 3. Doba a místo realizace zakázky

Termín dodání: nejpozději do 8 týdnů ode dne uzavření smlouvy

Místo plnění: objekt Fyzikálního ústavu AV ČR, v.v.i., na adrese Cukrovarnická 112/10, Praha 6, budova C, místnost č. C210/2

### 4. Předpokládaná hodnota

Předpokládaná hodnota zakázky: 450 000,- Kč bez DPH

### 5. Zpracování nabídkové ceny

Dodavatel je povinen v nabídce předložit celkovou nabídkovou cenu za předmět plnění dle požadované specifikace, a to včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s plněním veřejné zakázky, jako jsou náklady na dopravu a její pojištění, instalaci, zaškolení personálu, clo apod. Celková nabídková cena bude pevně a závazně stanovena jako nejvýše přípustná cena a musí zahrnovat veškerá rizika, přiměřený zisk, finanční vlivy (např. inflace), poplatky a veškeré další náklady spojené s dodávkou předmětu plnění.

Nabídková cena musí být uvedena **bez DPH** v českých korunách. Dodavatel uvede tuto nabídkovou cenu do krycího listu nabídky (**Příloha č. 1** této výzvy). Nabídkovou cenu uvede též do návrhu smlouvy (**Příloha č. 2** této výzvy). V případě uvedení rozdílných údajů bude pro Zadavatele při hodnocení závazný údaj uvedený v návrhu smlouvy.

### 6. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Nabídky se podávají písemně a v řádně uzavřené obálce opatřené na uzavření označením obchodní firmy / názvu a razítkem či podpisem statutárního orgánu dodavatel nebo osoby oprávněné jej zastupovat. Obálka musí být označena nápisem „**Neotvírat**“ a názvem veřejné zakázky „**Sestava 300W Xe lampy s monochromátorem a světlovodem**“. Na obálce musí být rovněž uveden název a adresa dodavatele, který nabídku podává.

Nabídky se doručují poštou nebo osobně na adresu sídla Zadavatele (**Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i., Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8, Česká republika**), do podatelny v přízemí u hlavního vchodu budovy (hlavní vchod budovy je v ulici Pod Vodárenskou věží 1). Jiné doručení není považováno za řádné podání nabídky.

**Lhůta pro doručení nabídek končí dne 14. 3. 2017 v 11:00 hodin. Úřední hodiny k převzetí nabídek jsou ve všední dny 8:00 hodin – 15:00 hodin, poslední den lhůty 8:00 – 11:00 hodin.**

V nabídce musí být uvedeny identifikační údaje dodavatele, zejména: obchodní firma / název, sídlo, identifikační číslo, osoba oprávněná jednat za dodavatele, příp. osoba oprávněná jej zastupovat, kontaktní adresa pro písemný styk mezi dodavatelem a zadavatelem.

Nabídka musí být zpracována v českém jazyce. Technické specifikace nabízeného plnění a návody k obsluze mohou být doloženy v českém nebo anglickém jazyce, stejně jako firemní prospekty, propagační a další materiály, které nejsou zadavatelem požadovány a které se dodavatel rozhodne přiložit k nabídce.

Všechny listy nabídky budou očíslovány vzestupnou kontinuální řadou a navzájem pevně spojeny či sešity tak, aby byly dostatečně zabezpečeny před jejich vyjmutím z nabídky. Nabídky budou řádně čitelné, bez škrťů a přepisů.

Dodavatel předloží nabídku v **originále a současně v jedné kopii**, zároveň předloží nabídku též v elektronické podobě na CD nebo jiném vhodném datovém nosiči, a to ve formátu MS Office nebo kompatibilním, případně ve formátu PDF. Na CD bude dále v standardní editovatelné podobě (MS Word nebo obdobný) přiložen vyplněný závazný návrh smlouvy včetně příloh v té podobě, ve které je smlouva s podpisem osoby oprávněné jednat jménem či za dodavatele přiložena jako součást nabídky.

Nabídka musí být předložena v následující struktuře:

**a) krycí list nabídky**

Na krycím listu budou uvedeny následující údaje: název veřejné zakázky, základní identifikační údaje dodavatele (včetně osob zmocněných k dalším jednáním), nejvýše přípustná nabídková cena, údaje k dalším hodnotícím kritériím, dále datum a podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele (možno použít **Přílohu č. 1** této výzvy).

**b) doklady prokazující splnění kvalifikace** ve struktuře uvedené v čl. 7. výzvy.

**c) nabídková cena** v členění dle čl. 5. výzvy

**d) návrh smlouvy** podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele a s vyplněnou nabídkovou cenou, délkou záruky, tabulkami v příloze č. 1 a dalšími k tomu označenými údaji (**Příloha č. 2** této výzvy).

## **7. Požadavky na splnění kvalifikace**

### **7.1. Profesní kvalifikační předpoklady**

Profesní kvalifikační předpoklady prokáže dodavatel, který předloží výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán, ne starší než 90 dnů ke dni podání nabídky (v prosté kopii).

### **7.2. Technická kvalifikace**

Splnění technické kvalifikace prokáže dodavatel, který předloží seznam min. 3 referenčních dodávek realizovaných dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby plnění formou čestného prohlášení. Seznam musí obsahovat informace o realizaci min. 3 referenčních zakázek s uvedením konkrétního popisu provedeného plnění a kontaktu (tel. či e-mail) na zadavatele (objednatele) za účelem případného ověření; za významnou zakázku zadavatel považuje zakázku spočívající v dodání stejného nebo obdobného zařízení, jako je předmět plnění, tj. sestavy 300W Xe lampy s monochromátorem a světlovodem.

**V případě nesplnění požadované kvalifikace je zadavatel oprávněn účastníka zadávacího řízení z řízení vyloučit.**

## 8. Kritéria hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny na základě ekonomické výhodnosti.

Dílčí hodnotící kritéria jsou:

- |                                        |                      |
|----------------------------------------|----------------------|
| 1. Celková nabídková cena v Kč bez DPH | - váha kritéria 50 % |
| 2. Životnost zářivky                   | - váha kritéria 30 % |
| 3. Rychlost dodání                     | - váha kritéria 20 % |

### Způsob hodnocení:

V rámci 1. dílčího kritéria bude zadavatel hodnotit výši celkové nabídkové ceny za předmět plnění v Kč bez DPH, a to tak, že pro toto dílčí kritérium získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty nejhodnější nabídky (nabídky s nejnižší nabídkovou cenou) k hodnocené nabídce a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{nejvhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \cdot 50$$

V rámci 2. dílčího kritéria bude zadavatel hodnotit průměrnou životnost zářivky v celých hodinách, přičemž min. požadovaná průměrná životnost je 800 hodin. Pro toto dílčí kritérium získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce (nejdelší nabízená životnost) a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \cdot 30$$

V rámci 3. dílčího kritéria bude zadavatel hodnotit rychlost dodání v celých týdnech, a to následujícím způsobem:

Rychlost dodání	Přidělený počet bodů
Do 4 týdnů	20
Do 5 týdnů	15
Do 6 týdnů	10
Do 7 týdnů	5
Do 8 týdnů	0

Účastník zadávacího řízení uvede údaje, které jsou předmětem hodnocení, do návrhu smlouvy (**Příloha č. 2** této výzvy) a do krycího listu (**Příloha č. 1** této výzvy). V případě uvedení rozdílných údajů bude zadavatel hodnotit údaje uvedené v návrhu smlouvy.

## 9. Obchodní podmínky

Obchodní podmínky jsou uvedeny v návrhu smlouvy, který tvoří **Přílohu č. 2** této výzvy. Účastníci zadávacího řízení jsou povinni návrh smlouvy přijmout bez výhrady a beze změny; jsou pouze oprávněni doplnit své identifikační údaje, údaje o nabídkové ceně a případné další jasně označené údaje určené pro doplnění. Návrh smlouvy musí být ze strany účastníků zadávacího řízení podepsán statutárním orgánem nebo osobou k tomu statutárním orgánem

zmocněnou či pověřenou. Originál či úředně ověřená kopie zmocnění či pověření musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy předloženého v nabídce.

## 10. Ostatní podmínky

Zadavatel má právo:

- a. vyzvat účastníka zadávacího řízení k upřesnění nabídky,
- b. ověřit skutečnosti deklarované v nabídce,
- c. změnit nebo upřesnit návrh smlouvy (při zachování základních parametrů nabídky),
- d. kdykoliv zrušit bez udání důvodu toto zadávací řízení, a to až do doby podpisu smlouvy,
- e. upřesnit předmět veřejné zakázky podle svých potřeb,
- f. podepsat smlouvu s dodavatelem, jehož nabídka byla vybrána jako nejvhodnější, a pokud by tento vybraný dodavatel odmítl smlouvu podepsat, má zadavatel právo podepsat smlouvu s dalším dodavatelem v pořadí dle provedeného hodnocení,
- g. uveřejnit oznámení o výběru dodavatele, případně též oznámení o vyloučení dodavatele, na svém profilu Zadavatele na webové adrese <http://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/74e987e1-b4a1-4571-b8b6-2cd93fe6f932> a na svých webových stránkách, konkrétně na adrese: <http://www.fzu.cz/verejne-zakazky>. V takovém případě se oznámení o výběru nejvhodnější nabídky či oznámení o vyloučení považují za doručená všem dotčeným účastníkům zadávacího řízení dnem uveřejnění.

## 11. Závěr

Tato veřejná zakázka malého rozsahu není zadávána v zadávacím řízení v souladu s ust. § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZoZVZ“). Zadavatel je při jejím zadávání povinen dodržovat zásady podle § 6 ZoZVZ.

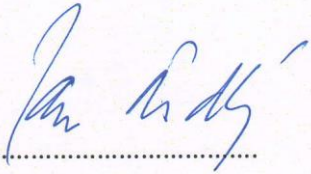
Informace a údaje uvedené v této výzvě (včetně příloh) vymezují závazné požadavky Zadavatele na předmět plnění veřejné zakázky. Tyto požadavky je účastník zadávacího řízení povinen plně a bezvýhradně respektovat při zpracování své nabídky a ve své nabídce je akceptovat. Neakceptování požadavků uvedených v této výzvě (včetně příloh) bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek.

Pokud se v této výzvě (včetně příloh) vyskytly obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení, mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se pouze o vymezení kvalitativního standardu a dodavatel je oprávněn navrhnout jiné, kvalitativně a technicky zcela srovnatelné řešení.

Přílohy:

1. Krycí list nabídky
2. Návrh smlouvy

V Praze - 3. 03. 2017

  
.....  
prof. Jan Řídký, DrSc. – ředitel