

## VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK

ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“)

### I. 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  
Osoby oprávněné  
jednat jménem zadavatele: RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel

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

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

### II. Informace o druhu a předmětu veřejné zakázky

**Název veřejné zakázky:** Termografický systém

**Druh veřejné zakázky:** podlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona

**Popis předmětu plnění veřejné zakázky:**

Předmětem zakázky je dodávka termografického systému sestávajícího z chlazené infračervené kamery s fotonovým detektorem se středněvlňným rozsahem, kalibrovaných objektivů, softwaru pro snímání a zpracování infračerveného obrazu, softwaru a hardwaru pro aktivní termografii a doplňků pro filtrování obrazu a snímání obrazu v teplotní komoře. Detailní specifikace je uvedena v příloze č. 2 zadávací dokumentace.

**Doba plnění veřejné zakázky:**

Termín dodání: nejpozději do 4 měsíců ode dne uzavření smlouvy

**Místo plnění veřejné zakázky:**

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i., Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8, místnost č. 586.

**Předpokládaná hodnota zakázky:**

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí **2.893.000,- Kč bez DPH**, což je z hlediska finančních prostředků zadavatele zároveň maximálně možná cena pro realizaci uvedeného předmětu plnění a z toho důvodu bude vyřazena nabídka, která by obsahovala nabídkovou cenu převyšující výše uvedenou částku.

### III. Údaje o přístupu k zadávací dokumentaci

Zadávací dokumentace včetně všech příloh je uveřejněná na profilu zadavatele na adrese:

<http://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/74e987e1-b4a1-4571-b8b6-2cd93fe6f932/>

Zadávací dokumentace je na uvedeném odkazu volně přístupná ke stažení.

#### IV. Lhůta pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek končí dne **9. 6. 2017 v 11:00** hodin.

#### V. Způsob podání nabídek včetně informace o tom, v jakém jazyce mohou být podávány

Nabídky se podávají 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**). Nabídky je možné doručit jakýmkoli vhodným způsobem, tj. poštou, kurýrní službou, osobně apod. **Úřední hodiny k převzetí nabídek jsou ve všední dny 8:00 hodin – 15:00 hodin, poslední den lhůty 8:00 – 11:00 hodin.** Jiné doručení není považováno za řádné podání nabídky.

Nabídky musí být podávány 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.

#### VI. Požadavky na prokázání kvalifikace včetně požadovaných dokladů

Zadavatel nepožaduje prokázání kvalifikace.

#### VII. Pravidla pro hodnocení nabídek podle § 115

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek bude hodnocena podle nejnižší nabídkové ceny.

##### Způsob hodnocení:

Zadavatel seřadí nabídky podle výše celkové nabídkové ceny za předmět plnění v Kč bez DPH od nejnižší po nejvyšší, a tím získá výsledné pořadí nabídek.

#### VIII. Závěr

Informace a údaje uvedené v této výzvě vymezují minimální 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 bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek.

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

V Praze