



## VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK

ve zjednodušeném podlimitním řízení podle § 53 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „Zákon“)

pro zadání podlimitní veřejné zakázky na služby s názvem:

### **„Zajištění administrace zadávacích řízení a dalších zadavatelských činností v souvislosti s vybudováním a provozem laserových center ELI a HiLASE“**

#### 1. Identifikační údaje Zadavatele a základní informace o veřejné zakázce

Zadavatel	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Sídlo	Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8, Česká republika
IČO:	683 78 271
DIČ:	CZ68378271
Statutární zástupce Zadavatele	RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel
Kontaktní osoby Zadavatele	Kontaktní osoba: Vladimír Levandovský Telefon: +420 266 052 591 E-mail: <a href="mailto:levandovsky@fzu.cz">levandovsky@fzu.cz</a>  Zástupce kontaktní osoby: Mgr. Václav Kafka Telefon: +420 266 052 751 E-mail: <a href="mailto:kafkav@fzu.cz">kafkav@fzu.cz</a>
Druh veřejné zakázky:	Podlimitní veřejná zakázka na služby dle § 14 Zákona, zadávaná zjednodušeným podlimitním řízením dle § 53 Zákona.
Předmět plnění veřejné zakázky	zastupování zadavatele ve smyslu § 43 Zákona při zadávání veřejných zakázek souvisejících zejména s vybudováním a provozem laserových center ELI a HiLASE a s tím související odborná poradenská činnost, včetně kompletní administrace zadávacích řízení v českém i anglickém jazyce a zajištění vzdělávacích školení v oblasti legislativy veřejných zakázek

#### 2. Údaje o přístupu k zadávací dokumentaci

Zadávací dokumentace byla jako celek v plném rozsahu včetně všech příloh uveřejněna na profilu Zadavatele: <https://www.e-zakazky.cz/profil-zadavatele/74e987e1-b4a1-4571-b8b6-2cd93fe6f932>.



Informace a údaje uvedené v této výzvě a zadávací dokumentaci, vč. jejích příloh vymezují minimální technické a další závazné požadavky Zadavatele na zpracování nabídky a plnění veřejné zakázky. Tyto požadavky je dodavatel povinen při zpracování nabídky respektovat a ve své nabídce je akceptovat.

### 3. Lhůta a podmínky pro podání nabídek

**Nabídky musí být podány nejpozději do 21. 12. 2017 do 14:00.**

**Nabídky musí být podány na adresu sídla Zadavatele:**

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

Nabídky je možno podávat na uvedenou adresu **osobně**, v pracovní dny vždy od 08:00 hod. do 15:00 hod. (vstup do budovy je z ulice **Pod Vodárenskou věží 1**), nebo **poštou** jako doporučenou zásilku nebo kurýrní službou nebo jiným způsobem tak, aby byly Zadavateli doručeny nejpozději v poslední den lhůty pro podání nabídek: **do 14:00 hodin.**

Nabídky musí být zpracovány v českém nebo slovenském jazyce. Veškerá komunikace se Zadavatelem bude probíhat výhradně v českém jazyce.

Bližší podmínky pro podání nabídek jsou stanoveny v zadávací dokumentaci.

### 4. Požadavky na prokázání kvalifikace

Zadavatel požaduje prokázání základní a profesní způsobilosti a dále technické kvalifikace. Veškeré požadavky Zadavatele na prokázání kvalifikace vč. požadovaných dokladů jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, která je přílohou této výzvy.

### 5. Pravidla pro hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno podle jejich ekonomické výhodnosti dle ust. § 114 Zákona tak, že hodnocena bude nejnižší celková nabídková cena stanovená dodavatelem dle podmínek uvedených v kapitole 5. zadávací dokumentace. Pořadí nabídek bude stanoveno podle výše celkové nabídkové ceny od nejnižší nabídkové ceny k nejvyšší. Zadavatel rozhodne o výběru dodavatele, jehož nabídka bude vyhodnocena jako nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

### 6. Další podmínky

Dodavatel je oprávněn po Zadavateli požadovat vysvětlení zadávací dokumentace dle ust. § 98 Zákona. V takovém případě dodavatel doručí písemnou žádost o vysvětlení zadávací dokumentace kontaktní osobě Zadavatele na emailovou adresu [levandovsky@fzu.cz](mailto:levandovsky@fzu.cz) a v kopii na adresy [kafkav@fzu.cz](mailto:kafkav@fzu.cz) a [martin.korber@eli-beams.eu](mailto:martin.korber@eli-beams.eu). V písemné žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace musí být uvedeny identifikační údaje dodavatele a specifikace dotazů, jejichž vysvětlení dodavatel požaduje.

V Praze dne 5. 12. 2017

.....  
**RNDr. Michael Prouza, Ph.D. ředitel**