

Č. j.: FZU/VZAK-527/2016

V Praze dne 29. 3. 2016

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE MALÉHO ROZSAHU

Zasíláme Vám výzvu k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem: **Výměna výtahu v budově A.**

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
Osoby oprávněné
jednat jménem zadavatele: prof. Jan Řídký, DrSc. - ředitel

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

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

(dále jen "Zadavatel")

2. Název a popis zakázky:

2.1. Název zakázky malého rozsahu:

Výměna výtahu v budově A

2.2. Popis předmětu veřejné zakázky malého rozsahu:

Předmětem této veřejné zakázky malého rozsahu je výměna výtahu sestávající především z:

- doměření prostoru pro výtah,
- vypracování projektové dokumentace včetně statického posouzení, požárně bezpečnostního řešení a potřebných příloh pro jednání s dotčenými orgány státní správy,

- demontáže a ekologické likvidace starého výtahu,
 - stavebních úprav prostoru pro výtah (oprava stávající šachty, strojovny výtahu, výměna šachetních dveří apod.),
 - dodávky a montáže nového nákladního výtahu s obsluhou včetně uvedení do provozu,
- a to na základě požadovaných vlastností nového výtahu (**Příloha č. 3** této výzvy), podmínek této výzvy a smlouvy o dílo (**Příloha č. 4** této výzvy).

2.3. Požadovaná technická specifikace

Podkladem pro požadované dodávky, práce a služby jsou požadované vlastnosti nového výtahu (**Příloha č. 3** této výzvy) a smlouva o dílo (**Příloha č. 4** této výzvy).

3. Doba a místo realizace zakázky

Doba realizace zakázky: - odevzdání projektu pro jednání s DOSS nejpozději do 20. 5. 2016
- samotná výměna výtahu a související práce maximálně 6 týdnů;
zahájení nejdříve od 27. 6. 2016, předání nejpozději do 31. 8. 2016

Místo plnění: Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Cukrovarnická 112/10, Praha 6, budova A

4. Předpokládaná hodnota zakázky

Předpokládaná hodnota zakázky: 880.000,- Kč bez DPH

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

5. Zpracování nabídkové ceny

Uchazeč 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 a provedením předmětu plnění.

Nabídková cena musí být uvedena bez DPH v českých korunách. Uchazeč uvede tuto nabídkovou cenu do krycího listu nabídky (**Příloha č. 1** této výzvy). Nabídkovou cenu uvede uchazeč též do návrhu smlouvy (**Příloha č. 4** 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, lhůta a místo pro podání nabídky

Nabídky se podávají písemně a v řádně uzavřené obálce opatřené na uzavření označením obchodní firmy / názvu a razítkem či podpisem statutárního orgánu uchazeče nebo osoby

oprávněné zastupovat uchazeče. Obálka musí být označena nápisem „**Neotevírat**“ a názvem veřejné zakázky „**Výměna výtahu v budově A**“. Na obálce musí být rovněž uveden název a adresa uchazeče, který nabídku podává.

Nabídky se doručují jakýmkoli vhodným způsobem (poštou, kurýrní službou, osobně apod.) na adresu **Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Cukrovarnická 112/10, 162 00 Praha 6, Česká republika** do podatelny v přízemí budovy B u hlavního vchodu areálu. Jiné doručení není považováno za řádné podání nabídky. **Lhůta pro doručení nabídek končí dne 11. 4. 2016 v 10:00 hodin. Úřední hodiny k převzetí nabídek jsou ve všední dny 7:30 hodin – 15:15 hodin, poslední den lhůty 7:30 – 10:00 hodin.**

V nabídce musí být uvedeny identifikační údaje uchazeče, zejména: obchodní název / firma, sídlo, identifikační číslo, právní forma, 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.

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.

Uchazeč předloží nabídku v **originále a současně v jedné kopii**. Uchazeč 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 uchazečem vyplněný závazný návrh smlouvy v té podobě, ve které je smlouva s podpisem osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče 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 uchazeče (včetně osob zmocněných k dalším jednáním), nejvýše přípustná nabídková cena a informace k dalším hodnotícím kritériím, dále datum a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče (uchazeč použije **Přílohu č. 1** této výzvy).

b) **všeobecné údaje o uchazeči**

Název uchazeče, právní forma, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení, jména členů statutárního orgánu společnosti, kontaktní údaje (telefon, fax, e-mail, adresa), pověřená osoba zmocněná k dalšímu jednání včetně písemného pověření k zastupování a stručný profil společnosti.

c) **doklady prokazující splnění kvalifikace** ve struktuře uvedené v bodě 7. textu výzvy

d) **nabídková cena** v členění dle bodu 5. textu výzvy

e) **návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče s vyplněnými všemi k tomu označenými údaji** (Příloha č. 4 této výzvy)

f) **vyplněná tabulka „Technické specifikace nabízeného výtahu“** (Příloha č. 5 této výzvy)

7. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace

7.1. Základní kvalifikační předpoklady

Základní kvalifikační předpoklady prokáže uchazeč, který podepíše čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 53 odst. 1 písm. a) až l) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (uchazeč použije Přílohu č. 2 této výzvy).

7.2. Profesní kvalifikační předpoklady

Profesní kvalifikační předpoklady prokáže dodavatel, který předloží:

- a) kopii **výpisu 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 prokázání kvalifikace, tedy ke dni ukončení lhůty pro podání nabídek,
- b) kopii **dokladu o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména oprávnění organizace státního technického dozoru a živnostenské oprávnění k montáži, opravám, revizím a zkouškám vyhrazených zdvihacích zařízení.

7.3. Technické kvalifikační předpoklady

Technické kvalifikační předpoklady prokáže dodavatel, který předloží:

seznam nejméně 3 významných zakázek realizovaných dodavatelem v posledních 5 letech s uvedením jejich rozsahu a doby plnění. Přílohou tohoto seznamu musí být informace o realizaci referenční zakázky 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 s obdobným předmětem plnění, jaký je předmět plnění této veřejné zakázky, v hodnotě minimálně **700.000,- Kč bez DPH**.

V případě nesplnění požadované kvalifikace (případně uvedení nepravdivých údajů) je Zadavatel oprávněn uchazeče ze zadávacího řízení vyloučit.

8. Kritéria hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny na základě ekonomické výhodnosti.

Díličí hodnotící kritéria jsou:

1. Celková nabídková cena v Kč bez DPH - váha kritéria 40%
2. Délka záruční doby na pohon výtahu a ovládací a komunikační systém v měsících - váha kritéria 20%
3. Délka záruční doby na kabinu výtahu, kabinové a šachetní dveře včetně jejich otevírání v měsících - váha kritéria 10%
4. Průchodná šířka kabinových nebo šachetních dveří výtahu v mm - váha kritéria 20%
5. Jmenovitý výkon výtahu v kW - váha kritéria 5%

6. Energetické posouzení výtahu – třída energetické účinnosti

- váha kritéria 5%

Způsob hodnocení:

V rámci dílčího kritéria 1. bude zadavatel hodnotit výši celkové nabídkové ceny za předmět plnění v Kč bez DPH, zpracované dle článku **Error! Reference source not found.** této výzvy.

Způsob hodnocení v rámci dílčího kritéria 1.:

Pro dílčí kritérium celková nabídková cena získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty nejhodnější nabídky k hodnocené nabídce a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{nejvhodnější nabídka}}{\text{hodnocená nabídka}} \cdot 40$$

V rámci dílčího kritéria 2. bude zadavatel hodnotit délku záruční doby na pohon výtahu a ovládací a komunikační systém v měsících. Minimální délka této záruční doby je 60 měsíců (tzn. nabídka s kratší záruční dobou bude vyřazena a uchazeč vyloučen ze zadávacího řízení). Přidělení bodů konkrétní nabídce bude stanoveno následujícím způsobem:

Způsob hodnocení v rámci dílčího kritéria 2.:

Pro dílčí kritérium délka záruční doby na pohon výtahu a ovládací a komunikační systém získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce (nejdelší nabízená záruční doba) a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \cdot 20$$

V rámci dílčího kritéria 3. bude zadavatel hodnotit délku záruční doby na kabinu výtahu, kabinové a šachetní dveře včetně jejich otevírání v měsících. Minimální délka této záruční doby je 60 měsíců (tzn. nabídka s kratší záruční dobou bude vyřazena a uchazeč vyloučen ze zadávacího řízení). Přidělení bodů konkrétní nabídce bude stanoveno následujícím způsobem:

Způsob hodnocení v rámci dílčího kritéria 3.:

Pro dílčí kritérium délka záruční doby na kabinu výtahu, kabinové a šachetní dveře včetně jejich otevírání získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem

poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce (nejdelší nabízená záruční doba) a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \cdot 10$$

V rámci dílčího kritéria 4. bude zadavatel hodnotit průchodnou šířku kabinových nebo šachetních dveří výtahu (konkrétně menší z uvedených průchodných šířek) v milimetrech. Přidělení bodů konkrétní nabídce bude stanoveno následujícím způsobem:

Způsob hodnocení v rámci dílčího kritéria 4.:

Pro dílčí kritérium průchodná šířka kabinových nebo šachetních dveří výtahu získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce (největší nabízená průchodná šířka) a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \cdot 20$$

V rámci dílčího kritéria 5. bude zadavatel hodnotit jmenovitý výkon výtahu v kW. Přidělení bodů konkrétní nabídce bude stanoveno následujícím způsobem:

Způsob hodnocení v rámci dílčího kritéria 5.:

Pro dílčí kritérium jmenovitý výkon výtahu získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejhodnější nabídce (nejvyšší nabízený jmenovitý výkon výtahu) a váhy kritéria – viz vzorec:

$$\text{Počet bodů pro účely hodnocení} = \frac{\text{hodnocená nabídka}}{\text{nejvhodnější nabídka}} \cdot 5$$

V rámci dílčího kritéria 6. bude zadavatel hodnotit třídu energetické účinnosti výtahu dle normy VDI 4707. Přidělení bodů konkrétní nabídce bude stanoveno následujícím způsobem:

Způsob hodnocení v rámci dílčího kritéria 6.:

V rámci dílčího kritéria energetické posouzení výtahu – třída energetické účinnosti získá nabídka s třídou energetické účinnosti A 5 bodů, s třídou energetické účinnosti B 4 body, s třídou energetické účinnosti C 3 body, s třídou energetické účinnosti D 2 body, s třídou energetické účinnosti E 1 bod a s třídami energetické účinnosti F nebo G 0 bodů.

Uchazeč uvede údaje, které jsou předmětem hodnocení, do návrhu smlouvy (**Příloha č. 4** této výzvy) resp. do tabulky „Technické specifikace nabízeného výtahu“ (**Příloha č. 5** této výzvy) a do krycího listu (**Příloha č. 1** této výzvy). V případě uvedení rozdílných údajů bude Zadavatel hodnotit údaje uvedené v návrhu smlouvy resp. v tabulce „Technické specifikace nabízeného výtahu“.

9. Obchodní podmínky

Obchodní podmínky jsou tvořeny závazným návrhem smlouvy o dílo, který tvoří **Přílohu č. 4** této výzvy. Uchazeči jsou povinni návrh smlouvy přijmout bez výhrady a beze změny; uchazeči 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 uchazeče podepsán statutárním orgánem nebo osobou k tomu statutárním orgánem zmocněnou či pověřenou na místě k tomu určeném. Originál či úředně ověřená kopie zmocnění či pověření musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy uchazeče.

10. Prohlídka místa plnění

Prohlídka místa plnění (místní šetření) proběhne dne 5. 4. 2016 v 10:00 hod (sraz uchazečů na vrátnici), na adrese FZÚ AV ČR, v.v.i., Cukrovarnická 112/10, Praha 6. Kontaktní osoby: Ing. Ivana Řídká, e-mail: ridka@fzu.cz, tel. 220 318 452, 702 290 250; Ing. Renáta Siebertová, e-mail: siebertova@fzu.cz, tel. 220 318 303, 727 934 839; Ing. Roman Fulín, e-mail: fulin@fzu.cz, tel. 220 318 447.

11. Ostatní podmínky

Zadavatel má právo:

- a. vyzvat uchazeče k upřesnění případných nejasností nabídky,
- b. ověřit skutečnosti deklarované uchazečem v nabídce,
- c. změnit nebo upřesnit návrh smlouvy (při zachování základních parametrů vítězné nabídky, tzn. především výše nabídkové ceny, stanovených sankcí apod.),
- d. zrušit veřejnou zakázku malého rozsahu kdykoliv v průběhu zadávacího řízení do doby podpisu smlouvy, a to i bez udání důvodu,
- e. upřesnit předmět veřejné zakázky podle svých potřeb,
- f. podepsat smlouvu s uchazečem, jehož nabídka byla vybrána jako nejvýhodnější, a pokud by tento vybraný uchazeč odmítl smlouvu podepsat, má Zadavatel právo podepsat smlouvu s dalším uchazečem v pořadí dle provedeného hodnocení
- g. uveřejnit rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky, případně též rozhodnutí o vyloučení uchazeče, 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>. Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky i rozhodnutí o vyloučení uchazeče se v takovém případě považuje za doručené všem dotčených uchazečům okamžikem uveřejnění na profilu Zadavatele.

12. Závěr

Tato veřejná zakázka malého rozsahu je zadávána mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen ZVZ), a to na základě ust. § 18 odst. 5 ZVZ.

Informace a údaje uvedené v této výzvě (včetně příloh) vymezují závazné požadavky Zadavatele na předmět plnění veřejné zakázky. Tyto požadavky je uchazeč povinen plně a bezvýhradně respektovat při zpracování své nabídky a plně 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 uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, kvalitativně a technicky zcela srovnatelné řešení.

Přílohy:

1. Krycí list nabídky
2. Čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů
3. Požadované vlastnosti nového výtahu včetně geodetického zaměření prostoru pro výtah
4. Návrh smlouvy
5. Tabulka „Technické specifikace nabízeného výtahu“



prof. Jan Řídký, DrSc.
ředitel

Příloha č. 1

Krycí list

Příloha č. 2

Čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů

Příloha č. 3

Požadované vlastnosti nového výtahu včetně geodetického zaměření prostoru pro výtah

Příloha č. 4

Návrh smlouvy

Příloha č. 5

Tabulka „Technické specifikace nabízeného výtahu“

(samostatné přílohy v elektronické podobě)