



**Výzva k podání nabídky ve výběrovém řízení zakázky malého rozsahu na stavební práce**

V Praze dne 10. 4. 2017

**1. Identifikační údaje zadavatele:**

**Název zadavatele:** Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.

**Sídlo:** Dolejškova 1402/5, 182 00 Praha 8.

**Identifikační číslo:** 61388998

**DIČ:** CZ61388998

**Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele:**

Ing. Jiří Plešek, CSc.

**Osoba jednající ve věcech zadávacího řízení:**

Ing. Michal Blaháček, Ph.D.

Tel. 266 053 122

E-mail: [blahacek@it.cas.cz](mailto:blahacek@it.cas.cz)

**2. Název veřejné zakázky**

**Rekonstrukce a zateplení střech ÚT – budova 2**

**3. Předmět veřejné zakázky**

Předmětem zakázky je rekonstrukce a zateplení ploché střechy kancelářské budovy ÚT, Dolejškova 5, Praha 8 včetně systému zabezpečení proti pádu z výšky (1. varianta). Podrobná specifikace zakázky je uvedena v projektové dokumentaci a v položkovém rozpočtu, které jsou přílohou této výzvy k podání nabídek.

**3.1 Místo plnění veřejné zakázky**

Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i., Dolejškova 1402/5, 182 00 Praha 8.

**3.2 Termín plnění veřejné zakázky**

Práce na zakázce je dodavatel povinen zahájit do tří měsíců od podpisu smlouvy (podpis se předpokládá 25. května 2017), práce musí být dokončeny do 27. 10. 2017.

**4. Další informace a požadavky týkající se zakázky**

Pokud je v dokumentaci, která je přílohou této výzvy, uveden konkrétní typ a výrobce použitých materiálů, jedná se o příklad vyhovujícího materiálu. Zadavatel netrvá na použití konkrétní značky materiálu, použitý materiál ale musí vykazovat vlastnosti stejné nebo lepší než je v dokumentaci uvedeno. Dodavatel poskytne atesty na použitý materiál.

Uchazeč bere na vědomí, že stavební práce budou prováděny za provozu budovy a že se v budově a jejím bezprostředním okolí denně pohybují stovky lidí. Proto je nutné ve spolupráci se zadavatelem vyhodnotit bezpečnostní rizika a přijat opatření na jejich minimalizaci.



Uchazeč bere na vědomí, že zhotovitel musí před zahájením prací předložit investorovi harmonogram prací ke schválení. Případné změny v harmonogramu podléhají schválení investora a musí mu být předloženy v dostatečném časovém předstihu (nejméně jeden týden, lépe však dva týdny).

Uchazeč bere na vědomí, že musí uvést prostor staveniště (včetně skladu materiálu) do původního stavu.

Uchazeč bere na vědomí, že ve smlouvě o dílo bude uvedena sankce 2000 Kč za každý den prodlení s předáním díla oproti termínu, ke kterému se uchazeč zavázal.

#### 4.1 Záruka

Záruka na práci a veškerý použitý materiál bude nejméně 5 let.

#### 4.2 Reference

Uchazeč dodá nejméně tři reference stavebních zakázek, které prováděl, v rozsahu nejméně 1,5 mil. Kč bez DPH, které nejsou starší než 4 roky. Nemusí se jednat přímo o rekonstrukce střech, blízkost referencí předmětu zakázky je ale výhodou.

#### 4.3 Platební podmínky

Platby budou probíhat na základě faktur vystavených zhotovitelem na konci každého měsíce dle skutečně provedených prací. Soupis provedených prací musí být schválen TDI. Dodavatel může požádat o fakturaci i mimo pravidelný termín na konci měsíce. Splatnost faktur bude 5 pracovních dní od doručení. Zálohy investor neposkytuje.

### 5. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

1 850 000,- Kč bez DPH, resp. 2 238 500,- včetně DPH (včetně systému zabezpečení proti pádu – 1. varianta). V položkovém rozpočtu ve formátu MS Excel není zádržný systém zahrnut. Uchazeč vypracuje nabídku na zádržný systém dle specifikací v příloze výzvy k podání nabídek individuálně, v krycím listu nabídky uvede celkovou cenu – tj. součet ceny za rekonstrukci střechy a ceny za dodávku a montáž zádržného systému.

### 6. Místo a lhůta pro podání nabídky

Nabídky se doručují poštou nebo osobně na adresu sídla zadavatele Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i., Dolejškova 1402/5, 182 00, Praha 8 do sekretariátu ředitele.

#### **Lhůta pro doručení nabídek končí dne 9. 5. 2017 ve 14:00 hodin.**

Úřední hodiny k převzetí nabídek jsou ve všední dny 9:00 hodin – 15:00 hodin, poslední den lhůty do 14:00 hodin. Obálka s nabídkou musí být řádně uzavřena, musí být uvedena adresa uchazeče a musí být zřetelně označena: „Neotvírat - veřejná zakázka – Rekonstrukce a zateplení střech ÚT – budova 2“.

### 7. Hodnotící kritéria



Nabídky budou hodnoceny podle těchto kritérií:

nejnižší cena (váha 70 %), záruka (váha 20 %), doba realizace (10 %). Nabídka získá více bodů v kritériu záruka, pokud bude nabídnuta záruka delší než 5 let. Pokud je nabízena různě dlouhá záruka na různé části díla, uvažuje se v hodnocení nejkratší uvedená záruka. V kategorii doba realizace získá více bodů ta nabídka, která se zaváže k dokončení díla v čase kratším než 19 týdnů od podpisu smlouvy. K termínu kratšímu než 12 týdnů se při hodnocení nebude přihlížet (nabídky s termínem kratším než 12 týdnů dostanou v kritériu doba realizace stejný počet bodů jako nabídky s dobou realizace 12 týdnů).

#### **8. Kontrolní seznam požadovaných dokumentů**

1. Krycí list nabídky
2. Vyplněný položkový rozpočet
3. Nabídka na dodávku a instalaci zádržného systému
4. Reference firmy

#### **9. Informace**

Veškerá dokumentace o veřejné zakázce, jakéž i případné odpovědi na dotazy uchazečů budou zveřejněny na webových stránkách zadavatele <http://www.it.cas.cz/cs/vyberova-rizeni>. Dotazy je možné směřovat na e-mail: [blahacek@it.cas.cz](mailto:blahacek@it.cas.cz).

#### **10. Prohlídka místa realizace zakázky**

Zájemci si mohou prohlédnout místo realizace zakázky individuálně po domluvě s vedoucím THÚ panem Jaroslavem Hykešem, tel.: 266 053 321, e-mail: [hykes@it.cas.cz](mailto:hykes@it.cas.cz).

#### **11. Otevírání obálek**

##### **Otevírání obálek se uskuteční v sídle zadavatele dne 9. 5. 2017 ihned po uplynutí lhůty pro doručení nabídek**

v zasedací místnosti budovy zadavatele (instrukce na vrátnici ve vestibulu). Zástupci uchazečů, kteří budou přítomni na otevírání obálek, musí prokázat svou totožnost, zástupci účastníků musí mít plnou moc vystavenou uchazečem.

Přílohy:

1. Projektová dokumentace pro provádění stavby včetně parametrů zádržného systému a položkového rozpočtu

.....  
Ing. Jiří Plešek, CSc.