

## Výzva k podání nabídek ve zjednodušeném podlimitním řízení

Podlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ust. § 52 písm. a), ust. § 53 odst. 1 a ust. § 54 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „ZZVZ“) pod názvem:

### „Uzavření rámcové dohody na dodávku technických plynů“

#### 1) Identifikační údaje Zadavatele:

Název: Západočeská univerzita v Plzni  
Sídlo: Univerzitní 2732/8, 306 14 Plzeň  
Zastoupená: doc. Dr. RNDr. Miroslav Holečkem, rektorem  
Právní forma: veřejná vysoká škola  
IČO: 49777513  
DIČ: CZ49777513

Kontaktní osoba ve věcech veřejné zakázky:

Mgr. Milan Vančát, telefon: 377 631 366, e-mail: vancat@ps.zcu.cz

#### 2) Předmět veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je uzavření rámcové dohody, jejímž předmětem bude dodávka technických plynů a pronájem tlakových lahví v návaznosti na aktuální potřeby zadavatele.

Rámcová dohoda bude uzavřena s jedním účastníkem zadávacího řízení, jehož nabídka bude vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější. Jednotlivé veřejné zakázky budou v souladu s ust. § 134 ZZVZ v návaznosti na ust. § 132 odst. 3 písm. b), odst. 4 ZZVZ zadávány bez obnovení soutěže, a to za podmínek stanovených v rámcové dohodě (příloha č. 4 zadávací dokumentace) a v této zadávací dokumentaci.

Předmětem plnění veřejné zakázky je **dodávka běžných technických plynů** včetně příslušenství do místa spotřeby u zadavatele (dále jen „Zboží“) a **pronájem tlakových nádob**, ve kterých bude uložen dodaný technický plyn, a to vše dle aktuálních potřeb a požadavků zadavatele. Podrobná technická specifikace technických plynů (dále jen jako „Zboží“) je uvedena v příloze č. 1 závazného návrhu rámcové dohody, který je přílohou č. 4 zadávací dokumentace.

Při plnění předmětu veřejné zakázky je dodavatel povinen dodržovat ČSN 07 8304 Tlakové nádoby na plyny – Provozní pravidla, v platném znění.

Nedílnou součástí plnění předmětu veřejné zakázky je:

- závoz technických plynů a tlakových lahví, ve kterých bude plyn dodáván s dopravou do místa spotřeby (konkrétní budova a místnost) dle jednotlivé objednávky,
- bezplatné technické a bezpečnostní školení v oblasti obsluhy, užívání a provozování tlakových nádob, a to 1x ročně v rozsahu cca 2 hodin u zadavatele,
- pravidelný servis tlakových nádob,
- připojení nádoby na zařízení v místě spotřeby,

- dodání Zboží, uvedeného v jednotlivých písemných objednávkách, je maximálně 3 pracovní dny od zveřejnění objednávky v registru smluv. Položka „kapalný dusík“ musí být dodána zadavateli nejpozději do 48 hodin od jejího objednání,
- bezplatné dodání odpovídajících ventilů, případně redukcí tak, aby lahve šly připojit na stávající zařízení,
- současné připojení lahví je ve většině případů přes redukční ventil, ve výjimečných případech je současné připojení jiné (např. vaporizér, N2 závit),
- dodávka lahví se standardizovaným druhem připojení pro daný typ plynu a požadovaný plnicí tlak, (tj. odpovídající velikost a typ závitu, který bude kompatibilní se současným přípojným vybavením).

Podrobné informace o předmětu plnění této veřejné zakázky jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, která je přílohou č. 1 této Výzvy.

### 3) Lhůta pro podání nabídek:

Lhůta pro podání nabídek počíná běžet dnem následujícím po dni zahájení zadávacího řízení **a končí 16. 8. 2017 v 10:00 hod.**

### 4) Způsob podání nabídek včetně informace o tom, v jakém jazyce mohou být podány:

#### a) Listinné nabídky

Nabídku je možno podávat osobně, v pracovní dny vždy od 07:00 hod. do 14:00 hod., v poslední den lhůty pro podání nabídek, tj. 16. 8. 2017 od 07:00 do 10:00 hodin nebo poštou tak, aby byla Zadavateli doručena nejpozději v poslední den lhůty pro podání nabídek do 10:00 hod.

Místem pro přebírání nabídek do zadávacího řízení je stanoveno sídlo Zadavatele (viz bod 1) této výzvy), a to podatelna rektorátu Západočeské univerzity v Plzni.

Rozhodující pro doručení nabídky je vždy okamžik převzetí nabídky Zadavatelem!

V případě doručení nabídky poštou je rozhodující okamžik doručení nabídky Zadavateli, nikoliv datum předání nabídky poštovní službě.

#### b) Elektronické nabídky

Nabídky, včetně krycího listu, dokladů prokazujících splnění kvalifikace a návrhu rámcové dohody vč. přílohy č. 1 v elektronické podobě lze podat pomocí elektronického nástroje E-ZAK na profilu zadavatele <https://zakazky.zcu.cz/>. Lhůta pro podání elektronických nabídek je totožná se lhůtou pro podání listinných nabídek a končí 16. 8. 2017 v 10:00 hod.

Nabídka musí být zpracována v českém jazyce. Veškerá komunikace se Zadavatelem bude probíhat výhradně v českém jazyce. U veškerých dokladů, které jsou vyhotoveny v jiném než českém jazyce, je vždy nutný jejich překlad do českého jazyka. Tato povinnost se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce.

### 5) Údaje o přístupu k zadávací dokumentaci:

Zadávací dokumentace, jako celek, je přílohou této výzvy k podání nabídek a je uveřejněna na profilu Zadavatele: <https://zakazky.zcu.cz/>

### 6) Požadavky na prokázání kvalifikace včetně požadovaných dokladů

Požadavky Zadavatele na prokázání kvalifikace včetně požadovaných dokladů jsou podrobně uvedeny v čl. 4 zadávací dokumentace.

### 7) Pravidla pro hodnocení nabídek podle § 115 ZZVZ

Nabídky budou hodnoceny v souladu s ust. § 114 ZZVZ podle **ekonomické výhodnosti nabídky** (nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality) v souladu s hodnotícími kritérii a postupem uvedeným níže.

Díličními kritérii, dle kterých bude Zadavatel hodnotit nabídky, jsou:

HODNOTÍCÍ KRITÉRIUM	VÁHA V %
a) nabídková cena Technické plyny	60 %
b) nabídková cena za pronájem tlakových lahví	40%

ad a) Nabídková cena Technické plyny

Předmětem hodnocení nabídek v tomto hodnotícím kritérium bude součet nabídkových jednotkových cen za dodávku jednotlivých druhů technických plynů (Zboží), uvedených v Příloze č. 1 Rámcové dohody v tabulce č. 1 ve sloupci „Kč bez DPH za 2 roky“.

Nabídce s nejnižší nabídkovou cenou Technických plynů ze všech hodnocených nabídek bude přiřazeno 100 bodů, každé nabídce s vyšší nabídkovou cenou potom počet bodů, který odpovídá vzorci:

$$\frac{\text{Výše nejnižší nabídkové ceny ze všech nabídek} \times 100}{\text{Výše hodnocené nabídkové ceny}}$$

Takto získaný počet bodů bude vynásoben koeficientem 0,6 (váha hodnotícího kritéria) a následně matematicky zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

ad b) Nabídková cena za pronájem tlakových lahví

Předmětem hodnocení nabídek v tomto hodnotícím kritérium bude součet nabídkových jednotkových cen za krátkodobý pronájem tlakových lahví a nabídkových jednotkových cen za dlouhodobý pronájem tlakových lahví, uvedených v Příloze 1 Rámcové dohody v tabulce č. 1 ve sloupcích „Cena za krátkodobý pronájem lahve/den v Kč bez DPH“ a „Cena za dlouhodobý pronájem lahve/den v Kč bez DPH“.

Nabídce s nejnižší nabídkovou cenou za pronájem tlakových lahví ze všech hodnocených nabídek bude přiřazeno 100 bodů, každé nabídce s vyšší nabídkovou cenou potom počet bodů, který odpovídá vzorci:

$$\frac{\text{Výše nejnižší nabídkové ceny ze všech nabídek} \times 100}{\text{Výše hodnocené nabídkové ceny}}$$

Takto získaný počet bodů bude vynásoben koeficientem 0,4 (váha hodnotícího kritéria) a následně matematicky zaokrouhlen na dvě desetinná místa.

#### **Celkový počet získaných bodů nabídky:**

Celkový počet získaných bodů je dán součtem bodů – bodových hodnot získaných v dílčích hodnotících kritériích. Nabídka, která získá nejvyšší počet bodů, bude vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější. Ostatní nabídky budou seřazeny dle počtu získaných bodů sestupně za nabídkou s nejvyšším počtem bodů.

**8) Ostatní údaje týkající se zadávacího řízení**

V případě rozporu mezi údaji uvedenými v této výzvě k podání nabídek a v zadávací dokumentaci má přednost zadávací dokumentace.

Příloha č. 1 – Zadávací dokumentace včetně příloh

20-07-2017

V Plzni dne .....



.....  
Západočeská univerzita v Plzni  
doc. Dr. RNDr. Miroslav Holeček  
rektor

Západočeská univerzita v Plzni  
rektor