

## Výzva k podání nabídek na veřejnou zakázku malého rozsahu

### Nákup potravin – komodita Mléčné výrobky

zadávanou v dynamickém nákupním systému mimo režim zákona č. 134/2016 Sb.,  
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

#### Mléčné výrobky 24/11/2024

#### 1. Identifikační údaje zadavatele:

Název zadavatele: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava  
Ubytovací a stravovací služby (dále také USSS)  
Sídlo zadavatele: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba  
Právní forma zadavatele: veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb.  
IČ zadavatele: 619 89 100  
Zadavatel zastoupen: Tomášem Otipkou, ředitelem USSS

#### 2. Předmět veřejné zakázky zadávané v nákupním systému

Předmětem veřejné zakázky je dodávka různých mléčných výrobků blíže specifikovaná v příloze č. 1 této výzvy.

Výzva k podání nabídek obsahuje technické podmínky plnění. Technickými podmínkami se rozumí charakteristiky a požadavky na zboží stanovené objektivním a jednoznačným způsobem.

#### 3. Lhůta pro podání nabídek:

Lhůta pro podání nabídek končí dne **15.10.2024 v 8:00 hodin**.

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

Nabídky je možné předkládat v českém nebo slovenském jazyce a pouze elektronicky pomocí elektronického nástroje E-ZAK dostupného na adrese <https://zakazky.vsb.cz/>.

#### 5. Pravidla pro otevírání a hodnocení nabídek:

Otevřením nabídky v elektronické podobě se rozumí zpřístupnění jejího obsahu zadavateli. Nabídky v elektronické podobě otevírá zadavatel po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek hodnotit podle nejnižší nabídkové ceny v Kč bez DPH za celkový objem položek. Vítěznou nabídkou pro každou soutěž bude nabídka toho dodavatele, jehož nabídková cena dané soutěže bude nejvýhodnější.

Zadavatel vyřadí nabídku z hodnocení nabídek zjistí-li, že nesplňuje podmínky výzvy.

**6. Dodavatel podáním nabídky do veřejné zakázky čestně prohlašuje, že:**

- zcela porozuměl specifikaci předmětu veřejné zakázky,
- je odborně způsobilý k plnění předmětu veřejné zakázky,
- podává nabídku na služby v rozsahu zadávacích podmínek tohoto kola DNS,
- se na něj nevztahuje ustanovení § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZSZ“), tj. že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1 písm. c) ZSZ nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti,
- se na něj nevztahuje jakákoliv mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména pak (nikoliv však výlučně) ve smyslu Nařízení Rady (EU) č. 269/2014, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu Nařízení Rady (EU) č. 833/2014, ve znění pozdějších předpisů.

**7. Obchodní podmínky**

Zadavatel stanovuje obchodní podmínky, které jsou jako samostatný dokument přílohou č. 2 této výzvy k podání nabídky.

Nabídkové ceny jednotlivých položek budou uvedeny v naceněné příloze č. 1 ve formátu Kč za jednotku bez DPH. Nabídková cena musí být cenou pevnou, nezávislou na změně podmínek v průběhu realizace veřejné zakázky. Nabídková cena musí obsahovat veškeré nutné náklady k řádné realizaci předmětu veřejné zakázky včetně nákladů souvisejících.

Dodavatel zpracuje nabídku vložení oceněné přílohy č. 1.

**8. Lhůta pro plnění veřejné zakázky je od 16.10.2024 do 15.11.2024**

**9. Místo pro plnění veřejné zakázky je stanovena v obchodních podmínkách.**

**10. Ostatní podmínky**

Zadavatel může podmínky výzvy vysvětlit.

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušení zakázky bez udání důvodů.

Počty měrných jednotek uvedených v příloze č. 1 této výzvy k podání nabídek vyjadřují předpokládaný odběr za celou dobu požadovaného plnění. Zadavatel však není povinen tento předpokládaný počet jednotek dodržet (může předpokládaný počet jednotek přečerpat i nedočerpat)

V Ostravě 14.10.2024

v. r.

.....  
Nikola Sendžová  
na základě pověření