



## PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

sepsaná v souladu s § 217 zákona č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek,  
v platném znění (dále jen „zákon“)

- Označení zadavatele, předmět veřejné zakázky, označení dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva včetně odůvodnění jejich výběru, cena sjednaná ve smlouvě na veřejnou zakázku

Zadavatel:

Obchodní název	Město Šumperk
Sídlo	nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk
IČO, DIČ	00303461, CZ00303461
Jméno a příjmení osoby oprávněné za zadavatele jednat	Valerie Hrubá, uvolněná radní

**Klasifikace předmětu veřejné zakázky:**

Zemní plyn - kód CPV: 09123000-7

**Předpokládaná hodnota zakázky je 22 368 827 Kč.**

**Druh zakázky: nadlimitní**

**Předmět veřejné zakázky:**

### První část veřejné zakázky

Dodávka zemního plynu v rámci sdružených služeb dodávky zemního plynu pro odběr do 630 MWh (plyn – maloodběr) na období 01.01.2025 – 31.12.2026 v předpokládaném množství 19 521 MWh.

Cena za dodávku plynu je 1 011 Kč/MWh.

**Dodavatel:**

Pražská plynárenská, a. s.  
Zapsán v: OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337  
Sídlo: Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město  
IČO: 60193492 DIČ: CZ60193492

Smlouva (závěrkový list) byla s uvedeným uchazečem uzavřena z důvodu předložení nejnižší nabídkové ceny.

Předpokládaná hodnota dle smlouvy je 19 735 731 Kč.

### **Druhá část veřejné zakázky**

Dodávka zemního plynu v rámci sdružených služeb dodávky zemního plynu pro odběr nad 630 MWh (plyn – velkoodběr) na období 01.01.2025 – 31.12.2026 v předpokládaném množství 2 584 MWh.

Cena za dodávku plynu je 1 019 Kč/MWh.

#### **Dodavatel:**

Pražská plynárenská, a. s.

Zapsán v: OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337

Sídlo: Národní 37, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 60193492 DIČ: CZ60193492

Smlouva (závěrkový list) byla s uvedeným uchazečem uzavřena z důvodu předložení nejnižší nabídkové ceny.

Předpokládaná hodnota dle smlouvy je 2 633 096 Kč.

## **2. Použitý druh zadávacího řízení**

Jednací řízení bez uveřejnění dle § 64 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (nákup komodity na komoditní burze).

## **3. Označení účastníků zadávacího řízení**

Není uplatněno ve smyslu zákona č. 229/1992 Sb., o komoditních burzách.

Registrační centrum eviduje pro komoditu plyn 12 zaregistrovaných dodavatelů.

## **4. Označení všech vyloučených účastníků zadávacího řízení s uvedením důvodu jejich vyloučení**

Není uplatněno.

## **5. Označení poddodavatelů dodavatelů podle písmene E), pokud jsou zadavateli známi**

Není uplatněno.

## **6. Odůvodnění použití jednacího řízení s uveřejněním nebo řízení se soutěžním dialogem, byla-li použita**

Není uplatněno.

## **7. Odůvodnění použití jednacího řízení bez uveřejnění, bylo-li použito**

Zadavatel nakoupil dodávky komodity na Českomoravské komoditní burze Kladno (dále jen „ČMKB“) v souladu s § 64 písm. c) zákona.

Zákon o zadávání veřejných zakázek stanovuje v § 64 možnost použití jednacího řízení bez uveřejnění při splnění podmínky, že jde o dodávky nabízené a kupované na komoditních burzách. Podle § 2 zákona č. 229/1992 Sb., o komoditních burzách se burzovním obchodem rozumí koupě nebo prodej komodit, sjednané na burze v místnostech a hodinách určených pro burzovní shromáždění. Tento zákon rovněž stanovuje podmínky pro vznik a vlastní fungování komoditní burzy.

## **8. Odůvodnění použití zjednodušeného režimu, bylo-li použito**

Není uplatněno.

## **9. Odůvodnění zrušení zadávacího řízení nebo nezavedení dynamického nákupního systému, pokud k tomu došlo**

Není uplatněno.

## **10. Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků, byly-li jiné prostředky použity**

Není uplatněno.

## **11. Soupis osob, u kterých byl zjištěn střet zájmů, a následně přijatých opatření, byl-li střet zájmů zjištěn**

Není uplatněno.

## **12. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu podle § 78 odst. 3, pokud je nevedl v zadávací dokumentaci**

Není uplatněno.

V Šumperku dne: 31. 5. 2024

Valerie Hrubá  
Uvolněná radní pro energetiku a Smart City