

## PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

Veřejná zakázka s názvem:

**Dodávka zemního plynu na období 01.01.2024 – 31.12.2024**

**OZNAČENÍ ZADAVATELE, PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY, OZNAČENÍ DODAVATELŮ, S NIMIŽ BYLA UZAVŘENA SMLOUVA VČETNĚ ODŮVODNĚNÍ JEJICH VÝBĚRU, CENA SJEDNANÁ VE SMLOUVĚ NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU,**

**Zadavatel:**

**Město Milevsko**

Zapsán v Registru ekonomických subjektů ČSÚ

Sídlo: Nám. E. Beneše 420, 399 01 Milevsko

IČO: 00249831

DIČ: CZ00249831

**Klasifikace předmětu veřejné zakázky:**

Zemní plyn - kód CPV: 09123000-7

**Předpokládaná hodnota zakázky je 2 660 776 Kč.**

**Druh zakázky:**

**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 01.01.2024 – 31.12.2024 v předpokládaném množství 1 906 MWh.

Cena za dodávku plynu je stanovena na základě hodnoty přičítacího koeficientu, denních cenových indexů na krátkodobém trhu s plynem organizovaném společností OTE, a.s. a denních spotřeb plynu. Cena 1 MWh plynu je rovna součtu hodnoty přičítacího koeficientu a váženého aritmetického průměru součinů denních cenových indexů na krátkodobém trhu s plynem přepočtených kurzem CZK/EUR a denních spotřeb plynu. (Pro účely stanovení hodnoty zakázky (nebo její části) je cena plynu stanovena dle hodnoty settlement price ročního produktu plynu na European Energy Exchange AG pro THE pro první celý kalendářní rok dodávky ze dne, předcházejícího dni nákupu, kurzu CZK/EUR ke dni nákupu a hodnoty přičítacího koeficientu).

Hodnota přičítacího koeficientu dle smlouvy je 150 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 2 660 776 Kč.

#### **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).

#### **OZNAČENÍ ÚČASTNÍKŮ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ**

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

Registrační centrum eviduje pro komoditu plyn 11 zaregistrovaných dodavatelů.

#### **OZNAČENÍ VŠECH VYLOUČENÝCH ÚČASTNÍKŮ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ S UVEDENÍM DŮVODU JEJICH VYLOUČENÍ**

Není uplatněno.

#### **OZNAČENÍ PODDODAVATELŮ DODAVATELŮ PODLE PÍSMENE E), POKUD JSOU ZADAVATELI ZNÁMI**

Není uplatněno.

#### **ODŮVODNĚNÍ POUŽITÍ JEDNACÍHO ŘÍZENÍ S UVEŘEJNĚNÍM NEBO ŘÍZENÍ SE SOUTĚŽNÍM DIALOGEM, BYLA-LI POUŽITA**

Není uplatněno.

#### **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.

#### **ODŮVODNĚNÍ POUŽITÍ ZJEDNODUŠENÉHO REŽIMU, BYLO-LI POUŽITO**

Není uplatněno.

#### **ODŮVODNĚNÍ ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ NEBO NEZAVEDENÍ DYNAMICKÉHO NÁKUPNÍHO SYSTÉMU, POKUD K TOMUTO DOŠLO**

Není uplatněno.

**ODŮVODNĚNÍ POUŽITÍ JINÝCH KOMUNIKAČNÍCH PROSTŘEDKŮ PŘI PODÁNÍ NABÍDKY NAMÍSTO ELEKTRONICKÝCH PROSTŘEDKŮ, BYLY-LI JINÉ PROSTŘEDKY POUŽITY**

Není uplatněno.

**SOUPIS OSOB, U KTERÝCH BYL ZJIŠTĚN STŘET ZÁJMŮ, A NÁSLEDNĚ PŘIJATÝCH OPATŘENÍ, BYL-LI STŘET ZÁJMŮ ZJIŠTĚN**

Není uplatněno.

**ODŮVODNĚNÍ STANOVENÍ POŽADAVKU NA PROKÁZÁNÍ OBRATU V PŘÍPADĚ POSTUPU PODLE § 78 ODS. 3, POKUD JE NEUVEDL V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI**

Není uplatněno.

V Milevsku

Ing. Ivan Radosta v. r.

.....  
Město Milevsko