

VÝZVA k podání nabídky

Název zakázky:

„Elektrohydraulické jámové zvedáky“

Identifikační údaje o zadavateli:

Dopravní podnik města Jihlavy, a.s.

Sídlo, adresa: Brtnická 1002/23, 586 01 Jihlava

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B., vložka č. 2551

Zastoupený: Jiřím Antonů, předsedou představenstva

IČ: 25512897

DIČ: CZ25512897

Kontaktní osoba: Ing Jaroslav Šetek

Telefon: 567 301 321, 606 732 640

e-mail: setek@dpmj.cz

web: www.dpmj.cz

1. Vymezení předmětu plnění zakázky

Předmětem plnění zakázky je dodávka dvou kusů elektrohydraulických jámových zvedáků do haly pro opravy trolejbusů v areálu Dopravního podniku města Jihlavy, Brtnická 1002/23.

Požadavky na dodávku:

- cena zakázky včetně dopravy, montáže a zaškolení obsluhy
- jámové zvedáky s nosností 13t a pojezdem na hraně montážní jámy
- hydraulický zdvih i hydraulické spouštění pístnice zvedáků
- zvedáky s hydraulickým agregátem na zvedáku

2. Doba, místo plnění veřejné zakázky

Termín plnění: **září 2020**

Místo plnění: Místem plnění veřejné zakázky je sídlo zadavatele Dopravní podnik města Jihlavy, a.s., Brtnická 1002/23, 586 01 Jihlava.

Uchazeč ve své nabídce předloží:

- a) výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán;
- b) doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci.
- c) Doklady prokazující splnění kvalifikací budou předloženy v kopiích.

3. Způsob hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle jediného kritéria – nejnižší nabídková cena.

Bude hodnocena cena zakázky bez DPH.

4. Požadavek na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena bude stanovena jako nejvýše přípustná a bude obsahovat veškeré práce, dodávky, činnosti a náklady vyplývající ze zadávacích podkladů a související s plněním předmětu této zakázky.

Nabídková cena bude obsahovat veškeré oprávněné náklady nezbytné k včasné a kompletní realizaci dodávky vč. zisku uchazeče.

Uchazeč uvede celkovou cenu dodávky v českých korunách bez DPH.

5. Platební podmínky

Zadavatel neposkytuje zálohy.

Fakturace po předání a převzetí dodávky zakázky na základě faktury, daňového dokladu vystaveného prodávajícím.

Lhůta splatnosti faktury se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

6. Podmínky, za nichž je možno překročit nabídkovou cenu

Zadavatel nepřipouští překročení nabídkové ceny.

7. Prohlídka zařízení zadavatele

Zadavatel umožní uchazečům prohlídku haly pro opravy trolejbusů.

Prohlídka se uskuteční na základě předchozí telefonické popř. e-mailové domluvy s technickým náměstkem Dopravního podniku města Jihlavy, a.s. - Ing. Jaroslavem Šetkem - telefon pevná linka: 567 301 321, mobil: 606 732 640, e-mail : setek@dpmj.cz.

8. Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek končí dnem 17. června 2020 ve 12:00 hod.

Nabídky mohou uchazeči doručit osobně nebo doporučenou poštou do sídla zadavatele – Dopravní podnik města Jihlavy, a.s., Brtnická 102/23, 586 01 Jihlava v pracovních dnech od 7,00 do 13,00 hodin, a to v řádně uzavřené obálce označené nápisem **SOUTĚŽ – Elektrohydraulické jámové zvedáky NEOTEVÍRAT** a na uzavření opatřené razítkem, případně podpisem uchazeče. Nabídky musí být doručeny nejpozději v poslední den lhůty pro podávání nabídek t.j. do 16. června 2020 do 12:00 hod.

Zadávací lhůta, po kterou je uchazeč vázán svou nabídkou, v délce **90 kalendářních dnů** od dne skončení lhůty pro podání nabídek.

9. Práva zadavatele

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- před rozhodnutím o přidělení veřejné zakázky ověřit skutečnosti deklarované uchazečem v nabídce;
- umožnit uchazeči do konce lhůty pro podávání nabídek zpět vzetí své nabídky;
- změnit, případně zrušit toto zadávací řízení;
- nevracet podané nabídky;

Zadavatel nehradí uchazečům žádné náklady, které vynaložili za účast v této soutěži.

Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

V Jihlavě dne 5. 6. 2020

Ing. Radim Rovner
Výkonný ředitel