

Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o.

Praha 6, Ke Dvoru 12a, 160 00

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE

ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU

Veřejná zakázka souvisí s realizací projektu:

Název projektu: Poskytnutí institucionální podpory na dlouh. koncepční rozvoj výzkumné organizace v roce 2017

Registrační číslo projektu: RO1417

1. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Multifunkční reader pro měření fluorescence a absorbance

2. ZADAVATEL

Organizace: Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o.

Adresa: Ke Dvoru 12a
Praha 6
160 00

IČO: 26722861

Kontaktní osoba: MVDr. Gabriela Krausová, Ph.D. (krausova@milcom-as.cz)

ID zakázky: 12017

Veřejná zakázka je zveřejněna na webových stránkách zadavatele www.vumlekarensky.cz, sekce Spolupráce, odkaz Poptávky.

Veřejná zakázka není zadávaná v zadávacím řízení podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

1. INFORMACE O DRUHU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na dodávky

Zakázka malého rozsahu

Název přístroje: Multifunkční reader pro měření fluorescence a absorbance

2. Předpokládaná hodnota: 500.000.Kč bez DPH

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je zároveň její maximální nepřekročitelnou nabídkovou cenou.

Zadavatel vyloučí uchazeče, bude-li celková nabídková cena bez DPH uchazeče vyšší než celková předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH.

3. VYMEZENÍ PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem plnění je dodávka multifunkčního readru pro měření fluorescence a absorbance

Veřejná zakázka není dělená na části. Dodavatel je povinen dodat celý předmět plnění. Bližší specifikace předmětu plnění je uvedena v Zadávací dokumentaci.

4. VYMEZENÍ MÍSTA A DOBY PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

4.1. Místem plnění se rozumí:

pracoviště Výzkumného ústavu mlékárenského s.r.o.– Praha,
Ke Dvoru 12a, 160 00, Praha 6 - Vokovice

4.2. Doba plnění: do 30. září 2017

Uchazeč se zavazuje dodat a instalovat dodávku předmětu plnění **do 6 týdnů** po obdržení písemné objednávky zadavatele, nejpozději však do **30. 9. 2017** (mezní datum uznatelného zdanitelného plnění).

5. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE NEBO PODMÍNKY PŘÍSTUPU ČI POSKYTNUTÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadávací dokumentace vč. všech příloh je uveřejněna na profilu zadavatele:
Stránky: www.vumlekarensky.cz, sekce Spolupráce, odkaz Poptávky

ID zakázky: 12017

6. LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek: **Datum: 28.7. 2017** **Hodina: 13:00 hod.**

Místo pro podání nabídek: Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o.

Ke Dvoru 12a
Praha6-Vokovice
160 00

Kontaktní osoba: MVDr. Gabriela Krausová, Ph.D. (krausova@milcom-as.cz)

Nabídku může uchazeč doručit po celou dobu lhůty pro podání nabídek vždy v pracovních dnech od 08:00 hodin do 15:00 hodin v místě pro podání nabídek kontaktní osobě pro příjem nabídek. Doručení nabídky musí být v řádně uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky, na které musí být uvedena adresa, na niž je možné zaslat oznámení o přijetí nabídky po uplynutí lhůty pro podání nabídek a nápísem „**NABÍDKA – NEOTVÍRAT** „**Pořízení multifunkčního readru pro měření fluorescence a absorbance**“. Nabídka bude zpracována v písemné formě v českém jazyce.

7. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

Požadavky zadavatele na prokázání splnění kvalifikace jsou uvedeny v Zadávací dokumentaci.

8. ÚDAJE O HODNOTÍCÍCH KRITÉRIÍCH

Údaje o hodnotících kritériích a způsob hodnocení nabídek jsou uvedeny v Zadávací dokumentaci.

9. OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI

Otevírání obálek s nabídkami v termínu: **31. 7. 2017 Hodina: 11:00 hod.**
v zasedací místnosti v budově VUM s.r.o., Ke Dvoru 12a, Praha 6 Vokovice 160 00.

10. DÉLKA ZADÁVACÍ LHŮTY

Zadávací lhůta, po kterou jsou uchazeči svými nabídkami vázáni, je stanovena zadavatelem na **20 dnů**. Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a končí dnem doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky. Zadávací lhůta se prodlužuje uchazečům, s nimiž může zadavatel uzavřít smlouvu, až do doby uzavření smlouvy nebo do zrušení zadávacího řízení.

11. PŘÍLOHY

Zadávací dokumentace

V Praze **26.6. 2017** Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o.
Ke Dvoru 12a
160 00 Praha 6 2



.....
Ing. Petr Roubal CSc.
jednatel Výzkumného ústavu mlékárenského
s.r.o.