

## PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

vyhotovená v souladu s § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

### Zadavatel:

#### Univerzita Karlova

veřejná vysoká škola podle z. č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění do obchodního rejstříku se nezapisuje

se sídlem: Ovocný trh 560/5, Staré Město, 116 36 Praha 1

ID datové schránky: pijj9b4

ve věci součásti: **1. lékařská fakulta, Kateřinská 1660/32, Nové Město, 121 08 Praha 2**

zastoupená: prof. MUDr. Martinem Vokurkou, CSc., děkanem 1. lékařské fakulty

IČO: 00216208 DIČ: CZ00216208

### Identifikace veřejné zakázky (dále také jen „VZ“):

Druh a režim veřejné zakázky: Otevřené řízení – nadlimitní veřejná zakázka na dodávky

Název veřejné zakázky: **UK 1.LF – Kapalinový chromatograf na středně-vysoké tlaky pro purifikace proteinů**

DBID veřejné zakázky (E-ZAK): 7895

Evidenční číslo veřejné zakázky (VVZ): Z2023-058218

Úřední věstník: 2023/S 247-778243, 99270-2024

<b>1. Předmět veřejné zakázky, cena sjednaná ve smlouvě a použitý druh zadávacího řízení</b>
<b>Předmět veřejné zakázky:</b>
Předmětem veřejné zakázky je dodávka kapalinového chromatografu na středně-vysoké tlaky pro purifikace proteinů pro Klinikou pediatrie a dědičných poruch metabolismu 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze.
<b>Cena sjednaná ve smlouvě:</b>
1.240.466,06 Kč bez DPH, 1.500.963,93 Kč s DPH
<b>Použitý druh zadávacího řízení:</b>
Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná v otevřeném řízení dle § 56 ZZVZ.

<b>2. Identifikační údaje všech účastníků zadávacího řízení</b>	
<b>Účastník zadávací č. 1</b>	
Obchodní firma nebo název:	<b>Bio-Rad spol. s r.o.</b>
Sídlo/místo podnikání:	Na strži 1702/65, Nusle, 140 00 Praha 4
IČO:	49243764

<b>3. Identifikační údaje účastníků zadávacího řízení, jež byli vyloučeni ze zadávacího řízení a odůvodnění jejich vyloučení</b>
Ze zadávacího řízení nebyl vyloučen žádný dodavatel.

<b>4. Identifikační údaje dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva nebo rámcová dohoda, nebo dodavatelů, kteří byli zařazeni do dynamického nákupního systému, včetně odůvodnění jejich výběru</b>	
Obchodní firma nebo název:	Bio-Rad spol. s r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Na strži 1702/65, Nusle, 140 00 Praha 4
IČO:	49243764
Odůvodnění výběru:	Vzhledem k tomu, že v zadávacím řízení byl jediný účastník, nebylo dle § 122 odst. 2 ZZVZ provedeno hodnocení nabídek, ale pouze posouzeno splnění zadávacích podmínek u výše uvedeného účastníka zadávacího řízení – vybraného dodavatele. Vybraný dodavatel splnil veškeré zadávací podmínky, zadavatel proto rozhodl o výběru tohoto dodavatele pro realizaci VZ.

<b>5. Identifikační údaje poddodavatelů dodavatelů, s nimiž byla uzavřena smlouva nebo rámcová dohoda, nebo dodavatelů, kteří byli zařazeni do dynamického nákupního systému</b>	
Vybraný dodavatel bude veřejnou zakázku realizovat bez poddodavatelů.	

<b>6. Odůvodnění použití jednacího řízení s uveřejněním nebo řízení se soutěžním dialogem</b>	
Tento druh zadávacího řízení nebyl použit.	

<b>7. Odůvodnění použití jednacího řízení bez uveřejnění</b>	
Tento druh zadávacího řízení nebyl použit.	

<b>8. Odůvodnění použití zjednodušeného režimu</b>	
Zjednodušený režim nebyl použit.	

<b>9. Odůvodnění zrušení zadávacího řízení nebo nezavedení dynamického nákupního systému</b>	
Zadávací řízení nebylo zrušeno.	

<b>10. Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků</b>	
Jiné komunikační prostředky nebyly použity.	

<b>11. Soupis osob, u kterých byl zjištěn střet zájmů, a následně přijatých opatření, byl-li střet zájmů zjištěn</b>	
Nebyl zjištěn střet zájmů.	

<b>12. Odůvodnění nerozdělení nadlimitní veřejné zakázky na části</b>	
Předmět veřejné zakázky tvoří jeden funkční celek - jedná se o dodání jednoho ks kapalinového chromatografu, tzn. rozdělení zakázky na části není vzhledem k předmětu zakázky možné.	

<b>13. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu podle § 78 odst. 3 ZZVZ</b>	
Zadavatel nestanovil požadavek na prokázání obratu.	