

Písemná zpráva zadavatele

Zpráva o průběhu výběrového řízení

pro nadlimitní veřejnou zakázku na dodávky

„CEITEC - Chromatografický přístroj pro separaci a analýzu proteinových molekul“

zadávanou v otevřeném řízení pod zn. VZ 100/2013

Veřejná zakázka je součástí projektu spolufinancovaného z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace a je zadávána veřejným zadavatelem v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (dále jen „Pravidla“)

Identifikační údaje o zadavateli:

Obchodní firma/název/jméno, příjmení zadavatele	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
Sídlo/místo podnikání/bydliště zadavatele	Palackého tř. 1/3, Brno 612 42
Statutární zástupce:	prof. MVDr. Ing.. Pavel Suchý, CSc., rektor
IČ	621 57 124
DIČ	CZ62157124

Předmět veřejné zakázky:

Jedná se o nadlimitní veřejnou zakázku (dále také „VZ“) jejímž předmětem je dodávka zboží. Zbožím se pro účely této VZ rozumí Chromatografický přístroj pro separaci a analýzu proteinových molekul s vysokotlakým dynamickým gradientovým mixerem, UV/Vis detektorem a vodivostním detektorem a sběračem frakcí, pro potřeby realizace výzkumných aktivit naplánované v oblasti protetiky virových infekcí, které jsou řešeny v rámci projektu CEITEC - Středoevropský technologický institut. Součástí dodávky bude software pro kontrolu systému, sběr a analýzu dat.

Pořízení tohoto typu přístroje zásadním způsobem posune vpřed výzkumné aktivity realizované v rámci výzkumného programu CEITEC Molekulární veterinární medicína. Především se jedná o výzkumné aktivity v oblasti molekulární virologie, související s expresí rekombinantních virových proteinů a jejich purifikace, separace proteinů od kontaminujících molekul bakteriálního nebo jiného lyzátu.

Nové zařízení umožní omezit vznik nespecifických reakcí v testovaných vzorcích nebo dokonce nesprávnou identifikaci exprimovaných proteinů. Zásadním způsobem posune vpřed výzkumné aktivity. Proteiny bude možné čistit nejen v závislosti na jejich molekulové

hmotnosti, ale také zohlednit jejich jiné fyzikálně-chemické parametry. Systém totiž umožňuje separaci proteinových molekul na různých matricích a za různých podmínek. Takto získané proteiny budou vysoce purifikované a bude tak možné je dále lépe charakterizovat a vzhledem k jejich vyšší čistotě budou efektivněji využité například jako antigeny v sérologických reakcích.

Zvolený druh zadávacího řízení:

Veřejná zakázka byla zadávána v otevřeném řízení v souladu s ustanovením § 21 odst. 1 písm. a) a § 27 a násl. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“), v souladu s Přílohou č. 2 příruček pro žadatele a příjemce OP VaVpI - Pravidla pro výběr dodavatelů v rámci Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace verze 4.0 (dále také „PVD“ nebo „Pravidla“) a v souladu s vnitřními předpisy zadavatele.

Identifikační údaje vybraného uchazeče a cena sjednaná ve smlouvě:

Dne 23.4.2014 byla uzavřena smlouva s vybraným uchazečem:

BioTech a.s., Praha 10, Tymiánová 619/14, PSČ 101 00, IČ: 256 64 018	
Cena sjednaná ve smlouvě (Nabídková cena v CZK bez DPH)	847 800,-

Vybraný uchazeč nemá v úmyslu zadat část veřejné zakázky žádnému subdodavateli a celou tuto veřejnou zakázku realizuje vlastními silami.

Seznam posouzených nabídek, včetně identifikačních údajů uchazečů:

Zadavateli byly ve lhůtě pro podání nabídek, tj. nejpozději do 14.3.2014, 14:00 hod, doručeny nabídky od těchto uchazečů:

<i>p.č.</i>	<i>Obchodní firma</i>	<i>Bydliště-místo podnikání</i>	<i>IČ</i>	<i>Obálka s nabídkou doručena</i>
1.	BIO-RAD spol. s r.o.	Nad ostrovem 1119/7 147 00 Praha 4	492 43 764	12.3.2014 v 8:27
2.	BioTech a.s.	Praha 10, Tymiánová 619/14, PSČ 101 00	256 64 018	14.3.2014 v 9:35

Po uplynutí výše uvedené lhůty pro podání nabídek již nebyla zadavateli doručena žádná další nabídka.

Všechny nabídky, které byly doručeny ve lhůtě pro podání nabídek, byly hodnotící komisí posouzeny. Seznam posouzených nabídek, včetně identifikačních údajů uchazečů, tak odpovídá výše uvedenému seznamu doručených nabídek.

Hodnocení nabídek - odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky:

Základním hodnotícím kritériem pro zadání této veřejné zakázky byla celková nabídková cena v CZK bez DPH za celý předmět plnění této veřejné zakázky.

Nejvhodnější nabídkou je nabídka s nejnižší nabídkovou cenou v CZK bez DPH.

Pořadí jednotlivých uchazečů a jejich nabídkové ceny bez DPH jsou uvedeny v následující tabulce:

<i>Identifikační údaje uchazeče</i>	<i>Nabízená cena bez DPH</i>	<i>VÝSLEDNÉ POŘADÍ</i>
BIO-RAD spol. s r.o. Nad ostrovem 1119/7 147 00 Praha 4 IČ: 492 43 764	850 000,- CZK	2.
BioTech a.s. Praha 10, Tymiánová 619/14, PSČ 101 00 IČ: 256 64 018	847 800,- CZK	1.

Hodnotící komise na základě výše uvedeného hodnotícího kritéria dospěla k závěru, že pro tuto veřejnou zakázku je nejvhodnější nabídka od uchazeče s poř. č. 2 BioTech a.s., Praha 10, Tymiánová 619/14, PSČ 101 00, IČ: 256 64 018, protože nabídl nejnižší nabídkovou cenu bez DPH, což je zřejmé z výše uvedené tabulky.

Nabídka uchazeče poř. č. 2 BioTech a.s., Praha 10, Tymiánová 619/14, PSČ 101 00, IČ: 256 64 018, je tak stanovena jako nejvhodnější nabídka pro tuto veřejnou zakázku. Pořadí nabídek všech uchazečů, jejichž nabídka byla hodnocena, odpovídá rovněž rozhodnutí hodnotící komise a zadavatele.

Všichni členové hodnotící komise podepsali čestné prohlášení o nepodjatosti (včetně toho, že se nepodíleli na zpracování nabídky dodavatele).


Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídkové ceny:

<i>p.č.</i>	<i>Obchodní firma</i>	<i>Bydliště-místo podnikání</i>	<i>IČ</i>	<i>Nabídková cena bez DPH</i>
1.	BIO-RAD spol. s r.o.	Nad ostrovem 1119/7 147 00 Praha 4	492 43 764	850 000,- CZK
2.	BioTech a.s.	Praha 10, Tymiánová 619/14, PSČ 101 00	256 64 018	847 800,- CZK



Identifikační údaje vyloučených uchazečů, jejichž nabídky byly vyřazeny ze zadávacího řízení:

Všechny podané nabídky splnily podmínky stanovené zadavatelem v zadávacím řízení, a tedy žádná z podaných nabídek nebyla ze zadávacího řízení vyřazena a žádný z uchazečů nebyl ze zadávacího řízení vyloučen.

V Brně dne	28.4.2014
Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele	prof. MVDr. Ing. Pavel Suchý, CSc., rektor
Podpis oprávněné osoby zadavatele	
Razítko zadavatele	