



ZPRÁVA O PRŮBĚHU ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O VEŘEJNÉ ZAKÁZCE A ZADAVATELI

- 1.1. Název veřejné zakázky: **„Mikroskopy“**
- 1.2. Identifikační údaje o zadavateli
Název: Ostravská univerzita v Ostravě
Sídlo: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava
IČ: 61988987
- 1.3. Název projektu **Institut environmentálních technologií**
- 1.4. Reg. č. projektu **CZ.1.05/2.1.00/03.0100**
- 1.5. Evidenční číslo veřejné zakázky: 60064419
- 1.6. Veřejná zakázka podle předmětu: Veřejná zakázka na dodávky
- 1.7. Forma zadávacího řízení: Otevřené řízení
- 1.8. Limit veřejné zakázky: Nadlimitní

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DODAVATELŮ, JEJICHŽ NABÍDKA BYLA HODNOCENA

P. č.	Obchodní firma	Ulice	Město	PSČ	IČ	Nabídka pro část
1.	Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu	Evropská 176/16	Praha 6 - Vokovice	160 41	27068641	Část 1
2.	MIKRO, spol. s r.o.	Lisky 1022/94	Brno	624 00	41604326	Část 1
3.	TESCAN, a.s.	Libušina tř. 21	Brno	623 00	41600240	Část 2
4.	JEOL (EUROPE) SAS – organizační složka	Karlovo náměstí 13	Praha 2	121 35	41691415	Část 2

3. SEZNAM NABÍDEK, KTERÉ BYLY V PRŮBĚHU ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ VYŘAZENY

Pořadové číslo nabídky	Odůvodnění vyřazení nabídky
2.	Hodnotící komise posoudila nabídky uchazečů z hlediska splnění podmínek stanovených zákonem či zadavatelem v zadávacích podmínkách a konstatuje, že uchazeč MIKRO, spol. s r.o. nesplnil podmínky stanovené zadavatelem v zadávací dokumentaci. Zadavatel v čl. 6.2 Zadávací dokumentace stanovil požadavek, že výše předpokládaných cen bez DPH pro Část 1: Laboratorní mikroskopy 1.640.000,- Kč z toho pro fluorescenční mikroskop 970.000,- Kč, mikroskop s fázovým kontrastem 100.000,- Kč, mikroskop s digitálním záznamem obrazu 521.000,- a stereomikroskop 49.000,- bez DPH byly stanoveny jako limitní a zadavatel nemůže přijmout nabídku s vyšší nabídkovou cenou. Nabídková cena uchazeče MIKRO, spol. s r.o. činila 1.632.860,88 Kč, čímž dodržela limitní cenu stanovenou zadavatelem pro Část 1, avšak uchazečem nebyly dodrženy limitní jednotkové ceny stanovené pro fluorescenční mikroskop a stereomikroskop, když uchazeč ve své nabídce uvedl cenu 1.206.463,44 Kč bez DPH, resp. 53.726,40 Kč bez DPH. Na základě výše uvedeného je zadavatel povinen nabídku uchazeče v souladu s ustanovením § 76 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „zákon“) vyloučit z další účasti v zadávacím řízení pro nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách ve smyslu ustanovení § 76 odst. 1 zákona.

4. ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ ČLENŮ HODNOTÍCÍ KOMISE

Před zahájením posouzení a hodnocení nabídek podepsali všichni členové hodnotící komise čestné prohlášení o nepodjatosti a současně prohlásili, že se nepodíleli na zpracování žádné z podaných nabídek.

5. VÝSLEDEK HODNOCENÍ A POŘADÍ NABÍDEK

Pro zadání veřejné zakázky bylo stanoveno základní hodnotící kritérium ekonomická výhodnost nabídky, jež bylo v podmínkách zadávacího řízení vymezeno následujícími dílčími hodnotícími kritérii včetně jejich vah:

- | | |
|-----------------------------------|----------|
| 1. Celková nabídková cena bez DPH | váha 60% |
| 2. Technická úroveň | váha 30% |
| 3. Hodinová sazba technika | váha 5% |
| 4. Záruka za jakost | váha 5% |

Hodnocení pro část 1

Z důvodu podání jediné vhodné nabídky nebylo v souladu s ustanovením § 79 odst. 6 zákona hodnocení nabídek provedeno.

Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu
Nabídková cena bez DPH: 1.351.737,- Kč
Hodinová sazba technika vč. DPH: 500,- Kč
Záruka za jakost: 60 měsíců

Hodnocení pro část 2

Hodnocení kritéria Celková nabídková cena bez DPH

Nabídky jednotlivých hodnocených uchazečů obsahovaly níže uvedené nabídkové ceny bez DPH:

TESCAN, a.s.	4.100.000,- Kč
JEOL (EUROPE) SAS – organizační složka	3.675.000,- Kč

Hodnocení kritéria Technická úroveň

Viz příloha č. 1 – Hodnocení dílčího kritéria Technická úroveň.

V kritériu Technická úroveň, v souladu se způsobem hodnocení, který zadavatel vymezil v zadávacích podmínkách, byly hodnoceny obě nabídky stejně. Oběma nabídkám hodnotící komise přiděluje 100 bodů.

Hodnocení kritéria Hodinová sazba technika

Nabídky jednotlivých hodnocených uchazečů obsahovaly níže uvedené hodinové sazby technika:

TESCAN, a.s.	1.500,- Kč
JEOL (EUROPE) SAS – organizační složka	900,- Kč

Hodnocení kritéria Záruka za jakost

Nabídky jednotlivých hodnocených uchazečů obsahovaly níže uvedené délky záruky za jakost v měsících:

TESCAN, a.s.	36 měsíců
JEOL (EUROPE) SAS – organizační složka	36 měsíců

Uchazeč/Hodnotící kritérium	Nabídková cena	Technická úroveň	Hodinová sazba technika	Záruka za jakost	Celkem	Celkové pořadí
	přidělené body váha 60%	přidělené body váha 30%	přidělené body váha 5%	přidělené body váha 5%		
TESCAN, a.s.	53,78	30,00	3,00	5,00	91,78	2.
JEOL (EUROPE) SAS – organizační složka	60,00	30,00	5,00	5,00	100,00	1.

6. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DODAVATELE, SE KTERÝM BYLA UZAVŘENA SMLOUVA

Pro Část 1

Identifikační údaje dodavatele:

Název:	Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu
Zapsaná v obchodním rejstříku:	MS v Praze, oddíl C, vložka 93921
Sídlo:	Evropská 176/16, 160 41 Praha 6 - Vokovice
IČ:	27068641
DIČ:	CZ2706841
Bankovní spojení:	UniCredit Bank Praha
Č. účtu:	2105630382/2700

Pro Část 2

Identifikační údaje dodavatele:

Název:

Zapsaná v obchodním rejstříku:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Č. účtu:

JEOL (EUROPE SAS) – organizační složka

MS v Praze, oddíl A, vložka 6914

Karlovo náměstí 13, 121 35 Praha 2

41691415

CZ41691415

ČSOB Praha

678265803/0300

V Ostravě dne 9. 12. 2011



prof. RNDr. Jiří Močkoř, DrSc.
rektor

Hodnocení dílčího kritéria technická úroveň**Část 2 – Elektronový mikroskop**

Hodnotící kritérium	Nabídka č.3: TESCAN, a.s.	Nabídka č.4: JEOL (EUROPE) SAS – organizační složka
Dodání kompletní funkční sestavy - rastrovací elektronový mikroskop s příslušenstvím, poprašovací aparatura, sušící jednotka CPD, spotřební materiál na min. 300 hodin práce	ano	ano
Práce v režimech vysokého vakua a nízkého vakua	ano	ano
Rozlišení při 30kV v módu vysokého vakua minimálně 3nm a v módu nízkého vakua minimálně 4nm	ano	ano
Přepínání mezi módem nízkého vakua a módem vysokého vakua, a mezi módem vysokého vakua a nízkého vakua, automaticky bez nutnosti otevírání komory vzorků a bez nutnosti zasouvání clony	ano	ano
Urychlovací napětí nastavitelné minimálně v rozmezí 0,5-30kV	ano	ano
Přímé zvětšení minimálně (měřeno na formátu A6) dostupné pro mód nízkého vakua i pro mód vysokého vakua	ano	ano
Maximální horizontální velikost vzorku nejméně 100 - 200 mm	ano	ano
Maximální výška vzorku nejméně 50 mm	ano	ano
Průměr okamžité pozorovatelné oblasti nejméně 100 mm	ano	ano
Možnost snímání suchých nepokovených i částečně vlhkých, nativních vzorků	ano	ano
Barevná CCD kamera do komory vzorků	ano	ano
Zabudovaná předkomůrka vzorků pro rychlou výměnu vzorků	ano	ano
Kontrola dotyku se vzorkem	ano	ano
Možnost nadefinování různých parametrů pro více uživatelů	ano	ano
Simultánní zobrazení živého obrazu se SEI detektorem a z BEI detektoru na 1 monitoru a možnost jejich mixování	ano	ano
Čerpání pomocí difusní pumpy a rotačních pump	ano	ano
Uzavřený chladicí okruh	ano	ano