

**Zadavatel:** Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Fakulta strojní  
**se sídlem:** 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba  
**zastoupena:** prof. Ing. Ivo Hlavatý, Ph.D., děkan  
**IČO:** 61989100  
**Evidenční číslo VZ:** 300/1/2019

**Název veřejné zakázky:** „Nákup služeb z oblasti zkoušení kompozitní materiálů pro opravy na jaderných elektrárnách“

**Druh výběrového řízení:** veřejná zakázka malého rozsahu

### **Oznámení o výběru nejvhodnější nabídky**

pro veřejnou zakázku na služby s názvem

**„Nákup služeb z oblasti zkoušení kompozitní materiálů pro opravy na jaderných elektrárnách“**

Zadavatel, v souladu s pravidly uvedenými v interní směrnici VŠB – TU Ostrava „Zadávání veřejných zakázek“ (TUO\_SME\_18\_004, verze A, účinnost od 1. 1. 2019, dále „Směrnice“), na základě posouzení a hodnocení nabídek hodnotící komisí

### **rozhodl**

o přidělení zakázky uchazeči:

**Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.,  
Resslova 972/3, Veverčí, 602 00 Brno,  
IČ: 60715871**

jehož nabídka byla vyhodnocena jako nejvýhodnější.

### 1. Údaj z nabídek, který byl předmětem hodnocení dle stanovených kritérií:

Zadavatel zvolil základní kritérium pro zadání veřejné zakázky podle celkové výše nabídkové ceny v Kč bez DPH.

**1. kritérium: Celková výše nabídkové ceny bez DPH váha 100%**

### 2. Identifikační údaje uchazečů a dílčí hodnocení nabídek:

#### Nabídka č. 1

Obchodní firma nebo název:	Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.
Sídlo:	Resslova 972/3, Veveří, 602 00 Brno
Právní forma:	spol. s r.o.
IČ:	60715871
Nabídková cena bez DPH	61.000,- Kč
Pozn.	Celková nabídková cena je uvedena jako prostý součet jednotlivých položek Ceníku/kalkulace, bez DPH. Skutečná cena za plnění bude vypočtena vždy na základě skutečného počtu objednaného a dodaného plnění specifikovaného v jednotlivých objednávkách.
Závěr hodnotící komise	Nabídka je v souladu se zadávací dokumentací a splňuje všechny podmínky zadavatele. Nabídka uchazeče může být postoupena dalšímu hodnocení hodnotící komise. Vzhledem k tomu, že byla podána pouze jedna nabídka, komise dále nabídku nehodnotila a doporučila zadavateli uzavření smlouvy s tímto dodavatelem.

Zadavatel obdržel celkem 1 nabídku. Hodnotící komise shledala nabídku uchazeče Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o., za zcela úplnou a v souladu se zadávací dokumentací i Směrnici.

### 3. Výsledek hodnocení – pořadí nabídek:

Pořadí uchazečů	Název/Obchodní firma	IČ	Sídlo uchazeče	Nabídková cena bez DPH
1.	Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.	60715871	Resslova 972/3, Veveří, 602 00 Brno	61.000,- Kč

### 5. Odůvodnění stanovení nejúspěšnější nabídky:

Hodnotící komise na svém jednání rozhodla, že **nabídka č. 1** uchazeče **Ústav aplikované mechaniky Brno, s.r.o.**, splnila požadavky zadavatele, nabídka tohoto uchazeče má nejnižší nabídkovou cenu, při splnění všech podmínek zadavatele a podmínek, uvedených ve Směrnici VŠB – TU Ostrava (TUO\_SME\_18\_004, verze A, účinnost od 1. 1. 2019).

V Ostravě dne 30. července 2019



.....  
prof. Ing. Ivo Hlavatý, Ph.D.  
děkan Fakulty strojní