



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

ve výběrovém řízení s názvem

### ANALYZÁTOR SPALIN

**Název zadavatele:** Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství  
**Sídlo:** Technická 2896/2, 616 69 Brno  
**IČ/DIČ:** 00216305 / CZ00216305  
**Zástupce:** doc. Ing. Jaroslav Katolický, Ph.D., děkan fakulty

V souladu s vnitřními předpisy zadavatele, Vám oznamuji, že jako nejvhodnější nabídka v rámci výše uvedené veřejné zakázky malého rozsahu byla vybrána nabídka dodavatele **HORIBA, GmbH, organizační složka** se sídlem **Průmyslová 1306/7, 102 00 Praha 10**.

| Obchodní firma / název / jméno, příjmení<br>dodavatele   | Nabídková cena v Kč bez DPH |
|--|-----------------------------|
| <b>HORIBA, GmbH, organizační složka</b><br><b>Průmyslová 1306/7</b><br><b>102 00 Praha 10</b><br><b>IČ: 49366904</b> | <b>1 429 000,- Kč</b>       |

#### Odůvodnění:

Podané nabídky byly hodnoceny dle jejich ekonomické výhodnosti na základě nejnížší nabídkové ceny v Kč bez DPH. Hodnotící komise nabídky seřadila dle nabídkové ceny od nejnížší po nejvyšší:

| Pořadí | Číslo nabídky | Účastník   | Nabídková cena v Kč<br>bez DPH |
|--------|---------------|--|--------------------------------|
| 1.     | 4.            | <b>HORIBA, GmbH, organizační složka</b><br><b>IČ: 49366904</b> | <b>1 429 000,- Kč</b>          |
| 2.     | 1.            | ECM ECO MONITORING spol. s r.o.<br>IČ: 48588563                | 1 790 000,- Kč                 |
| 3.     | 2.            | ALA SENSORS s.r.o.<br>IČ: 26503867                             | 1 839 144,- Kč                 |
| 4.     | 3.            | Technické služby ochrany ovzduší Praha a.s.<br>IČ: 25079140    | 1 900 000,- Kč                 |

Nabídka dodavatele HORIBA, GmbH, organizační složka splnila všechny zadávací podmínky a nabídla nejnížší cenu za splnění předmětu veřejné zakázky, byla proto vybrána jako nejvhodnější. Dodavatel rovněž prokázal požadovanou kvalifikaci.