

CZ.1.05/2.1.00/03.0064

Název zadavatele  
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.  
Líšeňská 2657/33a, Brno 636 00  
IČ: 44994575

Na základě doporučení hodnotící komise zadavatel vydává v souladu s přílohou č. 2 Příručky pro žadatele - Pravidla pro výběr dodavatelů v rámci OP VaVpI (dále jen „PVD“) v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky

**„VR 116 – Dodávka zařízení pro kontrolu a záznam jízdních parametrů motorových vozidel pro Dopravní VaV centrum“**

### rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky

Po předchozím doporučení hodnotící komise byla jako ekonomicky nejvýhodnější vyhodnocena nabídka číslo 1 podaná uchazečem:

Název: **DATRON – TECHNOLOGY CZ s.r.o.**  
Sídlo: **Hlinky 691/3, 603 00 Brno**  
IČ: **03035751**

## 1. Seznam hodnocených nabídek

Pořadí nabídek po provedení hodnocení	Jméno uchazeče	IČ	Nabídková cena bez DPH
1.	DATRON – TECHNOLOGY CZ s.r.o.	03035751	722 750,- Kč

## 2. Výsledek hodnocení nabídek a odůvodnění výběru

Zadavatel pro hodnocení nabídek v tomto výběrovém řízení ustanovil 3 člennou hodnotící komisi. Základním hodnotícím kritériem byla stanovena nabídková cena bez DPH s vahou kritéria 100%. Vítěznou nabídkou se stala ta, ve které uchazeč nabídl nejnižší nabídkovou cenu. Takovou nabídku nabídl uchazeč **DATRON – TECHNOLOGY CZ s.r.o.** Hodnotící komise doporučila zadavateli s tímto uchazečem uzavřít smlouvu. Ten doporučení akceptoval.

V Brně dne 15. 10. 2014

  
.....  
prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., MBA

ředitel  
Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.  
Lišeňská 33a, 636 00 Brno  
cdv@cdv.cz  
IČ: 44 99 45 7E  
DIČ: CZ4499457E

