

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 VK (dále jen „PVD“) v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky

„VR 113 Realizace softwaru pro prezentaci a administraci elektronických kurzů“

rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky

Po předchozím doporučení hodnotící komise byla jako ekonomicky nejvýhodnější vyhodnocena nabídka číslo 7 podaná uchazečem:

Název: Mathesio, s.r.o.
Sídlo: Soukenická 558/3, 602 00 Brno - Staré Brno
IČ: 293 21 824

1. Seznam hodnocených nabídek

Pořadí nabídek po provedení hodnocení	Jméno uchazeče	IČ	Nabídková cena bez DPH
1.	Mathesio, s.r.o.	293 21 824	120 000,-Kč
2.	WINTERNET s.r.o.	646 17 092	168 000,- Kč
3.	Astra Systems, s.r.o.	257 04 478	173 000,- Kč
4.	NETERNITY GROUP, spol. s r.o.	261 81 509	178 500,- Kč
5.	InQool, a.s.	292 22 389	196 500,- Kč
6.	Korneliusz Walek	742 75 208	202 000,- Kč
7.	PC HELP, a.s.	607 48 516	203 000,- Kč
8.	Rudolf Novák	016 76 903	209 000,- Kč
9.	PragoData Consulting, s.r.o.	452 80 576	223 000,- Kč



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

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 **Mathesio, s.r.o.** Hodnotící komise doporučila zadavateli s tímto uchazečem uzavřít smlouvu. Ten doporučení akceptoval.

V Brně dne 10. 10. 2013

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

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.



Líšeňská 33a, 636 00 Brno



edv@cdv.cz

IČ: 44 99 45 75

DIČ: CZ44994575