

CZ.1.05/2.1.00/03.0064

Písemná zpráva zadavatele

byla vypracována v souladu s § 85 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

**k veřejné zakázce na dodávky zadané v rámci zjednodušeného podlimitního řízení
„VŘ 33B: Dodávka rázového zařízení FWD pro měření průhybů vozovek pozemních komunikací a letištních ploch pro Dopravní VaV centrum“**

1. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele : Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
Sídlo : Líšeňská 2657/33a, Brno 636 00
IČ : 44994575
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:
prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., MBA – ředitel

Předmětem veřejné zakázky je je dodávka rázového zařízení FWD pro měření průhybů vozovek pozemních komunikací a letištních ploch pro Dopravní VaV centrum. Dále alespoň 3 denní zaškolení v ovládání zařízení FWD a dodaných softwarů.

2. Identifikační údaje vybraného uchazeče a odůvodnění výběru nabídky

Nabídka č. 1	
Název uchazeče	RODOS, Ing. Pavel Herrmann
Sídlo uchazeče	Od Vysoké 275, 150 00, Praha 5
IČ	64896765
Nabídková cena bez DPH	2 000 000,-Kč

Základním hodnotícím kritériem byla stanovena celková cena (bez DPH) s vahou kritéria 100%. Zvítězila tedy nabídka, ve které uchazeč nabídl nejnižší nabídkovou cenu. Nabídková cena uchazeče RODOS, Ing. Pavel Herrmann je nejnižší nabídkovou cenou, proto hodnotící komise doporučila zadavateli s tímto uchazečem podepsat smlouvu. Ten doporučení akceptoval.

Uchazeč bude veřejnou zakázku realizovat bez subdodavatelů.

Cena sjednaná v kupní smlouvě je: **2000 000,- Kč** bez DPH.

Smlouva byla s uchazečem **RODOS, Ing. Pavel Herrmann** uzavřena dne: 30. 5. 2013

CZ.1.05/2.1.00/03.0064

3. Identifikační údaje ostatních uchazečů, kteří podali nabídku

Nabídka č. 2	
Název uchazeče	KUAB Konsult & Utveckling AB
Sídlo uchazeče	Box 10, SE – 795 21 Rättvik, Sweden
IČ	556311-3520
Nabídková cena bez DPH	3 350 000,- Kč

4. Identifikační údaje uchazečů, kteří byli vyloučeni z účasti v zadávacím řízení

Žádný uchazeč nebyl vyloučen.

V Brně dne 10. 6. 2013

V. 2 .
.....
prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., MBA
ředitel

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.
Líšeňská 33a, 636 00 Brno
GDV
CENTRUM
DOPRAVNÍHO
VÝZKUMU
cdv@cdv.cz
IČ: 44 99 45 75
DIČ: CZ44994575