

## Dodatečné informace č. 1

Na základě dotazu uchazečů zadavatel poskytuje dodatečnou informaci č. 1 k veřejné zakázce č. j. **MR64/2014 - Povinné školení řidičů služebních vozidel.**

### Dotaz č. 1:

Dobrý den paní Šmejkalová

v tabulce položkového rozpočtu se řádek 10 - Cena za školení řidičů z povolání, nepřičítá do řádku 18 – Celkové nabídkové ceny po celou dobu trvání smlouvy.  
Sdělte prosím jak mám postupovat.

### Dotaz č. 2:

Dobrý den,

prosím o vysvětlení tabulky MR64\_2014\_Příloha č. 3\_Položkový rozpočet:

- 1) bližší specifikaci u sloupců - předpokládaný počet za 1 rok (školení nebo řidičů)?
- 2) bližší specifikaci u sloupců - cena za ks (znamená opět školení nebo řidičů)?
- 3) - dle toho upravit název posledního sloupce (buď počet školení nebo počet proškolených řidičů)
- 4) v záhlaví tabulky máte špatně název, správně je: "MR64/2014 - Příloha č. 3 Výzvy - Položkový rozpočet"

Myslím, že správně bude cena za 1 řidiče, pak by to logicky navazovalo. Fakturovat se pak bude skutečný počet proškolených osob.

Odpovědi:

#### **ad 1)**

Příloha č. 3 Výzvy k podání nabídky - tabulka pro výpočet nabídkové ceny byla upravena tak, aby bylo možné do celkové nabídkové ceny započítat všechny naceňované položky.  
Opravená tabulka pro výpočet nabídkové ceny tvoří přílohu č. 1 této dodatečné informace.

#### **ad 2)**

Sloupec I v tabulce pro výpočet nabídkové ceny uvádí vždy předpokládaný počet jednotlivých školení jako takových, tak, jak jsou popsána v návrhu rámcové smlouvy č. I odst. 1a a b. Uchazeči tedy naceňují cenu za školení, nikoliv cenu za proškoleného pracovníka zadavatele. V případě školení individuálních (řádky 9, 10 a 11) je cena za jednotlivé školení totožná s cenou za proškoleného jednotlivého pracovníka.

S ohledem na provedené změny prodlužuje zadavatel konec lhůty na podání nabídek do pátku 5. 12. 2014 do 15:00 hod.

#### **Přílohy:**

Opravená příloha č. 3 Výzvy k podání nabídky - tabulka pro výpočet nabídkové ceny



Michaela Machálková  
Oddělení veřejných zakázek  
Český rozhlas