



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vyřizuje: PaedDr. Soňa Lamichová
Tel.: 495075201, 603879415
E-mail: lamic@zshk.cz
Datum: 31. 10. 2013

DOKUMENTACE PRŮBĚHU VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU NA DODÁVKU S NÁZVEM: „Dodávka vybavení odborných pracovišť fyziky, chemie a biologie“

Zadavatel zakázky: Vyšší odborná škola zdravotnická a Střední zdravotnická škola,
Hradec Králové, Komenského 234
Sídlo zadavatele: Komenského 234, 500 03 Hradec Králové
Zadavatele zastupuje: PaedDr. Soňa Lamichová, ředitelka
IČ zadavatele: 00581101
DIČ zadavatele: CZ00581101

Způsob zadávacího řízení: v souladu § 12 odst. (3) a dle ustanovení § 18 odst. (5) zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: „zákon“) dle Příručky pro příjemce z OP VK, verze 7, platné od 25. 10. 2012 (dále: „Příručka OP VK“) – výběrové řízení vedené mimo režim zákona dle postupu B) pro zakázky malého rozsahu Příručky OP VK, zahájené výzvou k podání nabídky předem vybraným zájemcům.

Kontaktní osoba zadavatele:

PaedDr. Soňa Lamichová, projektová manažerka, ředitelka (tel: 495 075 111, 495 075 201, e-mail: lamic@zshk.cz)

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

č.1- ze dne 31. 10. 2013

Vážení zájemci,
na základě podání žádosti zájemce o zodpovězení dotazů poskytujeme tyto dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

položka CH 6 - UV spektrometr : Jaké rozmezí vlnových délek je požadováno?

Odpověď zadavatele: 360-800 nm, není nutné UV.

položka CH 11 - konduktometr+sonda : Požadujete tužkový, přenosný nebo stolní konduktometr?

Odpověď zadavatele: Upřednostňujeme přenosný.

položka CH 22 - stojan nastavitelný, můstek : Jaký rozměr ploch můstku požadujete?

Odpověď zadavatele: Minimální rozměr 130 x 180 mm. Maximální rozměr 200 x 200 mm.

položka B 15 - špendlíky pro preparační misku : Sada kolika kolika kusů? Jaká délka špendlíků?

Odpověď zadavatele: Minimálně 100 kusů v sadě. Délka min. 3 cm.

V Hradci Králové dne 31. 10. 2013.

PaedDr. Soňa Lamichová