



Jihomoravský kraj

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dodatečné informace č. 1

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Název veřejné zakázky:                | Dodávka chromatografu   |
| Zadavatel                             |   |
| Název / obchodní firma:               | Gymnázium a Jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky Břeclav, sady 28. října 1 |
| IČ :                                  | 60680351  |
| DIČ:                                  | Nejsme plátcí DPH   |
| Adresa sídla / místa podnikání:       | Břeclav, sady 28. října 1, PSČ 690 21   |
| Osoba oprávněná za zadavatele jednat: | RNDr. Josef Drobilič, ředitel   |
| Kontaktní osoba:                      | Mgr. Čestmír Krejčí   |
| Telefon, fax:                         | Tel. č.: +420 602 840 908   |
| E-mail:                               | Email: kc@gbv.cz  |
| Osoba pověřená zadavatelskou činností |   |
| Firma:                                | PRESLEY s.r.o.  |
| IČ:                                   | 288 11 682  |
| Sídlo:                                | Dvořákova 588/13, 602 00 Brno   |
| Kontaktní osoba                       | Mgr. Jan Kazda  |
| Telefon, fax:                         | +420 734 157 182  |
| E-mail:                               | <a href="mailto:kazda@presley-tender.cz">kazda@presley-tender.cz</a>                  |



Jihomoravský kraj

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Datum vyhlášení zakázky: 23. 12. 2013

Název projektu: Podpora přírodovědného a technického vzdělávání na středních školách v Jihomoravském kraji

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.1.00/44.0006

Vážení,

Dovolujeme si Vám zaslat dodatečné informace k předmětné veřejné zakázce. Žádost o dodatečné informace byla doručena zástupci zadavatele dne 6. 1. 2014.

Otázky:

**Dotaz č.1:**

V technické specifikaci požadujete u gradientového čerpadla tlakovou odolnost > 40 MPa.

Je možné nabídnout gradientové čerpadlo s tlakovou odolností 40MPa?

**Dotaz č.2:**

V technické specifikaci neuvádíte způsob dávkování vzorku do chromatografu. Požadujete tedy manuální nástřik vzorků pomocí dávkovací smyčky?

**Odpovědi:**

K dotazu č. 1: Nikoli. Zadavatel požaduje hodnotu tlaku gradientního čerpadla vyšší než 40 MPa.

K dotazu č. 2: Ano. Jako způsob dávkování vzorku do chromatografu požadujeme manuální nástřik vzorků pomocí dávkovací smyčky (je to pro žáky zábavnější než automatické dávkování).

V Brně dne 7. 1. 2013

---

Mgr. Jan Kazda, jednatel

PRESLEY s.r.o.

v plné moci zadavatele