



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Ing. Václav Ostrovský / 545 135 253

V Brně, dne 27. 6. 2017

Věc: Veřejná zakázka:

**„Dodávka speciálních laboratorních přístrojů – rozdělena na části“
Vysvětlení zadávací dokumentace (1)**

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, vysvětlení zadávací dokumentace. Vysvětlení zadávací dokumentace je poskytováno na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (sdělení). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Zadavatel obdržel dne 26. 6. 2017 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz dodavatele č. 1:

Mam dotaz k verejnej zakazke : “Dodávka speciálních laboratorních přístrojů – rozdělena na části”.

Konkretně k casti : Cast 2 : “Přístroj pro kvantifikaci nukleových kyselin (Real-Time PCR)”

V technickej specifikácii je zadane :

Požadujeme dodání systému s blokem pro 96 – jamkovou destičku s možností o jeho rozšíření kdykoliv o 384 – jamkovou destičku tak, aby přístroj umožňoval práci v 96 – jamkové a 384 – jamkové destičce buď na stejném přístroji anebo na kombinaci dvou separátních přístrojů (jako standard pro budoucí připojení robotů na přenášení kapalin) a to bez nutnosti recalibrace přístroje po výměně bloků

Náš dotaz :

Vyznačenú pasáž je možné chápat tak, že zadavateľ chce mať v budúcnosti len možnosť zaobstarat identický systém s rovnakou technickou špecifikáciou a s 384 jamkovým blokom? Alebo zadavateľ požaduje ako bezpodmienečnu súčasť systému možnosť využiť vymeniteľne bloky na rovnakom cykly? Prípadne pripustajú sa obe varianty?“



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 1:

Zadavatel v budoucnosti neplánuje nákup dalšího systému Real-Time PCR, proto vyžaduje možnost rozšířit do budoucna tento stávající systém o vyměnitelný blok s 384 jamkovou destičkou.

.....
Mgr. Iveta Farkačová
na základě plné moci ze dne 15. 7. 2016
vedoucí oddělení veřejných zakázek
rektorát
Mendelova univerzita v Brně