

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Zadavatel: Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta
Sídlo: Albertov 6, 128 43, Praha 2
IČ: 00216208
DIČ: CZ00216208

**Osoba oprávněná
jednat za zadavatele:** prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., děkan Přírodovědecké fakulty
Univerzity Karlovy

Název veřejné zakázky: DSC analyzátor

Interní číslo veřejné zakázky: VZ/18/006

V Praze dne 12. 4. 2018

Zadavatel vysvětluje na základě § 98 zákona č. 134/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zadávací dokumentaci takto:

Dotaz:

V příloze č. 3, bodě 6 je uvedeno:

Součástí dodávky je i:

řídící PC s monitorem, ovládacím a vyhodnocovacím softwarem,...

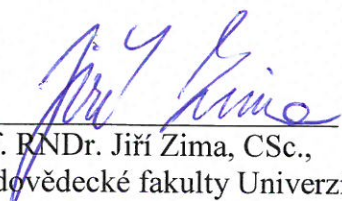
Požadujete pouze základní vyhodnocovací software nebo software, schopný vyhodnotit konkrétní DSC aplikace jako:

- výpočet specifického tepla pomocí metody dvou a tří křivek
 - vyhodnocení teplotně modulovaných experimentů
 - zjišťování absolutní čistoty organických látek
 - stanovení krystalického podílu semi-krystalických polymer
 - výpočet kinetických parametrů (reakční řád, frekvenční factor, aktivační energie)
- z izoterních měření a z měření s konstantním nárůstem teploty?

Odpověď:

K DSC analyzátoru zadavatel potřebuje software, který by mohl vyhodnocovat či počítat - specifická tepla, změny enthalpií, stanovení krystalického podílu, či zjišťování čistoty látek. Vyhodnocení teplotně modulovaných experimentů není třeba.

Jelikož se nejedná o doplnění či změnu zadávací dokumentace, zadavatel nebude prodlužovat lhůtu pro podání nabídek.


prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.,
děkan Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy