



## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Název zakázky:	FAF UK – Vysokootáčková chlazená centrifuga
Název zadavatele, jednající součást:	Univerzita Karlova Farmaceutická fakulta v Hradci Králové Akademika Heyrovského 1203/8, Hradec Králové PSC 500 05
Způsob zadání:	Otevřené nadlimitní řízení veřejné zakázky na dodávky podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)
Osoba zastupující zadavatele:	doc. PharmDr. Jaroslav Roh, Ph.D.

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s §§ 98 a 99 zákona, a to na základě dotazů jednoho ze zájemců o veřejnou zakázku

A)

### DOTAZY TAZATELE A ODPOVĚDI ZADAVATELE

„Dobrý den,

v souvislosti s vydanými dodatečnými informacemi k předmětné veřejné zakázce prosíme o vysvětlení zadávací dokumentace v následujících bodech:

1. Požadujete rozsah otáček 200 až 20 000 rpm. Vzhledem k tomu, že nízké otáčky nemají praktické využití, začíná rozsah u většiny výrobců na 300 až 500 rpm. Bylo by možné rozsah upravit, aby bylo možné nabídnout centrifugu s rozsahem 300 až 18 000 rpm?

Na základě požadavku tazatele zadavatel **zčásti vyhovuje** jeho požadavku a upravuje tento technický parametr takto:

Minimální rozsah otáček od 200 až 300 do 20 000 rpm

2. Požadujete ovládání klávesnicí. Moderní přístroje jsou dnes již vybaveny dotykovými displeji. Bylo by možné nabídnout centrifugu ovládanou dotykovým displejem, který lze ovládat i v rukavicích?

Na základě požadavku tazatele zadavatel **vyhovuje** jeho požadavku a upravuje tento technický parametr takto:

Centrifuga musí mít mikroprocesorové řízení, digitální a dobře čitelný displej, odolnou bezespárou klávesnici **nebo dotykový displej** (možno ovládat i v rukavicích) a bezúdržbový motor.

3. Požadujete nastavení času od 0 do 99 minut. Nastavení času od 0 nemá praktický význam. Většina výrobců začíná nastavení času od 10 až 30 sekund. Bylo by možné upravit spodní hranici nastavení času?

Na základě požadavku tazatele zadavatel **vyhovuje** jeho požadavku a upravuje tento technický parametr takto:

Centrifuga musí umožnit nastavení času v rozmezí od 0 sekund **nebo od 10 až 30 sekund** do 99 minut, nepřetržitý chod a krátkodobé točení („short spin“).



4. U rotoru pro 24 x 1,5/2 ml zkumavek je požadováno RCF minimálně 35 000 x g. Bylo by možné nabídnout rotor s nepatrně nižším RCF, 31 500 x g, což je o 10% nižší hodnota?“

Zadavatel **nevyhovuje** tomuto požadavku tazatele, tj. **nižší hodnota není přípustná, zadavatel trvá na tomto požadavku.**

**B)**

Na základě shora uvedených změn zadavatel ruší platnost Přílohy č. 2a) zadávací dokumentace - Technická specifikace\_úprava 16.3.2022 a uveřejňuje novou přílohu č. 2a) zadávací dokumentace s názvem:

**Příloha č. 2a) Technická specifikace\_úprava\_25.3.2022**

**C)**

Z důvodu provedení změny zadávací dokumentace se zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to následujícím způsobem:

Lhůta pro podání nabídek končí: **25. 4. 2022, v 10.00 hodin.**

**D)**

Ostatní zadávací podmínky zůstávají nezměněny.

V Hradci Králové dne 25. 3. 2022

Univerzita Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Přílohy: Příloha č. 2a) Technická specifikace\_úprava\_25.3.2022

