



Vysvětlení a změna zadávací dokumentace č. 1
pro veřejnou zakázku
„Chlazená centrifuga “

Zadavatel	Název: Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i. Sídlo: Královopolská 2590/135, 612 65 Brno IČO. 68081707 DIČ: CZ68081707
Zadávací řízení:	Veřejná zakázka malého rozsahu, zadávanou v souladu s ustanovením § 31 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) mimo režim tohoto zákona
Dotační titul:	Toto zadávací řízení je realizováno v rámci projektu „SYMBIT“ (Strukturální gymnastika nukleových kyselin: od molekulárních principů přes biologické funkce k terapeutickým cílům. Podpora integrovaného výzkumného týmu; reg. č. projektu CZ.02.1.01/0.0/0.0/15_003/0000477) financovaného z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání v období 2014 – 2020 (dále jen „projekt SYMBIT“).

Zadavatel obdržel dne 07.05.2021 níže uvedenou žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Jako osoba pověřená výkonem zadavatelských činností Vám sdělujeme vysvětlení zadávací dokumentace poskytnutou zadavatelem k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1:

Dobrý den,

mám dotaz k přiloženým technickým podmínkám (požadovaných technickým a funkčním vlastnostem předmětu plnění).

- 1) Zadavatel požaduje ovládání pomocí otočného knoflíku, což je poměrně zastaralý způsob ovládání. Bude zadavatel akceptovat ovládání centrifugy pomocí membránové klávesnice?
- 2) Zadavatel požaduje RCF úhlového rotoru nejméně 21 000 xg. Bude zadavatel akceptovat RCF 20 879 xg, což je zanedbatelný rozdíl.

Předem moc děkuji za odpovědi.

Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel sděluje, že trvá na podmínkách stanovených v zadávací dokumentaci a jejich přílohách, tzn., že:

- 1) Trvá na ovládání pomocí otočného knoflíku.
- 2) Požaduje RCF úhlového rotoru nejméně 21 000 xg.

V Brně dne 11.05.2021

.....
Mgr. Jitka Smutná
právník projektu SYMBIT