



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Název zakázky:	FAF UK - Rozšíření aparatury na ex vivo experimenty s izolovanými hladkosvalovými orgány
Název zadavatele, jednatel, součást:	Univerzita Karlova Farmaceutická fakulta v Hradci Králové Akademika Heyrovského 1203/8, Hradec Králové PSČ 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:	prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s §§ 98 a 99 zákona na základě níže uvedeného dotazu jednoho ze zájemců o veřejnou zakázku.

1)

Dotaz zájemce o veřejnou zakázku:

„Dobry den,
Posílám dodatečný dotaz k VZ FaF UK - Rozšíření aparatury na ex vivo experimenty s izolovanými hladkosvalovými orgány. Nabídnout něco pro existující perfuzní systém od Experimetria je poněkud obtížné. Potřeboval bych fotky stávajícího systému a popis, schémata, manuály, výkresy, data, seznam transducerů a zesilovačů atd. Tkáňová lázeň je vertikální? Potřebuji fotky nejlépe. Možná by jsme mohli nabídnout 4-kanálovou tkáňovou vanu typ GRAZ. Viz přiložené fotografie. Jedná se o silový nebo výtlačkový transducer (snímač) ? Silový by byl isometrický, výtlačkový izotonický. K porovnání potřebujeme seznam snímačů, které již používají. Přemostovací zesilovač (zesilovač signálu) můžeme dodat. Má váš software možnost nahrávat 8 kanálů? Predem dekuji za upresnění detailů. S pozdravem“

Odpověď zadavatele:

Zadavatel uvádí v Příloze č. 2a Technická specifikace požadavek na kompatibilitu se stávajícím zařízením a každý účastník, který podá nabídku je povinen se s těmito specifikacemi seznámit. Popis stávajícího zařízení zadavatel doplňuje zveřejněním osmi .jpg souborů, což jsou fotografie stávajícího zařízení včetně návodu k obsluze.

2)

Z důvodu shora uvedeného doplnění zadávací dokumentace se zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to následujícím způsobem:

Lhůta pro podání nabídek končí: **07. 5. 2020, v 10.00 hodin.**

3)

Ostatní zadávací podmínky zůstávají nezměněny.

V Hradci Králové dne 20. 4. 2020

Univerzita Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Přílohy: ***Fotografie stávajícího zařízení včetně návodu k obsluze – 8x – soubory .jpg***