

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 6 ZE DNE 3.10.2018

**ZADAVATEL:** Ostravská univerzita  
Sídlem: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava  
Zastoupený: prof. MUDr. Janem Latou, CSc., rektorem  
IČO: 61988987

**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:**  
**Laboratorní vybavení pro molekulární laboratoř**

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

**Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:**

**část 4-Gel Doc**

V technické specifikaci pro část 4 – Gel doc jsou uvedeny mimo jiné požadavky:

- optika F 0,95 nebo lepší, motorické ovládání všech funkcí (kotouč pro filtry, optika, zoom, řízené z PC, kompletní ovládání komory a kamery řízené z PC, možnost uložení nastavení);

a

- možnost alespoň dvojnásobného zoomu vertikálním posunem nosiče vzorků;

Náš systém umožňuje přiblížení / oddálení snímaného vzorku na výsuvném nosiči v pěti různých pozicích, které jsou automaticky detekovány a zaměřeny (zaostřeny) v dané pozici, nicméně nevyužívá automatického přiblížení (zoomu), které snižuje citlivost snímání.

Bylo by takové řešení v rámci uvedeného přístroje přípustné?

**Odpověď:**

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

**Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:**

**část 4-Gel Doc**

V technické specifikaci pro část 4 – Gel doc je uveden mimo jiné požadavek:

- Zdroje světla: standardně EPI horní VIS, EPI UV 302 nm, spodní osvětlení Blue transiluminátor, zdroj bílého světla, UV transiluminátor;

Náš systém je standardně vybaven EPI osvětlovacím panelem včetně EPI UV, zmíněné UV má vlnovou délku 365 nm, přičemž UV o srovnatelné vlnové délce 312 nm je produkováno vestavěným výsuvným transiluminátorem.

Bylo by takové řešení v rámci uvedeného přístroje akceptovatelné?

**Odpověď:**

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

S pozdravem

Blanka Dosedělová  
Tel.: 603 169 816  
email: blankadosedelova@seznam.cz