

Všem dodavatelům



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



## VYSVĚTLENÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 1.1. Název veřejné zakázky:           | „Přístrojové vybavení oftalmologie LF OU II“ |
| 1.2. Identifikační údaje o zadavateli |  |
| Název:                                | Ostravská univerzita                         |
| Sídlo:                                | Dvořákova 7, 701 03 Ostrava                  |
| IČ:                                   | 61988987                                     |
| 1.3. Veřejná zakázka podle předmětu:  | Veřejná zakázka na dodávky                   |
| 1.4. Druh zadávacího řízení:          | Otevřené řízení                              |

Na základě žádosti účastníka veřejné zakázky poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace podle ustanovení § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

### Dotaz č. 1:

*Dobrý den,  
rádi bychom se účastnili výběrového řízení Přístrojové vybavení oftalmologie LF OU II.,*

*v části 2 – Perimetr – nabízíme tyto technické parametry, budou akceptovány?*

*Automatická kontrola fixace oka, automatický tracking duhovky v průběhu testu, vizuální a zvukové varování při fixačních chybách.*

*- ANO, automatický tracking pupily*

*Automatická analýza a interpretace výsledků: Konverze výsledků do minimálně: JPEG, GIF, BMP, PDF.*

*- nabízíme BMP, JPEG, PDF*

**Odpověď č.1:**

Zadavatel po posouzení tohoto dotazu účastníka provedl úpravu zadávacích podmínek v Příloze č. 1 - Technické specifikaci u položky č. 2 – Perimetr v části 2 veřejné zakázky. Změny ve specifikaci jsou vyznačeny žlutě.

**Dotaz č. 2:**

*V části 3 – Kombinovaný přístroj – nabízíme tyto technické parametry, budou akceptovány?*

*Pracovní vzdálenost minimálně 11 mm.*

*- nabízíme 12 mm nevadí*

*Nastavení bradové podložky nebo pohyb měřicí hlavy - minimální rozsah předozadní ±20 mm, horní/dolní ±15 mm, stranový - pravá/levá minimálně ±45 mm.*

*- pohyb měřicí hlavy - rozsah předozadní ±40 mm, horní/dolní ±35 mm, stranový - pravá/levá minimálně ±45 mm.*

*Možnost měření šíře akomodace.*

*- NE*

*Minimálně: výstup USB, RS-232C konektor, lan - připraveno na export naměřených údajů do NIS/foropteru.*

*- USB, LAN*

**Odpověď č.2:**

Zadavatel k tomuto dotazu uvádí, že trvá na svých požadavcích uvedených v Příloze č. 1 – Technické specifikaci u části 3, konkrétně u položky č. 3 Kombinovaný přístroj pro provedení bezkontaktní tonometrie, pachymetrie, stanovení objektivní refrakce a keratometrie s automatikou nastavení na střed oka a správné vzdálenosti, automatickým spouštěním a tiskárnou, vč. Požadavku na možnost měření šíře akomodace.

Zadavatel dále v souladu s bodem 14.4. zadávací dokumentace a dle § 99 zákona tímto vysvětlením upravuje administrativní chybu uvedenou v zadávací dokumentaci, konkrétně nesprávně uvedenou lhůtu pro podání nabídek, tedy do 29. 7. 2021, přičemž správná lhůta pro podání nabídek uvedená na profilu zadavatele, ve Věstníku veřejných zakázek a TED je do 29. 6. 2021.

S ohledem na provedenou změnu Přílohy č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění a změnu lhůty pro podání nabídek v zadávací dokumentaci zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení zadávací dokumentace přikládá upravenou zadávací dokumentaci vč. Přílohy č. 1 - Technická specifikace předmětu plnění.

V souladu s ustanovením § 98 odst. 5 zákona a vzhledem k provedené změně zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku o celou její původní délku, tedy do **20. 7. 2021 do 10:00 hod.**

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčená tímto vysvětlením se nemění.

V Ostravě dne .....

.....  
**doc. MUDr. Rastislav Maďar, Ph.D.,**  
**MBA, FRCPS**  
děkan Lékařské fakulty Ostravské univerzity