

Veřejná zakázka malého rozsahu zadávaná mimo režim zákona

„Vzpřímené laboratorní mikroskopy pro LF MU“

Vysvětlení, změna, doplnění zadávací dokumentace č. 3

Vážený pane, vážená paní,

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, Kamenice 753/5, 625 00 Brno, IČ 00216224, fakulta veřejné vysoké školy podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, nezapsaná v obchodním rejstříku (dále jen „zadavatel“), si dovoluje analogicky ustanovení § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), vysvětlit, změnit a doplnit zadávací dokumentaci této veřejné zakázky

Dne 20.3.2020 byly zadavateli v souladu se zadávacími podmínkami prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK doručeny žádosti dodavatele o vysvětlení, změnu, doplnění zadávací dokumentace následujícího znění:

- 1) u parametru - nastavitelná rozteč okulárů budete akceptovat rozsah 48-75mm. V požadavcích je 47-75mm.
- 2) a dále bych se chtěl zeptat zda u požadavku na kondenzor budete akceptovat kondenzor s nastavitelnou výškou předcentrovaný.

1) Dotaz č. 1:

u parametru - nastavitelná rozteč okulárů budete akceptovat rozsah 48-75mm. V požadavcích je 47-75mm.

Odpověď zadavatele:

Zadavatel tento parametr již upravil v rámci dodatečných informací č. 2 ze dne 18.3.2020.

nastavitelná rozteč okulárů	minimálně v rozsahu 52-75 mm
-----------------------------	------------------------------

2) Dotaz č. 2:

a dále bych se chtěl zeptat zda u požadavku na kondenzor budete akceptovat kondenzor s nastavitelnou výškou předcentrovaný.

Odpověď zadavatele:

Zadavatel se na základě výše uvedené žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace a po podrobném posouzení stanovených technických podmínek rozhodl v rámci vymezení **technických podmínek této veřejné zakázky akceptovat navrhované řešení dodavatele a nově stanovil (vymezil) technické podmínky pro dotčené parametry (stanovené technické podmínky) požadovaného přístroje následujícím způsobem:**

Abbeho kondenzor s aperturní clonou, nastavitelná výška kondenzoru a vystředění kondenzoru bez potřeby dalšího nářadí a nástrojů možnost i předcentrovaného kondenzoru s nastavitelnou výškou	ANO, dodavatel uvede nabízené řešení
--	--------------------------------------

- 3) **Zadavatel jako přílohu tohoto dokumentu o vysvětlení, změně, doplnění zadávací dokumentace přikládá upravený (nový) dokument „Technické podmínky a Technická specifikace nabízeného plnění - příloha č. 1 návrhu smlouvy“ zohledňující výše uvedené upřesnění/ doplnění zadavatele.**

Účastník pro zpracování nabídky použije tyto výše uvedené upravené (nové) dokumenty.

- 4) V návaznosti na výše uvedené poskytnutí vysvětlení, změnu, doplnění zadávací dokumentace se zadavatel rozhodl prodloužit lhůtu pro podání nabídek této veřejné zakázky.

Původní lhůta pro podání nabídek, tj. do 1. 4. 2020 do 13:00 hod. se prodlužuje do 3.4. 2020 do 13:00 hod.

- 5) **Ostatní zadávací podmínky této veřejné zakázky zůstávají beze změn**

S pozdravem

prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.
děkan LF MU

v.z. pro účely el. podpisu
Ing. Marek Buriška
manažer veřejných zakázek

Přílohy:

- 1) Technické podmínky a Technická specifikace nabízeného plnění - příloha č. 1 návrhu smlouvy - oprava ze dne 20.3.2020