



Број: 01-7/2019/9

Датум: 20.03.2019.

Предмет: Опрема за потребе пројекта Ерасмус + пројекат Curricula Development in the fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia(ART-REM) број 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP “ по партијама 1 – 2; JN број 01-7/2019

Слагасно одредби члана 63 Став 3 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15), на тражење појашњења односно додатне информације, достављамо следећи одговор:

PARTIJA 1

Pitanje:

Posto je poznato da se za ART-REM proceduru koriste mikroskopi vise klase, a kako bi svi potencijalni ponudjaci mogli da ucestuju molimo vas da izmenite tehnicku specifikaciju

POZICIJA1: Invertni mikroskop sa grejnom plocom i sa mikromanipulatorima i sistemom za foto i video dokumentaciju ili odgovarajuce

Drzac objektiva (revolver) sa min. 6 pozicija za DIC

Odgovor: U konkursnoj dokumentaciji je navedeno da drzac objektiva traba da ima minimum 4 mesta. Ukoliko ponuda bude sadrzavala drzac objektiva sa vise od 4 mesta i dodatne elemente smatraće se odgovarajućom i prihvatljivom.

Pitanje:

Dodatni objektiv uvecanja 20x za drugi metod reljefnog posmatranja (DIC, PlasDIC, Emboss) vec prema mogucnosti proizvođjaca.

Odgovor: Naručilac je u tehničkoj specifikaciji na str. 4 i 5, pod br. 1 naveo tehničku specifikaciju za invertni mikroskop sa grejnom pločom i sa mikromanipulatorima i sistemom za foto i video dokumentaciju. Ukoliko ponuda bude sadržavala i dodatne komponente pored onih navedenih u tehničkoj specifikaciji, smatraće se odgovarajućom i prihvatljivom.

Pitanje:

Molimo vas da definisete raspored svetla (odnos okulari:kamera) za stavku: mogucnost istovremenog gledanja vidnog polja na mikroskopu i na ekranu.

Odgovor: Za naručioca je prihvatljiv raspored svetla 20:80 ili 50:50 izmedju porta za kameru/video i okulara, sa gledanjem na oba okulara.

Pitanje:

Pozicija 1 I 2 Mikromanipulatori

S obzirom da u Srbiji postoji samo jedan ovlašćeni distributer mikromanipulatora prema traženoj specifikaciji, najljubaznije vas molimo da izmenite istu.

Odgovor: Naručilac u konkursnoj dokumentaciji ne traži ovlašćenje za teritoriju Republike Srbije za prodaju i distribuciju mikromanipulatora. Za naručioca su prihvatljive sve potencijalno ponudene komponente u skladu sa tehničkom specifikacijom navedenoj u konkursnoj dokumentaciji.

Pitanje:

Pozicije 3. Trinokularna lupa

S obzirom da je Greenough optički sistem lošijeg kvaliteta, molimo da se izbrise iz specifikacije. Apohromatski zoom je naziv samo jednog proizvođača, molimo da izbrisete rec apohromatski

Odgovor: Za naručioca su prihvatljive sve vrste optičkih sistema za trinokularnu lupu koje su navedene u konkursnoj dokumentaciji. Za naručioca je prihvatljivo da se reč apohromatski izbirše iz konkursne dokumentacije.

Pitanje:

Molimo vas da definisete raspored svetla (odnos okulari:kamera) za stavku: mogućnost istovremenog gledanja vidnog polja na mikroskopu i na ekranu.

Odgovor: Za naručioca je prihvatljiv raspored svetla 20:80 ili 50:50 između porta za kameru i okulara, sa gledanjem na oba okulara, ili 100% foto/video i 100% vidno polje na jednom okularu.

Pitanje:

Pozicija 7. Laboratorijska centrifuga

S obzirom da za ART proceduru nije neophodna centrifuga sa više od 6000 RPM, da li je prihvatljivo za naručioca da se ponudi centrifuga sa 12 x 15 ml i min. 6000 RPM?

Odgovor: Za naručioca je prihvatljivo da se ponudi centrifuga sa 8x15 ml ili 10x15 ili 12x15 ml i min. 6000 RPM.

S poštovanjem,

Komisija za javnu nabavku 01-7/2019