



Tárgy: válasz kiegészítő tájékoztatás kérésre – 2.

Ügyintéző: Onhausz Nikolett

Telefonszám: 72/501-500/22760

Tisztelt Ajánlattevő!

A Pécsi Tudományegyetem által „Eszközbeszerzés a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában” pályázata keretein belül” tárgyban, 2017/S 068-127982 TED azonosítószámon indított közbeszerzési eljárásban az ajánlati felhívással és a dokumentációval kapcsolatban 1. számú kiegészítő tájékoztatás megküldésétől 2017. május 4. napjáig megküldött kiegészítő tájékoztatás kérésekre Ajánlatkérő az alábbi válaszokat adja:

1. Kérdés: IVF munkaállomás tekintetében az alábbi műszaki elvárás korábban lehetséges volt néhány gyártónál (készülék hátulsó falába kis méretű inkubátor beépítése), ez az opció mára viszont az előírások szigorítása miatt megszűnt. Így felmerül a kérdés, hogy elfogadja-e t.Ajánlatkérő az előírt méretű készüléket beépítés nélküli kivitelben, amely szakmai szempontból nem befolyásolja a munkaállomás egyéb funkcióit.

Elvárt műszaki paraméterek	Minimális elvárás	Megajánlott termék paraméterei
Előkészítés mini inkubátor beépítéséhez a hátulsó falban	Igen	Mini inkubátor a munkaállomás mellé helyezhető

1.Válasz: Ajánlatkérő választát a módosított műszaki leírásban adja meg, melyet korrektúrával jelölt.

2. Kérdés: Sperma inkubátor termék esetében is – a gyakorlati használatot figyelembe véve - megszűnt az alábbi elvárt műszaki hőmérséklet között szabályozható készülék gyártása. Kérdés, hogy elfogadható-e t.Ajánlatkérő részéről a felhasználói, 37°C-ot is magában foglaló +17°C - +40°C hőmérsékleti tartomány állítású készülék?

Elvárt műszaki paraméterek	Minimális elvárás	Megajánlott termék paraméterei
Szabályozható hőmérséklet +30 és +60°C között	Igen	+17°C - +40°C

2. Válasz: Ajánlatkérő választát a módosított műszaki leírásban adja meg, melyet korrektúrával jelölt.

3. Kérdés: Sztereó mikroszkóp termék esetében az alábbi elvárt műszaki paraméterek esetében a zoom arány és a zoom tartomány jobb a megajánlandó termékek termék esetében. Kérjük megerősítésüket, hogy elfogadható a megadott tartománynál jobb mikroszkópot ajánlani?

Elvárt műszaki paraméterek	Minimális elvárás	Megajánlott termék paraméterei
Zoom tartomány: 1x-6,3x	Igen	1x-8x
Zoom arány legalább 6:1	Igen, kérjük megadni	Igen, 8:1

3. Válasz: Ajánlatkérő a zoom tartományra vonatkozó válaszát a módosított műszaki leírásban adja meg, melyet korrektúrával jelölt.

A zoom arány esetében Ajánlatkérő elvárása legalább 6:1, így az annál kedvezőbb 8:1 arányú megajánlás elfogadható.

4. Kérdés: Három gáz betáplálású termosztát esetében az aktuális páratartalom kijelzés, a páratartalom regisztráló és a megjelenítő funkciókat - a gyakorlati használatot figyelembe véve - a gyártó megszüntette. Helyette a vezérlő szoftverben lehetséges a páratartalom szintjének beállítása három fokozatban (alacsony, közepes, és magas) Kérdés, hogy elfogadható-e t. Ajánlatkérő részéről egyenértékű megoldásként?

Elvárt műszaki paraméterek	Minimális elvárás	Megajánlott termék paraméterei
Irányított, egy pontban történő páralecsapódás, 95% feletti kondenzáció-mentes páratartalom (Permadry rendszer), aktuális páratartalom kijelzése	Igen	Irányított, egy pontban történő páralecsapódás, 95% feletti kondenzáció-mentes páratartalom (Permadry rendszer), páratartalom állítás a vezérlő szoftverben
CO2 szintet, hőmérsékletet, páratartalmat és ajtónyitást regisztráló illetve megjelenítő beépített szoftverrel és mini LCD monitorral	Igen	CO2 szintet, hőmérsékletet és ajtónyitást regisztráló illetve megjelenítő beépített szoftverrel és mini LCD monitorral. Páratartalom állítás a vezérlő szoftverben

4. Válasz: Ajánlatkérő válaszát a módosított műszaki leírásban adja meg, melyet korrektúrával jelölt.

5. Kérdés: Hordozható csőmelegítő termék esetében az alábbi elvárt műszaki paraméter kevesebb, mint 2,4 kg-ot határoz meg. Egyenértékűnek tekinti azon termék megajánlását t. Ajánlatkérő, ahol a pontosan 2,4 kg a tömeg.?

Elvárt műszaki paraméterek	Minimális elvárás	Megajánlott termék paraméterei
Saját tömeg < 2,4kg	Igen, kérjük megadni	Saját tömeg 2,4 kg

5. Válasz: Ajánlatkérő válaszát a módosított műszaki leírásban adja meg, melyet korrektúrával jelölt.

Pécs, 2017. május 4.

Tisztelettel,


Dr. Teszlerne Dr. Csécsi Henrietta
Ajánlatkérő képviselőjeként

Bíróné Dr. Czelinger Mariann
közbeszerzési főosztályvezető